

PŘÍLOHA Č. 2 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

SMLOUVA O DÍLO

na akci:

„Milín - stavební úpravy sklepů bytových domů“

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel:

Název: **Obec Milín**
Sídlo: 11. května 27, 262 31 Milín
Zastoupen: Ing. Pavel Nekl, starosta
IČO: 00242730
DIČ: CZ00242730

Bankovní spojení:
Číslo účtu:

Objednatele jsou oprávněni zastupovat:

- ve věcech smluvních: Ing. Vladimír Vojáček, tel.: +420 318 691 325, obecmilin@volny.cz
- ve věcech technických: [bude doplněno před podpisem smlouvy]
- koordinátor BOZP: [bude doplněno před podpisem smlouvy]

na straně jedné jako „objednatel“

a

Zhotovitel:

Název/obchodní firma: Tomáš Opočenský
Sídlo: K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01
Kontaktní místo: K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01
Zastoupen: Tomáš Opočenský
IČO: 61097641
DIČ: CZ7110311142

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Úřad příslušný podle §71odst.2 živnostenského zákona, oddíl

Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text. , vložka Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text..

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Zhotovitele jsou oprávněni zastupovat (vč. kontaktu):

- ve věcech smluvních: Tomáš Opočenský
- ve věcech technických: Tomáš Opočenský

na straně druhé jako „zhotovitel“.



TENDERA

I. Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce s názvem „**Milín - stavební úpravy sklepů bytových domů**“ (dále jen „**veřejná zakázka**“) zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ust. § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**ZZVZ**“), mezi objednatelem, jakožto zadavatelem veřejné zakázky, a zhotovitelem, jakožto vybraným dodavatelem.

II.

Předmět smlouvy, dílo

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje, že **předmět smlouvy - dílo**, jak je toto definováno níže v této smlouvě (dále jen „**dílo**“), provede na svůj náklad, nebezpečí a odpovědnost a předá ho objednateli za podmínek stanovených a specifikovaných v této smlouvě.
- 2.2. Objednatel se zavazuje, že za podmínek stanovených v této smlouvě převezme od zhotovitele řádně dokončené dílo bez zjevných vad a nedodělků, zaplatí za ně dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dohodnutou součinnost.
- 2.3. Dílem se rozumí provedení stavebních prací a poskytnutí souvisejících dodávek a služeb, jejichž hlavním účelem je **obnova sklepů nájemních domů ve vlastnictví objednatele** v rozsahu rekonstrukce elektroinstalace a rekonstrukce stavebních konstrukcí.

Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech služeb, dodávek (včetně veškeré dokumentace), prací, konstrukcí a zkoušek, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné a předání díla objednateli.
- 2.4. Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, s projektovou dokumentací pro provádění stavby vypracovanou Ing. Arch. Alešem Brotánkem, sídlem Praha 8, Karlín, Křížíkova 197/37, IČO 10205543, ČKAIT 01915 a Janou Brožovou, sídlem 262 63 Kamýk nad Vltavou 164, IČO 14771241 (dále jako „**projektová dokumentace**“) a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jako „**položkový rozpočet**“), které tvoří přílohy č. 3.1 a 3.2 zadávací dokumentace, a které byly zhotoviteli předány společně se zadávací dokumentací k veřejné zakázce.
- 2.5. Projektová dokumentace je závaznou specifikací díla, avšak není s ní z důvodu svého rozsahu pevně spojena (není její přílohou).
- 2.6. Objednatel před uzavřením této smlouvy předal zhotoviteli projektovou dokumentaci. Zhotovitel prohlašuje, že projektovou dokumentaci převzal, vyčerpávajícím způsobem se s ní seznámil a zavazuje se ji plně dodržovat.
- 2.7. Zhotovitel je rovněž povinen dílo provést v souladu s právními předpisy České republiky, českými technickými normami (ČSN), které se vztahují k plnění zhotovitele, a to jak závaznými, tak doporučenými a návody výrobců stavebních materiálů a výrobků platných v době provádění díla, dále v souladu s pokyny objednatele, koordinátora BOZP, technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta, je – li tento vykonáván.
- 2.8. Součástí závazku provést dílo je rovněž povinnost zhotovitele na své náklady zajistit:
 - a) provedení nutných zkoušek, testů, ověření a revizí dle platných a účinných právních předpisů a ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně protokolů, jakož i atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané a/nebo smluvené kvality a parametrů, přičemž doklady osvědčující výše uvedené předá zhotovitel

- objednateli ve třech vyhotoveních v českém jazyce při předání a převzetí díla,
- b) všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provedení díla,
 - c) provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - d) veškeré nezbytné přesuny standartního vnitřního vybavení bytových jednotek v rámci bytové jednotky, zakrytí vybavení bytových jednotek, jeho ochranu proti poškození nebo znečištění, případně v nezbytných případech jeho uskladnění v prostorách objednatele,
 - e) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu života, zdraví a majetku v místech dotčených realizací díla (zejména chodců, imobilních osob a vozidel),
 - f) to, že na staveništi mohou kromě zhotovitele a jeho zaměstnanců nebo jiných osob ve smluvním vztahu se zhotovitelem vstoupit jen objednatel a jím pověřené osoby a osoby k tomu oprávněné ze zákona nebo na jeho základě,
 - g) bezpečnost práce a ochranu životního prostředí v rozsahu dle příslušných právních předpisů,
 - h) projednání a obstarání právního titulu k případnému zvláštnímu užívání pozemních komunikací a veřejných ploch včetně úhrady příslušných veřejnoprávních či soukromoprávních plnění (zejména správních poplatků, nájemného atd.),
 - i) zřízení a odstranění zařízení staveništi včetně napojení na inženýrské sítě,
Zhotovitel se připojí na potřebné zdroje el. energie, vody a zdroje jiných energií prostřednictvím odběrných zařízení s vlastními odpočtovými měřidly, a to v místech, které určí objednatel. Veškerou spotřebu el. energie, vody a jiných energií je zhotovitel povinen uhradit objednateli nebo přímo příslušnému dodavateli příslušné energie či služby,
 - j) odvoz a uložení vybouraných hmot, stavební suti a veškerého dalšího odpadu vzniklého při provádění díla na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, přičemž splnění této povinnosti zhotovitel na vyžádání objednateli doloží příslušnými doklady,
 - k) uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu,
 - l) uvedení veškerých pozemků dotčených prováděním díla a majetku třetích osob umístěného na těchto pozemcích do původního stavu, pokud nejsou úpravy těchto pozemků předmětem díla,
 - m) v souladu s pravomocnými rozhodnutími, jakož i platnými a účinnými vyjádřeními dotčených subjektů, oznámení zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
 - n) zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
 - o) zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů vztahujících se k předmětu díla,
 - p) zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
 - q) geodetické zaměření stavby;
 - r) veškeré práce a činnosti související s přerušením provádění díla za podmínek dle této smlouvy.

III.

Doba a místo plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat následující termíny:

Termín předání a převzetí staveništi: **do 5 pracovních dnů od uzavření této smlouvy**

Termín zahájení prací: **nejpozději 10. pracovní den od uzavření smlouvy**
Termín provedení díla: **nejpozději 40. pracovní den od zahájení prací**

- 3.2. O předání jednotlivých dílčích stavenišť (vchodů bytových domů) zhotoviteli bude sepsán zápis, který bude datován a podepsán objednatelem a zhotovitelem, či osobou k tomu objednatelem a/nebo zhotovitelem výslovně písemně oprávněnou.
- 3.3. Zhotovitel je povinen respektovat harmonogram plnění veřejné zakázky, který je přílohou č. 2 této smlouvy o dílo a obsahuje termíny provádění částí díla. Jeho závaznou podobu obě smluvní strany odsouhlasují uzavřením této smlouvy.
- 3.4. Místo plnění díla jsou bytové jednotky v bytových domech ve vlastnictví objednatele:

Bytový dům	Ulice	č.p.
B	Nádražní	205
	Školní	206 - 207
C	Nádražní	208 - 210
D	Nádražní	211 - 212
	Školní	213 - 214
M	U Medvídků	222 - 224

IV. Cena díla

- 4.1. Cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je sjednána v souladu s cenou, kterou zhotovitel nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku na základě oceněného položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem.

Cena za dílo činí:

Cena bez DPH	6 400 307,66 Kč
DPH	960 046,14 Kč
Cena včetně DPH	7 360 353,70 Kč

- 4.2. Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem v rámci zadávacího řízení je sjednán jako úplný a závazný. Položkový rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.
- 4.3. Cena díla byla sjednána jako nejvýše přípustná a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na kompletní provedení díla bez vad a nedodělků, včetně všech vedlejších rozpočtových nákladů a nákladů ostatních a souvisejících nezbytných pro řádné a včasné provedení díla. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady získat veškeré informace ve vztahu k jakýmkoliv a všem podmínkám a povinnostem, které mohou jakýmkoliv způsobem ovlivnit cenu díla. Zhotovitel není oprávněn požadovat jakékoliv zvýšení ceny díla, a to ani v případě, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno.
- 4.4. Sjednaná cena je platná po celou dobu trvání této smlouvy. V případě, že dojde k prodlení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného předání díla. V souvislosti s tím objednateli vzniká právo na uhrazení případně vzniklé škody nebo jiných nároků dle této smlouvy.
- 4.5. Cenu za dílo a jednotkové ceny stanovené v položkovém rozpočtu je možné změnit pouze za podmínky, že v průběhu realizace díla dojde ke změně sazby DPH, a to pouze v částce odpovídající DPH a pouze v souladu se změnou sazby DPH.
- 4.6. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provést nové práce (vícepráce), které zhotovitel není

povinen provést dle této smlouvy, postupuje se při jejich zadání podle § 222 ZZVZ. Zhotovitel je povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení. Práce, dodávky a služby, které nejsou součástí díla a nejsou zahrnuty v ceně díla, musí být nejprve projednány a písemně odsouhlaseny objednatelem, teprve potom realizovány. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce, dodávky a služby resp. činnosti jím realizované, byly předmětem díla a jsou v ceně díla zahrnuty.

- 4.7. Ocenění navrhovaných víceprací provede zhotovitel podle položek (a jejich jednotkových cen) dle položkového rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele s přihlédnutím k položkám katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydaných např. společností ÚRS CZ, a.s., IČO: 471 15 645, a nebude-li ani toto možné, pak budou jednotkové ceny určeny dohodou smluvních stran. Ocenění víceprací podléhá schválení objednatelem. O těchto změnách uzavřou obě smluvní strany dodatek ke smlouvě postupem v souladu se ZZVZ. Zhotovitel je povinen předem výslovně upozornit objednatele v případě, že jím navržené změny zhoršují či jinak mění kvalitu, funkčnost, vlastnosti či jiné parametry díla.
- 4.8. Vyskytnou-li se při provádění díla méněpráce (práce a výměry oceněné v nabídce, ale neprovedené), nebo objednatel nařídí některé práce, dodávky a služby neprovádět, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení. Tyto práce pak nebudou zhotovitelem provedeny, nebudou obsaženy v soupisech provedených prací dokládáných u fakturací a zhotovitel nebude oprávněn je fakturovat či za ně požadovat jakoukoliv úhradu či náhradu.

V.

Platební podmínky a fakturace

- 5.1. Zálohy na platby nejsou sjednány, objednatel je neposkytuje a zhotovitel nemůže po objednateli uhrazení zálohy požadovat.
- 5.2. Cenu za dílo nebo její části bude objednatel hradit zpětně na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem jedenkrát měsíčně. Nedílnou přílohou každé dílčí faktury musí být objednatelem podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný písemný soupis prací a dodávek skutečně provedených v daném kalendářním měsíci (dále jen „**zjišťovací protokol**“). Bez těchto dokladů je faktura neúplná.
- 5.3. Zjišťovací protokol je zhotovitel povinen zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce a předložit jej objednateli k odsouhlasení nejpozději do 5. dne měsíce následujícího po měsíci, za který je zjišťovací protokol zpracován. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu písemně vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení zhotovitelem dle předchozí věty tak, že jej odešle zhotoviteli odsouhlasený nebo jej odešle zhotoviteli neodsouhlasený s uvedením připomínek, změn či výhrad.
- 5.4. Dílčí fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatelem ve zjišťovacím protokolu. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu nejpozději do 15 dnů ode dne doručení objednatelem odsouhlaseného zjišťovacího protokolu zhotoviteli.
- 5.5. Doba splatnosti faktur je **30 kalendářních dní** ode dne doručení faktury objednateli, bez ohledu na dřívější datum splatnosti uvedené na faktuře.
- 5.6. Faktury budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti obchodní listiny dle ust. § 435 občanského zákoníku. DPH bude uvedeno podle platných daňových předpisů.
- 5.7. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu vrátit zhotoviteli bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:

- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena díla,
- b) budou-li vyúčtovány práce, které zhotovitel neprovedl nebo které objednatel v souladu s touto smlouvou neodsouhlasil,
- c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní doba splatnosti faktury. Celá doba splatnosti faktury stanovená v odst. 5.5 tohoto článku smlouvy běží opětovně ode dne doručení nově vyhotovené a opravené faktury objednateli.

- 5.8. Veškeré platby objednatele zhotoviteli podle této smlouvy budou objednatelem hrazeny bezhotovostním převodem ve prospěch bankovního účtu dodavatele uvedeného v záhlaví této smlouvy. Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je příslušná částka připsána na bankovní účet zhotovitele.
- 5.9. Cenu díla bude možné měnit pouze, dojde-li ke změně právních předpisů týkajících se změny sazby DPH, jinak pouze na základě dodatku k této smlouvě, a to za dodržení příslušných ustanovení ZZVZ.
- 5.10. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce za podmínek stanovených touto smlouvou, bude jejich cena uhrazena na základě samostatné faktury, jejíž přílohou bude objednatelem odsouhlasený soupis víceprací, a v takovém případě musí faktura obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny, tj. dodatek ke smlouvě. Případné vícepráce budou samostatně fakturovány ve stejných termínech a dle stejného principu jako u faktur ceny díla dle této smlouvy.
- 5.11. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění díla, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.

VI.

Předání a převzetí díla

- 6.1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli, bez zjevných vad a nedodělků. Součástí závazku provést dílo je i předání příslušných dokladů, listin a materiálů objednateli. Doklady, listiny a materiály budou předány objednateli souhrnně za celé dílo po dokončení díla, tzn. nejpozději poslední den termínu pro provedení díla dle této smlouvy.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje vyzvat písemně nejméně dva pracovní dny předem objednatele k předání a převzetí částí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen zajistit účast u přijímacího řízení těch svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla odborně způsobilé osoby působící na stavbě, zejména osobu vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně také autorského dozoru projektanta, příp. další osobu určenou objednatelem.
- 6.3. Dílo je předáno a převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran (tzv. předávací protokol). Předávací protokol zpracovaný objednatelem bude obsahovat zejména:
 - a) údaje dle ust. § 3019 občanského zákoníku,
 - b) identifikační údaje o díle,
 - c) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části,

- d) prohlášení zhotovitele, že dílo nebo jeho část ve stavu vymezeném v protokolu objednateli předává, a prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část ve stavu vymezeném v protokolu od zhotovitele přejímá,
- e) soupis příloh,
- f) soupis provedených změn a odchylek od dokumentace ověřené ve stavebním řízení,
- g) ustanovení, že dílo je ke dni podpisu předávacího protokolu prosto zjevných vad a nedodělků, v případě, že při předání a převzetí díla nebudou zjištěny zjevné vady a nedodělky,
- h) jmenovitý seznam účastníků řízení,
- i) určení místa a času předání a převzetí díla;
- j) převezme-li objednatel dílo s ojedinělými drobnými vadami či nedodělky, které nebudou samy o sobě ani ve spojení s jinými bránit funkčně nebo esteticky užívání díla nebo podstatným způsobem omezovat užívání díla, seznam těchto drobných ojedinělých vad a nedodělků a termín určený objednatelem zhotoviteli k jejich odstranění;
- k) jakékoliv další skutečnosti požadované objednatelem.

Přílohou předávacího protokolu budou jednotlivé dílčí předávací protokoly částí díla (jednotlivých bytových jednotek)

- 6.4. Změny nebo odchylky od dokumentace ověřené ve stavebním řízení budou zaneseny do dokumentace skutečného provedení stavby na náklady zhotovitele, a to nejpozději v termínu pro provedení díla dle této smlouvy.
- 6.5. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, dílo převzít i v případě, že dokončené dílo bude při předání vykazovat ojedinělé drobné vady či nedodělky, které nebudou samy o sobě ani ve spojení s jinými bránit funkčně nebo esteticky užívání díla nebo podstatným způsobem omezovat užívání díla. V případě dle předchozí věty uvedou smluvní strany do předávacího protokolu výčet všech vad a nedodělků a lhůtu pro jejich odstranění.
- 6.6. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 15 pracovních dnů ode dne podpisu předávacího protokolu, kterým dojde k předání a převzetí díla s výhradou odstranění vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady a nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo vyřešení rozporu (posouzením znalce stanovaného ze strany objednatele na náklady strany, jejíž stanovisko znalcem nebylo potvrzeno) zhotovitel.
- 6.7. Po odstranění poslední vady či nedodělku bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a proběhne nové předávací řízení.
- 6.8. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla i pro drobné vady, i když nebrání jeho užívání, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
- 6.9. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ust. § 2609 občanského zákoníku a zhotovitel není oprávněn dílo nebo jeho část svépomocně prodat třetí osobě.
- 6.10. Veškeré pozemky dotčené prováděním díla a majetek objednatele nebo třetích osob umístěný na těchto pozemcích je zhotovitel povinen na svůj náklad uvést do původního stavu. V případě, že nebude možné uvést tyto pozemky a/nebo další majetek umístěný na těchto pozemcích do původního stavu, zhotovitel se tímto zavazuje nahradit případně vzniklou újmu objednateli nebo třetím osobám v penězích.

- 6.11. Zhotovitel je povinen nejpozději při předání dokončeného díla předat objednateli všechny dokumenty a doklady vztahující se k dílu a jeho řádnému užívání, které byl zhotovitel povinen na základě této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů opatřit. Zejména tak zhotovitel předá všechny protokoly o provedených zkouškách, průzkumech a testech, dokumentaci skutečného provedení díla/stavby a doklady o splnění podmínek správních povolení.

VII. Vlastnictví

- 7.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel, přičemž vlastníkem věcí, které jsou určeny k provádění díla, se objednatel stává okamžikem jejich zapracování do díla. Jde-li o věci, které objednatel předal za účelem jejich zapracování do díla zhotoviteli, je jejich vlastníkem vždy objednatel.
- 7.2. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle, jakož i na veškerých věcech převzatých od objednatele, nese od počátku zhotovitel, a to až do okamžiku předání a převzetí díla prostého zjevných vad a nedodělků mezi zhotovitelem a objednatelem. Nehledě na přechod vlastnického práva k dílu nebo dílčím částem díla dle smlouvy, nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo, přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
- 7.3. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do přechodu nebezpečí škody na díle na objednatele, zhotovitel na své náklady odstraní vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo nebo jeho části, včetně věcí ve všech ohledech do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy.

VIII. Podmínky provádění díla

- 8.1. Zhotovitel prohlašuje, že jako odborně způsobilá osoba zkontroloval technickou část projektové dokumentace ještě před uzavřením této smlouvy a tuto shledal bezvadnou a způsobilou pro řádné splnění všech jeho povinností dle této smlouvy.
- 8.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění díla podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.
- 8.3. Zhotoviteli je povinen převzít od objednatele staveniště pro provádění díla dle této smlouvy v termínu dle této smlouvy. Staveništěm se rozumí prostor vymezený pro provádění díla a pro zařízení staveniště v rozsahu dohodnutém při přejímce staveniště, která bude provedena zápisem o předání staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště (provozní, sociální a případně i výrobní), a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště vhodné podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta/architekta, technického dozoru objednatele a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 8.4. Zhotovitel je povinen při provádění díla respektovat omezující podmínky v souvislosti s prováděním díla v bytových domech trvale obydlených:

- při rekonstrukci sklepů a zavedení elektroinstalace z domovního rozvaděče do bytové rozvaděčové skříně je potřeba počítat s koordinací prací ve vztahu k časovým možnostem nájemníků (zaměstnání);
 - prováděním elektroinstalačních prací může dojít pouze ke krátkodobému přerušení dodávek el. energie, Dodávku el. energie je možné v jednotlivých bytech přerušit na nejdéle 3 hodiny, avšak pouze po informování dotčených nájemníků);
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje na staveništi (pracovišti) v souladu s ustanovením § 2 - 6 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o BOZP**“), při realizaci stavby zajistit zejména zákonem stanovené:
- požadavky na pracoviště a pracovní prostředí,
 - požadavky na pracoviště a pracovní prostředí na staveništi,
 - požadavky na výrobní a pracovní prostředky a zařízení,
 - požadavky na organizaci práce a pracovní postupy,
 - bezpečnostní značky, značení a signály.
- Další minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi, které je zhotovitel povinen dodržovat, jsou stanoveny v nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, a v jeho přílohách (dále jen „**NV**“).
- 8.6. Zhotovitel bude při provádění prací respektovat a plnit požadavky koordinátora BOZP ve smyslu zákona o BOZP.
- 8.7. Zhotovitel je odpovědný za dodržování zásad BOZP podle příslušných právních předpisů. K tomu účelu je povinen zajistit interní kontrolu dodržování povinností daných zákonem o BOZP a NV, případně dalšími právními předpisy, a to jak u vlastních zaměstnanců, tak u svých poddodavatelů. Zhotovitel je na své náklady zejména povinen zajistit:
- a) pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně; zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně prověřovat,
 - b) provedení vstupních školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u zaměstnanců svých poddodavatelů,
 - c) aby všichni pracovníci zhotovitele a všech poddodavatelů používali nezbytné ochranné pracovní pomůcky,
 - d) aby byl v prostorách pracovišť dodržován zákaz kouření, vyjma míst ke kouření určených,
 - e) aby byla dodržována bezpečnostní opatření (např. ohrazení, oplocení, osvětlení, opatření proti vstupu nepovolaných osob, opatření proti pádu z výšky, uložení materiálů – zejména viz přílohy k NV),
 - f) poskytnout potřebnou součinnost koordinátorovi BOZP k provedení ustanovení § 16 zákona o BOZP.
- 8.8. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na pracovišti a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pomůckami.

8.9. Zhotovitel zpracuje a předloží zadavateli k odsouhlasení před zahájením prací Plán organizace BOZP zahrnující opatření k ochraně zdraví ve všech prostorech bytových domů dotčených prováděním díla.

8.10. Dále je zhotovitel povinen:

- a) zajistit a dodržovat veškeré bezpečnostní, hygienické, požární předpisy a předpisy z oblasti ochrany životního prostředí, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Dále je povinen zajistit si vlastní dozor a provádět soustavnou kontrolu v průběhu provádění díla nad bezpečností práce, zajistit si vlastní dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném platnými a účinnými požárními předpisy,
- b) upozornit objednatele a další osoby na pracovišti na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví objednatele nebo dalších osob či k ohrožení provozu nebo jiných technologických zařízení a spotřebičů v objektu. Toto upozornění nezprošťuje zhotovitele povinnosti přijmout neodkladná opatření k odvrácení těchto okolností.

8.11. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen neprodleně o tomto informovat objednatele a zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

8.12. Zaměstnanci zhotovitele, případně zaměstnanci poddodavatelů zhotovitele se budou zdržovat pouze na staveništi a na místech smluvně dohodnutých.

8.13. Zhotovitel se zavazuje, že technický dozor při realizaci díla, jehož provedení je předmětem této smlouvy, nebude provádět sám zhotovitel ani osoba s ním propojená.

8.14. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit. Porušení povinností zhotovitele dle tohoto odstavce smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.

8.15. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění předmětu smlouvy. Obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsobu jejich vedení stanoví prováděcí právní předpis (vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů).

8.16. Stavební deník je písemný záznam o průběhu prací na prováděném díle. Stavební deník bude psán do tiskopisu (1x originál, + 2x kopie), bude mít číslované stránky a nesmí v něm být vynechána volná místa.

8.17. Stavební deník musí být veden zejména při provádění díla vyžadujícího stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu. Stavební deník je povinen vést zhotovitel díla. Záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den, nejpozději následující den, ve kterém se na staveništi pracuje. Deník je veden ode dne předání a převzetí staveniště až do dne, kdy se odstraní vady a nedodělky zjištěné při závěrečné kontrolní prohlídce díla. Zhotoviteli je povinen zajistit oprávněným osobám kdykoli přístup k provedení zápisu do stavebního deníku, jakož i k pořizování jakýchkoliv kopií, opisů a výpisů ze stavebního deníku.

8.18. Do stavebního deníku jsou oprávněny zapisovat objednatel, zhotovitel, stavebník, stavbyvedoucí, osoba vykonávající stavební dozor na stavbě prováděné svépomocí, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, osoba vykonávající technický dozor objednatele, pokud je na stavbě zřízen, osoba vykonávající autorský dozor, pokud je na stavbě zřízen, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pokud je na

stavbě zřízen, autorizovaný inspektor na té stavbě, pro kterou vydal certifikát nebo osoby oprávněné plnit úkoly správního dozoru. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této smlouvy.

- 8.19. Zhotovitel je povinen použít pouze takové materiály, zařízení a technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologii. Osvědčení (prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a bezpečnostní listy dle zákona č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) je zhotovitel povinen předložit objednateli v okamžiku dodání na místo plnění, pokud není stanoveno jinak.
- 8.20. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení použití stavebních komponent zhotovitelem, které budou při realizaci díla použity a do díla zabudovány. Schválení komponent a materiálů k zabudování do díla bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Schválení komponent a materiálů dle tohoto odstavce nezbavuje zhotovitele povinnosti provést dílo řádně, jakož i odpovědnosti z poskytnuté záruky.
- 8.21. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám pro jiné účely, než pro plnění podmínek smlouvy.
- 8.22. V průběhu provádění díla, nejméně jedenkrát týdně, bude objednatel svolávat kontrolní dny, kterých se budou povinně účastnit zástupci zhotovitele a jeho dodavatelé, které objednatel určí. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel, který z kontrolního dne sepíše zápis a předá ho všem zúčastněným. Zápis nemění obsah smlouvy, ale ustanovení v něm obsažená jsou pro obě strany závazná. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho výsledky do stavebního deníku.
- 8.23. Osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických, je oprávněna svolávat kontrolní dny dle potřeby a aktuálního stavu realizace díla.
- 8.24. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací (částí předmětu díla), které mají být v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tuto výzvu je zhotovitel povinen zapsat do stavebního deníku nejpozději 4 pracovní dny předem. Při kontrole zakrývaných prací předloží zhotovitel veškeré výsledky provedených zkoušek, důkazy o jakosti použitých materiálů, certifikáty a atesty vztahující se k příslušným částem předmětu díla. Před zakrytím pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu dokládajícím stav zakrývaných částí anebo v rozsahu požadovaném objednatel a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.
- 8.25. Bude-li objednatel v případě pochybností o kvalitě prací (částí předmětu díla) požadovat dodatečně jejich odkrytí a zjistí se, že zakryté části předmětu díla vykazují vady, hradí náklady spojené s odkrytím zhotovitel. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole prací dle odst. 8.22. této smlouvy, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele zaznamenanou ve stavebním deníku tyto odkryt, umožnit objednateli řádnou kontrolu a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly provedeny řádně.
- 8.26. Zhotovitel oznámí objednateli zápisem ve stavebním deníku 4 pracovní dny předem a současně ve stejné lhůtě samostatně oznámí objednateli na e-mailovou adresu osoby oprávněné zastupovat objednatele ve věcech technických termín provádění zkoušek a následně seznámí objednatele písemně s jejich výsledky. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži zhotovitele v případě, že zkoušky nebyly v souladu se smlouvou nebo jejich výsledky prokážou pochybnosti objednatele nebo se ukáže, že dílo má vady, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.
- 8.27. Zhotovitel zajistí dostatečnou tuhost, stabilitu a ukotvení jednotlivých komponentů a případné

zakrytí okolních konstrukcí tak, aby nebyly poškozeny nebo znečištěny. Zhotovitel použije takovou technologii, která zajistí, aby při realizaci díla žádným způsobem nedošlo k poškození přilehlých povrchů a konstrukcí.

- 8.28. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté objednatelem v souladu s ust. čl. XIII. odst. 13.1 této smlouvy, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
- 8.29. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a toto protokolárně předat objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předání a převzetí díla prostého zjevných vad a nedodělků, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Ve stejné lhůtě je zhotovitel povinen uvést nemovitosti negativně dotčené prováděním díla nebo v přímé souvislosti s ním do původního stavu.
- 8.30. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla ve smyslu ust. § 2592 občanského zákoníku.
- 8.31. Zhotovitel je povinen písemně a s dostatečným předstihem upozorňovat objednatele na veškeré okolnosti, které mohou mít vliv na provádění díla, jakož i na případnou nevhodnost pokynů či podkladů objednatele. Jestliže objednatel i přes písemné upozornění zhotovitele na splnění nevhodného pokynu nadále trvá, zhotovitel neodpovídá za škodu vzniklou v důsledku splnění takového pokynu.
- 8.32. Zajištění ochrany a ostrahy staveniště je i v době pracovního volna a svátků záležitostí a odpovědností zhotovitele na jeho náklady. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost opatření provedených za účelem zajištění ochrany a ostrahy staveniště. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a provádět průběžný úklid staveniště a přístupových komunikací.

