



## PŘÍLOHA Č. 2 ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

### SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění  
pozdějších předpisů

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

**Obec Milín**

se sídlem 11. května 27, 262 31 Milín

IČO: 00242730

zastoupen Ing. Pavel Nekl, starosta

osoba oprávněna jednat ve věcech technických (TDS): [REDACTED]

(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

**KOSTA Příbram s.r.o.**

se sídlem: Husova 256, Příbram VI, 261 01

IČO: 26509601

DIČ: CZ26509601

zastoupená Jíří Bulina

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C vložka 86669

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

osoba oprávněna jednat ve věcech technických: Prudký Vlastimil

(dále jen "zhotovitel" na straně druhé)

tuto smlouvu o dílo.

#### I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, kterým je oprava chodníků v obci Milín:
  - a) na ulici Mírová – chodník v sousedství pozemků od parc. č. st. 518 do parc. č. st. 280/14 a
  - b) na ulici Sokolská – chodník v sousedství pozemků od parc. č. st. 280/4 do parc. č. st. 282/3



(dále jen „dílo“). Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy – položkový rozpočet s výkazem výměr. Smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem **Oprava chodníků na ulici Sokolská a Mírová.**

2. Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení veškerých dodávek, prací, služeb a výkonů nezbytných pro zahájení, řádné dokončení a předání díla a k jeho užívání, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou materiálů a s tím související prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné. Celé dílo musí zhotovitel provést s potřebnou péčí v souladu s požadavky, podmínkami, parametry, specifikacemi a ostatními údaji a informacemi obsaženými nebo předepsanými v této smlouvě nebo v zadávací dokumentaci k předmětné zakázce. Zhotovitel dále provede všechny práce, činnosti a zajistí dodávky všech materiálů, které nejsou specificky uvedeny v této smlouvě nebo v jejích přílohách, ale u nichž je možno z předmětu díla odvodit, že jsou nutné pro řádné provedení díla a pro řádnou funkci díla tak, jako kdyby tyto činnosti a/nebo materiály byly ve smlouvě nebo v jejích přílohách výslovně uvedeny.
3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a uhradit za něj sjednanou cenu za podmínek stanovených touto smlouvou.

## II. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do: 15. listopadu 2022.
2. Zhotovitel je povinen započít s prováděním díla: bez zbytečného odkladu po podpisu této smlouvy.
3. Místem plnění jsou pozemky v obci Milín, k.ú. Milín parc. č. 335/1, 335/37, 280/14, 280/1, 280/13 a 280/12 ve vlastnictví zadavatele.

## III. Cena za dílo

1. Cena za řádné provedení díla je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla.  
Cena díla bez DPH celkem: 1.256.393,80,- Kč  
DPH bude hrazena podle příslušných právních předpisů.
2. Cena za řádné provedení díla je stanovena na základě výkazu výměr, který tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její příloha č. 1. Sjednaná cena díla obsahuje zisk zhotovitele a veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, které mu mohou jakýmkoliv způsobem v souvislosti s prováděním díla vzniknout, včetně všech možných vedlejších a ostatních nákladů.
3. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze pokud dojde ke změnám sazeb DPH.
4. Změna sjednané ceny je možná pouze na základě oboustranně odsouhlaseného a oběma smluvními stranami uzavřeného písemného dodatku k této smlouvě.
5. Cena za provedení díla bude uhrazena na základě faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit až po převzetí díla objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí díla podepsaný oprávněným zástupcem objednatele.



6. Náklady za odvoz a poplatek za uložení odpadů na skládku budou fakturovány podle skutečnosti na základě vážních lístků a zhotovitel předá současně s fakturou objednateli kopie vážních lístků.
7. Splatnost faktury je mezi smluvními stranami sjednána na 30 dní ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli. Povinnost objednatele zaplatit je považována za splněnou dnem odepsání příslušné peněžité částky z bankovního účtu objednatele.
8. Jestliže faktura nebude mít náležitosti vyžadované právními předpisy nebo náležitosti ujednané v této smlouvě, včetně vyžadovaných příloh, je objednatel oprávněn fakturu vrátit. Vrácením faktury zhotoviteli se přeruší lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží až doručením řádně opravené faktury objednateli, včetně požadovaných příloh.

