



Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo č. 2022/S/00228 uzavřené dne 22. 4. 2022

Smluvní strany

Objednatel: Město Hlinsko
se sídlem: Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko
zastoupené: Miroslavem Krčilem, DiS. - starostou města
IČO: 00270059
DIČ: CZ00270059
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: [REDACTED]
**Zástupci oprávnění
jednat ve věcech technických:** [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel: „Společnost pro obchvat Rataje“
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.,
K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

Chládek a Tintěra, Pardubice a.s. Společník 1 – vedoucí společník
sídlo: K Vápence 2677, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
zapsaný v obchodním rejstříku: oddíl B, vložka 1441 vedená Krajským soudem v Hradci Králové
zastoupený: Ing. Martinem Kvirencem, předsedou představenstva
IČ: 25253361
DIČ: CZ25253361
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: UniCredit Bank
č. účtu: [REDACTED]

INSTAV Hlinsko a.s.. Společník 2 – společník 2
sídlo: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko
zapsaný v obchodním rejstříku: oddíl B, vložka 2631 vedená Krajským soudem v Hradci Králové
zastoupený: Ing. Vladislavem Kropáčkem, předsedou představenstva
IČ: 25284959
DIČ: CZ25384959
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají tímto dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ze dne 22. 4. 2022 tohoto znění:

A. Článek IV. (Cena díla) odst. 1 shora uvedené smlouvy se mění a nově zní:

Cena díla uvedená v článku I. této smlouvy činí (bez DPH)	43 780 000,- Kč
Cena dodatečných prací dle soupisu prací a dodávek (bez DPH)	1 052 959,53 Kč
Cena celkem (bez DPH)	44 832 959,53 Kč
Daň z přidané hodnoty 21 %	9 414 921,50 Kč
Celková cena díla včetně DPH	54 247 881,03Kč

*) DPH bude účtováno ve výši dle platných daňových předpisů v době fakturace

B. V ostatním se shora uvedená smlouva nemění.

C.

1. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem zveřejnění dodatku v Registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. Uveřejnění dodatku v Registru smluv zabezpečuje Objednatel.
2. Tento dodatek byl schválen Radou města Hlinska, dne 28. listopadu 2022 pod č. usnesení RM 348 – 2022 – II.
3. Tento dodatek bude uzavřen elektronicky.

Příloha č. 1 – Soupis prací a dodávek

V Hlinsku dne 2022

V Pardubicích dne 2022

Miroslav Krčil
Digitálně podepsal
Miroslav Krčil
Datum: 2022.12.20
10:59:02 +01'00'

Za Objednatele
Miroslav Krčil, DiS.
starosta města


Digitálně podepsal Ing.
Martin Kvirenc
Datum: 2022.12.20
12:57:03 +01'00'

Za Zhotovitele
Společník 1
Ing. Martin Kvirenc
předseda představenstva
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

V Hlinsku dne 2022

Ing. Vladislav Kropáček
Digitálně podepsal Ing.
Vladislav Kropáček
Datum: 2022.12.20
17:32:40 +01'00'

Za Zhotovitele
Společník 2
Ing. Vladislav Kropáček
předseda představenstva
INSTAV Hlinsko a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17102

Stavba: Regenerace sídliště - Hlinsko, ulice Družstevní - Rataje - ETAPA I - změny stavby

KSO:
Místo: Hlinsko

CC-CZ:
Datum: 11.09.2022

Zadavatel:
Město Hlinsko

IČ: 00270059
DIČ: CZ00270059

Zhotovitel:
Společnost pro obchvat Rataje

IČ:
DIČ:

Projektant:
PRODIN a.s.

IČ: 25292161
DIČ: CZ 25292161

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 052 959,53
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 052 959,53	221 121,50
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 274 081,03
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17102

Stavba: Regenerace sídliště - Hlinsko, ulice Družstevní - Rataje - ETAPA I - změny stavby

Místo: Hlinsko

Datum: 11.09.2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: PRODIN a.s.

