

## DODATEK č. 6

ke smlouvě o dílo číslo č. 0020/2S/2022 uzavřené podle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění ze dne 28. 03. 2022 na akci:

„**Technická a dopravní infrastruktura pro výstavbu rodinných domů v lokalitě Háje – I. etapa**“  
uzavřené mezi


### 1. Smluvní strany

#### OBJEDNATELEM:

Obchodní jméno:	<b>Město Slaný</b>
Sídlo:	Velvarská 136, 274 53 Slaný
IČO:	002 34 877
DIČ:	CZ00234877
Zástupce města: (dále jen objednatel)	Mgr. Martin Hrabánek, starosta města

a

#### ZHOTOVITELEM:

Obchodní jméno:	<b>ALGON, a.s.</b>
Sídlo:	Ringhofferova 1/115, 155 21 Praha 5
IČO:	284 20 403
DIČ:	CZ28420403
Statutární orgán: (dále jen zhotovitel)	

#### VZHLEDEM K TOMU, ŽE:

- (A) mezi Objednatelem a Zhotovitelem byla dne 28. 3. 2022 uzavřena smlouva o dílo (dále jen „**Smlouva**“) na realizaci zakázky na stavební práce s názvem „**Technická a dopravní infrastruktura pro výstavbu rodinných domů v lokalitě Háje – I. etapa**“ (dále též jako „**Dílo**“);
- (B) Strany souhlasně prohlašují, že při realizaci Díla se zjistily skutečnosti, které nebyly v době podpisu Smlouvy známy, a tyto skutečnosti mají vliv na platební podmínky a termín provedení Díla;
- (C) Strany mají zájem na změně v rozsahu a provedení sjednaného Díla (předmětu smlouvy), a to v rozsahu blíže vymezeném ve změnových listech, které tvoří přílohu tohoto dodatku č. 6 Smlouvy;
- (D) s ohledem na shora uvedené skutečnosti si Strany přejí změnit rozsah Díla, jeho cenu a termín.

#### DOHODLY SE STRANY TAKTO:

### 2. Předmět dodatku

2.1. Strany se dohodly, že rozsah Díla (předmět smlouvy) blíže specifikovaný ve Smlouvě, zejména pak v příloze č. 1 Smlouvy, se na základě dohody Stran doplňuje o dodatečné práce a dodávky (dále také jako „vícepráce“), blíže specifikované ve změnových listech. Strany se dále dohodly, že z rozsahu Díla (předmětu smlouvy) blíže specifikovaném ve Smlouvě, zejména pak v příloze č. 1 Smlouvy, se vypouští práce a dodávky, které dle dohody Stran nebudou prováděny (dále jen „méněpráce“), blíže specifikované ve změnovém listu. Rozsah a způsob provedení dotčených částí Díla vyplývající ze změnového listu má přednost před rozsahem a způsobem provedení dotčených částí Díla dle Smlouvy před změnou tímto dodatkem č. 6 Smlouvy.

2.2. Strany se dohodly, že v čl. 5 Smlouvy se bod 5.1 mění a nahrazuje tímto zněním:

Cena díla je mezi smluvními stranami sjednána v následující výši:

Cena díla dle SOD	46 187 671,64 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.1 SOD	2 130 213,99 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.2 SOD	1 921 676,17 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.3 SOD	5 290 684,32 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.4 SOD	7 706 098,96 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.5 SOD	0,00 Kč bez DPH
Cena díla dle Dodatku č.6 SOD	- 1 171 984,92 Kč bez DPH
<hr/>	
Cena díla celkem	62 064 360,16 Kč bez DPH

Smluvní strany se dohodly na této celkové výši ceny za dílo:

- a. Cena bez DPH: 62 064 360,16 Kč (slovy: šedesát dva miliónů šedesát čtyři tisíc tři sta šedesát korun českých šestnáct haléřů)
- b. DPH 21 % ve výši: 13 033 515,63 Kč (slovy: třináct miliónů třicet tři tisíc pět set patnáct korun českých šedesát tři haléřů)
- c. Cena včetně DPH ve výši: 75 097 875,79 Kč (slovy: sedmdesát pět miliónů devadesát sedm tisíc osm set sedmdesát pět korun českých sedmdesát devět haléřů)