#### IV. Provádění díla

1. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad místo provádění díla, jeho pořádek a čistotu po celou dobu provádění díla, v souladu s touto smlouvou a s platnými právními předpisy. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené v místě provádění díla od okamžiku jeho předání zhotoviteli ze strany objednatele, a to až do doby předání a převzetí díla, vyklizení místa provádění díla a jeho převzetí zpět objednatelem.
2. Místo provádění díla je zhotovitel povinen uvolnit, vyklidit, řádně uklidit a uvést do původního stavu nejpozději s předáním a převzetím díla.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech zaměstnanců a pracovníků, kteří budou provádět jakékoliv práce na díle či v souvislosti s dílem v prostoru místa provádění díla a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními prostředky.
4. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit, aby ani jeho zaměstnanci, ani jiné osoby provádějící pro něho činnost související s touto smlouvou nevykonávali takovou činnost jako nelegální práci ve smyslu § 5 písm. e) zák. č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti. Zhotovitel se zavazuje vynaložit veškerou potřebnou péči a podniknout veškerá opatření zejména pokud jde o předcházení výskytu nelegální práce při plnění této smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vedení stavebního deníku v souladu s příslušnými právními předpisy. Do stavebního deníku jsou oprávněny zapisovat objednatel, zhotovitel, stavbyvedoucí, osoba vykonávající technický dozor stavebníka. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této smlouvy. Zhotovitel je povinen předat spolu s dokončeným dílem objednateli originál stavebního deníku.
6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele, zejména vady projektové dokumentace, nebo příkazů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
7. Objednatel a jím pověřené osoby mají právo průběžně bez omezení kontrolovat způsob provádění díla.
8. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této smlouvy dle zásad odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při plnění této smlouvy dodržovat vůči svým zaměstnancům vykonávajícím práci související s předmětem této smlouvy veškeré pracovněprávní předpisy, a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující



mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, bezpečnost práce apod. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude usilovat o snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění smlouvy na životní prostředí, zejména pak předcházením znečišťování životního prostředí nebo snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění smlouvy způsobit, a předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.

9. Zhotovitel se zavazuje provést řádnou a včasnou úhradu pohledávek svých poddodavatelů.
10. Zhotovitel je při provádění díla povinen postupovat v souladu s právními předpisy a rozhodnutími orgánů veřejné správy.

#### V. Převzetí díla

1. Objednatel je povinen převzít dílo pouze:
  - a. bude-li provedeno v souladu s touto smlouvou, a
  - b. došlo-li k uklizení místa provádění díla a veškerých prostor v okolí místa provádění díla, a
  - c. nebudou-li na díle zjištěny žádné vady a nedodělky, zejména bránící řádnému užívání díla.
2. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo s výhradou odstranění vad v případě, že dílo bude mít pouze drobné vady a nedodělky, které nebudou objednateli bránit v užívání díla ke sjednanému účelu a které nebudou objednatele v užívání díla omezovat.
3. Dílo se považuje za převzaté po podpisu předávacího protokolu ze strany objednatele.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do doby jeho provedení bez vad.

#### VI. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí provedeného díla bez vad a nedodělků.
2. V průběhu záruční doby se zhotovitel zavazuje zahájit odstraňování případných vad díla do 5 pracovních dnů od oznámení vady ze strany objednatele. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamovanou vadu do 10 pracovních dnů od oznámení vady ze strany objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou s ohledem na charakter vad jinak.
3. Objednatel je oprávněn uplatnit nároky z titulu odpovědnosti za vady stanovené zákonem.

#### VII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel nesplní povinnost provést dílo ve lhůtě ujednané v čl. II. odst. 1. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ceny díla dle čl. III této smlouvy a to za každý i započatý den prodlení s provedením díla.



2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady reklamované v záruční době ve lhůtě uvedené v čl. VI. odst. 2 této smlouvy, se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. Nárok na jakoukoliv smluvní pokutu dle této smlouvy se nijak nedotýká případného nároku na náhradu újmy (včetně nároku na náhradu škody a ušlého zisku) oprávněné strany vzniklé v důsledku porušení povinnosti druhou smluvní stranou, která je kryta smluvní pokutou a oprávněná strana bude oprávněna náhradu újmy požadovat v celé výši vedle smluvní pokuty.

#### VIII. Trvání smlouvy

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu zástupci smluvních stran.
2. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případech stanovených v právních předpisech a dále v případech, kdy:
  - a. zhotovitel poruší v místě plnění pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla nebo jedná způsobem, jímž může objednateli způsobit škodu na jeho majetku;
  - b. zhotovitel se dostane do prodlení s provedením díla dle této smlouvy o více než 30 kalendářních dnů;
  - c. zhotovitel opakovaně nedodržuje technologické postupy, porušuje kvalitu a jakost prováděného díla vyplývající z platných norem, této smlouvy, jejích příloh nebo z všeobecně závazných předpisů;
  - d. se zhotovitelem bude zahájeno insolvenční řízení nebo bude jeho majetek předmětem exekuce.

