

Smlouva o dílo

dle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník.

I. Smluvní strany

Zhotovitel:

Místo podnikání
IČ
DIČ :
bankovní spojení
číslo účtu:
zastoupená :

Technické služby Kutná Hora, spol. s r.o.,

U Lazara 22, 284 01 Kutná Hora – Karlov
49 54 95 11
CZ49 54 95 11



dále jako „zhotovitel“

Objednatel :

se sídlem
IČ :
DIČ .
bankovní spojení :
číslo účtu :
zastoupené :

Město Kutná Hora

Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kutná Hora
00236195
CZ00236195
ČS Kutná Hora
27-4444212389/0800



starostou města

dále jako "objednatel"

uzavírají tuto **smlouvu o dílo**,

kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k převzetí a zaplacení řádně provedeného díla, to vše za těchto dále uvedených podmínek:

II. Předmět plnění smlouvy

Zhotovitel provede pro objednatele:

Stavební práce související s provedením „ Rekonstrukce ulic Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře, dle projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří PRINKOM spol. s r.o. – dopravní část a Orcave spol. s r.o. – část veřejné osvětlení a dle pokynů obsažených ve vyjádření od příslušných dotčených orgánů.

Dále dle povinností a podmínek vyplývajících z rozhodnutí stavebního úřadu Kutná Hora o schválení stavebního záměru č.j.: SU.-..... ze dne

Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost veškerých výměr uvedených v položkovém rozpočtu, který byl podkladem pro uzavření smlouvy o dílo.

Součástí díla je:

-veškeré revize a funkční zkoušky, odvoz veškerého stavebního odpadu a sutě vzniklé při opravách a likvidace zařízení staveniště včetně dokladu o likvidaci a uložení vzniklých odpadů v souladu se zákonem v platném znění.

-případné rozebrání, očištění původní vytěžené dlažby, obrubníků pokud se objeví, tak aby mohl tento materiál být použit zpět na zadláždění a jeho uložení na skládku TS-KH. Uložení bude zaznamenáno předávacím protokolem o předání a převzetí.

-veškeré stavební, přechodné a dopravní značení včetně nutných záborů a vyřízení potřebných povolení od policie ČR a odboru dopravy Kutná Hora.

-nutná koordinace prací se správci inženýrských sítí

Předmětem díla je dále i zhotovení:

Zhotovení a předání geodetického zaměření stavby v písemné a digitální formě (JTSK, B.p.v.), CD ve formátu DGN nebo DWG ve formátu dle požadavků zadavatele pro vložení dat do technické mapy města Kutná Hora (DTMM), PD bude odevzdána ve 3 paré listinného vyhotovení a 1 vyhotovení v digitální formě

III. Cena díla

1. Objednatel schválil cenu dle cenové nabídky vypracované zhotovitelem a je ve výši:

Cena bez DPH	6.187.510,69 Kč
DPH 21%	1.299.377,25 Kč
Cena s DPH	7.486.887,94 Kč

2. Tuto cenu považují účastníci smlouvy za maximální, se zahrnutím všech výdajů nutných a souvisejících s celým průběhem zakázky zadaného rozsahu.
3. Vyskytne-li se potřeba provedení dalších prací (vícepráce), mohou být další práce provedeny pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, který bude obsahovat rovněž ujednání o ceně víceprací. Cena víceprací bude vycházet z nabídkové ceny. V případě provedení víceprací bez písemného dodatku ke smlouvě a ujednání o ceně, nemá zhotovitel nárok požadovat zaplacení provedených víceprací. Pro placení těchto víceprací platí ujednání této smlouvy pro úhradu faktur obdobně.
4. K navýšení nabídkové ceny může dále dojít v případě, že v průběhu plnění zakázky dojde ke změně daňových předpisů majících vliv na konečnou nabídkovou cenu.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s rozsahem předmětu díla.

IV. Platební a dodací podmínky

1. Dílo bude provedeno bez počáteční zálohy.
2. Zhotovitel je oprávněn vystavovat objednateli průběžné dílčí měsíční faktury za provedené práce a dodávky zařízení odsouhlasené objednatelem, ale pouze do max. výše 90% ceny díla. Zbývajících 10% ceny díla bude objednatelem uhrazeno po předání a převzetí díla a po odstranění případných vad a nedodělků díla, které budou uvedeny v předávacím protokolu o předání a převzetí díla na základě konečné faktury, kterou zhotovitel vystaví a předá objednateli do 7 dnů od předání a převzetí díla.
3. Forma úhrady faktur je bezhotovostní převod na účet zhotovitele.
4. Splatnost faktur je stanovena na dobu do 21 dnů po doručení faktur zhotovitelem objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
5. Faktury musí obsahovat obvyklé náležitosti daňového dokladu. Formální vady faktur (např. chybné vyúčtování ceny, nesprávné uvedení nebo absence jiných údajů) jsou důvodem k vrácení faktury zhotoviteli.
6. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí odepsání uvedené částky z účtu objednatele.
7. Bude sepsán zápis (protokol o předání a převzetí díla), z něhož bude patrný stav dodávky v okamžiku předání díla.
8. K převzetí vyzve zhotovitel objednatele průkazným způsobem 5 dnů předem.

