

SMLOUVA O DÍLO

na akci:

„Stavební úpravy místní komunikace v Měníku – spodní ulice“

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 Měník

se sídlem: Měník 43, 503 64 Měník
IČO: 00269131
DIČ: není plátce DPH
Zastoupená: Bc. Alena Dvořáková, starostka
bankovní spojení: 
č. účtu: 

(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

REKOM Nový Bydžov, a.s.

se sídlem: Měník – Barchůvek 2, 504 01 Nový Bydžov
IČO: 25264737
DIČ: CZ25264737
zastoupená Pavlem Peřinou, ředitelem
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl B vložka 1601
bankovní spojení: 
č. účtu: 

(dále jen "zhotovitel" na straně druhé)

objednatel a zhotovitel, dále též označováni jako „smluvní strany“, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).

I. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, kterým jsou stavební úpravy místní komunikace v Měníku – spodní ulice (dále jen „dílo“). Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy – položkový rozpočet s výkazem výměr. Smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem Stavební úpravy místní komunikace v Měníku – spodní ulice. Projektová dokumentace a stavební povolení jsou závaznou specifikací díla, avšak nejsou s ní z důvodu svého rozsahu pevně spojena (nejsou její přílohou).
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 provede všechny práce, činnosti a zajistí dodávky všech materiálů nezbytné pro provedení díla.

- Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a uhradit za něj sjednanou cenu za podmínek stanovených touto smlouvou.

II. Doba a místo plnění

- Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat následující termíny:

Termín předání a převzetí staveniště: bez zbytečného odkladu po podpisu této smlouvy

Termín zahájení prací: do 10 dnů po předání a převzetí staveniště

Termín provedení díla: do 31. 8. 2025

- Místem plnění je k.ú. Měnik u Nového Bydžova, parcelní čísla dotčených pozemků jsou uvedena v projektové dokumentaci.

III. Cena za dílo

- Cena za řádné provedení díla je stanovena jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla.

Cena bez DPH	4 850 916,56,- Kč
DPH	1 018 692,48,- Kč
Cena včetně DPH	5 869 609,04,- Kč

DPH bude hrazena podle příslušných právních předpisů.

- 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.
- Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze pokud dojde ke změnám sazeb DPH.
- Změna sjednané ceny je možná pouze na základě oboustranně odsouhlaseného a oběma smluvními stranami uzavřeného písemného dodatku k této smlouvě.
- Cena za provedení díla bude uhrazena na základě faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit až po převzetí díla objednatelům na základě písemného předávacího protokolu. Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí díla podepsaný oprávněným zástupcem objednatele.
- 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 peněžitě částky z bankovního účtu objednatele.
- 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 přerušuje 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. Je-li to právními předpisy vyžadováno, je zhotovitel povinen vést při provádění stavby stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě v souladu s ustanoveními § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. Obsahové náležitosti stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví prováděcí právní předpis (vyhláška č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění případných pozdějších předpisů).
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 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, a
 - d. zhotovitel předá objednateli veškeré doklady nezbytné pro řádné 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 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 požadovat zejména:
 - a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, technologií 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. V případě, že je vadné plnění podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele, má objednatel právo od smlouvy odstoupit.
3. V průběhu záruční doby se zhotovitel zavazuje zahájit odstraňování případných vad díla do 10 pracovních dnů od oznámení vady ze strany objednatele, bude-li objednatel požadovat odstranění vady. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamovanou vadu do 15 pracovních dnů od oznámení vady ze strany objednatele.
4. 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 ve výši 0,1 % ceny díla 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. 3 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 nedodrží 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 na zasedání obecního zastupitelstva dne 13. 2. 2025 Usnesením č. 18/22/2025.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
příloha č. 1 – Položkový rozpočet s výkazem výměr

za objednatele:

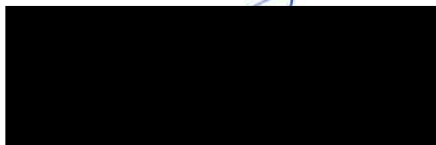
V Měniku dne 19. 2. 2025



Bc. Alena Dvořáková
starostka

za zhotovitele:

V Barchůvkú dne 14. 2. 2025



Pavel Peřina
ředitel



REKOM Nový Byřov, a.s.
Měnik - Barchůvek čp. 2
PSČ 504 01 (3)
IČO 25 26 47 37 DIČ CZ25264737

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měník

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

Obec Měník

DIČ:

Uchazeč:

25264737

REKOM Nový Bydžov, a.s.