### 2.3. Strany se dohodly, že v čl. 3 Smlouvy se bod 3.1 mění a nahrazuje tímto zněním:

Zhotovitel zahájí práce na realizaci předmětu díla po podpisu této smlouvy a po převzetí staveniště. Objednatel se zavazuje, že předá staveniště zhotoviteli na základě písemné výzvy objednatele k zahájení stavebních prací a k převzetí staveniště zhotovitelem, adresované zástupci zhotovitele. Předání staveniště proběhne nejpozději do 10-ti pracovních dní ode dne doručení výzvy objednatele k zahájení stavebních prací a k předání staveniště zhotoviteli. Zhotovitel se zavazuje zahájit dílo do 5-ti pracovních dnů od data předání staveniště objednatelem a převzetí staveniště zhotovitelem. Zhotovitel se zavazuje celé dílo bez kolaudace řádně provést, ukončit a předat ve lhůtě nejdéle do 534 kalendářních dní ode dne protokolárního předání staveniště (limitní termín). Zhotovitel se zavazuje zajistit a předat kolaudaci, případně rozhodnutí o zkušebním provozu nejpozději do 60 kalendářních dní od předání ukončeného díla.

Zadavatel si vyhrazuje změnu závazku ve smyslu ustanovení § 100 odst. 1 ZZVZ. Tato změna se může týkat v souladu se zákonem změny jiných obchodních podmínek. V případě, že nebude v dostatečném předstihu alespoň 60 kalendářních dnů před plánovaným ukončením díla (bez kolaudace) zajištěna stavební připravenost pokládky elektroinstalace ze strany zadavatele, může zadavatel prodloužit termín provádění díla o 60 kalendářních dnů a to opakovaně. Za stavební připravenost pokládky elektroinstalace se rozumí ukončení stavebních prací ze strany ČEZ Distribuce, a.s., která bude zajišťovat pro zadavatele pokládku elektroinstalace pro připojení pozemků na distribuční síť elektrické energie. Ukončením prací se rozumí takový stav stavebních prací, který bude umožňovat zejména dokončení pokládky povrchů (chodníky, silnice atd.) Vyhrazenou změnu je Zadavatel oprávněn uplatnit vůči Dodavateli, s nímž bude uzavřena Smlouva na veřejnou zakázku.

Zhotovitel se zavazuje část díla a to objektu SO 201.I a 801.I protihluková stěna a to včetně kolaudace provést, řádně ukončit a předat ve lhůtě nejdéle do 114 kalendářních dní ode dne účinnosti dodatku č. 4 (zveřejnění smlouvy v registru smluv).

## 3. Závěrečné ustanovení

### 3.1. Ostatní ustanovení ve Smlouvě o dílo zůstává beze změn.

3.2. Dodatek je vyhotoven ve formě elektronického originálu s elektronickými podpisy oprávněných osob smluvních stran.

3.3. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří jako příloha této smlouvy - Změnový list.

3.4. Uzavření tohoto dodatku schválila rada města dne 29. 11. 2023 pod číslem usnesení 02/31/2023/RM.

Za objednatele:

Ve Slaném dne ..... 2023

**Mgr. Martin Hrabánek**  
Digitálně podepsal  
Mgr. Martin Hrabánek  
Datum: 2023.12.14  
11:03:39 +01'00'

---

**Město Slaný**  
**Mgr. Martin Hrabánek**

Za zhotovitele:


V Praze dne ..... 2023



---

**ALGON, a.s.**



Zpracoval: 

ZMĚNOVÝ LIST:			číslo 6/2023	ze dne	14.11.2023		
STAVBA:		Technická a dopravní infrastruktura pro výstavbu rodinných domů v lokalitě Háje - I. etapa					
Číslo smlouvy objednatele:		0020/2S/2022					
Objednatel:		Město Slaný, Velvarská 136, 274 53 Slaný, IČO 00234877					
Zhotovitel:		ALGON, a.s., Ringhofferova 1/115, 155 21 Praha, IČO 28420403					
KD - bod č.	SO	Název změny	vliv na vydané povolení	vliv na PD	změna ceny		vliv na termín
					vícepráce	méněpráce	
85	102.I	Parkovací stání - odpočet stabilizace podkladu	xx	xx	0.00	108 621.00	0
19	104.I	Chodník - štěrkodrt' (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	22 166.64	0.00	0
37	106.I	Plochy TDO - odpočet geotextílie (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	777.92	0
19	301.I	Odvodnění komunikace - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	11 702.56	0
19	302.I	Dešťová kanalizace - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	176 948.64	0
19	303.I	Vodovodní řád - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	123 666.64	0
19	304.I	Vodovodní přípojky - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	30 563.00	0
19	305.I	Splašková kanalizace gravitační - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	62 698.48	0
19	306.I	Splašková kanalizace tlaková - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	32 510.14	0
19	307.I	Kanalizační přípojky - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	6 250.44	0
15, 19	401.I	Veřejné osvětlení - zemní práce (úprava dle skutečnosti) + odpočet signalizačního vodiče	xx	xx	0.00	302 705.15	0
15, 19	402.I	Rozvody NN - zemní práce (úprava dle skutečnosti) + odpočet signalizačního vodiče	xx	xx	47 880.00	27 668.64	0
19	501.I	Plynovodní řád - zemní práce (úprava dle skutečnosti)	xx	xx	0.00	22 069.30	0
19, 85	502.I	Plynovodní přípojky - zemní práce (úprava dle skutečnosti), odpočet manžet, chrániček a regulátorů plynu	xx	xx	0.00	285 849.65	0
		Vedlejší rozpočtové náklady - odpočet zkoušek	xx	xx	0.00	50 000.00	0
CELKEM za ZL 6			-1 171 984.92		70 046.64	1 242 031.56	0.00