IX.

Odpovědnost za vady, záruka za jakost

- 9.1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla, zejména za to, že dílo bude zhotoveno podle podmínek stanovených touto smlouvou, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, případně vlastnosti obvyklé, a že dílo bude po celou záruční dobu plně funkční, použitelné a bude prosté vad.
- 9.2. Zhotovitel poskytuje na jakost díla záruku v délce **60 měsíců**.
- 9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po předání a převzetí celého díla prostého zjevných vad a nedodělků objednatelem. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a/nebo nedodělků, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí díla s vadami a/nebo nedodělků do odstranění poslední vady nebo nedodělku zjištěných při předání a převzetí díla.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v okamžiku jeho předání a dále odpovídá za vady díla vyšší najevo po celou dobu záruční doby, bez ohledu na to, kdy vada vznikla.
- 9.5. Záruční doba na celé dílo neběží ode dne oznámení vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady.
- 9.6. Oznámení vady lze učinit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i oznámení vady odeslané objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas učiněné.
- 9.7. V oznámení vady musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v oznámení vady objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn dle své volby požadovat zejména:

- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů, zařizovacích předmětů apod.),
- b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
- c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje. Ostatní práva objednatele vyplývající ze zákona tímto nejsou omezena.

- 9.8. Zhotovitel se zavazuje prověřit oznámené vady a začít s jejich odstraňováním nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení písemného oznámení vady, ledaže ze smlouvy vyplývá termín dřívější. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění oznámené vady i v případě, že práva objednatele z oznámené vady neuznává. Náklady na odstranění oznámené vady nese po celou dobu zhotovitel.
- 9.9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel oznámil vadu a práva z vadného plnění uplatnil neoprávněně, tzn., že jím oznámená vada není vadou díla, resp. záruční vadou, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli nezbytné náklady zhotovitelem účelně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně oznámené vady.
- 9.10. Za záruční vadu není považována vada, která vznikla v důsledku nesprávných pokynů či podkladů objednatele a zhotovitel za takovou vadu neodpovídá, pokud na nesprávnost pokynů či podkladů objednatele písemně upozornil a objednatel na splnění nesprávného pokynu či podkladu nadále trval. V takovém případě je zhotovitel oprávněn na základě požadavku objednatele takové vady odstranit na náklady objednatele.
- 9.11. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, sjednají lhůtu pro odstranění oznámených vad obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu oznámené vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění oznámené vady, platí termíny uvedené v odst. 9.13 smlouvy.
- 9.12. Objednatel umožní pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady.
- 9.13. Zhotovitel se zavazuje odstranit oznámené vady:
 - označené objednatelem jako havarijní nebo bránící užívání díla do 48 hodin od obdržení písemného oznámení vady,
 - nebránící užívání díla do 7 pracovních dnů ode dne obdržení písemného oznámení vady, pokud se smluvní strany s ohledem na technologické postupy nedohodnou jinak,
 - označené objednatelem jako vady většího rozsahu s potřebou vypracování technologického postupu v termínu stanoveném pro odstranění vady vzájemnou písemnou dohodou smluvních stran; nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění oznámené vady, platí, že oznámená vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení o vadě zhotoviteli.
- 9.14. O odstranění oznámené vady sepíše objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 9.15. V případě, že bude zhotovitel v prodlení se započítím s odstraňováním oznámené vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele, aniž by mu tímto zaniklo právo na záruku od zhotovitele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel do 15 kalendářních dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě.
- 9.16. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním oznámené vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náklady s tím spojené je dodavatel povinen uhradit objednateli do 15 kalendářních dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě. Odstranění vady svépomocí nebo prostřednictvím třetí osoby nemá vliv na poskytnutou záruku za jakost dle této smlouvy.

X.

Pojištění, odpovědnost za škodu

- 10.1. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti za škodu/újmu včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a která bude kryt škody i vůči objednateli (dále jen „Pojištění“).
- 10.2. Pojištění bude uzavřeno minimálně na dobu od okamžiku předání staveniště zhotoviteli až do okamžiku předání řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků objednateli.
- 10.3. Pojištění bude pokrývat odpovědnost za škodu, která vznikne při a/nebo v souvislosti s realizací díla, tj. zejména:
 - škodu na zdraví nebo životě,
 - škodu na věci včetně jejího poškození, zničení nebo ztráty,
 - jinou majetkovou škodu z toho vyplývající.
- 10.4. Pojištění bude zhotovitelem uzavřeno v minimální celkové pojistné výši 5.000.000, - Kč.
- 10.5. V případě vzniku pojistné události, jejímž důsledkem dojde u Pojištění ke snížení minimální výše pojistného krytí pod výši uvedenou v odst. 10.4 tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen uzavřít pojistnou smlouvu novou, případně dodatek ke stávající smlouvě tak, aby minimální výše pojistného krytí vždy dosahovala nejméně výši uvedené v odst. 10.4. tohoto článku smlouvy.
- 10.6. Zhotovitel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy, v níž bude zhotovitelem sjednáno Pojištění, a která bude splňovat podmínky stanovené touto smlouvou (dále jen „**pojistná smlouva**“), případně pojistný certifikát, pokud z něj bude patrné splnění podmínek na pojištění stanovených touto smlouvou, a to nejpozději v den předání staveniště.
- 10.7. Zhotovitel se dále zavazuje umožnit objednateli, a to kdykoli po dobu trvání této smlouvy, nahlédnout do originálu pojistné smlouvy.
- 10.8. Zhotovitel se zavazuje plnit veškerá opatření a podmínky stanovené a vyplývající mu z pojistné smlouvy, která by v případě jejich včasného neplnění mohla mít za následek snížení minimální pojistné výše, jakož i její ukončení.
- 10.9. Porušení povinnosti zhotovitele mít uzavřenu pojistnou smlouvu v souladu s touto smlouvou a/nebo prodlení s doložením pojistné smlouvy dle odst. 10.6 této smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele a opravňuje objednatele okamžitě od této smlouvy odstoupit.
- 10.10. V případě ukončení pojistné smlouvy, je zhotovitel povinen požádat objednatele, aby odsouhlasil nahrazení pojistné smlouvy pojistnou smlouvou novou, která bude splňovat podmínky stanovené touto smlouvou. Objednatel bezdůvodně neodepře souhlas s nahrazením pojistné smlouvy smlouvou novou.
- 10.11. Zhotovitel se dále zavazuje zajistit, aby všichni poddodavatelé podílející se na díle měli uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu/újmu způsobenou třetími osobám v rozsahu pojistného plnění přiměřeného výši způsobené škody, kterou je možné s ohledem na činnost prováděnou poddodavatelem předpokládat, minimálně však ve výši odpovídající výši plnění poskytovaného poddodavatelem bez DPH. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen prokázat pojištění poddodavatelů.
- 10.12. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění. Zhotovitel se zavazuje nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti s ním anebo v důsledku porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 10.13. Zhotovitel zodpovídá za škodu způsobenou jeho činností na pozemcích dotčených prováděním díla a na majetku třetích osob, umístěných na těchto pozemcích. Zhotovitel je povinen nahradit

škodu vzniklou na pozemcích dotčených prováděním díla a na majetku třetích osob, umístěného na těchto pozemcích, jejich uvedením do předešlého stavu, pokud je toto možné, jinak formou finanční náhrady.

- 10.14. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele či třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle této smlouvy.
- 10.15. Zhotovitel je povinen bezodkladně oznámit objednateli škodu, ztrátu nebo jakoukoliv jinou újmu vzniklou na předmětu díla, způsobenou jím nebo třetí osobou. O vzniklé škodě sepíše smluvní strany zápis.

XI.

Bankovní záruka za řádné provedení díla

Bankovní záruka za řádné provedení díla

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje sjednat bankovní záruku a předložit objednateli nejpozději v den předání staveniště dle čl. III, odst. 3.1 této smlouvy záruční listinu za řádné provedení díla (tj. bankovní záruku za splnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, resp. za splnění všech pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní) znějící na částku ve výši **5 % z celkové smluvní ceny díla bez DPH** dle čl. IV. odstavce 4.1 této smlouvy platné ke dni uzavření smlouvy. Právo na plnění podle této záruky i právo uplatnit bankovní záruku musí být postupitelné ve smyslu § 2036 občanského zákoníku.
- 11.2. Bankovní záruka za řádné provedení díla musí být platná po celou dobu plnění díla dle této smlouvy a ještě nejméně 60 dní po termínu protokolárního předání a převzetí dokončeného díla, přičemž záruční listina bude objednatelem vrácena zhotoviteli do 30 dnů po uplynutí této lhůty. V případě, že dojde k posunutí termínu předání a převzetí díla písemnou dohodou smluvních stran, je zhotovitel povinen před vypršením platnosti bankovní záruky na vlastní náklady zajistit prodloužení platnosti bankovní záruky tak, aby byla splněna podmínka platnosti bankovní záruky minimálně 60 dní po termínu předání a převzetí díla.
- 11.3. Zhotovitel je povinen sjednat bankovní záruku jako bezpodmínečnou, znějící na první vyžádání objednatele a bez námitek. Banka se v této bankovní záruce musí zavázat k zaplacení celé částky na první výzvu objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit, že banka nebude oprávněna zkoumat, je-li výzva objednatele důvodná. Objednatel si vyhrazuje právo předchozího schválení banky vystavující bankovní záruku zhotovitele. Objednatel je oprávněn nechat si předanou záruční listinu vztahující se k bankovní záruce přezkoumat a schválit od své banky. V případě výhrad banky objednatele k předložené záruční listině je zhotovitel povinen předložit v dodatečné lhůtě dvou týdnů novou řádnou záruční listinu.
- 11.4. Pokud zhotovitel bankovní záruku dle odstavce 11.1 tohoto článku smlouvy nezřídí a záruční listinu objednateli nepředloží ani nesloží peněžitou jistotu dle odstavce 11.5 tohoto článku smlouvy, považuje se toto za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele a objednatel bude mít právo okamžitě od této smlouvy odstoupit.
- 11.5. Zhotovitel je oprávněn nahradit bankovní záruku za řádné provedení díla složením peněžité částky ve výši 5 % z celkové smluvní ceny díla bez DPH dle čl. IV. odstavce 4.1 této smlouvy platné ke dni uzavření smlouvy na účet objednatele (ve lhůtě pro předložení bankovní záruky uvedené výše). Tato částka bude sloužit jako jistota zajišťující splnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy, resp. splnění všech pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní a objednatel je oprávněn si tuto částku ponechat za účelem uspokojení předmětných pohledávek. Nevznikne-li objednateli právo na čerpání jistoty,

objednatel peněžitou jistotu zhotoviteli vrátí do 60 dní po termínu protokolárního předání a převzetí dokončeného díla na jeho účet, a to včetně případných úroků zúčtovaných peněžním ústavem, není-li dále stanoveno jinak.

XII.

Sankční ujednání

- 12.1. Dodržení termínu provedení díla i dílčích termínů provádění díla v termínech dle přílohy č. 2 této smlouvy se považuje za podstatnou smluvní povinnost zhotovitele.
- 12.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla
 - a) dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení,
 - b) v jednotlivých bytových domech (částech díla) dle přílohy č. 2 této smlouvy, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 3.000, - Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení.

Pro určení doby prodlení zhotovitele pro účely stanovení smluvní pokuty dle předchozí věty je rozhodující den, kdy objednatel protokolárně převezme dílo nebo část díla bez výhrad, případně s výhradou odstranění vad a nedodělků nebránících užití díla.
- 12.3. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla, popřípadě v samostatném protokolu dle odst. 6.5 smlouvy, v dohodnutém termínu, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 1.000, - Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 12.4. Pokud zhotovitel neodstraní oznámené vady v dohodnutém termínu, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 1.000, - Kč za každou oznámenou vadu, u níž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 12.5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště a neodstraní zařízení staveniště ve sjednaném termínu, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 5.000, - Kč za každý i započatý den prodlení.
- 12.6. Pokud zhotovitel nesplní svůj závazek dle čl. VIII. odst. 8.13 této smlouvy, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 10.000, - Kč za porušení této povinnosti.
- 12.7. Pokud objednatel zjistí nedostatky zhotovitele v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na stavbě, případně nedodržení dohodnutých a podepsaných předpisů vypracovaných technikem BOZP nebo porušení ustanovení odst. 5.11, 8.2 nebo 8.19 Smlouvy, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele, a to ve výši 2.000, - Kč za každý zjištěný případ porušení BOZP a ustanovení odst. 5.11, 8.2 nebo 8.19 Smlouvy.
- 12.8. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v článku X. odst. 10.1, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 5.000, - Kč za každý započatý den, ve kterém dojde k porušení povinnosti ze strany zhotovitele.
- 12.9. Pokud zhotovitel nepředloží Plán organizace BOZP dle čl. VIII, odst. 8.4 nebo seznam poddodavatelů dle čl. XIV. odst. 14.3 smlouvy, má objednatel právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany zhotovitele ve výši 3.000, - Kč za každý i započatý den prodlení.
- 12.10. Pokud bude objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla, sjednávají si smluvní strany možnost uplatnění úroku z prodlení ve výši stanovené příslušnými právními předpisy.
- 12.11. Ujednání o smluvních pokutách v této smlouvě nemají vliv na právo objednatele na plnou náhradu

- škody vzniklé z porušení zhotovitelovy povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 12.12. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
- 12.13. Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezbavuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou.
- 12.14. Smluvní pokuty jsou splatné na základě faktury, jež bude přílohou výzvy k úhradě, splatnost této faktury bude 30 kalendářních dní.

XIII.

Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Nejdříve však musí druhou stranu vyzvat písemně k odstranění podstatného porušení smlouvy, které musí být provedeno do 7 kalendářních dnů od doručení této výzvy.
- 13.2. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, kterým kromě případů odstoupení objednatele výslovně uvedených v ostatních ustanoveních smlouvy je zejména, když:
- Zhotovitel je v prodlení se splněním termínu provedení díla delším než 30 kalendářních dní.
 - Zhotovitel přenese v rozporu s touto smlouvou svá práva nebo povinnosti plynoucí zhotoviteli z této smlouvy na jiný subjekt.
 - I přes opakovaná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožní provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části.
 - Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo podstatným způsobem poruší na pracovišti pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla.
 - Zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo nebo část díla podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou.
 - Zhotovitel nedodržel garantované parametry či podstatně porušil technologickou kázeň.
 - Zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou.
 - Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 15 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit (nebo převzít staveniště).
- 13.3. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem, kterým kromě případů odstoupení zhotovitele výslovně uvedených v ostatních ustanoveních je, když se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 30 dnů s úhradou ceny díla nebo její části na základě faktury, kterou přijal a nevrátil v souladu s touto smlouvou.
- 13.4. Odstoupení musí být učiněno písemně a oznámeno druhé smluvní straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
- 13.5. Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od smlouvy, provede nezávislý znalecký subjekt vybraný ze strany objednatele ocenění soupisů provedených prací odbytovým rozpočtem stavebních objektů proti zaplaceným a na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání.

- 13.6. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak, v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části ceny díla odpovídající rozsahu řádně provedeného díla.
- 13.7. Při zjištění opakovaného porušování povinností zhotovitele dle této smlouvy je objednatel oprávněn od smlouvy bez dalšího odstoupit, aniž by zhotoviteli stanovil lhůtu pro sjednání nápravy.
- 13.8. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody či smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy se rovněž nedotýká ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů.

XIV.

Poddodavatelé

- 14.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo samostatně, svým jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn zajišťovat plnění části díla prostřednictvím poddodavatele (ů). V případě, že zhotovitel pověřil prováděním části díla jinou osobu (poddodavatele), má vždy odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 14.2. V případě, že zhotovitel v souladu se zadávací dokumentací prokázal splnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, musí tento poddodavatel i tomu odpovídající část plnění poskytovat. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový poddodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za účastníka. Stejně tak případná změna poddodavatele uvedeného v seznamu poddodavatelů v nabídce zhotovitele musí být předem písemně odsouhlasena objednatelem. Objednatel nesmí souhlas se změnou poddodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy.
- 14.3. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat seznam všech svých poddodavatelů, kteří mu poskytl plnění určené k plnění předmětu této smlouvy, a to včetně specifikace jejich podílu na plnění předmětu této smlouvy. Seznam poddodavatelů je zhotovitel povinen předat objednateli do 2 pracovních dnů od obdržení žádosti objednatele. Objednatel je oprávněn požádat zhotovitele o předložení průběžně vedeného seznamu poddodavatelů kdykoliv, a to i opakovaně.

XV.

Platnost a účinnost smlouvy

- 15.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, není-li dále sjednáno jinak.

XVI.

Závěrečná ustanovení

- 16.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele (dále jen „**nabídka zhotovitele**“), kterou v postavení účastníka podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k veřejné zakázce včetně všech jejích příloh.
- 16.2. Jestliže ze zadávací dokumentace k veřejné zakázce nebo nabídky zhotovitele vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti

zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je dodržet.

- 16.3. V případě rozporu mezi zadávací dokumentací k veřejné zakázce a vlastním textem této smlouvy, platí vlastní text smlouvy ve znění jejich příloh. V případě rozporu mezi vlastním textem smlouvy a jeho přílohami, platí vlastní text smlouvy, to neplatí v případě rozporu vlastního textu smlouvy s údaji obsaženými v položkovém rozpočtu, příloze č. 1 této smlouvy, kdy má položkový rozpočet přednost před vlastním textem smlouvy.
- 16.4. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé smluvní strany a nepoužije tyto informace pro jiné účely, než pro plnění podmínek smlouvy. Povinnost mlčenlivosti dle tohoto odstavce se nevztahuje na případné poddodavatele zhotovitele, a to v rozsahu nutném pro splnění předmětu této smlouvy. Objednatel může poskytnout informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 16.5. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.
- 16.6. Adresami pro doručování jsou sídla (místo podnikání) smluvních stran uvedená v záhlaví této smlouvy.
- 16.7. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky za objednatelem proti pohledávkám objednatele za zhotovitelem, ani své pohledávky a nároky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním postoupit třetím osobám, zastavit nebo s nimi jinak disponovat bez písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel není dále oprávněn postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě, jakož i postoupit tuto smlouvu ve smyslu ustanovení § 1895 odst. 1 občanského zákoníku.
- 16.8. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 16.9. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 16.10. Na otázky výslovně neupravené v této smlouvě se přiměřeně použijí ustanovení občanského zákoníku. Pro úpravu otázek neřešených v této smlouvě se vylučuje použití zvyklostí nebo praxe zavedené mezi smluvními stranami.
- 16.11. Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbýt platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.
- 16.12. Objednatel a zhotovitel vynaloží veškeré úsilí, aby všechny spory, které případně vyplynou ze smlouvy nebo v souvislosti s ní, byly urovnány především oboustrannou dohodou. Strany se zavazují řešit spory vzniklé v souvislosti se smlouvou především smírnou cestou. Spory, jež nebude možné ve lhůtě do 30 dnů ode dne oznámení sporné otázky druhé smluvní straně vyřešit smírem, budou předloženy příslušnému obecnému soudu v České republice. Pokud objednatel nestanoví jinak, předložení sporu k řešení podle ustanovení tohoto článku neopravňuje zhotovitele k přerušení plnění povinností daných mu smlouvou.
- 16.13. Vzhledem k tomu, že předmět této smlouvy je financován z veřejných výdajů, je zhotovitel v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se poskytnout informace a dokumenty vztahující se k

předmětu plnění této smlouvy kontrolním orgánům.

- 16.14. Tato smlouva včetně příloh je vyhotovena ve 4 vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po 2 vyhotoveních. V souladu s § 211 ZZVZ je možné i elektronické uzavření smlouvy.
- 16.15. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími částmi a jsou si vědomy veškerých práv a povinností, z této smlouvy vyplývajících, na důkaz toho připojují své podpisy.
- 16.16. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 16.17. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených kontrolních orgánů a je povinen vytvořit těmto osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 16.18. Tato smlouva mezi shora uvedenými smluvními stranami byla schválena na JEDNÁNÍ 2439, konaném dne 29.6.2021 pod čj. 016/2021/HK/S, konaném dne 02.08.2021.

XVII. Přílohy smlouvy

K této smlouvě jsou připojeny následující přílohy, které bez ohledu na to, zda jsou či nejsou nerozdělitelně spojeny s listinou, na které je obsažena tato smlouva, tvoří neoddělitelnou součást smlouvy:

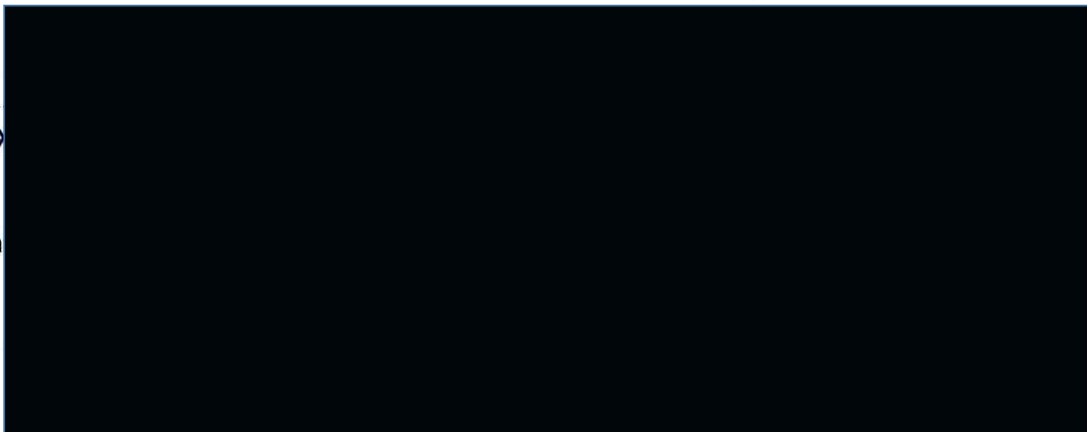
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram plnění díla

V Milíně, dne [doplnit] 3.8.2021

V Milíně, dne: 03.08.2021

.....
Ing. Pavel)
starosta
za objedna



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0025
Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

KSO:
Místo: Milín

CC-CZ:
Datum: 08.06.2021

Zadavatel:
Obec Milín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

IČ: 61097641
DIČ: CZ711031142

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Jitka Dupalová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **746 276,22**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	746 276,22	111 941,43

Cena s DPH v **CZK** **858 217,65**

3.8.2021

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0025

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Místo: Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

01	Stavební úpravy suterénu	746 276,22	858 217,65
02	Stavební úpravy chodeb	469 914,94	540 402,18
01	č.p.205	276 361,28	317 815,47
02	č.p.206	83 310,88	95 807,51
03	č.p.207	109 864,58	126 344,27
		83 185,82	95 663,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt: **01 - Stavební úpravy suterénu**

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

469 914,94

HSV - Práce a dodávky HSV 338 986,87

3 - Svislé a kompletní konstrukce 48 393,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 151 498,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 93 515,15

997 - Přesun sutě 37 993,37

998 - Přesun hmot 7 586,25

PSV - Práce a dodávky PSV 128 928,07

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty 3 000,00

766 - Konstrukce truhlářské 37 842,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 74 392,27

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 13 693,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 2 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt:

01 - Stavební úpravy suterénu

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

469 914,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				338 986,87
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				48 393,40
1	K	311279120	Zakládací vrstva příček do cem.lože	m	29,500	80,00	2 360,00
	VV	d1pr	1,2+0,8+1,2+1,7+4,15+3+2,9+0,85+4,05+1,8+1,75+3,6+1,8+0,9+4,2+0,8+1,2		35,900		
	VV		d1pr-8*0,8		29,500		
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,041	40 000,00	1 640,00
	VV		3*1,2*10,6*1,08/1000		0,041		
	VV		Součet		0,041		
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	73,360	550,00	40 348,00
	VV	plpr	d1pr*2,4-8*0,8*2		73,360		
	VV		Součet		73,360		
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,360	650,00	234,00
	VV		2*1,2*0,15		0,360		
	VV		Součet		0,360		
5	K	346481112	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	0,900	500,00	450,00
	VV		1,2*(2*0,15+0,45)*1		0,900		
	VV		Součet		0,900		
6	K	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	3,430	980,00	3 361,40
	VV		7*(2*2+0,9)*0,1		3,430		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				151 498,70
7	K	611142001	Potažení vnitřních nadpraží sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,430	200,00	686,00
	VV		7*(2*2+0,9)*0,1		3,430		
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	139,540	100,00	13 954,00
	VV		plpr*2-d1pr*0,2		139,540		
9	K	612232051	Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 400 mm deskami tl do 40 mm	m	7,700	100,00	770,00
	VV		7*1,1		7,700		
10	M	28376415	deska z polystyrénu XPS tl 30mm	m2	4,235	100,00	423,50
	VV		7*1,1*0,5		3,850		
	VV		3,85*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,235		
11	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	12,250	700,00	8 575,00
	VV		5*(2*2+1)*0,45		11,250		
	VV		2*(2*2+1)*0,1		1,000		
	VV	opromost	Součet		12,250		
12	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	101,180	100,00	10 118,00
	VV		plspr*2		101,180		
13	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	405,480	100,00	40 548,00
	VV		plstzd		405,480		
14	K	612341131	Potažení vnitřních stěn štukem tloušťky do 3 mm	m2	139,540	100,00	13 954,00
	VV		plpr*2-d1pr*0,2		139,540		
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	13,930	30,00	417,90
	VV		0,85*0,595*6		3,035		
	VV		0,865*0,585*5		2,530		
	VV		0,51*0,58*3		0,887		
	VV		0,845*0,565*4		1,910		
	VV		1,3*0,6*2		1,560		
	VV		0,87*0,575*4		2,001		
	VV		0,865*0,58*4		2,007		
	VV	ploket	Součet		13,930		
16	K	632452441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 40 mm	m2	111,578	350,00	39 052,30
	VV		plpodl*0,3"30%plochy podlah"		111,578		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2.5 m2 na montážní pěnu	kus	10,000	400,00	4 000,00
	VV		10		10,000		
18	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	10,000	1 000,00	10 000,00
19	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	6,000	500,00	3 000,00
	VV		6		6,000		
20	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				93 515,15
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	371,925	40,00	14 877,00
	VV		plpodl		371,925		
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	371,925	10,00	3 719,25
	VV		plpodl		371,925		
			21,34+21,34+20,83+27,84+17,97+17,67+33,33+22,21+20,26+13,4+29,64+17,91+29,58+20,82+1,3*3,8+1,15*6,3+1,8*2,7+1,4*3+1,2*6,3+1,5*1,7*2+1,2*16,5+1,2*3,4				
23	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	190,720	120,00	22 886,40
	VV		dlbpr		96,800		
	VV		plbpr		190,720		
			dlbpr*2,4-26*0,8*2				
24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	41,000	90,00	3 690,00
	VV		41		41,000		
25	K	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ZB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	1,327	8 000,00	10 616,00
	VV		"úprava ostění v nosných zdech"(2*2+0,8)*0,12*7*0,1		0,403		
	VV		1,2*2,2*0,35		0,924		
	VV		Součet		1,327		
26	K	973048121	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 100 mm	m	36,000	290,00	10 440,00
	VV		15*2,4		36,000		
27	K	974029664	Vysekání rýh ve zdivu pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	3,600	400,00	1 440,00
	VV		1*3*1,2		3,600		
28	K	978021141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	101,180	15,00	1 517,70
	VV		plspr		50,590		
	VV		plspr*2		101,180		
29	K	978021161	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	405,480	60,00	24 328,80
	VV		dlstzd		279,400		
	VV		plstzd		405,480		
	VV		plstzd		405,480		
			2*(6,3+4,2+9,9+4,2+10,9+4,15+7,9+4,15+6,3+2,9+6,3+4,2+10,9+4,15+4,2+4,15+8,4+4,2+7,1+4,2+6,3+4,2+6,3+4,2)				
			dlstzd*1,65-ploken-0,8*2*14-1,2*2*8				
			plstzd		405,480		
	D	997	Přesun sutě				37 993,37
30	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot	t	69,471	90,00	6 252,39
31	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	69,471	100,00	6 947,10
32	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	555,768	10,00	5 557,68
	VV		69,471*8 'Přepočtené koeficientem množství		555,768		
33	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,473	300,00	1 041,90
	VV		3,185+0,288		3,473		
34	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	49,947	300,00	14 984,10
	VV		49,778+0,169		49,947		
35	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	16,051	200,00	3 210,20
	VV		3,116+1,214+10,137+0,6+0,984		16,051		
	D	998	Přesun hmot				7 586,25
36	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	30,345	250,00	7 586,25
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				128 928,07
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				3 000,00
37	K	725920811	Demontáž vybavení, zařizovacích předmětů a stávajících rozvodů ÚT k vč. zaslepení napojení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				37 842,00
38	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0.8 m do ocelové zárubně	kus	16,000	500,00	8 000,00
	VV		pdv		16,000		
39	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	16,000	1 000,00	16 000,00
	VV		pdv		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	M	54914121	kování klika-klika	kus	16,000	500,00	8 000,00
	VV		pdv		16,000		
41	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,480	700,00	336,00
	VV		pdv/100*3		0,480		
42	M	54964150	vložka zámková+klíče	kus	16,000	300,00	4 800,00
	VV		pdv		16,000		
43	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	41,000	10,00	410,00
	VV		41		41,000		
44	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,296	1 000,00	296,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				74 392,27
45	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	51,200	100,00	5 120,00
	VV	pldv	pdv*0,8*2*2		51,200		
46	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	51,200	100,00	5 120,00
	VV		pldv		51,200		
47	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	23,040	50,00	1 152,00
	VV	plszar	pdv*(0,8+2*2)*0,3		23,040		
48	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,040	100,00	2 304,00
	VV		plszar		23,040		
	VV	plzar	Součet		23,040		
49	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,040	100,00	2 304,00
	VV		plzar		23,040		
50	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	371,925	10,00	3 719,25
	VV		plpodl		371,925		
51	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2	111,578	90,00	10 042,02
	VV		plpodl*0,3*30%		111,578		
52	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	223,155	200,00	44 631,00
	VV		plpodl*0,6*60%plochy podlah"		223,155		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				13 693,80
53	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3.80 m	m2	51,200	5,00	256,00
	VV		pdv*0,8*2*2		51,200		
54	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	53,760	5,00	268,80
	VV		51,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		53,760		
55	K	784221001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha době otěrůzdorných v místnostech do 3.80 m	m2	658,450	20,00	13 169,00
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		139,540		
	VV		plspr*2		101,180		
	VV		plstzd		405,480		
	VV		opromost		12,250		
	VV		Součet		658,450		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00
56	K	040001000	Koordinační činnost-komunikace s nájemníky a zajištění postupu prací s ohledem na požadavky nájemníků a na uskladněné věci	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 01 - č.p.205