#### IX. Závěrečná ustanovení

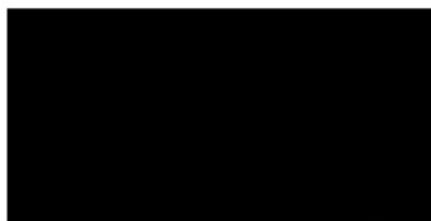
1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí platným právním řádem České republiky. Ve věcech touto smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších.
2. Veškeré změny či doplnění této smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
3. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že bezodkladně nahradí neplatné ustanovení této smlouvy jiným platným ustanovením svým obsahem podobným neplatnému ustanovení.
4. Zhotovitel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.



5. Zhotovitel není oprávněn postoupit jakákoliv práva anebo povinnosti z této smlouvy na třetí osoby bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
6. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy.
7. Veškeré spory budou řešeny výlučně obecnými soudy České republiky.
8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle.
9. Uzavření této Smlouvy bylo schváleno
10. Nedílnou součástí této smlouvy je její příloha:  
příloha č. 1 – Položkový rozpočet s výkazem výměr

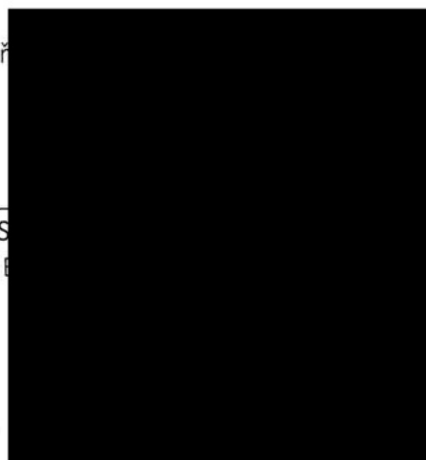
za objednatele:

V Milíně dne 02.10.12



za zhotovitele:

V Pře



KOS  
Jiří B



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022R0044  
Stavba: Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

KSO:  
Místo: Milín

CC-CZ:  
Datum: 30.09.2022

Zadavatel:  
Obec Milín

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

IČ: 26509601  
DIČ: CZ26509601

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Jitka Dupalová

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
1. chodníky  
6 cm ACO 11  
10 cm ŠD  
2. vjezdy  
6 cm ACO 11  
10 cm KSC  
3. opravy komunikace  
4 cm ACO 11  
6 cm ACP 16  
spojovací postřik  
10 cm KSC

V rozpočtu je uvažováno s dopravou vybouraných hmot a sutě na skládku Rumpold u Chrástu.

V případě, že analýza a rozbor PAU prokáže obsah dehtu, je v rozpočtu variantně uvedena doprava a skládkovné skládka Rumpold Vodňany.

Cena bez DPH			1 256 393,80
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 256 393,80	Výše daně 263 842,70
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 520 236,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Datum a podpis:

20.10.2022

20.10.2022



Obec Příbram VI  
261 01  
730

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022R0044

**Stavba:** Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Místo: Milín

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 256 393,80</b>	<b>1 520 236,50</b>
01	Ulice Sokolská	502 979,83	608 605,59
02	Ulice Mírová	743 413,97	899 530,90
03	Ostatní práce a dodávky	10 000,00	12 100,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**01 - Ulice Sokolská**

KSO:

Místo: Milín

CC-CZ:

Datum: 30.09.2022

Zadavatel:

Obec Milín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

IČ:

26509601

DIČ:

CZ26509601

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**502 979,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	502 979,83	21,00%	105 625,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**608 605,59**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

20.10.2022

Datum a podpis:

20.10.2022

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**01 - Ulice Sokolská**

Místo:

Milín

Datum:

30.09.2022

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Uchazeč:

KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**502 979,83**

HSV - Práce a dodávky HSV

**497 979,83**

1 - Zemní práce

60 321,24

5 - Komunikace pozemní

270 389,02

8 - Trubní vedení

17 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

83 769,89

997 - Přesun sutě

60 421,91

998 - Přesun hmot

5 577,77

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**5 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**01 - Ulice Sokolská**

