

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt:	SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného geometrického plánu	KPL	1,000		
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného a trvalého dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
6	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
7	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
8	00011	R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
9	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
10	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000		
12	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
13	02710		<p>POMOC PRÁCE - ZŘÍZENÍ, ODSTRANĚNÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ</p> <p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže</p> <p>.Vše v režii zhotovitele.</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)**Rozpočet:** SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	00572400R		Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI, á 25 kg	KG	40,000		
2	113105113R00		Rozebrání dlažeb z lom. kamene do MC, spáry s MC 'rigoly : (10,0+15,0)*0,5=12,500 [A]	M2	12,500		
3	113106211R00		Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těžném 'roh Válovi-vjezd Komínek : (10+15+18)*1,0=43,000 [A]	M2	43,000		
4	113106222R00		Rozebrání dlažeb z drobných kostek v živici 'roh Válovi-vjezd Komínek : (10+15+18)*0,2=8,600 [A]	M2	8,600		
5	113107625R00		Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm 'silnice II/152 : 160,0*7,0*1,2=1 344,000 [A] 'zpev. plochy : 100=100,000 [B] Celkem: A+B=1 444,000 [C]	M2	1 444,000		
6	113108420R00		Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.20 cm 'silnice II/152 : 160,0*7,0=1 120,000 [A]	M2	1 120,000		
7	113109315R00		Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm 'zpev. plochy : 10,0=10,000 [A]	M2	10,000		
8	113202111R00		Vytrhání obrub obrubníků silničních 'Komen.-Jeř. : 45+40=85,000 [A] 'Jeř.-RD č.1 : 30=30,000 [B] 'RD č.1-vjezd Komínek-bet.žlab : 15=15,000 [C] Celkem: A+B+C=130,000 [D]	M	130,000		
9	120001101R00		Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení	M3	109,375		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'výkopy strojní-hor.3 : 546,875*0,2=109,375 [A]				
10	122202202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 sanace-silnice : (1437,5+96,0)*0,4=613,400 [A]	M3	613,400		
11	122202202R00	1	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 silnice-hor.3 : 1150*1,25*0,7*0,7=704,375 [A] zatrav.plochy : 900,0*0,4*0,7=252,000 [B] odpočet-asf. : -1120,0*0,2*0,7=- 156,800 [C] odpočet-štěrk : -1444,0*0,25*0,7=- 252,700 [D] Celkem: A+B+C+D=546,875 [E]	M3	546,875		
12	122202209R00		Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 546,875*0,3=164,063 [A]	M3	164,063		
13	122202209R00	1	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 'sanace : 613,4*0,3=184,020 [A]	M3	184,020		
14	122302202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 silnice-hor.4 : 1150*1,25*0,7*0,2=201,250 [A] zatrav.plochy: 900,0*0,4*0,2=72,000 [B] odpočet-asf. : -1120,0*0,2*0,2=-44,800 [C] odpočet-štěrk : -1444,0*0,25*0,2=-72,200 [D] Celkem: A+B+C+D=156,250 [E]	M3	156,250		
15	122302209R00		Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4 156,25*0,3=46,875 [A]	M3	46,875		
16	132201111R00		Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 'drenáž : 160*0,4*0,4=25,600 [A]	M3	25,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	132201119R00		Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 25,6*0,3=7,680 [A]	M3	7,680		
18	139601102R00		Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 silnice : 1150*1,25*0,7*0,1=100,625 [A] zatrav.plochy : 900,0*0,4*0,1=36,000 [B] odpočet-asf. : -1120,0*0,2*0,1=-22,400 [C] odpočet-šterk : -1444,0*0,25*0,1=-36,100 [D] Celkem: A+B+C+D=78,125 [E]	M3	78,125		
19	162401102R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m zásyp rýh-zpět : 292,0*0,2*2=116,800 [A] dovoz ornice : 900,0*0,15=135,000 [B] Celkem: A+B=251,800 [C]	M3	251,800		
20	162701105R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkop celkem : 781,25+25,6=806,850 [A] obsyp obrub - odpočet : - 58,4=-58,400 [B] Celkem: A+B=748,450 [C]	M3	748,450		
21	162701105R00	1	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 'sanace : 613,4=613,400 [A]	M3	613,400		
