



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Rudolfovská ulice (Na Sadech – Nádražní) - 2. etapa“

číslo smlouvy objednatele: 2026000435
číslo smlouvy zhotovitele: **6082016VNE**
číslo veřejné zakázky: CBU250034

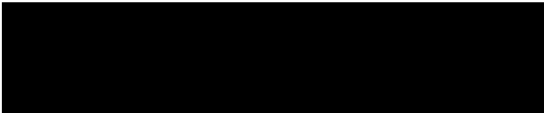
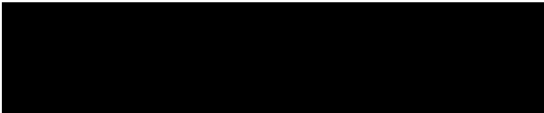
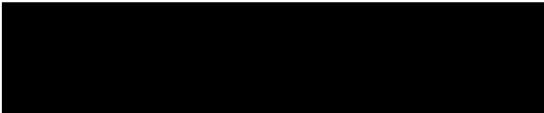
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 38 680 2208, 38 680 2202
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: EUROVIA CZ a.s.
sídlo: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
kontaktní adresa: závod České Budějovice
Planá 72, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561
zastoupený: Ing. Zdeňkem Novákem, členem správní rady
ve věcech technických: Bc. Václav Nedorost, hlavní stavbyvedoucí
IČO: 45274924
DIČ: CZ699007986
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako **Rudolfovská ulice (Na Sadech – Nádražní) - 2. etapa**. Jedná se o kompletní rekonstrukci Rudolfovské třídy v historické zástavbě navazující na památkovou rezervaci/centrum města České Budějovice, a to v úseku od ulice Jeronýmova po pozemek p. č. 106/1. Součástí této akce je také koordinace s pracemi jiného investora a zhotovitelů,

- ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
ano ne
výše zajištění: min. 10 % ceny díla bez DPH
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
výše zajištění: min. 10 % ceny díla bez DPH
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP: ano ne
výše pojištění: min. 200 mil. Kč
výše spoluúčasti zhotovitele: max. 1 mil. Kč
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne
výše pojištění: minimální pojistná částka stavebně
montážního pojištění musí činit nejméně 100 % ceny
díla dle této smlouvy o dílo (nabídkové ceny).
11. Zhotovitel je povinen práce úzce koordinovat se zhotovitelem prací první etapy rekonstrukce Rudolfovské ulice v úseku Na Sadech – Jeronýmova ulice, která by měla být dokončena do konce dubna 2026.
12. Zhotovitel je povinen práce koordinovat s akcí „Rekonstrukce NTL plynovodu ČB Rudolfovská tř. II. Etapa (úsek č.p.71, č.p. 1955/35 – Jeronýmova)“, která je vyvolána investorem Gas Distribution s.r.o., Křižíkova 1698/2, 370 01 České Budějovice.
13. Zhotovitel je povinen práce koordinovat s akcemi „ČB, Rudolfovská, úprava VN kabelu“ a „ČB, Rudolfovská, BD 31 x OM, TS VN + NN“ společnosti EG.D, s.r.o., Křižíkova 1676/9, 370 01 České Budějovice.
14. Zhotovitel je povinen práce koordinovat s akcí stavby bytového domu Rudolfovská 21.
15. Zhotovitel je povinen zfrézovat asfaltový kryt vozovky odděleně pro obě podetapy a rovněž odděleně dle rekonstruovaných inženýrských sítí (pro jižní a severní část komunikace dle projektové dokumentace).
16. Zhotovitel je povinen zachovat při výstavbě první podetapy provoz dopravy v úseku od ulice Lipenská po Nádražní včetně křižovatky Lipenská. Dále je zhotovitel povinen při výstavbě druhé podetapy umožnit zajíždění a vyjíždění z přilehlých nemovitostí.
17. Suchovody budou prováděny v podetapách.

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

- V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“
- V čl. XIX podčl. B se za odst. 9 a 9a vkládá nový odst. 9b, který zní:
„V případě porušení povinností daných čl. VIII SOD je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každé jednotlivé porušení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

- Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek

vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.

2. Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší, než je stanovena dle této smlouvy, včetně zavázání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukcí množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy jsou informace uvedené v čestném prohlášení (omezující opatření ve vztahu k mezinárodním sankcím), předloženém v jeho nabídce v souladu s výzvou k podání nabídky, pravdivé.
2. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů, informuje objednatele o tom, že se dozvěděl o některé z následujících skutečností:
 - a) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě, kterých objednatel nesmí zadat veřejnou zakázku účastníku zadávacího řízení dle § 48a ZZVZ;
 - b) Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé jsou osobami, na které dopadají mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, na základě, kterých objednatel nesmí zpřístupnit finanční prostředky za plnění smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy písemně odstoupit, nastane-li skutečnost předvídaná v odst. 2 tohoto článku, o které je zhotovitel povinen informovat objednatele.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Ing. Martin Míčka

telefon: XXXXXXXXXX

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Bc. Václav Nedorost

telefon: XXXXXXXXXX

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána výlučně v elektronické podobě, a to připojením uznávaného elektronického podpisu zástupců smluvních stran.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 23. 2. 2026, č. 159/2026.

Dne _____
V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová,
primátorka města
statutární město České Budějovice

**Zdeněk
Novák**

Ing. Zdeněk Novák
člen správní rady
EUROVIA CZ a.s.

Podepsal Zdeněk Novák
DN: cn=Zdeněk Novák, c=CZ,
o=EUROVIA CZ a.s., ou=1445964
Datum: 2026.04.14 08:01:46
+0200

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1689-81_II. Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			81 598 317,13
PSV			1 606 590,11
MON			416 092,79
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			83 621 000,03

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	83 621 000,03 CZK
Základní DPH	21 %	17 560 410,01 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

101 181 410,04 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	6 822 957,20	1 432 821,01	8 255 778,21	8
00	Ostatní a vedlejší náklady stavby	0,00	6 822 957,20	1 432 821,01	8 255 778,21	8
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	15 191 005,29	3 190 111,11	18 381 116,40	18
SO 01	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	15 191 005,29	3 190 111,11	18 381 116,40	18
SO 02	Kanalizace a přípojky	0,00	42 255 361,01	8 873 625,81	51 128 986,82	51
SO 02.1	Kanalizace	0,00	37 434 445,86	7 861 233,63	45 295 679,49	45
SO 02.2	Kanalizační přípojky	0,00	4 820 915,15	1 012 392,18	5 833 307,33	6
SO 03	Vodovod a přípojky	0,00	17 714 283,15	3 719 999,46	21 434 282,61	21
SO 03.1	Vodovod	0,00	15 901 286,88	3 339 270,24	19 240 557,12	19
SO 03.2	Vodovodní přípojky	0,00	1 812 996,27	380 729,22	2 193 725,49	2
SO 04	Veřejné osvětlení	0,00	1 123 218,40	235 875,86	1 359 094,26	1
SO 04	Veřejné osvětlení	0,00	1 123 218,40	235 875,86	1 359 094,26	1
SO 05	Světelné signalizační zařízení	0,00	514 174,98	107 976,75	622 151,73	1
SO 05	Světelné signalizační zařízení	0,00	514 174,98	107 976,75	622 151,73	1
	Celkem za stavbu	0,00	83 621 000,03	17 560 410,01	101 181 410,04	100

Popis stavby: 1689-81_II. - Rudolfovska ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa

Popis objektu: 00 - Ostatní a vedlejší náklady stavby

Popis rozpočtu: 00 - Ostatní a vedlejší náklady stavby

Popis objektu: SO 01 - Komunikace a zpevněné plochy

Popis rozpočtu: SO 01 - Komunikace a zpevněné plochy

Popis objektu: SO 02 - Kanalizace a přípojky

Popis rozpočtu: SO 02.1 - Kanalizace

Popis rozpočtu: SO 02.2 - Kanalizační přípojky

Popis objektu: SO 03 - Vodovod a přípojky

Popis rozpočtu: SO 03.1 - Vodovod

Popis rozpočtu: SO 03.2 - Vodovodní přípojky

Popis objektu: SO 04 - Veřejné osvětlení

Popis rozpočtu: SO 04 - Veřejné osvětlení

Popis objektu: SO 05 - Světelné signalizační zařízení

Popis rozpočtu: SO 05 - Světelné signalizační zařízení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Ostatní a vedlejší náklady	HSV			6 822 957,20	8,2
1	Zemní práce	HSV			16 642 375,63	19,9
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			332 618,40	0,4
15	Roubení	HSV			17 146 414,87	20,5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 349 748,09	1,6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			30 087,17	0,0
38	Kompletní konstrukce	HSV			7 381 362,57	8,8
4	Vodorovné konstrukce	HSV			984 580,06	1,2
5	Komunikace	HSV			9 302 576,87	11,1
737	Tvarovky	HSV			1 206 399,83	1,4
8	Trubní vedení	HSV			1 299 954,08	1,6
85	Potrubí z trub litinových	HSV			4 112 002,30	4,9
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			1 247 227,09	1,5
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			1 353 416,94	1,6
892	Vodovodní přípojky	HSV			1 524 581,43	1,8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 770 954,32	2,1
911	Dopravní značení	HSV			253 161,84	0,3
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			435 961,38	0,5
96	Bourání konstrukcí	HSV			24 568,97	0,0
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			506 914,79	0,6