CZ25264737

Projektant:

IČ:

PDSKadavy

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

Daniel Kadavý

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Všechny další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podniky.urs.cz.

Cena bez DPH

4 850 916,56

Sazba daně	Základ daně
DPH základní 21,00%	4 850 916,56
snížená 12,00%	0,00
zákl. přenesená 21,00%	0,00
sníž. přenesená 12,00%	0,00
nulová 0,00%	0,00

Výše daně
1 018 692,48
0,00
0,00
0,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

5 869 609,04

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měník

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Uchazeč:

Obec Měník
REKOM Nový Bydžov, a.s.

PDSKadavy
Daniel Kadavý

Projektant:
Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
001	Přípravné, zemní a bourací práce	872 493,63	1 055 717,29	STA
100	Komunikace	2 789 415,25	3 375 192,45	STA
101	Vjezdy	1 084 007,68	1 311 649,29	STA
VON	Vedlejší rozpočtové náklady	105 000,00	127 050,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měnik
Objekt: **001 - Přípravné, zemní a bourací práce**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Obec Měnik

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
REKOM Nový Bydžov, a.s.

IČ: 25264737
DIČ: CZ25264737

Projektant:
PDSKadavy

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Daniel Kadavý

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

872 493,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	872 493,63	21,00%	183 223,66
snížená	0,00	12,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	12,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

1 055 717,29

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místní komunikace Měnik

Objekt:

001 - Přípravné, zemní a bourací práce

Místo:

Zadavatel:

Obec Měnik

Uchazeč:

REKOM Nový Bydžov, a.s.

Datum:

Projektant:

PDSKadavy

Zpracovatel:

Daniel Kadavý

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

997 - Přesun sutě

872 493,63

872 493,63

851 923,63

20 570,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měnik

Objekt: 001 - Přípravné, zemní a bourací práce

Místo: Datum:
 Zadavatel: Obec Měnik Projektant: PDSKadavy
 Uchazeč: REKOM Nový Bydžov, a.s. Zpracovatel: Daniel Kadavý

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem 872 493,63 872 493,63 851 923,63								
1	K	113107223	Odstranění podkladu z kameňiva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	850,000	82,00	69 700,00	CS ÚRS 2024 01
Odstranění podkladu nebo krytů strojně přes 200 m2 s průměrným hmot. na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameňiva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm https://edimetry.uz.cz/trazba/CS_URS_2024_01/13107223								
2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 500 m3 strojně	m3	763,225	199,00	151 881,78	CS ÚRS 2024 01
Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 100 do 500 m3 https://edimetry.uz.cz/trazba/CS_URS_2024_01/122252204 Poznámka k položce "Změna "naznač" bude účtována v případě neodeřnění řezni2=40,0Pa "komunikace šlířk"474*0,3 "obrubníky 25*0,3*0,15 "VP+Veget tváříce"267,2*0,25 "krajnice"192*0,15 "komunikace"935,0*0,16 "sanace"1249*0,3 Součet 142,200 1,125 66,800 28,800 149,600 374,700 763,225								
3	K	132151102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	51,300	650,00	33 345,00	CS ÚRS 2024 01
Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3 https://edimetry.uz.cz/trazba/CS_URS_2024_01/132151102 "vysakovací rýha"0,95*0,6*90 51,300								
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	814,525	135,00	109 960,88	CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://edimetry.uz.cz/trazba/CS_URS_2024_01/162751117 763,225+51,3 814,525								

