

DOHODA O NAROVNÁNÍ

uzavřená podle ust. § 1903 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění

Město Krnov, IČ 00296139,

se sídlem Hlavní náměstí 1, 79401 Krnov,
zastoupené starostou města Ing. Tomášem Hradilem
dále také jen jako objednatel, na straně jedné,

a

VLIVA Krnov s.r.o., IČ 47679743,

se sídlem Chářovská 1124/119, 794 01 Krnov
zastoupená Vladimírem Valáškem, jednatelem společnosti,
dále také jen jako zhotovitel, na straně druhé,
dále zhotovitel a objednatel společně také jako smluvní strany.

Městský úřad Krnov

Doručeno: 15.12.2021 13:29:02

KRNOOISM-104515/2021

listy: 2 přílohy: 2 druh př.: 3

doporuč.:



I.

1.Město Krnov, jako objednatel, uzavřelo se zhotovitelem, společností **VLIVA s.r.o.**, smlouvu o dílo ze dne 15. 9. 2021 „**Kanalizace Ježník – přeložka STL plynovodu DN200**“. Dílo bylo zhotovitelem realizováno a převzato objednatelem bez vad a nedodělků.

2.Smluvní strany se smlouvou o dílo ze dne 15. 9. 2021 dohodly na ceně díla ve výši **997 768,70 Kč bez DPH**. K dnešnímu dni objednatel zaplatil zhotoviteli za cenu díla částku **857 710,70 Kč bez DPH**. Zbývá, dosud nezaplacená část ceny díla, podle smlouvy o dílo činí **140 058,00 Kč bez DPH**.

3.Po předání díla a při přípravě konečné fakturace bylo při porovnání zhotovitelem oceněného výkazu výměr, který byl podkladem pro uzavření smlouvy o dílo a skutečného rozsahu provedeného díla zjištěno, že zhotovitel neprovedl část díla, které odpovídá podle výkazu výměr část ceny díla ve výši 140 058,00 Kč bez DPH. Přesný popis těchto neprovedených prací a jejich ocenění jsou uvedeny v Příloze č.1 této dohody, která je zároveň její nedílnou součástí.

4.Smluvní strany shodně prohlašují, že nezaplacené části ceny díla ve výši 140 058,00 Kč bez DPH odpovídají zhotovitelem neprovedené práce a dodávky, které byly původně zahrnuty ve smlouvě o dílo, které byly zjištěny až na základě skutečného rozsahu provedených prací.

5.Smluvní strany shodně prohlašují a činí nesporným, že:

- **zaplacením částky 857 710,70 Kč bez DPH na účet zhotovitele splní objednatel zcela svůj závazek zaplatit cenu díla podle smlouvy o dílo ze dne 15. 9. 2021. Po zaplacení této celkové částky 857 710,70 Kč bez DPH, jako ceny Díla, již nemá zhotovitel vůči objednateli žádné pohledávky z titulu nedoplatku ceny díla.**

II.

1.Smluvní strany tímto výslovně souhlasí s tím, že tato dohoda může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních stránkách města Krnova (www.krnov.cz). Souhlas se zveřejněním se týká

i případných osobních údajů uvedených na této dohodě, kdy je tento odstavec smluvními stranami brán jako souhlas se zpracováním osobních údajů ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a tedy město Krnov má mimo jiné právo uchovávat a zveřejňovat osobní údaje v této dohodě obsažené.

2.Smluvní strany se dohodly, že tato dohoda bude uveřejněna v registru smluv, a to v celém rozsahu, neboť obsahuje-li informace či Meta data, které se dle zákona o registru smluv obecně nezveřejňují nebo které mají či mohou být vyloučeny, smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato dohoda byla uveřejněna jako celek včetně takových informací a Meta dat (osobních údajů apod.). Uveřejnění této dohody v registru smluv zajistí bez zbytečného odkladu po jejím uzavření město Krnov. Nezajistí-li však uveřejnění této dohody v registru smluv v souladu se zákonem město Krnov nejpozději do 15 dnů od jejího uzavření, je uveřejnění povinna nejpozději do 30 dnů od uzavření této dohody v souladu se zákonem zajistit druhá smluvní strana. Strana uveřejňující dohodu se zavazuje splnit podmínky pro to, aby správě registru smluv zaslal potvrzení o uveřejnění dohody také druhé smluvní straně.