Místo: Milín

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

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

## Náklady soupisu celkem

**502 979,83**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				497 979,83
D	1		Zemní práce				60 321,24
1	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	281,720	60,00	16 903,20
	W		(1,2+2)*0,5*5		8,000		
	W		(2+2,2)*0,5*8,2		17,220		
	W		2,2*5,4		11,880		
	W		(2,2+1,9)*0,5*4		8,200		
	W		1,9*1,3		2,470		
	W		(2+1,9)*0,5*10,8		21,060		
	W		2*4		8,000		
	W		2*7,2		14,400		
	W		2*1,4		2,800		
	W		2*11		22,000		
	W		(2,2+2)*0,5*3,6		7,560		
	W		2,2*25		55,000		
	W		6*(2,2+2)*0,5		12,600		
	W		2*2		4,000		
	W	plchod	Součet		195,190		
	W	plkom	řez*0,5		47,450		
	W		plchod+plkom+vjezdy		281,720		
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	193,843	120,00	23 261,16
	W		plchod*0,75*75% plochy chodníků"		146,393		
	W		plkom		47,450		
	W		Součet		193,843		
3	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živičného pojiva	m2	195,190	30,00	5 855,70
	W		plchod		195,190		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	81,900	65,00	5 323,50
	W		5		5,000		
	W		8,2		8,200		
	W		4		4,000		
	W		1,3		1,300		
	W		10,8		10,800		
	W		7,2		7,200		
	W		1,4		1,400		
	W		11		11,000		
	W		25		25,000		
	W		6		6,000		
	W		2		2,000		
	W	kkbour	Součet		81,900		
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	24,264	90,00	2 183,76
	W		(plchod+plkom)*0,2*0,5		24,264		
6	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	242,640	28,00	6 793,92
	W		plchod+plkom		242,640		
D	5		Komunikace pozemní				270 389,02
7	K	564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	156,110	115,00	17 952,65
	W		plchod-vjezdy		156,110		
8	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	47,450	753,00	35 729,85
	W		plkom		47,450		
9	K	567121109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 100 mm	m2	86,530	310,00	26 824,30
	W		2,2*5,4		11,880		
	W		5*4		20,000		
	W		2*3,6		7,200		
	W	vjezdy	Součet		39,080		
	W		vjezdy+plkom		86,530		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 ka/m2	m2	86,530	32,00	2 768,96
	WV		plkom+vjezdy		86,530		
11	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	47,450	514,00	24 389,30
	WV		plkom		47,450		
12	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	195,190	734,00	143 269,46
	WV		plchod		195,190		
13	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	94,900	205,00	19 454,50
	WV		řez		94,900		
	D	8	Trubní vedení				17 500,00
14	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	1 900,00	5 700,00
15	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	2 100,00	4 200,00
16	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	8,000	950,00	7 600,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 769,89
17	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,600	600,00	4 560,00
	WV		"vjezdy rozhraní chodník a pozemky"				
	WV		4		4,000		
	WV		3,6		3,600		
	WV		Součet		7,600		
18	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	7,752	140,00	1 085,28
	WV		7,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,752		
19	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,700	650,00	11 505,00
	WV		"vjezdy a vstupy k objektům"				
	WV		5,4		5,400		
	WV		1,3		1,300		
	WV		4		4,000		
	WV		1,4		1,400		
	WV		3,6		3,600		
	WV		2		2,000		
	WV	kklež	Součet		17,700		
20	M	58380007	obrubník kamenný žulový přímý 1000x150x250mm	m	18,054	440,00	7 943,76
	WV		17,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,054		
21	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	85,200	380,00	32 376,00
	WV		5		5,000		
	WV		8,2		8,200		
	WV		4		4,000		
	WV		10,8		10,800		
	WV		7,2		7,200		
	WV		11		11,000		
	WV		25		25,000		
	WV		6		6,000		
	WV		6+2		8,000		
	WV	kkstoj	Součet		85,200		
22	M	58380207	krajník kamenný žulový silniční 160x200x300-800mm	m	15,897	550,00	8 743,35
	WV		"předpoklad 85% vybouraných krajníků se použije zpět"				
	WV		kkstoj-0,85*kkbour		15,585		
	WV		15,585*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,897		
23	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	94,900	185,00	17 556,50
	WV	řez	5+8,2+5,4+4+1,3+10,8+4+7,2+1,4+11+3,6+25+6+2		94,900		
	D	997	Přesun sutě				60 421,91
24	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	68,698	105,00	7 213,29
25	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	755,678	12,00	9 068,14
	WV		68,698*11 'Přepočtené koeficientem množství		755,678		
26	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	34,892	800,00	27 913,60
	WV		34,892		34,892		
27	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	33,806	480,00	16 226,88
	WV		33,806		33,806		
28	K	997221559R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů-Rumpold Vodňany	t	0,000	0,00	0,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	997221645R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem dehtu kód odpadu 17 03 01 Rumpold Vodňany	t	0,000	0,00	0,00
	D	998	Přesun hmot				5 577,77
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	89,964	62,00	5 577,77
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00
31	K	011514000	Stavebně-technický průzkum Rozbor asfaltu na obsah dehtu 1 vývrt	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

