



DODATEK Č. 2 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Stavební úpravy ulice U Elektrárny“

číslo smlouvy objednatele: 2025001858
číslo smlouvy zhotovitele: 25/3390
číslo veřejné zakázky: 25091

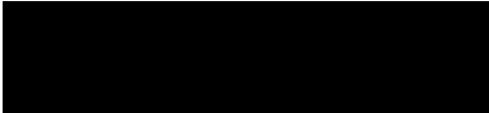
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu: dotační program: -

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: Bc. Klárou Papežovou, DiS., 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 2204
e-mail: PapezovaK@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: K – BUILDING CB, a.s.
sídlo: Hraniční 2 094, 370 06 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1516
zastoupený: Martinem Kačenkou, předsedou představenstva
ve věcech technických: Petrem Baarem, DiS, stavbyvedoucím
IČO: 26105594
DIČ: CZ26105594
bankovní spojení: 
číslo účtu:
kontaktní údaje:

II. Předmět dodatku

- Smlouva o dílo uzavřena mezi smluvními stranami dne 4.8.2025. Smlouva o dílo č. 2025001858 nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
- Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
- Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla

- ceny díla
doby plnění

4. Důvody změny závazku:

Změna čl. IV. smlouvy o dílo je navrhována s ohledem na nezbytné změny, které byly dohodnuty na kontrolních dnech při realizaci stavby, řádně zaznamenány ve stavebním deníku a schváleny technickým dozorem stavebníka, zástupcem investičního odboru a projektantem stavby.

Předmětem změny je provedení úpravy komunikace až do koncového místa nově realizovaného vodovodu. Během realizace stavby byla navíc zjištěna a provedena jedna vodovodní přípojka, která nebyla zahrnuta v projektové dokumentaci. Vzhledem k malé hloubce uložení kanalizace a kanalizačních přípojek bylo nutné provést obetonování ve větším rozsahu, než bylo navrženo v projektové dokumentaci. Dále byla provedena úprava terénu v místě osazení nových obrubníků. Z důvodu kolize horkovodu s novou kanalizací bylo nutné odstranit železobetonovou šachtu. Poškozený poklop stávající kanalizační šachty byl vyměněn.

Veškeré uvedené změny jsou specifikovány a podrobně popsány ve změnovém listu, který tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.

5. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV. smlouvy.

Nově výše uvedený odstavec smlouvy zní:

IV. Cena díla

Cena díla činí **6 816 892,47 Kč bez DPH.**

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

6. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	6 505 555,00 Kč
Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo	211 544,31 Kč
Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo	99 793,16 Kč
rozšíření původní ceny - vícepráce	331 016,82 Kč
zúžení původní ceny – méněpráce	-231 223,64 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	6 816 892,47 Kč

V. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek 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 dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je smluvními stranami uzavírán v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.

4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Změnový list č. 2
6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 19.1.2026, č. 34/2026.

V Českých Budějovicích

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

V Českých Budějovicích

Martin
Kačenka Digitálně podepsal
Martin Kačenka
Datum: 2026.02.05
15:35:23 +01'00'

Martin Kačenka
předseda představenstva
K – BUILDING CB, a.s.

Stavba:	Stavební úpravy ulice U Elektrárny	č. smlouvy objednatel:	2025001858
Objekt :	SO 01, SO 02, SO 03	č. smlouvy zhotovitele:	25/3390
Objednatel :	statutární město České Budějovice nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice		
TDS :	Ing. Jaroslav Patera GPL-INVEST s.r.o., Kněžskodvorská 2632, 370 04 České Budějovice		
Projektant :	EKOEKO s.r.o. F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
Zhotovitel :	K - BUILDING CB , a.s. Hraniční 2094, 370 06 České Budějovice		
Předmět změny:			
Odkaz na výkresy :			
Odkaz na soupis prací :	viz příloha		
Odkaz na jinou část smlouvy :			
Návrh ocenění :	Stavební úpravy ulice U Elektrárny		
Méně_SO 01 Komunikace a zpevněné plochy	Nebyly možné terénní úpravy (kořeny stromů)_ 3-32 Podle geodetického zaměření_ 44-67		-77 082,49
Více_SO 01 Komunikace a zpevněné plochy	Po dohodě s investorem úprava celé komunikace na konec vodovodu.		141 912,09
Více_SO 02.1 Vodovod	Jedna vodovodní přípojka do trafostanice navíc.		16 853,00
Více_SO 02.2 Vodovodní přípojky	Zemní práce pro vodovodní přípojku do trafostanice.		10 499,95
Méně_SO 03.1 Kanalizace jednotná	Kanalizační přípojky podle skutečného stavu v ulici.		-74 759,66
Více_SO 03.1 Kanalizace jednotná	Malá hloubka uložení kanalizace - nutnost většího obetonování.		54 536,99
Méně_SO 03.2 Kanalizační přípojky	Kanalizační přípojky podle skutečného stavu v ulici		-79 381,50
Vícepráce - zbytek	Nebyla skryvka ornice (kořeny) úprava terénu za novými obrubami_ 37, 98 Výšková úprava obrub v zatáčce_ 6, 64, 94 Kolize stávajícího horkovodu s novou kanalizací - nutná demolice a zastavení_ 23, 27, 96 Malá hloubka uložení kanalizačního potrubí - nutné obetonování_ 1 Stávající poklop poškozen - byla nutná výměna_ 2, 3		107 214,78
Celkem bez DPH			99 793,16
Vyjádření:			
Zhotovitel :	datum:	9.12.2025	podpis: [redacted]
Objednatel :	datum:	20.1.2026	podpis: [redacted]
TDS :	datum:	9.12.2025	podpis: [redacted]
Projektant :	datum:	12.12.2025	podpis: [redacted]