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	83 310,88
HSV - Práce a dodávky HSV	27 986,28
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 048,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 674,90
997 - Přesun sutě	664,58
998 - Přesun hmot	198,20
PSV - Práce a dodávky PSV	55 324,60
751 - Vzduchotechnika	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	2 700,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	4 876,30
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 993,85
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 604,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

01 - č.p.205

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							83 310,88
D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 986,28
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 048,60
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	23,520	100,00	2 352,00
	W		plstropu		23,520		
	W		plstropu		23,520		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	85,595	100,00	8 559,50
	W		(plstěn+pllatex)		85,595		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	2,538	300,00	761,40
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		2,538		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		6,8*(2,4+4,2)*2+1,45*(3,2+2,4+2*0,5+1,1)		100,925		
	W		0,4*(1,48+2*2,19)+0,45*(1,31+2*1,785)		4,540		
	W		-2,7*3*0,15		-1,215		
	W		-0,25*(1,2*2+2,4+1*2+2,4+1,15*2+2,4)		-3,475		
	W		-6*0,8*2-1,48*2,19-1,31*1,785-pllatex		-54,300		
	W	stěny	Součet		46,475		
	W	plstěn	stěny		46,475		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	29,585	20,00	591,70
	W		plbd		29,585	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	9,600	40,00	384,00
	W		0,8*2*6		9,600		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 674,90
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kq/m ²	m ²	29,585	50,00	1 479,25
	W		plbd		29,585		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	29,585	50,00	1 479,25
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*3		12,420		
	W		1,1*2,6+1,3*3,25		7,085		
	W		2,4*(1+1,1)*2		10,080		
	W	plbd	Součet		29,585		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	W		21,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	6,400	200,00	1 280,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				664,58
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,707	50,00	35,35
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	0,707	100,00	70,70
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,363	10,00	63,63
	VV		0,707*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,363		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,707	700,00	494,90
	D	998	Přesun hmot				198,20
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,991	200,00	198,20
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				55 324,60
	D	751	Vzduchotechnika				0,00
22	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	0,000	200,00	0,00
23	M	56245640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	0,000	50,00	0,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 700,00
24	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	10,000	200,00	2 000,00
	VV	tmelsdk	10		10,000		
25	K	763121911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK	kus	0,000	400,00	0,00
	VV		0		0,000		
26	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	10,000	20,00	200,00
	VV		10		10,000		
27	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	0,000	500,00	0,00
	VV	novsdk	0		0,000		
28	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	0,000	50,00	0,00
	VV		0*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
30	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvívavých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	podcv	4		4,000		
31	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV	podcv	4,000		4,000		
32	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		(podcv/100)*3		0,120		
33	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV	podcv	4,000		4,000	20	
34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV	podcv	4,000		4,000		
35	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV	podcv	4,000		4,000		
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
38	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
39	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 876,30
40	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	16,920	20,00	338,40
	VV	dlsockl	-4*0,8- 1,48+2,6+2*1+2,4+2*0,4+2*1,1+2,4+2*1,1+2,4+2*1,1+2,4		16,920		
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	16,920	100,00	1 692,00
	VV	dlsockl	16,920		16,920		
42	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	2,030	250,00	507,50
	VV		dlsockl*0,1		1,692		
	VV		1,692*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		2,030		
43	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
45	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
46	K	771591117	Spárování akrylem	m	16,920	30,00	507,60
	VV		dlsockl		16,920		
47	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	33,840	20,00	676,80
	VV		2*dlsockl		33,840		
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
49	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
50	K	781151014	Lokální vyrovnaní podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				19 993,85
51	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	VV	madl	dlzabr*0,25		2,925		
52	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,067	100,00	406,70
	VV		madl+plpr		4,067		
53	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
54	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	VV		madl		2,925		
55	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	VV	dlzabr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	VV	plzabr	dlzabr*1,1		12,870		
	VV	plzár	6*1,5		9,000		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzabr+plRSH		15,200		
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	50,00	1 210,00
	VV		plzabr+plzár+plRSH		24,200		
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	100,00	2 420,00
	VV		plzabr+plzár+plRSH		24,200		
58	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		21,000		
59	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	natarm	3*2+4*1		10,000		
60	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	VV		natpotr		21,000		
61	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		natarm		10,000		
62	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	VV		natpotr		21,000		
63	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	34,998	20,00	699,96
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		34,998		
64	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	34,998	80,00	2 799,84
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		34,998		
65	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	39,120	30,00	1 173,60
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		39,120		
66	K	783822213	Celoplošné vyrovnaní omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	35,208	100,00	3 520,80
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		35,208		
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy 1*0,6"u vstupu"	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,600		
	VV		Součet		0,640		
					1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 604,45
69	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	39,120	100,00	3 912,00
	VV	pllatex	-5*0,8*1,5-1,48*1,4-1,31*0,8+1,5*(2,6+1,1+2*1+2*0,4+2,4+2*1,1+2,4+2*1+2,4+2*1,1+2,4)+1,4*(2,25+3*2,7)		39,120		
70	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	83,863	5,00	419,32
	VV		plbd+pllatex+6*0,8*2+1,31*1,785+1,47*2,19		83,863		
71	M	58124844	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i>	m2	88,056	5,00	440,28
	VV		83,863*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		88,056		
72	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	69,995	20,00	1 399,90
	VV		"omítky"		69,995		
	VV	plmal	pistěn+plstropu		69,995		
73	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	79,995	50,00	3 999,75
	VV		plmal+tmelsdk+novsdk		79,995		
74	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	26,060	20,00	521,20
	VV		-5*0,8-1,48-1,31+(2,6+1,1+2*1+2*0,4+2,4+2*1,1+2,4+2*1+2,4+2*1,1+2,4)+(2,25+3*2,7)		26,060		
75	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	39,120	100,00	3 912,00
	VV		pllatex		39,120		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis: 02 - č.p.206

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

109 864,58

HSV - Práce a dodávky HSV	41 940,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	31 565,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 051,40
997 - Přesun sutě	694,66
998 - Přesun hmot	228,20
PSV - Práce a dodávky PSV	67 924,44
751 - Vzduchotechnika	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	2 400,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 702,30
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 584,75
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 087,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

02 - č.p.206

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							109 864,58
D	HSV		Práce a dodávky HSV				41 940,14
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	vv		1"RS"		1,000		
	vv		1"pošt.schránky"		1,000		
	vv		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				31 565,88
2	K	611311131	Potázení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	37,080	100,00	3 708,00
	vv	plstropu	2,7*1,2*5+1*2,4+1,1*2,4*2+2,4*(2,6+2,9)		37,080		
	vv		plstropu		37,080		
3	K	612142001	Potázení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	vv		2		2,000		
4	K	612311131	Potázení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	105,595	100,00	10 559,50
	vv		(plstěn+pllatex)		105,595		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	3,783	300,00	1 134,90
	vv		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		3,783		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	vv		(2,4+4,2)*2*7+1,45*(3,2+2,4+1)+1,45*2*0,5+2,15*(2*2,6+2,4)+(2,15+0,65)*2,1*0,5*2		125,640		
	vv		0,4*(2*2,19+1,48)+0,45*(1,335+2*1,785)		4,551		
	vv		-(2,7*5*0,15)		-2,025		
	vv		-0,25*(1,15*2+2,4+2*1+2,4+1,15*2+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4)		-5,725		
	vv		-7*0,8*2-1,49*2,19-1,335*1,785-pllatex		-75,826		
	vv	stěny	Součet		46,615		
	vv	plstěn	stěny		46,615		
	vv		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	35,370	20,00	707,40
	vv		plbd		35,370	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	226,402	40,00	9 056,08
	vv		0,8*276+1,47*2,19+1,335*1,785		226,402		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	vv		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 051,40
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m ²	m ²	35,370	50,00	1 768,50
	vv		plbd		35,370		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	35,370	50,00	1 768,50
	vv		2,25*1,1+2,7*1,1*5		17,325		
	vv		1*2,4+1,3*2,25		5,325		
	vv		2,4*1*3+2,4*1,15*2		12,720		
	vv	plbd	Součet		35,370		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	vv		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	33,600	50,00	1 680,00
	vv		2,4*5*2		24,000		
	vv		1,2*2*4		9,600		
	vv		Součet		33,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	36,960	15,00	554,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			33,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		36,960		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
			4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				694,66
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,739	50,00	36,95
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,739	100,00	73,90
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,651	10,00	66,51
			0,739*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,651		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,739	700,00	517,30
	D	998	Přesun hmot				228,20
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,141	200,00	228,20
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				67 924,44
	D	751	Vzduchotechnika				0,00
22	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	0,000	200,00	0,00
23	M	56245640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	0,000	50,00	0,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 400,00
24	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	10,000	200,00	2 000,00
			10		10,000		
25	K	763121911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK	kus	0,000	400,00	0,00
26	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	10,000	20,00	200,00
			10		10,000		
27	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	0,000	500,00	0,00
			0		0,000		
28	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	0,000	50,00	0,00
			0*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	200,00	200,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
30	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
			4		4,000		
31	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
			4		4,000		
32	M	54931584	záves dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
			(pocdv/100)*3		0,120		
33	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
			4,000		20		
34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
			4,000				
35	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
			4,000				
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
38	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
			1		1,000		
39	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				6 702,30
40	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	25,220	20,00	504,40
			-6*0,8-		25,220		
			1,48+2,4+1+2*1+2,4+2*0,4+2*1,15+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4		25,220		
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	25,220	100,00	2 522,00
			25,220				
42	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	3,026	250,00	756,50
			2,522		2,522		
			2,522*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,026		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
44	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
45	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
46	K	771591117	Spárování akrylem	m	25,220	30,00	756,60
	VV		dlsokl		25,220		
47	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	50,440	20,00	1 008,80
	VV		2*dlsokl		50,440		
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
49	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
50	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				25 584,75
51	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	4,275	50,00	213,75
	VV	madl	dizábr*0,25		4,275		
52	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	5,417	100,00	541,70
	VV		madl+plpr		5,417		
53	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
54	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	4,275	100,00	427,50
	VV		madl		4,275		
55	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	21,140	180,00	3 805,20
	VV	dlzábr	2,3+5*2,7+1,3		17,100		
	VV	plzábr	dlzábr*1,1		18,810		
	VV	plzár	7*1,5		10,500		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		21,140		
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	31,640	50,00	1 582,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		31,640		
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	31,640	100,00	3 164,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		31,640		
58	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		21,000		
59	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	natarm	3*2+4*1		10,000		
60	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	VV		natpotr		21,000		
61	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		natarm		10,000		
62	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	VV		natpotr		21,000		
63	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	41,848	20,00	836,96
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		41,848		
64	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	41,848	80,00	3 347,84
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		41,848		
65	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni mústek	m2	58,980	30,00	1 769,40
	VV		"linkrusta"		58,980		
	VV		pllatex		58,980		
66	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	53,082	100,00	5 308,20
	VV		"linkrusta 90% plochy"		53,082		
	VV		pllatex*0,9		53,082		
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	W		podpr"vstup do bytů"		0,640		
	W		Součet		1,240		
68	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	W		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	W		podpr"vstupy do bytů"		0,640		
	W		Součet		1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 087,39
69	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	58,980	100,00	5 898,00
	W	pllatex	-6*0,8*1,5-1,48*1,4- 1,31*0,8+1,5*(2,4+1+2*1+2,4+2*0,4+2*1,15+2,4+2*1+2,4+2*1, 15+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4)+1,4*(2,25+5*2,7)		58,980		
70	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	111,174	5,00	555,87
	W		plbd+pllatex+7*0,8*2+1,335*1,785+1,48*2,19		111,174		
71	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	116,733	5,00	583,67
	W		111,174*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		116,733		
72	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	83,695	20,00	1 673,90
	W		"omítky"				
	W	pimal	plstěn+plstropu		83,695		
73	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	93,695	50,00	4 684,75
	W		pimal+tmelsdk+novsdk		93,695		
74	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	39,660	20,00	793,20
	W		-6*0,8-1,48- 1,31+(2,4+1+2*1+2,4+2*0,4+2*1,15+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4+ 2*1+2,4+2*1,15+2,4)+(2,25+5*2,7)		39,660		
75	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	58,980	100,00	5 898,00
	W		pllatex		58,980		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 03 - č.p.207

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	28 103,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 292,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 550,40
997 - Přesun sutě	662,70
998 - Přesun hmot	197,80
PSV - Práce a dodávky PSV	55 082,64
751 - Vzduchotechnika	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	2 700,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	4 722,30
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 983,55
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 526,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

03 - č.p.207

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							83 185,82
D		HSV	Práce a dodávky HSV				28 103,18
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 292,28
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	22,440	100,00	2 244,00
	W	plstropu	2,7*1,2*3+1*2,4+1,1*2,4+2,4*3,2		22,440		
	W	plstropu			22,440		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	87,435	100,00	8 743,50
	W		(plstěn+pllatex)		87,435		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	2,433	300,00	729,90
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		2,433		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		(2,4+4,35)*2*6,8+1,45*(3,2+2,4+1)+1,45*2*0,5		102,820		
	W		0,4*(2*2,19+1,48)+0,45*(1,335+2*1,785)		4,551		
	W		-(2,7*3*0,15)		-1,215		
	W		-0,25*(1,2*2+2,4+1*2+2,4+1,15*2+2,4)		-3,475		
	W		-6*0,8*2-1,49*2,19-1,335*1,785-pllatex		-53,676		
	W	stěny	Součet		49,005		
	W	plstěn	stěny		49,005		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m ²	28,340	20,00	566,80
	W		plbd		28,340	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m ²	15,202	40,00	608,08
	W		0,8*2*6+1,47*2,19+1,335*1,785		15,202		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 550,40
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kq/m ²	m ²	28,340	50,00	1 417,00
	W		plbd		28,340		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	28,340	50,00	1 417,00
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*3		12,420		
	W		1*1,2+1,3*3,2		5,360		
	W		2,4*(1+1,2)*2		10,560		
	W	plbd	Součet		28,340		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	W		21,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	6,400	200,00	1 280,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				662,70
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,705	50,00	35,25
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,705	100,00	70,50
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,345	10,00	63,45
	VV		0,705*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,345		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,705	700,00	493,50
	D	998	Přesun hmot				197,80
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,989	200,00	197,80
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				55 082,64
	D	751	Vzduchotechnika				0,00
22	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	0,000	200,00	0,00
23	M	56245640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	0,000	50,00	0,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 700,00
24	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	10,000	200,00	2 000,00
	VV	tmelsdk	10		10,000		
25	K	763121911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK	kus	0,000	400,00	0,00
	VV		0		0,000		
26	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	10,000	20,00	200,00
	VV		10		10,000		
27	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	0,000	500,00	0,00
	VV	novsdk	0		0,000		
28	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	0,000	50,00	0,00
	VV		0*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		0,000		
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
30	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	pocdv	4		4,000		
31	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		pocdv		4,000		
32	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		(pocdv/100)*3		0,120		
33	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		pocdv		4,000	20	
34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		pocdv		4,000		
35	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		pocdv		4,000		
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
38	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
39	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 722,30
40	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	16,220	20,00	324,40
	VV	disokl	-5*0,8-1,48+2,4+1+2*1+2,4+2*1,2+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4		16,220		
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	16,220	100,00	1 622,00
	VV		disokl		16,220		
42	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	1,946	250,00	486,50
	VV		disokl*0,1		1,622		
	VV		1,622*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,946		
43	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
44	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
45	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	WV		1,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		1,320		
46	K	771591117	Spárování akrylem	m	16,220	30,00	486,60
	WV		dlisokl		16,220		
47	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	32,440	20,00	648,80
	WV		2*dlisokl		32,440		
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
49	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	WV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
50	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1.0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	WV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				19 983,55
51	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	WV	madl	dlzábr*0,25		2,925		
52	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,067	100,00	406,70
	WV		madl+plpr		4,067		
53	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	WV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
54	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	WV		madl		2,925		
55	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	WV	dizábr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	WV	plzábr	dlzábr*1,1		12,870		
	WV	plzár	6*1,5		9,000		
	WV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	WV		plzábr+plRSH		15,200		
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	50,00	1 210,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	100,00	2 420,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
58	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	WV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	WV		4"pož. voda"		4,000		
	WV	natpotr	Součet		21,000		
59	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	WV	natarm	3*2+4*1		10,000		
60	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	WV		natpotr		21,000		
61	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	WV		natarm		10,000		
62	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	WV		natpotr		21,000		
63	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	35,723	20,00	714,46
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5		35,723		
64	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	35,723	80,00	2 857,84
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5		35,723		
65	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni mústek	m2	38,430	30,00	1 152,90
	WV		"linkrusta"				
	WV		pllatex		38,430		
66	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	34,587	100,00	3 458,70
	WV		"linkrusta 90% plochy"				
	WV		pllatex*0,9		34,587		
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	WV		Součet		1,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy 1*0,6"u vstupu"	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,600		
	VV		Součet		0,640		
					1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 526,79
69	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	38,430	100,00	3 843,00
	VV	pllatex	-5*0,8*1,5-1,48*1,4-1,31*0,8+1,5*(2,4+1+2*1+2,4+0,4+2*1,2+2,4+2*1+2,4+2*1,12+2,4)+1,4*(2,25+3*2,7)		38,430		
70	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	81,994	5,00	409,97
	VV		plbd+pllatex+6*0,8*2+1,335*1,785+1,48*2,19		81,994		
71	M	58124844	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i>	m2	86,094	5,00	430,47
	VV		81,994*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		86,094		
72	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	71,445	20,00	1 428,90
	VV		"omítky"		71,445		
	VV	plmal	plstěn+plstropu		71,445		
73	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	81,445	50,00	4 072,25
	VV		plmal+tmelsdk+novsdk		81,445		
74	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	24,960	20,00	499,20
	VV		-5*0,8-1,48-1,31+(2,1+1+2*1+2,4+2*1,2+2,4+2*1+2,4+2*1,15+2,4)+(2,25+3*2,7)		24,960		
75	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	38,430	100,00	3 843,00
	VV		pllatex		38,430		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0025EI

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B Elektroinstalace

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 07.06.2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 61097641
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01 DIČ: CZ7110311142

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 700 546,31

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snižovaná	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	700 546,31	105 081,95

Cena s DPH v CZK 805 628,26

3.8.2021

Projektant

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0025EI

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B Elektroinstalace

Místo:

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
		700 546,31	805 628,26
2021R002 5EI	Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B Elektroinstalace	700 546,31	805 628,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B**
Elektroinstalace

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 07.06.2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	700 546,31
HSV - Práce a dodávky HSV	15 048,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	15 048,00
PSV - Práce a dodávky PSV	685 498,31
741 - Elektroinstalace - silnoproud	685 498,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok B
Elektroinstalace**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: **Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01**

Datum: **07.06.2021**

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

700 546,31

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 048,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 048,00
1	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	34,200	440,00	15 048,00
	W		90*0,1*0,1		0,900		
	W		380*0,03		11,400		
	W		240*0,07		16,800		
	W		34*0,15		5,100		
	W		Součet		34,200		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				685 498,31
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				685 498,31
2	K	741110001R	Elektroinstalace viz. výkaz výměr	kpl	1,000	685 498,31	685 498,31

DÍLČÍ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPRAVY ELEKTROINSTALACE SPOLEČNÝCH
PROSTOR BD MILÍN blok B 205 - 207

Investor: OBEC MILÍN 11.května 27,Milín,262 31
Zpracoval : Jana Brožová, Kamýk nad Vltavou 164,262 63

REKAPITULACE

označení	název položky	DPH	částka Kč
1. 1.1	Elektro-montáže HDV a společné prostory BD - silnoproud	21	44 742
2. 1.2	Nosný materiál-svítilna	21	24 142
3. 1.3	Nosný materiál-ostatní	21	44 914
4. 1.4	Rozvaděče	21	126 211
5. 2.1	Elektro-montáže slaboproud	21	69 734
6. 2.2	Nosný materiál - ostatní	21	47 744
7. 3.1	Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor	21	63 095
8. 3.2	Nosný materiál-svítilna	21	5 849
9. 3.3	Nosný materiál-ostatní	21	28 173
10. 3.4	Rozvaděč	21	24 943
10. 4.1	Elektro-montáže sklepy	21	71 375
11. 4.2	Nosný materiál-svítilna	21	14 897
12. 4.3	Nosný materiál-ostatní	21	37 882
13. 5	Zednické přípomoce	21	18 061
14. 6	Ostatní	21	63 735
CELKEM bez DPH			685 498

Část DPH

název položky	DPH	částka Kč
základ DPH	21	
částka DPH	21	
základ DPH	15	685 498
částka DPH	15	102 825
základ DPH	10	
částka DPH	10	
základ bez DPH - kontrolní údaj	0	
CELKEM v č. DPH		788 323

Vypracováno s použitím položek montážních ceníkú RTS
a položek orientačních cen materiálů.

Určeno pouze pro potřebu hrubé cenové orientace.

Ve výměrové části může sloužit jako podklad pro
vypracování smluvní ceny.

Uvedené výrobky jsou standardem

1.1 - Elektro-montáže HDV a společné prostory domu - silnoproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 00120301R00	Pojistka nožová	kus	9	4,71	42,39
2	21 0010301R00	Krabice odbočná	kus	20	118,00	2 360,00
3	21 0100251R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x10 mm2	kus	34	101,00	3 434,00
4	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	116	61,60	7 145,60
5	21 0100152R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x35 mm2	kus	6	234,00	1 404,00
6	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	3	187,00	561,00
7	21 0190003R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	3	429,00	1 287,00
8	21 020SVZ	Montáž kabelové spojky	kus	3	480,00	1 440,00
9	21 0201039R00	Svítilna - montáž	kus	16	218,00	3 488,00
10	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
11	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	25	31,50	787,50
12	21 0810017R00	Kabel CYKY-m 750 V do 4 x 10 mm2,pevně uložený	m	185	33,60	6 216,00
13	21 0901091R00	Kabel AYKY-m 750 V do 4 x 35 mm2,pevně uložený	m	12	44,10	529,20
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	409,80	1 229,39
15	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	422,09	2 532,54
CELKEM						44 741,62
1.1 - Elektro-montáže						

1.2 - Nosný materiál-svítilna

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s čidlem pohybu	kus	7	1 312,30	9 186,10
2	348- 00100.02	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s nouzovým zdrojem a čidlem pohybu	kus	9	1 483,50	13 351,50
3	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	225,38	676,13
4	PN-030%	Poživovací náklady 3%	%	3	232,14	696,41
5	PR-010=	Přesun 1%	%	1	232,14	232,14
CELKEM						24 142,28
1.2 - Nosný materiál-svítilna						

1.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm ²	m	385	17,90	6 891,50
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm ²	m	5	29,60	148,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm ²	m	25	79,10	1 977,50
4	341 11102R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4-J x 10 mm ²	m	185	146,50	27 102,50
5	345 35440R	Kabel silový s Al jádrem 750 V AYKY 4-J x 35mm ²	kus	12	96,80	1 161,60
6	345 35443R	Pojistka nožová PN1 80A gG	kus	9	95,80	862,20
7	345 35503	Kabelový soubor - spojka 35-95 mm ²	kus	3	998,40	2 995,20
8	345 715821R	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí KU 68-1903	kus	15	52,70	790,50
9	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	419,29	1 257,87
10	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	431,87	1 295,61
11	PR-010=	Přesun 1%	%	1	431,87	431,87
CELKEM		1.3 - Nosný materiál-ostatní				44 914,35

1.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	354-D 951110-049831	Rozvaděč elektroměrový RE 5x + 4xHDO	ks	3	21 994,00	65 982,00
2	357-SC BM017310--	Rozvaděč reže RS 205,207	ks	2	7 459,00	14 918,00
3	357-SC BM018110--	Rozvaděč reže RS 206	ks	1	9 251,00	9 251,00
4	AA-40%	Montážní, kompletační a pořizovací náklady 40%	%	40	901,51	36 060,40
CELKEM		1.04 - Rozvaděče				126 211,40

2.1 - Elektro-montáže slaboproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	14	26,80	375,20
2	21 0010311R00	Krabice protahovací nebo odbočná	kus	9	58,80	529,20
3	21 0010323R00	Krabice rozvodná KT 250	kus	9	127,00	1 143,00
4	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	300	34,10	10 230,00
5	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	150	37,40	5 610,00
6	21 0100235R00	Ukončení šnůr se zapojením do 4x0,5 - 4 mm ²	kus	40	66,50	2 660,00
7	21 0100238R00	Ukončení šnůr se zapojením do 7x0,5 - 4 mm ²	kus	14	118,00	1 652,00
8	21 0110151R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	12	43,50	522,00
9	21 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 4 účastníci včetně programování	kus	3	5 680,00	17 040,00
10	22 0201039R00	Programování čipů ID	kus	48	26,50	1 272,00
11	21 0810005R00	Kabel SYKFY 3x2x0,5 mm ² pevně uložený	m	320	31,50	10 080,00
12	21 0810006R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm ² pevně uložený	m	15	31,50	472,50
13	21 0810017R00	Kabel J-Y/ST-Y 2x2x0,8 mm ² pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	638,71	1 916,13
15	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	657,87	3 947,22
CELKEM		2.1 - Elektro-montáže				69 734,25

2.2 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3x2x0,5 mm ²	m	320	7,70	2 464,00
2	341 11032R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm ²	m	15	11,40	171,00
3	341 11090R	Kabel sdělovací s Cu jádrem J-Y/ST/Y 2x2x0,8 mm ²	m	390	13,60	5 304,00
4	345 35440R	Spínač 1pólový s krytem se symbolem zvonku	kus	12	86,80	1 041,60
5	345 36490R	Rámeček jednonásobný el. instalačního přístroje	kus	12	18,40	220,80
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	12	6,60	79,20
7	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KU 68-1902	kus	9	12,20	109,80
8	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KO 125	kus	9	105,20	946,80
9	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	300	8,90	2 670,00
10	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	150	19,50	2 925,00
11	345 715821R	Set domácích telefonů 4 účastníci s čtečkou ID	kpl	3	9 146,00	27 438,00
12	345 715826R	Čip ID (4čipy á bytová jednotka)	kus	48	25,00	1 200,00
13	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	445,70	1 337,11
14	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	459,07	1 377,22
15	PR-010=	Přesun 1%	%	1	459,07	459,07
CELKEM		2.2 - Nosný materiál-ostatní				47 743,60

3.1 - Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	8	26,80	214,40
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	12	199,00	2 388,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	68	61,60	4 188,80
4	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	1	187,00	187,00
5	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	140	34,10	4 774,00
6	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	205	37,40	7 667,00
7	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	3	90,00	270,00
8	21 0110151R00	Ovladačů řazení 0/1	kus	1	43,50	43,50
9	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	6	73,50	441,00
10	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	18	218,00	3 924,00
11	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	605	31,50	19 057,50
12	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
13	21 0810015R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	280	31,50	8 820,00
14	21 0811091R00	Vodič CY do 4 mm2, pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
15	21 0220451R00	Ochranné pospojování	kpl	1	460,00	460,00
16	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	577,90	1 733,71
17	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	595,24	3 571,43
	CELKEM	3.1 - Elektro-montáže				63 095,34

3.2 - Nosný materiál-svítilna

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	Svítilno žárovkové 1x100W, 230V, IP44	kus	15	150,50	2 257,50
2	348- 00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	15	66,60	999,00
3	348- 00100.03	Svítilno zářivkové 2x36W, 230V, IP54	kus	3	635,70	1 907,10
4	348- 00100.04	Trubice lineární L36W/840W	kus	6	49,50	297,00
5	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	54,61	163,82
6	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	56,24	168,73
7	PR-010=	Přesun 1%	%	1	56,24	56,24
	CELKEM	3.2 - Nosný materiál-svítilna				5 849,39

3.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	520	17,90	9 308,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 1,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
4	341 11102R	Vodič silový s Cu jádrem 750 V CY 4 mm2	m	85	16,90	1 436,50
5	345 35440R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	kus	280	11,40	3 192,00
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	8	6,60	52,80
7	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	12	22,40	268,80
8	346 35503	Spínač 1pólový s krytem	kus	3	91,90	275,70
9	347 35503	Tlačítko 1/O s krytem IP44	kus	1	125,50	125,50
10	348 35503	Zásuvka 230V, 16A, IP20	kus	6	180,10	1 080,60
11	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	140	8,90	1 246,00
12	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	120	19,50	2 340,00
13	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	60	24,60	1 476,00
14	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	25	7,90	197,50
15	348 71551R	Bernard svorka ZSA včetně pásku	kus	9	29,90	269,10
16	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	263,01	789,02
17	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	270,90	812,69
18	PR-010=	Přesun 1%	%	1	270,90	270,90
	CELKEM	3.3 - Nosný materiál-ostatní				28 173,11

