

V Plzni dne 12 -11- 2020

OBJEDNÁVKA

Objednatel:

VODÁRNA PLZEŇ a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, v oddílu B, vložka 574

IČO: 25205625

DIČ: CZ25205625

se sídlem: Malostranská 143/2, Doudlevice, 326 00 Plzeň

zastoupená: [REDAKCE], generálním ředitelem

zástupce pověřený jednáním ve věcech

a) smluvních: [REDAKCE]

b) technických: [REDAKCE]

Dodavatel:

Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni v oddílu B, vložka 710

IČO: 25220683

DIČ: CZ25220683

se sídlem: Denisovo nábřeží 920/12, Východní Předměstí, 301 00 Plzeň

zastoupená: [REDAKCE] generálním ředitelem

zástupce pověřený jednáním ve věcech

c) smluvních: [REDAKCE] generální ředitel

d) technických: [REDAKCE]

Věc: Demontáž a montáž panelů BKV Slovanská třída č. 4

Předmět plnění:

Objednáváme u Vás demontáž a montáž panelů BKV a opravu povrchů na Slovanské třídě č. 4.

Cena plnění:

Cena za plnění, poskytnuté dle této objednávky činí v souladu s nabídkou dodavatele, která je nedílnou součástí této objednávky jako její příloha č. 1, částku 1.015.282,57 Kč bez DPH. K ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.

Platba bude provedena bankovním převodem na základě faktury, vystavené po provedení sjednaných prací. Splatnost faktury je 14 dnů od jejího doručení objednateli.

Termín realizace prací:

Termín provádění prací: 15. 11. – 24. 11. 2020 dle harmonogramu prací, předloženého dodavatelem.

Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, podléhá uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zašle správci registru objednatel.

Děkujeme za spolupráci a žádáme Vás o potvrzení naší objednávky.

Dodavatel se zavazuje, že na jím vydaných daňových dokladech bude uvádět pouze čísla bankovních účtů, která jsou správcem daně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 98 písm. d) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). V případě, že daňový doklad bude obsahovat jiný než takto zveřejněný účet, bude takovýto daňový doklad považován za neúplný a objednatel vyzve dodavatele k jeho doplnění. Do okamžiku doplnění si objednatel vyhrazuje právo neuskutečnit platbu na základě tohoto daňového dokladu.

V případě, že kdykoli před okamžikem uskutečnění platby ze strany objednatele na základě této smlouvy bude o dodavateli správcem daně z přidané hodnoty zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že dodavatel je nespolehlivým plátcem (§ 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty), má objednatel právo od okamžiku zveřejnění snížit všechny platby dodavateli uskutečňované na základě této objednávky o příslušnou částku DPH. Smluvní strany si sjednávají, že takto dodavateli nevyplacené částky DPH odvede správci daně sám objednatel v souladu s ustanovením § 109a zákona č. 235/2004 Sb.

12 -11- 2020

Přílohy:

Příloha č. 1 – nabídka dodavatele

S pozdravem

.....
VODÁRNA PLZEŇ a.s.

.....
generální ředitel

Akceptace objednávky (přijetí nabídky):

Tímto akceptujeme Vaši shora uvedenou objednávku

V Plzni dne 12. 11. 2020

.....
Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.

.....
generální ředitel

ROK 2020

Demontáž a montáž panelů BKV Slovanská třída č.d.4

havarijní oprava vodovodního řádu - Vodárna Plzeň a.s.