22	167101102R00		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 zpět zemina do zásypu : 58,4=58,400 [A] ornice : 135,0=135,000 [B] Celkem: A+B=193,400 [C]	M3	193,400		
23	171201201R00		Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m přebytek zeminy : 748,45=748,450 [A] sanace : 613,4=613,400 [B] Celkem: A+B=1 361,850 [C]	M3	1 361,850		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 'kolem bet.obrub : 292,0*0,2=58,400 [A]	M3	58,400		
25	180402111R00		Založení trávníku parkového výsevem v rovině	M2	700,000		
26	180402112R00		Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	M2	200,000		
27	181101102R00		Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 'silnice, sjezdy : 1150,0*1,25=1 437,500 [A]	M2	1 437,500		
28	181301113R00		Rozprostření ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2	M2	700,000		
29	182001121R00		Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	M2	700,000		
30	182001122R00		Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	M2	200,000		
31	182201101R00		Svahování násypů	M2	200,000		
32	182301133R00		Rozprostření ornice, svah, tl. 15-20 cm, nad 500m2	M2	200,000		
33	185803111R00		Ošetření trávníku v rovině	M2	700,000		
34	185803112R00		Ošetření trávníku na svahu 1:2	M2	200,000		
35	199000003R00		Poplatek za skládku horniny 5 - 7, č. dle katal. odpadů 17 05 04 podklad ze štěrku : 1444,0*0,25=361,000 [A] lomový kámen : 7,325/2,2=3,330 [B] Celkem: A+B=364,330 [C]	M3	364,330		
36	199000005R00		Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	T	2 451,330		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přebytek zeminy : 748,45*1,8=1 347,210 [A] sanace : 613,4*1,8=1 104,120 [B] Celkem: A+B=2 451,330 [C]				
39	25191158R		Trávníkové hnojivo AGRO po 10 kg	KG	40,000		
1	Zemní práce						
2	Základy,zvláštní zakládání						
37	212810010RA C		Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože šterkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 100 mm	M	160,000		
38	215901101R00		Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	M2	1 437,500		
2	Základy,zvláštní zakládání						
5	Komunikace						
51	564661111R00		Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 20 cm 'sanace : 1437,5*2=2 875,000 [A]	M2	2 875,000		
52	564851111R00		Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 'silnice : 1150,0*1,25*2=2 875,000 [A]	M2	2 875,000		
53	565151211R00		Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm ACP 16+ 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
54	567142112R00		Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.22 cm 'silnice : 1150,0*1,1=1 265,000 [A]	M2	1 265,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	568111111R00		Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m 'obalení drenáže : 160*2,0=320,000 [A]	M2	320,000		
56	573211111R00	1	Postřik živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 0,4 kg/m2 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
57	573211111R00	2	Postřik živичný modifik. spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 modifik. 0,4 kg/m2 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
58	573211111R00	3	Postřik živичný infiltrační z asfaltu 1,0 kg/m2 infiltrační postřik 1,0 kg/m2 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
59	577112123R00		Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š.nad 3 m, tl.4 cm ACO 11S modifik 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
60	577162224R00		Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. nad 3 m, tl. 7 cm ACL 22+ 'silnice : 1150,0=1 150,000 [A]	M2	1 150,000		
65	69366203R		Geotextilie GUTTATEX 400 g/m2 š. 200 cm PES 320,0*1,2=384,000 [A]	M2	384,000		
5	Komunikace						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
 Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
 Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Trubní vedení						
66	899331111R00		Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	KUS	2,000		
67	899332111R00		Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení poklopu	KUS	6,000		
68	899431111R00		Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	KUS	3,000		
69	899432111R00		Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte	KUS	3,000		
8	Trubní vedení						
91	Doplňující práce na komunikaci						
40	40444973.AR		Značka uprav přednost P2 500/500 fó11, HIG 10letá	KUS	2,000		
41	40445141.AR		Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fó1 1, EG 7letá	KUS	2,000		
