



## Obec Zdiby

Zdiby – Veltěž, Průběžná 11, PSČ 250 66  
e-mail: [podatelna@obeczdiby.cz](mailto:podatelna@obeczdiby.cz), identifikátor datové schránky: vt2b6m8

### ZASTUPITELSTVO OBCE ZDIBY

# U S N E S E N Í

## Zastupitelstva obce Zdiby

číslo 115/10/2020  
ze dne 28. 12. 2020

### **k uzavření dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo ze dne 30.10.2018**

Zastupitelstvo obce Zdiby

#### **I. Bere na vědomí,**

informace k návrhu na uzavření dodatku č. 3 ke Smlouvě o výstavbě kanalizace Etapy 2, který je přílohou č. 1 tohoto usnesení, a který navrhuje upravit cenu díla dle smlouvy o dílo uzavřené dne 30.10.2018 mezi zhotovitelem: Sdružení Zdiby, a jejími společníky (1) POHL cz, a.s., odštěpný závod Roztoky (správce) se sídlem: Nádražní 25, Roztoky, PSČ: 252 63, IČO: 25606468 a (2) EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ KRÁLŮV DVŮR, s.r.o., (společník) se sídlem: Králův Dvůr, Zahořany, Luční 111, PSČ: 267 01, IČO: 24835030, a Obcí Zdiby.

#### **II. Souhlasí,**

s uzavřením dodatku č. 3 (ke Smlouvě o výstavbě kanalizace Etapy 2, uzavřené dne 30.10.2018) se zhotovitelem: Sdružení Zdiby, a jejími společníky (1) POHL cz, a.s., odštěpný závod Roztoky (správce) se sídlem: Nádražní 25, Roztoky, PSČ: 252 63, IČO: 25606468 a (2) EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ KRÁLŮV DVŮR, s.r.o., (společník) se sídlem: Králův Dvůr, Zahořany, Luční 111, PSČ: 267 01, IČO: 24835030 a objednatelem: Obec Zdiby se sídlem Průběžná 11, 250 66, Zdiby, IČO 00241032, dle přílohy č. 1 tohoto usnesení vztahujícího se k úpravě ceny.

#### **III. Rozhoduje**

o uzavření dodatku č. 3 (ke Smlouvě o výstavbě kanalizace Etapy 2, uzavřené dne 30.10.2018) se zhotovitelem Sdružení Zdiby, a jejími společníky (1) POHL cz, a.s., odštěpný závod Roztoky (správce) se sídlem: Nádražní 25, Roztoky, PSČ: 252 63, IČO: 25606468 a (2) EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ KRÁLŮV DVŮR, s.r.o., (společník) se sídlem: Králův Dvůr, Zahořany, Luční 111, PSČ: 267 01, IČO: 24835030 a objednatelem: Obec Zdiby se sídlem Průběžná 11, 250 66, Zdiby, IČO 00241032,

dle přílohy č. 1 tohoto usnesení vztahujícího se k úpravě ceny díla dle textu smlouvy, tedy úpravě celkové ceny díla na částku 41 747 208,04 Kč bez DPH.

#### **IV. Ukládá**

starostce obce Zdiby podepsat dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo dle bodu II. tohoto usnesení.

JUDr. Eva Slavíková v. r.

starostka obce Zdiby

Ing. Kateřina Kolářová v. r.

2. místostarostka obce Zdiby

Předkladatel: Ing. Kateřina Kolářová, 2. místostarostka

Provede: starostka

Na vědomí:

Přílohy:

- 1) Návrh dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo

## DŮVODOVÁ ZPRÁVA

k návrhu usnesení Zastupitelstva obce Zdiby č. 115/10/2020

**Dodatek č. 3** ke Smlouvě o výstavbě kanalizace Etapy 2 řeší úpravu rozsahu díla, která je popsána podrobně ve Změnovém listě č. 3, celkově představuje bilanci -142.521,25 Kč bez DPH.

<i>popis</i>	<i>Kč bez DPH</i>
Cena díla dle SoD	41.902.266,52
Cena díla dle Dodatku č. 1	41.461.235,44
Cena díla dle Dodatku č. 2	41.889.729,29
Méněpráce	-142.521,25
Vícepráce	0
<b>BILANCE ZA DODATEK 3</b>	<b>-142.521,25</b>

**Méněpráce:** Závěrečné vyčíslení délek kanalizačních stok, gravitačních a tlakových odbočení odpovídá geodetickému zaměření provedeného díla. V rámci stavebních objektů SO 108.01 a SO 109.01 byly provedeny gravitační a tlakové kanalizační přípojky na všech stokách dle projektové dokumentace Rozšíření kanalizace a ČOV Zdiby – 2. část. Rozdíl rozpočtovaného předpokladu vůči skutečnosti byl vyčíslen podle geodetického zaměření skutečného stavu.