3.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	357-SC BM017310--	Rozvaděč kotelná RK	ks	1	20 786,00	20 786,00
2	AA-20%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 20%	%	20	207,86	4 157,20
	CELKEM	3.04 - Rozvaděče				24 943,20

4.1 - Elektro-montáže sklepy

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	6	26,80	160,80
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	16	199,00	3 184,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	164	61,60	10 102,40
4	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	84	37,40	3 141,60
5	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	16	90,00	1 440,00
6	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	16	96,20	1 539,20
7	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	36	218,00	7 848,00
8	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	1140	31,50	35 910,00
9	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	65	31,50	2 047,50
10	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	653,74	1 961,21
11	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	673,35	4 040,08
	CELKEM	4.1 - Elektro-montáže				71 374,79

4.2 - Nosný materiál-svitidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348-00100.01	Svítilidlo žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	23	150,50	3 461,50
2	348-00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	23	60,60	1 393,80
3	348-00100.03	Svítilidlo žárovkové 1x60W,230V,IP44 s čidlem pohybu	kus	13	635,70	8 264,10
4	348-00100.04	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	13	60,60	787,80
5	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	139,07	417,22
6	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	143,24	429,73
7	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	143,24	143,24
	CELKEM	4.2 - Nosný materiál-svitidla				14 897,39

4.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm ²	m	720	17,90	12 888,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm ²	m	420	29,60	12 432,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm ²	m	65	79,10	5 141,50
4	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1903	kus	6	52,70	316,20
5	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	16	22,40	358,40
6	346 35503	Spínač 1pólový s krytem IP44	kus	16	89,90	1 438,40
7	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP44	kus	16	97,40	1 558,40
8	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	34	24,60	836,40
9	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML 25	m	50	7,90	395,00
10	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	353,64	1 060,93
11	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	364,25	1 092,76
12	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	364,25	364,25
	CELKEM	4.3 - Nosný materiál-ostatní				37 882,24

5 - Zednické přípomoce

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1		Výsekání kapes nebo výklenku ve zdivu 7x7x5	ks	90	11,40	1 026,00
2		Výsekání rýh pro montáž trubek a kabelů do 3cm	m	380	25,50	9 690,00
3		Výsekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 5 do 7cm	m	240	26,00	6 240,00
4		Výsekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 10 do 15cm	m	34	32,50	1 105,00
	CELKEM	5 - Zednické přípomoce				18 061,00

6 - Ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	INFO 0702-DD	Demontáž stávající nevyužitě instalace	ks	1	11 500,00	11 500,00
2	INFO 0801-SK	Dokumentace skutečného provedení	ks	3	1 500,00	4 500,00
3	INFO 0801-SK	Prováděcí dokumentace	ks	3	6 800,00	20 400,00
4	INFO 0801-SK	Zařízení staveniště	ks	1	3 500,00	3 500,00
5	INFO 0801-SK	Zajištění funkčnosti osvětlení společných prostor	ks	3	2 500,00	7 500,00
6	INFO 0801-SK	Ztížené podmínky	ks	1	2 100,00	2 100,00
7	INFO 0801-SK	Zprovoznění pracovníkem CETIN	ks	3	900,00	2 700,00
8	INFO 0801-SK	Úprava úsekových rozváděčů CETIN	ks	3	745,00	2 235,00
9	INFO 0801-SK	Výchozí revize + součinnost ČEZ Distribuce	ks	3	2 400,00	7 200,00
10	INFO 0801-SK	Doprava	kpl	1	2 100,00	2 100,00
	CELKEM	6 - Ostatní				63 735,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0035

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Přebuz VI, 261 01

IČ:

61097641

DIČ:

CZ711031142

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **744 208,71**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snižovaná	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	744 208,71	111 631,31

Cena s DPH **855 840,02**
v CZK

3.8.2021

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0035

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Místo: Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		744 208,71	855 840,02
01	Stavební úpravy suterénu	471 601,72	542 341,98
02	Stavební úpravy chodeb	272 606,99	313 498,04
01	č.p.208	81 778,42	94 045,18
02	č.p.209	109 832,09	126 306,90
03	č.p.210	80 996,48	93 145,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt:

01 - Stavební úpravy suterénu

Místo:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

471 601,72

HSV - Práce a dodávky HSV

342 823,46

3 - Svislé a kompletní konstrukce

40 487,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

153 778,01

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

107 017,23

997 - Přesun sutě

33 832,97

998 - Přesun hmot

7 708,25

PSV - Práce a dodávky PSV

126 778,26

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

3 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

35 502,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

73 218,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

15 058,26

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt:

01 - Stavební úpravy suterénu

Místo:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							471 601,72
D	HSV		Práce a dodávky HSV				342 823,46
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 487,00
1	K	311279120	Zakládací vrstva přiček do cem.lože	m	20,450	80,00	1 636,00
	VV	dlpr	0,9+0,95+1,7+1,8*2+2,4+0,95+2,85+0,95+1,95+1,7+1,8*2+1,15*6		28,450		
	VV		dlpr-10*0,8		20,450		
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,124	40 000,00	4 960,00
	VV		9*1,2*10,6*1,08/1000		0,124		
	VV		Součet		0,124		
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	52,280	550,00	28 754,00
	VV	plpr	dlpr*2,4-10*0,8*2		52,280		
	VV		Součet		52,280		
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,440	650,00	936,00
	VV		4*2*1,2*0,15		1,440		
	VV		Součet		1,440		
5	K	346481112	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	3,600	500,00	1 800,00
	VV		1,2*(2*0,15+0,45)*4		3,600		
	VV		Součet		3,600		
6	K	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,450	980,00	2 401,00
	VV		5*(2*2+0,9)*0,1		2,450		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				153 778,01
7	K	611142001	Potažení vnitřních nadpraží sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,960	200,00	392,00
	VV		4*(2*2+0,9)*0,1		1,960		
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	98,870	100,00	9 887,00
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		98,870		
9	K	612232051	Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 400 mm deskami tl do 40 mm	m	8,800	100,00	880,00
	VV		8*1,1		8,800		
10	M	28376415	deska z polystyrénu XPS tl 30mm	m2	4,840	100,00	484,00
	VV		8*1,1*0,5		4,400		
	VV		4,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,840		
11	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	14,250	700,00	9 975,00
	VV		4*(2*2+1)*0,45		9,000		
	VV		3*(2*2+1)*0,25		3,750		
	VV		1*(2*2+1)*0,3		1,500		
	VV	opromost	Součet		14,250		
12	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	165,660	100,00	16 566,00
	VV		plspr*2		165,660		
13	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	449,533	100,00	44 953,30
	VV		plstzd		449,533		
14	K	612341131	Potažení vnitřních stěn štukem tloušťky do 3 mm	m2	98,870	100,00	9 887,00
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		98,870		
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	13,932	30,00	417,96
	VV		0,87*0,58*7		3,532		
	VV		1,49*0,58		0,864		
	VV		0,86*0,56*16		7,706		
	VV		0,56*0,58		0,325		
	VV		1,23*0,58		0,713		
	VV		1,39*0,57		0,792		
	VV	ploken	Součet		13,932		
16	K	632452441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 40 mm	m2	111,245	350,00	38 935,75
	VV		pípodl*0,3"30%plochy podlah"		111,245		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	11,000	400,00	4 400,00
	VV		11		11,000		
18	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	11,000	1 000,00	11 000,00
19	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	4,000	500,00	2 000,00
	VV		4		4,000		
20	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				107 017,23
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kq/m2	m2	370,815	40,00	14 832,60
	VV		plpodl		370,815		
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	370,815	10,00	3 708,15
	VV		17,5+20,47+18,09+37,82+13,26+25,98+19,24+17,8+20,43+21,21+33,24+18,17+21,49+20,67		305,370		
	VV		1,3*3,75+1,2*6,3+4,2*1,9+3*1,5+6,3*1,2+1,7*1,7+16,5*1,2+6,3*1,2+1,7*1,6		65,445		
	VV		Součet		370,815		
23	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	140,480	120,00	16 857,60
	VV		0,95+2,9+2+2,25+3+0,9+4,2*2+2,75+1,1+2+2,9+1,05+2,3+2,1+2,9+3,75+1,5+2+1,05+4,15*2+7,2+7,5+4,2*2		77,200		
	VV		dlbpr*2,4-28*0,8*2		140,480		
24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	41,000	90,00	3 690,00
	VV		41		41,000		
25	K	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	2,964	8 000,00	23 712,00
	VV		"úprava ostění v nosných zdech"(2*2+0,8)*0,15*7*0,1		0,504		
	VV		1*2,05*0,3*4		2,460		
	VV		Součet		2,964		
26	K	973048121	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 100 mm	m	36,000	290,00	10 440,00
	VV		15*2,4		36,000		
27	K	974029664	Vysekání rýh ve zdivu pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	10,800	400,00	4 320,00
	VV		9*1,2		10,800		
28	K	978021141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	165,660	15,00	2 484,90
	VV		"stávající				
	VV		příčky"(1+1+2,25+2,2+0,4+4,2+3+4,8+2,25+0,6+0,9+5,5+1+2,3+1,1+0,25+2,5+2,4)*2,2		82,830		
	VV		plspr*2		165,660		
29	K	978021161	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	449,533	60,00	26 971,98
	VV		2*(4,2+2,45+4,2+3,6+4,2+3,6+4,2+2,5+4,2+4,3+4,2+11,1+4,2+6,3+4,2+6,3+4,2+6+4,2+3,65+4,2+6,25+10,8+4,2+7,9+4,2+4,3+4,2+11+4,2)		306,100		
	VV		dlstzd*1,65-ploken-0,8*2*26		449,533		
	VV		plstzd		449,533		
	D	997	Přesun sutě				33 832,97
30	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	62,501	90,00	5 625,09
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	62,501	100,00	6 250,10
32	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	500,008	10,00	5 000,08
	VV		62,501*8 'Přepočtené koeficientem množství		500,008		
33	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	7,910	300,00	2 373,00
	VV		7,114+0,288+0,508		7,910		
34	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	36,665	300,00	10 999,50
	VV		36,665		36,665		
35	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	17,926	200,00	3 585,20
	VV		1,988+11,238+3,116+0,6+0,984		17,926		
	D	998	Přesun hmot				7 708,25
36	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	30,833	250,00	7 708,25
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				126 778,26
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				3 000,00
37	K	725920811	Demontáž vybavení, zařizovacích předmětů a stávajících rozvodů ÚT k vč. zaslepení napojení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				35 502,00
38	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	15,000	500,00	7 500,00
	VV		15		15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	15,000	1 000,00	15 000,00
	VV		pdv		15,000		
40	M	54914121	kování klika-klika	kus	15,000	500,00	7 500,00
	VV		pdv		15,000		
41	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kusů	0,450	700,00	315,00
	VV		pdv/100*3		0,450		
42	M	54964150	vložka zámková+klíče	kus	15,000	300,00	4 500,00
	VV		pdv		15,000		
43	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	41,000	10,00	410,00
	VV		41		41,000		
44	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,277	1 000,00	277,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				73 218,00
45	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	48,000	100,00	4 800,00
	VV		pdv*0,8*2*2		48,000		
46	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	48,000	100,00	4 800,00
	VV		pldv		48,000		
47	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	21,600	50,00	1 080,00
	VV		plszar		21,600		
			pdv*(0,8+2*2)*0,3		21,600		
48	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,600	100,00	2 160,00
	VV		plszar		21,600		
	VV		plzar		21,600		
			Součet		21,600		
49	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,600	100,00	2 160,00
	VV		plzar		21,600		
50	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	370,815	10,00	3 708,15
	VV		plpodl		370,815		
51	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2	111,245	90,00	10 012,05
	VV		plpodl*0,3*30%		111,245		
52	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	222,489	200,00	44 497,80
	VV		plpodl*0,6*60%plochy podlah"		222,489		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				15 058,26
53	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	48,000	5,00	240,00
	VV		pdv*0,8*2*2		48,000		
54	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	50,400	5,00	252,00
	VV		48*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		50,400		
55	K	784221001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	728,313	20,00	14 566,26
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		98,870		
	VV		plspr*2		165,660		
	VV		plstzd		449,533		
	VV		opromost		14,250		
	VV		Součet		728,313		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00
56	K	040001000	Koordinační činnost-komunikace s nájemníky a zajištění postupu prací s ohledem na požadavky nájemníků a na uskladněné věci	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 01 - č.p.208

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	81 778,42
HSV - Práce a dodávky HSV	28 788,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 896,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 635,90
997 - Přesun sutě	656,12
998 - Přesun hmot	199,80
PSV - Práce a dodávky PSV	52 990,12
763 - Konstrukce suché výstavby	600,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	4 171,54
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	20 375,97
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 692,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

01 - č.p.208

Místo:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							81 778,42
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 788,30
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 896,48
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	24,120	100,00	2 412,00
	W		plstropu 2,7*1,2*3+2,4*1,5+1,15*2,4+2,4*(4,5-1,15)		24,120		
	W		plstropu		24,120		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	93,710	100,00	9 371,00
	W		(plstěn+pllatex)		93,710		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	2,057	300,00	617,10
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		2,057		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		7*(2,4+4,5)*2+1,5*(3,8+2,4+2*0,5+1,1)"plocha stěn schodiště"		109,050		
	W		0,4*(1,48+2*2,19)+0,45*(1,33+2*1,76)"ostění otvorů"		4,527		
	W		-2,7*3*0,15"plocha kce schodiště"		-1,215		
	W		-0,25*(1,15*2+2,4+1,1*2+2,4+1,15*2+2,4)"plocha stropní kce podestí"		-3,500		
	W		-6*0,8*2-1,48*2,17-1,33*1,76-pllatex		-53,506		
	W		Součet		55,356		
	W		stěny		55,356		
	W		plstěn		2,000		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	29,195	20,00	583,90
	W		plbd		29,195	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	12,812	40,00	512,48
	W		0,8*2*6"dveře"+1,48*2,17"vstup.dv"		12,812		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 635,90
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	29,195	50,00	1 459,75
	W		plbd		29,195		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	29,195	50,00	1 459,75
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*3"schody"		12,420		
	W		1*2,4+1,1*3,25"suterén"		5,975		
	W		2,4*(1,15+1,1)*2"podesty"		10,800		
	W		Součet		29,195		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
44	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				20 375,97
45	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	VV	madl	dizábr*0,25		2,925		
46	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,067	100,00	406,70
	VV		madl+plpr		4,067		
47	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
48	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	VV		madl		2,925		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	VV	dizábr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	VV	plzábr	dizábr*1,1		12,870		
	VV	plzár	6*1,5		9,000		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		15,200		
50	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	50,00	1 210,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	100,00	2 420,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
52	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		21,000		
53	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	natarm	3*2+4*1		10,000		
54	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	VV		natpotr		21,000		
55	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		natarm		10,000		
56	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	VV		natpotr		21,000		
57	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	39,738	20,00	794,76
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		39,738		
58	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	39,738	80,00	3 179,04
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		39,738		
59	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	38,354	30,00	1 150,62
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		38,354		
60	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	34,519	100,00	3 451,90
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		34,519		
61	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
62	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 692,61
63	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	38,354	100,00	3 835,40
	VV	pllatex	-5*0,8*1,5-1,48*1,4-1,33*0,8+1,5*(2,4+1+2*1,15+2,4+1,1*2+2,4+1,15*2+2,4+1,1*2+2,4)+1,4*(2,25+3*2,7)		38,354		
64	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	82,701	5,00	413,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			plbd+pllatex+6*0,8*2+1,33*1,76+1,48*2,17		82,701		
65	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	86,836	5,00	434,18
			82,701*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		86,836		
66	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3.80 m	m2	79,476	20,00	1 589,52
			"omítky"				
			plstěn+plstropu		79,476		
67	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3.80 m	m2	81,476	50,00	4 073,80
			pimal+tmelsdk+novsdk		81,476		
68	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3.80 m	m	25,540	20,00	510,80
			-5*0,8-1,48-				
			1,33+(2,4+1+1,15*2+2,4+1,1*2+2,4+1,15*2+2,4+1,1*2+2,4)+(2,25+3*2,7)		25,540		
69	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	38,354	100,00	3 835,40
			pllatex		38,354		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 02 - č.p.209

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesi 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	109 832,09
HSV - Práce a dodávky HSV	38 087,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26 150,54
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 313,50
997 - Přesun sutě	977,60
998 - Přesun hmot	246,20
PSV - Práce a dodávky PSV	71 744,25
763 - Konstrukce suché výstavby	600,00
766 - Konstrukce truhlářské	18 498,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	5 865,70
777 - Podlahy lité	48,00
781 - Dokončovací práce	234,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	26 571,89
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 326,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

02 - č.p.209

Místo:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							109 832,09
D	HSV		Práce a dodávky HSV				38 087,84
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				26 150,54
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	37,080	100,00	3 708,00
	W	plstropu	2,7*1,2*5+2,4*1,5+1,15*2,4*2+2,4*(2,3+2,6)		37,080		
	W		plstropu		37,080		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	105,804	100,00	10 580,40
	W		(plstěn+pllatex)		105,804		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	2,990	300,00	897,00
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		2,990		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		7*(2,4+4,5)*2+1,5*(3,8+2,4+2*0,5+1,1)"plocha stěn schodiště"		109,050		
	W		2*2,2*0,5*2+2,2*2,3*2+2,2*2,4		19,800		
	W		0,4*(1,47+2*2,16)+0,45*(1,33+2*1,77)"ostění otvorů"		4,508		
	W		-2,7*5*0,15"plocha kce schodiště"		-2,025		
	W		-				
	W		0,25*(1,1*2+2,4+1*2+2,4+1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4)"plocha stropní kce podest"		-5,600		
	W		-9*0,8*2-1,47*2,16-1,33*1,77-pllatex		-76,057		
	W	stěny	Součet		49,676		
	W	plstěn	stěny		49,676		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	39,995	20,00	799,90
	W		plbd		39,995	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,131	40,00	765,24
	W		0,8*2*9"dveře"+1,47*2,16"vstup.dv"+1,33*1,17"okno"		19,131		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	6,000	500,00	3 000,00
	W		6		6,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 313,50
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	39,995	50,00	1 999,75
	W		plbd		39,995		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	39,995	50,00	1 999,75
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*5"schody"		18,900		
	W		1*2,4+1,1*3,25"suterén"		5,975		
	W		2,4*(1+1,1)*3"podesty"		15,120		
	W	plbd	Součet		39,995		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	36,000	50,00	1 800,00
	W		2,4*5*2		24,000		
	W		1,2*2*5		12,000		
	W		Součet		36,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	63127464	profil rohový Al	m	39,600	15,00	594,00
	VV		36*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		39,600		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,600	200,00	1 920,00
	VV		6*0,8*2		9,600		
	D	997	Přesun sutě				977,60
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	1,040	50,00	52,00
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,040	100,00	104,00
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,360	10,00	93,60
	VV		1,04*9 *Přepočtené koeficientem množství		9,360		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,040	700,00	728,00
	D	998	Přesun hmot				246,20
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,231	200,00	246,20
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				71 744,25
	D	763	Konstrukce suché výstavby				600,00
22	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
	VV	tmelsdk	10*0,2		2,000		
23	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	200,00	200,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				18 498,00
24	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0.8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	250,00	1 500,00
	VV	pocdvv	6		6,000		
25	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00
	VV		pocdvv		6,000		
26	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,180	500,00	90,00
	VV		(pocdvv/100)*3		0,180		
27	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	6,000	30,00	180,00
	VV		pocdvv		6,000	20	
28	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	20,00	120,00
	VV		pocdvv		6,000		
29	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	6,000	100,00	600,00
	VV		pocdvv		6,000		
30	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	6,000	150,00	900,00
31	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,108	1 000,00	108,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
32	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
33	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				5 865,70
34	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	19,930	20,00	398,60
	VV	dlsokl	-7*0,8- 1,47+2,4+2*1+1,1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4		19,930		
35	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	19,930	100,00	1 993,00
	VV		dlsokl		19,930		
36	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	2,392	250,00	598,00
	VV		dlsokl*0,1		1,993		
	VV		1,993*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		2,392		
37	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,800	80,00	144,00
	VV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
38	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,800	80,00	144,00
	VV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
39	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,980	350,00	693,00
	VV		1,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,980		
40	K	771591117	Spárování akrylem	m	19,930	30,00	597,90
	VV		dlsokl		19,930		
41	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	39,860	20,00	797,20
	VV		2*dlsokl		39,860		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				48,00
43	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,960	50,00	48,00
	VV	podlpr	6*0,8*0,2"u prahů"		0,960		
	D	781	Dokončovací práce				234,00
44	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1.0 m2	kus	1,560	150,00	234,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				26 571,89
45	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	4,275	50,00	213,75
	VV	madl	dizábr*0,25		4,275		
46	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	5,989	100,00	598,90
	VV		madl+plpr		5,989		
47	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,714	100,00	171,40
	VV	plpr	6*(0,15+0,02)*2*0,84		1,714		
48	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	4,275	100,00	427,50
	VV		madl		4,275		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	21,140	180,00	3 805,20
	VV	dizábr	2,3+5*2,7+1,3		17,100		
	VV	plzábr	dizábr*1,1		18,810		
	VV	plzár	9*1,5		13,500		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		21,140		
50	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	34,640	50,00	1 732,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		34,640		
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	34,640	100,00	3 464,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		34,640		
52	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	23,000	100,00	2 300,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		6"pož. voda"		6,000		
	VV	natpotr	Součet		23,000		
53	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	10,00	120,00
	VV	natarm	3*2+6*1		12,000		
54	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	23,000	10,00	230,00
	VV		natpotr		23,000		
55	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	100,00	1 200,00
	VV		natarm		12,000		
56	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	23,000	30,00	690,00
	VV		natpotr		23,000		
57	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	43,378	20,00	867,56
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		43,378		
58	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	43,378	80,00	3 470,24
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		43,378		
59	K	783813101	Penetrační nátěr adhezní můstek	m2	56,128	30,00	1 683,84
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		56,128		
60	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	50,515	100,00	5 051,50
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		50,515		
61	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,560	100,00	156,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
62	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,560	250,00	390,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 326,66
63	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	56,128	100,00	5 612,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv	pllatex	-7*0,8*1,5-1,47*1,4- 1,33*0,8+1,5*(2,4+1+2*1+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4+1 *2+2,4+1,1*2+2,4)+1,4*(2,25+5*2,7)		56,128		
64	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	114,452	5,00	572,26
	vv		plbd+pllatex+8*0,8*2+1,33*1,77+1,47*2,16		114,452		
65	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	120,175	5,00	600,88
	vv		114,452*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		120,175		
66	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	86,756	20,00	1 735,12
	vv		"omítky"				
	vv	pimal	plstěn+plstropu		86,756		
67	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	88,756	50,00	4 437,80
	vv		pimal+tmelsdk+novsdk		88,756		
68	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	37,750	20,00	755,00
	vv		-7*0,8-1,47- 1,33+(2,4+1+1*2+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4+ 1,1*2+2,4)+(2,25+5*2,7)		37,750		
69	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	56,128	100,00	5 612,80
	vv	pllatex			56,128		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis: **03 - č.p.210**

Místo: Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 80 996,48

HSV - Práce a dodávky HSV 28 491,74

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 400,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 19 778,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 6 460,40

997 - Přesun sutě 654,24

998 - Přesun hmot 198,20

PSV - Práce a dodávky PSV 52 504,74

763 - Konstrukce suché výstavby 600,00

766 - Konstrukce truhlářské 12 332,00

767 - Konstrukce zámečnické 600,00

771 - Podlahy z dlaždic 4 086,70

777 - Podlahy lité 32,00

781 - Dokončovací práce 186,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 20 235,23

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 14 432,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

03 - č.p.210

Místo:

Datum: 08.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							80 996,48
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 491,74
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	VV		1"RS"		1,000		
	VV		1"pošt.schránky"		1,000		
	VV		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 778,90
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	24,480	100,00	2 448,00
	VV		pístropu		24,480		
	VV		pístropu		24,480		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	VV		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,765	100,00	9 176,50
	VV		(pístěn+pllatex)		91,765		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	2,000	300,00	600,00
	VV		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		2,000		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	VV		7*(2,4+4,35)*2+1,5*(3,8+2,4+2*0,5+1,1)"plocha stěn schodiště"		106,950		
	VV		0,4*(1,47+2*2,17)+0,45*(1,32+2*1,78)"ostění otvorů"		4,520		
	VV		-2,7*3*0,15"plocha kce schodiště"		-1,215		
	VV		-0,25*(1*2+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4)"plocha stropní kce podestí"		-3,350		
	VV		-6*0,8*2-1,47*2,17-1,32*1,78-pllatex		-52,616		
	VV	stěny	Součet		54,289		
	VV	pístěn	stěny		54,289		
	VV		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	27,440	20,00	548,80
	VV		plbd		27,440	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	15,140	40,00	605,60
	VV		0,8*2*6"dveře"+1,47*2,17"vstup.dv"+1,32*1,78"okno"		15,140		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	4,000	500,00	2 000,00
	VV		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 460,40
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	27,440	50,00	1 372,00
	VV		plbd		27,440		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	27,440	50,00	1 372,00
	VV		2,25*1,1+2,7*1,1*3"schody"		11,385		
	VV		1*2,4+1,1*3,25"suterén"		5,975		
	VV		2,4*(1+1,1)*2"podesty"		10,080		
	VV	plbd	Součet		27,440		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	VV		2,4*3*2		14,400		
	VV		1,2*2*3		7,200		
	VV		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				654,24
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,696	50,00	34,80
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,696	100,00	69,60
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,264	10,00	62,64
	VV		0,696*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,264		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,696	700,00	487,20
	D	998	Přesun hmot				198,20
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,991	200,00	198,20
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				52 504,74
	D	763	Konstrukce suché výstavby				600,00
22	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
	VV	tmelsdk	10*0,2		2,000		
23	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	200,00	200,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
24	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0.8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	pocdv	4		4,000		
25	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		pocdv		4,000		
26	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		(pocdv/100)*3		0,120		
27	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		pocdv		4,000	20	
28	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		pocdv		4,000		
29	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		pocdv		4,000		
30	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
31	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
32	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
33	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 086,70
34	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	13,330	20,00	266,60
	VV	dlsockl	-4*0,8-1,47+2,4+2*1+1,1*2+2,4+1*2+2,4+1,1*2+2,4		13,330		
35	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	13,330	100,00	1 333,00
	VV		dlsockl		13,330		
36	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	1,600	250,00	400,00
	VV		dlsockl*0,1		1,333		
	VV		1,333*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,600		
37	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
38	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
39	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
40	K	771591117	Spárování akrylem	m	13,330	30,00	399,90
	VV		dlsockl		13,330		
41	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	26,660	20,00	533,20
	VV		2*dlsockl		26,660		
42	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	WV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
44	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	WV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				20 235,23
45	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	WV	madl	dizábr*0,25		2,925		
46	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,067	100,00	406,70
	WV		madl+plpr		4,067		
47	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	WV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
48	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	WV		madl		2,925		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	WV	dizábr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	WV	plzábr	dizábr*1,1		12,870		
	WV	plzár	6*1,5		9,000		
	WV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	WV		plzábr+plRSH		15,200		
50	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	50,00	1 210,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,200	100,00	2 420,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		24,200		
52	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	WV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	WV		4"pož. voda"		4,000		
	WV	natpotr	Součet		21,000		
53	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	WV	natarm	3*2+4*1		10,000		
54	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	WV		natpotr		21,000		
55	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	WV		natarm		10,000		
56	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	WV		natpotr		21,000		
57	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	39,385	20,00	787,70
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		39,385		
58	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	39,385	80,00	3 150,80
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		39,385		
59	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	37,476	30,00	1 124,28
	WV		"linkrusta"				
	WV		pllatex		37,476		
60	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	33,728	100,00	3 372,80
	WV		"linkrusta 90% plochy"				
	WV		pllatex*0,9		33,728		
61	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	WV		Součet		1,240		
62	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	WV		Součet		1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				14 432,81
63	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	37,476	100,00	3 747,60
	WV	pllatex	-5*0,8*1,5-1,47*1,4-1,32*0,8+1,5*(2,4+1+2*1+2,4+1,1*2+2,4+1*2+2,4)+1,4*(2,25+3*2,7)		37,476		
64	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	80,056	5,00	400,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		plbd+pllatex+6*0,8*2+1,32*1,78+1,47*2,17		80,056		
65	M	58124844	fólie pro maliřské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	84,059	5,00	420,30
	W		80,056*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		84,059		
66	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3.80 m	m2	78,769	20,00	1 575,38
	W		"omítky"				
	W	plmal	plstěn+plstropu		78,769		
67	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3.80 m	m2	80,769	50,00	4 038,45
	W		plmal+tmelsdk+novsdk		80,769		
68	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3.80 m	m	25,160	20,00	503,20
	W		-5*0,8-1,48-				
	W		1,32+(2,4+1+1*2+2,4+1,1*2+2,4+1,1*2+2,4)+2,25+3*2,77		25,160		
69	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	37,476	100,00	3 747,60
	W		pllatex		37,476		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0035E1

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 07.06.2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 61097641
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01 DIČ: CZ7110311142

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			700 670,14
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 0,00 700 670,14	Výše daně 0,00 105 100,52
Cena s DPH	v	CZK	805 770,66

3.8.2021

Projektant

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0035E1

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Místo: Datum: 07.06.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		700 670,14	805 770,66
2021R003 5E1	Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C	700 670,14	805 770,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Místo:

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

700 670,14

00 HSV - Práce a dodávky HSV

15 048,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 048,00

PSV - Práce a dodávky PSV

685 622,14

741 - Elektroinstalace - silnoproud

685 622,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok C

Místo:

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

700 670,14

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 048,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 048,00
1	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka ryh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	34,200	440,00	15 048,00
	W		90*0,1*0,1		0,900		
	W		380*0,03		11,400		
	W		240*0,07		16,800		
	W		34*0,15		5,100		
	W		Součet		34,200		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				685 622,14
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				685 622,14
2	K	741110001R	Elektroinstalace viz. výkaz výměr	kpl	1,000	685 622,14	685 622,14

DÍLČÍ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPRAVY ELEKTROINSTALACE SPOLEČNÝCH
PROSTOR BD MILÍN blok C 208 - 210

Investor: OBEC MILÍN 11.května 27,Milín,262 31
Zpracoval : Jana Brožová, Kamýk nad Vltavou 164,262 63

REKAPITULACE

označení	název položky	DPH	částka Kč
1. 1.1	Elektro-montáže HDV a společné prostory BD - silnoproud	15	44 742
2. 1.2	Nosný materiál-svítlidla	15	24 142
3. 1.3	Nosný materiál-ostatní	15	44 914
4. 1.4	Rozvaděče	15	126 211
5. 2.1	Elektro-montáže slaboproud	15	69 734
6. 2.2	Nosný materiál - ostatní	15	47 744
7. 3.1	Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor	15	63 226
8. 3.2	Nosný materiál-svítlidla	15	5 849
9. 3.3	Nosný materiál-ostatní	15	28 173
10. 3.4	Rozvaděč	15	24 936
10. 4.1	Elektro-montáže sklepy	15	71 375
11. 4.2	Nosný materiál-svítlidla	15	14 897
12. 4.3	Nosný materiál-ostatní	15	37 882
13. 5	Zednické přípomocce	15	18 061
14. 6	Ostatní	15	63 735
CELKEM bez DPH			685 622

Část DPH

název položky	DPH	částka Kč
základ DPH		
částka DPH		
základ DPH	15	685 622
částka DPH	15	102 843
základ DPH	10	
částka DPH	10	
základ bez DPH - kontrolní údaj	0	
CELKEM v č. DPH		788 465

Vypracováno s použitím položek montážních ceníků RTS
a položek orientačních cen materiálů.