98	Demolice	HSV			1 894 601,01	2,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 240 139,02	1,5
CH	Chráničky	HSV			1 481 899,51	1,8
TrV	Trolejové vedení	HSV			1 330 072,40	1,6
VO	Veřejné osvětlení	HSV			1 123 218,40	1,3
711	Izolace proti vodě	PSV			285 522,11	0,3
734	Armatury	PSV			934 382,00	1,1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			386 686,00	0,5
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			306 234,79	0,4
M23	Montáže potrubí	MON			105 964,00	0,1
M46	Zemní práce při montážích	MON			3 894,00	0,0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			800 522,96	1,0
Cena celkem					83 621 000,03	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby
R:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 0		Ostatní a vedlejší náklady				6 822 957,20		
1	0 01	Zařízení staveniště - zajištění přípojky NN vč. staveništního rozvaděče - zajištění skládek zařízení a materiálu mimo něj vč. potřebných povolení - zajištění staveniště proti nepovolanému vstupu - zajištění ochrany skládek zařízení proti odcizení a neoprávněnému vstupu - zajištění prostoru pro pracovníky a chemické WC - komplexní projednání zařízení staveniště s objednatelem - zajištění pracoviště TDI (technického dozoru investora) - zrušení zařízení staveniště - zřízení počítačového připojení pro možnost komunikace - skládky na staveništi - provoz a údržba zařízení staveniště - úklid v prostoru zařízení staveniště - údržba a opravy na objektech a přípojkách zařízení staveniště Včetně přemístění zařízení staveniště na místo druhé podetapy.	kompl	1,00000	587 000,00	587 000,00		Vlastní
2	0 02	Aktualizace stávajících podzemních sítí v prostoru staveniště	kompl	1,00000	35 400,00	35 400,00		Vlastní
3	0 03	Vytyčení stávajících podzemních sítí v prostoru staveniště	kompl	1,00000	23 600,00	23 600,00		Vlastní
4	0 04	Součinnost geologa při převzetí základové spáry	hod	40,00000	1 121,00	44 840,00		Vlastní
5	0 05	Geodetické vytyčení stavby 3x tištěný záznam o vytyčení a předání vytyčovacíh bodů	kompl	1,00000	504 570,00	504 570,00		Vlastní
6	0 06	Fotodokumentace v průběhu stavby (20 snímků/měsíc) 1x v tištěném provedení a 1x na digitálním nosiči	kompl	1,00000	29 500,00	29 500,00		Vlastní
7	0 07	Dokumentace výrobní a dílenská - stavební část a dokumentace pažení 3x v tištěné verzi a 3x na digitálním nosiči	kompl	1,00000	835 000,00	835 000,00		Vlastní
8	0 08	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby 3x v tištěné verzi a 3x na digitálním nosiči	kompl	1,00000	570 000,00	570 000,00		Vlastní
9	0 09	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1,00000	672 600,00	672 600,00		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby
R:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
3x v tištěné verzi a 3x na digitálním nosiči								
10	0 10	Velkoplošný informační panel 2,0x1,2m vč.nosné a podpěrné konstrukce a zajištění příp.územ.souhlasu	ks	1,00000	23 600,00	23 600,00		Vlastní
11	0 11	Doklady požadované k předání a převzetí díla	kompl	1,00000	35 400,00	35 400,00		Vlastní
3x tištěná verze								
12	0 12	Havarijní plán	kompl	1,00000	14 160,00	14 160,00		Vlastní
3x v tištěné verzi a 3x na digitálním nosiči								
13	0 13	Dočasná dopravní opatření	kompl	1,00000	584 100,00	584 100,00		Vlastní
vč. projednání s DI PČR a SVS MmČB a úprav PD								
Zahrnuje:								
- montáž, demontáž a pronájem dočasného svíslého dopravního značení v navrženém rozsahu po dobu trvání stavby								
- montáž, demontáž a pronájem dočasného světelného signaličního značení v navrženém rozsahu po dobu trvání stavby								
- zřízení, případné obnovení a zrušení dočasného vodorovného dopravního značení v navrženém rozsahu po dobu trvání stavby								
- zneplatnění - přeškrtnutí lepicí páskou - stávajících svíslých dopravních značek v navrženém rozsahu po dobu trvání stavby								
- zneplatnění - přeškrtnutí lepicí páskou - stávajících vodorovných dopravních značek v navrženém rozsahu po dobu trvání stavby								
14	0 14	Signalizační plány světelných křižovatek	kompl	1,00000	164 975,20	164 975,20		Vlastní
Úprava signálních plánů na světelných signalizačních zařízeních na objízdné trase před zahájením stavby podle dopravních intenzit z dopravního modelu města České Budějovice								
Poznámka:								
Úprava bude provedena na těchto SSZ včetně dopravně řídicí ústředny:								
CB.02 Rudolfovská – Nádražní								
CB.63 Nádražní – Žižkova								
CB.17 Nádražní – Průmyslová								
CB.45 Mariánské náměstí								
CB.18 Pražská – Pekárenská								
CB.71 Pekárenská – Jírovцова								
CB.28 Nádražní – Pekárenská								
Úprava na těchto křižovatkách bude řešena v koordinované akci s JČK:								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby
R:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CB.21 Rudolfovská – Na Sadech CB.22 Senovážné náměstí CB.38 Žižkova - Jeronýmova						
15	0 15	Signalizační plány světelných křižovatek - zpětná úprava Zpětná úprava signalizačních plánů na světelných signalizačních zařízeních na stav před zahájením stavby Poznámka: Úprava bude provedena na těchto SSZ včetně dopravně řídicí ústředny: CB.02 Rudolfovská – Nádražní CB.63 Nádražní – Žižkova CB.17 Nádražní – Průmyslová CB.45 Mariánské náměstí CB.18 Pražská – Pekárenská CB.71 Pekárenská – Jírovcova CB.28 Nádražní – Pekárenská CB.21 Rudolfovská – Na Sadech CB.22 Senovážné náměstí CB.38 Žižkova - Jeronýmova	kompl	1,00000	67 637,60	67 637,60		Vlastní
16	0 16	Zajištění rozboru zeminy - dle tabulky 10.1 a 10.2 vyhlášky 294/05	ks	5,00000	11 800,00	59 000,00		Vlastní
17	0 17	Plech přejezdový ocelový 2,0x3,0m tl.25mm, DOD+MTŽ+DMTŽ pro zajištění provozu přes výkopy	ks	3,00000	5 900,00	17 700,00		Vlastní
18	0 18	Lávka přechodová ocelová 1,0x2,0m pro pěší s oboustranným zábradlím, nosnost min.300kg, DOD+MTŽ+DMTŽ pro přemostění dílčích výkopů a výkopových rýh pro pokládku inženýrských sítí	ks	14,00000	2 950,00	41 300,00		Vlastní
19	0 19	Posouzení vlivu čerpání spodních vod na okolní objekty	kompl	1,00000	29 500,00	29 500,00		Vlastní
20	0 20	Zajištění a provedení opatření plánu BOZP	kompl	1,00000	296 982,40	296 982,40		Vlastní
21	0 21	Opatření k zamezení vyvážení nečistot a nánosů ze staveniště na komunikaci, vč. čištění stávající komunikace	den	120,00000	6 867,60	824 112,00		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby
R:	00	Ostatní a vedlejší náklady stavby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		po celou dobu trvání stavby						
22	0 22	Zkoušky neuvedené v jiných částech soupisu prací - zkoušky hutnění	kompl	30,00000	4 720,00	141 600,00		Vlastní
		pro komunikace a zpevněné plochy i vodohospodářské sítě						
23	0 23	Ověření tras stávajících splaškových domovních přípojek	ks	22,00000	2 950,00	64 900,00		Vlastní
24	0 24	Součinnost provozovatele vodohospodářských sítí na stavbě	hod	60,00000	708,00	42 480,00		Vlastní
25	0 25	Provedení vnější pasportizace přilehlých nemovitostí v okolí stavby (plocha fasád)	kompl	1,00000	413 000,00	413 000,00		Vlastní
		- zajištění podrobné fotodokumentace (případně videodokumentace) před zahájením stavby a po dokončení stavby - bude provedena pasportizace fasád objektů, a to v celém rozsahu stěn objektů v těsné návaznosti na realizovanou stavbu - vytvoření zprávy pasportizace s popisem zásadních zjištěných vad a poruch - vytvoření protokolu o rozsahu provedené pasportizace se zajištěním podpisu jednotlivých vlastníků (pro každý objekt samostatně) - předání kompletní dokumentace z pasportizace 3x na digitálním nosiči - pasport přilehlých nemovitostí první i druhé podetapy bude odevzdán max. do jednoho měsíce po předání staveniště podetapy						
26	0 26	Provedení vnitř. pasportizace místností přilehlých nemovitostí v okolí stavby (vnitřní plocha místn.)	ks	200,00000	3 500,00	700 000,00		Vlastní
		kus = místnost - zajištění podrobné fotodokumentace (případně videodokumentace) před zahájením stavby a po dokončení stavby - bude provedena pasportizace místností objektů v těsné návaznosti na realizovanou stavbu – vždy v rozsahu celé místnosti (zejména se jedná o místnosti objektů od ul. Rudolfovská) - součástí položky jsou náklady na zpracování popisu zásadních zjištěných vad a poruch do zprávy pasportizace - součástí položky jsou náklady na zpracování rozsahu pasportizace do protokolu o rozsahu provedené pasportizace se zajištěním podpisu jednotlivých vlastníků (pro každý objekt samostatně) - náklady na předání kompletní dokumentace z pasportizace 3x na digitálním nosiči - pasport přilehlých nemovitostí první i druhé podetapy bude odevzdán max. do jednoho měsíce po předání staveniště podetapy						
Celkem						6 822 957,20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				1 501 006,25		
1	113151250R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 150 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, pozn.: Frézování bude provedeno ve 4 samostatných etapách II. etapa : 3170 přechod II. a III. etapy : 210	m2	3 380,00000	90,00	304 200,00	822-1	RTS 25/ II
2	113152112R00	Odstranění podkladů zpevněných ploch kamenivo drcené s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, komunikace-podkl.vrstvy : 2660*1,15*0,45 odečet řad plynu jih : -261*1,4*0,45 odečet suchovod plynu jih : -8*0,5*0,45 odečet suchovod plynu sever : -198*0,5*0,45 komunikace-přechod II.a III.etapy : 210*1,15*0,45 odečet řad plynu jih : -16*1,4*0,45 odečet suchovod plynu sever : -16*0,5*0,45 pod zast.MHD : 345*1,15*0,45 odečet suchovod plynu jih : -57*0,5*0,45 odečet suchovod plynu sever : -33*0,5*0,45 pod parkov.plochou : 250*1,15*0,36 odečet suchovod plynu jih : -(44+65)*0,5*0,36 odečet suchovod plynu sever : -13*0,5*0,36 sjezdy na pozemky : 130*1,1*0,44 chodníky : 1260*0,24	m3	1 865,91250	165,20	308 248,75	800-2	RTS 25/ II
3	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, výměna podloží	m3	1 309,84000	112,10	146 833,06	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		komunikace : 2660*1,2*0,4 odečet řad plynu jih : -261*1,4*0,4 parkovací plochy : 250*1,1*0,2 zastávka MHD : 345*1,2*0,3		1 276,80000 -146,16000 55,00000 124,20000				
4	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. drenáž : 0,3*0,4*(286*2+7)	m3	69,48000	283,20	19 676,74	800-1	RTS 25/ II
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 1309,84000 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 69,48000	m3	1 379,32000	191,16	263 670,81	800-1	RTS 25/ II
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. komunikace : 2660*1,2 odečet řad plynu sever : -210*1,7 odečet řad plynu jih : -261*1,4 komunikace přechod 2.a 3.etapa : 190*1,2 odečet řad plynu sever : -16*1,7 odečet řad plynu jih : -16*1,4 sjezdy na pozemky : (103+27)*1,1-(6*0,5) chodník : 1208+30+22 parkovací plochy : 250*1,1-(14*1,7) nájezdové rampy, ostrůvky : 20*1,2 zastávka MHD : 345*1,2-(33*1,7+0*1,4)	m2	4 681,10000	14,16	66 284,38	800-1	RTS 25/ II
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1379,32000	m3	1 379,32000	229,39	316 402,21	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	181300014RAD	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 300 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 10 000 m vč. urovnání ornice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene. Včetně přesunu hmot. řešení veřejné zeleně dle investora	m2	190,00000	398,37	75 690,30	AP-HSV	RTS 25/ II
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						183 315,83		
9	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, drenáž : $0,3 \cdot (0,4 - 0,1) \cdot (286 \cdot 2 + 7)$ objem potrubí DN100 : $-\pi \cdot 0,05^2 \cdot (286 \cdot 2 + 7)$	m3	47,56254	306,80	14 592,19	800-1	RTS 25/ II
10	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože drenáž : $286 \cdot 2 + 7$	m	579,00000	21,24	12 297,96	827-1	RTS 25/ II
11	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, drenáž : $(0,3 \cdot 3 + 0,4 \cdot 2) \cdot (286 \cdot 2 + 7)$	m2	984,30000	42,48	41 813,06	800-2	RTS 25/ II
12	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním drenáž : $0,3 \cdot (286 \cdot 2 + 7)$	m2	173,70000	144,67	25 129,18	822-1	RTS 25/ II
13	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; de = 100,0 mm drenáž : $286 \cdot 2 + 7$	m	579,00000	32,60	18 875,40	SPCM	RTS 25/ II
14	67352027R	Geosyntetika typ: geotextilie; tkaná; materiál: PP; plošná hmotnost = 280 g/m2 drenáž : $(0,3 \cdot 3 + 0,4 \cdot 2) \cdot (286 \cdot 2 + 7)$	m2	984,30000	28,32	27 875,38	SPCM	RTS 25/ II
15	R58344169R	Štěrkodrtě frakce 0-32 A 1,8t / m3 drenáž : $0,3 \cdot (0,4 - 0,1) \cdot (286 \cdot 2 + 7) \cdot 1,8$ objem potrubí DN100 : $-\pi \cdot 0,05^2 \cdot (286 \cdot 2 + 7) \cdot 1,8$	t	85,61258	499,14	42 732,66		Vlastní
Díl: 5 Komunikace						9 302 576,87		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže XC4, XD3, XF4, XM1 zastávka MHD : 345*0,2	m3	69,00000	5 085,80	350 920,20	801-1	RTS 25/ II
				69,00000				
17	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 45*0,2*2+3*0,2*2+82*0,2+45*0,2+25*0,2+15*0,2	m2	52,60000	967,60	50 895,76	801-1	RTS 25/ II
				52,60000				
18	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 52,60000	m2	52,60000	259,60	13 654,96	801-1	RTS 25/ II
				52,60000				
19	273361314R00	Výztuž základových desek mostů z ocelo B500B, průměru nad 12 mm 150kg/m3 zastávka MHD : 345*0,2*0,150	t	10,35000	52 510,00	543 478,50	821-1	RTS 25/ II
				10,35000				
20	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 ochrana při ošetření cem.bet.plochy(zast.MHD) : 400	m2	400,00000	70,80	28 320,00	800-2	RTS 25/ II
				400,00000				
21	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm chodník : 1208+30+22	m2	1 260,00000	225,00	283 500,00	822-1	RTS 25/ II
				1 260,00000				
22	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm výměna podloží tl.vrstvy výměny celkem 40cm, proto vrstva uvažována 2x komunikace : 2660*1,2*2 odečet řad plynu sever : -210*1,7*2 odečet řad plynu jih : -261*1,4*2 parkovací plochy : (250*1,1-(14*1,7))	m2	5 775,25000	206,17	1 190 683,29	822-1	RTS 25/ II
				6 384,00000				
				-714,00000				
				-730,80000				
				251,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nájezdové rampy, ostrůvky : 20*1,2*2		48,00000				
		zastávka MHD : (345*1,2-(33*1,7+0*1,4))*1,5		536,85000				
23	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	164,00000	249,29	40 883,56	822-1	RTS 25/ II
		sjezdy na pozemky : (103+27)*1,1		143,00000				
		odečet suchovod plynu jih : -6*0,5		-3,00000				
		nájezdové rampy, ostrůvky : 20*1,2		24,00000				
24	564861113RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 220 mm	m2	335,65000	268,77	90 212,65	822-1	RTS 25/ II
		zastávka MHD : 345*1,2		414,00000				
		odečet řad plynu sever : -33*1,7		-56,10000				
		odečet řad plynu jih : -0*1,4						
		odečet suchovod plynu jih : -(56*0,5)/2		-14,00000				
		odečet suchovod plynu sever : -(33*0,5)/2		-8,25000				
25	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	2 735,20000	299,22	818 426,54	822-1	RTS 25/ II
		komunikace : 2660*1,2		3 192,00000				
		odečet řad plynu sever : -210*1,7		-357,00000				
		odečet řad plynu jih : -261*1,4		-365,40000				
		odečet suchovod plynu jih : -8*0,5		-4,00000				
		odečet suchovod plynu sever : -198*0,5		-99,00000				
		komunikace přechod 2.a 3.etapa : 190*1,2		228,00000				
		odečet řad plynu sever : -16*1,7		-27,20000				
		odečet řad plynu jih : -16*1,4		-22,40000				
		parkovací plochy : 250*1,1		275,00000				
		odečet řad plynu sever : -14*1,7		-23,80000				
		odečet suchovod plynu jih : -(44+65)*0,5		-54,50000				
		odečet suchovod plynu sever : -13*0,5		-6,50000				
26	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	165,20000	235,98	38 983,90	822-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením a zhutněním parkovací plochy : 250		250,00000				
		odečet řad plynu sever : -14*1,7		-23,80000				
		odečet suchovod plynu jih : -(44+65)*0,5		-54,50000				
		odečet suchovod plynu sever : -13*0,5		-6,50000				
27	565131211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	2 850,00000	262,27	747 469,50	822-1	RTS 25/ II
		s rozprostřením a zhutněním 50/70						
		komunikace : 2660		2 660,00000				
		komunikace-přechod 2.-3.etapa : 190		190,00000				
28	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m2	250,00000	523,73	130 932,50	822-1	RTS 25/ II
		s rozprostřením a zhutněním parkovací plochy ACP16+ : 250		250,00000				
29	567132113R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	447,15000	544,11	243 298,79	822-1	RTS 25/ II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
		sjezdy na pozemky : 103+27		130,00000				
		odečet suchovod plynu jih : -6*0,5		-3,00000				
		nájezdové rampy, ostrůvky : 20*1,2		24,00000				
		zastávka MHD : 345*1,15		396,75000				
		odečet řad plynu sever : -33*1,7		-56,10000				
		odečet řad plynu jih : -0*1,4						
		odečet suchovod plynu jih : -56*0,5		-28,00000				
		odečet suchovod plynu sever : -33*0,5		-16,50000				
30	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	2 402,50000	585,83	1 407 456,58	822-1	RTS 25/ II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
		komunikace : 2660*1,15		3 059,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odečet řad plynu sever : -210*1,7				-357,00000		
		odečet řad plynu jih : -261*1,4				-365,40000		
		odečet suchovod plynu jih : -8*0,5				-4,00000		
		odečet suchovod plynu sever : -198*0,5				-99,00000		
		komunikace přechod 2.a 3.etapa : 190*1,15				218,50000		
		odečet řad plynu sever : -16*1,7				-27,20000		
		odečet řad plynu jih : -16*1,4				-22,40000		
31	573231124R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,40 kg/m2 bez posypu kamenivem	m2	5 995,00000	17,58	105 392,10	822-1	RTS 25/ II
		komunikace: mezi SMA11S a ACL16+ : 2680				2 680,00000		
		komunikace: mezi ACL16+ a ACP16+ : 2670				2 670,00000		
		komunikace: přechod 2.-3.etapa: mezi SMA11S a ACL16+ : 200				200,00000		
		komunikace: přechod 2.-3.etapa: mezi ACL16+ a ACP16+ : 195				195,00000		
		parkovací plochy: přechod mezi ACO 11 a ACP 16+ : 250				250,00000		
32	576111223R00	Koberec asfaltový mastixový střední AKMS, tloušťka po zhutnění 40 mm, v pruhu šířky přes 3 m s rozprostřením a zhutněním PMB 45/80-65	m2	2 880,00000	292,84	843 379,20	822-1	RTS 25/ II
