

Objednávka č. 112/2020/2024

uzavřená dle §2586 a následujících zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoník

Vystaveno dne: 14. 03. 2024
Doba plnění od: 18. 03. 2024
do: 31. 03. 2024

VLIVA Krnov s.r.o.
Chářovská 1124/119
794 01 Krnov

Identifikační údaje dodavatele:

VLIVA Krnov s.r.o.

Sídlo: Chářovská 1124/119, Pod Cvilínem, 794 01 Krnov
Společnost zapsaná: OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4319
Zastoupena: Vladimír Valášek, jednatel
IČO: 47679743
DIČ: CZ47679743
Bankovní spojení: -
Kontaktní osoba: [REDACTED]

Identifikační údaje objednatele:

Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.,

Sídlo: Maxima Gorkého 816/11, 794 01 Krnov
Společnost zapsaná: u Krajského soudu v Ostravě pod spisovou značkou C 11118/KSOS
Zastoupena: Ing. Libor Staněk, jednatel
IČO: 47674148
DIČ: CZ47674148
Bankovní spojení: -
Kontaktní osoba: [REDACTED]

Název objednávky: „**ČOV Krnov – Přípojka zemní plyn pro KGJ 1“**

Předmět objednávky: Na základě Vaší cenové nabídky KON1904 ze dne 20. 2. 2024 si u Vás objednáme zhotovení přípojky zemního plynu pro kogenerační jednotku č. 1, MOTOR GAS MGW 260, která je umístěná v areálu ČOV Krnov.

Podrobný rozsah dodávek a montáží, v rámci této zakázky, se nachází v oceněném položkovém rozpočtu, který je součástí cenové nabídky KON1904 ze dne 20. 2. 2024. Tento položkový rozpočet je nedílnou součástí této objednávky, jako příloha č. 1.

Cena objednávky: **103.343,70 Kč bez DPH**, tj. 125.045,90 Kč vč. DPH 21 % ve výši 21.702,20 Kč. Cena za dílo bude upřesněna na základě skutečnosti po dokončení realizace.

Ostatní ujednání: Platba bude provedena převodem na účet dodavatele po dokončení díla na základě vystavené faktury, jejíž přílohou bude oboustranně potvrzený předávací protokol.

Ve faktuře vždy uvádějte číslo objednávky, dobu splatnosti 14 dní, způsob úhrady – převodem a zasílejte na adresu sídla objednatele. Faktura – daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti dle zák. č. 235/2004 Sb. O dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Za dodavatele:

V Krnově, dne:

Rostislav Konvička

.....

Za objednatele:

V Krnově, dne:

Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.
Ing. Libor Staněk
jednatel společnosti

Přílohy: 1. Cenová nabídka KON1904 ze dne 20. 2. 2024

Krycí list zadání

Zakázka :	ČOV Krmov KG1 úprava na zemní plyn - přípojka plynu 20m		Část :					
Faktura :								
Zakázka číslo :	KON1904	Umístění :						
Stavební objekt číslo :		Investor :						
Rozpočet číslo :	c:\RozpNzL\oca\Data\Data;KO	Objednal :						
Dodatek číslo :		Projektant :						
Archivní číslo :		Zpracoval :						
Datum :	20/02/2024	Soubor :	c:\RozpNzL\oca\Data\Data;KON1904;ČOV Krmov KG1 úprava na zemní plyn - přípojka plynu 20m					
Rozpočtové náklady [Kč]								
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH	Vypracoval:
HSV								[REDACTED]
PSV	10 071,00	87 423,00						
MON								
VRN				5 849,64				
OST								
Celkem	10 071,00	87 423,00		5 849,64				
Základní rozpočtové náklady				97 494,00 Kč				Odsouhlasil:
Přirážky				5 849,64 Kč				
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)				103 343,64 Kč				
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)								
Sazba[%]	Základ	Daň		Dílčí DPH	Daň			Dne:
21 %	103 343,64 Kč	21 702,16 Kč						
12 %								
0 %								
	103 343,70 Kč	21 702,20 Kč						
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH								
125 045,90 Kč								
Účelové měrné jednotky (bez DPH)								
	Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ					