Určeno pouze pro potřebu hrubé cenové orientace.

Ve výměrové části může sloužit jako podklad pro
vypracování smluvní ceny.

Uvedené výrobky jsou standardem

1.1 - Elektro-montáže HDV a společné prostory domu - silnoproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 00120301R00	Pojistka nožová	kus	9	4,71	42,39
2	21 0010301R00	Krabice odbočná	kus	20	118,00	2 360,00
3	21 0100251R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x10 mm2	kus	34	101,00	3 434,00
4	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	116	61,60	7 145,60
5	21 0100152R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x35 mm2	kus	6	234,00	1 404,00
6	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kq	kus	3	187,00	561,00
7	21 0190003R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kq	kus	3	429,00	1 287,00
8	21 020SVZ	Montáž kabelové spojky	kus	3	480,00	1 440,00
9	21 0201039R00	Svítlidlo - montáž	kus	16	218,00	3 488,00
10	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
11	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	25	31,50	787,50
12	21 0810017R00	Kabel CYKY-m 750 V do 4 x 10 mm2,pevně uložený	m	185	33,60	6 216,00
13	21 0901091R00	Kabel AYKY-m 750 V do 4 x 35 mm2 pevně uložený	m	12	44,10	529,20
14	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	409,80	1 229,40
15	▣ ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	422,09	2 532,54
CELKEM		1.1 - Elektro-montáže				44 741,63

1.2 - Nosný materiál-svítlidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s čidlem pohybu	kus	7	1 312,30	9 186,10
2	348- 00100.02	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s nouzovým zdrojem a čidlem pohybu	kus	9	1 483,50	13 351,50
3	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	225,38	676,14
4	▣ PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	232,14	696,42
5	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	232,14	232,14
CELKEM		1.2 - Nosný materiál-svítlidla				24 142,30

1.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	385	17,90	6 891,50
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	5	29,60	148,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm2	m	25	79,10	1 977,50
4	341 11102R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4-J x 10 mm2	m	185	146,50	27 102,50
5	345 35440R	Kabel silový s Al jádrem 750 V AYKY 4-J x 35mm2	kus	12	96,80	1 161,60
6	345 35443R	Pojistka nožová PN1 80A qG	kus	9	95,80	862,20
7	345 35503	Kabelový soubor - spojka 35-95 mm2	kus	3	998,40	2 995,20
8	345 715821R	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí KU 68-1903	kus	15	52,70	790,50
9	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	419,29	1 257,87
10	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	431,87	1 295,61
11	PR-010=	Přesun 1%	%	1	431,87	431,87
CELKEM		1.3 - Nosný materiál-ostatní				44 914,35

1.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	354-D 951110-049831	Rozvaděč elektroměrový RE 5x + 4xHDO	ks	3	21 994,00	65 982,00
2	357-SC BM017310--	Rozvaděč rezie RS 209,210	ks	2	7 459,00	14 918,00
3	357-SC BM018110--	Rozvaděč rezie RS 208	ks	1	9 251,00	9 251,00
4	AA-40%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 40%	%	40	901,51	36 060,40
CELKEM		1.04 - Rozvaděče				126 211,40

2.1 - Elektro-montáže slaboproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	14	26,80	375,20
2	21 0010311R00	Krabice protahovací nebo odbočná	kus	9	58,80	529,20
3	21 0010323R00	Krabice rozvodná KT 250	kus	9	127,00	1 143,00
4	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	300	34,10	10 230,00
5	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	150	37,40	5 610,00
6	21 0100235R00	Ukončení šnůr se zapojením do 4x0,5 - 4 mm2	kus	40	66,50	2 660,00
7	21 0100238R00	Ukončení šnůr se zapojením do 7x0,5 - 4 mm2	kus	14	118,00	1 652,00
8	21 0110151R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	12	43,50	522,00
9	21 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 4 účastníci včetně programování	kus	3	5 680,00	17 040,00
10	22 0201039R00	Programování čipů ID	kus	48	26,50	1 272,00
11	21 0810005R00	Kabel SYKFY 3x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	320	31,50	10 080,00
12	21 0810006R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	15	31,50	472,50
13	21 0810017R00	Kabel J-Y/ST-Y 2x2x0,8 mm2 pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	638,71	1 916,13
15	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	657,87	3 947,22
CELKEM		2.1 - Elektro-montáže				69 734,25

2.2 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3x2x0,5 mm2	m	320	7,70	2 464,00
2	341 11032R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	m	15	11,40	171,00
3	341 11090R	Kabel sdělovací s Cu jádrem J-Y/ST-Y 2x2x0,8 mm2	m	390	13,60	5 304,00
4	345 35440R	Spínač 1pólový s krytem se symbolem zvonku	kus	12	86,80	1 041,60
5	345 36490R	Rámeček jednonásobný el. instalačního přístroje	kus	12	18,40	220,80
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	12	6,60	79,20
7	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KU 68-1902	kus	9	12,20	109,80
8	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KO 125	kus	9	105,20	946,80
9	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	300	8,90	2 670,00
10	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	150	19,50	2 925,00
11	345 715821R	Set domácích telefonů 4 účastníci s čtečkou ID	kpl	3	9 146,00	27 438,00
12	345 715826R	Čip ID (4čipy á bytová jednotka)	kus	48	25,00	1 200,00
13	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	445,70	1 337,10
14	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	459,07	1 377,21
15	PR-010=	Přesun 1%	%	1	459,07	459,07
CELKEM		2.2 - Nosný materiál-ostatní				47 743,58

3.1 - Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	8	26,80	214,40
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	12	199,00	2 388,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	68	61,60	4 188,80
4	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	1	187,00	187,00
5	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	140	34,10	4 774,00
6	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	205	37,40	7 667,00
7	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	3	90,00	270,00
8	21 0110151R00	Ovladačů řazení 0/1	kus	1	43,50	43,50
9	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	6	73,50	441,00
10	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	18	218,00	3 924,00
11	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	605	31,50	19 057,50
12	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
13	21 0810015R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	280	31,50	8 820,00
14	21 0811091R00	Vodič CY do 4 mm2, pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
15	21 0220451R00	Ochranné pospojování	kpl	1	580,00	580,00
16	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	579,10	1 737,30
17	▣ ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	596,48	3 578,88
	CELKEM	3.1 - Elektro-montáže				63 226,38

3.2 - Nosný materiál-svítilna

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	Svítilno žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	15	150,50	2 257,50
2	348- 00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	15	66,60	999,00
3	348- 00100.03	Svítilno zářivkové 2x36W,230V,IP54	kus	3	635,70	1 907,10
4	348- 00100.04	Trubice lineární L36W/840W	kus	6	49,50	297,00
5	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	54,61	163,83
6	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	56,24	168,72
7	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	56,24	56,24
	CELKEM	3.2 - Nosný materiál-svítilna				5 849,39

3.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	520	17,90	9 308,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 1,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
4	341 11102R	Vodič silový s Cu jádrem 750 V CY 4 mm2	m	85	16,90	1 436,50
5	345 35440R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	kus	280	11,40	3 192,00
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	8	6,60	52,80
7	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	12	22,40	268,80
8	346 35503	Spínač 1pólový s krytem	kus	3	91,90	275,70
9	347 35503	Tlačítko 1/O s krytem IP44	kus	1	125,50	125,50
10	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP20	kus	6	180,10	1 080,60
11	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	140	8,90	1 246,00
12	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	120	19,50	2 340,00
13	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	60	24,60	1 476,00
14	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	25	7,90	197,50
15	348 71551R	Bernard svorka ZSA včetně pásku	kus	9	29,90	269,10
16	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	263,01	789,03
17	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	270,90	812,70
18	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	270,90	270,90
	CELKEM	3.3 - Nosný materiál-ostatní				28 173,13

3.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	357-SC BM017310--	Rozvaděč kotelná RK	ks	1	20 780,00	20 780,00
2	▣ AA-20%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 20%	%	20	207,80	4 156,00
	CELKEM	3.04 - Rozvaděče				24 936,00

4.1 - Elektro-montáže sklepy

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	6	26,80	160,80
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	16	199,00	3 184,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	164	61,60	10 102,40
4	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	84	37,40	3 141,60
5	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	16	90,00	1 440,00
6	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	16	96,20	1 539,20
7	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	36	218,00	7 848,00
8	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	1140	31,50	35 910,00
9	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	65	31,50	2 047,50
10	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	653,74	1 961,22
11	▣ ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	673,35	4 040,10
	CELKEM	4.1 - Elektro-montáže				71 374,82

4.2 - Nosný materiál-svitidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348-00100.01	Svítilno žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	23	150,50	3 461,50
2	348-00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	23	60,60	1 393,80
3	348-00100.03	Svítilno žárovkové 1x60W,230V,IP44 s čidlem pohybu	kus	13	635,70	8 264,10
4	348-00100.04	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	13	60,60	787,80
5	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	139,07	417,21
6	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	143,24	429,72
7	PR-010=	Přesun 1%	%	1	143,24	143,24
CELKEM		4.2 - Nosný materiál-svitidla				14 897,37

4.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm ²	m	720	17,90	12 888,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm ²	m	420	29,60	12 432,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm ²	m	65	79,10	5 141,50
4	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1903	kus	6	52,70	316,20
5	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	16	22,40	358,40
6	346 35503	Spínač 1pólový s krytem IP44	kus	16	89,90	1 438,40
7	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP44	kus	16	97,40	1 558,40
8	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	34	24,60	836,40
9	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML 25	m	50	7,90	395,00
10	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	353,64	1 060,92
11	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	364,25	1 092,75
12	PR-010=	Přesun 1%	%	1	364,25	364,25
CELKEM		4.3 - Nosný materiál-ostatní				37 882,22

5 - Zednické přípomocce

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1		Výsekáni kapes nebo výklenku ve zdivu 7x7x5	ks	90	11,40	1 026,00
2		Výsekáni rýh pro montáž trubek a kabelů do 3cm	m	380	25,50	9 690,00
3		Výsekáni rýh pro montáž trubek a kabelů přes 5 do 7cm	m	240	26,00	6 240,00
4		Výsekáni rýh pro montáž trubek a kabelů přes 10 do 15cm	m	34	32,50	1 105,00
CELKEM		5 - Zednické přípomocce				18 061,00

6 - Ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	INFO 0702-DD	Demontáž stávající nevyužitě instalace	ks	1	11 500,00	11 500,00
2	INFO 0801-SK	Dokumentace skutečného provedení	ks	3	1 500,00	4 500,00
3	INFO 0801-SK	Prováděcí dokumentace	ks	3	6 800,00	20 400,00
4	INFO 0801-SK	Zařízení staveniště	ks	1	3 500,00	3 500,00
5	INFO 0801-SK	Zajištění funkčnosti osvětlení společných prostor	ks	3	2 500,00	7 500,00
6	INFO 0801-SK	Ztížené podmínky	ks	1	2 100,00	2 100,00
7	INFO 0801-SK	Zprovoznění pracovníkem CETIN	ks	3	900,00	2 700,00
8	INFO 0801-SK	Úprava úsekových rozváděčů CETIN	ks	3	745,00	2 235,00
9	INFO 0801-SK	Výchozí revize + součinnost ČEZ Distribuce	ks	3	2 400,00	7 200,00
10	INFO 0801-SK	Doprava	kpl	1	2 100,00	2 100,00
CELKEM		6 - Ostatní				63 735,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0036
Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

KSO:
Místo: Milín

CC-CZ:
Datum: 08.06.2021

Zadavatel:
Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

IČ: 61097641
DIČ: CZ7110311142

Projektant:
Ing. Jan Hašek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Jitka Dupalová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 042 551,82

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snižena	15,00%	1 042 551,82	156 382,77

Cena s DPH v CZK 1 198 934,59

3.8.2021

Projektant

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0036

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Místo: **Milín**

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant: Ing. Jan Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský,K Podlesí 550,Příbram VI,261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 042 551,82	1 198 934,59
01	Stavební úpravy suterénu	594 704,30	683 909,95
02	Stavební úpravy chodeb	447 847,52	515 024,65
01	č.p.211	111 734,90	128 495,14
02	č.p.212	89 661,63	103 110,87
03	č.p.213	136 285,98	156 728,88
04	č.p.214	110 165,01	126 689,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt: **01 - Stavební úpravy suterénu**

Místo: Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant: Ing. Jan Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

594 704,30

HSV - Práce a dodávky HSV

426 857,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

40 456,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

202 654,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

125 629,51

997 - Přesun sutě

47 927,04

998 - Přesun hmot

10 190,00

PSV - Práce a dodávky PSV

165 846,78

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

3 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

48 867,00

783 - Dokončovaci práce - nátěry

94 507,96

784 - Dokončovaci práce - malby a tapety

19 471,82

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt:

01 - Stavební úpravy suterénu

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Ing. Jan Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							594 704,30
D	HSV		Práce a dodávky HSV				426 857,52
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 456,20
1	K	311279120	Zakládací vrstva příček do cem.lože	m	22,400	80,00	1 792,00
	VV	dlpr	2,4+2,5+1,05+1,95+0,8+1,05+2,05+1,05+1,05+4,2+1,05+1,05+1,05+2,05+2,3+2,95+1,05+0,8		30,400		
	VV		dlpr-10*0,8		22,400		
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,041	40 000,00	1 640,00
	VV		3*1,2*10,6*1,08/1000		0,041		
	VV		Součet		0,041		
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	56,960	550,00	31 328,00
	VV	plpr	dlpr*2,4-10*0,8*2		56,960		
	VV		Součet		56,960		
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,360	650,00	234,00
	VV		2*1,2*0,15		0,360		
	VV		Součet		0,360		
5	K	346481112	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	0,360	500,00	180,00
	VV		1,2*(2*0,15)		0,360		
	VV		Součet		0,360		
6	K	349231811	Přizdívká ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	5,390	980,00	5 282,20
	VV		11*(2*2+0,9)*0,1		5,390		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				202 654,77
7	K	611142001	Potažení vnitřních nadpraží sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,400	200,00	880,00
	VV		10*1,1*0,4		4,400		
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	107,840	100,00	10 784,00
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		107,840		
9	K	612232051	Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 400 mm deskami tl do 40 mm	m	11,000	100,00	1 100,00
	VV		10*1,1		11,000		
10	M	28376415	deska z polystyrénu XPS tl 30mm	m2	6,050	100,00	605,00
	VV		10*1,1*0,5		5,500		
	VV		5,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,050		
11	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	22,500	700,00	15 750,00
	VV		10*(2*2+1)*0,45		22,500		
	VV	opromost	Součet		22,500		
12	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	175,740	100,00	17 574,00
	VV		plspr*2		175,740		
13	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	636,351	100,00	63 635,10
	VV		plstzd		636,351		
14	K	612341131	Potažení vnitřních stěn štukem tloušťky do 3 mm	m2	107,840	100,00	10 784,00
	VV		plpr*2-dlpr*0,2		107,840		
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,584	30,00	587,52
	VV		0,56*0,58*29		9,419		
	VV		0,87*0,6*13		6,786		
	VV		0,575*0,585*4		1,346		
	VV		1,16*0,615*1		0,713		
	VV		1,15*0,585*1		0,673		
	VV		1,135*0,57*1		0,647		
	VV	ploken	Součet		19,584		
16	K	632452441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 40 mm	m2	146,729	350,00	51 355,15
	VV		plpodl*0,3"30%plochy podlah"		146,729		
17	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	9,000	400,00	3 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		9		9,000		
18	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	9,000	1 000,00	9 000,00
19	K	642943111	Osazování úhelníkových rámu s dveřními křídly do 2,5 m ²	kus	1,000	500,00	500,00
20	M	55341323	Pz ocelová výplň s tahokovem 1100x900+Pz ocel. rám+visací zámek	kus	1,000	2500	2 500,00
21	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m ²	kus	10,000	400,00	4 000,00
	VV		10		10,000		
22	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	10,000	1 000,00	10 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				125 629,51
23	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	489,095	40,00	19 563,80
	VV		plpodl		489,095		
24	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	489,095	10,00	4 890,95
	VV		400,08		400,080		
	VV		6,3*1,25+13*1,25+6,9*1,25+4,2*2+7,85*1,15+3*2,1+1,35*4,2+4,15*1,5+11,65*1,15+6,3*1,15		89,015		
	VV		Součet		489,095		
25	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	227,480	120,00	27 297,60
	VV		2,4+2,9*8+2,35+1,65*2+1,85+1,95+1,65+1+4,15*2+2,7+4,25+2,3+1,15+2,05*2+2,85+4,2*2+3,5+3,3*2+2,75+2,7+4,2+2,1+1,65*2+2+2,7+3+3,1+1,8+4,2+2,45+2,9+2,4		121,450		
	VV		dlbpr		227,480		
	VV		plbpr		227,480		
26	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	54,000	90,00	4 860,00
	VV		25+29		54,000		
27	K	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ZB příčkách a zdech pl do 1 m ² tl do 600 mm	m ³	1,953	8 000,00	15 624,00
	VV		"úprava ostění v nosných zdech"(2*2+0,8)*0,15*14*0,1		1,008		
	VV		1*2,1*0,45		0,945		
	VV		Součet		1,953		
28	K	973048121	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 100 mm	m	38,400	290,00	11 136,00
	VV		16*2,4		38,400		
29	K	974029664	Vysekání ryh ve zdivu pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	3,600	400,00	1 440,00
	VV		3*1,2		3,600		
30	K	978021141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m ²	175,740	15,00	2 636,10
	VV		"stávající		87,870		
	VV		příčky"2,2*(1,4+2,9+2,9+1+6,9+2,65+3+5,8+3+2,6+0,8+0,8+0,25+4,2+2,2+1,65+0,8)-4*0,8*2		175,740		
	VV		plspr*2		175,740		
31	K	978021161	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m ²	636,351	60,00	38 181,06
	VV		2*(4,2+6,3+13+4,2*2+4,2*2+9+4,2*2+4,35+6,9+4,2*2+10,8+4,2*2+4,2*2+7,8*2+4,2*2+6,2+7,5+4,2+2,6+4,2*6+4,5+4,4+7,5+6,3+11,6)		417,900		
	VV		distzd		636,351		
	VV		plstzd		636,351		
	VV		distzd*1,65-ploken-0,8*2*21		636,351		
	VV		plstzd		636,351		
	D	997	Přesun sutě				47 927,04
32	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	88,242	90,00	7 941,78
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	88,242	100,00	8 824,20
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	705,936	10,00	7 059,36
	VV		88,242*8 'Přepočtené koeficientem množství		705,936		
35	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,163	300,00	1 548,90
	VV		4,687+0,307+0,169		5,163		
36	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	59,372	300,00	17 811,60
	VV		59,372		59,372		
37	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	23,706	200,00	4 741,20
	VV		4,104+2,109+15,909+1,584		23,706		
	D	998	Přesun hmot				10 190,00
38	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	40,760	250,00	10 190,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				165 846,78
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				3 000,00
39	K	725920811	Demontáž vybavení, zařizovacích předmětů a stávajících rozvodů ÚT k vč. zaslepení napojení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				48 867,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	19,000	500,00	9 500,00
	VV	pdv	17+2		19,000		
41	M	61160052	dveře jednokřídle dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	17,000	1 000,00	17 000,00
	VV	pdv-2			17,000		
42	M	61162098	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	2,000	3 000,00	6 000,00
43	M	54914121	kování klika-klika	kus	19,000	500,00	9 500,00
	VV	pdv			19,000		
44	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,570	700,00	399,00
	VV	pdv/100*3			0,570		
45	M	54964150	vložka zámková+klíče	kus	19,000	300,00	5 700,00
	VV	pdv			19,000		
46	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	41,000	10,00	410,00
	VV	41			41,000		
47	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,358	1 000,00	358,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				94 507,96
48	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	54,400	100,00	5 440,00
	VV	pldv	(pdv-2)*0,8*2*2		54,400		
49	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	54,400	100,00	5 440,00
	VV	pldv			54,400		
50	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	27,360	50,00	1 368,00
	VV	plszar	pdv*(0,8+2*2)*0,3		27,360		
51	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	27,360	100,00	2 736,00
	VV	plszar			27,360		
	VV	plzar	Součet		27,360		
52	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	27,360	100,00	2 736,00
	VV	plzar			27,360		
53	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	489,095	10,00	4 890,95
	VV	plpodl			489,095		
54	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2	146,729	90,00	13 205,61
	VV	plpodl*0,3"30%"			146,729		
55	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	293,457	200,00	58 691,40
	VV	plpodl*0,6"60%plochy podlah"			293,457		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 471,82
56	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	60,800	5,00	304,00
	VV	pdv*0,8*2*2			60,800		
57	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	63,840	5,00	319,20
	VV	60,8*1,05	Přepočtené koeficientem množství		63,840		
58	K	784221001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	942,431	20,00	18 848,62
	VV	plpr*2-dlpr*0,2			107,840		
	VV	plspr*2			175,740		
	VV	plstzd			636,351		
	VV	opromost			22,500		
	VV	Součet			942,431		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00
59	K	040001000	Koordinační činnost-komunikace s nájemníky a zajištění postupu prací s ohledem na požadavky nájemníků a na uskladněné věci	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 01 - č.p.211

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský,K Podlesí 550,Přibram VI,261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Ing. Jan Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

111 734,90

HSV - Práce a dodávky HSV	38 735,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26 454,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 646,00
997 - Přesun sutě	985,12
998 - Přesun hmot	250,00
PSV - Práce a dodávky PSV	72 999,76
763 - Konstrukce suché výstavby	600,00
766 - Konstrukce truhlářské	18 498,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 393,70
777 - Podlahy lité	48,00
781 - Dokončovací práce	234,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	26 805,13
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 820,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

01 - č.p.211

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant:

Ing. Jan Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							111 734,90
D		HSV	Práce a dodávky HSV				38 735,14
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				26 454,02
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	39,000	100,00	3 900,00
	W	plstropu	2,7*1,2*5+2,4*1,1+1,15*2,4+1,25*2,4+2,4*(2,5+3,5)		39,000		
	W	plstropu			39,000		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	105,177	100,00	10 517,70
	W		(plstěn+pllatex)		105,177		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	3,350	300,00	1 005,00
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		3,350		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		7*(2,4+4,4)*2+1,45*(3,4+2,4+2,15*0,5+1,2)"plocha stěn schodiště"		106,909		
	W		2,2*2,5*0,5*2+2,2*2,5*2,2*2,4*3NP"		21,780		
	W		0,4*(1,47+2*2,165)+0,45*(1,32+2*1,76)"ostění otvorů"		4,498		
	W		-2,7*5*0,15"plocha kce schodiště"		-2,025		
	W		-				
	W		0,25*(1,05*2+2,4+1,5*2+2,4+1,05*2+2,4+1,5*2+2,4+1*2+2,4)"plocha stropní kce podest"		-6,050		
	W		-9*0,8*2-1,47*2,185-1,32*1,76-pllatex		-78,471		
	W	stěny	Součet		46,641		
	W	plstěn	stěny		46,641		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	43,320	20,00	866,40
	W		plbd		43,320	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	19,123	40,00	764,92
	W		0,8*2*9"dveře"+1,47*2,165"vstup.dv"+1,32*1,167"okno"		19,123		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	6,000	500,00	3 000,00
	W		6		6,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 646,00
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	43,320	50,00	2 166,00
	W		plbd		43,320		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	43,320	50,00	2 166,00
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*5"schody"		18,900		
	W		1,2*1,15+1,2*4,2"suterén"		6,420		
	W		2,4*(1+1,5)*3"podesty"		18,000		
	W	plbd	Součet		43,320		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	36,000	50,00	1 800,00
	W		2,4*5*2		24,000		
	W		1,2*2*5		12,000		
	W		Součet		36,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	63127464	profil rohový Al	m	39,600	15,00	594,00
	VV		36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		39,600		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,600	200,00	1 920,00
	VV		6*0,8*2		9,600		
	D	997	Přesun sutě				985,12
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	1,048	50,00	52,40
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,048	100,00	104,80
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,432	10,00	94,32
	VV		1,048*9 'Přepočtené koeficientem množství		9,432		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,048	700,00	733,60
	D	998	Přesun hmot				250,00
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,250	200,00	250,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				72 999,76
	D	763	Konstrukce suché výstavby				600,00
22	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
	VV	tmelsdk	10*0,2		2,000		
23	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	200,00	200,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				18 498,00
24	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	250,00	1 500,00
	VV	pocdv	6		6,000		
25	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00
	VV	pocdv			6,000		
26	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,180	500,00	90,00
	VV		(pocdv/100)*3		0,180		
27	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	6,000	30,00	180,00
	VV	pocdv			6,000	20	
28	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	20,00	120,00
	VV	pocdv			6,000		
29	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	6,000	100,00	600,00
	VV	pocdv			6,000		
30	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	6,000	150,00	900,00
31	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,108	1 000,00	108,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
32	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
33	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				6 393,70
34	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	22,330	20,00	446,60
	VV	disokl	-7*0,8- 1,47+2,4+2*1,5+1*2+2,4+1,5*2+2,4+1*2+2,4+1,5*2+2,4+1*2+2,4		22,330		
35	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	22,330	100,00	2 233,00
	VV	disokl			22,330		
36	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	2,680	250,00	670,00
	VV		disokl*0,1		2,233		
	VV		2,233*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		2,680		
37	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,800	80,00	144,00
	VV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
38	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,800	80,00	144,00
	VV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
39	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,980	350,00	693,00
	VV		1,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,980		
40	K	771591117	Spárování akrylem	m	22,330	30,00	669,90
	VV		disokl		22,330		
41	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	44,660	20,00	893,20
	VV		2*disokl		44,660		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				48,00
43	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,960	50,00	48,00
	VV	podlpr	6*0,8*0,2"u prahů"		0,960		
	D	781	Dokončovací práce				234,00
44	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,560	150,00	234,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				26 805,13
45	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	4,275	50,00	213,75
	VV	madl	dizábr*0,25		4,275		
46	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	5,989	100,00	598,90
	VV		madl+plpr		5,989		
47	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,714	100,00	171,40
	VV	plpr	6*(0,15+0,02)*2*0,84		1,714		
48	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	4,275	100,00	427,50
	VV		madl		4,275		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	21,140	180,00	3 805,20
	VV	dizábr	2,3+5*2,7+1,3		17,100		
	VV	plzábr	dizábr*1,1		18,810		
	VV	plzár	9*1,5		13,500		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		21,140		
50	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	34,640	50,00	1 732,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		34,640		
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	34,640	100,00	3 464,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		34,640		
52	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	23,000	100,00	2 300,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		6"pož. voda"		6,000		
	VV	natpotr	Součet		23,000		
53	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	10,00	120,00
	VV	natarm	3*2+6*1		12,000		
54	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	23,000	10,00	230,00
	VV		natpotr		23,000		
55	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	100,00	1 200,00
	VV		natarm		12,000		
56	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	23,000	30,00	690,00
	VV		natpotr		23,000		
57	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	42,821	20,00	856,42
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		42,821		
58	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	42,821	80,00	3 425,68
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		42,821		
59	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	58,536	30,00	1 756,08
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		58,536		
60	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	52,682	100,00	5 268,20
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		52,682		
61	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,560	100,00	156,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
62	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,560	250,00	390,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,960		
	VV		Součet		1,560		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				19 820,93
63	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	58,536	100,00	5 853,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 02 - č.p.212

