

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/180 DOBŘÁNKY - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

Objekt:

SO 402 - Přeložka přípojky nn čerpací stanice kanalizace

KSO: 828 73

Místo: Dobřany

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

BÖGL a KRÝSL, k.s., Renoirova 1051/2a, 152 00 Praha 5

Projektant:

Ing. Josef Mottl

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Položky označené "dp;R;X;apod." za devítimístným kódem byly vytvořeny zpracovatelem PD. Konkrétní výrobky jsou uvedeny ve vztahu k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako referenční !! Pokud jsou v této specifikaci uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení.

CC-CZ:

Datum: 17.07.2018

IČ: 72053119

DIČ:

IČ: 26374919

DIČ: CZ26374919

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

205 670,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	205 670,00	21,00%	43 190,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

248 860,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/180 DOBŘÁNKY - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

Objekt:

SO 402 - Přeložka přípojky nn čerpací stanice kanalizace

Místo: Dobřany

Datum: 17.07.2018

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Ing. Josef Mottl

Uchazeč: BÖGL a KRÝSL, k.s., Renoirova 1051/2a, 152 00 Praha 5

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

205 670,00

M - Práce a dodávky M

150 670,00

21-M - Elektromontáže

110 712,86

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

39 957,14

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

55 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/180 DOBŘÁNKY - OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA

Objekt:

SO 402 - Přeložka přípojky nn čerpací stanice kanalizace

Místo: Dobřany

Datum: 17.07.2018

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Ing. Josef Mottl

Uchazeč: BÖGL a KRÝSL, k.s., Renoirova 1051/2a, 152 00 Praha 5

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

Náklady soupisu celkem

205 670,00

D M Práce a dodávky M

150 670,00

D 21-M Elektromontáže

110 712,86

3	K	210100252	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x25 mm ²	kus	2,000	236,00	472,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 25 mm ²					
4	K	210120102	Montáž pojistkových patron nožových	kus	3,000	178,00	534,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových pojistkových částí pojistkových patron nožových					
5	M	35825230	pojistka nožová 40A nízkoztrátová 3.60 W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	219,00	657,00	CS ÚRS 2018 01
PP			pojistka nožová 40A nízkoztrátová 3.60 W, provedení normální, charakteristika gG					
6	M	35822403	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	1,000	840,96	840,96	CS ÚRS 2018 01
PP			jistič 3pólový-charakteristika B 25A					
7	K	210120511	Montáž jističů do 100 A	kus	1,000	1 236,00	1 236,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž jističů se zapojením vodičů jističů do 100 A					
8	K	210191504.R	Montáž skříní plastových modulových	kus	8,000	2 210,00	17 680,00	
PP			Montáž skříní pojistkových tenkocementových, přípojkových bez zapojení vodičů					
9	M	01295019	elměr.rozvaděč plastový modulový	ks	1,000	5 410,00	5 410,00	
PP			elměr.rozvaděč plastový modulový na sokl typ PER 1/3f/40 3.1.1					
P			Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
10	M	01295046	přípojková skříň plastová	ks	1,000	9 420,00	9 420,00	
PP			přípojková skříň plastová, typ PPS 3 x 160 33.1.2 na sokl					
P			Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	01295040	prázdná plastová skříň modulová	ks	1,000	3 654,00	3 654,00	
	PP		prázdná plastová skříň modulová typ PR 5.1.3					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
12	M	012950170	prázdná plastová skříň modulová	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	
	PP		prázdná plastová skříň modulová typ PR 1.1.2					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
13	M	012950171	soklový díl	ks	1,000	4 100,00	4 100,00	
	PP		sokl SO 3.1.3					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
14	M	012950172	soklový díl	ks	2,000	4 100,00	8 200,00	
	PP		sokl SO 3.1.2					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
15	M	012950175	základový díl	ks	1,000	3 320,00	3 320,00	
	PP		základ ZK 0.1.3					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
16	M	012950176	základový díl	ks	2,000	3 320,00	6 640,00	
	PP		základ ZK 0.1.2					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
17	M	012950180	trojbodový uzávěr s vložkou FAB	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
	PP		trojbodový uzávěr s vložkou FAB					
	P		Poznámka k položce: Součást sestavy piliře					
18	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	10,000	230,00	2 300,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
19	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	6,200	140,00	868,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
	P		Poznámka k položce: 0,62 kg/m					
	VV		10*0,62 Přepočtené koeficientem množství		6,200			
20	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	3,000	880,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
21	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	3,000	210,00	630,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	210902012	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x25 mm2 uložených volně (AYKY)	m	158,000	78,00	12 324,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (AYKY,...) uložených volně počtu a průřezu žil 4x25 mm2					
2	M	34113120	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x25mm2	m	165,900	91,00	15 096,90	CS ÚRS 2018 01
PP			kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x25mm2					
VV			158*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	165,900				
34	M	01350000	Nespecifikovaný materiál pro obnovu technologického rozvaděče - k vestavění do plastového piliře	objem	1,000	6 540,00	6 540,00	
PP			Nespecifikovaný materiál pro obnovu technologického rozvaděče - k vestavění do plastového piliře					
P			Poznámka k položce: Odborný odhad					
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích	39 957,14				
22	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,150	9 000,00	1 350,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trať, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.					
23	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	0,576	654,00	376,70	CS ÚRS 2018 01
PP			Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zasypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3					
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny hloubení jam ručně v hornině třídy 6 a 7 jsou stanoveny za použití pneumatického kladiva.					
VV			0,6*0,6*1,6	0,576				
28	K	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	0,833	3 360,00	2 798,88	CS ÚRS 2018 01
PP			Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10					
VV			0,*1,59*0,6+1,01*1,59*0,4+0,3*0,4*1,59	0,833				
29	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	4,338	641,00	2 780,66	CS ÚRS 2018 01
PP			Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
VV			1,11*1,59*2+1,01*0,4*2	4,338				
24	K	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	155,000	122,00	18 910,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
25	M	01160655	trubková chránička ohebná světlosti 70 mm	m	162,750	50,00	8 137,50	
	PP		trubková chránička ohebná Kopoflex 75 - KF09075					
	VV		155*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		162,750			
26	K	460510074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	22,000	156,00	3 432,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru do 10 cm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
27	M	01160540	trubková chránička 110 110/94 mm	m	23,100	94,00	2 171,40	
	PP		trubková chránička DVK 110 110/94 mm					
	VV		22*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		23,100			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				55 000,00	
33	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Rozbourání stávajícího piliře s rozvaděči					
30	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	25,000	500,00	12 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Práce mimo polžky, koordinace, vypínání					
35	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	25,000	500,00	12 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Montáž přístrojů nového rozvaděče					
31	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Výchozí revize					
32	K	HZS4221	Hodinová zúčtovací sazba geodet	hod	15,000	500,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení a zpracování do digitální podoby</i>					
36	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	25,000	500,00	12 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		<i>Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Projektant - návrh nového rozvaděče technologie</i>					