		komunikace : 2680				2 680,00000		
		komunikace-přechod 2.-3.etapa : 200				200,00000		
33	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 parkovací plochy ACO 11 : 250	m2	250,00000	313,77	78 442,50	822-1	RTS 25/ II
						250,00000		
34	577152123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy přes 1000 m2 PMB 25/55-65	m2	2 865,00000	350,22	1 003 380,30	822-1	RTS 25/ II
		komunikace : 2670				2 670,00000		
		komunikace-přechod 2.-3.etapa : 195				195,00000		
35	591241111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm	m2	20,00000	967,60	19 352,00	822-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici nájezdové rampy, ostrůvky : 20			20,00000			
36	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	1 260,00000	251,46	316 839,60	822-1	RTS 25/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojnásobným hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník : 1208+30+22			1 260,00000			
37	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	130,00000	278,24	36 171,20	822-1	RTS 25/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojnásobným hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. vč. dodávky materiálu ložní vrstvy dlažby sjezdy na pozemky : 103+27			130,00000			
38	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	530,00000	177,00	93 810,00	822-1	RTS 25/ II
39	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou	m	60,50000	165,20	9 994,60	822-1	RTS 25/ II
		v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár 7*3,5+10*3,0+2*2,0+2*1,0			60,50000			
40	919741111R00	Ošetření cementobetonové plochy vodou	m2	1 380,00000	11,80	16 284,00	822-1	RTS 25/ II
		zastávka MHD : 345*4			1 380,00000			
41	584121111R01	Osazení silničních panelů, lože tl. 4 cm z kameniva fr.4/8mm	m2	97,12500	1 010,14	98 109,85		Vlastní
		přechod.desky : 3,5*0,75*2			5,25000			
		přechod.desky : 2,5*0,75*17			31,87500			
		přechod.desky : 2,5*0,75*32			60,00000			
42	599141111R01	Vyplnění spár živičnou záplavkou	m	42,00000	106,20	4 460,40		Vlastní
		v místě napojení na stávající komunikaci						
43	R 5 001	Odrážka obrubníková bílá, vč. vyvrtání otvoru do kamenného obrubníku, začištění a instalace odrazky. DOD+MTŽ	ks	24,00000	206,50	4 956,00		Vlastní
		dle technických pokynů výrobce i vč. lepidla, pokud u dané odrazky je pro její instalaci potřeba						
44	58380129R	Dlažba kamenná typ: kostka; žulová; štípaná; rozměr: 100 až 120 mm	t	5,00000	3 846,80	19 234,00	SPCM	RTS 25/ II
		1t/4m2 : 20/4			5,00000			
45	59245110R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 60,0 mm; provedení: přírodní	m2	1 208,00000	274,24	331 281,92	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Dlažba skladebná 200 x 100 x 60 mm přírodní chodník : 1208				1 208,00000		
46	59245111R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 60,0 mm; provedení: barevné Dlažba skladebná 200 x 100 x 60 mm červená chodník : 22	m2	22,00000	335,51	7 381,22	SPCM	RTS 25/ II
						22,00000		
47	592451151R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 60,0 mm; povrchová úprava: reliéfní s bodovými výstupky; provedení: barevné Dlažba skladebná pro nevidomé 200 x 100 x 60 mm červená chodník : 30	m2	30,00000	450,02	13 500,60	SPCM	RTS 25/ II
						30,00000		
48	592451158R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 80,0 mm; povrchová úprava: reliéfní s bodovými výstupky; provedení: barevné Dlažba skladebná pro nevidomé 200 x 100 x 80 mm červená sjezdy na pozemky : 27	m2	27,00000	464,84	12 550,68	SPCM	RTS 25/ II
						27,00000		
49	592451170R	Dlažba betonová typ: obdélníkový; dl = 200 mm; š = 100 mm; tl = 80,0 mm; provedení: přírodní Dlažba 200 x 100 x 80 mm přírodní sjezdy na pozemky : 103	m2	103,00000	329,81	33 970,43	SPCM	RTS 25/ II
						103,00000		
50	R 5 101	Přechodová deska - přechod tuhé/netuhé konstr.vrstvy vozovky 3380/750/100mm C30/37, XC4, XF3, XD3, výztuž ocel B500B do 120kg/m2	kus	2,00000	6 094,70	12 189,40		Vlastní
51	R 5 102	Přechodová deska - přechod tuhé/netuhé konstr.vrstvy vozovky 2560/750/100mm C30/37, XC4, XF3, XD3, výztuž ocel B500B do 120kg/m2 17+32	kus	49,00000	5 362,86	262 780,14		Vlastní
						49,00000		
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				375 976,40		
52	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, kabelové vedení v chodníku : 4+3	kus	7,00000	5 864,60	41 052,20	822-1	RTS 25/ II
						7,00000		
53	8 9 001	Demolice uliční vpustí betonové vč. likvidace a uložení na skládce 22+1	ks	23,00000	4 130,00	94 990,00		Vlastní
						23,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	894411020RBF	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s kalovým košem, hloubka 1,64 m, s výtokem DN 200, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t	kus	20,00000	11 996,71	239 934,20	AP-HSV	RTS 25/ II
kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.								
nové : 18					18,00000			
přechod II.a III.etapa : 2					2,00000			
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						1 770 954,32		
55	631319291R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin kartáčování povrchu, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	345,00000	47,20	16 284,00	801-1	RTS 25/ II
zastávka MHD : 345					345,00000			
56	631317210R00	Mazanina z betonu prostého řezání dilatačních spár v čerstvém betonu vyztuženém, hloubky 0-100 mm	m	89,20000	129,80	11 578,16	801-1	RTS 25/ II
(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem								
zastávka MHD : 9*3,5+13*3,5+5*1,6+3*1,4					89,20000			
57	917931122RT2	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených ve dvou řadách, lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	128,00000	660,80	84 582,40	822-1	RTS 25/ II
58	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	42,00000	106,20	4 460,40	822-1	RTS 25/ II
včetně spotřeby vody								
18+7+4+13					42,00000			
59	916661111R01	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou	m	169,00000	321,43	54 321,67		Vlastní
123+9+6+6+3+6+11+5					169,00000			
60	917161111R01	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku kamenného. s opěrou, lože z C 16/20, vč. lože	m	640,00000	696,20	445 568,00		Vlastní
580+4+5+3+7+8+14+11+8					640,00000			
61	917862111R01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 16/20, vč. lože	m	112,00000	863,25	96 684,00		Vlastní
silniční betonový ABO : 33					33,00000			
Kasselský : 73+3+3					79,00000			
62	919726213R01	Těsnění spár CB krytu zálivkou za tepla	m	89,20000	295,00	26 314,00		Vlastní
Včetně vyčištění a impregnace spár před těsněním a zalitím.								
Součástí položky je dvojnásobný penetrační nátěr a pryžová podložka pod zálivkou.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zastávka MHD : 9*3,5+13*3,5+5*1,6+3*1,4			89,20000			
63	58380351R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 200 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	580,00000	1 227,20	711 776,00	SPCM	RTS 25/ II
64	592174230R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	169,00000	150,60	25 451,40	SPCM	RTS 25/ II
		123+9+6+6+3+6+11+5			169,00000			
65	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	33,00000	192,69	6 358,77	SPCM	RTS 25/ II
66	R 91 101	Kasselský obrubník přímý, dl.1m	ks	73,00000	2 145,48	156 620,04		Vlastní
67	R 91 102	Kasselský obrubník přechodový levý, dl.1m	ks	3,00000	2 145,48	6 436,44		Vlastní
68	R 91 103	Kasselský obrubník přechodový pravý, dl.1m	ks	3,00000	2 145,48	6 436,44		Vlastní
69	R583803380R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 0,5m	m	4,00000	2 218,40	8 873,60		Vlastní
70	R583803382R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 1,0m	m	5,00000	2 218,40	11 092,00		Vlastní
71	R583803386R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 7,0m	m	14,00000	2 112,20	29 570,80		Vlastní
72	R583803388R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 2,0m	m	3,00000	2 218,40	6 655,20		Vlastní
73	R5838033891R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 5,5m	m	8,00000	2 112,20	16 897,60		Vlastní
74	R5838033892R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 8,0m	m	11,00000	2 112,20	23 234,20		Vlastní
75	R583803389R	Obrubník žulový OP5 oblouk R 3,5m	m	7,00000	2 218,40	15 528,80		Vlastní
76	R58380374R	Obrubník žulový přímý OP8, průřez 100 x 200 mm	m	8,00000	778,80	6 230,40		Vlastní
Díl: 911		Dopravní značení			253 161,84			
77	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	18,00000	59,00	1 062,00	822-1	RTS 25/ II
		14+2+2			18,00000			
78	914001122R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek dvojice sloupků, do betonového základu a AL patky,	kus	5,00000	141,60	708,00	822-1	RTS 25/ II
79	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	21,00000	59,00	1 239,00	822-1	RTS 25/ II
		34-14-2-2			16,00000			
		5			5,00000			
80	914001127R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloup VOS,	kus	5,00000	82,60	413,00	822-1	RTS 25/ II
81	915711111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm	m	978,00000	12,74	12 459,72	822-1	RTS 25/ II
		V1a 12cm : 74+7+40			121,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		V1b 12cm : 163*2+93*2		512,00000				
		V2b 12cm : 55+42+24		121,00000				
		V12a 12cm : 3*10+28+18+17+19+12		124,00000				
		V10e 12cm : 14+56+30		100,00000				
82	915711111RT4	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, modrou, dělicích čar šířky 120 mm	m	31,00000	34,10	1 057,10	822-1	RTS 25/ II
		V10g : 31		31,00000				
83	915712111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, vodících proužků šířky 250 mm	m	215,00000	27,14	5 835,10	822-1	RTS 25/ II
		V2b 25cm : 4+8		12,00000				
		V10d 25cm : 45+67+5		117,00000				
		V4 25cm : 25+18+10+18+15		86,00000				
84	915712112RT1	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, vodících proužků šířky 250 mm	m	5,50000	1 003,00	5 516,50	822-1	RTS 25/ II
		vodící pás 2x3 proužky : 5,5		5,50000				
85	915721111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šípek, nápisů, přechodů apod.	m2	343,50000	218,30	74 986,05	822-1	RTS 25/ II
		V11a : 153+54+54		261,00000				
		V15 "BUS" : 2,0*4		8,00000				
		V9a : 2,0*8+2,0*9		34,00000				
		V5 : 3,25+7,5+3,25		14,00000				
		V7a : 12		12,00000				
		V13 : 13		13,00000				
		V10f : 1,5*1,0*1		1,50000				
86	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	1 229,50000	2,36	2 901,62	822-1	RTS 25/ II
		vodící pás : 5,5		5,50000				
		V1a 12cm : 74+7+40		121,00000				
		V1b 12cm : 163*2+93*2		512,00000				
		V2b 12cm : 55+42+24		121,00000				
		V2b 25cm : 4+8		12,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		V12a 12cm : 3*10+28+18+17+19+12		124,00000				
		V10d 25cm : 45+67+5		117,00000				
		V10e 12cm : 14+56+30		100,00000				
		V4 25cm : 25+18+10+18+15		86,00000				
		V10g 12cm : 31		31,00000				
87	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	343,50000	5,90	2 026,65	822-1	RTS 25/ II
		V11a : 153+54+54		261,00000				
		V15 "BUS" : 2,0*4		8,00000				
		V9a : 2,0*8+2,0*9		34,00000				
		V5 : 3,25+7,5+3,25		14,00000				
		V7a : 12		12,00000				
		V13 : 13		13,00000				
		V10f : 1,5*1,0*1		1,50000				
88	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek vč. likvidace	kus	42,00000	82,60	3 469,20	822-1	RTS 25/ II
89	966006215R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže sloupků z AL patek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek vč. likvidace	kus	26,00000	141,60	3 681,60	822-1	RTS 25/ II
90	R912511112R0X	Demontáž označnicku zastávky s digit. displejem a se znač. IJ4a, odvoz a uskladnění v depozitu dle standardů DPMCB	ks	2,00000	4 602,00	9 204,00		Vlastní
91	R912511112R1X	Montáž označnicku zastávky s digit. displejem a se znač. IJ4a vč. vyzvednutí a převoz z depozitu, zřízení bet. základu a kotvení vč. materiálu	kompl	2,00000	13 770,60	27 541,20		Vlastní
92	R912511113R0X	Demontáž parkovacího automatu vč. základu, převoz a uložení do depozitu	kompl	2,00000	4 507,60	9 015,20		Vlastní
93	R912511114R0X	Montáž parkovacího automatu vč. vyzvednutí a převoz z depozitu, zřízení bet. základu a kotvení vč. materiálu	kompl	2,00000	11 587,60	23 175,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	40444940.AR	značka dopravní silniční svislá; výstražná A1-A30; tvar trojúhelník; 900 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje.retref.folie II.tř.; záruka 10 let <i>A11 zvýrazněná : 3</i>	kus	3,00000	4 323,52	12 970,56	SPCM	RTS 25/ II
				3,00000				
95	40444972.AR	značka dopravní silniční svislá; upravující přednost P2-P3; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem.retref.folie I.tř.; záruka 7 let <i>P2 : 2</i>	kus	2,00000	959,34	1 918,68	SPCM	RTS 25/ II
				2,00000				
96	40445000.AR	značka dopravní silniční svislá; upravující přenost P6; tvar osmiúhelník; 900 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje - zvýrazněná.	kus	1,00000	1 425,44	1 425,44	SPCM	RTS 25/ II
97	40445023.AR	značka dopravní silniční svislá; zákazová B1-B34; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje. <i>B4 : 2</i>	kus	2,00000	1 342,84	2 685,68	SPCM	RTS 25/ II
				2,00000				
98	40445029.AR	značka dopravní silniční svislá; příkazová C1-C14; tvar kruh; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje. <i>C4a : 2</i>	kus	2,00000	915,68	1 831,36	SPCM	RTS 25/ II
				2,00000				
99	40445044.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP4b-IP7,IP10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje. <i>IP6 : 2</i> <i>IP10b : 1</i>	kus	3,00000	959,34	2 878,02	SPCM	RTS 25/ II
				2,00000				
				1,00000				
100	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje. <i>IP12 : 5</i> <i>IP13c : 2</i>	kus	7,00000	1 137,52	7 962,64	SPCM	RTS 25/ II
				5,00000				
				2,00000				
101	40445052.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP14-IP25; tvar obdélník svislý; 1000x1500 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje. <i>IP19 : 2</i> <i>IP20a : 1</i>	kus	3,00000	3 668,62	11 005,86	SPCM	RTS 25/ II
				2,00000				
				1,00000				
102	40445135.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní IJ4a; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje	kus	1,00000	959,34	959,34	SPCM	RTS 25/ II
103	40445139.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní IJ4c-IJ15; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvojitým ohybem okraje <i>IJ4c : 1</i>	kus	1,00000	1 137,52	1 137,52	SPCM	RTS 25/ II
				1,00000				
104	40445149X.AR	Značka označení parkovacího automatu rozměr 500 x 700 mm, fólie 1	kus	2,00000	1 137,52	2 275,04		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
105	40445159X.AR	Značka dopravní dodatková E vodorovná, rozměr 500 x 300 mm, fólie 1	kus	12,00000	936,92	11 243,04		Vlastní
		E13 : 10		10,00000				
		E7b : 2		2,00000				
106	40450215R1	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-200	kus	2,00000	398,84	797,68		Vlastní
107	40450216R	příslušenství k dopr.značení sloupek - trubka Fe pozink. pr. 60mm, délka 350 mm	kus	14,00000	698,56	9 779,84	SPCM	RTS 25/ II
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						417 231,99		
108	979089001R00	Poplatek za uložení odpadní štěrku a kamenivo, tř. odpadu 010408	t	2 429,72625	127,44	309 644,31	822-1	RTS 25/ II
		kam.přídlažba : 8*0,505		4,04000				
		podkladní vrstvy ŠD : 1865,9125*1,3		2 425,68625				
109	979990121R00	Poplatek za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	1 115,40000	59,00	65 808,60	801-3	RTS 25/ II
		II. etapa : 3170*0,33		1 046,10000				
		přechod II. a III. etapy : 210*0,33		69,30000				
110	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	354,06000	118,00	41 779,08	801-3	RTS 25/ II
		obrubník : 123*0,27		33,21000				
		zámk.dlažba : (486+274+386+280)*0,225		320,85000				
Díl: 98 Demolice						148 815,79		
111	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	1 426,00000	70,80	100 960,80	822-1	RTS 25/ II
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		zámk.dlažba : 486+274+386+280		1 426,00000				
112	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	123,00000	100,30	12 336,90	822-1	RTS 25/ II
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		21+9+7+180+30+14+10+92		363,00000				
		odečet suchovod plynu : -240		-240,00000				
113	113106212R01	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v betonu	m2	8,00000	354,00	2 832,00		Vlastní
		přídlažba : 8		8,00000				
114	R460030092RT1X	Vytrhání obrubníků, lože MC, ležatých, s očištěním a uložením na hromady	m	18,00000	590,00	10 620,00		Vlastní
		kamenné obrubníky						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vč. očištění a odvozu a uložení na sklad města (vzdálenost uvažována 3km) 144+114+9+8 odečet suchovod plynu : -257			275,00000 -257,00000			
115	R966005111R01	Rozebrání silnič. zábradlí, sloupky s bet. patkami, vč.likvidace a uložení na skládce	m	71,00000	310,79	22 066,09		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				200 561,07		
116	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	8 498,35043	23,60	200 561,07	822-1	RTS 25/ II
Díl: CH		Chráničky				47 472,80		
117	CH 01 001	Trubka tlaková PE100, SDR11, d110/10mm, návin, DOD+MTŽ 11,5*4 11,0*2		68,00000 46,00000 22,00000	684,52	46 547,36		Vlastní
118	CH 01 002	KG zátka 110 KGM DN100, DOD+MTŽ 4*2*2*2		12,00000 12,00000	77,12	925,44		Vlastní
Díl: 711		Izolace proti vodě				188 870,80		
119	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie 1,0*530	m2	530,00000 530,00000	179,36	95 060,80	800-711	RTS 25/ II
120	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	530,00000	177,00	93 810,00	800-711	RTS 25/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				386 686,00		
121	R 767 001	Bezpečnostní zábradlí ocelové pozink dl. 2,0m, výplň svislé trubky, DOD+MTŽ Zábradlí přímé výšky 1,10 m, výplň svislá Obvod zábradelního dílu - ocelová žárově pozinkovaná trubka 82,5/4,0mm Výplň dílu - ocelová kulatina d20mm pozinkovaná - 13ks dl. 0,85m Hmotnost jednoho kusu dílu zábradlí 83,0kg Včetně: - vyvrtání jamek - základových patek tvořených z obetonované PVC KG DN150 dl.450mm (tl.obetonování 100mm), pískového obsypu v prostoru mezi trubkou a PVC KG DN150 - osazení zábradlí	ks	29,00000	13 334,00	386 686,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- nátěrů konstrukce.