Položkový rozpočet

Zakázka : KON1904

ČOV Krnov KG1 úprava na zemní plyn - přípojka plynu 20m

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo (SKP)	Popis řádku	Množství /Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm (tj/m)	% Dph	
					číslo:VcUceniDnaDnaKON1904:ČOV Krnov KG1 úprava na zemní plyn - přípojka plynu 20m											
									103 343,64 Kč	10 071,00	87 423,00	0,00	5 849,64	0,10	21 702,20	
									97 484,00 Kč	10 071,00	87 423,00	0,00	0,00	0,100	20 473,74	
					Seznam položek pro oddíl :											
					723 O PSV přípojka plynu											
					Seznam položek pro oddíl :											
					P 1 871241151 Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevířený výkop svařovaných na tupo D 90 x 5,4 mm	4,000	m	169,00	676,00 Kč		676,00				21 %	
					P 2 28613575 potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 90x5,4 dl 12m	4,000	m	371,00	1 484,00 Kč		1 484,00				21 %	
					P 3 877241112 Montáž elektrokolek 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 90	4,000	kus	448,00	1 792,00 Kč		1 792,00				21 %	
					P 4 28653061 el.nátrubek 490	4,000	kus	413,00	1 652,00 Kč		1 652,00				21 %	
					P 5 877251312 Montáž přechodu navarovacích d 90/DN 80 spojovaných lisováním na předizolovaném plastovém jednotrubku	4,000	kus	1 500,00	6 000,00 Kč		6 000,00				21 %	
					P 6 31611106 PNP DN80/90	2,000	kus	1 656,00	3 316,00 Kč		3 316,00				21 %	
					S 7 7230001 přesuvka Schuck SMU DN65	2,000	kus	3 860,00	7 720,00 Kč	7 720,00					21 %	
					S 8 7230002 varný T kus DN65	1,000	kus	509,00	509,00 Kč	509,00					21 %	
					S 9 7230003 redukce DN80/65	2,000	kus	171,00	342,00 Kč	342,00					21 %	
					P 10 311200110R Šoupátko s plastovými konci PEdn80 AVK s PE SDR 11 DN80	1,000	kus	17 070,00	17 070,00 Kč		17 070,00				21 %	
					P 11 230220001 Montáž zemní soupravy pro šoupátka ON 13 6590	1,000	kus	578,00	578,00 Kč		578,00				21 %	
					P 12 R00048 zemní teleskopická souprava	1,000	ks	1 728,00	1 728,00 Kč		1 728,00				21 %	
					P 13 230220006 Montáž litinového poklopu	1,000	kus	192,00	192,00 Kč		192,00				21 %	
					P 14 R00050 pokladová deska pod poklop	1,000	ks	557,00	557,00 Kč		557,00				21 %	
					P 15 R00051 signálizační vodič DN do 150 mm na potrubí	6,000	m	35,00	210,00 Kč		210,00				21 %	
					P 16 899721112 Krycí potrubí z plastu výstřažnou fólií z PVC 25 cm	5,000	m	13,00	65,00 Kč		65,00				21 %	
					P 17 899722111 Potrubí ocelové hladké černé bezesvé spojované svařováním tvářené za tepla D 76x3,2 mm	14,000	m	869,00	12 166,00 Kč		12 166,00				21 %	
					P 19 230200008 Montáž plynovodních přípojek svářením DN 80 (3")	3,000	m	737,00	2 211,00 Kč		2 211,00				21 %	
					P 20 Mat1207 OCELOVÉ FOTRUBÍ S PE IZOLACÍ N.r. PN 16, mat. 11.353, D 89x3,6 mm	3,000	m	816,00	2 448,00 Kč		2 448,00				21 %	
					P 21 316091080R Kotelno ocelové 90°, DN80, PN16 izol.	1,000	kus	165,00	165,00 Kč		165,00				21 %	
					P 22 2302100050R Izolace ocelových částí dle TPG 920 21	2,000	m2	450,00	900,00 Kč		900,00				21 %	
					P 23 28613362R Izolační páska Servitrap 5=50 mm l=15 m	2,000	kus	459,00	918,00 Kč		918,00				21 %	
					P 24 230200156 Dodatečně osazení trubních dílů přivarovacích DN 50 - DN65	1,000	kus	9 100,00	9 100,00 Kč		9 100,00				21 %	
					<i>vsazení odbočky 7 kus DN65</i>											
					P 25 230200211 jednostranné přerušení průtoku plynu 2 balony vloženými ručně v ocelovém potrubí DN 65 mm	1,000	kus	12 000,00	12 000,00 Kč		12 000,00				21 %	
					P 26 316121104R balonová hrdlo vč. víčka	2,000	ks	2 190,00	4 380,00 Kč		4 380,00					21 %
					P 27 723190909 Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	1,000	kus	500,00	500,00 Kč		500,00					21 %
					P 28 230170002 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 40 do 80	1,000	sada	1 500,00	1 500,00 Kč		1 500,00				21 %	
					P 29 767995112 Montáž atypických zámešnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	20,000	kg	110,00	2 200,00 Kč		2 200,00				21 %	
					S 30 13010420 pomocné nosné konstrukce materiál	10,000	kus	150,00	1 500,00 Kč		1 500,00				21 %	
					S 31 783424340 Náhler syrti potř 80 ZkH+Zx+Ix em	14,000	m	46,00	644,00 Kč		644,00				21 %	
					P 32 723190907 Odzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	45,000	m	36,60	1 647,00 Kč		1 647,00				21 %	
					P 33 230000002 Doprava materiálu prsnou hmot	10,000	%	112,00	1 120,00 Kč		1 120,00				21 %	
					939 O VRN přirážky				5 849,64 Kč	0,001	0,001	0,001	5 849,64	0,001	1 228,42	
					Seznam položek pro oddíl :											
					Vf 1 PPr provozní vlivy	974,940	%	6,00	5 849,64 Kč						21 %	