**Vícepráce:** Nejsou.

*Příloha: Změnový list č. 3*



---

Číslo smlouvy zhotovitele:

Číslo smlouvy objednatele:

***DODATEK č. 3  
ke SMLouvĚ O DíLO***

**Obec Zdiby**

**a**

***Společnost EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ + POHL***

---



### DODATEK č. 3 ke SMLOUVĚ O DÍLO

#### Obec Zdiby

Se sídlem: Průběžná 11, 250 66, Zdiby

IČ: 00241032

bankovní spojení č.ú.: 2623201/0100

zastoupená ve věcech smluvních: JUDr. Evou Slavíkovou, starostkou obce

Mgr. Beatou Sabolovou, 1. místostarostkou obce

Oprávnění jednat ve věcech realizace stavby: Ing. Kateřina Kolářová, 2. místostarostka obce

SUDOP Project Plzeň a.s., Plachého 35, 301 00 Plzeň, IČ: 45359148

Vedoucí TDI: Ing. Stanislava Šmuclerová, tel.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

Zástupce TDI: Petr Krátký, tel.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

Koordinátor BOZP: Ing. Vlastislav Gebhart, tel. [REDACTED], mail: [REDACTED]

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)*

a

#### Sdružení Zdiby

Společníci:

#### **EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ KRÁLŮV DVŮR, s.r.o. (společník)**

se sídlem: Králův Dvůr, Zahořany, Luční 111, PSČ: 267 01

IČ: 24835030 DIČ: CZ24835030

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle C, vložce 1 78746

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. ú.: [REDACTED]

zastoupena ve věcech smluvních: Petr Sklenička, jednatel

zastoupena ve věcech technických: Jiří Valenta

#### **POHL cz, a.s., odštěpný závod Roztoky (správce)**

se sídlem: Nádražní 25, Roztoky, PSČ: 252 63

IČ: 25606468 DIČ: CZ25606468

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložce 4934

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., č. ú.: [REDACTED]

bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú.: [REDACTED]

zastoupena ve věcech smluvních: Ing. Rafael Moreno, vedoucí o. z. Roztoky

zastoupena ve věcech technických: Ing. Zbyněk Lisý, vedoucí výroby

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

*objednatel, zhotovitel společně dále též jako „smluvní strany“*

KONSTATUJE SE, ŽE:

- A. Zhotovitel uzavřel s objednatelem dne 30. 10. 2018 Smlouvu o dílo jejímž předmětem je výstavba nové kanalizace v obci Zdiby dle projektové dokumentace pro provedení stavby s názvem „Rozšíření kanalizace Zdiby 2. část“, zpracované Ing. Miloš Charvát – IMC, Pod Hradbami 3, PSČ 594 01 Velké Meziříčí, IČ: 68063822, (dále jen „Smlouva“).



B. Smlouva o dílo ze dne 30.10.2018 byla následně doplněna Dodatkem č. 1 ze dne 27/4/2020 a dále Dodatkem č. 2 ze dne 25/9/2020 (společně dále jen „Smlouva“).

C. Smluvní strany tímto uzavírají dodatek č. 3 ke Smlouvě (dále jen „**Dodatek**“) v následujícím znění:

## 1 Předmět dodatku

1.1 Smluvní strany se dohodly na úpravě předmětu smlouvy (specifikace díla) dle článku 2.2. Smlouvy a to tak, že článek 2.2. se doplňuje o nový odstavec 2.2.2., který zní:

*„Smluvní strany se dohodly na úpravě předmětu smlouvy (specifikace díla), která je podrobněji popsána ve změnovém listu č. 3, jehož nedílnou součástí je Soupis neprovedených prací a dodávek a prací dle SOD, který je nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3 ke Smlouvě“.*

1.2 Smluvní strany se dohodly na úpravě ceny za dílo, a to tak, že článek 5.1. Smlouvy se mění a nově zní takto:

*„Cena díla ve znění dodatku č. 3 činí 41 747 208,04 Kč bez DPH (slovy čtyřicet jeden milion sedm set čtyřicet sedm tisíc dvě stě osm korun českých a čtyři haléře). K této ceně bude připočteno DPH dle platných právních předpisů.“*

## 2 Závěrečná ujednání

2.1 Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu osobami oprávněnými jej uzavřít.

