

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: **Oprava propustku na silnici III/3344 Kouřim - Klášterní Skalice**

Místo: silnice III/3344 Kouřim - Klášterní Skalice km staničení 6,106

datum: 23.6.2021

Zadavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč: SILNICE ČÁSLAV - HOLDING, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Oprava propustku na silnici 3344 Kouřim - Klášterní Skalice</b>							<b>705 000,00 Kč</b>
1	R-POL	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) - SEDIMENT	M3	9,000	500,00	4 500,00
2	R-POL	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) - ZEMINA A KAMENIVO	M3	45,480	500,00	22 740,00
3	R-POL	014131	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT	M3	1,800	15 000,00	27 000,00
4	R-POL	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	85 000,00	85 000,00
5	R-POL	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KPL	1,000	23 709,48	23 709,48
6	R-POL	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
7	R-POL	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
8	R-POL	113728 R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	1,800	15 000,00	27 000,00
9	OTSKP	11512	ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN	HOD	16,000	149,00	2 384,00
10	OTSKP	11523	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 300 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,0M	M	24,000	557,00	13 368,00
11	R-POL	11523R	<i>Trubka PVC KG, hladká DN 300mm, SN 8 - dl.(6m + 6m) + (6m + 6m) = 24m (4 trubky po 6m) - celkem 4 trubky</i>	KUS	4,000	6 500,00	26 000,00
12	OTSKP	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	29,160	430,00	12 538,80
13	OTSKP	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,320	430,00	4 437,60
14	OTSKP	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	6,000	430,00	2 580,00
15	OTSKP	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	9,000	2 490,00	22 410,00
16	OTSKP	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	8,640	683,00	5 901,12
17	OTSKP	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	18,000	24,00	432,00
18	OTSKP	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37	M3	6,000	4 020,00	24 120,00
19	OTSKP	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	1,200	10 910,00	13 092,00
20	OTSKP	327125	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37	M3	8,400	13 960,00	117 264,00
21	OTSKP	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,500	5 220,00	23 490,00
22	OTSKP	561431	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM	M2	18,000	297,00	5 346,00
23	OTSKP	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	18,000	155,00	2 790,00
24	OTSKP	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	18,000	155,00	2 790,00
25	OTSKP	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	18,000	226,00	4 068,00

26	OTSKP	56343	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 150MM	M2	18,000	95,00	1 710,00
27	OTSKP	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	18,000	18,00	324,00
28	OTSKP	572222	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	18,000	16,00	288,00
29	OTSKP	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	18,000	281,00	5 058,00
30	OTSKP	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	18,000	327,00	5 886,00
31	OTSKP	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	12,000	156,00	1 872,00
32	OTSKP	76299	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE	M3	2,500	12 510,00	31 275,00
33	OTSKP	76299	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE	M3	0,600	12 510,00	7 506,00
34	OTSKP	87458	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM	M	8,000	4 310,00	34 480,00
35	R - pol	R - pol.6	Mostní zábradlí ocel. z celokov. konstrukce, profilu I, U, plochá ocel 50x10, zinkováno - dl. zábr.3m x 2kusy = 6m - MATERIÁL	m	6,000	7 500,00	45 000,00
36	OTSKP	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	12,000	155,00	1 860,00
37	OTSKP	935832	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM	M2	18,000	1 210,00	21 780,00

**Poznámka:** Jedná se o opravu propustku na silnici 3344 Kouřim - Klášterní Skalice

**Poznámka:** Před zahájením stavebních prací nutné vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí!!

**Poznámka:** Před zahájením stavebních prací nutné zařízení a zabezpečení staveniště (zřízení, provoz, demontáž)!!

**Poznámka:** Před zahájením stavebních prací - provedení PLNÉ UZÁVĚRY (po dobu stavebních prací) + označení objízdných tras!!!

**Poznámka:** Dle dohody s panem Lukášem Smolíkem (KSÚS SK) - čela obou propustků i říms budou BETONOVÁ (provedení dřevěného bednění)!!

**Poznámka:** NÁVRH - PROPUSTEK - trubka DN 600mm - materiál plast, délky 8m

**Poznámka:** Propustek na obou stranách ukončen - BETONOVÝMI ČELY S ŘÍMSY (čela i římsy vyztuženy ocelí + KARI SÍTÍ)!!

**Poznámka:** Fakturováno dle skutečně provedených prací!!!