




Číslo smlouvy objednatele: 73/2023

DODATEK č. 2 SMLOUVY O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, (dále jen „občanský zákoník“) (dále jen „smlouva“)




Článek I. Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo vnitra

Sídlo: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
Kontaktní adresa: MV – GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, pošt. přihrádka 69,
148 01, Praha 414
IČO: 00007064
DIČ: neplátce
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 8908-881/0710
Zastoupená: brig. gen. Mgr. Slavomírem Bellem, MSc. MBA
náměstek generálního ředitele HZS ČR
Kontaktní osoba za GŘ HZS ČR: 
E-mail: 
Telefon: 
ID datové schránky: 84taiur
(dále jen „objednatel“)

a

STATUS stavební a. s.

Sídlo: Nádražní 998, 396 01 Humpolec
IČO: 46679120
DIČ: CZ46679120
Zastoupená: Františkem Kubů, předsedou představenstva a Jiřím
Kosem, členem představenstva
Bankovní spojení: ČSOB a. s.
Číslo účtu: 213950130/0300
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby: 
E-mail: 
Telefon: 
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl B,
vločka 487
ID datové schránky: i9zsmma
(dále jen „zhotovitel“).

Článek II. Základní ustanovení

1. **Tento dodatek se týká díla:** realizace akce „**Vestec – rekonstrukce hlavní budovy**“, areál GŘ HZS ČR ve Vestci, na adrese Hodkovická 94, 252 50 Vestec, okres Praha – západ.
2. Dodatek se uzavírá na základě žádosti ze dne 5. 6. 2024, ve které zhotovitel popisuje důvody vzniklé ze strany objednatele na požadované změny v provádění díla, změny v požadavcích na rozšíření rozsahu prací o vybudování přípojky kanalizace a vody na nově budované kanalizační a vodovodní řády obce Vestec, a s tím prodloužené lhůty dokončení souvisejících prací v areálu. Tímto vznikly překážky spojené s řádným plněním na straně objednatele.
3. Ze shora uvedeného plyne, že se jedná o překážky nepředvídatelné a nepřekonatelné, kterou zhotovitel nemohl ovlivnit. Smluvní strany mají existenci překážek za prokazané.
4. Objednatel využil k uzavření tohoto dodatku § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů s tím, že nepovažuje skutečnosti uvedené v tomto dodatku za podstatnou změnu smlouvy ve smyslu zákona.
5. Po vzájemné dohodě se smluvní strany dohodly na uzavření tohoto DODATKU č. 2, jehož účelem je rozšíření předmětu plnění a změna termínu plnění smlouvy o dílo.
6. Po vzájemné dohodě smluvních stran a zcela v souladu s bodem 10 článku XIV. smlouvy se předmětná smlouva o dílo č. objednatele 73/2023 upravuje následně.

Článek III. Předmět smlouvy

Předmět smlouvy se mění a rozšiřuje o práce nad rámec smlouvy, jejichž rozsah je podrobně specifikován odsouhlaseným změnovým listem č. 12 s položkovým rozpočtem, který je součástí tohoto dodatku smlouvy o dílo jako jeho příloha.

Článek IV. Cena díla a platební podmínky

Z důvodu změn předmětu smlouvy dle čl. III. tohoto dodatku smlouvy o dílo se cena za předmět plnění mění takto:

Cena dodatečných stavebních prací a méněprací dle tohoto dodatku smlouvy celkem bez DPH	275.487,95 Kč
DPH (21%)	57.852,47 Kč
Celkem	333.340,42 Kč

**Cena dodatečných prací dle tohoto dodatku smlouvy celkem vč. DPH
333.340,42 Kč**

Nová cena díla po tomto dodatku smlouvy:

Cena prací celkem bez DPH	28.514.829,87 Kč
DPH (21%)	5.988.114,27 Kč
Celkem	34.502.944,14 Kč

Cena prací celkem vč. DPH 34.502.944,14 Kč

(slovy: třicet čtyři milionů pět set dva tisíc devět set čtyřicet čtyři korun + 0,14).