V. Termíny a místo plnění

1. Objednatel připraví a předá místo výkonu díla nejdéle jeden den před zahájením prací zhotovitelem, pokud nebude dohodnuto jinak.
Termín zahájení prací červenec 2024
Termín předání díla nejpozději do: 31.12.2024

VI. Kontaktní osoby

Osoby zodpovědné za realizaci této zakázky jsou:

- za zhotovitele



- za objednatele



VI. Sankce

Nezaplatí-li objednatel včas fakturu, uhradí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý jeden den prodlení. Nepředá-li zhotovitel svým zaviněním dílo bez vad a nedodělků ve sjednaném termínu, uhradí objednateli za každý den prodlení s předáním díla smluvní pokutu 3500,- Kč, která se odečte od fakturované ceny.

Zaplacením smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikla v důsledku porušení povinností stanovených touto smlouvou, a to ani v části přesahující smluvní pokutu.

VII. Povinnosti smluvních stran

1. Náklady spojené s umístěním materiálu na veřejném prostranství, odvozem stavebního odpadu a úklidem staveniště jsou v režii zhotovitele.
2. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup do svých prostor v místě plnění předmětu díla dle této smlouvy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti případně vzniklým škodám při provádění díla podle této smlouvy.
4. Za účelem provádění prací nebude zhotovitel vyžadovat, mimo ujednání uvedená v této smlouvě, součinnost objednatele.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět v průběhu realizace průběžné úklidové práce, udržovat čistotu a pořádek na staveništi a v jeho okolí, činit taková opatření, aby chránil majetek objednatele a po ukončení prací uvést veškeré dotčené plochy do původního stavu.
6. Zhotovitel ručí, že předmět díla nebude mít nedostatky jakosti, které mají vliv na funkci předmětu díla.
7. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude odpovídat doporučeným ČSN.
8. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnostech na pracovištích objednatele ve smyslu §103, odst. 1 písm. f) a g), zákona č.262/2006 Sb. (Zákoníku práce)
9. Zhotovitel se zavazuje respektovat pokyny osob určených objednatel dle zákona 183/2006 Sb. K výkonu technického dozoru stavebníka (dále TDS) a autorského dozoru (dále AD) a jejich práva a povinnosti vyplývající z příkazních smluv uzavřených mezi TDS, AD a .Objednatel
10. Zhotovitel je povinen vést stavební a montážní deník.

IX. Odstoupení od smlouvy

Podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy je:

- vyhlášení konkurzu na majetek kterékoliv ze smluvních stran
- bezdůvodné přerušení prací zhotovitelem, které trvá déle než 14 dnů
- odchýlení se při realizaci díla od projektové dokumentace uvedené v odstavci II. této smlouvy, případně provádění díla v nesouladu s platnou normou

X. Záruky

1. Záruční doba na provedené stavební práce činí **60 měsíců** ode dne protokolárního předání díla dle této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady do 14 dnů od obdržení reklamace, bude-li tato reklamace oprávněná, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak.
3. Zhotovitel nenese odpovědnost za škody, které budou způsobeny objednatelem nebo třetí osobou.
4. V záruční době bude zhotovitel bezplatně opravovat případné závady, na které se budou vztahovat podmínky záruky.
5. V případě závady na předmětu díla, na kterou se nebude vztahovat záruka, se zavazuje zhotovitel provést opravu závady za úplatu. K tomu strany sepíší samostatnou smlouvu o provedení takové práce.
6. Zhotovitel se dále zavazuje provádět podle svých kapacitních možností opravy závad předmětu díla i po skončení záruční doby zde uvedené a to za sjednanou cenu.

XI. Závěrečná ustanovení

- 1) Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích a každá strana obdrží jedno provedení.
- 2) Změnu smlouvy lze provést pouze písemně, formou číslovaných dodatků.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že smlouvu přečetly, souhlasí s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv v souladu se zákonem č. 3240/2015 Sb.

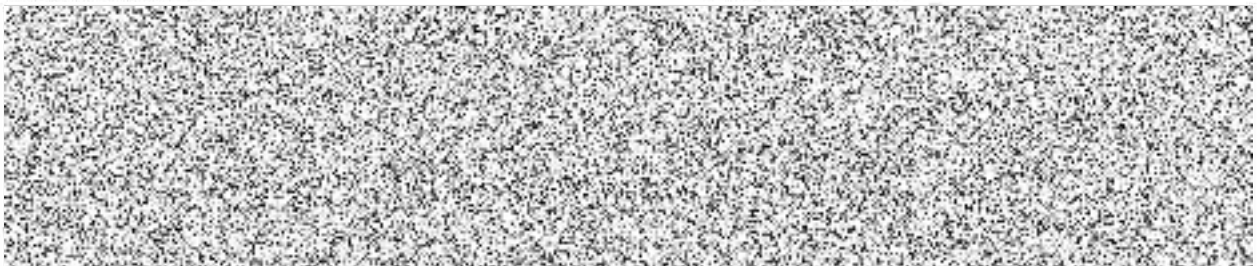
Doložka

Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením rady města Kutné Hory č. R/203/24 ze dne 06.03.2024.