před školou : 29

29,00000

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					414 375,33		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

122	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	3 901,83925	94,40	368 333,63	800-6	RTS 25/ II
-----	--------------	---	---	-------------	-------	------------	-------	------------

včetně naložení na dopravní prostředek a složení,

123	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	3 901,83925	11,80	46 041,70	800-6	RTS 25/ II
-----	--------------	--	---	-------------	-------	-----------	-------	------------

včetně naložení na dopravní prostředek a složení,

Celkem						15 191 005,29		
---------------	--	--	--	--	--	----------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						5 677 473,34		
1	122201402R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zemina pro obsyp ŽB profilů a obnov.tepl.kanálu ŽB profil : (2,9*1,7*266,4-1,3*1,7*266,4)+(2,9*1,5*9,5-1,3*1,5*9,5)	m3	747,40800	59,00	44 097,07	800-1	RTS 25/ II
				747,40800				
2	122201409R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 747,40800	m3	747,40800	5,90	4 409,71	800-1	RTS 25/ II
				747,40800				
3	131201203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 3, strojně, s ručním dočištěním s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek předpoklad 50% výkopu v hor. 3 ŽB profil : 2,9*2,3*(266,4+9,5)*0,5	m3	920,12650	531,00	488 587,17	800-1	RTS 25/ II
				920,12650				
4	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 920,12650	m3	920,12650	59,00	54 287,46	800-1	RTS 25/ II
				920,12650				
5	131301203R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 10000 m3, v hornině 4, strojně, s ručním dočištěním s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek předpoklad 50% výkopu v hor. 4 ŽB profil : 2,9*2,3*(266,4+9,5)*0,5	m3	920,12650	708,00	651 449,56	800-1	RTS 25/ II
				920,12650				
6	131301209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 920,12650	m3	920,12650	59,00	54 287,46	800-1	RTS 25/ II
				920,12650				
7	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. předpoklad 50% výkopku v hor.3	m3	14,43000	531,00	7 662,33	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*1,85*6,0*0,5*2			14,43000			
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 14,43000	m3	14,43000	59,00	851,37	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*1,85*6,0*0,5*2			14,43000			
9	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. předpoklad 50% výkopku v hor.4	m3	14,43000	708,00	10 216,44	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*1,85*6,0*0,5*2			14,43000			
10	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 14,43000	m3	14,43000	59,00	851,37	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 1,85*6,0*2*2			44,40000			
11	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Způsob vhodného pažení zvaží zhotovitel stavby. Odstranění pažení a rozepření se oceňuje samostatně.	m2	44,40000	141,60	6 287,04	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 1,85*6,0*2*2			44,40000			
12	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 44,40000	m2	44,40000	53,10	2 357,64	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*1,85*6,0*2			28,86000			
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, ŽB profil : 2,9*2,3*(266,4+9,5)*0,08	m3	176,08024	200,60	35 321,70	800-1	RTS 25/ II
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*1,85*6,0*2			28,86000			
		ŽB profil : 2,9*2,3*(266,4+9,5)*0,08			147,22024			
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina ze zemníku pro obsyp ŽB profilů a obn.tepl.kan.	m3	747,40800	361,08	269 874,08	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ŽB profil : $(2,9*1,7*266,4-1,3*1,7*266,4)+(2,9*1,5*9,5-1,3*1,5*9,5)$				747,40800		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina určená pro zásyp z výkopu na mezideponii a z mezideponie pro zásyp množství proto uvažováno 2x ŽB profil : $(2,9*(2,1-1,7)*266,4+2,9*(2,1-1,5)*9,5)*2$ provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : $((1,2+0,1)*(1,85-0,12-0,5-0,3)*6,0)*2*2$	m3	680,12400	361,08	245 579,17	800-1	RTS 25/ II
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. přebytečná zemina z výkopu na skládku hloubení jam : 1840,253 hloubení rýh : 28,86 zásyp : -340,062 zemina navíc pro zásyp po demolici stáv.kanalizace : $-(1,7*1,5*276,0-1,69*276,0)$	m3	1 291,69100	361,08	466 403,79	800-1	RTS 25/ II
17	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu ŽB profil : $2,9*(2,1-1,7)*266,4+2,9*(2,1-1,5)*9,5$ provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : $(1,2+0,1)*(1,85-0,12-0,5-0,3)*6,0*2$	m3	340,06200	271,40	92 292,83	800-1	RTS 25/ II
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : $(1,2+0,1)*(0,5+0,3)*6,0*2$ objem potrubí DN500 : $-\pi*0,25^2*6,0*2$	m3	10,12381	2 301,00	23 294,89	800-1	RTS 25/ II
19	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, ŽB profil : $(2,9*1,7*266,4-1,3*1,7*266,4)+(2,9*1,5*9,5-1,3*1,5*9,5)$	m3	747,40800	348,10	260 172,72	800-1	RTS 25/ II
20	175101209R00	Obsyp objektů příplatek za prohození sypaniny	m3	747,40800	29,50	22 048,54	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 747,40800			747,40800			
21	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 1291,69100	m3	1 291,69100	229,39	296 301,00	800-1	RTS 25/ II
22	R 1 501	Kopaná sonda pro ověření hloubky uložení potrubí, ručně	ks	10,00000	17 700,00	177 000,00		Vlastní
23	115100001RAA	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a pohotovost záložní čerpací soupravy, přítok do 500 l na dopravní výšku do 10 m, vč. pohotovosti záložní čerpací soupravy. vč.stočného Uvažováno: 2 čerpací místa 10 měsíců / 30 dní / 24 hodin sběrač : 10*30*24*2	h	14 400,00000	171,10	2 463 840,00	AP-HSV	RTS 25/ II
						14 400,00000		
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				332 618,40		
24	R11 001	Čerpání odpadních vod po dobu stavby, vč.pohotovosti čerpadel a likvidace splaš.vod vč. stočného předpoklad použití ponorného kalového čerpadla s integrovaným plovákem průchod oběžného kola 50mm čerpaný výkon Qč=10l/s, H=5m čerpaní bude na dobu přepojení do gravitačního odtoku, po přepojení čerpadlo demontováno projekt předpokládá čerpání vždy z jednoho místa na dobu nutnou pro přepojení V rámci zařízení staveniště zřízena kabelová přípojka s příslušným jištěním. Zajištění jedné skladové rezervy pro čerpání - pro okamžitou výměnu čerpadla při poruše. U míst, kde nebude čerpací šachta nutno počítat se zřízením přepážek - celkem 12ks. přepojení kanalizace 700/1000mm : 144 přečerpávání jižní strany z 5ti úseků 6hod./den/10 měsíců : 6*30*10	hod	1 944,00000	171,10	332 618,40		Vlastní
						144,00000		
						1 800,00000		
Díl: 15		Roubení				17 146 414,87		
25	151401202R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření ze štětovnic, hnané, hloubky do 8 m doprava štětovnic na stavbu, zapatkování jeřábu, nastražení, zaberanění a dodávka štětovnic.	m2	3 862,60000	1 632,00	6 303 763,20	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ŽB profil : 7*(266,4+9,5)*2		3 862,60000				
26	151401212R00	Odstranění pažení stěn výkopu ze štětovic, hnané, hloubky do 8 m s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 3862,60000	m2	3 862,60000	807,00	3 117 118,20	800-1	RTS 25/ II
27	239941121R00	Pomocná konstrukce z oceli zřízení Včetně spojovacího materiálu ŽB profil : 0,1686*(266,4+9,5)	t	46,51674	21 780,00	1 013 134,60	800-2	RTS 25/ II
28	239941131R00	Pomocná konstrukce z oceli odstranění Včetně spojovacího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 46,51674	t	46,51674	7 755,00	360 737,32	800-2	RTS 25/ II
29	R13442205RX	Štětovnice Larsen VL 603 dl.7,0m - materiál vč.dopravy 108kg/m2 předpokládaná obratovost 70% 1. úsek : 7,0*50,0*0,108*2 2. - 5. úsek : 7,0*50,0*0,108*0,3*2*4 6. úsek : 7*25,7*0,108*0,3*2	t	177,97752	33 350,00	5 935 550,29		Vlastní
30	R13487115RX	Rozpěrné konstrukce pažení štětovicemi - materiál vč. dopravy vč.spojovacího materiálu obratovost uvažována 70% 1.úsek : 8,05725 2. - 5. úsek : 8,05725*0,3*4 6. úsek : 4,5975*0,3	t	19,10520	21 780,00	416 111,26		Vlastní
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				740 933,54		
31	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu. provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 6,0*2	m	12,00000	494,81	5 937,72	827-1	RTS 25/ II
				12,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	215901101R00	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných syvkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných syvkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 ŽB profil : 2,9*(266,4+9,5)	m2	800,11000	29,50	23 603,25	800-1	RTS 25/ II
				800,11000				
33	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy štěrkopískek tříděný, fr. 8-16mm ŽB profil : 2,9*0,3*(266,4+9,5)	m3	240,03300	1 824,28	437 887,40	800-2	RTS 25/ II
				240,03300				
34	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, ŽB profil : 1,5*0,1*(266,4+9,5)	m3	41,38500	5 015,00	207 545,78	801-1	RTS 25/ II
				41,38500				
35	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, ŽB profil : 0,1*(266,4+9,5)*2	m2	55,18000	1 017,16	56 126,89	801-1	RTS 25/ II
				55,18000				
36	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 55,18000	m2	55,18000	171,10	9 441,30	801-1	RTS 25/ II
				55,18000				
37	28611223.A	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; de = 100,0 mm Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu. provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 6,0*2	m	12,00000	32,60	391,20	SPCM	RTS 25/ II
				12,00000				
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						30 087,17		
38	342271212R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z cihel betonových délky 290 mm, tloušťky 140 mm včetně pomocného lešení Dočasné přepažení profilu nové kanalizace uvažováno 24x 0,8*0,8*24	m2	15,36000	1 958,80	30 087,17	801-1	RTS 25/ II
				15,36000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 38 Kompletní konstrukce						7 381 362,57		
39	380321452R00	Kompletní konstrukce z betonu železového třídy C 30/37, tloušťky konstrukce od 150 do 300 mm	m3	233,09500	9 020,83	2 102 710,37	801-5	RTS 25/ II
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, beton 30/37 XC4 XA2 XM2						
		zabetonování prostupu po SKLT DN800 : 0,3			0,30000			
		ŽB profil 800/800mm dno a stěny : 1,3*1,25*266,4-0,8*1,0*266,4			219,78000			
		ŽB profil 800/600mm dno a stěny : 1,3*1,05*9,5-0,8*0,8*9,5			6,88750			
		šachtové vstupy 6ks : (1,2*1,2*1,075-0,7*0,7*1,075)*6			6,12750			
40	380356241R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, zřízení	m2	1 285,97000	1 306,73	1 680 415,58	801-5	RTS 25/ II
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů						
		zabetonování prostupu po SKLT DN800 : 3,0			3,00000			
		ŽB profil 800/800mm dno a stěny : (1,25*266,4+1,0*266,4)*2			1 198,80000			
		ŽB profil 800/600mm dno a stěny : (1,05*9,5+0,8*9,5)*2			35,15000			
		šachtové vstupy 6ks : (1,2*1,075*4+0,7*1,075*4)*6			49,02000			
41	380356242R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, odbednění	m2	1 285,97000	272,58	350 529,70	801-5	RTS 25/ II
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů						
		Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 1285,97000			1 285,97000			
42	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli B500B	t	30,30235	47 200,00	1 430 270,92	801-5	RTS 25/ II
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa uvažováno 130kg/m3						
		zabetonování prostupu po SKLT DN800 : 0,3*0,130			0,03900			
		ŽB profil 800/800mm dno a stěny : (1,3*1,25*266,4-0,8*1,0*266,4)*0,130			28,57140			
		ŽB profil 800/600mm dno a stěny : (1,3*1,05*9,5-0,8*0,8*9,5)*0,130			0,89538			
		šachtové vstupy 6ks : (1,2*1,2*1,075-0,7*0,7*1,075)*0,130*6			0,79658			
43	38 02.1 001	Stropní deska železobetonová prefabrikovaná, DOD+MTŽ	soubor	1,00000	1 817 436,00	1 817 436,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		stropní deska rozměrů cca 4,0x1,3x0,25 - uvažováno 68ks - přesný počet dle realizační dokumentace položka zahrnuje výrobu desek, jejich dopravu na staveniště (uvažováno 35km), jejich složení z dopravního prostředku na staveništi a uložení jeřábem na místo určení							
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					589 255,07		
44	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : (1,2+0,1)*0,12*6,0*2	m3	1,87200	2 950,00	5 522,40	827-1	RTS 25/ II	
45	R 4 001	Čedičový pukavý žlab 303/90°L=500 s=20 vč. speciální malty pro uložení, DOD+MTŽ vč.dopravy ŽB profil 800/800mm dl.260,0m : 266,4 ŽB profil 800/600mm dl.9,5m : 9,5	m	275,90000	1 115,10	307 656,09		Vlastní	
46	R 4 002	Jemná cementová malta tl.20mm, DOD+MTŽ pod prefa zákryt.desku : 0,25*(266,4+9,5)*2	m2	137,95000	585,28	80 739,38		Vlastní	
47	R457311119R01	Beton dna kynety ŽB profilů kanalizace - C30/37 XC4 XA2 XM2 ŽB profil 800/800mm dl.266,4m : 0,8*0,1*266,4 ŽB profil 800/600mm dl.9,5m : 0,8*0,1*9,5	m3	22,07200	8 850,00	195 337,20		Vlastní	
Díl: 8		Trubní vedení					105 633,01		
48	892855111R00	Kamerové prohlídky potrubí do 15 m ŽB profil 800/600mm dl.9,5m : 1 proviz.přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 2	úsek	3,00000	1 475,00	4 425,00	827-1	RTS 25/ II	
49	892855115R00	Kamerové prohlídky potrubí do 500 m ŽB profil 800/800mm : 266,4	m	266,40000	123,90	33 006,96	827-1	RTS 25/ II	
50	899623181R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 30/37 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, proviz.přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 2,5*4	m3	10,00000	6 006,20	60 062,00	827-1	RTS 25/ II	
51	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm ŽB profil 800/800mm dl.260,0m : 266,4 ŽB profil 800/600mm dl.9,5m : 9,5	m	275,90000	29,50	8 139,05	827-1	RTS 25/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 87						557 787,24		
52	87 301	Jednoosé a dvouosé tvarovky DN200,300, DOD+MTŽ+DMTŽ <i>vč. těsnících kroužků</i> provizorní potrubí : 120	ks	120,00000	944,00	113 280,00		Vlastní
					120,00000			
53	87 402	Kanalizační potrubí korugované PP DN500 SN12, DOD+MTŽ <i>vč. těsnících kroužků</i> provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 6,0*2	m	12,00000	2 536,02	30 432,24		Vlastní
					12,00000			
54	871351111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu d 225 mm provizorní potrubí DN200 : 200	m	200,00000	283,20	56 640,00		Vlastní
					200,00000			
55	871371111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu d 315 mm provizorní potrubí DN300 : 275	m	275,00000	407,10	111 952,50		Vlastní
					275,00000			
56	286111911R1	Trubka kanalizační PVC KG SN 12 DN 200 <i>vč. těsnícího kroužku</i> provizorní potrubí DN200 : 200,0	m	200,00000	302,78	60 556,00		Vlastní
					200,00000			
57	286111931R1	Trubka kanalizační PVC KG SN 12 DN 300 provizorní potrubí DN300 : 275	m	275,00000	672,46	184 926,50		Vlastní
					275,00000			
Díl: 89						654 239,44		
58	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	6,00000	3 846,80	23 080,80	827-1	RTS 25/ II
59	899502411R00	Stupadla do šachet a drobných objektů litinová zapouštěcí - kapsová, s vysekáním otvoru v betonu včetně dodání stupadel, 6*6	kus	36,00000	359,90	12 956,40	827-1	RTS 25/ II
					36,00000			
60	89 1001	Čištění stávající kanalizace DN700/1000	hod	50,00000	4 484,00	224 200,00		Vlastní
61	89 1002	Likvidace odpadu z vyčištěné kanalizace	m3	80,00000	1 829,00	146 320,00		Vlastní
62	89 1003	Doprava vozidla na místo prací a zpět sací vůz - 30km	kompl	1,00000	1 770,00	1 770,00		Vlastní
63	89 201	Kanalizační šachtová vložka PVC-U d110mm dl.240mm, DOD+MTŽ LV : 2	ks	2,00000	690,30	1 380,60		Vlastní
					2,00000			
64	89 202	Kanalizační šachtová vložka PVC-U d160mm dl.240mm, DOD+MTŽ	ks	36,00000	737,50	26 550,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		DS : 36			36,00000			
65	89 203	Kanalizační šachtová vložka PVC-U d200mm dl.240mm, DOD+MTŽ	ks	20,00000	1 003,00	20 060,00		Vlastní
		UV : 20			20,00000			
66	89 301	Gumové těsnění dl.150mm, pro potrubí PVC KG DN200, DOD+MTŽ	ks	19,00000	295,00	5 605,00		Vlastní
67	89 302	Gumové těsnění dl.150mm, pro potrubí PVC KG DN250, DOD+MTŽ	ks	2,00000	354,00	708,00		Vlastní
68	89 912	Jádrové vrtání, kruhový prostup ŽB tl.250mm pro PVC DN200 vč.začištění, uložení a likvidace suti	ks	19,00000	708,00	13 452,00		Vlastní
69	89 913	Jádrové vrtání, kruhový prostup ŽB tl.250mm pro PVC DN250 vč.začištění, uložení a likvidace suti	ks	3,00000	885,00	2 655,00		Vlastní
70	894431443RDBx	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 3,00 m, sběrná dno KG D 315 mm, poklop litina 40 t, DOD+MTŽ+DMTŽ	kus	4,00000	25 892,21	103 568,84		Vlastní
		Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový. provizorní potrubí : 4			4,00000			
71	89 401	Litinný poklop D400 se západkou vnitř.rozměrů 700x700mm vč.rámu výšky 75mm	ks	6,00000	11 988,80	71 932,80		Vlastní
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				435 961,38		
72	931981021R00	Zřízení těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem, stěna - dno : (266,4+9,5)*2	m	551,80000	549,88	303 423,78	801-5	RTS 25/ II
					551,80000			
73	931991111R01	Těsnění dilatační spáry gumovým pásem, ve dně, DOD+MTŽ 18 úseků po 3,3m : 18*3,3	m	59,40000	944,00	56 073,60		Vlastní
					59,40000			
74	939941112R01	Těsnění řízené pracovní spáry vč.dodávky křížového těsnícího profilu z plechu Plech tloušťky 0,70 mm. Délka 2 m. Na dvě protilehlé strany kříže je oboustranně nanesena lepicí vrstva bitumenového materiálu modifikovaného kaučukem o tloušťce 0,5 mm. řízené prac.spáry á 5m 18 úseků á 4,0m : 18*4,0	m	72,00000	1 062,00	76 464,00		Vlastní
					72,00000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				10 260,02		
75	962200021RA0	Bourání příček z betonu prostého tloušťka 12 cm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách z betonu prostého. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 15,36000	m2	15,36000	667,97	10 260,02	AP-HSV	RTS 25/ II
					15,36000			
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				74 582,73		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	97999982R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost nad 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	632,05700	118,00	74 582,73	801-3	RTS 25/ II
		demolované vejčité potrubí - 2,4t/m3 : 248,4*2,4		596,16000				
		příčky - 0,2t/m2 : 0,8*0,8*24*0,2		3,07200				
		zajištění SKLT potr.DN800 : 3*2,525		7,57500				
		obetonování propojů DN500 : 10*2,525		25,25000				
Díl: 98		Demolice				1 478 642,19		
77	114211105R0y	Odstranění PP potrubí DN500, ve výkopu, odvoz do 10km, uložení na skládku, vč. poplatku za uložení	m	12,00000	472,00	5 664,00		Vlastní
		provizorní přepojení PP DN500 dl.6,0m - 2x : 6,0*2		12,00000				
78	114211108R0y	Odstranění sklolaminátového potrubí DN 800, ve výkopu, odvoz do 10km, uložení na skládku, vč. poplatku za uložení	m	8,00000	1 062,00	8 496,00		Vlastní
79	130900030RAC	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách konstrukcí z betonu prostého, odvoz do 10 000 m, uložení na skládku	m3	261,40000	2 914,60	761 876,44	AP-HSV	RTS 25/ II
		se svislým přemístěním, s naložením na dopravní prostředek, s odvozem a uložení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		stávající kanalizační betonové potrubí vejčitého tvaru 700/1000						
		stáv.vejčité bet.potrubí 700/1000-dl.276,0m plocha řezu 0,9m2 : 276,0*0,9		248,40000				
		zajištění SKLT potr.DN800 : 3		3,00000				
		obetonování propojů DN500 : 10		10,00000				
80	132200012RAC	Hloubení rýh nezapažených šířky do 200 cm, v hornině 1 + 4, odvoz do 10 000 m, uložení na skládku	m3	466,44000	696,20	324 735,53	AP-HSV	RTS 25/ II
		výkop pro demolici stávajícího kanalizačního betonového potrubí vejčitého tvaru 700/1000						
		výkop plocha řezu 1,69m2 dl.276,0m : 1,69*276,0		466,44000				
81	174100010RAE	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	703,80000	536,90	377 870,22	AP-HSV	RTS 25/ II
		sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhutněním.						
		zásyp po demolici kanalizace : 1,7*1,5*276,0		703,80000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				792 471,18		
82	998271301R00	Přesun hmot pro kanalizace (stoky) monolitické v otevřeném výkopu	t	1 624,28249	487,89	792 471,18	827-1	RTS 25/ II
		hloubené nebo ražené monolitické z betonu nebo železobetonu (827 2.9) včetně drobných objektů, na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: TrV		Trolejové vedení	1 330 072,40						
83	TrV 107	Zpracování a příprava opatření pro veřejnost L11, L14, L16, L19	kompl	1,00000	10 620,00	10 620,00		Vlastní	
84	TrV 108	Zajištění TTV - vypnutí, zazkratování, poučení, odzkratování a zapnutí	kompl	1,00000	5 876,40	5 876,40		Vlastní	
vč. elektromontážní práce trakce 750V, 1h manipulace na dispečinku, použití plošin									
85	TrV 109	Výlep upozornění a JŘ na zastávky L11, L14, L16, L19	kompl	1,00000	23 836,00	23 836,00		Vlastní	
86	TrV 203	Demontáž dvou trolejových stop, vč. likvidace	m	860,00000	295,00	253 700,00		Vlastní	
87	TrV 204	Demontáž převěsů, vč. likvidace	ks	12,00000	3 363,00	40 356,00		Vlastní	
88	TrV 205	Montáž kotvení trolejové stopy	ks	4,00000	14 750,00	59 000,00		Vlastní	
89	TrV 305	Montáž dvou trolejových stop	m	860,00000	354,00	304 440,00		Vlastní	
90	TrV 306	Montáž převěsů	ks	12,00000	3 363,00	40 356,00		Vlastní	
91	TrV 307	Demontáž kotvení trolejové stopy, vč. likvidace	ks	4,00000	10 030,00	40 120,00		Vlastní	
92	TrV 401	Dispečink - manipulace	hod	2,00000	1 416,00	2 832,00		Vlastní	
				montáže : 1	1,00000				
				demontáže : 1	1,00000				
93	TrV 201	Kotvení trolejových stop směr ul.Na Sadech	ks	2,00000	10 030,00	20 060,00		Vlastní	
94	TrV 202	Kotvení trolejových stop směr ul. Nádražní	ks	2,00000	10 030,00	20 060,00		Vlastní	
95	TrV 301	Trolejový drát RI 100mm	m	860,00000	354,00	304 440,00		Vlastní	
96	TrV 302	TBUS závěs do roviny na lano	ks	26,00000	4 956,00	128 856,00		Vlastní	
97	TrV 303	Přímý převěs N 35mm ² s 1 napínacím šroubem	ks	12,00000	5 310,00	63 720,00		Vlastní	
98	TrV 304	Spojka trolejová	ks	8,00000	1 475,00	11 800,00		Vlastní	
Díl: 711		Izolace proti vodě	96 651,31						
99	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m ²	m ²	231,00000	181,01	41 813,31	800-2	RTS 25/ II	
DOD+MTŽ									
				ochrana izolace : 1,0*3,3*70	231,00000				
100	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m ²	45,50000	149,86	6 818,63	800-711	RTS 25/ II	
				0,5*1,3*70	45,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
101	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP 0,5*1,0*70	m2	35,00000	164,96	5 773,60	800-711	RTS 25/ II
				35,00000				
102	711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů. 0,5*1,3*70	m2	45,50000	522,74	23 784,67	800-711	RTS 25/ II
				45,50000				
103	711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem 0,5*1,0*70	m2	35,00000	527,46	18 461,10	800-711	RTS 25/ II
				35,00000				
Celkem						37 434 445,86		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						2 648 829,77		
1	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	20,00000	944,00	18 880,00	800-1	RTS 25/ II
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	78,77250	1 062,00	83 656,40	800-1	RTS 25/ II
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,1			19,91250			
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.20,0m : (0,8+0,1)*1,5*20,0*0,1			2,70000			
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,1			39,21750			
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,1			14,78250			
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,1			2,16000			
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	240,36750	383,50	92 180,94	800-1	RTS 25/ II
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,3			59,73750			
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*1,5*30,0*0,3			12,15000			
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,3			117,65250			
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,3			44,34750			
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,3			6,48000			
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	240,36750	59,00	14 181,68	800-1	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 240,36750			240,36750			
5	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	240,36750	531,00	127 635,14	800-1	RTS 25/ II
		předpoklad 30% celkového objemu výkopku						
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,3			59,73750			
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*1,5*30,0*0,3			12,15000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,3		117,65250				
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,3		44,34750				
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,3		6,48000				
6	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 240,36750	m3	240,36750	59,00	14 181,68	800-1	RTS 25/ II
				240,36750				
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek předpoklad 20% celkového objemu výkopu	m3	160,24500	2 006,00	321 451,47	800-1	RTS 25/ II
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,20		39,82500				
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*1,5*30,0*0,20		8,10000				
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,20		78,43500				
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,20		29,56500				
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,20		4,32000				
8	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek předpoklad 20% celkového objemu výkopu	m3	160,24500	2 596,00	415 996,02	800-1	RTS 25/ II
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,20		39,82500				
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*1,5*30,0*0,20		8,10000				
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,20		78,43500				
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,20		29,56500				
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,20		4,32000				
9	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Způsob vhodného pažení zvaží zhotovitel stavby. Odstranění pažení a rozepření se oceňuje samostatně.	m2	1 780,50000	82,60	147 069,30	800-1	RTS 25/ II
		přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : 1,5*147,5*2		442,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : 1,5*30,0*2		90,00000				
		přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : 1,5*290,5*2		871,50000				
		přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : 1,5*109,5*2		328,50000				
		přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : 1,5*16,0*2		48,00000				
10	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 1780,50000	m2	1 780,50000	29,50	52 524,75	800-1	RTS 25/ II
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*1,5*147,5*0,5 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*1,5*30,0*0,5 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*1,5*290,5*0,5 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*1,5*109,5*0,5 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*1,5*16,0*0,5	m3	400,61250	200,60	80 362,87	800-1	RTS 25/ II
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina určená pro zásyp z výkopu na mezideponii a z mezideponie pro zásyp množství proto uvažováno 2x přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,2-0,3)*147,5*2 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,25-0,3)*30,0*2 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,15-0,3)*290,5*2 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,2-0,3)*109,5*2 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,1-0,3)*16,0*2 křížení s teplovodním kanálem - štěrk : -0,9*0,25*1,2*35*2 křížení s teplovodním kanálem - beton : -0,9*0,25*1,2*35*2	m3	928,62900	361,08	335 309,36	800-1	RTS 25/ II
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. přebytečná zemina z výkopu na skládku	m3	336,91050	361,08	121 651,64	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		hloubení rýh : 801,225		801,22500				
		zásyp : -464,3145		-464,31450				
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,2-0,3)*147,5 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,25-0,3)*30,0 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,15-0,3)*290,5 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,2-0,3)*109,5 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*(1,5-0,12-0,1-0,3)*16,0 křížení s teplovodním kanálem - štěrk : -0,9*0,25*1,2*35 křížení s teplovodním kanálem - beton : -0,9*0,25*1,2*35	m3	464,31450	271,40	126 014,96	800-1	RTS 25/ II
15	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*(0,2+0,3)*147,5 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*(0,25+0,3)*30,0 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*(0,15+0,3)*290,5 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*(0,2+0,3)*109,5 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*(0,1+0,3)*16,0 objem potrubí DN250 : -pi*0,125^2*20,0 objem potrubí DN200 : -pi*0,1^2*(147,5+109,5) objem potrubí DN150 : -pi*0,075^2*290,5 objem potrubí DN100 : -pi*0,125^2*16,0	m3	238,93790	1 239,00	296 044,06	800-1	RTS 25/ II
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 336,91050	m3	336,91050	229,39	77 283,90	800-1	RTS 25/ II
17	115100001RAA	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a pohotovost záložní čerpací soupravy, přítok do 500 l na dopravní výšku do 10 m, vč. pohotovosti záložní čerpací soupravy.	h	1 896,00000	171,10	324 405,60	AP-HSV	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

vč.stočného

79 přípojek/1den/24hod. : 79*1*24

1 896,00000

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					188 816,09		
---------------	--	-------------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

18	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	593,50000	285,54	169 467,99	827-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	-------	------------

se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,

Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : 147,5

147,50000

přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : 30,0

30,00000

přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : 290,5

290,50000

přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : 109,5

109,50000

přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : 16,0

16,00000

19	28611223.A	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; de = 100,0 mm	m	593,50000	32,60	19 348,10	SPCM	RTS 25/ II
----	------------	--	---	-----------	-------	-----------	------	------------

Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : 147,5

147,50000

přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : 30,0

30,00000

přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : 290,5

290,50000

přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : 109,5

109,50000

přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : 16,0

16,00000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce					218 472,18		
---------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

20	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	15,75000	1 156,40	18 213,30	801-1	RTS 25/ II
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	------------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*2*35