Přílohy: Položkový rozpočet

EKO EKO s.r.o.
F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice
IČO: 25184750 DIČ: CZ25184750

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Měněpráce

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt			SO 01 Komunikace a zpevněné plochy				- 77 082,49
Oddíl			001: Zemní práce				- 21 726,68
3	SP	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	- 366,000	25,00	- 9 150,00
30	SP	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	- 183,000	46,00	- 8 418,00
31	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	- 183,000	18,00	- 3 294,00
32	H	00572410	osivo směs travní parková	kg	- 5,765	150,00	- 864,68
Oddíl			005: Komunikace pozemní				- 27 186,90
44	SP	564261011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	- 27,500	410,00	- 11 275,00
46	SP	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	- 7,000	350,00	- 2 450,00
47	H	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	- 21,525	316,00	- 6 801,90
55	SP	56487191R	Podklad ze štěrku - kačírek tl 250 mm	m2	- 6,500	540,00	- 3 510,00
60	SP	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	- 0,600	2 500,00	- 1 500,00
61	H	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	- 0,660	2 500,00	- 1 650,00
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				- 3 787,00
63	X	89594192R	Odvodňovací žlab š. 100 mm, A15, můstkový rošt	m	- 1,000	3 787,00	- 3 787,00
Oddíl			009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				- 24 381,92
64	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	- 34,700	585,00	- 20 299,50
66	H	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	- 7,070	160,00	- 1 131,20
67	H	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	- 6,060	487,00	- 2 951,22

-77 082,49

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Vícepráce

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt SO 01 Komunikace a zpevněné plochy							141 912,09
Oddíl 001: Zemní práce							10 770,20
19	SP	122151105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně výměna podloží v tl. 0,3 m	m3	19,400	117,00	2 269,80
22	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,400	200,00	3 880,00
23	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	19,400	6,00	116,40
24	X	1712012-R	Uložení výkoplu/sypaniny na skládky nebo meziskládky, včetně nákladů na likvidaci výkopku/sypaniny zákonným způsobem	m3	19,400	180,00	3 492,00
28	SP	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	46,000	22,00	1 012,00
Oddíl 002: Zakládání, zpevňování hornin							2 606,75
36	SP	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m	m2	46,000	18,00	828,00
37	H	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	71,150	25,00	1 778,75
Oddíl 005: Komunikace pozemní							122 306,12
38	SP	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	46,000	175,00	8 050,00
39	SP	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	46,000	354,00	16 284,00
40	SP	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	46,000	418,00	19 228,00
41	SP	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	46,000	977,00	44 942,00
42	SP	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	46,000	13,00	598,00
43	SP	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	46,000	523,00	24 058,00
56		451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm	m2	3,500	411,00	1 438,50
57		451319777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu	m2	3,329	40,00	133,16
58	SP	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	3,329	716,00	2 383,56
59	H	59246121	přídlažba silniční betonová 500x250mm tl 100mm	m	13,310	390,00	5 190,90
Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce, bourání							6 229,02
65	H	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	14,140	393,00	5 557,02

88	SP	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	12,000	6,00	72,00
89	SP	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	12,000	50,00	600,00