3.Případná neplatnost některého ustanovení této dohody nebude mít za následek neplatnost ostatních ustanovení. Tuto dohodu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

4.Smluvní strany shodně prohlašují, že si dohodu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.

5.Dohoda je vyhotovena ve dvou stejnopisech, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží jedno a zhotovitel jedno vyhotovení.

6.Dohoda nabývá platnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran.

7.Uzavření této dohody schválila rada města Krnov svým usnesením č. 355/46/21/2021 ze dne 10.12.2021

V Krnově dne 15.12.2021

osobní údaj

Ing. Tomáš Hradil
starosta města



V Krnově dne 15.12.2021

osobní údaj

Vladimír Valášek
jednatel

Příloha č.1 – oceněný soupis neprovedených prací

VLIVA Krnov s.r.o.
794 01 KRNOV, Chářovská 119
IČ 47679743, DIČ CZ47679743
Tel./fax osobní údaj

Krycí list zadání

Zakázka :		Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník			Část :		
Faktura :		ktura "OF.0	14/12/2021		Zjišťovací protokol neprovedených prací		
Zakázka číslo :		NOV024		Umístění :			
Stavební objekt číslo :				Investor :			
Rozpočet číslo :		c:\RozpNz\LocalData\Data;NO		Objednal :			
Dodatek číslo :				Projektant :			
Archivní číslo :				Zpracoval :			
Datum :		18/06/2021		Soubor :		c:\RozpNz\LocalData\Data;NOV024-2;Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník	
Rozpočtové náklady [Kč]				Ostatní náklady			Vypracoval:
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH
HSV		140 057,96					
PSV							
MON							
VRN							
OST							
Celkem		140 057,96					
Základní rozpočtové náklady			140 057,96 Kč				
Přirážky							
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			140 057,96 Kč		Celkové ostatní náklady		
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				Díličí DPH			
Sazba[%]	Základ		Daň		Základna	Daň	
21 %	140 057,96 Kč		29 412,17 Kč				
15 %							
0 %							
	140 058,00 Kč		29 412,20 Kč				
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH				Účelové měrné jednotky (bez DPH)			
169 470,20 Kč				Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	

osobní údaj Rostislav Konvička
VLIVA Krnov s.r.o.⁵⁻
 794 01 KRNOV, Cháfovská 119
 IČ 47679743, DIČ CZ47679743
 Telef: osobní údaj

Dne:

Odsouhlasil:

Dne:

Razítko:

Příloha č. 1

Položkový rozpočet

Zakázka : NOV024 Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník

Faktura "OF.02"

Zjišťovací protokol neprovedených prací

14/12/2021

c:\RozpNz\LocalData\Data:NOV024-2;Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t/Mj)	% Dph
									140 057,96 Kč	0,00	140 057,96	0,00	0,00	0,00	29 412,20

099	O	HSV			přesun hmot				0,00 Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
-----	---	-----	--	--	-------------	--	--	--	---------	------	------	------	------	-------	------

Seznam položek pro oddíl :

P	1	998276101			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických		t								21 %
230	O	HSV			Montáže potrubí				51 675,30 Kč	0,00	51 675,30	0,00	0,00	0,000	10 851,81

Seznam položek pro oddíl :