15,75000

21	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	15,75000	401,20	6 318,90	801-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*2*35			15,75000			
22	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : (0,8+0,1)*0,12*147,5 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : (0,8+0,1)*0,12*30,0 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : (0,8+0,1)*0,12*290,5 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : (0,8+0,1)*0,12*109,5 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : (0,8+0,1)*0,12*16,0	m3	64,09800	1 668,52	106 948,79	827-1	RTS 25/ II
23	451572311R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těžného fr. 8 - 16 mm v otevřeném výkopu, křížení s teplovodním kanálem : 1,2*0,27*35	m3	11,34000	3 122,28	35 406,66	827-1	RTS 25/ II
24	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, křížení s teplovodním kanálem : 1,2*0,27*35	m3	11,34000	4 548,90	51 584,53	827-1	RTS 25/ II
Díl: 8		Trubní vedení				303 717,25		
25	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm přípojky splaškové PVC DN200 dl.147,5m : 147,5 přípojky splaškové PVC DN250 dl.30,0m : 30,0 přípojky DS PVC DN150 dl.290,5m : 290,5 přípojky UV PVC DN200 dl.109,5m : 109,5 přípojky LV PVC DN100 dl.16,0m : 16,0	m	593,50000	29,50	17 508,25	827-1	RTS 25/ II
26	8 992	Demolice PVC potrubí stávajících přípojek DN150-250 vč.likvidace a uložení na skládce vč.poplatku přípojky splaškové : 147,5+30,0 přípojky DS : 290,5 přípojky UV : 109,5	m	577,50000	495,60	286 209,00		Vlastní
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				318 996,76		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	871251111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu d 110 mm <i>vč. těsnění gumovým kroužkem</i> přípojky od LV : 16,0	m	16,00000	118,00	1 888,00		Vlastní
				16,00000				
28	871311111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu d 160 mm <i>vč. těsnění gumovým kroužkem</i> přípojky DS : 290,5	m	290,50000	177,00	51 418,50		Vlastní
				290,50000				
29	871351111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu d 225 mm <i>vč. těsnění gumovým kroužkem</i> přípojky splaškové : 147,5 přípojky UV : 109,5	m	257,00000	236,00	60 652,00		Vlastní
				147,50000				
				109,50000				
30	871371111R01	Montáž trubek z PVC-KG ve výkopu nad d 225mm do d 315 mm <i>vč. těsnění gumovým kroužkem</i> přípojky splaškové : 30,0	m	30,00000	354,00	10 620,00		Vlastní
				30,00000				
31	28611141.AR1	Trubka kanalizační PVC KG DN100 přípojky od LV : 16,0	kus	16,00000	158,71	2 539,36		Vlastní
				16,00000				
32	286111901R1	Trubka kanalizační PVC KG SN 12 DN 150 <i>vč. těsnícího kroužku</i> přípojky DS : 290,5	m	290,50000	251,78	73 142,09		Vlastní
				290,50000				
33	286111911R1	Trubka kanalizační PVC KG SN 12 DN 200 <i>vč. těsnícího kroužku</i> přípojky splaškové : 147,5 přípojky UV : 109,5	m	257,00000	397,33	102 113,81		Vlastní
				147,50000				
				109,50000				
34	286111921R1	Trubka kanalizační PVC KG SN 12 DN 250 <i>vč. těsnícího kroužku</i> přípojky splaškové : 30,0	m	30,00000	554,10	16 623,00		Vlastní
				30,00000				
Díl: 89						119 898,90		
35	89 201	Lapač střešních splavenin plastový, DOD+MTŽ <i>Zahrnuje:</i>	kompl	36,00000	2 556,15	92 021,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- lapač střešních splavenin plastový DN125/110 s klapkou proti zápachu - potrubí PVC DN125 dl.1,0m - redukce PVC KGR 125/150 - potrubí PVC DN150 dl.0,5m - 2x koleno PVC KGB 150/45° - betonový blok 500x500x500mm vč.bednění a odbednění						
36	970051250R01	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm vč.začištění, gumového těsnění a likvidace suti	m	4,75000	4 956,00	23 541,00		Vlastní
		pro splaš.příp.DN200 : 0,25*19		4,75000				
37	970051300R01	Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm vč.začištění, gumového těsnění a likvidace suti	m	0,75000	5 782,00	4 336,50		Vlastní
		pro spl.příp.DN250 : 0,25*3		0,75000				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						39 284,49		
38	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	665,83879	59,00	39 284,49	827-1	RTS 25/ II
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty						
Díl: CH Chráničky						982 899,71		
39	230193003R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 100	m	3,00000	236,00	708,00		RTS 25/ II
		1,5*2		3,00000				
40	230193006R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 200	m	54,00000	236,00	12 744,00		RTS 25/ II
		1,5*36		54,00000				
41	230193007R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 250	m	58,50000	295,00	17 257,50		RTS 25/ II
		1,5*(19+20)		58,50000				
42	230193008R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 300	m	3,00000	354,00	1 062,00		RTS 25/ II
		1,5*2		3,00000				
43	230194005R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 150	kus	34,00000	590,00	20 060,00		RTS 25/ II
44	230194007R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 200	kus	30,00000	590,00	17 700,00		RTS 25/ II
45	230194008R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 250	kus	6,00000	590,00	3 540,00		RTS 25/ II
46	230200121R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 200	m	37,40000	236,00	8 826,40		RTS 25/ II
		2,2*17		37,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	230200122R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 250 2,2*15	m	33,00000	295,00	9 735,00		RTS 25/ II
				33,00000				
48	230200123R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 300 2,2*3	m	6,60000	354,00	2 336,40		RTS 25/ II
				6,60000				
49	230194005R01	Utěsnění chráničky manžetou DN 150 vč.manžety 225/110mm a nerez. spon, DOD+MTŽ	kus	4,00000	2 023,29	8 093,16		Vlastní
50	230194007R01	Utěsnění chráničky manžetou DN 200 vč.manžety 250/150mm a nerez. spon, DOD+MTŽ	kus	70,00000	1 544,62	108 123,40		Vlastní
51	230194008R01	Utěsnění chráničky manžetou DN 250 vč.manžety 280/200mm a nerez. spon, DOD+MTŽ	kus	78,00000	2 342,01	182 676,78		Vlastní
52	230194009R01	Utěsnění chráničky manžetou DN 300 vč.manžety 315/250mm a nerez. spon, DOD+MTŽ	kus	6,00000	2 619,84	15 719,04		Vlastní
53	CH 002	Potrubí ocelové - chráničky D 273/7 mm vč.vnější a vnitřní ochrany asf. lakem, DOD+MTŽ 2,2*15	m	33,00000	3 237,99	106 853,67		Vlastní
				33,00000				
54	CH 003	Potrubí ocelové - chráničky D 219/6,3 mm vč.vnější a vnitřní ochrany asf. lakem, DOD+MTŽ 2,2*17	m	37,40000	2 427,61	90 792,61		Vlastní
				37,40000				
55	CH 004	Potrubí ocelové - chráničky D 324/8 mm vč.vnější a vnitřní ochrany asf. lakem, DOD+MTŽ 2,2*3	m	6,60000	4 790,80	31 619,28		Vlastní
				6,60000				
56	273443891R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 160 mm; D chráničky = 220 mm; DN 150; DN chráničky 200	kus	34,00000	1 433,29	48 731,86	SPCM	RTS 25/ II
57	273443892R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 160 mm; D chráničky = 273 mm; DN 150; DN chráničky 250	kus	30,00000	1 544,62	46 338,60	SPCM	RTS 25/ II
58	273443894R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 220 mm; D chráničky = 324 mm; DN 200; DN chráničky 300	kus	6,00000	2 342,01	14 052,06	SPCM	RTS 25/ II
59	286136791R	Trubka plastová skladba: třívrstvá PE 100 RC; de = 225,0 mm; tl. stěny = 13,4 mm; SDR 17,0 1,5*2	m	3,00000	4 511,32	13 533,96	SPCM	RTS 25/ II
				3,00000				
60	286136792R	Trubka plastová skladba: třívrstvá PE 100 RC; de = 250,0 mm; tl. stěny = 14,8 mm; SDR 17,0 1,5*35	m	52,50000	1 644,54	86 338,35	SPCM	RTS 25/ II
				52,50000				
61	286136793R	Trubka plastová skladba: třívrstvá PE 100 RC; de = 280,0 mm; tl. stěny = 16,6 mm; SDR 17,0 1,5*39	m	58,50000	1 867,31	109 237,64	SPCM	RTS 25/ II
				58,50000				
62	286136794R	Trubka plastová skladba: třívrstvá PE 100 RC; de = 315,0 mm; tl. stěny = 18,7 mm; SDR 17,0 1,5*3	m	4,50000	5 960,00	26 820,00	SPCM	RTS 25/ II
				4,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 02	Kanalizace a přípojky
R:	SO 02.2	Kanalizační přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						4 820 915,15		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				5 634 581,38		
1	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí do DN 200 ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	20,00000	843,70	16 874,00	800-1	RTS 25/ II
2	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	20,00000	1 052,56	21 051,20	800-1	RTS 25/ II
3	122201402R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zemina pro zásyp - předpoklad 60% objemu zásypu zemina ze zemníku (pro 40% objemu zásypu bude využita vhodná zemina z výkopu) Začátek provozního součtu suchovod přípojky - jámy : 1,5*1,5*1,85*(9+16) suchovod severní PE DN100 dl.278,1m : 0,5*0,5*278,1 suchovod jižní PE DN100 dl.285,7m : 0,5*0,5*285,7 suchovod přípojky severní PE DN50 dl.18,0m : 0,5*0,5*18,0 suchovod přípojky jižní PE DN50 dl.40,0m : 0,5*0,5*40,0 suchovod Lipenská PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0 suchovod Štítného PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0 objem potrubí DN100 : -pi*0,05^2*(276,5+281,5) řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*282,9 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*274,0 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*14,0 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*4,0 dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*5,0 Mezisoučet Konec provozního součtu 60% : 1015,92348*0,6	m3	609,55409	154,58	94 224,87	800-1	RTS 25/ II
					1 015,92348			
					609,55409			
4	122201409R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	609,55409	44,84	27 332,41	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 609,55409			609,55409			
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. předpoklad 10% objemu výkopu rýh řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*1,7*282,9*0,1 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*1,7*274,0*0,1 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*1,7*14,0*0,1 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*1,7*4,0*0,1 dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*1,7*5,0*0,1	m3	112,31730	1 178,82	132 401,88	800-1	RTS 25/ II
6	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek předpoklad 50% výkopu v hor. 3 suchovod přípojky : 1,5*1,5*1,85*(9+16)*0,5 startovací a vytahovací jámy chráničky : 4,0*1,0*1,7*8*0,5	m3	79,23125	1 764,10	139 771,85	800-1	RTS 25/ II
7	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 79,23125	m3	79,23125	115,64	9 162,30	800-1	RTS 25/ II
8	131301201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek předpoklad 50% výkopu v hor. 4 suchovod přípojky : 1,5*1,5*1,85*(9+16)*0,5 startovací a vytahovací jámy chráničky : 4,0*1,0*1,7*8*0,5	m3	79,23125	2 265,60	179 506,32	800-1	RTS 25/ II
9	131301209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	79,23125	159,30	12 621,54	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 79,23125			79,23125			
10	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. suchovod severní PE DN100 dl.278,1m : 0,5*0,5*278,1 suchovod jižní PE DN100 dl.285,7m : 0,5*0,5*285,7 suchovod přípojky severní PE DN50 dl.18,0m : 0,5*0,5*18,0 suchovod přípojky jižní PE DN50 dl.40,0m : 0,5*0,5*40,0 suchovod Lipenská PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0 suchovod Štítného PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0 odstranění suchovodu : 0,5*0,3*(278,1+285,7+18,0+40,0+2,0+2,0)	m3	250,32000	415,36	103 972,92	800-1	RTS 25/ II
					69,52500			
					71,42500			
					4,50000			
					10,00000			
					0,50000			
					0,50000			
					93,87000			
11	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 250,32000	m3	250,32000	289,10	72 367,51	800-1	RTS 25/ II
					250,32000			
12	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. předpoklad 50% výkopku v hor.3 řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*1,7*282,9*0,5 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*1,7*274,0*0,5 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*1,7*14,0*0,5 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*1,7*4,0*0,5 dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*1,7*5,0*0,5 odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : (0,8+0,1)*1,7*274,0*0,5	m3	771,19650	430,70	332 154,33	800-1	RTS 25/ II
					264,51150			
					279,48000			
					10,71000			
					3,06000			
					3,82500			
					209,61000			
13	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 771,19650	m3	771,19650	218,30	168 352,20	800-1	RTS 25/ II
					771,19650			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>předpoklad 50% výkopku v hor.4</i> řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*1,7*282,9*0,5 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*1,7*274,0*0,5 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*1,7*14,0*0,5 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*1,7*4,0*0,5 dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*1,7*5,0*0,5 odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : (0,8+0,1)*1,7*274,0*0,5	m3	771,19650	607,70	468 656,11	800-1	RTS 25/ II
15	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 771,19650</i>	m3	771,19650	135,70	104 651,37	800-1	RTS 25/ II
16	141700108R00	Protlačování trub v hornině 1 - 4 vnějšího průměru do 310 mm s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence v hloubce do 6 m a v délce do 35 m, s případným vodorovným a svislým přemístěním výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Zřízení a odstranění podlahy a podpěrné konstrukce pro protlačovací zařízení, spojování protlačovaných trub, úpravu čela potrubí pro protlačení, případně vodorovné a svislé přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území. Včetně případného opakování protlačení v případě, že se v zemině vyskytnou překážky, pro které je nutno protlačení uskutečnit v jiném místě avšak oří steině pozici protlačovacího zařízení. <i>ocelové chráničky : 7,0*2+6,0*2</i>	m	26,00000	11 151,00	289 926,00	800-1	RTS 25/ II
17	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, <i>Způsob vhodného pažení zvaží zhotovitel stavby.</i> <i>Odstranění pažení a rozepření se oceňuje samostatně.</i> řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : 1,7*279,0+0,8*279,0 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : 1,7*274,0+0,8*274,0 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : 1,7*14,0*2 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : 1,7*4,0*2	m2	2 392,30000	112,10	268 176,83	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dočasný propoj PE150 dl.5,0m : 1,7*5,0*2			17,00000			
		odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : 1,7*274,0*2			931,60000			
18	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 2392,30000	m2	2 392,30000	34,22	81 864,51	800-1	RTS 25/ II
19	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložené, hloubky do 4 m suchovod přípojky : 1,5*1,85*4*(9+16) startovací a vytahovací jámy chráničky : (4+1+1)*1,7*8	m2	359,10000	271,40	97 459,74	800-1	RTS 25/ II
20	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložené, hloubky do 4 m s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 359,10000	m2	359,10000	88,50	31 780,35	800-1	RTS 25/ II
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*1,7*282,9*0,5 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*1,7*274,0*0,5 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*1,7*14,0*0,5 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*1,7*4,0*0,5 odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : (0,8+0,1)*1,7*274,0*0,5 dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*1,7*5,0*0,5 suchovod přípojky : 1,5*1,5*1,85*(9+16)*0,5 startovací a vytahovací jámy chráničky : 4,0*1,0*1,7*8*0,5	m3	850,42775	215,94	183 641,37	800-1	RTS 25/ II
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina ze zemníku pro zásyp Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 609,55409	m3	609,55409	391,17	238 439,27	800-1	RTS 25/ II
23	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina určená pro zásyp z výkopu na mezideponii a z mezideponie pro zásyp	m3	1 759,94234	391,17	688 436,65	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		množství proto uvažováno 2x						
		Začátek provozního součtu						
		suchovod přípojky - jámy : 1,5*1,5*1,85*(9+16)				104,06250		
		suchovod severní PE DN100 dl.278,1m : 0,5*0,5*278,1				69,52500		
		suchovod jižní PE DN100 dl.285,7m : 0,5*0,5*285,7				71,42500		
		suchovod přípojky severní PE DN50 dl.18,0m : 0,5*0,5*18,0				4,50000		
		suchovod přípojky jižní PE DN50 dl.40,0m : 0,5*0,5*40,0				10,00000		
		suchovod Lipenská PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0				0,50000		
		suchovod Štítného PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0				0,50000		
		objem potrubí DN100 : -pi*0,05^2*(278,1+285,7)				-4,42807		
		řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*282,9				357,86850		
		řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*274,0				378,12000		
		řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*14,0				14,49000		
		řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*4,0				4,14000		
		dočasný propoj PE150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*5,0				5,17500		
		Mezisoučet				1 015,87793		
		Konec provozního součtu						
		40% na mezideponii a zpět k zásypu : 1015,87793*0,4*2				812,70234		
		odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : (0,8+0,1)*1,7*274,0*2				838,44000		
		startovací a vytahovací jámy chráničky : 4,0*1,0*1,7*8*2				108,80000		
24	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. přebytečná zemina z výkopu na skládku	m3	1 243,56333	391,17	486 444,67	800-1	RTS 25/ II
		hloubení jam : 104,0625				104,06250		
		hloubení rýh 60cm : 250,32				250,32000		
		hloubení rýh 200cm : 1542,393				1 542,39300		
		zemina vhodná pro zásyp : -1633,03043*0,4				-653,21217		
25	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1 687,43043	203,55	343 476,46	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		suchovod přípojky-jámy : 1,5*1,5*1,85*(9+16)				104,06250		
		suchovod severní PE DN100 dl.278,1m : 0,5*0,5*278,1				69,52500		
		suchovod jižní PE DN100 dl.285,7m : 0,5*0,5*285,7				71,42500		
		suchovod přípojky severní PE DN50 dl.18,0m : 0,5*0,5*18,0				4,50000		
		suchovod přípojky jižní PE DN50 dl.40,0m : 0,5*0,5*40,0				10,00000		
		suchovod Lipenská PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0				0,50000		
		suchovod Štítného PE DN50 dl.2,0m : 0,5*0,5*2,0				0,50000		
		objem potrubí DN100 : $-\pi*0,05^2*(278,1+285,7)$				-4,42807		
		řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : $(1,0+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*282,9$				357,86850		
		řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : $(1,1+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*274,0$				378,12000		
		řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : $(0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*14,0$				14,49000		
		řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : $(0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*4,0$				4,14000		
		dočasný propoj PE150 dl.5,0m : $(0,8+0,1)*(1,7-0,1-0,15-0,3)*5,0$				5,17500		
		zásyp po odstranění suchovodu : $0,5*0,3*(278,1+285,7+18,0+40,0+2,0+2,0)$				93,87000		
		1,5*1,5*1,85*(9+16)				104,06250		
		odstr.stáv.vdv řad jižní TLT DN125 dl.274,0m : $(0,8+0,1)*1,7*274,0$				419,22000		
		startovací a vytahovací jámy chráničky : $4,0*1,0*1,7*8$				54,40000		
26	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrpkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	287,06282	1 581,20	453 903,73	800-1	RTS 25/ II

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,

řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : $(1,0+0,1)*(0,15+0,3)*282,9$	140,03550
řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : $(1,1+0,1)*(0,15+0,3)*274,0$	147,96000
řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : $(0,8+0,1)*(0,15+0,3)*14,0$	5,67000
řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : $(0,8+0,1)*(0,15+0,3)*4,0$	1,62000
dočasný propoj PE150 dl.5,0m : $(0,8+0,1)*(0,15+0,3)*5,0$	2,02500
objem potrubí DN150 : $-\pi*0,075^2*(282,9+274,0+14,0+4,0+5,0)$	-10,24768

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	1 243,56333	229,39	285 260,99	800-1	RTS 25/ II
					1 243,56333			
					88,50	302 670,00	AP-HSV	RTS 25/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 1243,56333

1 243,56333

28 115100001RAA Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a pohotovost záložní čerpací soupravy, přítok do 500 l na dopravní výšku do 10 m, vč. pohotovosti záložní čerpací soupravy.

Uvažováno:

výstavba vdv - 4 měsíce / 30 dní / 12 hodin / 2 čerpací místa

odstranění stávajícího vdv - 6 úseků á 50m / 7,5 dnů / 12 hodin

výstavba vdv : 4*30*12*2

2 880,00000

odstranění stáv.potr. : 6*12*7,5

540,00000

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	181 334,73					
29	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	579,90000	212,40	123 170,76	827-1	RTS 25/ II

se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,

Položka obsahuje šterkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

řad severní : 282,9

282,90000

řad jižní : 274,0

274,00000

řad propoj Lipenská : 14,0

14,00000

řad propoj Štítného : 4,0

4,00000

dočasný propoj : 5,0

5,00000

30	28611223.A	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; de = 100,0 mm	m	579,90000	100,30	58 163,97	SPCM	RTS 25/ II
----	------------	--	---	-----------	--------	-----------	------	------------