Zdůvodnění změn s ohledem na odst. 5.15 smlouvy: u bodů 15, 19 a 37 se jedná o narovnání skutečně provedených prací, které jsou řešeny již v dodatku č. 3.

85	S ohledem na geologický posudek není nutné provádět pod parkovací stání cementovou stabilizaci podkladu. U plynovodních přípojek se odečítají regulátory tlaku plynu, které jsou již součástí domovní plynovodní přípojky.
37	Při realizaci zemních prací v úseku od kanalizační šachty ŠS9 až po SŠ26 zhotovitel zjistil jiné složení hornin, než předpokládala projektová dokumentace. Na základě tohoto složení byla geologem (viz geotechnická zpráva ze dne 8.7.2022) navržena úprava odvodnění, spočívající ve zrušení drenáží s tím, že tato hornina je dostatečně propustná. Současně se odečítá i navržená geotextílie.
19	Při realizaci zemních prací v úseku od kanalizační šachty ŠS9 až po SŠ26 zhotovitel zjistil jinou třídu těžitelnosti hornin. Projektant předpokládal třídu těžitelnosti I., skupiny 3, ve skutečnosti se třída těžitelnosti pohybuje od třídy II., skupiny 4 a 5 až po třídu III., skupiny 6. Tato skutečnost byla geodeticky zaměřena. Změna třídy těžitelnosti je potvrzena i geotechnikem - viz geotechnická zpráva z 18.10.2022 a geodetické zaměření.
15	V PD byl signalizační vodič požadován i u rozvodů VO, NN a kanalizace. Při pokládce kabelů se za signalizační vodič považuje samotný kabelový rozvod. Signalizační vodič se používá na druhy vedení, které jsou vyrobeny z materiálu, které nelze vyhledat frekvenčním vyhledávacím zařízením (kanalizace, vodovod, plynovod). Z tohoto důvodu bude u VO a rozvodů NN tento vodič odečten.
	Odpočítávají se zkoušky přetvárnosti, vlhkosti a nivelační, které objednatel nevyužil.

Vliv na termín dokončení stavby a jednotlivé milníky:

ANO

Zhotovitel s objednatelem konstatovali, že s ohledem na probíhající práce na přeložce rozvodů VN společnosti ČEZ Distribuce a.s., které znemožňují dokončení díla protihlukové stěny, že stavbu nelze převzít a termín díla bude posunut o dalších 24 kalendářních dní. Celková doba realizace protihlukové stěny se tímto prodlužuje na 114 kalendářních dnů.

		smluvní termín	nový termín	dny
<b>Předání staveniště</b>	Objednatel s ohledem na připravenost předal staveniště o 7 déle než předpokládal harmonogram u SoD	4.4.2022	11.4.2022	x
<b>1.uzlový bod</b>	◆ Dokončení přípravných prací	26.6.2022	26.6.2022	x
<b>2.uzlový bod</b>	◆ Dokončení SO 305.1 splašková kanalizace gravitační	30.11.2022	30.11.2022	x
<b>3.uzlový bod</b>	◆ Dokončení objektů SO 300, SO 400, SO 500 krom sloupu VO a nadzemní části dobíjecí stanice	6.5.2023	6.5.2023	x
<b>4.uzlový bod</b>	◆ Dokončení konstr. vrstev komunikace	12.7.2023	12.7.2023	x
<b>5.uzlový bod</b>	◆ Dokončeny sadových úprav	20.7.2023	20.7.2023	x
<b>Termín dokončení a předání stavby</b>		21.7.2023	19.9.2023	60
	<b>Dokončení protihlukové stěny</b>	90 dnů	<b>114 dnů</b>	<b>24</b>