P	1	230082100			Demontáž potrubí do šrotu do 50 kg D 219 mm, tl 6,											21 %
P	2	2300834601R			Odvoz demontovaného potrubí na skládku											21 %
P	3				Nasunutí DN400	8,500										21 %
S	4	23000007			distanční vložka do chráničky											21 %
S	5	230000071			manžeta těsnící 225/400											21 %
P	6	230201137			Montáž trubních dílů přivařovacích D 273 mm tl stě											21 %
P	7	M103			zemní přechodový kus PE/ocel, dn225/DN200											21 %
P	8	M104			objímková přesuvka přivařovací (V svar) DN 200, PN											21 %
P	9	230201326			Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky dn 225 mm											21 %
P	10	28614926			elektrospojka SDR 17 PE 100 PN 10 D 225 mm											21 %
P	11	230205142			Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo	4,850										21 %
P	12	2861306			potrubí plynovodní HDPE100+ SDR 17,6 225x12,8 mm	4,000										21 %
P	13	230205055			Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo e											21 %
P	14	28613902(r)			Trubka s ochranným pláštěm PE100 RC; SDR 17,6; dn1											21 %
P	15	230205125			Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo											21 %
P	16	28613904(r)			Trubka s ochranným pláštěm PE100 RC; SDR 17,6; dn1											21 %
P	17	230205165			Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo	8,500										21 %
P	18	2861303			potrubí PE100 SDR 17,6 dn 400 (chránička)	8,500										21 %
P	19	230205042			Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo e											21 %
P	20	28613924(r)			Trubka s ochranným pláštěm PE100 RC; SDR 11; dn63											21 %
P	21	230205426			Montáž trubního dílu PE svařovaného na tupo nebo e											21 %
P	22	28614833			el.koleno 90° SDR 11 PE 100 PN 10 D 225 mm											21 %
P	23	28614859			el.redukce d225/d160 SDR 11 PE 100 PN 10 D 225 mm											21 %
P	24	286149171			el.T kus d225 PE100 SDR11											21 %
P	25	230205256			Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařo											21 %
P	26	753901078			el.redukce /SDR 11/d 110-63											21 %
S	27	2300002			el.ředikce 160/110											21 %
S	28	2300004			el.spojka d63											21 %
S	29	2300006			el.koleno d110 90st											21 %
P	30	230205242			Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařo											21 %
S	31	2300005			el.koleno d63 90st											21 %
P	32	230210014			Oprava opláštění ruční ovinem páskou za studena 4											21 %
P	33	M106			PE izolace dle TPG 920 21											21 %
P	34	230220006			Montáž litinového poklopu											21 %
P	35	422913521			poklop litinový - plyn											21 %
P	36	562306381			deska podkladová poklopu											21 %
P	37	230220031			Montáž číchačky na chráničku PN 38 6724											21 %
P	38	M101			číchačka teleskopická PE100 dn 40/32 dle TPG 700 2											21 %
P	39	230230021			Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 200	6,000										21 %
P	40	2302300211			Předběžná tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 200	6,000										21 %
P	41	230230076			Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200	6,000										21 %
P	42	R23023001			Odplynění a inertizace potrubí DN 200	6,000										21 %
P	43	R23023021			Zaplynění potrubí PE d200	6,000										21 %
P	44	R23029001			Stopování stávajícího ocelového potrubí DN 200, D											21 %

*Stopování stávajícího ocelového potrubí DN 200, D+M 1 x a d225 D+M 1 x *2x jednoranné uzavření STL plynovodu pomocí stopovací soupravy 1x ocel a 1x plast, navrtání, uzavření, odvzdušnění, konečné uzavření tvarovky, stopování při nesníženém provozním tlaku 300 kPa, dodávka materiálu pro stopování **1x stopovací tvarovka pro ocel FS-S DN200, 1xstopovací tvarovka pro plast EFS STOPL-S-F1 d225, 2x balonovací hadice FHX, krycí víko FV 2x, krycí víko STOPL-FS 1x, balonovka d225 2x.

P	45	R2316			Vizuální kontrola svarů v rozsahu 100%											21 %
P	46	R2317			Elektrojskrová zkouška izolace											21 %
P	47	230200252			Jednoranné přerušení průtoku plynu stlačením pla											21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : NOV024 Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník
 Faktura "OF.02" Zjišťovací protokol neprovedených prací 14/12/2021

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství MJ	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									140 057,96 Kč	0,00	140 057,96	0,00	0,00	0,00	29 412,20

001	B				Přeložka STL plynovodu				140 057,96 Kč	0,00	140 057,96	0,00	0,00	0,000	29 412,17
001	O	HSV			zemní práce				49 775,46 Kč	0,00	49 775,46	0,00	0,00	0,000	10 452,85

Seznam položek pro oddíl :