2.2 Smluvní strany konstatují, že tento Dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel také dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

2.3 Tento Dodatek tvoří nedílnou součást Smlouvy. Ostatní ujednání Smlouvy neuvedené v tomto Dodatku se nemění.

2.4 Nedílnou součástí tohoto Dodatku tvoří tyto přílohy:

***Příloha č. 1 - Změnový list č. 3.***

2.5 Smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto Dodatku a prohlašují, že si Dodatek přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že Dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Ve Zdíbech, dne .....

V Králově Dvoře, dne .....

.....  
Obec Zdiby

JUDr. Eva Slavíková, starostka obce

.....  
EKOLOGICKÁ STAVEBNÍ KRÁLŮV DVŮR

Petr Sklenička, jednatel

V Rožtokách, dne .....

.....  
POHL cz, a.s. – o. z. Rožtoky

Ing. Rafael Moreno, vedoucí o. z. Rožtoky



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,  
vzduch  
a přírodu

Akce: Rozšíření kanalizace Zdiby – 2. část

## Změnový list č.3

změny dle § 222 odst. 6 ZZVZ

Zhotovitel: „Sdružení ZDIBY“

Sídlem: Ekologická stavební Králův Dvůr s.r.o.  
Luční 111  
Králův Dvůr

Pohl cz, a.s.  
Nádražní 25  
252 63 Roztoky

Datum: 16.12.2020  
Zpracoval: Ing. Květa Kousalová



1. Úvod, zdůvodnění
2. Popis změny
- 2.1 Cenové porovnání
3. Závěr
4. Schvalovací list

### 1. Úvod, zdůvodnění

V průběhu realizace stavby došlo k určitým změnám v rozsahu díla, které jsou evidovány v dokumentu nazvaném „Změnový list č. 3 – Dodatek č. 3 “ (dále jen „soupis výkonů k SOD“).

### 2. Popis změny

V rámci stavebních objektů SO 108.01 a SO 109.01 byly provedeny gravitační a tlakové kanalizační přípojky na všech kanalizačních stokách zahrnuté do 2. etapy dle projektové dokumentace Rozšíření kanalizace a ČOV Zdiby – 2.část. Finální vyčíslení provedených odbočení pro kanalizační a tlakové přípojky a délky kanalizačních stok bylo provedeno dle geodetického zaměření skutečného stavu.

#### 2.1. Cenové porovnání

Cena dle SOD:	41 902 266,52 Kč ( bez DPH)
Cena dle Dodatku č.1:	41 461 235,44 Kč (bez DPH)
Cena dle Dodatku č.2:	41 889 729,29 Kč (bez DPH)
Cena dle Dodatku č.3:	41 747 208,04 Kč (bez DPH)

### 3. Závěr

Úprava rozsahu díla, která je popsána podrobně ve Změnovém listě č. 3. celkově představuje bilanci **-142 521,25 bez DPH.**





#### 4. Schvalovací list

Zhotovitel:  
Sdružení ZDIBY

Jiří Valenta:  
Manager projektu  
Ekologická – stavební Králův Dvůr s.r.o

Ing. Jan Budín  
Manager projektu  
Pohl CZ a.s

TDI:  
SUDOP Project Plzeň a.s.