141 912,09

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt			SO 02.1 Vodovod				16 853,00
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				16 853,00
66	SP	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,000	2 520,00	2 520,00
67	SP	891171321	Montáž vodovodních šoupátek domovní přípojky se závitovými konci PN16 otevřený výkop G 5/4"	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
68	SP	899401111	Osazení poklopů uličních litinových ventilových	kus	1,000	446,00	446,00
70	H	42273547	pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-5/4"	kus	1,000	2 582,00	2 582,00
71	H	42221420	šoupátko přípojkové přímé DN 25 ISO/vnější závit PN16, 32x1 1/4"	kus	1,000	5 101,00	5 101,00
72	H	42291044	souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 1,3-1,8m	kus	1,000	2 700,00	2 700,00
73	H	42210051	deska podkladová uličního poklopu litinového ventilového	kus	1,000	360,00	360,00
74	H	42291402	poklop litinový ventilový	kus	1,000	1 344,00	1 344,00

16 853,00

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt			SO 02.2 Vodovodní přípojky				10 499,95
Oddíl			001: Zemní práce				6 639,46
5	SP	132154103	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně 5*0,8*(1,52-0,47)	m3	4,120	700,00	2 884,00
6	SP	132112121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně ruční výkopy v blízkosti stávajících stromů: 5% z výkopů	m3	0,206	1 500,00	309,00
12	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přesun na meziskládu a zpět odvoz výkopku na místo uložení	m3	5,840	200,00	1 168,00
13	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,120	6,00	24,72
14	X	1712012-R	Uložení výkoplu/sypaniny na skládky nebo meziskládky, včetně nákladů na likvidaci výkopku/sypaniny zákonným způsobem	m3	1,720	285,00	490,20
15	SP	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	2,400	77,00	184,80
16	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním výkop obsyp lože	m3	2,400	166,00	398,40
17	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 5*0,8*0,33	m3	1,320	230,00	303,60
18	H	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4 1,32*1,8	t	2,376	369,00	876,74
Oddíl			004: Vodorovné konstrukce				637,20
21	SP	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě 5*0,8*0,1	m3	0,400	1 593,00	637,20
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				3 223,29
69	H	28613110	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm 5*1,015	m	5,075	44,00	223,30
75	X	899991-R	Propojení vodovodních přípojek na stávající potrubí	kus	1,000	3 000,00	3 000,00

10 499,95

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt		SO 03.1 Kanalizace jednotná					- 74 759,66
Oddíl		008: Vedení dálková a přípojná					- 74 759,66
31	SP	877390320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	- 3,000	980,00	- 2 940,00
32	SP	877420320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 500	kus	- 1,000	1 090,00	- 1 090,00
33	H	28654453	odbočka kanalizační PP, PVC 45° DN 400/315	kus	- 5,080	11 650,00	- 59 182,00
34	H	28654459	odbočka kanalizační PP, PVC 45° DN 500/400	kus	- 1,015	11 377,00	- 11 547,66
							-74 759,66

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Objekt			SO 03.1 Kanalizace jednotná				54 536,99
Oddíl			004: Vodorovné konstrukce				54 536,99
23	SP	452312131	Sedlové lože z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	7,000	7 791,00	54 537,00

54 536,99

Stavební úpravy ulice U Elektrárny - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
Objekt		SO 03.2 Kanalizační přípojky					- 79 381,50	
Oddíl		001: Zemní práce					- 15 717,22	
3	SP	132154103	Hloubení rýh zapážených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	- 9,001	820,00	- 7 381,00	
10	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	- 12,762	274,00	- 3 496,71	
11	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	- 9,453	6,00	- 56,72	
12	X	1712012-R	Uložení výkoplu/sypaniny na skládky nebo meziskládky, včetně nákladů na likvidaci výkopku/sypaniny zákonným způsobem	m3	- 6,241	285,00	- 1 778,69	
13	SP	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	- 3,260	77,00	- 251,05	
14	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	- 3,260	166,00	- 541,22	
15	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	- 5,292	230,00	- 1 217,16	
16	H	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	- 2,696	369,00	- 994,68	
Oddíl		004: Vodorovné konstrukce					- 1 463,97	
22	SP	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	- 0,919	1 593,00	- 1 463,97	
Oddíl		008: Vedení dálková a přípojná					- 62 200,32	
35	SP	877390310	Montáž kolen, redukcí na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	- 1,000	660,00	- 660,00	
36	SP	877370310	Montáž kolen, redukcí na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 300	kus	- 4,000	435,00	- 1 740,00	
37	SP	877360310	Montáž kolen, redukcí na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	- 3,000	265,00	- 795,00	
38	SP	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	- 3,000	228,00	- 684,00	
39	H	28614787	redukce kanalizační PP, PVC DN 400/315	kus	- 1,015	1 144,00	- 1 161,16	
40	H	28614780	redukce kanalizační PP, PVC DN 315/250	kus	- 3,045	614,00	- 1 869,63	
41	H	28614779	redukce kanalizační PP, PVC DN 250/200	kus	- 3,045	296,00	- 901,32	