V Kutné Hoře dne

OBJEDNATEL :

ZHOTOVITEL :



starosta města

jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Rekonstrukce komunikace Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře

KSO:

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

CC-CZ:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, K.Hora

IČ:

00236195

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

 PRINKOM spol.s r.o.

IČ:

04594932

DIČ:

Zpracovatel:

 PRINKOM spol. s r.o.

IČ:

04594932

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. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

5 348 519,41

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 348 519,41	1 123 189,08
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 471 708,49

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Rekonstrukce komunikace Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, K.Hora

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 348 519,41	6 471 708,49	
SO	Komunikace a zpevněné plochy	5 348 519,41	6 471 708,49	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře

Objekt:

SO - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

CC-CZ:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, K.Hora

IČ:

00236195

DIČ:

Zhotovitel:

Technické služby Kutná Hora, spol.s r.o., U Lazara 22, 28401 Kutná Hora

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

04594932

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

04594932

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. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

5 348 519,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 348 519,41	21,00%	1 123 189,08
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 471 708,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce komunikace Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře

Objekt: **SO - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

Datum: 15.02.2024

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, K.Hora

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 348 519,41

HSV - Práce a dodávky HSV

5 223 519,41

1 - Zemní práce

775 506,61

2 - Zakládání

153 610,00

5 - Komunikace pozemní

3 077 926,85

8 - Trubní vedení

183 851,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

223 730,84

997 - Přesun sutě

621 923,17

998 - Přesun hmot

186 970,94

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

125 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

53 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

41 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

6 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce komunikace Sedlecká a Mezibranská v Kutné Hoře

Objekt:

SO - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

Datum: 15.02.2024

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, K.Hora

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 348 519,41	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 223 519,41	
D	1		Zemní práce				775 506,61	
1	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z mozaikv	m2	32,500	110,00	3 575,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106111 "vybourání chodníku - kamenná dlažba, celk.tl. cca 240 mm, horní vrstva" 32,5				32,500	
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	8,600	101,00	868,60	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123 "vybourání chodníku - betonová zámková dlažba, celk.tl. cca 240 mm, horní vrstva" 8,6				8,600	
3	K	113106521	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těženého	m2	844,000	24,00	20 256,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106521 "vybourání dlážděné vozovky, celk.tl. cca 400 mm, vrstva krytu tl.100 mm" 844,0				844,000	
4	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	59,600	370,00	22 052,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107122 "vybourání chodníku - betonová zámková dlažba, celk.tl. cca 240 mm, spodní vrstva" 8,6 "vybourání chodníku - kamenná dlažba, celk.tl. cca 240 mm, spodní vrstva" 32,5 "vybourání chodníku - beton, celk.tl. cca 240 mm, spodní vrstva" 3,5 "vybourání chodníku - asfalt, celk.tl. cca 240 mm, spodní vrstva" 15,0				8,600 32,500 3,500 15,000	
5	K	113107170	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	3,500	173,00	605,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107170 "vybourání chodníku - beton, celk.tl. cca 240 mm, horní vrstva" 3,5				3,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 494,000	39,00	58 266,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222 VV "vybourání dlážděné vozovky, celk.tl. cca 400 mm, spodní vrstva tl.150 mm" 844,0 VV "vybourání asfaltové vozovky, celk.tl. cca 400 mm, spodní vrstva tl.150 mm" 650,0		844,000 650,000			
7	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1 494,000	135,00	201 690,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231 VV "vybourání dlážděné vozovky, celk.tl. cca 400 mm, podkladní vrstva tl.150 mm" 844,0 VV "vybourání asfaltové vozovky, celk.tl. cca 400 mm, podkladní vrstva tl.150 mm" 650,0		844,000 650,000			
8	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	819,000	34,00	27 846,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107241 VV "pod asfaltem je na několika místech vidět kamenná dlažba" 819,0		819,000			
9	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	650,000	49,00	31 850,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242 VV "vybourání asfaltové vozovky, celk.tl. cca 400 mm, vrstva krytu tl.100 mm" 650,0		650,000			
10	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	5,000	76,00	380,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107322 VV "vybourání betonové vozovky, celk.tl. cca 40 cm, spodní vrstva tl.100 mm" 5,0		5,000			
11	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	5,000	420,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107332 VV "vybourání betonové vozovky, celk.tl. cca 40 cm, horní vrstv tl. 25 cm" 5,0		5,000			
12	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	15,000	85,00	1 275,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107342 VV "vybourání chodníku - asfalt, celk.tl. cca 240 mm, horní vrstva" 15,0		15,000			
13	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	61,000	144,00	8 784,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113201112 VV "stávající kamenné obruby" 61,0		61,000			
14	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	71,000	70,00	4 970,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111 VV "stávající betonové obruby" 71,0 VV "stávající betonové obruby" 0,0		71,000 0,000			
15	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	107,500	144,00	15 480,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122252204 VV "50% kubatury" 215,0*0,5		107,500			
16	K	122452204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 100 do 500 m3	m3	107,500	507,00	54 502,50	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122452204 VV "50% kubatury" 215,0*0,5		107,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
17	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	41,000	820,00	33 620,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251102					
	VV		"výkop pro drenáž" 41,0		41,000			
18	K	132351102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	8,000	1 100,00	8 800,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132351102					
	VV		"přípojka vpusti" 10,0*1,0*0,8		8,000			
19	K	133254101	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	27,000	1 500,00	40 500,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/133254101					
	VV		"pro nové vpusti" 6*1,5*1,5*2,0		27,000			
20	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	72,000	120,00	8 640,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101201					
	VV		"pro nové vpusti" 6*(1,5+1,5+1,5+1,5)*2,0		72,000			
21	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	72,000	35,00	2 520,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101211					
22	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příloženém, hloubky do 4 m	m3	27,000	64,00	1 728,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101301					
	VV		"pro nové vpusti" 6*1,5*1,5*2,0		27,000			
23	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příloženého, hloubky do 4 m	m3	27,000	14,00	378,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/151101311					
24	K	161151103	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	27,000	140,00	3 780,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/161151103					
	VV		"pro zeminu za šachet pro nové vpusti" 6*1,5*1,5*2,0		27,000			
25	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	111,510	88,00	9 812,88	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103					
	VV		"na mezideponii a z mezideponie ke zpětnému použití, tj.dvojnásobně"					
	VV		"zásyp" 23,755*2		47,510			
	VV		"násyp" 32,0*2		64,000			
26	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	30,352	300,00	9 105,60	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
	VV		"přebytek zemin přímo na skládku" 10,107+41,000+8,000+27,000-23,755-32,000		30,352			
27	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	107,500	369,00	39 667,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751137					
	VV		"přebytek zemin přímo na skládku" 107,500		107,500			
28	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	55,755	160,00	8 920,80	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101					
	VV		"z mezideponie ke zpětnému použití"					
	VV		"zásyp" 23,755		23,755			
	VV		"násyp" 32,0		32,000			
29	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	32,000	119,00	3 808,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171152111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	193,607	22,00	4 259,35	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201					
	VV		"na mezideponii" 23,755+32,000		55,755			
	VV		"na skládce" 30,352+107,500		137,852			
31	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	275,704	264,00	72 785,86	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
	VV		"hmotnost zeminy 2,0 t/m3" (30,352+107,500)*2,0		275,704			
32	K	174151101	Žasyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	23,755	145,00	3 444,48	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
	VV		"pro nové vpusit" 6*(1,5*1,5*2,0 -3,14*0,55*0,55*0,735-1,5*1,5*0,265)		19,234			
	VV		"pro potrubí přípojek vpusit" 8,0-3,479		4,521			
33	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	3,479	209,00	727,11	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101					
	VV		"obsyp" 0,8*(0,1+0,16+0,2)*10,0		3,680			