Jan Česal, TDI stavby

Objednatel:  
Obec Zdiby

4						Rozpočet dle ZML č. 2			Provedené práce						
Sloupec	řádek	Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množství OC	Cena/MJ (Kč) OC	Cena (Kč) OC	Množství NC	Cena/MJ (Kč) NC	Cena (Kč) NC	Množství MNP	Cena/MJ (Kč) MNP	Cena (Kč) MNP
686		<b>Objekt : SISO</b>							<b>836 523,27</b>			<b>782 621,97</b>			<b>-53 901,30</b>
687		<b>- Rozpočet U</b>							<b>836 523,27</b>			<b>782 621,97</b>			<b>-53 901,30</b>
688		<b>- O</b>							<b>513 977,95</b>			<b>484 168,90</b>			<b>-29 809,05</b>
689		1	K	113107223R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu nad 200 m2,kam.drčené tl.30 cm	m2	212,54	43,00	9 139,39	196,46	43,00	8 447,89	-16,08	43,00	-691,50
690		2	K	113107242R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu nad 200 m2, živičného tl.10 cm	m2	89,73	76,00	6 819,43	84,77	76,00	6 442,63	-4,96	76,00	-376,80
691		3	K	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	139,98	265,00	37 093,61	125,72	265,00	33 315,47	-14,26	265,00	-3 778,13
692		4	K	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	133,73	529,00	70 741,16	130,14	529,00	68 843,65	-3,59	529,00	-1 897,51
693		5	K	132401201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 5, hloubení ručně i strojně	m3	50,27	927,00	46 604,24	49,06	927,00	45 478,13	-1,21	927,00	-1 126,11
694		6	K	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	139,98	72,00	10 078,26	125,72	72,00	9 051,75	-14,26	72,00	-1 026,51
695		7	K	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	133,73	84,00	11 233,00	130,14	84,00	10 931,69	-3,59	84,00	-301,31
696		8	K	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	949,34	66,00	62 656,42	870,04	66,00	57 422,49	-79,30	66,00	-5 233,93
697		9	K	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	949,34	26,00	24 682,83	870,04	26,00	22 620,98	-79,30	26,00	-2 061,85
698		10	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	273,70	53,00	14 506,21	255,84	53,00	13 559,75	-17,86	53,00	-946,46
699		11	K	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	50,27	79,00	3 971,67	49,06	79,00	3 875,77	-1,21	79,00	-95,89
700		12	K	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	273,70	106,00	29 012,42	255,84	106,00	27 119,50	-17,86	106,00	-1 892,92
701		13	K	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	50,27	186,00	9 351,01	49,06	186,00	9 125,24	-1,21	186,00	-225,78
702		14	K	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku, přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	273,70	47,00	12 864,00	256,51	47,00	12 055,78	-17,20	47,00	-808,22
703		15	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	314,68	13,00	4 090,84	286,52	13,00	3 724,78	-28,16	13,00	-366,06
704		16	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	273,10	132,00	36 049,47	255,32	132,00	33 702,28	-17,78	132,00	-2 347,19
705		17	K	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	90,29	219,00	19 774,04	82,77	219,00	18 126,30	-7,52	219,00	-1 647,74
706		18	K	100000001PC0	Převoz zeminy na skládku Veltrusy, Uhy do 30 km - suť z komunikací	t	19,32	202,00	3 902,54	21,77	202,00	4 396,55	2,45	202,00	494,02
707		19	K	16100	Převoz zeminy na skládku Veltrusy, Uhy do 30 km, vč. naložení	m3	113,09	265,00	29 969,91	105,48	265,00	27 951,28	-7,62	265,00	-2 018,63
708		20	K	162501102R01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m, doprava zásypu zpět z deponie	m3	273,70	159,00	43 518,63	256,51	159,00	40 784,44	-17,20	159,00	-2 734,19