5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamenní na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 758,693	250,00	439 673,25	CS ÚRS 2024 01
Online PSC Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamenní zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/171201231 374 814,525*1,7 Součet 374,000 1 384,693 1 758,693								
6	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	306,000	32,00	9 792,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC Plošná úprava terénu v zeminné skupině 1 až 4 s urovňováním povrchu bez doplnění omace souvisele plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/181111121								
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 174,085	32,00	37 570,72	CS ÚRS 2024 01
Online PSC Úprava pláně v rovinném výškových rozdílu strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/181951112 20 570,00								
D	997		Přesun sutě	t	374,000	55,00	20 570,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC Vodorná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/997221551								
8	K	997221551	Vodorná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	374,000	55,00	20 570,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC Vodorná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/997221551								

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úprava místní komunikace Měník
Objekt:
100 - Komunikace

KSO:
Místo:
CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Obec Měník
IČ:
DIČ:

Uchazeč:
REKOM Nový Bydžov, a.s.
IČ: 25264737
DIČ: CZ25264737

Projektant:
PDSKadavy
IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Daniel Kadavý
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 789 415,25

DPH základní snížená zákl. přenesená sníž. přenesená nulová	Základ daně 2 789 415,25 0,00 0,00 0,00 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00% 21,00% 12,00% 0,00%	Výše daně 585 777,20 0,00 0,00 0,00 0,00
---	---	---	---

Cena s DPH

v CZK

3 375 192,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měník
Objekt: **100 - Komunikace**

Místo:
Zadavatel: Obec Měník
Uchazeč: REKOM Nový Bydžov, a.s.

Datum:
Projektant: PDSKadavy
Zpracovatel: Daniel Kadavý

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	2 789 415,25
HSV - Práce a dodávky HSV	2 789 415,25
2 - Zakládání	54 182,38
5 - Komunikace pozemní	2 291 054,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	428 504,70
998 - Přesun hmot	15 673,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měnik

Objekt: 100 - Komunikace

Místo:

Zadavatel: Obec Měnik
Uchazeč: REKOM Nový Bydžov, a.s.

Datum:

Projektant: PDSKadavy
Zpracovatel: Daniel Kadavy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV								
D	2		Zakládání				2 789 415,25	
1	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	288,000	45,00	12 960,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení opláštění výpíně z geotextilie odpovídajících žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se sáňkami svíslými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m				2 789 415,25	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/211971121				54 182,38	
	VV		90*3.2		288,000			
2	M	69311225	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní, filtrační, drenážní PES 100g/m2	m2	341,136	28,50	9 722,38	CS ÚRS 2024 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 100g/m2					
	VV		288*1,1845 Přepočtené koeficientem množství		341,136			
3	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	90,000	350,00	31 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Trativod z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šárkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/212752101					
	P		Parozábrana k položce					
	VV		Celostanná plná savená s 2 mm ocelovým trativodem v místě					
D	5		Komunikace pozemní				2 291 054,82	
4	K	564681111	Podklad z kamenná hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 249,000	389,00	485 861,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad z kamenná hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/564681111					
	P		Průzorná k položce					
	VV		Plocha bude obsypána v závislosti na typu a tloušťce podkladu E45H2 45/47h "sanace"1249		1 249,000			
5	K	564851111	Podklad ze šárkovité ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 248,000	249,00	310 752,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze šárkovité ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/564851111					
6	K	564851111	Podklad ze šárkovité ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 256,000	249,00	312 744,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze šárkovité ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2024_01/564851111					