42	404459502R		Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 2500 mm	KUS	2,000		
43	404459516R		Patka kotevní kompletní AP 60/4, čtyřkotevní	KUS	2,000		
44	404459534R		Svorka upínací US na sloupek pr. 60 nebo 70 mm 4*2=8,000 [A]	KUS	8,000		
45	404459540R		Víčko pr. 60	KUS	2,000		
46	404459543R		Krytka na matici M 16 2*4=8,000 [A]	KUS	8,000		
61	59217472R		Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	KUS	270,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			270,0=270,000 [A]				
62	59217476R		Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 31,0=31,000 [A]	KUS	31,000		
63	59217480R		Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 9,0=9,000 [A]	KUS	9,000		
64	59217481R		Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 10,0=10,000 [A]	KUS	10,000		
70	914001121R00		Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,A1 patka, základ	KUS	2,000		
71	915711112RU 1		Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvě, barva bílá	M	200,000		
72	915791111R00		Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	M	200,000		
73	917862111R00		Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 obrubníky silniční stojaté : 270,0=270,000 [A] obrubníky nájezdové : 31,0=31,000 [B] obrubníky přechodové : 19,0=19,000 [C] Celkem: A+B+C=320,000 [D]	M	320,000		
74	919731123R00		Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 20 cm	M	14,000		
75	919735114R00		Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm 7*2=14,000 [A]	M	14,000		
91	Doplňující práce na komunikaci						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet: SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
97	Prorážení otvorů						
76	979024441R00		Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	M	20,000		
77	979071112R00		Očištění vybour. kostek velkých s výplní MC/živici	M2	43,000		
78	979071122R00		Očištění vybour.kostek drobných s výplní MC/živici	M2	8,600		
79	979082213R00		Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km asfaltová silnice : 492,8=492,800 [A] šterkový podklad : 794,2=794,200 [B] obrubníky,žlab,plochy : 35,1+3,6=38,700 [C] lomový kámen : 7,325=7,325 [D] kamenná kostka : 17,931+2,4768=20,408 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 353,433 [F]	T	1 353,433		
80	979082219R00		Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 1353,4328*9=12 180,895 [A]	T	12 180,895		
81	979990103R00		Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101 35,1+3,6=38,700 [A]	T	38,700		
82	979990112R00		Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asfalt, skupina odpadu 170302 492,8*0,7=344,960 [A]	T	344,960		
83	979990261R00		Poplatek za uložení asfalt,. směsi obsahující dehet 492,8*0,3=147,840 [A]	T	147,840		
97	Prorážení otvorů						

99 Staveništní přesun hmot

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt:	SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)
Rozpočet:	SO 101.1 Úprava trasy silnice II/152 (Komenského-Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
84	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	T	3 745,400		
99	Staveništní přesun hmot						
M46	Zemní práce při montážích						
47	460420022RT 2		Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 15 cm *kabelové vedení : 9,0*3*2=54,000 [A]	M	54,000		
48	460490012R00		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	M	54,000		
49	460510031RT 1		Kabelový prostup z plastových trub, D 110/6,3 mm, včetně dodávky trub	M	54,000		
50	460570113R00		Zához rýhy 35/30 cm, hornina třídy 3, se zhutněním 54*2=108,000 [A]	M	108,000		
M46	Zemní práce při montážích						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)**Rozpočet:** SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	00572400R		Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI, á 25 kg	KG	15,000		
2	113105113R00		Rozebrání dlažeb z lom. kamene do MC, spáry s MC rigoly : 20,0*0,5=10,000 [A]	M2	10,000		
3	113106211R00		Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těžném 'spojka RD č.1-10 : 35,0*1,0=35,000 [A]	M2	35,000		
4	113106222R00		Rozebrání dlažeb z drobných kostek v živici 'spojka RD č.1-10 : 35,0*0,2=7,000 [A]	M2	7,000		
5	113107625R00		Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.25 cm silnice III/15264 : 290,0*1,2=348,000 [A] zpev. plochy : 100,0=100,000 [B] Celkem: A+B=448,000 [C]	M2	448,000		