Sloupec	řádek	Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množství OC	Cena/MJ (Kč) OC	Cena (Kč) OC	Množství NC	Cena/MJ (Kč) NC	Cena (Kč) NC	Množství MNP	Cena/MJ (Kč) MNP	Cena (Kč) MNP
709		21	K	1627021	Poplatek za skládku zeminy	m3	113,09	184,00	20 809,30	105,48	184,00	19 407,68	-7,62	184,00	-1 401,61
710		22	K	PC02	Poplatek za skládku - suť z komunikací.	t	19,32	368,00	7 109,57	21,15	368,00	7 784,85	1,83	368,00	675,27
712	-	O							81 291,54	0,00		76 116,05			-5 175,49
713		23	K	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	21,51	770,00	16 562,07	20,15	770,00	15 518,44	-1,36	770,00	-1 043,63
714		24	K	583415056R	Kamenivo drcené frakce 8/16 D Středočeský kraj	t	175,90	368,00	64 729,47	164,67	368,00	60 597,61	-11,23	368,00	-4 131,86
716	-	O							212 643,42			195 177,64			-17 465,79
717		25	K	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou, do DN 200 mm	m	265,58	34,00	9 029,72	239,10	34,00	8 129,40	-26,48	34,00	-900,32
718		26	K	871314121U00	Montáž PP potrubí ve výkopu DN 150	m	265,58	265,00	70 378,70	239,10	265,00	63 361,24	-26,48	265,00	-7 017,47
719		27	K	892000001PC0	Zaslepení potrubí vč. zátky	ks	85,00	43,00	3 655,00	85,00	43,00	3 655,00	0,00	43,00	0,00
720		28	K	28614251R	trubka plastová kanalizační PP; s hrdlem, plné žebro (DIN 16961); Sn 10 kN/m <sup>2</sup> ; D = 170,0 mm; l = 3 000,0 mm	ks	95,00	1 364,00	129 580,00	88,00	1 364,00	120 032,00	-7,00	1 364,00	-9 548,00
722	-	O							28 610,36			27 159,39			-1 450,97
723		29	K	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	213,51	134,00	28 610,36	202,68	134,00	27 159,39	-10,83	134,00	-1 450,97
727	<b>Objekt : SISO</b>								<b>774 793,14</b>			<b>686 173,19</b>			<b>-88 619,95</b>
728	<b>Rozpočet U</b>								<b>774 793,14</b>			<b>686 173,19</b>			<b>-88 619,95</b>
729	-	O							459 179,34			384 641,70			-74 537,64
730		1	K	113107223R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu nad 200 m <sup>2</sup> ,kam.drcené tl.30 cm	m2	314,93	43,00	13 541,91	263,83	43,00	11 344,58	-51,10	43,00	-2 197,33
731		2	K	113107242R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu nad 200 m <sup>2</sup> , živičného tl.10 cm	m2	14,81	76,00	1 125,27	12,40	76,00	942,68	-2,40	76,00	-182,59
732		3	K	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně	m3	116,92	265,00	30 983,72	97,95	265,00	25 956,22	-18,97	265,00	-5 027,50
733		4	K	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	116,92	72,00	8 418,22	97,95	72,00	7 052,25	-18,97	72,00	-1 365,96
734		5	K	132301112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m <sup>3</sup> , v hornině 4, hloubení strojně	m3	103,93	529,00	54 977,51	87,06	529,00	46 056,65	-16,86	529,00	-8 920,86
735		6	K	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	103,93	84,00	8 729,89	87,06	84,00	7 313,34	-16,86	84,00	-1 416,54
736		7	K	132401101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 5, hloubení ručně i strojně	m3	38,97	927,00	36 126,28	32,64	927,00	30 255,35	-6,33	927,00	-5 870,92
737		8	K	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	1 180,98	66,00	77 944,69	989,27	66,00	65 291,78	-191,71	66,00	-12 652,91
738		9	K	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	1 180,98	26,00	30 705,48	989,27	26,00	25 721,00	-191,71	26,00	-4 984,48
739		10	K	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	220,84	106,00	23 409,12	185,00	106,00	19 609,81	-35,84	106,00	-3 799,31