VV	"komunikace" 1186				1 186,000				
VV	"doplnění a plynulé napojení vjezdů a zp ploch" 7*10				70,000				
VV	Součet				1 256,000				
7	K	564871111	Podklad ze šterkordně ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	474,000	327,00	154 998,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Podklad ze šterkordně ŠD s rozprostřením a zhuštění plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 250 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/564871111						
8	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklatu plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	413,000	165,00	68 145,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Podklad nebo podyp z asfaltového recyklatu s rozprostřením a zhuštění plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 50 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/564911411						
9	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	892,500	420,00	374 850,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 60 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/565145101						
10	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkordní tl 150 mm	m2	306,000	270,00	82 620,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění šterkordní tl. 150 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/569851111						
11	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	892,500	30,00	26 775,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/573211112						
12	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	850,000	399,00	339 150,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. tl. po zhuštění tl. 50 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/577144221						
13	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	164,400	305,00	50 142,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlažeb pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s huštěním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/596412212						
14	M	59246016	dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní	m2	167,688	357,00	59 864,62	CS ÚRS 2024 01	
	PP		dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní						
	VV		164,4*1,02 Přeopóčené koeficientem množství		167,688				
15	K	599432111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem	m2	164,400	153,00	25 153,20	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky kamenivem těženým						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/599432111						
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				428 504,70		
16	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Montáž svíslé dopravní značky velikosti do 1 m2 objímkami na sloupy nebo konzoly						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111						
17	M	40445651	informační značky zónové IZ1, IZ2, IZB 1000x1000mm	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		informační značky zónové IZ1, IZ2, IZB 1000x1000mm						
18	M	40445645	informační značky jiné I44b 500mm	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		informační značky jiné I44b 500mm						
19	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2024 01	
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hlinitkové patky pro sloupek D 60 mm						
	Online PSC		https://podminky.us.cz/item/CS_URS_2024_01/914511112						
20	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2024 01	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úprava místní komunikace Měňník
Objekt:
101-Vjezdy

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Obec Měňník

Uchazeč:
REKOM Nový Bydžov, a.s.

Projektant:
PDSKadavy

Zpracovatel:
Daniel Kadavý

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

IČ:
DIČ:

IČ: **25264737**
DIČ: **CZ25264737**

Cena bez DPH

1 084 007,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 084 007,68	21,00%	227 641,61
snížená	0,00	12,00%	0,00
zákl přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž přenesená	0,00	12,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 311 649,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měnik
Objekt: **101-Vjezdy**

Místo:
Zadavatel: Obec Měnik
Uchazeč: REKOM Nový Bydžov, a.s.

Datum:
Projektant: PDSKadavy
Zpracovatel: Daniel Kadavý

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 084 007,68
HSV - Práce a dodávky HSV	1 084 007,68
1 - Zemní práce	225 537,83
5 - Komunikace pozemní	606 365,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	246 255,20
998 - Přesun hmot	5 849,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební újava místní komunikace Měňák

Objekt:

101-Vjezdy

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Obec Měňák

Uchazeč:

REKOM Nový Bydžov, a.s.

Projektant:

PDSKadavy

Zpracovatel:

Daniel Kadavy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D HSV Práce a dodávky HSV							1 084 007,68	
D 1 Zemní práce							1 084 007,68	
1	K	113107223	Odstanění podkladu z kamenniva drceného tl přes 300 do 420 mm strojně pl přes 200 m2	m2	449,020	122,00	54 780,44	CS ÚRS 2024 01
#P			dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
			https://podklady.urc.cz/uvr/013_2019_01/13107223					
2	K	132151102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	18,560	650,00	12 064,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	162751117	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	207,150	135,00	27 965,25	CS ÚRS 2024 01
#P			https://podklady.urc.cz/uvr/013_2019_01/162751117					
4	K	171201231	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	372,870	250,00	93 217,50	CS ÚRS 2024 01
#P			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se aložením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			https://podklady.urc.cz/uvr/013_2019_01/171201231					
5	K	181951112	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	449,020	32,00	14 368,64	CS ÚRS 2024 01
#P			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
6	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m	58,000	175,00	10 150,00	CS ÚRS 2024 01
#P			Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			Osazení chráničky DN125	m	58,000	224,00	12 992,00	CS ÚRS 2024 01
			Zásyp rýhy šterkopiskem	m	58,000	224,00	12 992,00	CS ÚRS 2024 01
D 5 Komunikace pozemní								
6	K	564851111	Podklad ze šterkordní ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	449,020	298,00	133 807,96	CS ÚRS 2024 01
#P			Podklad ze šterkordní ŠD s rozprossením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
			https://podklady.urc.cz/uvr/013_2019_01/564851111					
7	K	567122114	Podklad z kamenniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm	m2	408,600	380,00	155 268,00	CS ÚRS 2024 01
#P			Podklad ze šterkordní ŠD s rozprossením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					