Článek V.
Termín zhotovení díla

Smluvní strany se dohodly na změně termínu zhotovení díla, které zní:

Termín zhotovení a předání řádně zhotoveného díla jsou:

termín dokončení stavebních prací do 30. září 2024

Článek VI.
Závěrečná ustanovení

1. Tento DODATEK č. 2 nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem 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. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených v DODATKU č. 2 v registru smluv, na profilu zadavatele a jeho webových stránkách. Osobní údaje smluvních stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů. Zveřejnění tohoto DODATKU č. 2 zajistí objednatel.
2. Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají nezměněny, pokud nejsou dotčeny tímto dodatkem.
3. Tento dodatek smlouvy je vyhotoven v elektronické podobě. Smluvní strana podepisující tento dodatek jako druhá v pořadí je povinna prokazatelně doručit podepsaný dodatek druhé smluvní straně.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy je níže uvedena příloha:
Změnový list včetně položkového rozpočtu ZL č.12.

V Praze dne, viz el. podpis
Za objednatele:

Mgr.
Slavomír Bell,
MSc. MBA.
Datum: 2024.06.13
18:07:04 +02'00'

.....
brig. gen. Mgr. Slavomír Bell, MSc. MBA
náměstek generálního ředitele HZS ČR

V Humpolci, viz el. podpis
Za zhotovitele:

František
Kubů
Datum: 2024.06.13
14:38:31 +02'00'

.....
František Kubů
předseda představenstva

Digitálně podepsal
Jiří Kos
Datum: 2024.06.13
14:38:46 +02'00'

.....
Jiří Kos
člen představenstva

Změnový list číslo**12****Identifikace akce**

Název akce:	Vestec – rekonstrukce hlavní budovy – 2. etapa
Číslo projektu:	114V26100 2128
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7, MV - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Kloknerova 2295/26, P. O. BOX 69, 148 01 Praha 414
Zhotovitel:	Status – stavební a. s., Nádražní 998, 396 24 Humpolec
Projektant:	Luboš Beneda, stavební a projekční kancelář, Černická 9 a 11, 301 36 Plzeň

Předmět změnového listu

Přípojka splašková kanalizace a vodovod

Část díla dotčená změnovým listem

Kanalizační a vodovodní přípojka na obecní řad kanalizace a vody

Popis změny, popis technického řešení**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

Splašková kanalizace je svedena do jímek. Které se po zaplnění vyvezou a vyčistí. Vodovod bude čerpán z původního vrtu.

Nové řešení :

Čerpání splaškových vod bude čerpáno tlakovou kanalizací, přes novou přečerpávací stanici. Vodovod bude napojen na novou vodovodní přípojku. Jedná se o připojení objektů hl. budovy a objektu správce na nově budované rozvody kanalizace a vody.

Zdůvodnění změny :

Na základě požadavku objednatele budou vybudované nové přípojky (kanalizační a vodovodní).

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Ke změnám není potřeba zpracovávat PD. Změny budou zpracovány v dokumentaci skutečného provedení.

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Zápis z KD č. 25

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: 108dní

Vliv na kvalitu: Nemá vliv na kvalitu.

Vliv na cenu:

Přípočty k ceně díla bez DPH:	275 487,95 Kč
--------------------------------------	----------------------

Odpočty z ceny díla bez DPH:	0,00 Kč
-------------------------------------	----------------

Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	275 487,95 Kč
---	----------------------

Za zhotovitele:

Za projektanta:

Za objednatele:

Uplnost změnového listu zkontroloval:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 434
Stavba: HZS Vestec - TZB

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:
Zhotovitel: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ: 13882589
Luboš Beneda DIČ: CZ807271008
Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **275 487,95**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	275 487,95	57 852,47
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	333 340,42
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant



Datum a podpis:

Razítko

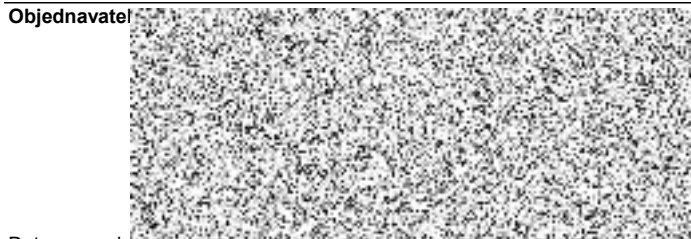
Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



Datum a podpis:

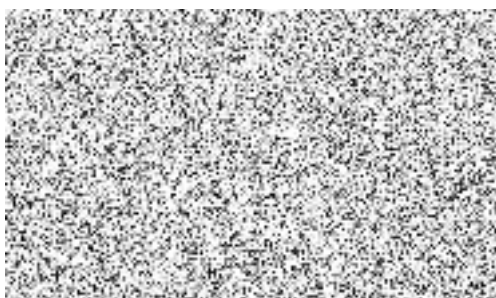
Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 434

Stavba: HZS Vestec - TZB

Místo: Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: Projektant: Luboš Beneda

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		275 487,95	333 340,42
434.1	Vodovod	97 638,85	118 143,01
434.2	Kanalizace	177 849,10	215 197,41

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.1 - Vodovod

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Luboš Beneda

IČ:

13882589

DIČ:

CZ807271008

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

97 638,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 638,85	21,00%	20 504,16
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 143,01

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:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.1 - Vodovod

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant: Luboš Beneda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

97 638,85

HSV - Práce a dodávky HSV

94 938,85

1 - Zemní práce

41 845,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

26 607,78

4 - Vodorovné konstrukce

3 612,00

8 - Trubní vedení

21 895,05

998 - Přesun hmot

978,70

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.1 - Vodovod

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant: Luboš Beneda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

97 638,85

D HSV Práce a dodávky HSV 94 938,85

D 1 Zemní práce 41 845,32

13	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	2,000	417,00	834,00
12	K	131151100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	3,960	412,00	1 631,52
27	K	132112131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3	5,000	906,00	4 530,00
19	K	132154101	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	15,750	788,00	12 411,00
20	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	45,000	95,00	4 275,00
21	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	45,000	40,00	1 800,00
15	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,660	200,00	2 532,00
16	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	189,900	21,00	3 987,90
18	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	22,788	200,00	4 557,60
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,660	10,00	126,60
14	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,300	105,00	1 291,50
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	3,150	228,00	718,20
24	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	6,300	500,00	3 150,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				26 607,78
1	K	388129320	Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvody se zalitím spár šířky do 30 mm tvaru uzavřeného profilu (skříně), hmotnosti přes 2 do 4 t	kus	1,000	2 950,00	2 950,00
2	M	PFB.1140050A	Šachty vodoměrné pojížděné B125, D400 PVS 120/90/180 D - D400	kus	1,000	23 657,78	23 657,78
D		4	Vodorovné konstrukce				3 612,00
22	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	2,100	1 720,00	3 612,00
D		8	Trubní vedení				21 895,05
10	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	15,000	50,00	750,00
11	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	15,225	37,77	575,05
5	K	877181101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 50	kus	1,000	268,00	268,00
6	M	28614972	elektroredukcce PE 100 PN16 D 50-32mm	kus	1,000	289,00	289,00
3	K	877271101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 125	kus	1,000	408,00	408,00
4	M	28653105	elektroredukcce PE-Xa pro plastové předizolované potrubí PE-Xa SDR 11, PN6, d 125-50	kus	1,000	8 340,00	8 340,00
9	K	879171111	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu DN 32	kus	1,000	635,00	635,00
7	K	891182211	Montáž vodovodních armatur na potrubí vodoměrů v šachtě závitových G 5/4	kus	1,000	1 480,00	1 480,00
8	M	38821464	vodoměr domovní na studenou vodu vícevrtkový mokroběžný G5/4"x150mm Qn 6	kus	1,000	3 370,00	3 370,00
29	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 280,00	1 280,00
30	M	pc5	poklop šachtový litinový pro třídu zatížení D 400	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
D		998	Přesun hmot				978,70
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	9,787	100,00	978,70
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 700,00
25	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	10,000	270,00	2 700,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.2 - Kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Luboš Beneda