Sloupec	řádek	Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množství OC	Cena/MJ (Kč) OC	Cena (Kč) OC	Množství NC	Cena/MJ (Kč) NC	Cena (Kč) NC	Množství MNP	Cena/MJ (Kč) MNP	Cena (Kč) MNP
	740	11	K	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	38,97	186,00	7 248,64	32,64	186,00	6 070,65	-6,33	186,00	-1 177,98
	741	12	K	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku, do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	270,37	47,00	12 707,56	226,48	47,00	10 644,39	-43,90	47,00	-2 063,17
	742	13	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	270,37	132,00	35 689,33	226,48	132,00	29 894,89	-43,90	132,00	-5 794,44
	743	14	K	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	60,30	219,00	13 205,32	50,51	219,00	11 061,68	-9,79	219,00	-2 143,65
	744	15	K	100000001PC0	Převoz zeminy na skládku Veltrusy, Uhy do 30 km - suť z komunikací	t	2,37	191,00	452,48	1,98	191,00	379,03	-0,38	191,00	-73,45
	745	16	K	161000001PC0	Převoz zeminy na skládku Veltrusy, Uhy do 30 km, vč. naložení	m3	83,92	265,00	22 238,89	70,30	265,00	18 630,66	-13,62	265,00	-3 608,23
	746	17	K	162501102R01	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m, doprava zásypu zpět z deponie	m3	270,37	159,00	42 989,42	226,48	159,00	36 009,75	-43,90	159,00	-6 979,67
	747	18	K	162702100PC0	Poplatek za skládku zeminy	m3	83,92	184,00	15 441,34	70,30	184,00	12 936,01	-13,62	184,00	-2 505,34
	748	19	K	PC02	Poplatek za skládku - suť z komunikací.	t	2,37	368,00	871,79	1,98	368,00	730,27	-0,38	368,00	-141,52
	749	20	K	583314054R	kamenivo přírodní těžené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B; Středočeský kraj	t	130,07	172,00	22 372,48	108,96	172,00	18 740,71	-21,11	172,00	-3 631,77
751	-	O							18 298,25			15 291,23			-3 007,02
	752	21	K	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm	m3	23,76	770,00	18 298,25	19,86	770,00	15 291,23	-3,91	770,00	-3 007,02
754	-	O							254 430,25			244 312,77			-10 117,47
	755	22	K	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm	m	393,66	76,00	29 918,16	364,15	76,00	27 675,10	-29,51	76,00	-2 243,07
	756	23	K	891211111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 50 mm	ks	23,00	602,00	13 846,00	22,00	602,00	13 244,00	-1,00	602,00	-602,00
	757	24	K	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	393,66	18,00	7 085,88	363,58	18,00	6 544,44	-30,08	18,00	-541,44
	758	25	K	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových Osazení poklopu s rámem do 50 kg	ks	23,00	241,00	5 543,00	23,00	241,00	5 543,00	0,00	241,00	0,00
	759	26	K	877211121U00	MTŽ eltv výkop tr PE sv DN 63	ks	69,00	421,00	29 049,00	69,00	421,00	29 049,00	0,00	421,00	0,00
	760	27	K	899000001PC0	Elektrotvarovka DN50	ks	69,00	137,00	9 453,00	69,00	137,00	9 453,00	0,00	137,00	0,00
	761	28	K	899000002PC0	Zaslepení přípojky	ks	85,00	144,00	12 240,00	85,00	144,00	12 240,00	0,00	144,00	0,00
	762	29	K	28613550R	trubka plastová kanalizační PE100RC; hladká; SDR 17,0; PN 10; D = 66,4 mm; l = 100000,0 mm	m	394,60	52,00	20 519,20	371,16	52,00	19 300,24	-23,44	52,00	-1 218,96
	763	30	K	42223655R	šoupátko víkové pro vodu a páru; použití jako uzavírací orgán pro vodu a páru; PN 10; kovětšnicí; DN 65 mm; L = 170 mm; ovládání ruční kolo, řetězový pohon, ze stojanu; těšnicí plochy sedel nerez/nerez; těleso šedá litina; pracovní teplota 120 až 200 ° C	ks	23,00	3 883,00	89 309,00	22,00	3 883,00	85 426,00	-1,00	3 883,00	-3 883,00

Sloupec	řádek	Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množství OC	Cena/MJ (Kč) OC	Cena (Kč) OC	Množství NC	Cena/MJ (Kč) NC	Cena (Kč) NC	Množství MNP	Cena/MJ (Kč) MNP	Cena (Kč) MNP
764		31	K	42291230R	souprava zemní tuhá Y 1020; pro vodu; DN 80; šoupátková; D = 63,0 mm; L = 1 070 mm; krycí hloubka 1,5 m	ks	23,00	972,00	22 356,00	22,00	972,00	21 384,00	-1,00	972,00	-972,00
765		32	K	42291352R	poklop šoupátkový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 180 mm; D = 260,0 mm	ks	23,00	657,00	15 111,00	22,00	657,00	14 454,00	-1,00	657,00	-657,00
767	-	O							17 788,50			18 117,07			328,57
768		33	K	998276201R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem	t	132,75	134,00	17 788,50	135,20	134,00	18 117,07	2,45	134,00	328,57
770	-	O							21 150,80			19 943,24			-1 207,56
771		34	K	210220021R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	394,60	26,00	10 259,60	367,99	26,00	9 567,82	-26,61	26,00	-691,78
772		35	K	34141357R	vodič CMA; silový, ohebný, propojovací jednožilový; jádro Cu lanované pocínované; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr max 6,0 mm; izolace PVC mrazuvzdorná; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	394,60	22,00	8 681,20	371,16	22,00	8 165,42	-23,44	22,00	-515,78
773		36	K	210100002	Ukončení vodičů	ks	85,00	26,00	2 210,00	85,00	26,00	2 210,00	0,00	26,00	0,00
775	-	O							3 946,00			3 867,17			-78,83
776		37	K	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	394,60	10,00	3 946,00	386,72	10,00	3 867,17	-7,88	10,00	-78,83
Celkem									1 611 316,41 Kč	1 468 795,16 Kč			-142 521,25		