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský,K Podlesi 550,Příbram VI,261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Ing. Jan Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

89 661,63

HSV - Práce a dodávky HSV	28 842,56
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 777,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 803,90
997 - Přesun sutě	661,76
998 - Přesun hmot	199,40
PSV - Práce a dodávky PSV	60 819,07
751 - Vzduchotechnika	250,00
763 - Konstrukce suché výstavby	7 075,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	4 525,75
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	20 555,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	15 263,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

02 - č.p.212

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant:

Ing. Jan Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Přebram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							89 661,63
D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 842,56
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 777,50
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	24,000	100,00	2 400,00
	W	plstropu	2,7*1,2*3+2,4*1,5+1,15*2,4+2,4*(4,4-1,1)		24,000		
	W		plstropu		24,000		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	89,973	100,00	8 997,30
	W		(plstěn+pllatex)		89,973		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	2,299	300,00	689,70
	W		"rýhy po vyloupaných soklech"dlsokl*0,15		2,299		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	W		7*(2,4+4,4)*2+1,5*(3,35+2,4+2,15*0,5+1,2)"plocha stěn schodiště"		107,238		
	W		0,4*(1,475+2*2,21)+0,45*(1,34+2*1,765)"ostění otvorů"		4,550		
	W		-2,7*3*0,15"plocha kce schodiště"		-1,215		
	W		-0,25*(1,35*2+2,4+1,25*2+2,4+1,35*2+2,4)"plocha stropní kce podest"		-3,775		
	W		-7*0,8*2-1,475*2,21-1,34*1,765-pllatex		-57,278		
	W	stěny	Součet		49,520		
	W	plstěn	stěny		49,520		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m ²	30,875	20,00	617,50
	W		plbd		30,875	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m ²	16,825	40,00	673,00
	W		0,8*2*7"dveře"+1,475*2,21"vstup.dv"+1,34*1,765"okno"		16,825		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 803,90
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m ²	m ²	30,875	50,00	1 543,75
	W		plbd		30,875		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	30,875	50,00	1 543,75
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*3"schody"		12,420		
	W		1*2,4+1,1*3,25"suterén"		5,975		
	W		2,4*(1,35+1,25)*2"podesty"		12,480		
	W	plbd	Součet		30,875		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
			4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				661,76
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,704	50,00	35,20
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,704	100,00	70,40
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,336	10,00	63,36
			0,704*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,336		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,704	700,00	492,80
	D	998	Přesun hmot				199,40
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,997	200,00	199,40
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				60 819,07
	D	751	Vzduchotechnika				250,00
22	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	1,000	200,00	200,00
23	M	56245640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	1,000	50,00	50,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				7 075,00
24	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
			tmelsdk		2,000		
25	K	763121911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK	kus	1,000	400,00	400,00
			1		1,000		
26	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	10,000	20,00	200,00
			novsdk		10,000		
27	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	10,000	500,00	5 000,00
			novsdk		10,000		
28	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	11,500	50,00	575,00
			10*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		11,500		
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
30	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
			4		4,000		
31	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
			pocdv		4,000		
32	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
			(pocdv/100)*3		0,120		
33	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
			pocdv		4,000	20	
34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
			pocdv		4,000		
35	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
			pocdv		4,000		
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
38	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
			1		1,000		
39	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				4 525,75
40	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	15,325	20,00	306,50
			-4*0,8-1,475+2,4+2*1,25+1,35*2+2,4+1,25*2+2,4+1,35*2+2,4		15,325		
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	15,325	100,00	1 532,50
			dl sokl		15,325		
42	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	1,840	250,00	460,00
			dl sokl*0,1		1,533		
			1,533*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,840		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
44	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
45	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
46	K	771591117	Spárování akrylem	m	15,325	30,00	459,75
	VV		disokl		15,325		
47	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	30,650	20,00	613,00
	VV		2'disokl		30,650		
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
49	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
50	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				20 555,04
51	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	VV	madl	dizábr*0,25		2,925		
52	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,067	100,00	406,70
	VV		madl+plpr		4,067		
53	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
54	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	VV		madl		2,925		
55	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	VV	dlzábr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	VV	plzábr	dlzábr*1,1		12,870		
	VV	plzár	7*1,5		10,500		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		15,200		
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	25,700	50,00	1 285,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		25,700		
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	25,700	100,00	2 570,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		25,700		
58	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	VV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		21,000		
59	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	natarm	3*2+4*1		10,000		
60	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	VV		natpotr		21,000		
61	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		natarm		10,000		
62	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	VV		natpotr		21,000		
63	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	36,760	20,00	735,20
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		36,760		
64	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	36,760	80,00	2 940,80
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		36,760		
65	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	40,453	30,00	1 213,59
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		40,453		
66	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	36,408	100,00	3 640,80
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		36,408		
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
68	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				15 263,28
69	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	40,453	100,00	4 045,30
	VV	pllatex	-5*0,8*1,5-1,475*1,4- 1,34*0,8+1,5*(2,4+1+2*1,25+2,4+1,35*2+2,4+1,25*2+2,4+1,35*2+2,4)+1,4*(2,25+3*2,7)		40,453		
70	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	88,153	5,00	440,77
	VV		plbd+pllatex+7*0,8*2+1,34*1,765+1,475*2,21		88,153		
71	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	92,561	5,00	462,81
	VV		88,153*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		92,561		
72	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	73,520	20,00	1 470,40
	VV		"omítky"				
	VV	plmal	plstěn+plstropu		73,520		
73	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	85,520	50,00	4 276,00
	VV		plmal+tmelsdk+novsdk		85,520		
74	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	26,135	20,00	522,70
	VV		-6*0,8-1,475- 1,34+(2,4+1+1,25*2+2,4+1,35*2+2,4+1,25*2+2,4+1,35*2+2,4) +(2,25+3*2,7)		26,135		
75	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	40,453	100,00	4 045,30
	VV		pllatex		40,453		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 03 - č.p.213

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský,K Podlesí 550,Příbram VI,261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Ing. Jan Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

136 285,98

HSV - Práce a dodávky HSV	46 325,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	33 806,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 784,90
997 - Přesun sutě	1 032,12
998 - Přesun hmot	302,00
PSV - Práce a dodávky PSV	89 960,56
751 - Vzduchotechnika	250,00
763 - Konstrukce suché výstavby	7 075,00
766 - Konstrukce truhlářské	18 498,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	9 020,30
777 - Podlahy lité	48,00
781 - Dokončovací práce	234,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	28 004,94
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	26 230,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

03 - č.p.213

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant:

Ing. Jan Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							136 285,98
D	HSV		Práce a dodávky HSV				46 325,42
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				33 806,40
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	29,770	100,00	2 977,00
	W	plstropu	2,7*1,2*3+2,4*1,35+1,3*2,4+1,2*0,3+4,3*3,1		29,770		
	W	plstropu			29,770		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	178,312	100,00	17 831,20
	W		(plstěn+pllatex)		178,312		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	5,141	300,00	1 542,30
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsocki*0,15		5,141		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		7*(2,4+4,8)*2+1,5*(3,3+2,4+2,15*0,5+1,35)"plocha stěn schodiště"		112,988		
	W		(2+2)*2*2,55+(3+4,3)*2*(2,38+2,8)"chodby"		96,028		
	W		0,4*(1,46+2*2,23+0,885+2*0,42)+0,25*(1,435+2,17*2)*2"ostění otvorů"		5,946		
	W		-2,7*3*0,15"plocha kce schodiště"		-1,215		
	W		-0,25*(1,3*2+2,4+1,25*2+2,4+1,3*2+2,4+1,25*2+2,4)"plocha stropní kce podest"		-4,950		
	W		-9*0,8*2-1,435*2,217*2-1,2*2,55*2-1,46*2,23-0,825*0,42-pllatex		-97,338		
	W	stěny	Součet		111,459		
	W	plstěn	stěny		111,459		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	54,285	20,00	1 085,70
	W		plbd		54,285	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	24,255	40,00	970,20
	W		0,8*2*9"dveře"+1,46*2,23+2,17*1,435*2"vstup dv"+0,885*0,42"okno"		24,255		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	6,000	500,00	3 000,00
	W		6		6,000		
10	M	55331350	Zárubeň ocelová pro běžné zdění a párobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 784,90
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	54,285	50,00	2 714,25
	W		plbd		54,285		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	54,285	50,00	2 714,25
	W		2,25*1,2+2,7*1,2*3"schody"		12,420		
	W		1,35*2,4+1,25*3,3"suterén"		7,365		
	W		2,4*(1,3+1,7)*2"podesty"		14,400		
	W		2*1,8*2+3*4,3"chodby"		20,100		
	W	plbd	Součet		54,285		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		2,4*3*2		14,400		
	vv		1,2*2*3		7,200		
	vv		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	vv		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,600	200,00	1 920,00
	vv		6*0,8*2		9,600		
	D	997	Přesun sutě				1 032,12
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	1,098	50,00	54,90
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,098	100,00	109,80
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9,882	10,00	98,82
	vv		1,098*9 'Přepočtené koeficientem množství		9,882		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,098	700,00	768,60
	D	998	Přesun hmot				302,00
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,510	200,00	302,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				89 960,56
	D	751	Vzduchotechnika				250,00
22	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	1,000	200,00	200,00
23	M	56245640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	1,000	50,00	50,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				7 075,00
24	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
	vv	tmelsdk	10*0,2		2,000		
25	K	763121911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK	kus	1,000	400,00	400,00
	vv		1		1,000		
26	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	10,000	20,00	200,00
	vv		novsdk		10,000		
27	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	10,000	500,00	5 000,00
	vv	novsdk	10		10,000		
28	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	11,500	50,00	575,00
	vv		10*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		11,500		
29	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				18 498,00
30	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	250,00	1 500,00
	vv	podcv	6		6,000		
31	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	6,000	2 500,00	15 000,00
	vv		podcv		6,000		
32	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,180	500,00	90,00
	vv		(podcv/100)*3		0,180		
33	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	6,000	30,00	180,00
	vv		podcv		6,000	20	
34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	20,00	120,00
	vv		podcv		6,000		
35	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	6,000	100,00	600,00
	vv		podcv		6,000		
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	6,000	150,00	900,00
37	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,108	1 000,00	108,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
38	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	vv		1		1,000		
39	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				9 020,30
40	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	34,270	20,00	685,40
	vv	disokl	-6*0,8-1,46-1,435*2+2*2+2,3+1,7*2+1,3*2+1,2+2*0,3+4,3*2+3*2+1,3*2+2,4+1,7*2+2*2+2,3		34,270		
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	34,270	100,00	3 427,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		dlsokl		34,270		
42	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	4,112	250,00	1 028,00
	WV		dlsokl*0,1		3,427		
	WV		3,427*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		4,112		
43	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,800	80,00	144,00
	WV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
44	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,800	80,00	144,00
	WV		6*1*0,3"vstupy do bytů"		1,800		
45	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,980	350,00	693,00
	WV		1,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,980		
46	K	771591117	Spárování akrylem	m	34,270	30,00	1 028,10
	WV		dlsokl		34,270		
47	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	68,540	20,00	1 370,80
	WV		2*dlsokl		68,540		
48	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				48,00
49	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,960	50,00	48,00
	WV	podlpr	6*0,8*0,2"u prahů"		0,960		
	D	781	Dokončovací práce				234,00
50	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,560	150,00	234,00
	WV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	WV		podlpr"vstup do bytů"		0,960		
	WV		Součet		1,560		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				28 004,94
51	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	2,925	50,00	146,25
	WV	madl	dlzábr*0,25		2,925		
52	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,639	100,00	463,90
	WV		madl+plpr		4,639		
53	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,714	100,00	171,40
	WV	plpr	6*(0,15+0,02)*2*0,84		1,714		
54	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	2,925	100,00	292,50
	WV		madl		2,925		
55	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	15,200	180,00	2 736,00
	WV	dlzábr	2,3+3*2,7+1,3		11,700		
	WV	plzábr	dlzábr*1,1		12,870		
	WV	plzár	9*1,5		13,500		
	WV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	WV		plzábr+plRSH		15,200		
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,700	50,00	1 435,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		28,700		
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,700	100,00	2 870,00
	WV		plzábr+plzár+plRSH		28,700		
58	K	783601733	Odmaštění fedidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	21,000	100,00	2 100,00
	WV		8+6*1,5"plyn"		17,000		
	WV		4"pož. voda"		4,000		
	WV	natpotr	Součet		21,000		
59	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	10,00	120,00
	WV	natarm	3*2+6*1		12,000		
60	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	10,00	210,00
	WV		natpotr		21,000		
61	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	12,000	100,00	1 200,00
	WV		natarm		12,000		
62	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	21,000	30,00	630,00
	WV		natpotr		21,000		
63	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	70,615	20,00	1 412,30
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		70,615		
64	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	70,615	80,00	5 649,20
	WV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		70,615		
65	K	783813101	Penetrační nátěr adhezní můstek	m2	66,853	30,00	2 005,59
	WV		"linkrusta"				
	WV		pllatex		66,853		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou "linkrusta 90% plochy" pilatex*0,9	m2	60,168	100,00	6 016,80
	VV				60,168		
67	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah 1*0,6"u vstupu" podlpr"vstupy do bytů" Součet	m2	1,560	100,00	156,00
	VV				0,600		
	VV				0,960		
	VV				1,560		
68	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy 1*0,6"u vstupu" podlpr"vstupy do bytů" Součet	m2	1,560	250,00	390,00
	VV				0,600		
	VV				0,960		
	VV				1,560		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				26 230,32
69	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m -8*0,8*1,5-1,46*1,4- 1,435*1,4*2+1,5*(2,4+1,35+2*1,3+1,2+3*2+4,3*2- 1,2+1,7*2+2*2+2,3+2,4+2*1,3+1,7*2+2*2+2,3)+1,4*(2,25+3*2,7)	m2	66,853	100,00	6 685,30
	VV	pilatex			66,853		
70	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m plbd+pilatex+9*0,8*2+1,435*2,17*2+1,46*2,23+0,885*0,42	m2	145,393	5,00	726,97
	VV				145,393		
71	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m 145,393*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	152,663	5,00	763,32
	VV				152,663		
72	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m "omítky" plstěn+plstropu	m2	141,229	20,00	2 824,58
	VV				141,229		
	VV	pimal					
73	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m pimal+tmelsdk+novsdk	m2	153,229	50,00	7 661,45
	VV				153,229		
74	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m -9*0,8-1,46-1,435*2+(2,4+1,35+1,3*2+1,2+4,3*2+3*2- 1,2+1,7*2+2*2+2,3+1,3*2+2,4+1,7*2+2*2+2,3)+(2,25+3*2,7)	m	44,170	20,00	883,40
	VV				44,170		
75	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m pilatex	m2	66,853	100,00	6 685,30
	VV				66,853		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: 04 - č.p.214

Místo: Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský,K Podlesí 550,Příbram VI,261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Ing. Jan Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	110 165,01
HSV - Práce a dodávky HSV	39 300,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 681,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 250,70
997 - Přesun sutě	706,88
998 - Přesun hmot	261,20
PSV - Práce a dodávky PSV	70 864,91
763 - Konstrukce suché výstavby	600,00
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	7 038,05
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	26 697,45
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 379,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

04 - č.p.214

Místo:

Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11.května 7, 262 31 Milín

Projektant:

Ing. Jan Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							110 165,01
D	HSV		Práce a dodávky HSV				39 300,10
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	VV		1"RS"		1,000		
	VV		1"pošt.schránky"		1,000		
	VV		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				28 681,32
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	35,640	100,00	3 564,00
	VV	plstropu	2,7*1,2*3+2,4*1,2+2,4*1,05+3*4,6+2,4*(4,4-1,6)		35,640		
	VV		plstropu		35,640		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	VV		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	158,715	100,00	15 871,50
	VV		(plstěn+pllatex)		158,715		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	4,012	300,00	1 203,60
	VV		"rýhy po vybouraných soklech"dlisoki*0,15		4,012		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	VV		7*(2,4+4,4)*2+1,5*(3,25+2,4+1,9*0,5+1,2)"plocha stěn schodiště"		106,900		
	VV		(3+4,6)*2*(2,38+2,8)"chodby"		78,736		
	VV		0,4*(1,44+2*2,13)+0,4*(1,465+2,07*2)+0,4*(0,9+2*0,435+1,31+2*1,75)"ostění otvorů"		7,154		
	VV		-2,7*3*0,15"plocha kce schodiště"		-1,215		
	VV		-0,25*(1,1*2+2,4+1,6*2+2,4+1*2+2,4+1,6*2+2,4)"plocha stropní kce podest"		-5,050		
	VV		-6*0,8*2-1,44*2,213*2-1,2*2,55*2-1,465*2,07-0,9*0,435-1,31*1,75-pllatex		-86,535		
	VV	stěny	Součet		99,990		
	VV	plstěn	stěny		99,990		
	VV		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	45,343	20,00	906,86
	VV		plbd		45,343	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	18,384	40,00	735,36
	VV		0,8*2*6"dveře"+1,44*2,13+1,465*2,07"vstup.dv"+0,9*0,435+1,31*1,75"okna"		18,384		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	VV		4		4,000		
10	M	55331350	záрубеň ocelová pro běžné zdění a párobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 250,70
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m ²	m ²	45,343	50,00	2 267,15
	VV		plbd		45,343		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	45,343	50,00	2 267,15
	VV		2,25*1,2+2,7*1,2*3"schody"		12,420		
	VV		1,2*2,4+1,25*3,25"suterén"		6,943		
	VV		2,4*(1+1,6)*2"podesty"		12,480		
	VV		3*4,5"chodby"		13,500		
	VV	plbd	Součet		45,343		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,4*3*2		14,400		
	VV		1,2*2*3		7,200		
	VV		Součet		21,600		
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				706,88
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,752	50,00	37,60
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,752	100,00	75,20
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,768	10,00	67,68
	VV		0,752*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,768		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,752	700,00	526,40
	D	998	Přesun hmot				261,20
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,306	200,00	261,20
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				70 864,91
	D	763	Konstrukce suché výstavby				600,00
22	K	763121762	Dotmelení SDK kce	m2	2,000	200,00	400,00
	VV	tmelsdk	10*0,2		2,000		
23	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	200,00	200,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
24	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	pocdv	4		4,000		
25	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		pocdv		4,000		
26	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		(pocdv/100)*3		0,120		
27	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		pocdv		4,000	20	
28	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		pocdv		4,000		
29	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		pocdv		4,000		
30	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
31	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
32	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
33	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 038,05
34	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	26,745	20,00	534,90
	VV	dlsockl	-6*0,8-1,44- 1,465+1*2+2,4+1,6*2+1,2+1,15*2+2,6+1,8+4,3+3+1,65+1*2+2,4+1,6*2+2,4		26,745		
35	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	26,745	100,00	2 674,50
	VV		dlsockl		26,745		
36	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	3,210	250,00	802,50
	VV		dlsockl*0,1		2,675		
	VV		2,675*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,210		
37	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3'vstupy do bytů'		1,200		
38	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3'vstupy do bytů'		1,200		
39	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
40	K	771591117	Spárování akrylem	m	26,745	30,00	802,35
	VV		dlsockl		26,745		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	53,490	20,00	1 069,80
	VV		2*dískol		53,490		
42	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
43	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
44	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				26 697,45
45	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	3,800	50,00	190,00
	VV	madl	dizábr*0,25		3,800		
46	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,942	100,00	494,20
	VV		madl+plpr		4,942		
47	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
48	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	3,800	100,00	380,00
	VV		madl		3,800		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	19,050	180,00	3 429,00
	VV	dizábr	2,3+3*2,7+1,3+1,2+2,3		15,200		
	VV	plzábr	dizábr*1,1		16,720		
	VV	plzár	6*1,5		9,000		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		19,050		
50	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,050	50,00	1 402,50
	VV		plzábr+plzár+plRSH		28,050		
51	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,050	100,00	2 805,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		28,050		
52	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	18,000	100,00	1 800,00
	VV		8+4*1,5"plyn"		14,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		18,000		
53	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	natarm	3*2+4*1		10,000		
54	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	10,00	180,00
	VV		natpotr		18,000		
55	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		natarm		10,000		
56	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	30,00	540,00
	VV		natpotr		18,000		
57	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	67,815	20,00	1 356,30
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		67,815		
58	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	67,815	80,00	5 425,20
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5"z 50%"		67,815		
59	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	58,725	30,00	1 761,75
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		58,725		
60	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	52,853	100,00	5 285,30
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		52,853		
61	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
62	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				23 379,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	58,725	100,00	5 872,50
	VV	pllatex	-6*0,8*1,5-1,44*1,4-1,465*1,4-1,31*0,8+1,5*(2,4+1,2+2*1++2,4+1,6*2+1,2+1,2+1,65+3+4,3+1,75+2,6*0,5+1*2+2,4+1,6*2+2,4)+1,4*(2,25*2+3*2,7)		58,725		
64	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	122,596	5,00	612,98
	VV		plbd+pllatex+6*0,8*2+1,44*2,23+0,9*0,435+1,465*2,07+1,31*1,75		122,596		
65	M	58124844	fólie pro maliřské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	128,726	5,00	643,63
	VV		122,596*1,05 Přepočtené koeficientem množství		128,726		
66	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	135,630	20,00	2 712,60
	VV		"omítky"				
	VV	plmal	plstěn+plstropu		135,630		
67	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	137,630	50,00	6 881,50
	VV		plmal+tmlesdk+novsdk		137,630		
68	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	39,185	20,00	783,70
	VV		-6*0,8-1,44-1,465-1,31+(2,4+1,2+2*1++2,4+1,6*2+1,2+1,2+1,65+3+4,3+1,75+2,6*0,5+1*2+2,4+1,6*2+2,4)+(2,25*2+3*2,7)		39,185		
69	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	58,725	100,00	5 872,50
	VV		pllatex		58,725		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0036EI
Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 07.06.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 61097641
DIČ: CZ7110311142

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 1 001 533,59

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 001 533,59	150 230,04

Cena s DPH v CZK 1 151 763,63

3.8.2021

Projektant

Datum a podp

Objednavatel

Datum a podp

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0036EI

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Místo:

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
2021R003 6EI	Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D	1 001 533,59	1 151 763,63
		1 001 533,59	1 151 763,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Místo:

Datum:

07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 001 533,59

HSV - Práce a dodávky HSV

19 135,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

19 135,60

PSV - Práce a dodávky PSV

982 397,99

741 - Elektroinstalace - silnoproud

982 397,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok D

Místo:

Datum: 07.06.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 001 533,59

D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 135,60
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				19 135,60
1	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	43,490	440,00	19 135,60
	W		114*0,1*0,1		1,140		
	W		480*0,03		14,400		
	W		290*0,07		20,300		
	W		51*0,15		7,650		
	W		Součet		43,490		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				982 397,99
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				982 397,99
2	K	741110001R	Elektroinstalace viz. výkaz výměr	kpl	1,000	982 397,99	982 397,99

DÍLČÍ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPRAVY ELEKTROINSTALCE SPOLEČNÝCH
PROSTOR BD MILÍN blok D 211 - 214

Investor: OBEC MILÍN 11.května 27,Milín,262 31
Zpracoval : Jana Brožová, Kamýk nad Vltavou 164,262 63

REKAPITULACE

označení	název položky	DPH	částka Kč
1. 1.1	Elektro-montáže HDV a společné prostory BD - silnoproud	15	61 650
2. 1.2	Nosný materiál-svitidla	15	45 473
3. 1.3	Nosný materiál-ostatní	15	64 981
4. 1.4	Rozvaděče	15	180 013
5. 2.1	Elektro-montáže slaboproud	15	95 724
6. 2.2	Nosný materiál - ostatní	15	66 381
7. 3.1	Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor	15	98 973
8. 3.2	Nosný materiál-svitidla	15	7 889
9. 3.3	Nosný materiál-ostatní	15	46 850
10. 3.4	Rozvaděč	15	33 463
10. 4.1	Elektro-montáže sklepy	15	95 881
11. 4.2	Nosný materiál-svitidla	15	20 753
12. 4.3	Nosný materiál-ostatní	15	52 777
13. 4.4	Rozvaděč	15	10 273
14. 5	Zednické přípomocce	15	22 737
15. 6	Ostatní	15	78 580
CELKEM bez DPH			982 398

Část DPH

název položky	DPH	částka Kč
základ DPH		0
částka DPH		0
základ DPH	15	982 398
částka DPH	15	147 360
základ DPH	10	0
částka DPH	10	0
základ bez DPH - kontrolní údaj	0	0
CELKEM v č. DPH		1 129 758

Vypracováno s použitím položek montážních ceníků RTS
a položek orientačních cen materiálů.

Určeno pouze pro potřebu hrubé cenové orientace.

Ve výměrové části může sloužit jako podklad pro
vypracování smluvní ceny.

Uvedené výrobky jsou standardem

1.1 - Elektro-montáže HDV a společné prostory domu - silnoproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 00120301R00	Pojistka nožová	kus	12	4,71	56,52
2	21 0010301R00	Krabice odbočná	kus	26	118,00	3 068,00
3	21 0100251R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x10 mm2	kus	46	101,00	4 646,00
4	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	152	61,60	9 363,20
5	21 0100152R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x35 mm2	kus	4	234,00	936,00
6	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	4	187,00	748,00
7	21 0190003R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	4	429,00	1 716,00
8	21 020SVZ	Montáž kabelové spojky	kus	4	480,00	1 920,00
9	21 0201039R00	Svitidlo - montáž	kus	30	218,00	6 540,00
10	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	525	31,50	16 537,50
11	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	25	31,50	787,50
12	21 0810017R00	Kabel CYKY-m 750 V do 4 x 10 mm2 pevně uložený	m	281	33,60	9 441,60
13	21 0901091R00	Kabel AYKY-m 750 V do 4 x 35 mm2 pevně uložený	m	16	44,10	705,60
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	564,66	1 693,98
15	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	581,60	3 489,60
CELKEM						61 649,50

1.2 - Nosný materiál-svitidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s čidlem pohybu	kus	12	1 312,30	15 747,60
2	348- 00100.02	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s nouzovým zdrojem a čidlem pohybu	kus	18	1 483,50	26 703,00
3	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	424,51	1 273,53
4	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	437,24	1 311,72
5	PR-010=	Přesun 1%	%	1	437,24	437,24
CELKEM						45 473,09

1.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	520	17,90	9 308,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	5	29,60	148,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm2	m	25	79,10	1 977,50
4	341 11102R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4-J x 10 mm2	m	281	146,50	41 166,50
5	345 35440R	Kabel silový s AL jádrem 750 V AYKY 4-J x 35mm2	kus	16	96,80	1 548,80
6	345 35443R	Pojistka nožová PN1 80A qG	kus	12	95,80	1 149,60
7	345 35503	Kabelový soubor - spojka 35-95 mm2	kus	4	998,40	3 993,60
8	345 715821R	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí KU 68-1903	kus	26	52,70	1 370,20
9	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	606,62	1 819,86
10	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	624,82	1 874,46
11	PR-010=	Přesun 1%	%	1	624,82	624,82
CELKEM		1.3 - Nosný materiál-ostatní				64 981,34

1.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	354-D 951110-049831	Rozvaděč elektroměrový RE 5x + 4xHDO	ks	3	21 994,00	65 982,00
2	357-SC BZ900263--	Rozvaděč elektroměrový RE 7x + 6xHDO	ks	1	30 971,00	30 971,00
3	357-SC BM017310--	Rozvaděč rezie RS 211,213,214	ks	3	7 459,00	22 377,00
4	357-SC BM018110--	Rozvaděč rezie RS 212	ks	1	9 251,00	9 251,00
5	AA-40%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 40%	%	40	1 285,81	51 432,40
CELKEM		1.04 - Rozvaděče				180 013,40

2.1 - Elektro-montáže slaboproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	18	26,80	482,40
2	21 0010311R00	Krabice protahovací nebo odbočná	kus	12	58,80	705,60
3	21 0010323R00	Krabice rozvodná KT 250	kus	12	127,00	1 524,00
4	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	406	34,10	13 844,60
5	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	210	37,40	7 854,00
6	21 0100235R00	Ukončení šnůr se zapojením do 4x0,5 - 4 mm2	kus	48	66,50	3 192,00
7	21 0100238R00	Ukončení šnůr se zapojením do 7x0,5 - 4 mm2	kus	20	118,00	2 360,00
8	21 0110151R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	18	43,50	783,00
9	21 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 4 účastníci včetně programování	kus	3	5 680,00	17 040,00
10	21 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 6 účastníci včetně programování	kus	1	5 852,00	5 852,00
11	22 0201039R00	Programování čipů ID	kus	72	26,50	1 908,00
12	21 0810005R00	Kabel SYKFY 3x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	465	31,50	14 647,50
13	21 0810006R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	20	31,50	630,00
14	21 0810017R00	Kabel J-Y/ST/-Y 2x2x0,8 mm2 pevně uložený	m	535	31,50	16 852,50
15	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	876,76	2 630,28
16	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	903,06	5 418,36
CELKEM		2.1 - Elektro-montáže				95 724,24