02 - Ulice Mírová

KSO:

Místo: Milín

CC-CZ:

Datum: 30.09.2022

Zadavatel:

Obec Milín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

IČ:

26509601

DIČ:

CZ26509601

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

743 413,97

DPH základní  
snížená

Základ daně  
743 413,97  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
156 116,93  
0,00

Cena s DPH

v CZK

899 530,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**02 - Ulice Mírová**

Místo: Milín

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**743 413,97**

### HSV - Práce a dodávky HSV

738 413,97

1 - Zemní práce	84 327,42
5 - Komunikace pozemní	422 453,66
8 - Trubní vedení	15 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	127 430,14
997 - Přesun sutě	80 212,22
998 - Přesun hmot	8 590,53
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>5 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**02 - Ulice Mírová**

Místo: Milín

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

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

## Náklady soupisu celkem

**743 413,97**

**738 413,97**

**84 327,42**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					84 327,42
1	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	439,695	60,00	26 381,70
	W		(1,8+2,1)*0,5*5,5		10,725		
	W		(2,1+1,7)*0,5*4,5		8,550		
	W		(1,7+1)*0,5*5,5		7,425		
	W		(1+0,8)*0,5*1,3		1,170		
	W		(0,8+1,9)*0,5*15,5		20,925		
	W		(1,9+2,3)*0,5*4,5		9,450		
	W		(2,3+2)*0,5*7		15,050		
	W		(2+2,2)*0,5*11		23,100		
	W		(2,2+2,3)*0,5*5,7		12,825		
	W		2,3*7,5		17,250		
	W		(2,3+2,4)*0,5*1,1		2,585		
	W		(2,4+2,5)*0,5*11,5		28,175		
	W		(2,5+2,8)*0,5*4,5		11,925		
	W		(2,8+2,3)*0,5*17,8		45,390		
	W		2,3*5,5		12,650		
	W		(2,3+2,2)*0,5*20		45,000		
	W		2,2*5,5		12,100		
	W		(2,2+2)*0,5*5,5		11,550		
	W		(2+2,2)*0,5*5,5		11,550		
	W	plchod	Součet		307,395		
	W	plkom	řez*0,5		73,350		
	W		plchod+plkom+vjezdy		439,695		
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	227,048	120,00	27 245,76
	W		plchod*0,5"50% plochy chodníků"		153,698		
	W		plkom		73,350		
	W		Součet		227,048		
3	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živičného pojiva	m2	307,395	30,00	9 221,85
	W		plchod		307,395		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	113,700	65,00	7 390,50
	W		5,5		5,500		
	W		4,5		4,500		
	W		5,5		5,500		
	W		1,3		1,300		
	W		15,5		15,500		
	W		7		7,000		
	W		11		11,000		
	W		7,5		7,500		
	W		1,1		1,100		
	W		11,5		11,500		
	W		17,8		17,800		
	W		20		20,000		
	W		5,5		5,500		
	W		Součet		113,700		
	W	kbour					
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	38,075	90,00	3 426,75
	W		(plchod+plkom)*0,2*0,5		38,075		
6	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	380,745	28,00	10 660,86
	W		plchod+plkom		380,745		
D	5	Komunikace pozemní					422 453,66
7	K	564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	248,445	115,00	28 571,18
	W		plchod-vjezdy		248,445		
8	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	73,350	753,00	55 232,55
	W		plkom		73,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	567121109	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 100 mm	m2	132,300	310,00	41 013,00
	W		(1,9+2,3)*0,5*4,5		9,450		
	W		(2,2+2,3)*0,5*5,7		12,825		
	W		(2,5+2,8)*0,5*4,5		11,925		
	W		2,3*5,5		12,650		
	W		2,2*5,5		12,100		
	W	vjezdy	Součet		58,950		
	W		vjezdy+plkom		132,300		
10	K	573211109	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 ka/m2	m2	132,300	32,00	4 233,60
	W		plkom+vjezdy		132,300		
11	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	73,350	514,00	37 701,90
	W		plkom		73,350		
12	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	307,395	734,00	225 627,93
	W		plchod		307,395		
13	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou závlivkou	m	146,700	205,00	30 073,50
	W		řez		146,700		
	D	8	Trubní vedení				15 400,00
14	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	1 900,00	3 800,00
15	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
16	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	10,000	950,00	9 500,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				127 430,14
17	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,900	600,00	4 140,00
