

CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo:
Zakázka: KANALIZACE HOŘOVICKY - Kanalizační přípojky soukromá část
Komentář:
Verze: Nabídka
Komentář verze:
Adresa:
Rok: 2024

Datum zahájení:
Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
---	---	---	---
Význam (funkce)	Jméno		
---	---		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_04	Kanalizační přípojky - soukromá část		

Celkem (bez DPH): – Kč
DPH: – Kč

Celkem (včetně DPH): – Kč

Za zhotovitele

Jméno :
Datum :
Podpis:

Za objednatele

Jméno :
Datum :
Podpis :

Poznámka :

KANALIZACE HOŘOVICKY - Kanalizační přípojky soukromá část - Nabídka

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S	–	–	–	47
SO_04: Kanalizační přípojky - soukromá část	–	–	–	47
001: Zemní práce	–	–	–	30
004: Vodorovné konstrukce	–	–	–	1
005: Komunikace pozemní	–	–	–	1
008: Vedení dálková a přípojná	–	–	–	14
099: Přesun hmot a manipulace se sutí	–	–	–	1
Celkem (bez DPH)	–			
DPH	–			
Celkem (včetně DPH)	–			

KANALIZACE HOŘOVICKY - Kanalizační přípojky soukromá část - Nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Stavba		S					-	
Objekt		SO_04: Kanalizační přípojky - soukromá část					-	
Oddíl		001: Zemní práce					-	
1	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	310,024	-	-	
Plný popis: Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny								
Výkaz výměr: 0,80*(0,15+0,15)*(918,80-0,40*72)					213,600			
0,80*(0,04+0,30)*(375,50-1,00*21)					96,424			
2	H	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	432,335	-	-	
Plný popis: —								
Výkaz výměr: 213,60*1,67*1,20*1,01					432,335			
3	H	58337331	šterkopisek frakce 0/22	t	195,166	-	-	
Plný popis: —								
Výkaz výměr: 96,424*1,67*1,20*1,01					195,166			
4	SP	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	778,080	-	-	
Plný popis: Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm								
Výkaz výměr: 0,80*(909,60-2,00*21)+2,00*2,00*21					778,080			
5	SP	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	778,080	-	-	
Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm								
6	SP	166111101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	342,681	-	-	
Plný popis: Přehození neulehlého výkopku ručně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
Výkaz výměr: ornice; 0,15*778,08					116,712			
zasyp; 912,985-687,016					225,969			
7	SP	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	461,047	-	-	
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
Výkaz výměr: výkop; 687,016*2					1 374,032			
zasyp; -912,985					- 912,985			
8	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	778,080	-	-	
Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
Výkaz výměr: 0,80*(909,60-2,00*21)+2,00*2,00*21					778,080			
9	H	00572410	osivo směs travní parková	kg	40,071	-	-	
Plný popis: —								
Výkaz výměr: 778,08*0,05*1,03					40,071			
10	SP	132212132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	687,016	-	-	
Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných								
Výkaz výměr: 0,80*1,40*918,80					1 029,056			
0,80*1,30*(375,50-2,00*21)					346,840			
2,00*2,00*2,10*21					176,400			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			odpocet ornice; -0,15*778,08		- 116,712			
			zpevnene plochy; -0,20*0,80*384,70		- 61,552			
			=		1 374,032			
			odpocet tř. 4; -1374,032*0,5		- 687,016			
11	SP	132312132	Hloubení nezařazených rýh šířky do 800 mm v nesoudrých horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	687,016	-	-	
			Plný popis: Hloubení nezařazených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudrých					
			Výkaz výměr: tř. 4; 1374,032*0,5		687,016			
12	SP	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	912,985	-	-	
			Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
			Výkaz výměr: výkop; 687,016*2		1 374,032			
			=		1 374,032			
			obsyp; -310,024		- 310,024			
			odd.4; -110,264		- 110,264			
			RS; -0,20*0,20*3,14*(1,40*50-0,15*50-0,10*50)		- 7,222			
			RS; -0,20*0,20*3,14*(1,40*22-0,20*22-0,10*22)		- 3,040			
			ČS; -0,50*0,50*3,14*(2,10*21-0,15*21-0,10*21)		- 30,497			
			=		- 461,047			
13	SP	166111111	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	687,016	-	-	
			Plný popis: Přehození neulehlého výkopku ručně z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
			Výkaz výměr: pro zasyp; 687,016		687,016			
14	SP	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	461,047	-	-	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
15	SP	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	230,524	-	-	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311					
			Výkaz výměr: 461,047*0,5		230,524			
16	SP	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	461,047	-	-	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
			Výkaz výměr: na mezideponii; 461,047		461,047			
17	SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	461,047	-	-	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
18	SP	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 305,235	-	-	
			Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Výkaz výměr: 461,047*5		2 305,235			
19	SP	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	461,047	-	-	
			Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
20	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	461,047	-	-	
			Plný popis: Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
21	SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	843,716	-	-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
Výkaz výměr: 461,047*1,83					843,716			