2.2 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3x2x0,5 mm2	m	465	7,70	3 580,50
2	341 11032R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	m	20	11,40	228,00
3	341 11090R	Kabel sdělovací s Cu jádrem J-Y/ST/Y 2x2x0,8 mm2	m	535	13,60	7 276,00
4	345 35440R	Spínač 1pólový s krytem se symbolem zvonku	kus	18	86,80	1 562,40
5	345 36490R	Rámeček jednonásobný el.nístalačního přístroje	kus	18	18,40	331,20
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	18	6,60	118,80
7	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KU 68-1902	kus	12	12,20	146,40
8	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KO 125	kus	12	105,20	1 262,40
9	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	406	8,90	3 613,40
10	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	210	19,50	4 095,00
11	345 715821R	Set domácích telefonů 4 účastníci s čtečkou ID	kpl	3	9 146,00	27 438,00
12	345 715822R	Set domácích telefonů 6 účastníci s čtečkou ID	kpl	1	10 516,80	10 516,80
13	345 715826R	Čip ID (4čipy á bytová jednotka)	kus	72	25,00	1 800,00
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	619,69	1 859,07
15	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	638,28	1 914,84
16	PR-010=	Přesun 1%	%	1	638,28	638,28
CELKEM		2.2 - Nosný materiál-ostatní				66 381,09

3.1 - Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	12	26,80	321,60
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	18	199,00	3 582,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	80	61,60	4 928,00
4	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	1	187,00	187,00
5	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 20mm	kus	245	34,10	8 354,50
6	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	400	37,40	14 960,00
7	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	5	90,00	450,00
8	21 0110151R00	Ovladačů řazení 0/1	kus	2	43,50	87,00
9	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	8	73,50	588,00
10	21 0201039R00	Svitidlo - montáž	kus	22	218,00	4 796,00
11	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	905	31,50	28 507,50
12	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	165	31,50	5 197,50
13	21 0810015R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	410	31,50	12 915,00
14	21 0811091R00	Vodič CY do 4 mm2, pevně uložený	m	165	31,50	5 197,50
15	21 0220451R00	Ochranné pospojování	kpl	1	580,00	580,00
16	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	906,52	2 719,56
17	▣ ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	933,71	5 602,26
	CELKEM	3.1 - Elektro-montáže				98 973,42

3.2 - Nosný materiál-svitidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	Svitidlo žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	17	150,50	2 558,50
2	348- 00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	17	66,60	1 132,20
3	348- 00100.03	Svitidlo zářivkové 2x36W,230V,IP54	kus	5	635,70	3 178,50
4	348- 00100.04	Trubice lineární L36W/840W	kus	10	49,50	495,00
5	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	73,64	220,92
6	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	75,85	227,55
7	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	75,85	75,85
	CELKEM	3.2 - Nosný materiál-svitidla				7 888,52

3.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	740	17,90	13 246,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	165	29,60	4 884,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 1,5 mm2	m	165	29,60	4 884,00
4	341 11102R	Vodič silový s Cu jádrem 750 V CY 4 mm2	m	165	16,90	2 788,50
5	345 35440R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	kus	410	11,40	4 674,00
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	12	6,60	79,20
7	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	18	22,40	403,20
8	346 35503	Spínač 1pólový s krytem	kus	5	91,90	459,50
9	347 35503	Tlačítko 1/O s krytem IP44	kus	2	125,50	251,00
10	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP20	kus	8	180,10	1 440,80
11	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	245	8,90	2 180,50
12	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	220	19,50	4 290,00
13	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RMI/T-25 s příslušenstvím	m	135	24,60	3 321,00
14	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	45	7,90	355,50
15	348 71551R	Bernard svorka ZSA včetně pásku	kus	16	29,90	478,40
16	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	437,36	1 312,08
17	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	450,48	1 351,44
18	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	450,48	450,48
	CELKEM	3.3 - Nosný materiál-ostatní				46 849,60

3.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	357-SC BM017310--	Rozvaděč režie RK	ks	1	27 886,00	27 886,00
2	▣ AA-20%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 20%	%	20	278,86	5 577,20
	CELKEM	3.04 - Rozvaděče				33 463,20

4.1 - Elektro-montáže sklepy

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	10	26,80	268,00
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	22	199,00	4 378,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	218	61,60	13 428,80
4	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasunutím nebo našroubováním do 32mm	kus	48	37,40	1 795,20
5	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	26	90,00	2 340,00
6	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	22	96,20	2 116,40
7	21 0201039R00	Svitidlo - montáž	kus	55	218,00	11 990,00
8	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	1540	31,50	48 510,00
9	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	95	31,50	2 992,50
10	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	878,19	2 634,57
11	▣ ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	904,53	5 427,18
	CELKEM	4.1 - Elektro-montáže				95 880,65

4.2 - Nosný materiál-svídla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348-00100.01	Svídlo žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	39	150,50	5 869,50
2	348-00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	39	60,60	2 363,40
3	348-00100.03	Svídlo žárovkové 1x60W,230V,IP44 s čidlem pohybu	kus	16	635,70	10 171,20
4	348-00100.04	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	16	60,60	969,60
5	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	193,74	581,22
6	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	199,55	598,65
7	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	199,55	199,55
CELKEM		4.2 - Nosný materiál-svídla				20 753,12

4.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	960	17,90	17 184,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	580	29,60	17 168,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm2	m	95	79,10	7 514,50
4	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1903	kus	10	52,70	527,00
5	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	26	22,40	582,40
6	346 35503	Spínač 1pólový s krytem IP44	kus	26	89,90	2 337,40
7	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP44	kus	22	97,40	2 142,80
8	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	48	24,60	1 180,80
9	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	80	7,90	632,00
10	▣ PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	492,69	1 478,07
11	▣ PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	507,47	1 522,41
12	▣ PR-010=	Přesun 1%	%	1	507,47	507,47
CELKEM		4.3 - Nosný materiál-ostatní				52 776,85

4.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	357-SC BM017310--	Rozvaděč RS2 - prostory OÚ	ks	1	8 561,00	8 561,00
2	▣ AA-20%	Montážní,kompletační a pořiz.náklady 20%	%	20	85,61	1 712,20
CELKEM		4.4 - Rozvaděče				10 273,20

5 - Zednické přípomoc

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1		Vysekání kapes nebo výklenku ve zdivu 7x7x5	ks	114	11,40	1 299,60
2		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů do 3cm	m	480	25,50	12 240,00
3		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 5 do 7cm	m	290	26,00	7 540,00
4		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 10 do 15cm	m	51	32,50	1 657,50
CELKEM		5 - Zednické přípomoc				22 737,10

6 - Ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	INFO 0702-DD	Demontáž stávající nevyužitě instalace	ks	1	11 500,00	11 500,00
2	INFO 0801-SK	Dokumentace skutečného provedení	ks	4	1 500,00	6 000,00
3	INFO 0801-SK	Prováděcí dokumentace	ks	4	6 800,00	27 200,00
4	INFO 0801-SK	Zařízení staveniště	ks	1	3 500,00	3 500,00
5	INFO 0801-SK	Zajištění funkčnosti osvětlení společných prostor	ks	4	2 500,00	10 000,00
6	INFO 0801-SK	Ztížené podmínky	ks	1	2 100,00	2 100,00
7	INFO 0801-SK	Zprovoznění pracovníkem CETIN	ks	4	900,00	3 600,00
8	INFO 0801-SK	Úprava úsekových rozvaděčů CETIN	ks	4	745,00	2 980,00
9	INFO 0801-SK	Výchozí revize + součinnost ČEZ Distribuce	ks	4	2 400,00	9 600,00
10	INFO 0801-SK	Doprava	kpl	1	2 100,00	2 100,00
CELKEM		6 - Ostatní				78 580,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0002
Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

KSO:
Místo: Školní č.p.222-224. Milín

CC-CZ:
Datum: 08.06.2021

Zadavatel:
Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

IČ: 61097641
DIČ: CZ711031142

Projektant:
Akad. arch. Aleš brotánek, Ing. Jan Hašek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Jitka Dupalová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **736 500,13**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
snižená	15,00%	736 500,13	110 475,02

Cena s DPH **846 975,15**
v CZK

3.8.2021

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

Vladimír VOJÁČEK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0002

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš Brotánek,

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jan Hašek
Ing. Jitka Dupalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		736 500,13	846 975,15
01	Stavební úpravy suterénu	384 716,36	442 423,81
02	Stavební úpravy chodeb	351 783,77	404 551,34
01	č.p.222	109 063,65	125 423,20
02	č.p.223	132 405,60	152 266,44
03	č.p.224	110 314,52	126 861,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt: **01 - Stavební úpravy suterénu**

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesi 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

384 716,36

HSV - Práce a dodávky HSV

278 921,96

3 - Svislé a kompletní konstrukce

28 177,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

153 965,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

65 224,20

997 - Přesun sutě

25 108,56

998 - Přesun hmot

6 446,25

PSV - Práce a dodávky PSV

103 794,40

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

3 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

28 384,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

60 293,20

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

12 117,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt:

01 - Stavební úpravy suterénu

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							384 716,36
D	HSV		Práce a dodávky HSV				278 921,96
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				28 177,20
1	K	311279120	Zakládací vrstva příček do cem.lože	m	19,200	80,00	1 536,00
	W	dlpr	2,4+1+3,1+4,2+2,6+2*1+2,4+1*2+2,3+2*1		24,000		
	W		dlpr-6*0,8		19,200		
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,000	40 000,00	0,00
	W		0*1,2*10,6*1,08/1000		0,000		
	W		Součet		0,000		
3	K	342272225	Příčka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	43,200	550,00	23 760,00
	W	plpr	dlpr*2,2-6*0,8*2		43,200		
	W		Součet		43,200		
4	K	346244381	Pletování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,000	650,00	0,00
	W		0*1,2*0,15		0,000		
	W		Součet		0,000		
5	K	346481112	Zapletování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	0,000	500,00	0,00
	W		1,2*(2*0,15+0,45)*0		0,000		
	W		Součet		0,000		
6	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl do 150 mm	m2	2,940	980,00	2 881,20
	W		6*(2*2+0,9)*0,1		2,940		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				153 965,75
7	K	611142001	Potažení vnitřních nadpraží sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	5,390	200,00	1 078,00
	W		7*1,1*(0,5+2*0,1)		5,390		
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	86,400	100,00	8 640,00
	W		plpr*2		86,400		
9	K	612232051	Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 400 mm deskami tl do 40 mm	m	7,700	100,00	770,00
	W		7*1,1		7,700		
10	M	28376415	deska z polystyrénu XPS tl 30mm	m2	4,235	100,00	423,50
	W		7*1,1*0,5		3,850		
	W		3,85*1,1*Přepočtené koeficientem množství		4,235		
11	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	24,000	700,00	16 800,00
	W		7*(2*2+1)*0,4		14,000		
	W		6*(2*2+1)*0,1*2		6,000		
	W		4*(2*2+1)*0,1*2		4,000		
	W	opromost	Součet		24,000		
12	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	77,880	100,00	7 788,00
	W		plspr*2		77,880		
13	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	397,900	150,00	59 685,00
	W		plstzd		397,900		
14	K	612341131	Potažení vnitřních stěn štukem tloušťky do 3 mm	m2	86,400	100,00	8 640,00
	W		plpr*2		86,400		
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	14,775	30,00	443,25
	W		1,345*0,58		0,780		
	W		1,21*0,575*4		2,783		
	W		1,025*0,55*4		2,255		
	W		1,215*0,52*1		0,632		
	W		1,21*0,56*6		4,066		
	W		1,19*0,545*1		0,649		
	W		1,2*0,535*3		1,926		
	W		0,915*0,545*2		0,997		
	W		1,285*0,535		0,687		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	ploken	Součet		14,775		
16	K	632452441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 40 mm	m2	92,280	350,00	32 298,00
	VV		plpodl*0,3*30%plochy podlah"		92,280		
17	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	6,000	400,00	2 400,00
	VV		6		6,000		
18	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
19	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	6,000	500,00	3 000,00
	VV		6		6,000		
20	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 224,20
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	307,600	40,00	12 304,00
	VV		plpodl		307,600		
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	307,600	10,00	3 076,00
	VV	plpodl	17,76+17,77+31,33+18,4+31,2+17,92*2+18,35+18,47+22,09+18,04+18,6+7,9+3,2+16,95+3,4+8,4+8,8+3,3+7,8		307,600		
23	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	116,850	120,00	14 022,00
	VV	dlbpr	2,4+2,9+1,65+3+3,1+5+2,5+1,7+2,4+3+1,5+1,6+2,9+2,8+3,2+2,3+1+1+3,7+2,1+3+2,3+1,2+1,1+3,7+2,2+4,2		67,450		
	VV	plbpr	dlbpr*2,2-16*0,8*2-3*0,9*2,2		116,850		
24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	31,000	90,00	2 790,00
	VV		31		31,000		
25	K	971052551	Vybourání nebo prorážení otvorů v ZB příčkách a zdech pl do 1 m2 tl do 600 mm	m3	0,600	8 000,00	4 800,00
	VV		0,1*0,5*2*6"úprava ostění v nosných zdech"		0,600		
26	K	973048121	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro zavázání příček nebo zdi tl do 100 mm	m	11,000	290,00	3 190,00
	VV		5*2,2		11,000		
27	K	974029664	Vysekání rýh ve zdivu pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	0,000	400,00	0,00
	VV		0		0,000		
28	K	978021141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	77,880	15,00	1 168,20
	VV	plspr	"stávající příčky"(2.8+1.6+1.5+2.6+1.2+2.8+3+2.2)*2.2		38,940		
	VV		plspr*2		77,880		
29	K	978021161	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	397,900	60,00	23 874,00
	VV	dlstzd	(4,2+6,3+4,1+7,5+6,3+3+6,3+4,3+4,4+4,2+7,5+4,2+6,3+4,3+4,4+4,1+6,3+4,3+6,3+4,3+7,5+4,2+4,2+4,4+3*(1,15+2,8))*2		269,500		
	VV	plstzd	dlstzd*1,65-ploken-0,8*2*6*2-0,8*2*8		397,900		
	VV		plstzd		397,900		
	D	997	Přesun sutě				25 108,56
30	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	46,608	90,00	4 194,72
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	46,608	100,00	4 660,80
32	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	372,864	10,00	3 728,64
	VV		46,608*8 "Přepočtené koeficientem množství"		372,864		
33	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,528	300,00	458,40
	VV		1,44+0,088		1,528		
34	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	30,498	300,00	9 149,40
	VV		30,498		30,498		
35	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	14,583	200,00	2 916,60
	VV		0,935+9,948+2,356+0,744+0,6		14,583		
	D	998	Přesun hmot				6 446,25
36	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	25,785	250,00	6 446,25
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				103 794,40
	D	725	Zdravotní technika - zařizovací předměty				3 000,00
37	K	725920811	Demontáž vybavení prádelny a stávajících rozvodů UT k vč. zaslepení napojení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				28 384,00
38	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	12,000	500,00	6 000,00
	VV	pdv	12		12,000		
39	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	12,000	1 000,00	12 000,00
	VV		pdv		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	M	54914121	kování klika-klika	kus	12,000	500,00	6 000,00
	VV		pdv		12,000		
41	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,360	700,00	252,00
	VV		pdv/100*3		0,360		
42	M	54964150	vložka zámková+kliče	kus	12,000	300,00	3 600,00
	VV		pdv		12,000		
43	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	31,000	10,00	310,00
	VV		31		31,000		
44	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,222	1 000,00	222,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				60 293,20
45	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	38,400	100,00	3 840,00
	VV		pldv 12*0,8*2*2		38,400		
46	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	38,400	100,00	3 840,00
	VV		pldv		38,400		
47	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	17,280	50,00	864,00
	VV		plszar 12*(0,8+2*2)*0,3		17,280		
48	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	17,280	100,00	1 728,00
	VV		plszar		17,280		
	VV		Součet		17,280		
49	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	17,280	100,00	1 728,00
	VV		plzar		17,280		
50	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	307,600	10,00	3 076,00
	VV		plpodl		307,600		
51	K	783913171	Penetrační syntetický nátěr hrubých betonových podlah	m2	92,280	90,00	8 305,20
	VV		plpodl*0,3"30%"		92,280		
52	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	184,560	200,00	36 912,00
	VV		plpodl*0,6"60%plochy podlah"		184,560		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 117,20
53	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,400	5,00	192,00
	VV		12*0,8*2*2		38,400		
54	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	40,320	5,00	201,60
	VV		38,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		40,320		
55	K	784221001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	586,180	20,00	11 723,60
	VV		plpr*2		86,400		
	VV		plspr*2		77,880		
	VV		plstzd		397,900		
	VV		opromost		24 000		
	VV		Součet		586,180		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00
56	K	040001000	Koordinační činnost-komunikace s nájemníky a zajištění postupu prací s ohledem na požadavky nájemníků a na uskladněné věci	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis: 01 - č.p.222

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

109 063,65

HSV - Práce a dodávky HSV	37 544,72
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 309,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 871,90
997 - Přesun sutě	707,82
998 - Přesun hmot	256,00
PSV - Práce a dodávky PSV	71 518,93
763 - Konstrukce suché výstavby	2 232,50
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	7 236,05
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 619,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 281,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

01 - č.p.222

Místo:

Školní č.p.222-224, Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant:

Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							109 063,65
D	HSV		Práce a dodávky HSV				37 544,72
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				27 309,00
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	37,455	100,00	3 745,50
	W	plstropu	2,4*0,95+2,5*1,2+2,4*1,2+2,5*1,2+2,4*1,2+2,4*1,2+3,1*2,4+4,2*3+0,45*1,1		37,455		
	W		plstropu		37,455		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	147,043	100,00	14 704,30
	W		(plstěn+pllatex)		147,043		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,147	300,00	1 244,10
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		4,147		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2*(2,7+1,2)*0,5+2,7*(2*1+2,4)+2*1,2*0,5+2,5*2,4+2,7*(1,2*2+2,4)+2,5*2,4+2,5*(1,6+1,3+1,1+1,25)+3,9*(1,9+4,2+3+1,5)+2,5*(3,9+2,5)*0,5+2,5*1,5*2+2,7*0,7		113,795		
	W		2,5*2,4+1,3*(1,2*2+2,4)+1,3*2,5*0,5+2,8*(2,4+3,1+1,1)*2-6*0,8*2-1,37*2,12-1,385*2,115-1,225*1,75-pllatex		-32,657		
	W	stěny	Součet		81,138		
	W	plstěn	stěny		81,138		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	41,555	20,00	831,10
	W		plbd		41,555	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	9,600	40,00	384,00
	W		0,8*2*6		9,600		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 871,90
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	41,555	50,00	2 077,75
	W		plbd		41,555		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	41,555	50,00	2 077,75
	W		2,4*1+1,1*2+2,4*1,2*4+1,3*2,4		19,240		
	W		1,1*2,4+1,1*1,25+1,9*4,2+1,2*1,5+1,2*2,5		16,795		
	W		1,2*2,4+1,1*2,4		5,520		
	W	plbd	Součet		41,555		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				707,82
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,753	50,00	37,65
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,753	100,00	75,30
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,777	10,00	67,77
	VV		0,753*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,777		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,753	700,00	527,10
	D	998	Přesun hmot				256,00
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,280	200,00	256,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				71 518,93
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 232,50
22	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	3,000	20,00	60,00
	VV		3		3,000		
23	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	3,000	500,00	1 500,00
	VV	novsdk	3"u vstupu do sklepů"		3,000		
24	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	3,450	50,00	172,50
	VV		3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,450		
25	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
26	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	podcv	4		4,000		
27	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		podcv		4,000		
28	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		podcv/100*3		0,120		
29	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		podcv		4,000	20	
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		podcv		4,000		
31	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		podcv		4,000		
32	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
33	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
34	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
35	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 236,05
36	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	27,645	20,00	552,90
	VV	dsokl	1,2*2+2,4+2*0,45-1,37+1,6+1,3+1,1+1,9+4,2+2,7+3-1,385+1,5+1,2+1,2*2+2,4+1,1*2+2,4-4*0,8		27,645		
37	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	27,645	100,00	2 764,50
	VV		dsokl		27,645		
38	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	3,318	250,00	829,50
	VV		dsokl*0,1		2,765		
	VV		2,765*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,318		
39	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
40	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
41	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
42	K	771591117	Spárování akrylem	m	27,645	30,00	829,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			disokl		27,645		
43	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	55,290	20,00	1 105,80
			2*disokl		55,290		
44	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
							32,00
	D	777	Podlahy lité				
45	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
			vv podlpr 4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
							186,00
	D	781	Dokončovací práce				
46	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
			vv 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			vv podlpr"vstup do bytů"		0,640		
			vv Součet		1,240		
							25 619,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
47	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	3,425	50,00	171,25
			vv madl dlzabr*0,25		3,425		
48	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,567	100,00	456,70
			vv madl+plpr		4,567		
49	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
			vv plpr 4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
50	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	3,425	100,00	342,50
			vv madl		3,425		
51	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	17,400	180,00	3 132,00
			vv dlzabr 4*2,5+1,2+2,5		13,700		
			vv plzabr dlzabr*1,1		15,070		
			vv plzár 4*1,5		6,000		
			vv plRSH 1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
			vv plzabr+plRSH		17,400		
52	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,400	50,00	1 170,00
			vv plzabr+plzár+plRSH		23,400		
53	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,400	100,00	2 340,00
			vv plzabr+plzár+plRSH		23,400		
54	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	18,000	100,00	1 800,00
			vv 8+4*1,5"plyn"		14,000		
			vv 4"pož. voda"		4,000		
			vv natpotr Součet		18,000		
55	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
			vv natarm 3*2+4*1		10,000		
56	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	10,00	180,00
			vv natpotr		18,000		
57	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
			vv natarm		10,000		
58	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	30,00	540,00
			vv natpotr		18,000		
59	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	59,297	20,00	1 185,94
			vv (plstěn+plstropu)*0,5		59,297		
60	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	59,297	80,00	4 743,76
			vv (plstěn+plstropu)*0,5		59,297		
61	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	65,905	30,00	1 977,15
			vv "linkrusta"				
			vv pllatex		65,905		
62	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	59,315	100,00	5 931,50
			vv "linkrusta 90% plochy"				
			vv pllatex*0,9		59,315		
63	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
			vv 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			vv podlpr"vstup do bytů"		0,640		
			vv Součet		1,240		
64	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
			vv 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			vv podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
			vv Součet		1,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				23 281,38
65	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	65,905	100,00	6 590,50
	VV	pllatex	1,5*(1,3+1+2,4+1,3+2,4+1,2+2,5*3+1,2*2+2,4+1,1*2+2,4+1,6+1,9+4,2+3+1,5+1,2+1,1+1,25+2,5*3+2,7*0,5)-0,8*1,5*5-1,37*1,5-1,385*1,5-1,225*0,5		65,905		
66	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	115,401	5,00	577,01
	VV		plbd+pllatex+1,225*1,72+1,37*2,12+1,385*2,115		115,401		
67	M	58124844	fólie pro maliřské potřeby zakryvací tl 25μ 4x5m	m2	121,171	5,00	605,86
	VV		115,401*1,05 Přepočtené koeficientem množství		121,171		
68	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	118,593	20,00	2 371,86
	VV		"omítky"				
	VV	plmal	plstěn+plstropu		118,593		
69	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	118,593	50,00	5 929,65
	VV		plmal		118,593		
70	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	30,800	20,00	616,00
	VV		2,4+2,5*3+1,2*2*2+2,4*2+2,5+1,9+4,2+1,5+1,2		30,800		
71	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	65,905	100,00	6 590,50
	VV		pllatex		65,905		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis: 02 - č.p.223

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 08.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

132 405,60

HSV - Práce a dodávky HSV

43 693,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 400,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 30 601,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 10 669,40

997 - Přesun sutě 740,72

998 - Přesun hmot 281,40

PSV - Práce a dodávky PSV

88 712,48

763 - Konstrukce suché výstavby 2 232,50

766 - Konstrukce truhlářské 12 332,00

767 - Konstrukce zámečnické 600,00

771 - Podlahy z dlaždic 9 348,05

777 - Podlahy lité 32,00

781 - Dokončovací práce 186,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 31 564,94

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 32 416,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

02 - č.p.223

Místo:

Školní č.p.222-224, Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant:

Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							132 405,60
D	HSV		Práce a dodávky HSV				43 693,12
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m ²	m ²	2,000	700,00	1 400,00
	VV		1"RS"		1,000		
	VV		1"pošt.schránky"		1,000		
	VV		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				30 601,60
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	31,800	100,00	3 180,00
	VV		plstropu		31,800		
	VV		plstropu		31,800		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m ²	2,000	100,00	200,00
	VV		2"oprava kolem schránky a RS"		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	175,093	100,00	17 509,30
	VV		(plstěn+pllatex)		175,093		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	5,587	300,00	1 676,10
	VV		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		5,587		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m ²	2,000	100,00	200,00
	VV		1,2*1,15+2*(1,15+2,7)*0,5+2,7*(1,1*2+2,4)+2,5*2,4+2,7*(1,3+2,4+1,2)+2,5*2,4*4+2,5*(1,7+1,2+1,1+1,3)+2,7*(2*1,1+2,4)+2,8*(2*1,3+2,4)+5,2+2,4-pllatex		-9,273		
	VV		2,4*2,2*3+1,9*1*2+1,9*1,6*0,5+2,45*(1,2+0,8+0,5)+3,9*(1,8+4,2+3,1+1,6)+6,4+(2,5+0,8)*1,5+1,4*1,8*0,5+1,8*2,45-0,8*2*7-1,38*2,1-1,375*2,1-1,225*1,72		66,943		
	VV	stěny	Součet		57,670		
	VV	plstěn	stěny		57,670		
	VV		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	53,570	20,00	1 071,40
	VV		plbd		53,570	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	19,120	40,00	764,80
	VV		0,8*2*7+1,38*2,1+1,375*2,12+1,225*1,72		19,120		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m ²	kus	4,000	500,00	2 000,00
	VV		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 669,40
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	53,570	50,00	2 678,50
	VV		plbd		53,570		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	53,570	50,00	2 678,50
	VV		1,1*2,4+2,5*1,2*6+1,3*2,4		23,760		
	VV		1,3*2,4+1,2*1,3+2,5*1,3+1,8*2,6+1,6*3,1		17,570		
	VV		1,2*2,4*2+1,3*2,4+1,4*2,4		12,240		
	VV	plbd	Součet		53,570		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	45,600	50,00	2 280,00
	VV		2,4*5*2		24,000		
	VV		1,2*2*9		21,600		
	VV		Součet		45,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	63127464	profil rohový Al	m	50,160	15,00	752,40
	VV		45,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		50,160		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				740,72
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,788	50,00	39,40
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,788	100,00	78,80
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,092	10,00	70,92
	VV		0,788*9 *Přepočtené koeficientem množství		7,092		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,788	700,00	551,60
	D	998	Přesun hmot				281,40
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,407	200,00	281,40
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				88 712,48
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 232,50
22	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	3,000	20,00	60,00
	VV		3		3,000		
23	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	3,000	500,00	1 500,00
	VV	novsdk	3"u vstupu do sklepů"		3,000		
24	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	3,450	50,00	172,50
	VV		3*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		3,450		
25	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
26	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV		4		4,000		
27	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		4		4,000		
28	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		0,04*3		0,120		
29	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		4		4,000	20	
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		4		4,000		
31	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		4		4,000		
32	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
33	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
34	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
35	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				9 348,05
36	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	37,245	20,00	744,90
	VV	disokl	1,3+2,4+1,2-1,375+1,8+0,8+1,8+4,2+3+1,6+2,6+1,2+1,1+1,3-1,38+2*1,2+2,4+1,35*2+2,4+2*1,1+2,4+1,4*2+2,4-5*0,8		37,245		
37	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	37,245	100,00	3 724,50
	VV		disokl		37,245		
38	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	4,470	250,00	1 117,50
	VV		disokl*0,1		3,725		
	VV		3,725*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		4,470		
39	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
40	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
41	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	771591117	Spárování akrylem	m	37,245	30,00	1 117,35
	VV		dlsokl		37,245		
43	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	74,490	20,00	1 489,80
	VV		2*dlsokl		74,490		
44	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	777	Podlahy lité				32,00
45	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
	VV	podlpr	4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
	D	781	Dokončovací práce				186,00
46	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1,0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				31 564,94
47	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	4,675	50,00	233,75
	VV	madl	(dlzábr+2,5)*0,25		4,675		
48	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	5,817	100,00	581,70
	VV		madl+plpr		5,817		
49	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
	VV	plpr	4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
50	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	4,675	100,00	467,50
	VV		madl		4,675		
51	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	20,150	180,00	3 627,00
	VV	dlzábr	6*2,5+1,2		16,200		
	VV	plzábr	dlzábr*1,1		17,820		
	VV	plzár	4*1,5		6,000		
	VV	plRSH	1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
	VV		plzábr+plRSH		20,150		
52	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	26,150	50,00	1 307,50
	VV		plzábr+plzár+plRSH		26,150		
53	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	26,150	100,00	2 615,00
	VV		plzábr+plzár+plRSH		26,150		
54	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	18,000	100,00	1 800,00
	VV		8+4*1,5"plyn"		14,000		
	VV		4"pož. voda"		4,000		
	VV	natpotr	Součet		18,000		
55	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
	VV	arm	3*2+4*1		10,000		
56	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	10,00	180,00
	VV		natpotr		18,000		
57	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
	VV		arm		10,000		
58	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	30,00	540,00
	VV		natpotr		18,000		
59	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	44,735	20,00	894,70
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		44,735		
60	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	44,735	80,00	3 578,80
	VV		(plstěn+plstropu)*0,5		44,735		
61	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	117,423	30,00	3 522,69
	VV		"linkrusta"				
	VV		pllatex		117,423		
62	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	105,681	100,00	10 568,10
	VV		"linkrusta 90% plochy"				
	VV		pllatex*0,9		105,681		
63	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstup do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		
64	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
	VV		1*0,6"u vstupu"		0,600		
	VV		podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
	VV		Součet		1,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				32 416,99
65	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	117,423	100,00	11 742,30
	VV	pllatex	1,5*(2,3+1,1+1,3*2+2,4+1,8+1,8+4,2+3,1+1,6+1,2+1,1+1,3+1,2*2+2,4+1,3*2*2,4+1,2*2+2,4+1,4*2+2,4)+2,5*1,4*8+6,4-0,8*1,5*7*-1,38*1,5-1,375*1,5-1,225*0,5		117,423		
66	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	182,193	5,00	910,97
	VV		plbd+pllatex+7*0,8*2		182,193		
67	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	191,303	5,00	956,52
	VV		182,193*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		191,303		
68	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	89,470	20,00	1 789,40
	VV		"omítka"				
	VV	plmal	pistěn+plstropu		89,470		
69	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	89,470	50,00	4 473,50
	VV		plmal		89,470		
70	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	40,100	20,00	802,00
	VV		2,4*7+1,1+1,3+1,2+1,2*2+1,1+1,2*2+2,4*2+1,1*2+2,4+1,4*2+1,6		40,100		
71	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	117,423	100,00	11 742,30
	VV		pllatex		117,423		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M
Objekt: 02 - Stavební úpravy chodeb
Soupis: **03 - č.p.224**