IČ:

13882589

DIČ:

CZ807271008

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

177 849,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 849,10	21,00%	37 348,31
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 197,41

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:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.2 - Kanalizace

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant: Luboš Beneda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	177 849,10
D40 - Zemní práce pro elektrické připojení	14 510,25
D41 - VYTÝČENÍ TRATI	65,25
D42 - HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY	5 445,00
D43 - ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE	4 500,00
D44 - FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC	2 250,00
D45 - ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY	2 250,00
HSV - Práce a dodávky HSV	95 410,85
1 - Zemní práce	59 226,20
4 - Vodorovné konstrukce	14 448,00
8 - Trubní vedení	13 989,15
998 - Přesun hmot	7 747,50
PSV - Práce a dodávky PSV	30 150,00
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	30 150,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	32 778,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

HZS Vestec - TZB

Objekt:

434.2 - Kanalizace

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel:

Projektant: Luboš Beneda

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

177 849,10

D	D40		Zemní práce pro elektrické připojení				14 510,25
D	D41		VYTÝČENÍ TRATI				65,25
18	K	Pol66	Kabelové vedení ve volném terénu	km	0,045	1 450,00	65,25
D	D42		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY				5 445,00
19	K	Pol67	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	45,000	121,00	5 445,00
D	D43		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE				4 500,00
20	K	Pol68	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 5cm	m	45,000	100,00	4 500,00
D	D44		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC				2 250,00
21	K	Pol69	Do šířky 20cm	m	45,000	50,00	2 250,00
D	D45		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY				2 250,00
22	K	Pol70	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	45,000	50,00	2 250,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				95 410,85
D	1		Zemní práce				59 226,20
4	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř	m	5,000	664,00	3 320,00
3	K	132151102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	42,000	451,00	18 942,00
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	21,000	220,00	4 620,00
9	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	315,000	21,00	6 615,00
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,800	200,00	7 560,00
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	21,000	20,00	420,00
16	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,000	100,00	2 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	12,600	228,00	2 872,80
7	M	58337308	štěrkopísek frakce 0/2	t	25,200	507,00	12 776,40
D 4			Vodorovné konstrukce				14 448,00
5	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžého 0 až 4 mm	m3	8,400	1 720,00	14 448,00
D 8			Trubní vedení				13 989,15
13	K	871184201	Montáž kanalizačního potrubí z polyethylenu PE100 RC svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 d 40 x 3,7 mm	m	70,000	75,00	5 250,00
14	M	28613731	potrubí kanalizační jednovrstvé PE100 RC SDR11 s dodatečným opláštěním a integrovaným detekčním vodičem 40x3,7mm	m	71,050	123,00	8 739,15
D 998			Přesun hmot				7 747,50
12	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	25,825	300,00	7 747,50
D PSV			Práce a dodávky PSV				30 150,00
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				30 150,00
23	K	741320001R1	D+M elektrické napájení šachty Norian Tlakan P4 včetně dotažení kabelu a chráničky k šachtě	kus	1,000	30 150,00	30 150,00
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				32 778,00
15	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	20,000	270,00	5 400,00
2	M	6001130038	Set bez šachty Noria Tlakan P4 SMART-N1 kabel 15 m 230 V bez šachty	kus	1,000	27 378,00	27 378,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
D VRN6			Územní vlivy				5 000,00
17	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00