	VV		"odpočet D potrubí" -3,14*0,08*0,08*10,0		-0,201			
34	M	58337303	šterkopísek frakce 0/B	t	6,958	350,00	2 435,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,479*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,958			
35	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	97,000	58,00	5 626,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351103					
	VV		"zatravněné plochy" 97,0		97,000			
36	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	14,550	1 270,00	18 478,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"tl.vrstvy ornice 150 mm" 97,0*0,15		14,550			
37	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	97,000	19,00	1 843,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131					
	VV		"zatravněné plochy" 97,0		97,000			
38	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,940	147,00	285,18	CS ÚRS 2023 01
	VV		"množství 0,025 kg/m2" 97,0*0,02		1,940			
39	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	97,000	14,00	1 358,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951111					
40	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 623,830	23,00	37 348,09	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	VV		"vozovka s dlážděným krytem" 1505,0		1 505,000			
	VV		"vjezd s dlážděným krytem" 7,0		7,000			
	VV		"chodník s dlážděným krytem" 44,0+7,5		51,500			
	VV		"reléfní dlažba" 2,0		2,000			
	VV		"doplnění asfaltové vozovky" 7,0		7,000			
	VV		"pod obrubníky" (43,6+0,8+4,7+25,0+97,0)*0,3		51,330			
41	K	184813511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	97,000	3,70	358,90	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184813511					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	184853521	Chemické odplevelení po založení kultury strojně postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	97,000	4,90	475,30	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184853521					
43	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,003	7 580,00	22,74	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185802113					
		VV	"použití 20g hnojiva na 1m2 trávníku" 97,0*30*0,000001		0,003			
44	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	2,910	42,00	122,22	CS ÚRS 2023 01
		VV	"použití 20g hnojiva na 1m2 trávníku" 97,0*30*0,001		2,910			
45	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	0,194	400,00	77,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185804312					
		VV	"množství vody 0,002 m3/m2" 97,0*0,002		0,194			
46	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,194	400,00	77,60	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121					
		VV	"množství vody 0,002 m3/m2" 97,0*0,002		0,194			
	D	2	Zakládání				153 610,00	
47	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 63 mm	m3	41,000	1 190,00	48 790,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111					
		VV	"drenáž" 41,0		41,000			
48	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářeze se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	360,000	33,00	11 880,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211971110					
		VV	"drenáž" 240,0*1,5		360,000			
49	M	69311008	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 40kN/m	m2	378,000	30,00	11 340,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	"drenáž, 5% prořez" 240,0*1,5*1,05		378,000			
50	K	212752101	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	240,000	340,00	81 600,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/212752101					
		VV	"drenáž" 240,0		240,000			
	D	5	Komunikace pozemní				3 077 926,85	
51	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	67,500	197,00	13 297,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011					
		VV	"chodník s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ CH), dlažba kroužková" 44,0		44,000			
		VV	"chodník s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ CH), beton dlažba" 7,5		7,500			
		VV	"chodník s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ CH), reliéfní beton dlažba" 2,0		2,000			
		VV	"doplnění asfaltové vozovky (D1-N-2 TDZ V), dvě vstvy" 7,0*2		14,000			
52	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 505,000	180,00	270 900,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111					
		VV	"vozovka s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ V)" 1505,0		1 505,000			
53	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 505,000	242,00	364 210,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111					
		VV	"vozovka s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ V)" 1505,0		1 505,000			
54	K	564871011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	7,000	336,00	2 352,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871011					
		VV	"vjezd s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ VI)" 7,0		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 1,5 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	7,000	730,00	5 110,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565155101					
	VV		"doplnění asfaltové vozovky (D1-N-2 TDZ V)" 7,0		7,000			
56	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	7,000	30,00	210,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573191111					
	VV		"doplnění asfaltové vozovky (D1-N-2 TDZ V)" 7,0		7,000			
57	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	7,000	17,00	119,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108					
	VV		"doplnění asfaltové vozovky (D1-N-2 TDZ V)" 7,0		7,000			
58	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	7,000	360,00	2 520,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134111					
	VV		"doplnění asfaltové vozovky (D1-N-2 TDZ V)" 7,0		7,000			
59	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	1 512,000	710,00	1 073 520,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591211111					
	VV		"vozovka s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ V), dlažba kroužková" 1505,0		1 505,000			
	VV		"vjezd s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ VI), dlažba kroužková" 7,0		7,000			
60	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1 542,240	830,00	1 280 059,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		1512*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1 542,240			
61	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m2	44,000	750,00	33 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591411111					
	VV		"chodník s dlážděným krytem (D2-D-1 TDZ CH), dlažba kroužková" 44,0		44,000			
62	M	58381005	kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	44,880	560,00	25 132,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		44*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		44,880			
63	K	596211110	Kladení dlažby z beton zámek dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojnásobným beraněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	9,000	370,00	3 330,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110					
64	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	7,210	375,00	2 703,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,210			
65	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,060	710,00	1 462,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060			
D	8		Trubní vedení				183 851,00	
66	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m	10,000	586,00	5 860,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/871315241					
	VV		"přípojka vpusti" 10,0		10,000			
67	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/877315211					
	VV		"přípojka vpusti" 1,0		1,000			
68	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	1,000	137,00	137,00	CS ÚRS 2023 01
69	K	895941000-R1	Demontáž vpusti kanalizační uliční - kompletní provedení, včetně přípojky dl.2,0m, včetně všech zemních prací (ruční výkop a zpětný zásep), pažení a jeho odstranění, manipulace s vybouraným materiálem, včetně případného nákupu zásepového materiálu.	kpl	5,000	3 790,00	18 950,00	