	W		"vjezdy rozhraní chodník a pozemky"				
	W		4,5		4,500		
	W		1,3		1,300		
	W		1,1		1,100		
	W	obrbet	Součet		6,900		
18	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	7,038	140,00	985,32
	W		obrbet		6,900		
	W		6,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		7,038		
19	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	31,900	650,00	20 735,00
	W		"vjezdy a vstupy k objektům"				
	W		1,8		1,800		
	W		1,3		1,300		
	W		4,5		4,500		
	W		5,7		5,700		
	W		1,1		1,100		
	W		4,5		4,500		
	W		5,5		5,500		
	W		5,5		5,500		
	W		2		2,000		
	W	kklež	Součet		31,900		
20	M	58380007	obrubník kamenný žulový přímý 1000x150x250mm	m	32,538	440,00	14 316,72
	W		kklež		31,900		
	W		31,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		32,538		
21	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	121,500	380,00	46 170,00
	W		5,5		5,500		
	W		2*4,5		9,000		
	W		5,5		5,500		
	W		15,5		15,500		
	W		7		7,000		
	W		11		11,000		
	W		7,5		7,500		
	W		11,5		11,500		
	W		17,8		17,800		
	W		20		20,000		
	W		5,5		5,500		
	W		3,5		3,500		
	W		2,2		2,200		
	W	kkstoj	Součet		121,500		
22	M	58380207	krajník kamenný žulový silniční 160x200x300-800mm	m	25,352	550,00	13 943,60
	W		"předpoklad 85% vybouraných krajníků se použije zpět"				
	W		kkstoj-0,85*kkbour		24,855		
	W		24,855*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		25,352		
23	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	146,700	185,00	27 139,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W	řez	1,8+5,5+4,5+5,5+1,3+15,5+4,5+7+11+5,7+7,5+1,1+11,5+4,5+17,8+5,5+20+5,5+5,5+5,5		146,700		
	D	997	Přesun sutě				80 212,22
24	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	93,632	105,00	9 831,36
25	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 029,952	12,00	12 359,42
	WV		93,632*11 'Přepočtené koeficientem množství		1 029,952		
26	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	52,763	480,00	25 326,24
	WV		52,763		52,763		
27	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	40,869	800,00	32 695,20
	WV		40,869		40,869		
28	K	997221645R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem dehtu kód odpadu 17 03 01 Rumpold Vodňany	t	0,000	0,00	0,00
29	K	997221559R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů-Rumpold Vodňany	t	0,000	0,00	0,00
	D	998	Přesun hmot				8 590,53
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	138,557	62,00	8 590,53
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 000,00
31	K	011514000	Stavebně-technický průzkum Rozbor asfaltu na obsah dehtu 1 vývrt	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**03 - Ostatní práce a dodávky**

KSO:

Místo: Milín

CC-CZ:

Datum: 30.09.2022

Zadavatel:

Obec Milín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

IČ:

26509601

DIČ:

CZ26509601

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jitka Dupalová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>10 000,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		10 000,00	21,00%	2 100,00
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>12 100,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



20.10.2022

Uchazeč



Datum a podpis:

Datum a podpis:

20.10.2022

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**03 - Ostatní práce a dodávky**

Místo:

Milín

Datum:

30.09.2022

Zadavatel:

Obec Milín

Projektant:

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

Uchazeč:

KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**10 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**10 000,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v ulicích Sokolská a Mírová v Milíně

Objekt:

**03 - Ostatní práce a dodávky**

Místo: Milín

Datum: 30.09.2022

Zadavatel: Obec Milín

Projektant:

Uchazeč: KOSTA Příbram s.r.o., Husova 256, 261 01 Příbram VI

Zpracovatel: Ing. Jitka Dupalová

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

## Náklady soupisu celkem

**10 000,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
1	K	011002000	Průzkumné práce - vytýčení sítí	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
2	K	034303000	Dopravní opatření DIO	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00