Položka obsahuje šterkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

řad severní : 282,9

282,90000

řad jižní : 274,0

274,00000

řad propoj Lipenská : 14,0

14,00000

řad propoj Štítného : 4,0

4,00000

dočasný propoj : 5,0

5,00000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce	126 018,58					
---------------	--	-----------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, řad severní TLT DN150 dl.274,8m a PE150 dl.8,1m : (1,0+0,1)*0,1*282,9 řad jižní TLT DN150 dl.274,0m : (1,1+0,1)*0,1*274,0 řad propoj Lipenská PE DN150 dl.14,0m : (0,8+0,1)*0,1*14,0 řad propoj Štítného PE DN150 dl.4,0m : (0,8+0,1)*0,1*4,0 dočasný propoj PE DN150 dl.5,0m : (0,8+0,1)*0,1*5,0	m3	66,06900	1 522,20	100 570,23	827-1	RTS 25/ II
32	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonů bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 1 opěrný blok ... 0,1m3. řad severní : 0,1*8 řad jižní : 0,1*7 suchovod severní : 0,1*5 suchovod jižní : 0,1*4	m3	2,40000	5 605,00	13 452,00	827-1	RTS 25/ II
33	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu, 1 opěrný blok ... cca 0,6m2. V položce je zakalkulováno i odbednění a nátěr proti přilnavosti betonu. řad severní : 0,6*8 řad jižní : 0,6*7 suchovod severní : 0,6*5 suchovod jižní : 0,6*4	m2	14,40000	833,08	11 996,35	827-1	RTS 25/ II
Díl: 737		Tvarovky	1 206 399,83					
34	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. DN 80 Položka je určena pro montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém přírubovém jednoosých v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku tvarovek; tyto tvarovky se oceňují ve specifikaci. řad severní : 1	kus	4,00000	680,86	2 723,44	827-1	RTS 25/ II
					1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řad jižní : 1		1,00000				
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
35	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100	kus	12,00000	850,78	10 209,36	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 0						
		řad jižní : 4+2		6,00000				
		suchovod severní : 1+1+1		3,00000				
		suchovod jižní : 1+2		3,00000				
36	857264121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100	kus	3,00000	1 241,36	3 724,08	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 0						
		řad jižní : 0						
		suchovod severní : 2		2,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
37	857312121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150	kus	23,00000	1 103,30	25 375,90	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 6+3		9,00000				
		řad jižní : 8		8,00000				
		suchovod severní : 1+1		2,00000				
		suchovod jižní : 1+2+1		4,00000				
38	857314121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150	kus	10,00000	1 492,70	14 927,00	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 2+1		3,00000				
		řad jižní : 1+2+1		4,00000				
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
39	877312121R00	Montáž elektrotvarovek přírážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 160 mm v otevřeném výkopu,	kus	6,00000	385,86	2 315,16	827-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řad severní : 2*2+1*2		6,00000				
40	R 85 111	Zámkový hrdlový spoj pro trouby a tvarovky DN150, DOD+MTŽ vč. ochranné manžety řad severní : 54 řad jižní : 59	ks	113,00000	1 607,93	181 696,09		Vlastní
41	R737 011	Přírubový spoj DN80, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou, DOD+MTŽ Pozink, vč.ošetření vazelínou. vč. ochranné manžety řad severní : 3 řad jižní : 3 suchovod severní : 3 suchovod jižní : 3	kpl	12,00000	725,70	8 708,40		Vlastní
42	R737 012	Přírubový spoj DN100, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou, DOD+MTŽ Pozink, vč.ošetření vazelínou. vč. ochranné manžety řad jižní : 8 suchovod severní : 17 suchovod jižní : 12	kpl	37,00000	778,80	28 815,60		Vlastní
43	R737 013	Přírubový spoj DN125, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou, DOD+MTŽ Pozink, vč.ošetření vazelínou. vč. ochranné manžety suchovod jižní : 2	kpl	2,00000	967,60	1 935,20		Vlastní
44	R737 014	Přírubový spoj DN150, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou, DOD+MTŽ Pozink, vč.ošetření vazelínou. vč. ochranné manžety řad severní : 20 řad jižní : 13 suchovod severní : 5	kpl	47,00000	1 458,48	68 548,56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		suchovod jižní : 9		9,00000				
45	R737 102	Spojka jištěná proti posunu příruba-hrdlo DN150, DOD+MTŽ vč. ošetření vazelínou	ks	2,00000	13 909,84	27 819,68		Vlastní
		suchovod severní : 1		1,00000				
		řad severní : 1		1,00000				
46	R737 103	Spojka jištěná proti posunu hrdlo-hrdlo DN150, DOD+MTŽ vč. ošetření vazelínou.	ks	4,00000	16 980,20	67 920,80		Vlastní
		řad jižní : 1		1,00000				
		řad severní : 3		3,00000				
47	R737 104	Spojka jištěná proti posunu příruba DN150 - hrdlo DN125, DOD+MTŽ vč. ošetření vazelínou.	ks	1,00000	14 401,90	14 401,90		Vlastní
		suchovod jižní : 1		1,00000				
48	R737 105	Spojka jištěná proti posunu příruba - hrdlo DN125, DOD+MTŽ vč. ošetření vazelínou.	ks	1,00000	14 401,90	14 401,90		Vlastní
		suchovod jižní : 1		1,00000				
49	286536195R	Oblouk plastový typ: jednoznačný; materiál: PE 100 RC; úhel = 11,0 °; de = 160,0 mm; PN 16; SDR 11,0	kus	1,00000	4 469,84	4 469,84	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
50	286538011R	Spojka plastová typ: přesuvná, jednoznačná; materiál: PE 100; ds = 160,0 mm; PN 16; SDR 11,0	kus	2,00000	1 196,52	2 393,04	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 2		2,00000				
51	422935405R	Koleno litinové typ: prodloužené, jednoznačné, patkové; úhel = 90,0 °; DN = 80; povrchová úprava: epoxidová vrstva; PN 16; teplota média 0 až 40 °C	kus	2,00000	5 934,22	11 868,44	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
52	55259731R	Spojka litinová typ: jednoznačná, přechodová; DN = 100; povrchová úprava: práškový epoxid; těsnění: kroužek; PN 16	kus	4,00000	9 832,94	39 331,76	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní : 4		4,00000				
53	55259733R	Spojka litinová typ: jednoznačná, přechodová; DN = 150; povrchová úprava: práškový epoxid; těsnění: kroužek; PN 16	kus	15,00000	16 980,20	254 703,00	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řad severní : 6		6,00000				
		řad jižní : 8		8,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
54	552599944R	T-kus litinový typ: jednoznačný; DN = 100; DN3 = 100; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	3,00000	8 820,50	26 461,50	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 2		2,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
55	552599953R	T-kus litinový typ: redukovaný; DN = 150; DN3 = 80; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	2,00000	15 611,40	31 222,80	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
56	552599954R	T-kus litinový typ: redukovaný; DN = 150; DN3 = 100; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	5,00000	15 056,80	75 284,00	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní : 2		2,00000				
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
57	552599956R	T-kus litinový typ: jednoznačný; DN = 150; DN3 = 150; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	3,00000	15 800,20	47 400,60	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 2		2,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
58	55260024R	příruba tvárná litina; slepá; DN 100 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	1 866,76	1 866,76	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 1		1,00000				
59	55260026R	příruba tvárná litina; slepá; DN 150 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	2,00000	3 770,10	7 540,20	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
60	5526009702R	Koleno litinové typ: jednoznačné, patkové; úhel = 90,0 °; DN = 80; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 40	kus	2,00000	5 528,30	11 056,60	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
61	5526009703R	Koleno litinové typ: jednoznačné, patkové; úhel = 90,0 °; DN = 100; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	5,00000	8 366,20	41 831,00	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řad jižní : 2		2,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
		suchovod severní : 1		1,00000				
62	5526009705R	Koleno litinové typ: jednoznačné, patkové; úhel = 90,0 °; DN = 150; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	5,00000	16 803,20	84 016,00	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 3		3,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
63	552701047R	Spojka litinová typ: redukováná centrická; DN = 100; DN2 = 80; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	2,00000	2 719,90	5 439,80	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
64	552701054R	Spojka litinová typ: redukováná centrická; DN = 150; DN2 = 100; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	1,00000	17 597,34	17 597,34	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní : 1		1,00000				
65	552701055R	Spojka litinová typ: redukováná centrická; DN = 150; DN2 = 125; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16	kus	1,00000	17 597,34	17 597,34	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod jižní : 1		1,00000				
66	R737 003	Lemový nákrůžek d110 + točivá příruba DN100, DOD+MTŽ	kus	19,00000	1 629,58	30 962,02		Vlastní
		suchovod severní : 10		10,00000				
		suchovod jižní : 9		9,00000				
67	R737 004	Lemový nákrůžek d160 + točivá příruba DN150, DOD+MTŽ	kus	8,00000	2 729,34	21 834,72		Vlastní
		řad severní : 7		7,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
Díl: 8 Trubní vedení						771 358,92		
68	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí od DN 80 do DN 125	m	60,00000	179,36	10 761,60	827-1	RTS 25/ II
		napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, stávající potrubí : 60,0		60,00000				
69	892353111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo DN 200	m	144,50000	343,38	49 618,41	827-1	RTS 25/ II
		napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		stávající potrubí DN150 : 92,2+38,0+14,3				144,50000		
70	899712111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu <i>Včetně dodání a připevnění tabulky.</i> řad severní : 7 řad jižní : 5	kus	12,00000	379,37	4 552,44	827-1	RTS 25/ II
				7,00000				
				5,00000				
71	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm řad severní : 347,0 řad jižní : 320,0	m	667,00000	29,50	19 676,50	827-1	RTS 25/ II
				347,00000				
				320,00000				
72	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm2 <i>dodávka + montáž + zkouška funkčnosti</i> řad severní : 347,0 řad jižní : 320,0	m	667,00000	53,10	35 417,70	827-1	RTS 25/ II
				347,00000				
				320,00000				
73	892233111R01	Desinfekce vodovodního potrubí do DN 80, vč.5-ti násobného proplachu <i>V položce jsou zakalkulovány náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody.</i> vč.stočného přípojky suchovod sever : 18,0+18,0 přípojky suchovod jih : 40,0+32,0 suchovod Lipenská : 2,0 suchovod Štítného : 2,0	m	112,00000	159,30	17 841,60		Vlastní
				36,00000				
				72,00000				
				2,00000				
				2,00000				
74	892241111R01	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80 <i>V položce jsou započteny náklady na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku.</i> vč.stočného přípojky suchovod sever : 18,0+18,0 přípojky suchovod jih : 40,0+32,0 suchovod Lipenská : 2,0 suchovod Štítného : 2,0	m	112,00000	182,90	20 484,80		Vlastní
				36,00000				
				72,00000				
				2,00000				
				2,00000				
75	892271111R01	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 100	m	563,80000	206,50	116 424,70		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		suchovod severní : 278,1 suchovod jižní : 285,7		278,10000 285,70000				
76	892273111R01	Desinfekce vodovodního potrubí DN 100, vč.5-ti násobného proplachu <i>V položce jsou zakalkulovány náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody.</i> vč.stočného suchovod severní : 278,1 suchovod jižní : 285,7	m	563,80000	182,90	103 119,02		Vlastní
77	892351111R01	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 150 řad severní : 282,9 řad jižní : 274,0 řad propoj Lipenská : 14,0 řad propoj Štítného : 4,0 dočasný propoj : 5,0	m	579,90000	365,80	212 127,42		Vlastní
78	892353111R01	Desinfekce vodovodního potrubí DN 150, vč.5-ti násobného proplachu <i>V položce jsou zakalkulovány náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody.</i> vč.stočného řad severní : 282,9 řad jižní : 274,0 řad propoj Lipenská : 14,0 řad propoj Štítného : 4,0 dočasný propoj : 5,0	m	579,90000	312,70	181 334,73		Vlastní
Díl: 85		Potrubí z trub litinových				4 112 002,30		
79	851601102R00	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 100 z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu, řad jižní : krácené 2,0m - 2ks : 2,0*2 SEK 1,0m - 1ks : 1,0*2	m	6,00000	696,20	4 177,20	827-1	RTS 25/ II
80	851601104R00	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s pružným spojem DN 150	m	554,40000	719,80	399 057,12	827-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu, řad severní: :						
		6,0m - 44ks : 6,0*44			264,00000			
		krácené 5,0m - 1ks : 5,0*1			5,00000			
		SEK 0,5m - 1ks : 0,5*1			0,50000			
		SEK 1,2m - 1ks : 1,2*1			1,20000			
		SEK 0,9m - 3ks : 0,9*3			2,70000			
		SEK 1,5m - 2ks : 1,5*2			3,00000			
		SEK 2,5m - 1ks : 2,5*1			2,50000			
		řad jižní: :						
		6,0m - 43ks : 6,0*43			258,00000			
		krácené 5,0m - 1ks : 5,0*1			5,00000			
		krácené 3,0m - 1ks : 3,0*1			3,00000			
		SEK 0,6m - 1ks : 0,6*1			0,60000			
		SEK 1,3m - 1ks : 1,3*1			1,30000			
		SEK 2,6m - 1ks : 2,6*1			2,60000			
		SEK 1,5m - 2ks : 1,5*2			3,00000			
		SEK 1,0m - 2ks : 1,0*2			2,00000			
81	5525116021R	Trubka litinová DN = 100; de = 118,0 mm; tl. stěny = 13,7 mm; povrchová úprava: uvnitř cementová malta, vně cementová malta a zinkový povlak; těsnění: kroužek; příslušenství: jisticí segmenty	m	6,00000	3 410,20	20 461,20	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní: :						
		krácené 2,0m - 2ks : 2,0*2			4,00000			
		SEK 1,0m - 2ks : 1,0*2			2,00000			
82	5525116023R	Trubka litinová DN = 150; de = 170,0 mm; tl. stěny = 14,0 mm; povrchová úprava: uvnitř cementová malta, vně cementová malta a zinkový povlak; těsnění: kroužek; příslušenství: jisticí segmenty	m	554,40000	6 652,79	3 688 306,78	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní: :						
		6,0m - 44ks : 6,0*44			264,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		krácené 5,0m - 1ks : 5,0*1		5,00000				
		SEK 0,5m - 1ks : 0,5*1		0,50000				
		SEK 1,2m - 1ks : 1,2*1		1,20000				
		SEK 0,9m - 3ks : 0,9*3		2,70000				
		SEK 1,5m - 2ks : 1,5*2		3,00000				
		SEK 2,5m - 1ks : 2,5*1		2,50000				
		řad jižní: :						
		6,0m - 43ks : 6,0*43		258,00000				
		krácené 5,0m - 1ks : 5,0*1		5,00000				
		krácené 3,0m - 1ks : 3,0*1		3,00000				
		SEK 0,6m - 1ks : 0,6*1		0,60000				
		SEK 1,3m - 1ks : 1,3*1		1,30000				
		SEK 2,6m - 1ks : 2,6*1		2,60000				
		SEK 1,5m - 2ks : 1,5*2		3,00000				
		SEK 1,0m - 2ks : 1,0*2		2,00000				

Díl: 87		Potrubi z trub z plastických hmot			322 398,21			
83	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm	m	112,00000	141,60	15 859,20	827-1	RTS 25/ II

v otevřeném výkopu,

suchovod Lipenská dl.2,0m : 2,0

2,00000

suchovod Štítného dl.2,0m : 2,0

2,00000

přípojky suchovod severní dl.18,0m+18,0m : 18,0+18,0

36,00000

přípojky suchovod jižní dl.40,0m + 32,0m : 40,0+32,0

72,00000

84	871251121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 110 mm	m	558,00000	233,64	130 371,12	827-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	-------	------------