Místo: Školní č.p.222-224, Milín
Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín
Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Datum: 08.06.2021
Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek
Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

110 314,52

HSV - Práce a dodávky HSV

38 030,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 670,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 992,40
997 - Přesun sutě	709,70
998 - Přesun hmot	258,60

PSV - Práce a dodávky PSV

72 283,72

763 - Konstrukce suché výstavby	2 232,50
766 - Konstrukce truhlářské	12 332,00
767 - Konstrukce zámečnické	600,00
771 - Podlahy z dlaždic	7 362,30
777 - Podlahy lité	32,00
781 - Dokončovací práce	186,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 855,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 683,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M

Objekt:

02 - Stavební úpravy chodeb

Soupis:

03 - č.p.224

Místo:

Školní č.p.222-224, Milín

Datum:

08.06.2021

Zadavatel:

Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant:

Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč:

Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

110 314,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				38 030,80
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 400,00
1	K	340231011	Zazdívkva otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2	m2	2,000	700,00	1 400,00
	W		1"RS"		1,000		
	W		1"pošt.schránky"		1,000		
	W		Součet		2,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				27 670,10
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	38,175	100,00	3 817,50
	W	plstropu	2,4*1,15+2,5*1,2+2,4*1,2+2,5*1,2+2,4*1,2+2,4*1,3+3,1*2,4+4,2*3+0,45*1,1		38,175		
	W		plstropu		38,175		
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2"opravy kolem RS a schránek"		2,000		
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	149,435	100,00	14 943,50
	W		(plstěn+pllatex)		149,435		
5	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,233	300,00	1 269,90
	W		"rýhy po vybouraných soklech"dlsokl*0,15		4,233		
6	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn	m2	2,000	100,00	200,00
	W		2*(2,7+1,2)*0,5+2,7*(2,4+2,4)+2*1,2*0,5+2,5*2,4+2,7*(1,3*2+2,4)+2,5*2,4+2,5*(1,6+1,2+1,2+1,25)+3,9*(1,9+4,2+3+1,5)+2,5*(3,9+2,5)*0,5+2,5*1,5*2+2,7*0,7		115,415		
	W		2,5*2,4+1,3*(1,3*2+2,4)+1,3*2,5*0,5+2,8*(2,4+3,15+1,15)*2-6*0,8*2-1,38*2,1-1,4*2,16-1,23*1,71-pllatex		-33,045		
	W	stěny	Součet		82,370		
	W	plstěn	stěny		82,370		
	W		2		2,000		
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	42,760	20,00	855,20
	W		plbd		42,760	20	
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	9,600	40,00	384,00
	W		0,8*2*6		9,600		
9	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	4,000	500,00	2 000,00
	W		4		4,000		
10	M	55331350	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 800	kus	4,000	1 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 992,40
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	42,760	50,00	2 138,00
	W		plbd		42,760		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	42,760	50,00	2 138,00
	W		2,4*1,2+1,1*2+2,4*1,2*4+1,3*2,4		19,720		
	W		1,2*2,4+1,2*1,25+1,9*4,2+1,2*1,5+1,2*2,5		17,160		
	W		1,3*2,4+1,15*2,4		5,880		
	W	plbd	Součet		42,760		
13	K	953941321R	Repase vstupní rohože s rámem	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
14	K	953966112	Lepení ochranného rohového profilu	m	21,600	50,00	1 080,00
	W		2,4*3*2		14,400		
	W		1,2*2*3		7,200		
	W		Součet		21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	63127464	profil rohový Al	m	23,760	15,00	356,40
	VV		21,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,760		
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	200,00	1 280,00
	VV		4*0,8*2		6,400		
	D	997	Přesun sutě				709,70
17	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,755	50,00	37,75
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,755	100,00	75,50
19	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,795	10,00	67,95
	VV		0,755*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,795		
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,755	700,00	528,50
	D	998	Přesun hmot				258,60
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,293	200,00	258,60
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				72 283,72
	D	763	Konstrukce suché výstavby				2 232,50
22	K	763131714	SDK kce základní penetrační nátěr	m2	3,000	20,00	60,00
	VV		3		3,000		
23	K	763164791	Montáž SDK obkladu kci jednoduché opláštění	m2	3,000	500,00	1 500,00
	VV	novsdk	3"u vstupu do sklepů"		3,000		
24	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	3,450	50,00	172,50
	VV		3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		3,450		
25	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				12 332,00
26	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	250,00	1 000,00
	VV	podcv	4		4,000		
27	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 800x1970/2100mm	kus	4,000	2 500,00	10 000,00
	VV		podcv		4,000		
28	M	54931584	závěs dveřní nosný k zašroubování 60x10mm	100 kus	0,120	500,00	60,00
	VV		podcv/100*3		0,120		
29	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000	30,00	120,00
	VV		podcv		4,000	20	
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	20,00	80,00
	VV		podcv		4,000		
31	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	100,00	400,00
	VV		podcv		4,000		
32	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	4,000	150,00	600,00
33	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,072	1 000,00	72,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				600,00
34	K	767821117	Montáž sestavy poštovních schránek zazděných do 24 kusů	kus	1,000	500,00	500,00
	VV		1		1,000		
35	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	100,00	100,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				7 362,30
36	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic	m	28,220	20,00	564,40
	VV	disokl	1,3*2+2,4+2*0,45-1,4+1,6+1,2+1,2+1,9+4,2+2,7+3-1,38+1,5+1,2+1,3*2+2,4+1,2*2+2,4-4*0,8		28,220		
37	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	28,220	100,00	2 822,00
	VV		disokl		28,220		
38	M	59761016	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	3,386	250,00	846,50
	VV		disokl*0,1		2,822		
	VV		2,822*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		3,386		
39	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
40	K	771573912	Oprava podlah z keramických lepených do 9 ks/m2	kus	1,200	80,00	96,00
	VV		4*1*0,3"vstupy do bytů"		1,200		
41	M	LSS.DAA3B600	dlaždice 333 x 333 x 8 mm	m2	1,320	350,00	462,00
	VV		1,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,320		
42	K	771591117	Spárování akrylem	m	28,220	30,00	846,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dvoskl		28,220		
43	K	771591185	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	kus	56,440	20,00	1 128,80
			2*dvoskl		56,440		
44	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	1,000	500,00	500,00
			D 777 Podlahy lité				32,00
45	K	777111123	Broušení podlah	m2	0,640	50,00	32,00
			VV podlpr 4*0,8*0,2"u prahů"		0,640		
			D 781 Dokončovací práce				186,00
46	K	781151014	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou do tl 3 mm plochy do 1.0 m2	kus	1,240	150,00	186,00
			VV 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			VV podlpr"vstup do bytů"		0,640		
			VV Součet		1,240		
			D 783 Dokončovací práce - nátěry				25 855,80
47	K	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	3,425	50,00	171,25
			VV madl dlzabr*0,25		3,425		
48	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,567	100,00	456,70
			VV madl+plpr		4,567		
49	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	1,142	100,00	114,20
			VV plpr 4*(0,15+0,02)*2*0,84		1,142		
50	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	3,425	100,00	342,50
			VV madl		3,425		
51	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	17,400	180,00	3 132,00
			VV dizabr 4*2,5+1,2+2,5		13,700		
			VV plzabr dlzabr*1,1		15,070		
			VV plzár 4*1,5		6,000		
			VV plRSH 1,3*1,3+0,8*0,8		2,330		
			VV plzabr+plRSH		17,400		
52	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,400	50,00	1 170,00
			VV plzabr+plzár+plRSH		23,400		
53	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	23,400	100,00	2 340,00
			VV plzabr+plzár+plRSH		23,400		
54	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	18,000	100,00	1 800,00
			VV 8+4*1,5"plyn"		14,000		
			VV 4"pož. voda"		4,000		
			VV natpotr Součet		18,000		
55	K	783614501	Základní jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	10,00	100,00
			VV natarm 3*2+4*1		10,000		
56	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	10,00	180,00
			VV natpotr		18,000		
57	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	kus	10,000	100,00	1 000,00
			VV natarm		10,000		
58	K	783617621	Krycí jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	18,000	30,00	540,00
			VV natpotr		18,000		
59	K	783806801	Odstranění nátěrů z omítek obroušením	m2	60,273	20,00	1 205,46
			VV (plstěn+plstropu)*0,5		60,273		
60	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	60,273	80,00	4 821,84
			VV (plstěn+plstropu)*0,5		60,273		
61	K	783813101	Penetrační nátěr adhezni můstek	m2	67,065	30,00	2 011,95
			VV "linkrusta"				
			VV pllatex		67,065		
62	K	783822213	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru cementovou stěrkou	m2	60,359	100,00	6 035,90
			VV "linkrusta 90% plochy"				
			VV pllatex*0,9		60,359		
63	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	1,240	100,00	124,00
			VV 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			VV podlpr"vstup do bytů"		0,640		
			VV Součet		1,240		
64	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	1,240	250,00	310,00
			VV 1*0,6"u vstupu"		0,600		
			VV podlpr"vstupy do bytů"		0,640		
			VV Součet		1,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				23 683,12
65	K	784131111	Odstranění linkrustace na schodišti výšky podlaží do 3,80 m	m2	67,065	100,00	6 706,50
	VV	pllatex	1,5*(1,4+1,2+2,4+1,3+2,4+1,2+2,5*3+1,3*2+2,4+1,2*2+2,4+1,6+1,9+4,2+3+1,5+1,2+1,2+1,25+2,5*3+2,7*0,5)-0,8*1,5*5-1,4*1,5-1,38*1,5-1,23*0,5		67,065		
66	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,850	5,00	589,25
	VV		plbd+pllatex+1,38*2,1+1,4*2,16+1,23*1,71		117,850		
67	M	58124844	folie pro maliřské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	123,743	5,00	618,72
	VV		117,85*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		123,743		
68	K	784181107	Základní jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	120,545	20,00	2 410,90
	VV		"omítky"				
	VV	plmal	plstěn+plstropu		120,545		
69	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	120,545	50,00	6 027,25
	VV		plmal		120,545		
70	K	784611007	Jednoduché linkování na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m	31,200	20,00	624,00
	VV		2,4+2,5*3+1,3*2*2+2,4*2+2,5+1,9+4,2+1,5+1,2		31,200		
71	K	784660107	Linkrustace na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	67,065	100,00	6 706,50
	VV		pllatex		67,065		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021R0002EI
Stavba: **Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M Elektroinstalace**

KSO:
Místo: Školní č.p.222-224, Milín

CC-CZ:
Datum: 07.06.2021

Zadavatel:
Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Tomáš Opočenský,K Podlesí 550,Příbram VI,261 01

IČ: 61097641
DIČ: CZ7110311142

Projektant:
Akad. arch. Aleš brotánek, Ing. Jan Hašek

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Jitka Dupalová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **728 020,74**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	728 020,74	109 203,11

Cena s DPH **837 223,85**
v CZK

3.8.2021

Projektant

Datum a podpis:

Objednavatel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021R0002EI

Stavba: Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M Elektroinstalace

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 07.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš Brotánek,

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Ing. Jan Hašek

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
		728 020,74	837 223,85
2021R000 2EI	Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M Elektroinstalace	728 020,74	837 223,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M Elektroinstalace		
Místo:	Školní č.p.222-224, Milín	Datum:	07.06.2021
Zadavatel:	Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín	Projektant:	Akad. arch. Aleš brotánek, Ing. Jan Hašek
Uchazeč:	Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01	Zpracovatel:	Ing. Jitka Dupalová
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	728 020,74
HSV - Práce a dodávky HSV	15 048,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	15 048,00
PSV - Práce a dodávky PSV	712 972,74
741 - Elektroinstalace - silnoproud	712 972,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Stavební úpravy BD Milín - Rekonstrukce chodeb a suterénu blok M
Elektroinstalace**

Místo: Školní č.p.222-224, Milín

Datum: 07.06.2021

Zadavatel: Obec Milín, 11. května 27, 262 31 Milín

Projektant: Akad. arch. Aleš
brotánek, Ing. Jan
Hašek

Uchazeč: Tomáš Opočenský, K Podlesí 550, Příbram VI, 261 01

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

728 020,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 048,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 048,00
1	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	34,200	440,00	15 048,00
	W		90*0,1*0,1		0,900		
	W		380*0,03		11,400		
	W		240*0,07		16,800		
	W		34*0,15		5,100		
	W		Součet		34,200		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				712 972,74
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				712 972,74
2	K	741110001R	Elektroinstalace viz. výkaz výměr	kpl	1,000	712 972,74	712 972,74

DÍLČÍ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPRAVY ELEKTROINSTALACE SPOLEČNÝCH
PROSTOR BD MILÍN blok M 222 - 224

Investor: OBEC MILÍN 11. května 27, Milín, 262 31
Zpracoval: Jana Brožová, Kamýk nad Vltavou 164, 262 63

REKAPITULACE

označení	název položky	DPH	částka Kč
1. 1.1	Elektro-montáže HDV a společné prostory BD - silnoproud	21	46 170
2. 1.2	Nosný materiál-svítilna	21	33 494
3. 1.3	Nosný materiál-ostatní	21	44 914
4. 1.4	Rozvaděče	21	138 779
5. 2.1	Elektro-montáže slaboproud	21	70 248
6. 2.2	Nosný materiál - ostatní	21	49 666
7. 3.1	Elektro-montáže strojovny VZT a půdní prostor	21	63 464
8. 3.2	Nosný materiál-svítilna	21	6 636
9. 3.3	Nosný materiál-ostatní	21	28 173
10. 3.4	Rozváděč	21	24 943
10. 4.1	Elektro-montáže sklepy	21	72 271
11. 4.2	Nosný materiál-svítilna	21	14 310
12. 4.3	Nosný materiál-ostatní	21	38 107
13. 5	Zednické přípomocce	21	18 061
14. 6	Ostatní	21	63 735
CELKEM bez DPH			712 973

Část DPH

název položky	DPH	částka Kč
základ DPH	21	712 973
částka DPH	21	149 724
základ DPH	15	0
částka DPH	15	0
základ DPH	10	0
částka DPH	10	0
základ bez DPH - kontrolní údaj	0	0
CELKEM v č. DPH		862 697

Vypracováno s použitím položek montážních ceníků RTS
a položek orientačních cen materiálů.

Určeno pouze pro potřebu hrubé cenové orientace.

Ve výměrové části může sloužit jako podklad pro
vypracování smluvní ceny.

Uvedené výrobky jsou standardem

1.1 - Elektro-montáže HDV a společné prostory domu - silnoproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 00120301R00	Pojistka nožová	kus	9	4,71	42,39
2	21 0010301R00	Krabice odbočná	kus	20	118,00	2 360,00
3	21 0100251R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x10 mm2	kus	34	101,00	3 434,00
4	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	116	61,60	7 145,60
5	21 0100152R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x35 mm2	kus	6	234,00	1 404,00
6	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	3	187,00	561,00
7	21 0190003R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 100 kg	kus	3	429,00	1 287,00
8	21 020SVZ	Montáž kabelové spojky	kus	3	480,00	1 440,00
9	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	22	218,00	4 796,00
10	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
11	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	25	31,50	787,50
12	21 0810017R00	Kabel CYKY-m 750 V do 4 x 10mm2, pevně uložený	m	185	33,60	6 216,00
13	21 0901091R00	Kabel AYKY-m 750 V do 4 x 35 mm2, pevně uložený	m	12	44,10	529,20
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	422,88	1 268,63
15	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	435,56	2 613,38
CELKEM		1.1 - Elektro-montáže				46 169,70

1.2 - Nosný materiál-svítilna

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s čidlem pohybu	kus	8	1 312,30	10 498,40
2	348- 00100.02	LED svítidlo 1x18W,230V,1480lum,IP44 s nouzovým zdrojem a čidlem pohybu	kus	14	1 483,50	20 769,00
3	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	312,67	938,02
4	PN-030%	Pořizovací náklady 3%	%	3	322,05	966,16
5	PR-010=	Přesun 1%	%	1	322,05	322,05
CELKEM		1.2 - Nosný materiál-svítilna				33 493,63

1.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	385	17,90	6 891,50
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	5	29,60	148,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm2	m	25	79,10	1 977,50
4	341 11102R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4-J x 10 mm2	m	185	146,50	27 102,50
5	345 35440R	Kabel silový s AL jádrem 750 V AYKY 4-J x 35mm2	kus	12	96,80	1 161,60
6	345 35443R	Pojistka nožová PN1 80A gG	kus	9	95,80	862,20
7	345 35503	Kabelový soubor - spojka 35-95 mm2	kus	3	998,40	2 995,20
8	345 715821R	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí KU 68-1903	kus	15	52,70	790,50
9	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	419,29	1 257,87
10	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	431,87	1 295,61
11	PR-010=	Přesun 1%	%	1	431,87	431,87
CELKEM		1.3 - Nosný materiál-ostatní				44 914,35

1.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	354-D 951110-049831	Rozvaděč elektroměrový RE 5x + 4xHDO	ks	2	21 994,00	43 988,00
2	357-SC BZ900263-	Rozvaděč elektroměrový RE 7x + 6xHDO	ks	1	30 971,00	30 971,00
3	357-SC BM017310--	Rozvaděč rezie RS 222.224	ks	2	7 459,00	14 918,00
4	357-SC BM018110--	Rozvaděč rezie RS 223	ks	1	9 251,00	9 251,00
5	AA-40%	Montážní, kompletační a pořiz. náklady 40%	%	40	991,28	39 651,20
CELKEM		1.04 - Rozvaděče				138 779,20

2.1 - Elektro-montáže slaboproud

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	14	26,80	375,20
2	21 0010311R00	Krabice protahovací nebo odbočná	kus	9	58,80	529,20
3	21 0010323R00	Krabice rozvodná KT 250	kus	9	127,00	1 143,00
4	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasutím nebo našroubováním do 20mm	kus	300	34,10	10 230,00
5	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasutím nebo našroubováním do 32mm	kus	150	37,40	5 610,00
6	21 0100235R00	Ukončení šnůr se zapojením do 4x0,5 - 4 mm2	kus	40	66,50	2 660,00
7	21 0100238R00	Ukončení šnůr se zapojením do 7x0,5 - 4 mm2	kus	14	118,00	1 652,00
8	21 0110151R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	14	43,50	609,00
9	21 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 4 účastníci včetně programování	kus	2	5 680,00	11 360,00
10	22 0201039R00	Montáž set domácích telefonů 6 účastníci včetně programování	kus	1	5 852,00	5 852,00
11	22 0201039R00	Programování čipů ID	kus	56	26,50	1 484,00
12	21 0810005R00	Kabel SYKFY 3x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	320	31,50	10 080,00
13	21 0810006R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	15	31,50	472,50
14	21 0810017R00	Kabel J-Y/ST-Y 2x2x0,8 mm2 pevně uložený	m	390	31,50	12 285,00
15	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	643,42	1 930,26
16	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	662,72	3 976,33
CELKEM		2.1 - Elektro-montáže				70 248,49

2.2 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3x2x0,5 mm2	m	320	7,70	2 464,00
2	341 11032R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	m	15	11,40	171,00
3	341 11090R	Kabel sdělovací s Cu jádrem J-Y/ST/Y 2x2x0,8 mm2	m	390	13,60	5 304,00
4	345 35440R	Spínač 1pólový s krytem se symbolem zvonku	kus	14	86,80	1 215,20
5	345 36490R	Rámeček jednonásobný el.nístalačního přístroje	kus	14	18,40	257,60
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	14	6,60	92,40
7	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KU 68-1902	kus	9	12,20	109,80
8	345 709990007R	Krabice elektroinstalační KO 125	kus	9	105,20	946,80
9	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	300	8,90	2 670,00
10	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	150	19,50	2 925,00
11	345 715821R	Set domácích telefonů 4 účastníci s čtečkou ID	kpl	2	9 146,00	18 292,00
12	346 715821R	Set domácích telefonů 6 účastníci s čtečkou ID	kpl	1	10 516,80	10 516,80
13	345 715826R	Čip ID (4čipy á bytová jednotka)	kus	56	25,00	1 400,00
14	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	463,65	1 390,94
15	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	477,56	1 432,67
16	PR-010=	Přesun 1%	%	1	477,56	477,56
CELKEM		2.2 - Nosný materiál-ostatní				49 665,77

3.1 - Elektro-montáže strojovny VZT a půdňi prostor

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	8	26,80	214,40
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	12	199,00	2 388,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	68	61,60	4 188,80
4	21 0190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	1	187,00	187,00
5	21 0010132R00	Trubka ochranná s nasutím nebo našroubováním do 20mm	kus	140	34,10	4 774,00
6	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasutím nebo našroubováním do 32mm	kus	205	37,40	7 667,00
7	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	3	90,00	270,00
8	21 0110151R00	Ovladačů řazení 0/1	kus	1	43,50	43,50
9	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	6	73,50	441,00
10	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	19	218,00	4 142,00
11	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	605	31,50	19 057,50
12	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
13	21 0810015R00	Kabel SYKFY 5x2x0,5 mm2 pevně uložený	m	280	31,50	8 820,00
14	21 0811091R00	Vodič CY do 4 mm2, pevně uložený	m	85	31,50	2 677,50
15	21 0220451R00	Ochranné pospojování	kpl	1	580,00	580,00
16	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	581,28	1 743,85
17	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	598,72	3 592,32
	CELKEM	3.1 - Elektro-montáže				63 464,37

3.2 - Nosný materiál-svítilna

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348- 00100.01	Svítilno žárovkové 1x100W, 230V, IP44	kus	15	150,50	2 257,50
2	348- 00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	15	66,60	999,00
3	348- 00100.03	Svítilno zářivkové 2x36W, 230V, IP54	kus	4	635,70	2 542,80
4	348- 00100.04	Trubice lineární L36W/840W	kus	8	49,50	396,00
5	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	61,95	185,86
6	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	63,81	191,43
7	PR-010=	Přesun 1%	%	1	63,81	63,81
	CELKEM	3.2 - Nosný materiál-svítilna				6 636,40

3.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	520	17,90	9 308,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 1,5 mm2	m	85	29,60	2 516,00
4	341 11102R	Vodič silový s Cu jádrem 750 V CY 4 mm2	m	85	16,90	1 436,50
5	345 35440R	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm2	kus	280	11,40	3 192,00
6	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1901	kus	8	6,60	52,80
7	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	12	22,40	268,80
8	346 35503	Spínač 1pólový s krytem	kus	3	91,90	275,70
9	347 35503	Tlačítko 1/O s krytem IP44	kus	1	125,50	125,50
10	348 35503	Zásuvka 230V, 16A, IP20	kus	6	180,10	1 080,60
11	345 709990007R	Trubka elektroinstalační 2316/LPE-2	m	140	8,90	1 246,00
12	345 71551R	Trubka elektroinstalační 2329/LPE-2	m	120	19,50	2 340,00
13	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RML/T-25 s příslušenstvím	m	60	24,60	1 476,00
14	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	25	7,90	197,50
15	348 71551R	Bernard svorka ZSA včetně pásku	kus	9	29,90	269,10
16	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	263,01	789,02
17	PN-030%	Požizovací náklady 3%	%	3	270,90	812,69
18	PR-010=	Přesun 1%	%	1	270,90	270,90
	CELKEM	3.3 - Nosný materiál-ostatní				28 173,11

3.4 - Rozvaděče

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	357-SC BM017310--	Rozvaděč kotelná RK	ks	1	20 786,00	20 786,00
2	AA-20%	Montážní, kompletační a pořiz.náklady 20%	%	20	207,86	4 157,20
	CELKEM	3.04 - Rozvaděče				24 943,20

4.1 - Elektro-montáže sklepy

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	21 0010301R00	Krabice přístrojová	kus	6	26,80	160,80
2	22 0010351R00	Krabice rozbočná	kus	17	199,00	3 383,00
3	21 0100173R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 až 4mm2	kus	164	61,60	10 102,40
4	21 0010133R00	Trubka ochranná s nasutím nebo našroubováním do 32mm	kus	84	37,40	3 141,60
5	21 0110001R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	17	90,00	1 530,00
6	21 0111041R00	Montáž zásuvek 2P+PE	kus	17	96,20	1 635,40
7	21 0201039R00	Svítilno - montáž	kus	38	218,00	8 284,00
8	21 0810005R00	Kabel CYKY-m 750 V do 3 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	1140	31,50	35 910,00
9	21 0810015R00	Kabel CYKY-m 750 V do 5 x 4 mm2 pevně uložený	m	65	31,50	2 047,50
10	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	661,95	1 985,84
11	ZV-060%	Zednické výpomocce 6%	%	6	681,81	4 090,83
	CELKEM	4.1 - Elektro-montáže				72 271,37

4.2 - Nosný materiál-svitidla

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	348-00100.01	Svitidlo žárovkové 1x100W,230V,IP44	kus	27	150,50	4 063,50
2	348-00100.02	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	27	60,60	1 636,20
3	348-00100.03	Svitidlo žárovkové 1x60W,230V,IP44 s čidlem pohybu	kus	11	635,70	6 992,70
4	348-00100.04	Světelný zdroj E27 NW - 10W	kus	11	60,60	666,60
5	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	133,59	400,77
6	PN-030%	Poživovací náklady 3%	%	3	137,60	412,79
7	PR-010=	Přesun 1%	%	1	137,60	137,60
CELKEM		4.2 - Nosný materiál-svitidla				14 310,16

4.3 - Nosný materiál-ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	341 11030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 1,5 mm2	m	720	17,90	12 888,00
2	341 11032R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3-J x 2,5 mm2	m	420	29,60	12 432,00
3	341 11090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5-J x 4 mm2	m	65	79,10	5 141,50
4	345 36490R	Krabice elektroinstalační KU 68-1903	kus	6	52,70	316,20
5	345 35503	Krabice rozbočovací Sd-7L	kus	17	22,40	380,80
6	346 35503	Spínač 1pólový s krytem IP44	kus	17	89,90	1 528,30
7	348 35503	Zásuvka 230V,16A,IP44	kus	17	97,40	1 655,80
8	346 71551R	Trubka elektroinstalační INS-RMI/T-25 s příslušenstvím	m	34	24,60	836,40
9	347 71551R	Trubka elektroinstalační ohebná INS-FML25	m	50	7,90	395,00
10	PM-030%	Podružný materiál 3%	%	3	355,74	1 067,22
11	PN-030%	Poživovací náklady 3%	%	3	366,41	1 099,24
12	PR-010=	Přesun 1%	%	1	366,41	366,41
CELKEM		4.3 - Nosný materiál-ostatní				38 106,87

5 - Zednické přípomocce

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1		Vysekání kapes nebo výklenku ve zdivu 7x7x5	ks	90	11,40	1 026,00
2		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů do 3cm	m	380	25,50	9 690,00
3		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 5 do 7cm	m	240	26,00	6 240,00
4		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů přes 10 do 15cm	m	34	32,50	1 105,00
CELKEM		5 - Zednické přípomocce				18 061,00

6 - Ostatní

p.č.	číslo pol.	název položky	m.j.	množství	cena Kč	celkem Kč
1	INFO 0702-DD	Demontáž stávající nevyužitě instalace	ks	1	11 500,00	11 500,00
2	INFO 0801-SK	Dokumentace skutečného provedení	ks	3	1 500,00	4 500,00
3	INFO 0801-SK	Prováděcí dokumentace	ks	3	6 800,00	20 400,00
4	INFO 0801-SK	Zařízení staveniště	ks	1	3 500,00	3 500,00
5	INFO 0801-SK	Zajištění funkčnosti osvětlení společných prostor	ks	3	2 500,00	7 500,00
6	INFO 0801-SK	Ztížené podmínky	ks	1	2 100,00	2 100,00
7	INFO 0801-SK	Zprovoznění pracovníkem CETIN	ks	3	900,00	2 700,00
8	INFO 0801-SK	Úprava úsekových rozváděčů CETIN	ks	3	745,00	2 235,00
9	INFO 0801-SK	Výchozí revize + součinnost ČEZ Distribuce	ks	3	2 400,00	7 200,00
10	INFO 0801-SK	Doprava	kpl	1	2 100,00	2 100,00
CELKEM		6 - Ostatní				63 735,00