Zhotovitel: Společnost pro obchvat Rataje

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 052 959,53	1 274 081,03	
SO 001	Všeobecné položky	0,00	0,00	STA
SO 101,102	Propojovací komunikace a zpevněné plochy	945 699,10	1 144 295,91	STA
SO 301	Dešťová kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 301a	Kanalizační řád pro bytové domy	107 260,43	129 785,12	
SO 302	Přeložka vodovodu	0,00	0,00	STA
SO 303	Přeložka jednotné kanalizace	0,00	0,00	STA
SO 400	Veřejné osvětlení	0,00	0,00	STA
SO 800	Vegetační úpravy	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště - Hlinsko, ulice Družstevní - Rataje - ETAPA I - změny stavby

Objekt:

SO 101,102 - Propojovací komunikace a zpevněné plochy - změnový rozpočet

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 03.11.2022

Zadavatel:

Město Hlinsko

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost pro obchvat Rataje

IČ:

DIČ:

Projektant:

PRODIN a.s.

IČ:

25292161

DIČ:

CZ 25292161

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

945 699,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	945 699,10	21,00%	198 596,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 144 295,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště - Hlinsko, ulice Družstevní - Rataje - ETAPA I - změny stavby

Objekt:

SO 101,102 - Propojovací komunikace a zpevněné plochy - změnový rozpočet

Místo: Hlinsko

Datum: 03.11.2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: PRODIN a.s.

Zhotovitel: Společnost pro obchvat Rataje

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

945 699,10

HSV - Práce a dodávky HSV

945 699,10

1 - Zemní práce

356 426,75

2 - Zakládání

-65 531,03

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

2 474,54

5 - Komunikace pozemní

210 398,97

8 - Trubní vedení

72 366,69

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

369 563,18

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště - Hlinsko, ulice Družstevní - Rataje - ETAPA I - změny stavby

Objekt:

SO 101,102 - Propojovací komunikace a zpevněné plochy - změnový rozpočet

Místo: Hlinsko

Datum: 03.11.2022

Zadavatel: Město Hlinsko

Projektant: PRODIN a.s.