v otevřeném výkopu,

suchovod severní dl.278,1m : 276,5

276,50000

suchovod jižní dl.285,7m : 281,5

281,50000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	871311121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 160 mm	m	31,10000	293,82	9 137,80	827-1	RTS 25/ II
		v otevřeném výkopu,						
		řad severní dl.14,0m : 22,1		22,10000				
		řad jižní dl.4,0m : 4,0		4,00000				
		dočasný propoj : 5,0		5,00000				
86	286134121R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 63,0 mm; tl. stěny = 5,8 mm; PN 16; SDR 11,0	m	112,00000	119,90	13 428,80	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod Lipenská dl.2,0m : 2,0		2,00000				
		suchovod Štítného dl.2,0m : 2,0		2,00000				
		přípojky suchovod severní dl.18,0m+18,0m : 18,0+18,0		36,00000				
		přípojky suchovod jižní dl.40,0m + 32,0m : 40,0+32,0		72,00000				
87	286134131R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 110,0 mm; tl. stěny = 6,6 mm; PN 10; SDR 17,0	m	558,00000	247,62	138 171,96	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod severní dl.278,1m : 276,5		276,50000				
		suchovod jižní dl.285,7m : 281,5		281,50000				
88	286134135R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 160,0 mm; tl. stěny = 9,5 mm; PN 10; SDR 17,0	m	31,10000	496,12	15 429,33	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní dl.22,1m : 22,1		22,10000				
		řad jižní dl.4,0m : 4,0		4,00000				
		dočasný propoj : 5,0		5,00000				
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				203 302,20		
89	R 89 891	Demontáž potrubí PE100 RC 110/6,6mm vč.tvarovek a armatur, vč.likvidace	m	558,00000	230,10	128 395,80		Vlastní
		suchovod severní dl.276,5 : 276,5		276,50000				
		suchovod jižní dl.281,5 : 281,5		281,50000				
90	R 89 892	Demontáž potrubí PE100 RC 63/5,8mm vč.tvarovek a armatur, vč.likvidace	m	112,00000	194,70	21 806,40		Vlastní
		suchovod Lipenská dl.2,0m : 2,0		2,00000				
		suchovod Štítného dl.2,0m : 2,0		2,00000				
		přípojky suchovod severní dl.18,0m+18,0m : 18,0+18,0		36,00000				
		přípojky suchovod jižní dl.40,0m + 32,0m : 40,0+32,0		72,00000				
91	R 89 893	Demontáž a likvidace tvarovek a armatur na potrubí DN150 překrytí I.a II.etapy	soubor	1,00000	53 100,00	53 100,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 892 Vodovodní přípojky						1 362 471,07		
92	857262121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 100	kus	2,00000	901,52	1 803,04	827-1	RTS 25/ II
93	891211111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 50	kus	52,00000	1 131,62	58 844,24	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 9		9,00000				
		řad jižní : 16		16,00000				
		suchovod severní : 9		9,00000				
		suchovod jižní : 16		16,00000				
		suchovod Lipenská : 1		1,00000				
		suchovod Štítného : 1		1,00000				
94	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100	kus	27,00000	2 926,40	79 012,80	827-1	RTS 25/ II
		suchovod severní : 9		9,00000				
		suchovod jižní : 16		16,00000				
		suchovod Lipenská : 1		1,00000				
		suchovod Štítného : 1		1,00000				
95	891319111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 150	kus	25,00000	2 991,30	74 782,50	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 9		9,00000				
		řad jižní : 16		16,00000				
96	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	52,00000	1 770,00	92 040,00	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 9		9,00000				
		řad jižní : 16		16,00000				
		suchovod severní : 9		9,00000				
		suchovod jižní : 16		16,00000				
		suchovod Lipenská : 1		1,00000				
		suchovod Štítného : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	422935301R	Spojka jištěná proti posunu , DN 50, DOD+MTŽ	kus	25,00000	7 068,20	176 705,00		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením. vhodné pro všechny druhy potrubí používané ve vodárenství (litina, ocel, PE, PVC a AC)</p> <p style="color: blue; font-size: small;">suchovod severní : 9 9,00000 suchovod jižní : 16 16,00000</p>								
98	422935999R	Hrdlová spojka s přírubou jištěná proti posunu , DN 150/100, DOD+MTŽ	kus	2,00000	14 401,90	28 803,80		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením. vhodné pro všechny druhy potrubí používané ve vodárenství (litina, ocel, PE, PVC a AC)</p> <p style="color: blue; font-size: small;">suchovod Lipenská : 1 1,00000 suchovod Štítného : 1 1,00000</p>								
99	R892 003	Šoupátko DN50 se špicí "ZAK" a "ISO" hrdlem na PE potrubí	kus	51,00000	6 133,64	312 815,64		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">materiál tvárná litina</p> <p style="color: blue; font-size: small;">řad severní : 9 9,00000 řad jižní : 15 15,00000 suchovod severní : 9 9,00000 suchovod jižní : 16 16,00000 suchovod Lipenská : 1 1,00000 suchovod Štítného : 1 1,00000</p>								
100	R892 004	Univerzální podkladová deska, pro uliční poklapy armatur dom. přípojek	kus	52,00000	283,20	14 726,40		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Materiál recyklovaný plast.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">řad severní : 9 9,00000 řad jižní : 16 16,00000 suchovod severní : 9 9,00000 suchovod jižní : 16 16,00000 suchovod Lipenská : 1 1,00000 suchovod Štítného : 1 1,00000</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
101	R892 005	Zemní souprava teleskopická pro domov. šoupata, DOD+MTŽ <i>Pro krytí potrubí 1,3-1,8 m.</i> řad severní : 9 řad jižní : 16	kus	25,00000	2 974,78	74 369,50		Vlastní
					9,00000			
					16,00000			
102	R892 006	Uliční poklop tuhý pro armatury pro dom. přípojky <i>Provedení těžké, materiál šedá litina.</i> řad severní : 9 řad jižní : 16 suchovod severní : 9 suchovod jižní : 16 suchovod Lipenská : 1 suchovod Štítného : 1	kus	52,00000	2 448,50	127 322,00		Vlastní
					9,00000			
					16,00000			
					9,00000			
					16,00000			
					1,00000			
					1,00000			
103	R892 008	Šoupátko pro domovní přípojky DN 80 <i>se spojkou na PE potrubí a vnějším závitem</i> <i>materiál tvárná litina</i> řad jižní : 1	kus	1,00000	11 714,45	11 714,45		Vlastní
					1,00000			
104	552701045R	Spojka litinová typ: redukována centrická; DN = 100; DN2 = 50; povrchová úprava: práškový epoxid; PN 16 suchovod Lipenská : 1 suchovod Štítného : 1	kus	2,00000	11 724,48	23 448,96	SPCM	RTS 25/ II
					1,00000			
					1,00000			
105	R892 001	Univerzální navrtávací pas s výstupem "ZAK" DN50 pro navrtání pod tlakem, na polyetylenové potrubí DN100 <i>Materiál tvárná litina.</i> suchovod severní : 9 suchovod jižní : 16 suchovod Lipenská : 1 suchovod Štítného : 1	kus	27,00000	5 261,62	142 063,74		Vlastní
					9,00000			
					16,00000			
					1,00000			
					1,00000			
106	R892 002	Univerzální navrtávací pas s výstupem "ZAK" DN50 pro navrtání pod tlakem, na litinové potrubí DN150	kus	24,00000	5 117,66	122 823,84		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Materiál tvárná litina. řad severní : 9 řad jižní : 15						
				9,00000				
				15,00000				
107	R892 007	Univerzální navrtávací pas s výstupem "ZAK" DN80 pro navrtání pod tlakem, na litinové potrubí DN150	kus	1,00000	17 967,86	17 967,86		Vlastní
		Materiál tvárná litina. řad jižní : 1						
				1,00000				
108	R737 001	Lemový nákrůžek d63 + točivá příruba DN50, DOD+MTŽ	kus	2,00000	953,44	1 906,88		Vlastní
		suchovod Lipenská : 1 suchovod Štítného : 1						
				1,00000				
				1,00000				
109	R737 006	Lemový nákrůžek d90 + točivá příruba DN80, DOD+MTŽ	kus	1,00000	1 320,42	1 320,42		Vlastní
		řad jižní : 1						
				1,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				14 308,95		
110	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,20000	10 395,80	12 474,96	801-3	RTS 25/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, opěrné bloky u suchovodu suchovod severní : 0,1*5 suchovod jižní : 0,1*7						
				0,50000				
				0,70000				
111	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	2,40000	611,24	1 466,98	800-6	RTS 25/ II
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,						
112	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	9,60000	38,23	367,01	800-6	RTS 25/ II
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení, celková vzdálenost na skládku uvažována 10km						
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				15 100,07		
113	979999982R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost nad 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	25,87800	583,51	15 100,07	801-3	RTS 25/ II
		suchovod severní : 0,1*5*2,0 suchovod jižní : 0,1*7*2,0 teplodvodní kanál dno a stěny : ((1,2*1,1*13,0)-(0,8*0,9*13,0))*2,15						
				1,00000				
				1,40000				
				16,77000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		teplovodní kanál stropní deska : (1,2*0,2*13,0)*2,15			6,70800			
Díl: 98		Demolice				267 143,03		
114	R 98 301	Demontáž potrubí ocelového hladkého svařovaného izolovaného 400/200mm, vč. řezání, likvidace a uložení na skládce a poplatku potrubí kompenzátoru : 13,0*2	m	26,00000	1 121,00	29 146,00		Vlastní
					26,00000			
115	130900040RA1	Bourání konstrukcí z betonu železového ve výkopu, odvoz do 10 km, uložení na skládku vč. poplatku za uložení teplovodní kanál dno a stěny : (1,2*1,1*13,0)-(0,8*0,9*13,0) teplovodní kanál stropní deska : 1,2*0,2*13,0	m3	10,92000	21 794,60	237 997,03		Vlastní
					7,80000			
					3,12000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				168 210,18		
116	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů,	t	732,91004	229,51	168 210,18	827-1	RTS 25/ II
Díl: CH		Chráničky				196 127,80		
117	230200120R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel. chráničky, DN 150 řad severní : 7,0*2+6,0*2	m	26,00000	2 743,50	71 331,00		RTS 25/ II
					26,00000			
118	230194009R02	Utěsnění chráničky manžetou DN 300 vč. manžety 315/160mm a nerez. spon, DOD+MTŽ 2*4	kus	8,00000	3 835,00	30 680,00		Vlastní
					8,00000			
119	CH 011	Potrubí ocelové - chránička 324/8mm, DOD+MTŽ řad severní : 7,0*2+6,0*2	m	26,00000	3 280,40	85 290,40		Vlastní
					26,00000			
120	CH 012	Kluzná objímka typ "G" výška 60mm, DOD+MTŽ počet segmentů na 1 objímku - 1ks pro dl.7,0m : 6*2 pro dl.6,0m : 5*2	ks	22,00000	401,20	8 826,40		Vlastní
					12,00000			
					10,00000			
Díl: 734		Armatury				934 382,00		
121	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 řad severní : 1 řad jižní : 1	kus	4,00000	1 349,92	5 399,68	827-1	RTS 25/ II
					1,00000			
					1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				
122	891247111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80	kus	2,00000	1 162,30	2 324,60	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
123	891261111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 100	kus	9,00000	1 692,12	15 229,08	827-1	RTS 25/ II
		řad jižní : 2		2,00000				
		suchovod severní : 5		5,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
124	891267211R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů nadzemních, DN 100	kus	2,00000	1 813,66	3 627,32	827-1	RTS 25/ II
		řad jižní : 2		2,00000				
125	891311111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 150	kus	13,00000	1 965,88	25 556,44	827-1	RTS 25/ II
		řad severní : 5		5,00000				
		řad jižní : 3		3,00000				
		suchovod severní : 2		2,00000				
		suchovod jižní : 3		3,00000				
126	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	27,00000	1 770,00	47 790,00	827-1	RTS 25/ II
		včetně podezdění						
		V položkách osazení poklopů jsou zakalkulovány i náklady na jejich podezdění. V položkách nejsou zakalkulovány náklady na dodání poklopů; Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví.						
		řad severní : 5+1		6,00000				
		řad jižní : 3+2+1		6,00000				
		suchovod severní : 2+5+1		8,00000				
		suchovod jižní : 3+1+2+1		7,00000				
127	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	2 799,05	5 598,10	827-1	RTS 25/ II
		včetně podezdění						
		vč. osazení podkladové desky						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
128	230220001R00	Montáž zemní soupravy pro šoupátka, DN 13 6580	kus	27,00000	841,34	22 716,18		RTS 25/ II
		řad severní : 5+1		6,00000				
		řad jižní : 3+2+1		6,00000				
		suchovod severní : 2+5+1		8,00000				
		suchovod jižní : 3+1+2+1		7,00000				
129	891291111R	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 125	kus	1,00000	1 799,50	1 799,50		Vlastní
		suchovod jižní : 1		1,00000				
130	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	27,00000	2 448,50	66 109,50	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 5+1		6,00000				
		řad jižní : 3+2+1		6,00000				
		suchovod severní : 2+5+1		8,00000				
		suchovod jižní : 3+1+2+1		7,00000				
131	42200760R	poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější rozměr 443x338 mm; výška 300 mm; pro: podzemní hydranty <i>vč. podkladové desky</i>	kus	2,00000	4 551,26	9 102,52	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
132	42228310R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 80; l = 180 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	4,00000	11 714,45	46 857,80	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
		řad jižní : 1		1,00000				
		suchovod severní : 1		1,00000				
		suchovod jižní : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
133	42228312R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 100; l = 190 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	9,00000	13 745,82	123 712,38	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní : 2		2,00000				
		suchovod severní : 5		5,00000				
		suchovod jižní : 2		2,00000				
134	42228313R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 125; l = 200 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	1,00000	20 575,66	20 575,66	SPCM	RTS 25/ II
		suchovod jižní : 1		1,00000				
135	42228314R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 150; l = 210 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	13,00000	21 876,02	284 388,26	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 5		5,00000				
		řad jižní : 3		3,00000				
		suchovod severní : 2		2,00000				
		suchovod jižní : 3		3,00000				
136	422737410R	hydrant podzemní PN 16; provedení standard GGG,tuhé, dvojitý uzávěr s koulí; DN 80; krycí hloubka 1 m; připojení přírubové; těleso tvárná litina; pro: vodu	kus	1,00000	28 233,86	28 233,86	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 1		1,00000				
137	422737411R	hydrant podzemní PN 16; provedení standard GGG,tuhé, dvojitý uzávěr s koulí; DN 80; krycí hloubka 1,25 m; připojení přírubové; těleso tvárná litina; pro: vodu	kus	1,00000	28 884,04	28 884,04	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní : 1		1,00000				
138	42273760R	hydrant nadzemní PN 16; provedení standard GGG,tuhé, výstup 1B; DN 100; krycí hloubka 1,5 m; připojení přírubové; těleso šedá litina; pro: vodu	kus	2,00000	68 831,76	137 663,52	SPCM	RTS 25/ II
		řad jižní : 2		2,00000				
139	42291510R	deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklopy; plastové	kus	27,00000	283,20	7 646,40	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 5+1		6,00000				
		řad jižní : 3+2+1		6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.1	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		suchovod severní : 2+5+1		8,00000				
		suchovod jižní : 3+1+2+1		7,00000				
140	42293140R	souprava zemní teleskopická pro domovní přípojky se šroub.napojením; DN 3/4" - 2"; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	27,00000	1 895,08	51 167,16	SPCM	RTS 25/ II
		řad severní : 5+1		6,00000				
		řad jižní : 3+2+1		6,00000				
		suchovod severní : 2+5+1		8,00000				
		suchovod jižní : 3+1+2+1		7,00000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				386 147,63		
141	722110815R00	Demontáž potrubí z litinových trub přírubových TP přes 80 do DN 125	m	274,00000	554,60	151 960,40	800-721	RTS 25/ II
142	722110818R00	Demontáž potrubí z litinových trub přírubových TP přes 125 do DN 200	m	283,80000	625,40	177 488,52	800-721	RTS 25/ II
		DN150 : 278,0		278,00000				
		přepojení LT DN150 : 5,8		5,80000				
143	979084313R00	Vodorovná doprava vybouraných trub do 1 km, do DN 800 mm,	t	34,81866	972,32	33 854,88	827-1	RTS 25/ II
144	979084319R00	Vodorovná doprava vybouraných trub , do DN 800 mm, příplatek za další 1 km	t	139,27466	164,02	22 843,83	827-1	RTS 25/ II
		celková vzdálenost na skládku uvažována 10km						
Celkem						15 901 286,88		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						1 093 851,06		
1	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů.	m	25,00000	1 052,56	26 314,00	800-1	RTS 25/ II
2	122201402R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zemina pro zásyp - předpoklad 60% objemu zásypu zemina ze zemníku (pro 40% objemu zásypu bude využita vhodná zemina z výkopu) domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*(1,65-0,1-0,05-0,3)*80,0*0,6 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*91,0*0,6 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*6,0*0,6 křížení s teplovodním kanálem - štěrk : -0,9*0,25*1,2*0,6*9 křížení s teplovodním kanálem - beton : -0,9*0,25*1,2*0,6*9	m3	117,01800	154,58	18 088,64	800-1	RTS 25/ II
3	122201409R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 117,01800	m3	117,01800	44,84	5 247,09	800-1	RTS 25/ II
4	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. předpoklad 10% objemu výkopu rýh domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,1 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,1 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,1	m3	27,15750	1 178,82	32 013,80	800-1	RTS 25/ II
5	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. předpoklad 30% celkového objemu výkopku domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,3 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,3 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,3	m3	81,47250	415,36	33 840,42	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 81,47250	m3	81,47250	289,69	23 601,77	800-1	RTS 25/ II
7	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. předpoklad 30% celkového objemu výkopku domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,3 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,3 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,3	m3	81,47250	607,70	49 510,84	800-1	RTS 25/ II
8	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 81,47250	m3	81,47250	135,70	11 055,82	800-1	RTS 25/ II
9	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek předpoklad 20% celkového objemu výkopu domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,2 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,2 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,2	m3	54,31500	2 141,70	116 326,44	800-1	RTS 25/ II
10	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek předpoklad 20% celkového objemu výkopu domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,2 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,2 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,2	m3	54,31500	2 826,10	153 499,62	800-1	RTS 25/ II
11	151101101R00	Zřízení pažení a rozepnutí stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	603,50000	271,40	163 789,90	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Způsob vhodného pažení zvaží zhotovitel stavby. Odstranění pažení a rozepření se oceňuje samostatně. domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 1,65*80,0*2 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 1,75*91,0*2 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 1,75*6,0*2						
12	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 603,50000	m2	603,50000	88,50	53 409,75	800-1	RTS 25/ II
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0*0,5 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0*0,5 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0*0,5	m3	135,78750	215,94	29 321,95	800-1	RTS 25/ II
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina ze zemníku pro zásyp Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 117,01800	m3	117,01800	391,17	45 773,93	800-1	RTS 25/ II
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. zemina určená pro zásyp z výkopu (40% objemu zásypu) na mezideponii a z mezideponie pro zásyp množství proto uvažováno 2x domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*(1,65-0,1-0,05-0,3)*80,0*0,4*2 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*91,0*0,4*2 domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*6,0*0,4*2 křížení s teplovodním kanálem - štěrk : -0,9*0,25*1,2*0,4*9*2 křížení s teplovodním kanálem - beton : -0,9*0,25*1,2*0,4*9*2	m3	156,02400	391,17	61 031,91	800-1	RTS 25/ II
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	196,47900	391,17	76 856,69	800-1	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>přebytečná zemina z výkopu na skládku</p> <p>hloubení :</p> <p>domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*1,65*80,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*1,75*91,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*1,75*6,0</p> <p>zemina vhodná pro zásyp: :</p> <p>domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : -(0,8+0,1)*(1,65-0,1-0,05-0,3)*80,0*0,4</p> <p>domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : -(0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*91,0*0,4</p> <p>domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : -(0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*6,0*0,4</p> <p>křížení s teplovodním kanálem: :</p> <p>štěrk : 0,9*1,2*0,25*9</p> <p>beton : 0,9*1,2*0,25*9</p>						
17	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	195,03000	203,55	39 698,36	800-1	RTS 25/ II
		<p>z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,</p> <p>včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu</p> <p>domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*(1,65-0,1-0,05-0,3)*80,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*91,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*(1,75-0,1-0,05-0,3)*6,0</p> <p>křížení s teplovodním kanálem - štěrk : -0,9*0,25*1,2*9</p> <p>křížení s teplovodním kanálem - beton : -0,9*0,25*1,2*9</p>						
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkové frakce 0 - 22 mm	m3	55,75500	1 581,20	88 159,81	800-1	RTS 25/ II
		<p>sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,</p> <p>domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*(0,05+0,3)*80,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*(0,05+0,3)*91,0</p> <p>domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*(0,05+0,3)*6,0</p>						
19	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	196,47900	229,39	45 070,32	800-1	RTS 25/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 196,47900						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	115100001RAA	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m a pohotovost záložní čerpací soupravy, přítok do 500 l	h	240,00000	88,50	21 240,00	AP-HSV	RTS 25/ II

na dopravní výšku do 10 m, vč. pohotovosti záložní čerpací soupravy.

30*8

240,00000

Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání	55 347,90
---------------	-------------------------------------	------------------

21	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	177,00000	212,40	37 594,80	827-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	------------

se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,

Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0

80,00000

domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 91,0

91,00000

domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 6,0

6,00000

22	28611223.A	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; de = 100,0 mm	m	177,00000	100,30	17 753,10	SPCM	RTS 25/ II
----	------------	--	---	-----------	--------	-----------	------	------------

Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek. Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu.

domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0

80,00000

domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 91,0

91,00000

domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 6,0

6,00000

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	50 834,23
---------------	-----------------------------	------------------

23	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	4,05000	1 534,00	6 212,70	801-1	RTS 25/ II
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	------------

svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*2*9

4,05000

24	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	4,05000	230,10	931,91	801-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	------------

svíslé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.

křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*2*9

4,05000

25	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm	m3	15,93000	1 522,20	24 248,65	827-1	RTS 25/ II
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	------------

v otevřeném výkopu,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : (0,8+0,1)*0,1*80,0			7,20000			
		domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : (0,8+0,1)*0,1*91,0			8,19000			
		domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : (0,8+0,1)*0,1*6,0			0,54000			
26	451572311R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těžného fr. 8 - 16 mm v otevřeném výkopu, křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*1,2*9	m3	2,43000	2 395,40	5 820,82	827-1	RTS 25/ II
27	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, křížení s teplovodním kanálem : 0,9*0,25*1,2*9	m3	2,43000	5 605,00	13 620,15	827-1	RTS 25/ II
Díl: 8 Trubní vedení						119 244,90		
28	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 92,0 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m + DN80 dl.6,0m : 112,0	m	204,00000	29,50	6 018,00	827-1	RTS 25/ II
29	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm2 dodávka + montáž + zkouška funkčnosti domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 92,0 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m + DN80 dl.6,0m : 112,0	m	204,00000	53,10	10 832,40	827-1	RTS 25/ II
30	8 991	Demolice PE potrubí stávajících přípojek DN50 vč.likvidace a uložení na skládce a poplatku domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 91,0	m	171,00000	230,10	39 347,10		Vlastní
31	8 992	Demolice PE potrubí stávajících přípojek DN80 vč.likvidace a uložení na skládce a poplatku domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 6,0	m	6,00000	413,00	2 478,00		Vlastní
32	892233111R01	Desinfekce vodovodního potrubí do DN 80, vč.5-ti násobného proplachu V položce jsou zakalkulovány náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku a na bakteriologický rozbor vody. vč.stočného domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m + DN80 dl.6,0m : 97,0	m	177,00000	159,30	28 196,10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	892241111R01	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80	m	177,00000	182,90	32 373,30		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">V položce jsou započteny náklady na přisun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku. vč.stočného</p> <p style="color: blue; font-size: small;">domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0 80,00000 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m + DN80 dl.6,0m : 97,0 97,00000</p>								
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				48 044,88		
34	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm	m	171,00000	147,50	25 222,50	827-1	RTS 25/ II
<p style="color: blue; font-size: small;">v otevřeném výkopu, domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0 80,00000 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 91,0 91,00000</p>								
35	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	6,00000	188,80	1 132,80	827-1	RTS 25/ II
<p style="color: blue; font-size: small;">v otevřeném výkopu, domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 6,0 6,00000</p>								
36	286134121R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 63,0 mm; tl. stěny = 5,8 mm; PN 16; SDR 11,0	m	171,00000	119,18	20 379,78	SPCM	RTS 25/ II
<p style="color: blue; font-size: small;">domovní přípojky sever PE DN50 dl.80,0m : 80,0 80,00000 domovní přípojky jih PE DN50 dl.91,0m : 91,0 91,00000</p>								
37	286134127R	Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 90,0 mm; tl. stěny = 5,4 mm; PN 10; SDR 17,0	m	6,00000	218,30	1 309,80	SPCM	RTS 25/ II
<p style="color: blue; font-size: small;">domovní přípojky jih PE DN80 dl.6,0m : 6,0 6,00000</p>								
Díl: 892		Vodovodní přípojky				162 110,36		
38	422935301R	Spojka jištěná proti posunu , DN 50, DOD+MTŽ	kus	24,00000	6 397,55	153 541,20		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením. vhodné pro všechny druhy potrubí používané ve vodárenství (litina, ocel, PE, PVC a AC)</p> <p style="color: blue; font-size: small;">přípojky řad severní : 9 9,00000 přípojky řad jižní : 15 15,00000</p>								
39	422935302R	Spojka jištěná proti posunu , DN 80, DOD+MTŽ	kus	1,00000	8 569,16	8 569,16		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením. vhodné pro všechny druhy potrubí používané ve vodárenství (litina, ocel, PE, PVC a AC) přípojky řad jižní : 1		1,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				28 163,74		
40	998273101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace hloubené nebo ražené (827 1.3, 827 2.3) z trub litinových včetně drobných objektů,	t	165,17352	170,51	28 163,74	827-1	RTS 25/ II
Díl: CH		Chráničky				255 399,20		
41	230193002R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 80 1,0*24	m	24,00000	1 853,78	44 490,72		RTS 25/ II
42	230193003R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 100 1,0*1	m	1,00000	1 878,56	1 878,56		RTS 25/ II
43	230194002R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 80 9*2	kus	18,00000	1 510,40	27 187,20		RTS 25/ II
44	230200117R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 80 2,2*9	m	19,80000	2 507,50	49 648,50		RTS 25/ II
45	230194006R01	Utěsnění chráničky manžetou DN 80 vč.manžety 90/63mm a nerez. spon, DOD+MTŽ 24*2	kus	48,00000	1 510,40	72 499,20		Vlastní
46	230194006R02	Utěsnění chráničky manžetou DN 100 vč.manžety 110/90mm a nerez. spon, DOD+MTŽ 1*2	kus	2,00000	1 711,00	3 422,00		Vlastní
47	CH 005	Potrubí ocelové - chráničky D 82,5/3,6mm vč.vnější a vnitřní ochrany asf. lakem, DOD+MTŽ 2,2*9	m	19,80000	1 510,40	29 905,92		Vlastní
48	27344386R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 63 mm; D chráničky = 90 mm; DN 50; DN chráničky 80 9*2	kus	18,00000	1 156,40	20 815,20	SPCM	RTS 25/ II
49	286136722R	Trubka plastová skladba: dvouvrstvá PE 100 RC; de = 90,0 mm; tl. stěny = 5,4 mm; SDR 17,0 1,0*24	m	24,00000	218,30	5 239,20	SPCM	RTS 25/ II
50	286136723R	Trubka plastová skladba: dvouvrstvá PE 100 RC; de = 110,0 mm; tl. stěny = 6,6 mm; SDR 17,0	m	1,00000	312,70	312,70	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 03	Vodovod a přípojky
R:	SO 03.2	Vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,0*1		1,00000				

Celkem	1 812 996,27
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 04	Veřejné osvětlení
R:	SO 04	Veřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VO		Veřejné osvětlení				1 123 218,40		
1	VO 001	SO 04 Veřejné osvětlení - VIZ SAMOSTATNÝ SOUPIS PRACÍ	soubor	1,00000	1 123 218,40	1 123 218,40		Vlastní

Celkem						1 123 218,40		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 05	Světelné signalizační zařízení
R:	SO 05	Světelné signalizační zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						86 633,83		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek <i>0,4*0,21*275,0</i>	m3	23,10000	1 357,00	31 346,70	800-1	RTS 25/ II
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, <i>0,4*0,21*275,0</i>	m3	23,10000	177,00	4 088,70	800-1	RTS 25/ II
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <i>přebytečná zemina z výkopu na skládku</i> <i>0,4*0,21*275,0</i>	m3	23,10000	354,00	8 177,40	800-1	RTS 25/ II
4	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, <i>0,4*0,21*275,0</i>	m3	23,10000	531,00	12 266,10	800-1	RTS 25/ II
5	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 23,10000</i>	m3	23,10000	413,00	9 540,30	800-1	RTS 25/ II
6	R 001	Čerpání srážkových ev.podzemních vod, vč. pohotovosti čerpací soupravy <i>Po dobu trvání stavby.</i>	soubor	1,00000	1 180,00	1 180,00		Vlastní
7	58153310R	písek technický <i>2,1t/m3 : 0,4*0,21*275,0*2,1</i>	t	48,51000	413,00	20 034,63	SPCM	RTS 25/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						11 448,36		
8	998289011R00	Přesun hmot pro kabelovody jakéhokoliv rozsahu přesun hmot pro kabelovody jakéhokoliv rozsahu.	t	48,51000	236,00	11 448,36	828-1	RTS 25/ II
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						306 234,79		
9	M22 001	Blikače přechod Jeronýmova - Rudolfovská - VIZ SAMOSTATNÝ VÝKAZ VÝMĚR	soubor	1,00000	306 234,79	306 234,79		Vlastní
Díl: M23 Montáže potrubí						105 964,00		
10	230191008R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 63x5,8mm	m	275,00000	53,10	14 602,50		RTS 25/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1689-81_II.	Rudolfovská ulice (úsek Nádražní - Na Sadech) - II. etapa
O:	SO 05	Světelné signalizační zařízení
R:	SO 05	Světelné signalizační zařízení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	R M23 001	Mikrotrubičkový kabel svazek 7x12/8mm pro ochranu optických mikrokabelů pro telekom.sítě, DOD+MTŽ <i>hladká vnitřní stěna plášť HDPE těsně přiléhá ke svazku mikrotrubiček, ale není s nimi fyzikálně spojen</i>	m	275,00000	153,40	42 185,00		Vlastní
12	R M23 002	Kabelová šachta 400x270x300mm vč.litínového uzamyk.poklopu B125, DOD+MTŽ <i>víko komory opatřeno ochranným zajišťovacím šroubem</i>	ks	1,00000	32 450,00	32 450,00		Vlastní
13	R M23 003	Koncovka PE mikrotrubiček 12/8mm vodotěsná zemní, DOD+MTŽ <i>hladká vnitřní stěna plášť HDPE těsně přiléhá ke svazku mikrotrubiček, ale není s nimi fyzikálně spojen</i>	ks	7,00000	118,00	826,00		Vlastní
14	R M23 004	Spojka mikrotrubiček 12/8mm přímá vč.pojistek proti vytržení a ochrany spojky, DOD+MTŽ <i>pro vodotěsné spojení mikrotrubiček</i>	ks	7,00000	118,00	826,00		Vlastní
15	R M23 005	Izolace trubičkového kabelu, DOD+MTŽ <i>v místě spojení mikrotrubiček</i>	ks	1,00000	472,00	472,00		Vlastní
16	3457114702R	Trubka elektroinstalační - kabelová chránička; ohebná; kombinovaný hladký a vlnitý povrch; materiál: HDPE; bezhalogenový; de = 63,0 mm; di = 52,0 mm; odolnost proti stlačení: 450 N/20 cm; RTF: A1	m	275,00000	53,10	14 602,50	SPCM	RTS 25/ II
Díl: M46 Zemní práce při montážích						3 894,00		
17	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm <i>oranžová barva : 275,0</i>	m	275,00000	14,16	3 894,00		RTS 25/ II
					<i>275,00000</i>			

Celkem	514 174,98
---------------	-------------------

Soupis prací, dodávek

RUDOLFOVSKÁ ULICE (ÚSEK NA SADECH - RUDOLFOVSKÁ) 2.ETAPA

SO 04 - Veřejné osvětlení

Popis	cena bez DPH [Kč]
materiál veřejné osvětlení	367 339,90
montáže C21-M	276 326,50
zemní práce C46-M	447 574,00
geodetické práce	31 978,00
Celkem	1 123 218,40

Ceny materiálu a montáží bez DPH

Pomocný a podružný materiál nespecifikován

Konečná úprava povrchů nespecifikována

Poznámka:

VOC = průměrná velkoobchodní cena, určená průzkumem trhu. Jde o
statnardní způsob určení ceny, jelikož pro dodávku určení ceny
elektromateriálu ceníky vydávány nejsou.