42	H	28654615	koleno kanalizační PP, PVC DN 315x45°	kus	- 1,015	2 683,00	- 2 723,25
43	H	28654613	koleno kanalizační PP, PVC DN 200x45°	kus	- 3,045	777,00	- 2 365,97
45		871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 DN 200	m	- 18,100	196,00	- 3 547,60
46	SP	871370320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 DN 300	m	- 11,300	125,00	- 1 412,50
47	H	28614227	trubka kanalizační PP, PVC plnostěnná jednovrstvá DN 200x6000mm SN12	m	- 19,015	401,00	- 7 625,02
48	H	28614229	trubka kanalizační PP, PVC plnostěnná jednovrstvá DN 315x6000mm SN12	m	- 11,865	1 075,00	- 12 754,88
49	M	230202074	Nasunutí potrubní sekce plastové průměru přes 160 do 200 mm do chráničky pro plynovody	m	- 10,000	200,00	- 2 000,00
50	SP	899911273	Kluzná objímka výšky 60 mm vnějšího průměru potrubí přes 221 mm do 252 mm	kus	- 16,000	285,00	- 4 560,00
51	SP	899913161	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 200 x 300	kus	- 8,000	550,00	- 4 400,00
54	X	899996-R	Propojení kanalizační přípojky DN 200 na stávající potrubí	kpl	- 5,000	2 000,00	- 10 000,00
55	X	899997-R	Propojení kanalizační přípojky DN 300 na stávající potrubí	kpl	- 1,000	3 000,00	- 3 000,00

-79 381,50

U Elektrárny - Více a méně - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavba			S: Stavba				107 215
Objekt			SO 01: Komunikace a zpevněné plochy				56 760
Oddíl			001: Zemní práce				10 062
6	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>Výkaz výměr: Oprava obrub v zatáčce; 10</i>	m	10,000 <i>10,000</i>	44,00	440
37	H	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice <i>Výkaz výměr: 13,5</i>	t	13,500 <i>13,500</i>	595,00	8 033
98	SP	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <i>Výkaz výměr: 13,5/1,8</i>	m3	7,500 <i>7,500</i>	211,87	1 589
Oddíl			004: Vodorovné konstrukce				15 582
23	SP	452312131	Sedlové lože z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop <i>Výkaz výměr: šachta teplárna; 2</i>	m3	2,000 <i>2,000</i>	7 791,00	15 582
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				24 716
27	SP	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN 110 <i>Výkaz výměr: výřez a likvidace plynovodního potrubí; 90</i>	m	90,000 <i>90,000</i>	167,35	15 061
96	SP	890331R	Bourání šachet ze ŽB strojně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3 <i>Výkaz výměr: Bourání šachty teplárny, včetně likvidace a odvozu; 1 Výřez a likvidace potrubí včetně řezání potrubí autogenem</i>	kpl	1,000 <i>1,000</i> <i>-</i>	9 655,00	9 655
Oddíl			009: Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 400
64	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Výkaz výměr: Obruby v zatáčce Oprava obrub v zatáčce; 10</i>	m	10,000 <i>-</i> <i>10,000</i>	585,00	5 850
94	SP	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních <i>Výkaz výměr: Oprava obrub v zatáčce; 10</i>	m	10,000 <i>10,000</i>	55,00	550
Objekt			SO 03.1: Kanalizace jednotná				50 455
Oddíl			008: Vedení dálková a přípojná				50 455
1	SP	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu <i>Výkaz výměr: Obetonování kanalizačních přípojek; 10</i>	m3	10,000 <i>10,000</i>	4 279,05	42 791
2	SP	899311112	Osazení poklopů s rámem hmotnosti přes 50 do 100 kg <i>Výkaz výměr: Poklop a šachtu; 1</i>	kus	1,000 <i>1,000</i>	604,29	604
3	H	55241034	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu <i>Výkaz výměr: Poklop a šachtu; 1</i>	kus	1,000 <i>1,000</i>	7 060,00	7 060

107 215