22	SP	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	420,288	-	-	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1000 m								
Výkaz výměr: sterkopisky z mezideponie obsyp; 310,024 sterkopiskové lože; 110,264					- 310,024 110,264			
23	SP	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	420,288	-	-	
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5								
Výkaz výměr: sterkopisky z mezideponie obsyp; 310,024 sterkopiskové lože; 110,264					- 310,024 110,264			
24	SP	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	420,288	-	-	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5								
25	SP	162211329	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	210,144	-	-	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1321								
Výkaz výměr: 420,288*0,5					210,144			
26	SP	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	420,288	-	-	
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5								
27	SP	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	352,800	-	-	
Plný popis: Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeptění příložné, hloubky do 4 m								
Výkaz výměr: ČS; 2,10*2,00*4*21					352,800			
28	SP	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	352,800	-	-	
Plný popis: Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeptění s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m								
29	SP	151101401	Zřízení vzeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	352,800	-	-	
Plný popis: Zřízení vzeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m								
30	SP	151101411	Odstranění vzeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	352,800	-	-	
Plný popis: Odstranění vzeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m								
Oddíl 004: Vodorovné konstrukce							-	
31	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	110,264	-	-	
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm								
Výkaz výměr: 0,10*0,80*918,80 0,10*0,80*(375,50-1,00*21) 0,10*2,00*2,00*21					73,504 28,360 8,400			
Oddíl 005: Komunikace pozemní							-	
32	SP	560 00-0001R	Obnova zpevněných ploch - zamkova dlažba, dlažba asfalt	m2	307,760	-	-	
Plný popis: —								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 384,70*0,80					307,760			
Oddíl 008: Vedení dálková a přípojná								
33	SP	871313123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 160 Plný popis: Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 12 DN 160	m	918,800	—	—	—
34	H	286 00030	Kanalizac. trubka PVC SN12, DN 150 Plný popis: —	m	946,364	—	—	—
Výkaz výměr: 918,80*1,03					946,364			
35	SP	871185201	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 40x3,7 mm Plný popis: Montáž kanalizačního potrubí z polyetylenu PE100 RC svařovaných elektrotvarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 d 40 x 3,7 mm	m	375,500	—	—	—
36	H	286 00032	Potrubí PE100 SDR11, d40 Plný popis: —	m	381,133	—	—	—
Výkaz výměr: 375,50*1,015					381,133			
37	SP	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí Plný popis: Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	375,500	—	—	—
38	SP	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 20 do 25 cm Plný popis: Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 20 do 25 cm	m	375,500	—	—	—
39	SP	894812001	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/150 přímý tok Plný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 přímý tok	kus	72,000	—	—	—
Výkaz výměr: stoka A; 15+2					17,000			
stoka A-2; 28+2					30,000			
stoka A-2-1; 4					4,000			
stoka A-3; 18					18,000			
stoka A-4; 1					1,000			
stoka A-6; 2					2,000			
40	SP	894812031	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1000 mm Plný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1000 mm	kus	72,000	—	—	—
41	SP	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za uříznutí šachtové roury Plný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2031 - 2035 za uříznutí šachtové roury	kus	72,000	—	—	—
42	SP	894812061	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový pochůzí pro třídu zatížení A15 Plný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro třídu zatížení) pochůzí (A15)	kus	36,000	—	—	—
43	SP	894812062	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro třídu zatížení B125 Plný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro třídu zatížení) s betonovým rámem (B125)	kus	36,000	—	—	—
44	SP	894 00-0001R	Cerpací šachta samonosná z PE průměru 1000 mm, výšky 2,00 m s vč. pochůzného poklopu a bet. základu a uchycení pro ovládací skříňku, - D+M Plný popis: —	ks	10,000	—	—	—
45	SP	894 00-0002R	Cerpací šachta samonosná z PE průměru 1000 mm, výšky 2,00 m s vč. pojízdného poklopu a bet. základu a uchycení pro ovládací skříňku, - D+M Plný popis: —	ks	11,000	—	—	—
46	SP	894 00-0003R	Technologie ČS-Cerpadlo 1 1/4" v třífázovém provedení, elektrodové snímáče hladiny, skříňka - ovládací automatiky, pojistný ventil, zpětná klapka, kulový uzávěr, pomocný materiál/ D+M, vč. elektrovizí viz výkres číslo D.1.10 Plný popis: —	ks	21,000	—	—	—

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: stoka A-2; 2		2,000			
			stoka A-2-2; 2		2,000			
			stoka A-3; 2		2,000			
			stoka A-3-1; 6		6,000			
			stoka A-4-1; 4		4,000			
			stoka A-5-1; 3		3,000			
			stoka A-6-1; 2		2,000			
Oddíl		099: Přesun hmot a manipulace se sutí						-
47	SP	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	12,529	-	-	-
Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m								

Figura	Výraz	Hodnota
--------	-------	---------

Popis