Zhotovitel: Společnost pro obchvat Rataje

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

945 699,10

D HSV Práce a dodávky HSV

945 699,10

D 1 Zemní práce

356 426,75

14	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	386,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>odečteno z výkresu B.1.2.10 - 1 - Situace bourací práce - ETAPA I</i>					
	VV		nové množství - sanace aktivní zóny z důvodu nevyhovující únosnosti zemní pláně					
	VV		"v místech sanace parkoviště tl. 30 cm"772*0,3=231,6		231,600			
	VV		"v místech sanace parkoviště tl. 20 cm"772*0,2=154,4		154,400			
	VV		Součet		386,000			
15	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	386,000			
	VV		nové množství sanace parkoviště 231,6+154,4=386		386,000			
	VV		Součet		386,000			
21	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	105,000			
	VV		nové množství-UV doplněny AD na základě dopracování PD					
			PŘÍPOJKY UV					
			"UV stan. km 0,157 a 0,150"21*1,5*2=63		63,000			
			"UV stan. km 0,331"14*1,5*2=42		42,000			
	VV		Součet		105,000			
22	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	105,000			
	VV		nové množství, přípojky UV 63+42=105		105,000			
	VV		Součet		105,000			
23	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	5,000			
	VV		nové množství, UV stan km 0,157, 0,150 a 0,331, 2*2,5=5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
24	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		nové množství, UV stan km 0,157, 0,150 a 0,331, 2*2,5=5			5,000		
	VV		Součet			5,000		
27	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	496,000			
	VV		nové množství					
	VV		"sanace parkoviště 231,6+154,4=386			386,000		
	VV		"rýhy přípojek UV"105			105,000		
	VV		"šachty UV"5			5,000		
	VV		Součet			496,000		
28	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	12 400,000			
	VV		nové množství sanace parkoviště					
	VV		"sanace parkoviště 386*25			9 650,000		
	VV		"rýhy přípojek UV"105*25			2 625,000		
	VV		"šachty UV"5*25			125,000		
	VV		Součet			12 400,000		
31	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	496,000			
	VV		nové množství					
	VV		"sanace parkoviště 231,6+154,4=386			386,000		
	VV		"rýhy přípojek UV"105			105,000		
	VV		"šachty UV"5			5,000		
	VV		Součet			496,000		
32	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	892,800			
	VV		nové množství					
	VV		"sanace parkoviště 386*1,8			694,800		
	VV		"rýhy přípojek UV"105*1,8			189,000		
	VV		"šachty UV"5*1,8			9,000		
	VV		Součet			892,800		
33	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	84,000			
	VV		nové množství					
	VV		PŘÍPOJKY UV					
	VV		"UV stan. km 0,157 a 0,150"21*1,5*1,6			50,400		
	VV		"UV stan. km 0,331"14*1,5*1,6			33,600		
	VV		Součet			84,000		
34	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,500			
	VV		nové množství, UV stan km 0,157, 0,150 a 0,331, 2*1,25=2,5			2,500		
	VV		Součet			2,500		
35	M	583336500	kamenivo těžené hrubé prané frakce 8-16	t	5,000			
	VV		nové množství, UV stan km 0,157, 0,150 a 0,331, 2*1,25=2,5*2			5,000		
	VV		Součet			5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	15,750			
	VV		nové množství					
			PŘÍPOJKY UV					
			"UV stan. km 0,157 a 0,150"21*1,5*0,3			9,450		
			"UV stan. km 0,331"14*1,5*0,3			6,300		
	VV		Součet			15,750		
37	M	583336250	kamenivo těžené hrubé prané frakce 4-8	t	31,500			
	VV		nové množství"(9,45+6,3)*2			31,500		
	VV		Součet			31,500		
42	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	-52,500			
	VV		nové množství - neprováděno, nebyla nutnost provizorní ochrany inženýrských sítí			-52,500		
	VV		Součet			-52,500		
43	M	593811350	panel silniční IZD 37/10 200x100x15 cm	kus	-26,250			
	VV		nové množství - neprováděno, nebyla nutnost provizorní ochrany inženýrských sítí			-26,250		
	VV		Součet			-26,250		
48	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,500			
	VV		nové množství					
			PŘÍPOJKY UV					
			"UV stan. km 0,157 a 0,150"21*1*0,1			2,100		
			"UV stan. km 0,331"14*1*0,1			1,400		
	VV		Součet			3,500		
	D	5	Komunikace pozemní					
49	K	564761112	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm tl 250 mm	m2	-2 314,600			
	VV		nové množství					
			"sanace pod parkovacími stánkami-nutno provézt z důvodu neúnosné pláně - v tl. 0,5 m, 2*772			1 544,000		
			"plocha sanace akt zóny provedená ze směs recyklátu (zaměřeno geodeticky=1929,3 m2)-sanace pod násypové těleso a pod zpev. plochy v tl. 0,5 m"-2*1929,3=-3858,6 m2			-3 858,600		
	VV		Součet			-2 314,600		
49a	K	564971215	Podklad ze směsného recyklátu tl. 250 mm	m2	3 858,600			
	VV		nové množství					
			"plocha provedená ze směsného recyklátu se souhlasem AD (zaměřeno geodeticky=1929,3 m2)-sanace pod násypové těleso a pod zpev. plochy v tl. 0,5 m"-2*1929,3=-3858,6 m2			3 858,600		
	VV		Součet			3 858,600		
57	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	84,000			
	VV		nové množství - podklad v místě ostrůvků s původním krytem z dekorativního kameniva			84,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		Součet				84,000	
60	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2			-84,000	