70	K	895941301	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem	kus	6,000	1 140,00	6 840,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941301					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
71	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	6,000	960,00	5 760,00	CS ÚRS 2023 01
72	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	6,000	462,00	2 772,00	CS ÚRS 2023 01
73	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	6,000	617,00	3 702,00	CS ÚRS 2023 01
74	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	6,000	464,00	2 784,00	CS ÚRS 2023 01
75	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	6,000	397,00	2 382,00	CS ÚRS 2023 01
76	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	1 376,00	8 256,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899204112					
77	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	6,000	755,00	4 530,00	CS ÚRS 2023 01
78	M	55242330	mříž D 400 - konkávní 600x600 4-stranný rám	kus	6,000	11 150,00	66 900,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	12,000	2 349,00	28 188,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899331111					
		VV	"na kanalizaci" 12,0		12,000			
80	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	20,000	1 327,00	26 540,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899431111					
		VV	"na ostatních inž.sítích" 20,0		20,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				223 730,84	
81	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	5,000	270,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
		VV	"demontáž a následně zpětné osazení stávajících SDZ (1 značka na 1 sloupek)" 5,0		5,000			
82	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	5,000	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112					
83	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	5,000	660,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 01
84	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	5,000	600,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
85	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	5,000	22,00	110,00	CS ÚRS 2023 01
86	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	5*2		10,000			
87	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	74,100	337,00	24 971,70	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916241113					
88	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	44,472	1 400,00	62 260,80	CS ÚRS 2023 01
		VV	43,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		44,472			
89	M	58380414	obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 250x200mm	m	0,816	2 050,00	1 672,80	CS ÚRS 2023 01
		VV	*R=0,5m* 0,8		0,800			
		VV	0,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,816			
90	M	58380426	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 200x250mm	m	4,794	1 820,00	8 725,08	CS ÚRS 2023 01
		VV	*R=1,5m* 4,7		4,700			
		VV	4,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,794			
91	M	58380007	obrubník kamenný žulový přímý 1000x150x250mm	m	25,500	1 150,00	29 325,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	*OP-6* 25,0		25,000			
		VV	25*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		25,500			
92	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	97,000	274,00	26 578,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916241213					
93	M	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm	m	98,940	509,00	50 360,46	CS ÚRS 2023 01
		VV	*KS-3* 97,0		97,000			
		VV	97*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		98,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	11,000	56,00	616,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112213					
95	K	919121213	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnícího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	11,000	158,00	1 738,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919121213					
96	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	11,000	48,00	528,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919731122					
97	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	11,000	95,00	1 045,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735112					
98	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	5,000	440,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966006132					
	VV		"demontáž a následně zpětné osazení stávajících SDZ (1 značka na 1 sloupku)" 5,0		5,000			
D	997		Přesun sutě				621 923,17	
99	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 449,930	50,00	72 496,50	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
	VV		"kamenná dlažba" 9,133+270,080			279,213		
	VV		"beton.zámková dlažba" 2,236			2,236		
	VV		"kamenivo" 17,284+433,260+1,450			451,994		
	VV		"beton" 0,840+485,550+3,125			489,515		
	VV		"živice" 80,262+143,000+3,300			226,562		
	VV		"beton.základy SDZ" 0,410			0,410		
100	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13 049,370	11,00	143 543,07	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559					
	VV		1449,93*9 "Přepočtené koeficientem množství		13 049,370			
101	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	37,465	57,00	2 135,51	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561					
	VV		"kamenné obruby" 17,690			17,690		
	VV		"betonové obruby" 14,555			14,555		
	VV		"betonové díly vpusti" 5,220			5,220		
102	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	337,185	15,00	5 057,78	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569					
	VV		37,465*9 "Přepočtené koeficientem množství		337,185			
103	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	511,936	120,00	61 432,32	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
	VV		"beton.zámková dlažba" 2,236			2,236		
	VV		"beton" 0,840+485,550+3,125			489,515		
	VV		"beton.základy SDZ" 0,410			0,410		
	VV		"betonové obruby" 14,555			14,555		
	VV		"betonové díly vpusti" 5,220			5,220		
104	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	748,897	290,00	217 180,13	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873					
	VV		"kamenná dlažba" 9,133+270,080			279,213		
	VV		"kamenivo" 17,284+433,260+1,450			451,994		
	VV		"kamenné obruby" 17,690			17,690		
105	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	226,562	530,00	120 077,86	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		W	"Živice" 80,262+143,000+3,300		226,562			
	D	998	Přesun hmot				186 970,94	
106	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	820,048	228,00	186 970,94	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				125 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				53 000,00	
107	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	komple t	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000					
108	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	komple t	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000					
109	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	komple t	1,000	17 000,00	17 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				41 000,00	
110	K	032002000	Vybavení staveniště	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032002000					
111	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	komple t	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000					
112	K	034503000	Informační tabule na staveništi	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034503000					
113	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	komple t	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039002000					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				6 000,00	
114	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	komple t	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/042503000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				25 000,00	
115	K	072103011-R	Zajištění DIO a DIR - místní komunikace	komple t	1,000	25 000,00	25 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kutná Hora - Mezibranská, Sedlecká - VO