pol.	PMDP	m.j.	výměra	jedn. cena	celk. cena
1	Poplatek za uložení stavebního odpadu včetně odvozu - panelů 5ks VL-15 a 3ks VL30 na skládku	t	16,5	██████	██████
2	Poplatek za uložení stavebního odpadu včetně odvozu - asfaltového betonu na skládku	t	34	██████	██████
3	dodávka nových panelů 5ks VL 15 a 3ks VL30	kpl	1	██████	██████
4	Pokládka pásu pod patu kolejnice B1, včetně čištění rybin panelů BKV	bm	28	██████	██████
5	Speciální rychlotvrdnoucí betonová směs pro stabilizaci panelů BKV výplň mezi ACO 8 a panely BKV	kg	200	██████	██████
6	Zřízení koleje stykované ze žlábkových kolejnic do rybin kolejových panelů - zatlačování zatlačovací gumy včetně materiálu	bm	28	██████	██████
7	Řez příčný žlábkové kolejnice pilou	kus	2	██████	██████
8	Svár žlábkových kolejnic elektrický s příložkou	kus	2	██████	██████
9	Montáž smyčky SSZ včetně vytýčení sítí	kpl	1	██████	██████
10	Jádrový vrt panelu BKV	ks	1	██████	██████
11	Přesun hmot pro železniční svršek městských drah do 5000 metrů, odvoz starých a návoz nových panelů BKV	t	33	██████	██████
12	Odsun trolejí, rozizolování trolejí, spětná montáž trolejí	kpl	1	██████	██████
13	Montáže	kpl	1	██████	██████
14	Doprava	kpl	1	██████	██████
Externě					
15	Kladení železobetonových kolejových panelů s rybinou pro uložení blokové kolejnice panely BKV 3x VL-30, 5x VL-15	kpl	1	██████	██████
16	Demontáž velkoplošných tramvajových panelů BKV 3x VL-30, 5x VL-15	kpl	1	██████	██████
17	Odstranění podkladu plochy do 50 m2 živičných do tl. 200 mm, včetně odvozu do deponie PMDP	m2	38,4	██████	██████
18	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 120 mm	m	2	██████	██████
19	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	55	██████	██████
20	Zalítí spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 20 mm	m	55	██████	██████
21	Zřízení zálivky asfaltové mezi panely BKV průřezu 20x180 mm (výplň mezery zálivkou a kamenivem 4/8)	m	17,5	██████	██████
22	Očištění demontovaných panelů BKV od nečistot a zálivek před pokládkou	ks	8	██████	██████
23	Poplatek včetně odvozu za uložení stavebního odpadu - podkladová a zatlačovací guma na skládku	t	1	██████	██████
24	Zpětná montáž vyzdvižených a odstraněných kolejnic do žlábků velkoplošných panelů	bm	28	██████	██████
25	Rozebrání, vyzdvižení a odstranění žlábkových kolejnic na velkoplošných panelech ze žlábků	bm	28	██████	██████
26	Odstranění pásu pod patou kolejnice	bm	28	██████	██████
27	Geodetické zaměření panelů před a v průběhu stavby	kpl	1	██████	██████

28	Pokládka betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop, včetně dovozu a materiálu	m3	7,5		
29	Postřík živичný spojovací PS-C v množství 0,30 kg/m2	m2	41,6		
30	Postřík živичný infiltrační PI-C v množství 0,70 kg/m2	m2	41,6		
31	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 - SPECIÁLNÍ ŽIVIČNÁ SMĚS POD PANE LY BKV- tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění tl. 50 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m2	37		
32	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22S tř. I tl 100 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu š do 3 m z modifikovaného asfaltu, po zhutnění tl.100 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m2	41,6		
33	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu š do 3 m z modifikovaného asfaltu, po zhutnění tl.40 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m2	14,4		
34	Asfaltový beton vrstva ložná ACL 16 tř. I tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu š do 3 m z modifikovaného asfaltu, po zhutnění tl.60 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m2	14,4		
35	Asfaltový beton vrstva podkladní ACL 16 tř. I tl 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu š do 3 m z modifikovaného asfaltu, po zhutnění tl.80 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m2	14,4		
36	Beton C 30/37 vlákno (drátky), tl. 200 mm, montáž a demontáž bednění, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m3	7		
37	Štěrkodř ŠDa 0/32, tl. 170 mm, včetně pokládky, dovozu a materiálu	m3	10		
38	fréfování komunikace na zámky pro pokládku asfaltových vrstev 1,2 m od panelů BKV, v místě opravy vodovodu rozšíření od panelů BKV na 2 metry v délce 8 metrů	m2	27		
39	pokládka asfaltů v komunikaci a podkladních vrstev dle vyjádření ŘSD	kpl	27		
40	bourání asfaltu šíře 0,9 m o obrubě, hloubka 0,2 m, včetně odvozu do deponie PMDP	m2	14,4		
41	oprava kanálu uliční vpusti vedle TT	kpl	1		
42	2x návoz frézy na asfalt	kpl	1		
43	Přesun hmot pro železniční svršek městských drah do 5000 metrů	t	34		
44	Přesun hmot pro železniční svršek městských drah do 500 metrů v místě stavby	t	16,5		

celkem bez DPH

1 015 282,57

celkem s DPH

1 228 491,90

datum: 3. 11. 2020

vypracoval: [redacted]

cenová nabídka platí do 15. 12. 2020

Nabídková cena neobsahuje:

Odstranění podkladních vrstev pod panely BKV mimo asfaltů - provede Vodárna Pízeň a.s.

Hutněný zásyp a úprava pláně pod TT na -700 mm provede Vodárna Pízeň a.s.

Hutněný zásyp a úprava pláně pod komunikaci na -560 mm provede Vodárna Pízeň a.s.