	VV		nové množství - neprováděno na základě požadavku objednatele				-84,000	
	VV		Součet				-84,000	
63	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrsná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			-1 590,000	
	VV		nové množství"OK dle situace -920-670=-1590 odpočet množství (po dohodě s objednatelem a AD budou ohrsné vrstvy OK provedeny z modifikované směsi)				-1 590,000	
	VV		Součet				-1 590,000	
63.1	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrsná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2			1 590,000	
	VV		nové množství"OK dle situace 920+670=1590				1 590,000	
	VV		Součet				1 590,000	
66	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2			84,000	
	VV		nové množství"dělicí strůvky (3+8,5)*4+(19*2)=84 základba provedena na základě požadavku objednatele místo dekoračního kameniva (pol. č. 60)				84,000	
	VV		Součet				84,000	
67	M	583801200	<i>kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm</i>	t			16,800	
	VV		nové množství"dělicí strůvky (3+8,5)*4+(19*2)=84*0,2				16,800	
	VV		Součet				16,800	
76	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m			40,000	
	VV		nové množství PŘÍPOJKY UV "UV stan. km 0,157"21 "UV stan. km 0,331"14 "UV stan. km 0,150"5				21,000 14,000 5,000	
	VV		Součet				40,000	
78	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus			6,000	
	VV		nové množství"3*2				6,000	
	VV		Součet				6,000	
79	M	286171720	<i>koleno kanalizační PP DN 150</i>	kus			6,000	
	VV		nové množství"3*2				6,000	
	VV		Součet				6,000	
86	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus			3,000	
	VV		nové množství "UV stan. km 0,157"1 "UV stan. km 0,331"1 "UV stan. km 0,150"1				1,000 1,000 1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				3,000	
88	M	592238221	vpust' betonová uliční /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus			3,000	
	VV		nové množství				1,000	
	VV		"UV stan. km 0,157"1				1,000	
	VV		"UV stan. km 0,331"1				1,000	
	VV		"UV stan. km 0,150"1				1,000	
	VV		Součet				3,000	
89	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC 45x35x5 cm	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
90	M	592238560	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45x19,5x5 cm	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
93	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39x6x13 cm	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
94	K	899211111	Osazení mříží s rámem hmotnosti do 50 kg	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
95	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
96	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
97	M	592238750	koš pozink. D1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/300	kus			3,000	
	VV		nové množství				3,000	
	VV		Součet				3,000	
103	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3			4,800	
	VV		nové množství				4,800	
	VV		"UV 40*0,12				4,800	
	VV		Součet				4,800	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
104	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus			-2,000	
	VV		nové množství-neprovedeno, označeno DZ jako křižovatka				-2,000	
	VV		Součet				-2,000	
105	M	404451501	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm - ČERVENÝ Z11g	kus			-2,000	
	VV		nové množství-neprovedeno, označeno DZ jako křižovatka				-2,000	
	VV		Součet				-2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
106	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000			
	VV		nové množství"9				9,000	
	VV		Součet				9,000	
107	M	404442721	značka svislá reflexní	kus	9,000			
	VV		nové množství					
	VV		"P2"6				5,000	
	VV		"E2a"0				-1,000	
	VV		"P4"9				5,000	
	VV		"C1"7				3,000	
	VV		"C4a"4				-1,000	
	VV		"C2F"1				0,000	
	VV		"IP25a"2				-1,000	
	VV		"IP25b"2				-1,000	
	VV		Součet				9,000	
172	K	protlak	Provedení podvrtu pod komunikací pro rozvody ČEZ	kpl	1,000			
	VV		nové množství"1, provedeno na základě požadavku objednatele				1,000	
	VV		Součet				1,000	
139	M	583804440	obrubeň kamenný obloukový , (bPP) žula, r=5+10 m OP3 25x20	m	55,226			
	VV		nové množství"55,226				55,226	
	VV		chybějící množství obrubníků					
	VV		Součet				55,226	
141	M	583803750	obrubeň kamenný přímý, (bSM) žula, OP6 15x25	m	20,861			
	VV		nové množství"20,861				20,861	
	VV		chybějící množství obrubníků					
	VV		Součet				20,861	
147	K	919726120	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci	m2	849,200			
	VV		nové množství"sanace parkoviště 772*1,1 geotextilie v místě sanace parkovišť				849,200	
	VV		Součet				849,200	
148	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	-92,400			
	VV		nové množství-neprovedeno, v místě ostrůvku je provedena zádlážba				-92,400	
	VV		Součet				-92,400	
151	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	-37,000			
	VV		nové množství" neprovedeno na základě požadavku objednatele				-37,000	
	VV		Součet				-37,000	
152	M	592277231	žlab betonový dvouvrstvý 8 x 33 x 59/66,9	kus	-112,121			
	VV		nové množství" neprovedeno na základě požadavku objednatele				-112,121	
	VV		Součet				-112,121	