Odsouhlasil:

Zástupce zhotovitele:

**ALGON, a.s.**

Zástupce objednatele:

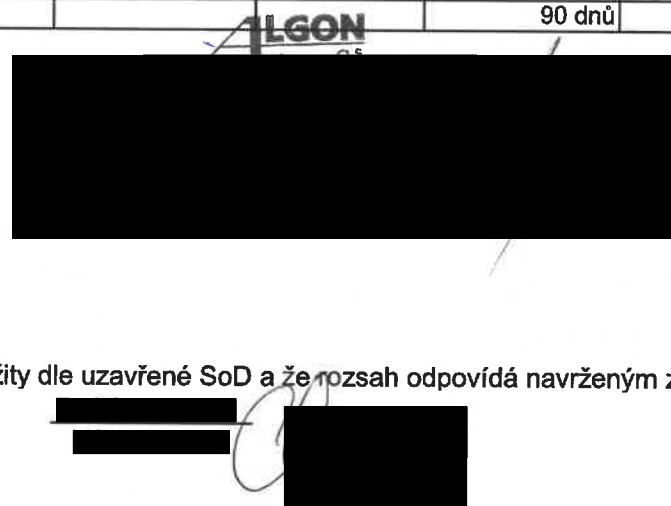
**Město Slaný**

Technický dozor objednatele:

**BUNG CZ, s.r.o.**

Stanovisko TDS:

Technický dozor stavby zkontroloval rozpočty a potvrzuje, že jednotkové ceny jsou použity dle uzavřené SoD a že rozsah odpovídá navrženým změnám.



Objekt:  
**SO 102.1 - Parkovací stání**  
 KSO: 822  
 Místo: Slaný  
 Zadavatel:  
 Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD		Celkem ve změně				Celkem po změně				
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>108 621,00</b>				<b>-108 621,00</b>			<b>0,00</b>
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				108 621,00				-108 621,00			0,00
	D	5	Komunikace pozemní				108 621,00				-108 621,00			0,00
13	K	567122111	Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	603,450	180,00	108 621,00	m2	-603,450	180,00	-108 621,00	0,000	180,00	0,00

Objekt:  
**SO 104.1 - Chodník**  
 KSO: 822  
 Místo: Slaný  
 Zadavatel:  
 Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD		Celkem ve změně			Celkem po změně				
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>			<b>22 166,64</b>			<b>786 710,14</b>
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				0,00			22 166,64			786 710,14
	D	5	Komunikace pozemní				0,00			22 166,64			786 710,14
12	M	58344229	štěrkodrt frakce 0/125	t	2 634,540	290,20	764 543,51	76,384	290,20	22 166,64	2 710,924	290,20	786 710,14

Objekt:  
**SO 106.1 - Plochy TDO**  
 KSO: 822  
 Místo: Slaný  
 Zadavatel:  
 Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD		Celkem ve změně			Celkem po změně					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>777,92</b>				<b>-777,92</b>			<b>0,00</b>
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				777,92				-777,92			0,00
	D	5	Komunikace pozemní				777,92				-777,92			0,00
14	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	22,880	34,00	777,92	CS ÚRS 2020 01	-22,880	34,00	-777,92	0,000	34,00	0,00

Objekt:  
**SO 301.1 - Odvodnění komunikace**  
 KSO: 822  
 Místo: Slaný  
 Zadavatel:  
 Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD		Celkem ve změně			Celkem po změně					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>				<b>-11 702,56</b>			<b>26 963,48</b>
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				0,00				-11 702,56			26 963,48
	D	1	Zemní práce				0,00				-11 702,56			26 963,48
3	K	119001422R00	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce	m	11,000	275,00	3 025,00		-11,000	275,00	-3 025,00	0,000	275,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	56,572	200,00	11 314,40	CS ÚRS 2020 01	-42,470	200,00	-8 494,00	14,102	200,00	2 820,40
	vv		"šířka*délka*výška*počet UV"0,85*0,85*1,74*45		56,572									
6	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	93,564	260,00	24 326,64	CS ÚRS 2020 01	-0,706	260,00	-183,56	92,858	260,00	24 143,08