P 1	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací p	-7,920	m2											21 %
P 2	113107242	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl	-1,500	m2											21 %
P 3	113154333	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl d	130,500	m2											21 %
P 4	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	-8,000	m											21 %
P 5	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m		m3											21 %
P 6	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržn		m3											21 %
P 7	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo p		m3											21 %
P 8	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržnýc		m3											21 %
P 9	131303109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo p		m3											21 %
P 10	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl		m2											21 %
P 11	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh		m2											21 %
P 12	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m		m2											21 %
P 13	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m		m2											21 %
P 14	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl		m3											21 %
P 15	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z		m3											21 %
P 16	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypanin		m3											21 %
P 17	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3											21 %
P 18	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a k		t											21 %
P 19	171201212	Poplatek za uložení stavebního odpadu - asfalt	12,474	t											21 %
P 20	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou		m3											21 %
P 21	58344197	šterkodrt frakce 0/63		t											21 %
P 22	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sít		m3											21 %
P 23	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození,		m3											21 %
P 24	58337344	šterkopisek frakce 0/32		t											21 %
P 25	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500		m2											21 %
P 26	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000		m2											21 %
P 27	00572410	osivo směs travní parková		kg											21 %
P 28	191001200R	Vytyčení stávajících inženýrských sítí před výstav		kus											21 %
P 29	191002000R	Dopravné inženýrské opatření		kpl											21 %
P 30	191002100R	Hulnici zkoušky	2,000	kus											21 %
P 31	191002101R	Poplatky SSMSK, zábor	1,000	soubor											21 %
004	O	HSV			vodorovné konstrukce				0,00 Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00

Seznam položek pro oddíl :

P 1	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku		m3											21 %
005	O	HSV			Komunikace podzemní				41 032,20 Kč	0,00	41 032,20	0,00	0,00	0,000	8 616,76

Seznam položek pro oddíl :

P 1	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	-5,520	m2											21 %
P 2	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované	-1,500	m2											21 %
P 3	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu mn	-1,500	m2											21 %
P 4	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,5	130,500	m2											21 %
P 5	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 m	-1,500	m2											21 %
P 6	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I	130,500	m2											21 %
P 7	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože	-5,520	m2											21 %
008	O	HSV			trubní vedení				0,00 Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00

Seznam položek pro oddíl :

P 1	210292041R	Přezkoušení signalizačního vodiče s prozvozněním		m											21 %
P 2	899721112	Signalizační vodič DN nad 150 mm na potrubí		m											21 %
P 3	R89972001	Napojení vodiče na stávající ocelové potrubí DN 20		kus											21 %
P 4	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34 c		m											21 %
P 5	899913162	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 200 x 400		kus											21 %
009	O	HSV			Ostatní konstrukce a práce bourání				-2 425,00 Kč	0,00	-2 425,00	0,00	0,00	0,000	-509,25

Seznam položek pro oddíl :

P 1	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého	-8,000	m											21 %
P 2	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	-3,000	m											21 %
P 3	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	-3,000	m											21 %

Položkový rozpočet

Zakázka :

NOV024

Přeložka STL plynovodu DN200 - Krnov Ježník

Faktura "OF.02"

Zjišťovací protokol neprovedených prací

14/12/2021

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1(t)/Mj	% Dph
									140 057,96 Kč	0,00	140 057,96	0,00	0,00	0,00	29 412,20
P	48	HZS4511R			Propojovací a odpojovací práce d63										21 %
P	49	23023007.1(r			Odpoj plynovodu ocel DN200 (cena kryje náklady na					obchodní tajemství					21 %
P	50	23023014(r			Propoj s plynovodem PE dn225 (cena kryje náklady n										21 %
P	51	23023016(r			Propoj s plynovodem ocel DN200 (cena kryje náklady										21 %
P	52	230120000			Geodetické zamerení										21 %
P	53	723999992			Předání , vyhotovení předávací dokumentace										21 %
P	54	23000003			technická revize										21 %
<i>včetně vypracování technologického postupu</i>															
P	55	230000002			Doprava materialu,presun hmot					obchodní tajemství					21 %