Online PSC	8	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	16,100	420,00	6 762,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a zhuštěním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl 60 mm					
Online PSC	9	K	569851111	Zpevnění krajnic pro pěší s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění šetrkordit tl 150 mm	m2	136,000	189,00	25 704,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění šetrkordit tl 150 mm					
Online PSC	10	K	573211112	Posítklivý živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	16,100	30,00	483,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Posítklivý spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2					
Online PSC	11	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. tl. 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	16,100	399,00	6 423,90	CS ÚRS 2024 01
PP				Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. tl. po zhuštění tl 50 mm					
Online PSC	12	K	596215040	Kladení zámkové dlažby 200x100 červ. tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	320,100	305,00	97 630,50	CS ÚRS 2024 01
PP				Kladení zámkové dlažby s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2					
Online PSC	13	K	598412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárních pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	72,400	305,00	22 082,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kamenná těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2					
Online PSC	14	M	59246016	dlažba zámková betonová 200x100mm tl 80mm červ.	m2	336,100	357,00	119 987,70	CS ÚRS 2024 01
PP				dlažba zámková betonová 200x100mm tl 80mm červ.					
VV				164,4*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
Online PSC	15	M	59246016	dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní	m2	76,020	357,00	27 139,14	CS ÚRS 2024 01
PP				dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní					
Online PSC	16	K	599432111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem	m2	72,400	153,00	11 077,20	CS ÚRS 2024 01
PP				Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky kamenivem těženým					
Online PSC	D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání	m	285,600	137,00	39 127,20	CS ÚRS 2024 01
PP				obrubník silniční betonový 1000x80x250mm				246 255,20	
Online PSC	17	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x80x250mm	m	272,000	485,00	126 480,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Osazení obrubny z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
Online PSC	18	K	916913213	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m	272,000	69,00	18 768,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
Online PSC	20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	18,200	3 400,00	61 880,00	CS ÚRS 2024 01
PP				Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
Online PSC	D	998		Přesun hmot	t	106,350	55,00	5 849,25	CS ÚRS 2024 01
PP				Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
Online PSC	21	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	106,350	55,00	5 849,25	CS ÚRS 2024 01
PP				Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakákoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úprava místní komunikace Měník
Objekt:
VON - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo:
CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Obec Měník
iČ:
DIČ:
Uchazeč:
REKOM Nový Bydžov, a.s.
iČ: 25264737
DIČ: CZ25264737

Projektant:
PDSKadavy
iČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Daniel Kadavý
iČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

105 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 000,00	21,00%	22 050,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	12,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

127 050,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava místní komunikace Měník

Objekt:

VON - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Obec Měník

Uchazeč:

REKOM Nový Bydžov, a.s.

Projektant:

PDSKadavy

Zpracovatel:

Daniel Kadavý

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

105 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

105 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

48 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

27 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

15 000,00

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úprava místní komunikace Měník
 Objekt: **VON - Vedejší rozpočtové náklady**
 Místo:
 Zadavatel: Obec Měník
 Uchazeč: REKOM Nový Bydžov, a.s.

Datum:
 Projektant: PDSKadavy
 Zpracovatel: Daniel Kadavý

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	VRN		Vedejší rozpočtové náklady				105 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				105 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	17 000,00	17 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Geodetické práce před výstavbou				48 000,00	
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/012103000					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Geodetické práce po výstavbě					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/012303000					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Dokumentace skutečného provedení stavby					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/013254000					
D	VRN3		Zařízení staveniště				27 000,00	
4	K	032002000	Vybavení staveniště	...	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Vybavení staveniště					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/032002000					
5	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Dopravní značení na staveništi					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/034303000					
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Zrušení zařízení staveniště					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/039002000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				15 000,00	
7	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Zkoušky a ostatní měření					
			https://podminky.us.cz/tem/CS_URS_2024_01/043002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				15 000,00	
8	K	075002000	Ochranná pásma	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Ochranná pásma					