Objekt:  
**SO 302.1 - Dešťová kanalizace**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>			<b>-176 948,64</b>			<b>250 868,14</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00			-176 948,64			250 868,14
D	1		Zemní práce				0,00			-176 948,64			250 868,14
6	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 171,087	200,00	234 217,40	-238,547	200,00	-47 709,40	932,540	200,00	186 508,00
7	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	744,613	260,00	193 599,38	-497,074	260,00	-129 239,24	247,539	260,00	64 360,14

Objekt:  
**SO 303.1 - Vodovodní řád**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>			<b>-123 666,64</b>			<b>207 214,28</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00			-78 666,64			207 214,28
D	1		Zemní práce				0,00			-78 666,64			207 214,28
7	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	52,800	260,00	13 728,00	-5,227	260,00	-1 359,02	47,573	260,00	12 368,98
8	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	1 046,742	260,00	272 152,92	-297,337	260,00	-77 307,62	749,405	260,00	194 845,30
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00			-45 000,00			0,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00			-45 000,00			0,00
88	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	-1,000	45 000,00	-45 000,00	0,000	45 000,00	0,00

Objekt:  
**SO 304.1 - Vodovodní přípojky**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>			<b>-30 563,00</b>			<b>107 140,80</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00			-24 563,00			107 140,80	
D	1		Zemní práce				0,00			-24 563,00			107 140,80	
3	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	260,347	200,00	52 069,40	CS ÚRS 2020 01	-42,276	200,00	-8 455,20	218,071	200,00	43 614,20
4	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	380,700	200,00	76 140,00	CS ÚRS 2020 01	-63,067	200,00	-12 613,40	317,633	200,00	63 526,60
	vv		"délka*šířka*hloubka výkopu vedení DN 32" 423*0,6*1,5		380,700				380,700			380,700		
5	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	13,440	260,00	3 494,40	CS ÚRS 2020 01	-13,440	260,00	-3 494,40	0,000	260,00	0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00			-6 000,00			0,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00			-6 000,00			0,00	
44	K	043144000	Zkoušky těsnosti	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01	-1,000	6 000,00	-6 000,00	0,000	6 000,00	0,00

P  
Poznámka k položce:  
včetně zabezpečení konců kanal, potrubí

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

Objekt:  
**SO 305.1 - Splašková kanalizace gravitační**

Místo: 0  
Zadavatel: 0  
Uchazeč: Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>384 317,18</b>			<b>-62 698,48</b>			<b>321 618,70</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV					384 317,18			-62 698,48			321 618,70		
D		1	Zemní práce					384 317,18			-62 698,48			321 618,70		
5	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	179,686	200,00	35 937,20	-29,965	200,00	-5 993,00	149,721	200,00	29 944,20			
6	K	132254206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 339,923	260,00	348 379,98	-218,098	260,00	-56 705,48	1 121,825	260,00	291 674,50			

Objekt:  
**SO 306.1 - Splašková kanalizace tlaková**

Místo: Zemní práce  
Zadavatel: 0  
Uchazeč:

				Dle SoD				Celkem ve změně			celkem po změně					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>0,00</b>			<b>-32 510,14</b>			<b>44 722,64</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV					0,00			-32 510,14			44 722,64		
D		1	Zemní práce					0,00			-32 510,14			44 722,64		
3	K	119001422R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřizováním a odstraněním zajišťovací konstrukce	m	4,000	2 000,00	8 000,00	-4,000	2 000,00	-8 000,00	0,000	2 000,00	0,00			
5	K	131251203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	59,484	200,00	11 896,80	-21,061	200,00	-4 212,20	38,423	200,00	7 684,60			
6	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	220,523	260,00	57 335,98	-78,069	260,00	-20 297,94	142,454	260,00	37 038,04			

Objekt:  
**SO 307.1 - Kanalizační přípojky**

KSO: 822  
Místo: Slaný  
Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně					
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]			
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>123 847,20</b>			<b>-6 250,44</b>			<b>117 596,76</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV					123 847,20			-6 250,44			117 596,76		
D		1	Zemní práce					123 847,20			-6 250,44			117 596,76		
3	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	32,832	200,00	6 566,40	-9,186	200,00	-1 837,20	23,646	200,00	4 729,20			
4	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	441,720	260,00	114 847,20	-13,871	260,00	-3 606,46	427,849	260,00	111 240,74			
5	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,360	260,00	2 433,60	-3,103	260,00	-806,78	6,257	260,00	1 626,82			