Objekt:

SO 01 - veřejné osvětlení

KSO:

Okres: KH - Kutná Hora

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01

Uchazeč:

Technické služby Kutná Hora, spol.s r.o., U Lazara 22, 28401 Kutná Hora

Projekční firma:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2024

IČ: 00236195

DIČ: CZ00236195

IČ: 49549511

DIČ: CZ49549511

IČ:

DIČ:

Investiční dodávky (SaZ + trafo)		0,00
Materiály dodávané DSO (mimo SaZ a traf)		0,00
Materiály dodávané zhotovitelem		498 714,38
Práce		368 281,96
Počet hodin elektromont. prací / Hodinová sazba	93,765	681,00
Počet hodin stavebních (zemních) prací / Hodinová sazba	480,073	524,00

Cena bez DPH

838 991,28

DPH zákl. přenesená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	838 991,28	21,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

838 991,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kutná Hora - Mezibranská, Sedlecká - VO

Objekt: **SO 01 - veřejné osvětlení**

Okres: KH - Kutná Hora

Datum: 15.02.2024

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01

Projekční firma:

Uchazeč: Technické služby Kutná Hora, spol.s r.o., U Lazara 22, 28401 Kutná Hora

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

838 991,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kutná Hora - Mezibranská, Sedlecká - VO

Objekt:

SO 01 - veřejné osvětlení

Okres:

KH - Kutná Hora

Datum:

15.02.2024

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01

Projekční firma:

Uchazeč:

Technické služby Kutná Hora, spol.s r.o., U Lazara 22, 28401 Kutná Hora

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

Náklady soupisu celkem

838 991,28

1	zhot	AAB01	HISTORICKÉ SVÍTIDLO "PRAŽAČKA" 0-120 W	KS	7,000	32 000,00	224 000,00	
2	M	PSMB56A	KABEL 1-CYKY-J 4X10 1000V VOLNE ULOZENY	M	285,000	34,90	9 946,50	
3	zhot	1004283310	KABEL 1-CYKY-J 4X10 1000V	M	299,250	117,40	35 131,95	
	VV		285*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		299,250			
4	M	PCIB01A	UKONC. -ZAP. VOD. DO 2,5MM2 SVORK. V ROZVAD.	KS	54,000	22,00	1 188,00	
5	M	PCIB03A	UKONC. -ZAP. VOD. DO 16 MM2 SVORK. V ROZVAD.	KS	36,000	41,00	1 476,00	
6	M	PRGB07A	ZASYP ZAKLADU PB,PILIR ZASTAV.UZEMI TR.3	M3	0,500	430,00	215,00	
7	M	PECB65A	ZAKL.BETON C12/15 DO 5M3 BEZ BEDN.A DOPR	M3	2,000	620,00	1 240,00	
8	zhot	9870011010	VYK> SMES BETONOVA C12/15 XCO	M3	2,000	2 100,00	4 200,00	
9	M	PRGB02A	VYKOP ZAKLADU PB,PILIR ZASTAV.UZEMI TR.3	M3	2,500	1 630,00	4 075,00	
10	M	PCCB41A	KABEL CYKY-J 5X1,5 PEVNE ULOZENY	M	90,000	42,00	3 780,00	
11	zhot	1000013350	KABEL CYKY-J 5X1,5 750V	M	94,500	22,30	2 107,35	
	VV		90*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		94,500			
12	zhot	AAB13	kabelová komora 1730-18 s litin. vikem	KS	1,000	17 300,00	17 300,00	
13	D	AAB05	demontáž stávajících svítidel vč. kabelové trasy	HOD	16,000	1 130,00	18 080,00	
14	M	PEMB26A	VYSEK. OTVORU+SVOD,ZAZDENI,ZACIST.SKR.SS	KS	6,000	940,00	5 640,00	
15	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	151,200	3,00	453,60	
	VV		6*25,2 *Přepočtené koeficientem množství		151,200			
16	zhot	9870011380	VYK> CIHLA CERVENA PALEN.PLNA29/14/6,5	KS	12,000	14,00	168,00	
	VV		6*2 *Přepočtené koeficientem množství		12,000			
17	zhot	9870011810	VYK> TYC OCEL UHEL. 40X40X4 2,42KG/M	KG	12,000	64,00	768,00	
	VV		6*2 *Přepočtené koeficientem množství		12,000			
18	zhot	AAB12	SKRIN SP100/NVP1P DCK DO ZDI PRAZDNA	KS	6,000	1 160,00	6 960,00	
19	zhot	AAB07	chemická kotva pro konzole	KS	6,000	242,00	1 452,00	
20	M	PEKB33A	ZLAB BET.KZ1 2X(100X100X500) S VIKEM KD1	M	20,000	120,00	2 400,00	
21	zhot	1000056280	DESKA KRYCI BETONOVA 170X45X500 KD1	KS	40,000	11,00	440,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			KD 1					
	vv		20*2 'Přepočtené koeficientem množství		40,000			
22	zhot	1000169590	ZLAB KABELOVY BETONOVY 100X100X500 KZ1	KS	40,000	39,00	1 560,00	
			KZ 1					
	vv		20*2 'Přepočtené koeficientem množství		40,000			
23	M	PBJB52A	DRAZKA PRO TRUBKU, KABEL OD 29MM DO 48MM	M	30,000	470,00	14 100,00	
24	zhot	9870011330	VYK> POJIVO SADROVE G-2-B-II BAL. 30KG	KG	6,000	6,00	36,00	
	vv		30*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,000			
25	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	285,000	3,00	855,00	
	vv		30*9,5 'Přepočtené koeficientem množství		285,000			
26	M	POPB05A	OPRAVA FASADNIHO SOKLU PO KABEL. DRAZCE	M2	3,000	756,00	2 268,00	
27	zhot	9870037500	VYK> MATERIAL NA OPRAVU FASAD. SOKLU	M2	3,000	550,00	1 650,00	
28	M	POPB04A	OPRAVA FASADNI OMITKY STUKOVOU SMESI	M2	6,000	970,00	5 820,00	
29	zhot	9870037400	VYK> MAT.NA OPRAVU OMITKY STUKOVA SMES	M2	6,000	187,00	1 122,00	
30	M	POPB02A	OPRAVA FASAD.OMITKY BRIZOLIT,VAPENOCEMEN	M2	6,000	1 100,00	6 600,00	
31	zhot	9870037200	VYK> MAT.NA OPRAVU OMITKY BRIZOL,VAPEN	M2	6,000	239,00	1 434,00	
32	zhot	AAB02	Řidici prvek 313-111 LampDriver do 150 W	KS	7,000	3 450,00	24 150,00	
33	zhot	AAB10	Řidici prvek 313-111 LampDriver do 100 W	KS	2,000	2 870,00	5 740,00	
34	M	PRAB10A	RYHY 50X50CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	23,000	360,00	8 280,00	
35	zhot	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	23,000	11,90	273,70	
36	zhot	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	5,750	8,40	48,30	
	vv		23*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		5,750			
37	M	PRDB87A	KRYTI KABELU VYSTRAZNOU FOLII SIRKY 33CM	M	236,000	12,00	2 832,00	
38	zhot	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	2,124	1 350,00	2 867,40	
			FOLIE VYSTR.S BLESKEM 330X0,4 ČERV.					
	vv		236*0,009 'Přepočtené koeficientem množství		2,124			
39	M	PRAB16A	RYHY 50X85CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	6,000	590,00	3 540,00	
40	zhot	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	6,000	12,00	72,00	
41	zhot	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	2,550	8,90	22,70	
	vv		6*0,425 'Přepočtené koeficientem množství		2,550			
42	M	PRAB22A	RYHY 50X120CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	207,000	790,00	163 530,00	
43	zhot	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	207,000	12,00	2 484,00	
44	zhot	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	124,200	8,90	1 105,38	
	vv		207*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		124,200			
45	zhot	1000001220	DRAT FEZN PRUM. 10MM ZEMNICI(BAL. 50KG)	KG	176,600	59,00	10 419,40	
46	M	1.1	MONTÁŽ A KOMPLETACE STOŽÁŘŮ A SVÍTIDEL VČ. MECHANIZACE	KS	9,000	1 090,00	9 810,00	
47	M	3.1	ZŘÍZENÍ BETONOVÝCH LÍMCŮ STOŽÁŘŮ	HOD	3,000	995,00	2 985,00	
48	zhot	AAB11	STOŽÁŘOVÁ ROZVODNICE DB580/ 1F6	KS	9,000	685,00	6 165,00	
49	M	POAB18A	KONTROLA PRUCHODNOSTI TRUB.HDPE PRO ZOK	KS	1,000	4 000,00	4 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	POAB19A	KONTROLA TLAKUTESNOSTI TRUB.HDPE PRO ZOK	KS	1,000	4 000,00	4 000,00	
51	M	999999.1	KOORDINAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	HOD	20,000	470,00	9 400,00	
52	zhot	Č1000040260.1	SVORKA SK KRIZOVA	KS	10,000	15,70	157,00	
			SK					
53	M	10.1	GEODETI. ZAMĚŘ. SKUT. STAVU A DOKUM. SKUT PORVEDENÍ	M	240,000	65,00	15 600,00	
54	M	PELB39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/40 DHEBNA	M	570,000	31,00	17 670,00	
55	zhot	1000157960	TRUBKA KORUG. DHEBNA KRUH 50/41 CERNA 50M	M	570,000	18,70	10 659,00	
56	M	POAB01A	TRUBKA HDPE40/33 K ZOK, CERVENA, VOLNE	M	100,000	31,00	3 100,00	
57	zhot	9880006000	TRUBKA HDPE 40/33 CERVENA	M	105,000	24,00	2 520,00	
	vv		100*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
58	M	POAB30A	KONCOVKA NA TRUBCE HDPE 40MM PRO ZOK	KS	1,000	120,00	120,00	
59	zhot	1003892240	KONCOVKA SROUBOVACI PLASSON 40/33	KS	1,000	120,00	120,00	
			110 KS V KRABICI					
60	M	POAB31A	KONCOVKA S VENTILKEM NA TR.HDPE40 NA ZOK	KS	1,000	120,00	120,00	
61	zhot	1003892250	KONCOVKA SROUB.S VENTILKEM PLASSON 40/33	KS	1,000	184,00	184,00	
			110 KS V KRABICI					
62	M	PCHB40A	PRIPL.NA ZATAH. KABELU V OCHRANNE TRUBCE	M	330,000	11,00	3 630,00	
63	zhot	9870011550	VYK> GUMOASFALT SA 12	KG	5,000	50,40	252,00	
64	zhot	0606013360	STOZAR SADOVÝ BEZPATICOVY K 6	KS	2,000	4 079,00	8 158,00	
65	M	XXX02	Značení světelných bodů	KS	9,000	230,00	2 070,00	
66	M	7.1.2	REVIZE	HOD	10,000	520,00	5 200,00	
67	zhot	AAB03	Výložník ozdobný historický	KS	6,000	5 000,00	30 000,00	
68	zhot	AAB09	Výložník pro svítidlo Kani - jednoram.	KS	1,000	2 500,00	2 500,00	
69	zhot	AAB06	Svitidlo LED "Kani", reg. intenz.a barvy	KS	2,000	24 870,00	49 740,00	
70	zhot	AAB08	stožár historický "Pražačka" 3,1 m	KS	1,000	49 000,00	49 000,00	