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

Přípočty celkem 2 168 888,32 Kč

Odpočty celkem -1 223 189,22 Kč

Celková bilance přípočtů a odpočtů bez DPH 945 699,10 Kč

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vícepráce obchvat Hlinsko - Kanalizační řád pro BD Hlinsko

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko

IČ:

270059

DIČ:

CZ00270059

Zhotovitel:

Společnost pro obchvat Rataje

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

107 260,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	107 260,43	21,00%	22 524,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

129 785,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vícepráce obchvat Hlinsko - Kanalizační řád pro BD Hlinsko

Místo: Hlinsko

Datum: 8. 11. 2022

Zadavatel: Město Hlinsko, Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko

Projektant:

Zhotovitel: Společnost pro obchvat Rataje

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

107 260,43

D HSV Práce a dodávky HSV

107 260,43

D 1 Zemní práce

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	
		VV	15*1,1*0,2		
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	
		VV	50%		
		VV	15*1,1*1,5*0,5 "rýha		
		VV	15*(0,2+0,1)/2*1,1*0,5 "drenáž		
		VV	Součet		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	
		VV	13,613*0,3		
4	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	
		VV	50%		
		VV	15*1,1*1,5*0,5 "rýha		
		VV	15*(0,2+0,1)/2*1,1*0,5 "drenáž		
		VV	Součet		
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	
		VV	13,613*0,3		
6	K	151821111	Osazení a odstranění pažicího boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m	m2	
		VV	15*2*1,5		

7	K	151821211	Příplatek k pažicím boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m za první a ZKD den zapážení	m2	45,000
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	13,613
	VV		(13,613*2)*0,5		13,613
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,226
	VV		13,613*2		27,226
10	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	51,729
	VV		27,226*1,9		51,729
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,026
	VV		27,226-9,075-1,65-2,475		14,026
12	M	583312020	<i>štěrkodrt' netříděná do 100 mm amfibolit</i>	t	14,026
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,075
	VV		15*1,1*(0,25+0,3)		9,075
14	M	583312000	<i>štěrkopisek (Bratčice) netříděný zásypaný materiál</i>	t	18,150
	VV		9,075*2 'Přepočtené koeficientem množství		18,150
	D	2	Zakládání		
15	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	2,475
	VV		15*(0,2+0,1)/2*1,1		2,475
16	K	212755215R	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m	15,000
	D	4	Vodorovné konstrukce		
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	1,650
	VV		15*1,1*0,1		1,650
	D	8	Trubní vedení		
18	K	871360320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 250	m	15,000
19	M	286170391r	<i>trubka DN 250 z hladkého plnostěnného hrdlového kanalizačního potrubí z polypropylenu (PP) SN 12 dle ČSN EN 1852-1. Vnitřní i vnější povrch potrubí hladký, struktura stěny potrubí homogenní, hrdlo integrované ve výrobě naformované, tl. stěny min. 9,6 mm</i>	m	15,225
	VV		15*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		15,225

20	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	
21	M	592243120	<i>konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	
22	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000	
23	M	592240490	<i>dno betonové šachtové SU-M 1000 x 1085 DN 600 KK 100 x 108,5 x 23 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	
24	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámců jakékoli hmotnosti	kus	1,000	
25	M	592246600	<i>poklop šachtový D2 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	
	D	998	Přesun hmot			
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	35,763	