Objekt:  
**SO 401.1 - Veřejné osvětlení**

KSO: 822  
Místo: Slaný  
Zadavatel: Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>				<b>-302 705,15</b>	<b>190 770,05</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00				-302 705,15	190 770,05		
D		1	Zemní práce				0,00				-31 489,95	190 770,05		
3	K	131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	50,000	220,00	11 000,00	-16,180	220,00	-3 559,60	33,820	220,00	7 440,40	
4	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	603,600	350,00	211 260,00	-79,801	350,00	-27 930,35	523,799	350,00	183 329,65	
D		8	Trubní vedení				0,00				-271 215,20	0,00		
12	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	1 735,000	156,32	271 215,20	-1 735,000	156,32	-271 215,20	0,000	156,32	0,00	

Objekt:  
**SO 402.I - Rozvody NN**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>				<b>20 211,36</b>	<b>100 044,00</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00				20 211,36	100 044,00		
D		1	Zemní práce				0,00				47 880,00	100 044,00		
5	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	115,920	450,00	52 164,00	106,400	450,00	47 880,00	222,320	450,00	100 044,00	
D		8	Trubní vedení				0,00				-27 668,64	0,00		
19	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	177,000	156,32	27 668,64	-177,000	156,32	-27 668,64	0,000	156,32	0,00	

Objekt:  
**SO 501.I - Plynovodní řád**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Cenová soustava	Celkem ve změně			Celkem po změně		
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>		<b>-22 069,30</b>			<b>246 932,70</b>		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00		-22 069,30			246 932,70		
D		1	Zemní práce				0,00		-22 069,30			246 932,70		
6	K	115001101	Převedení vody potrubím průměru DN do 100	m	50,000	300,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 01	-50,000	300,00	-15 000,00	0,000	300,00	0,00
13	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	725,720	350,00	254 002,00	CS ÚRS 2020 01	-20,198	350,00	-7 069,30	705,522	350,00	246 932,70

Objekt:  
**SO 502.I - Plynovodní přípojky**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

				Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně			
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	<b>-285 849,65</b>			<b>187 057,75</b>			
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00				-124 299,65	187 057,75		
D		1	Zemní práce				0,00				-124 299,65	187 057,75		
2	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,396	450,00	6 478,20	-14,396	450,00	-6 478,20	0,000	450,00	0,00	
3	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	360,096	350,00	126 033,60	-81,575	350,00	-28 551,25	278,521	350,00	97 482,35	
23	K	899913104R00	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 32 x 63	kus	180,000	18,00	3 240,00	-90,000	18,00	-1 620,00	90,000	18,00	1 620,00	
24	M	28655100	manžeta chráničky vč. upínací pásky 32x63mm DN 25x50	kus	180,000	480,00	86 400,00	-90,000	480,00	-43 200,00	90,000	480,00	43 200,00	
25	K	899914116R00	Montáž chráničky PE 63x3,0 mm	m	409,200	86,00	35 191,20	-203,900	86,00	-17 535,40	205,300	86,00	17 655,80	
26	M	28613962	trubka ochranná pro plyn PEHD 63x3,0mm	m	409,200	132,00	54 014,40	-203,900	132,00	-26 914,80	205,300	132,00	27 099,60	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00				-161 550,00	0,00		
D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				0,00				-161 550,00	0,00		
37	K	723234311	Armatury se dvěma závity středotlaké regulátory tlaku plynu jednostupňové pro zemní plyn, výkon do 6 m3/hod	soubor	45,000	3 590,00	161 550,00	-45,000	3 590,00	-161 550,00	0,000	3 590,00	0,00	

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

Objekt:  
**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: 822  
Místo: Slaný

Zadavatel:  
Město Slaný, Velvarská 136/1, 274 01 Slaný

PČ	Typ	Kód	Popis	Dle SoD				Celkem ve změně			Celkem po změně			
				MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>			<b>-50 000,00</b>			<b>0,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00			-50 000,00			0,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00			-50 000,00			0,00	
16	K	043103000R00	Zkoušky bez rozlišení - zkouška modulu přetvárnosti	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	-1,000	15 000,00	-15 000,00		0,000	15 000,00	0,00
	P		<small>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</small>											
18	K	043103000R02	Zkoušky bez rozlišení - zkouška vlhkosti	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	-1,000	20 000,00	-20 000,00		0,000	20 000,00	0,00
	P		<small>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</small>											
20	K	043103000R04	Zkoušky bez rozlišení - zkouška nivelační	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	-1,000	15 000,00	-15 000,00		0,000	15 000,00	0,00
	P		<small>Poznámka k položce: Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám, včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN. ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</small>											