Pro ocenění montážních prací elektro a zemních prací je užito ceníkové soustavy URS 2024.

č.	položka		počet	jed.	cena	celkem
		Materiál osvětlení 2024				
1	VOC	uliční VO svítidlo (DL50midi), LED 142W, 3000K, ,IP66, ST1.a ,clonítka	1	ks	27848,00	27 848,00
2	VOC	uliční VO svítidlo asymetrické, LED 145,91W, 8992lm, 4000K, ,IP66, Stretlight 21,PCR ,clonítka	2	ks	13334,00	26 668,00
3	VOC	úchyt na výložník 60mm	1	ks	2950,00	2 950,00
4	VOC	clonítka 5XA24900XB1 pro stávající svítidla	9	ks	1652,00	14 868,00
5	VOC	příruba pro SL21 ,60/48 alu,coat ,DB702S	2	ks	10502,00	21 004,00
6	VOC	stožár bezpaticový, žár.zink. Jmen.výška 6,2m,133/102/89mm ,ochr.nátěr	1	ks	12685,00	12 685,00
7	VOC	stožár bezpaticový, žár.zink. jmen.v. 7,2m, 133/108/89mm ,ochr.nátěr	2	ks	14396,00	28 792,00
8	VOC	výložník UD1-2500B - přechod pro chodce	2	ks	3481,00	6 962,00
9	VOC	výložník V1-2000	1	ks	3127,00	3 127,00
10	VOC	ochranný rámeček vstupu kabelů	3	ks	118,00	354,00
11	VOC	stožárová svorkovnice průchozí 1x poj.5x20mm,2x kabel,	7	ks	814,20	5 699,40
12	VOC	stožárová svorkovnice odbočná 1x poj.5x20mm, 3x kabel,	1	ks	814,20	814,20
13	VOC	stožárová svorkovnice odbočná 1x poj.5x20mm, 4x kabel, -atyp	1	ks	1003,00	1 003,00
14	VOC	prázdná skříň plastová IP44,vestavná 272x113x303mm	8	ks	1475,00	11 800,00
15	VOC	prázdná skříň plastová IP44,vestavná 372x113x303mm	1	ks	1593,00	1 593,00
16	VOC	Vodič CYY- 6	98	m	35,40	3 469,20
17	VOC	kabel CYKY-J 5x1,5	155	m	34,22	5 304,10
18	VOC	kabel CYKY-J 5x2,5	98	m	48,38	4 741,24
19	VOC	kabel CYKY-J 4x16	487	m	224,20	109 185,40
20	VOC	krabice ABOX 4mm2,se svorkovnicí	9	ks	1770,00	15 930,00
21	VOC	chránička dvouplášťová korugovaná DN 40	110	m	41,30	4 543,00
22	VOC	chránička dvouplášťová korugovaná DN 50	485	m	47,20	22 892,00
23	VOC	chránička dvouplášťová korugovaná DN 110	70	m	76,70	5 369,00
24	VOC	folie PVC výstražná červená	370	m	14,16	5 239,20
25	VOC	vodič FeZn 10mm (410m x 0,62kg/m=)	254	kg	80,24	20 380,96
26	VOC	páska nerez 9,5x0,64, 30m	1	ks	2360,00	2 360,00
27	VOC	svorka nerez pásky	8	ks	47,20	377,60
28	VOC	svorka SP01 FeZn	6	ks	53,10	318,60
29	VOC	svorka SU nerez	15	ks	70,80	1 062,00
						367 339,90

č.	položka		počet	jed.	cena	celkem
Montáže 21M - URS2024						
30	210813061	montáž kabelu CYKY 5x1,5 pevně	98	m	23,60	2 312,80
31	210812061	montáž kabelu do CYKY 5x2,5 volně	155	m	29,50	4 572,50
32	210812035	montáž kabelu CYKY do 5x16 volně	487	m	59,00	28 733,00
33	741120101	montáž voliče CY6 volně	98	m	29,50	2 891,00
34	210100001	ukončení vodiče v rozváděči do 2,5mm ²	15	ks	94,40	1 416,00
35	210100003	ukončení vodiče v rozváděči do 16mm ²	8	ks	649,00	5 192,00
36	210100151	ukončení kabelu smršťovací záklopkou do 4x16mm ²	27	ks	472,00	12 744,00
37	210100350	ukončení kabelu do P16mm ,4žily	17	ks	94,40	1 604,80
38	210203901	montáž svítidla na výložník	3	ks	708,00	2 124,00
39	210203901	montáž slonítka na stávající svítidla	9	ks	708,00	6 372,00
40	210204103	montáž ocelového výložníku do 2,5m	3	ks	944,00	2 832,00
41	210204011	montáž ocel. stožáru do 12m	3	ks	7080,00	21 240,00
42	210204201	montáž elektrovýzbroje 1 okruh	12	ks	531,00	6 372,00
43	210220001	montáž vodiče FeZn na povrchu do 120mm ²	12	m	53,10	637,20
44	210220022	montáž vodiče FeZn v zemi, do 120mm ²	398	m	59,00	23 482,00
45	210020951	označení stožáru štítkem správce	12	ks	118,00	1 416,00
46	210192722	označovací štítek na kabel	30	ks	29,50	885,00
47	741420021	montáž zemnicí svorky se 2 šrouby	25	ks	47,20	1 180,00
48	741112003	montáž krabice zapuštěné plastové	9	ks	1416,00	12 744,00
49	741420022	montáž zemnicí svorky se 3 a více šrouby	5	ks	94,40	472,00
50	210280211	měření zemniče	1	ks	1770,00	1 770,00
51	741220004	montáž skříně plastové prázdné 640x320mm	9	ks	4130,00	37 170,00
52	741231011	montáž svorkovnice do rozvaděče	9	ks	531,00	4 779,00
53	741210102	montáž rozvaděčové sestavy do 100kg (ZO, PA,RE)	5	ks	1770,00	8 850,00
54	741211821	demontáž stávající pojistkové skříně p.om. do 0,2m ²	2	ks	1770,00	3 540,00
55	741126813	demontáž stávajících kabelů AYKY 4x16 volně ulož.	350	m	23,60	8 260,00
56	218202016	demontáž stávajících svítidel LED na sloupku	2	ks	236,00	472,00
57	218204002	demontáž stávajících stožárů ocelových parkových	2	ks	4130,00	8 260,00
58	218204100	demontáž stávajících výložníků 1ramenných do 35kg	2	ks	413,00	826,00
59	218204202	demontáž stávající elektrovýzbroje stožáru	2	ks	141,60	283,20
60	1R	demontáž stávajícího parkovacího automatu	2	ks	5900,00	11 800,00
61	2R	demontáž stávajícího zásuvkového označníku	2	ks	5900,00	11 800,00
62	3R	demontáž stávajícího elektroměrového pilíře	1	ks	8260,00	8 260,00
63	210280002	výchozí revize do 500 tis.montáží	1	ks	14160,00	14 160,00
64	210280712	měření intenzity osvětlení	1	ks	16520,00	16 520,00
65	4R	likvidace odpadu	0,5	t	708,00	354,00
						276 326,50

č.	položka		počet	jed.	cena	celkem
Zemní práce C46M - URS2024						
66	460010024	vytyčení trasy v zastavěném terénu	0,5	km	29500,00	14 750,00
67	460131113	hloubení jámy pro stožár VO, tř. 3. ručně	1,9	m3	1357,00	2 578,30
68	460100001	stožárové pouzdro 250/800mm	3	ks	5310,00	15 930,00
69	460171112	hloubení kab. rýhy ručně v tř.l.skup.3, 35/30cm	285	m	259,60	73 986,00
70	460171273	hloubení kab. rýhy strojně v tř.l.skup.4, 50/80cm	70	m	413,00	28 910,00
71	460451132	zásyp kab.rýhy strojně s hutněním tř.l.skup.3, 35/30cm	285	m	47,20	13 452,00
72	460451183	zásyp kab. rýhy strojně s hutněním v tř.l.skup 4, 50/80cm	70	m	82,60	5 782,00
73	460661112	kabelové lože z písku bez zakrytí š do 50cm	285	m	118,00	33 630,00
74	460641113	základová konstrukce z monolitického betonu tř.C 16/20	6,8	m3	7080,00	48 144,00
75	460671112	zakrytí trasy plastovou fólií do 25cm	370	m	14,16	5 239,20
76	460242221	provizorní zajištění kabelu při souběhu	270	m	118,00	31 860,00
77	460242211	provizorní zajištění kabelu při křížení	12	ks	531,00	6 372,00
78	460791112	kabelová chránička korugovaná dvouplášťová 50mm-montáž	595	m	47,20	28 084,00
79	460791114	kabelová chránička korugovaná dvouplášťová 110mm -montáž	70	m	118,00	8 260,00
80	460903123	zazdění skříně do v-45,š-45cm	9	ks	1770,00	15 930,00
81	468101433	vysekání rýhy hl.7 cm,š.do 15cm, cihelné zdivo	10	m	70,80	708,00
82	468091312	vysekání kapes 10x10x8cm, cihelné zdivo	9	ks	118,00	1 062,00
83	460081312	vybourání otvorů do0,0225m2, hl.30cm cihelné zdivo	9	ks	472,00	4 248,00
84	460941232	vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hl.7,š15cm	10	m	295,00	2 950,00
85	468021221	rozebrání zámkové dlažby	32	m2	171,10	5 475,20
86	460921222	položení zámkové dlažby po překopech	32	m2	649,00	20 768,00
87	5R	pronájem hydraulické zvedací plošiny	25	hod	885,00	22 125,00
88	468022231	rozebrání dlažeb při elektromontážích ,spáry zalité	3	m2	171,10	513,30
89	460881611	kladení dlažby z dlaždic čtyřhranných ,betonových	3	m2	649,00	1 947,00
90	460481122	provizorní úprava terénu se zhutněním tř.3	285	m2	118,00	33 630,00
91	622471331	nátěr stěn vnějších složitost 1-2,včetně opravy fasády a sjednocení zdi včetně nátěru dle odstínu budovy	12	m2	1770,00	21 240,00
						447 574,00

Geodetické práce

92	sml.cena	zaměření stavby - pevná částka	1	ks	9440,00	9 440,00
93	sml.cena	zaměření trasy kabelu	355	m	23,60	8 378,00
94	sml.cena	zpracování dokumentace a předání stavby uživateli	1	ks	14160,00	14 160,00
						31 978,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02
Stavba: 2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

KSO:
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			306 234,79
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	306 234,79	64 309,31
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	370 544,10
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 02

Stavba: 2. etapa blikáče Lipenská-Rudolfovská

Místo: České Budějovice

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

306 234,79

370 544,10

1	Ostatní náklady	99 120,00	119 935,20
2	Technologie SSZ + montáž	48 578,24	58 779,67
3	Kabeláž	135 369,56	163 797,17
4	Demontáže	23 166,99	28 032,06

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

1 - Ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

99 120,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 120,00	21,00%	20 815,20
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

119 935,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

1 - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	99 120,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	99 120,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	35 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 680,00
VRN6 - Územní vlivy	33 040,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

1 - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

99 120,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 99 120,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 35 400,00

1	K	010001002R	Geodetická činnost – zaměření skutečného provedení sloupů a kabeláže včetně dokumentace	kus	1,000	14 160,00	14 160,00
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	21 240,00	21 240,00

D VRN4 Inženýrská činnost 30 680,00

3	K	044002000	Revize	kus	1,000	9 440,00	9 440,00
4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kus	1,000	9 440,00	9 440,00
5	K	045002001R	Realizační inženýring	kus	1,000	11 800,00	11 800,00

D VRN6 Územní vlivy 33 040,00

6	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kus	1,000	21 240,00	21 240,00
7	K	065002001R	Horizontální přesun materiálu	kus	1,000	11 800,00	11 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

2 - Technologie SSZ + montáž

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

48 578,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 578,24	21,00%	10 201,43
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

58 779,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

2 - Technologie SSZ + montáž

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

48 578,24

M - Práce a dodávky M

48 578,24

21-M - Elektromontáže

2 888,64

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

45 689,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikáče Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

2 - Technologie SSZ + montáž

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

48 578,24

D M Práce a dodávky M

48 578,24

D 21-M Elektromontáže

2 888,64

1	M	34143274	kabel ovládací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (CMSM) 3x1,50mm ²	m	20,000	40,12	802,40
2	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	20,000	94,40	1 888,00
3	K	220300529R	Ukončení šňůr lisovací trubičkou	kus	12,000	16,52	198,24

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

45 689,60

4	K	404452705R	LED - přerušované světlo 1 x 210/230V (blikáč)	kus	4,000	7 080,00	28 320,00
5	K	220960111	Montáž blikáče	kus	4,000	4 130,00	16 520,00
6	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	4,000	212,40	849,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

3 - Kabeláž

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

135 369,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	135 369,56	21,00%	28 427,61
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

163 797,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikáče Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

3 - Kabeláž

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

135 369,56

M - Práce a dodávky M

133 017,86

21-M - Elektromontáže

133 017,86

001 - Stavebně montážní práce - Kabelové rýhy

2 351,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

3 - Kabeláž

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

135 369,56

D M Práce a dodávky M 133 017,86

D 21-M Elektromontáže 133 017,86

1	K	316740712R	chodecký stožár 3,8 m	kus	1,000	16 402,00	16 402,00
2	K	316740622R	základ chodeckého stožáru a RŘ	kus	1,000	2 124,00	2 124,00
3	K	220960092R	Montáž základu chodeckého stožáru vč. betonu + montáž chodeckého stožáru na základ	kus	1,000	4 130,00	4 130,00
4	K	316740691R	svorkovnice stožárová	kus	1,000	2 242,00	2 242,00
5	K	220960139R	Montáž stožárové svorkovnice	kus	1,000	708,00	708,00
6	K	316740621R	stožárová výzbroj - dvířka	kus	1,000	1 416,00	1 416,00
7	K	220111869R	Nátěr zemnicího pásku/drátu	kus	1,000	141,60	141,60
8	K	220731519R	Montáž uzemění stožárů	kus	1,000	295,00	295,00
9	K	220960138R	Montáž stožárové výzbroje	kus	1,000	885,00	885,00
10	K	316740624R	těsnící pěna	kus	1,000	306,80	306,80
11	M	24642030	ředidlo syntetických a olejových nátěrových hmot	kg	1,000	413,00	413,00
12	K	246215599R	barva syntetická vrchní na ocelové konstrukce černá	kg	1,000	413,00	413,00
13	K	316740623R	štítek na označení kabelů	kus	8,000	59,00	472,00
14	K	220110346	Montáž štítku kabelového průběžného	kus	8,000	118,00	944,00
15	K	404452568R	svorka SR 02	kus	3,000	47,20	141,60
16	K	404452569R	svorka SR 03	kus	5,000	47,20	236,00
17	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do průměru 10 mm	m	304,500	53,10	16 168,95
18	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	304,500	80,24	24 433,08
19	K	460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	10,500	47,20	495,60
20	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová (chránička) D 41/50mm	m	11,025	47,20	520,38
vv			10,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		11,025		
21	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	300,000	53,10	15 930,00
22	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	315,000	53,10	16 726,50
vv			300*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		315,000		
23	K	220300621	Ukončení kabelu návěstního nelepící páskou do 5x1/1,5	kus	4,000	94,40	377,60
24	K	210812061	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	24,000	23,60	566,40
25	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm ²	m	24,000	41,30	991,20
P			Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 10,1mm				
26	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm ² (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	240,500	35,40	8 513,70
27	M	34111042	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm ²	m	240,500	64,90	15 608,45
28	K	220552561R	Drátová forma kabelů do 10 vodičů	kus	3,000	472,00	1 416,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 001			Stavebně montážní práce - Kabelové rýhy				2 351,70
29	K	210810028R	protážení kabelů a OTTP chráničkami pod vozovkou	m	11,500	118,00	1 357,00
30	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,281	1 357,00	381,32
	VV	HL	0,6*0,6*0,6*1,3		0,281		
31	K	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,084	413,00	34,69
	VV		HL*0,3		0,084		
32	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	0,216	177,00	38,23
	VV		0,6*0,6*0,6		0,216		
33	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	1,944	94,40	183,51
	VV		0,216*9		1,944		
34	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,216	590,00	127,44
	VV		0,6*0,6*0,6		0,216		
35	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,389	590,00	229,51
	VV		0,216*1,8		0,389		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

4 - Demontáže

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24. 9. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

23 166,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 166,99	21,00%	4 865,07
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 032,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

4 - Demontáže

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

23 166,99

M - Práce a dodávky M - Demontáž

23 166,99

21-M - Elektromontáže

708,00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

22 458,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Objekt:

4 - Demontáže

Místo:

Datum: 24. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

23 166,99

D M Práce a dodávky M - Demontáž 23 166,99

D 21-M Elektromontáže 708,00

1	K	218813061	Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých do 1 kV žíly 5x1,5 až 2,5 mm ² (např. CYKY) bez odpojení vodičů uložených pevně	m	24,000	29,50	708,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 22 458,99

2	K	220111491R	Demontáž-drát forma kabelů do 10 vodičů	kus	2,000	354,00	708,00
3	K	220700699R	Demontáž kabelu ze stožárové svorkovnice	kus	3,000	531,00	1 593,00
4	K	228960002	Demontáž stožáru nebo sloupku přímého na základovém rámu	kus	1,000	4 130,00	4 130,00
5	K	468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích	m ³	0,216	2 950,00	637,20

VV 1*0,6*0,6*0,6 "chodecký 0,216

VV DEM_1 Součet 0,216

6	K	469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,432	590,00	254,88
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

VV DEM_1*2 0,432

VV Součet 0,432

7	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	0,432	590,00	254,88
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

8	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	3,888	94,40	367,03
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

VV DEM_1*2*9 3,888

VV Součet 3,888

9	K	228960111	Demontáž blikače	kus	4,000	1 770,00	7 080,00
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------

10	K	228960112R	Demontáž solárního panelu, baterie a dalšího vybavení k blikači	kus	4,000	1 652,00	6 608,00
----	---	------------	---	-----	-------	----------	----------

11	K	228960134	Odpojení stožárové svorkovnice do 34 žil	kus	1,000	826,00	826,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

SEZNAM FIGUR

Kód: 02
Stavba: 2. etapa blikače Lipenská-Rudolfovská

Datum: 24. 9. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
3	Kabeláž		
HL	hloubení jam po stozarech	m3	0,281
HL	0,6*0,6*0,6*1,3		0,281
Použití figury:			
460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,281
460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,084
4	Demontáže		
DEM_1	Bourání základu	m3	0,216
	1*0,6*0,6*0,6 "chodecký		0,216
DEM_1	Součet		0,216
Použití figury:			
468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích	m3	0,216
469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	3,888
469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,432