6	113108420R00		Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.20 cm silnice III/15264 : 30,0*7,5+(22,0*4,0)/2+(7,0*6,0)/2=290,000 [A]	M2	290,000		
7	113109315R00		Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm zpev. plochy : 10,0=10,000 [A]	M2	10,000		
8	113151114R00		Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.5cm 'začátek úpravy : 13,0*7,0=91,000 [A]	M2	91,000		
9	113202111R00		Vytrhání obrub obrubníků silničních	M	80,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Roh RD č.1-bet. obr. : 15=15,000 [A] spojka RD č.1-10-kamenná obr. : 20=20,000 [B] spojka RD č.1-10-beton. žlab : 15=15,000 [C] oblouk silnice-přídlažba : 20+10=30,000 [D] Celkem: A+B+C+D=80,000 [E]				
10	120001101R00		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 'výkopy strojní-hor.3 : 105,875*0,3=31,763 [A]	M3	31,763		
11	122202202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 sanace-silnice : 287,5*0,4=115,000 [A]	M3	115,000		
12	122202202R00	1	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 silnice-hor.3 : 230*1,25*0,7*0,7=140,875 [A] zatrav.plochy : 300,0*0,4*0,7=84,000 [B] odpočet-asf. : -290,0*0,2*0,7=-40,600 [C] odpočet-šterk : -448,0*0,25*0,7=-78,400 [D] Celkem: A+B+C+D=105,875 [E]	M3	105,875		
13	122202209R00		Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 105,875*0,3=31,763 [A]	M3	31,763		
14	122202209R00	1	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 sanace : 115,0*0,3=34,500 [A]	M3	34,500		
15	122302202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 silnice-hor.3 : 230*1,25*0,7*0,2=40,250 [A] zatrav.plochy : 300,0*0,4*0,2=24,000 [B] odpočet-asf. : -290,0*0,2*0,2=-11,600 [C] odpočet-šterk : -448,0*0,25*0,2=-22,400 [D] Celkem: A+B+C+D=30,250 [E]	M3	30,250		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	122302209R00		Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4 30,25*0,3=9,075 [A]	M3	9,075		
17	132201111R00		Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ drenáž : 40*0,4*0,4=6,400 [A]	M3	6,400		
18	132201119R00		Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 6,4*0,3=1,920 [A]	M3	1,920		
19	139601102R00		Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 silnice-hor.3 : 230*1,25*0,7*0,1=20,125 [A] zatrav.plochy : 300,0*0,4*0,1=12,000 [B] odpočet-asf. : -290,0*0,2*0,1=-5,800 [C] odpočet-štěrk : -448,0*0,25*0,1=-11,200 [D] Celkem: A+B+C+D=15,125 [E]	M3	15,125		
20	162401102R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m zásyp rýh-zpět : 86,0*0,2*2=34,400 [A] dovoz ornice : 300,0*0,15=45,000 [B] Celkem: A+B=79,400 [C]	M3	79,400		
21	162701105R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkop celkem : 151,25+6,4=157,650 [A] obsyp obrub - odpočet : - 17,2=-17,200 [B] Celkem: A+B=140,450 [C]	M3	140,450		
22	162701105R00	1	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m sanace : 115,0=115,000 [A]	M3	115,000		
23	167101102R00		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	M3	62,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpět zemina do zásypu : 17,2=17,200 [A] ornice : 45,0=45,000 [B] Celkem: A+B=62,200 [C]				
24	171201201R00		Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m přebytek zeminy : 140,45=140,450 [A] sanace : 115,0=115,000 [B] Celkem: A+B=255,450 [C]	M3	255,450		
25	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kolem bet.obrub : 86,0*0,2=17,200 [A]	M3	17,200		
26	180402111R00		Založení trávníku parkového výsevem v rovině	M2	300,000		
27	181101102R00		Úprava pláň v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním silnice : 230,0*1,25=287,500 [A]	M2	287,500		
28	181301113R00		Rozproštění ornice, rovina, tl.15-20 cm,nad 500m2	M2	300,000		
29	182001121R00		Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	M2	300,000		
30	185803111R00		Ošetření trávníku v rovině	M2	300,000		
31	199000003R00		Poplatek za skládku horniny 5 - 7, č. dle katal. odpadů 17 05 04 podklad ze šterku : 448,0*0,25=112,000 [A] lomový kámen : 5,86/2,2=2,664 [B] Celkem: A+B=114,664 [C]	M3	114,664		
32	199000005R00		Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 přebytek zeminy : 140,45*1,8=252,810 [A] sanace : 115,0*1,8=207,000 [B] Celkem: A+B=459,810 [C]	T	459,810		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	25191158R		Trávníkové hnojivo AGRO po 10 kg	KG	15,000		
1	Zemní práce						
2	Základy,zvláštní zakládání						
33	212810010RA C		Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože šterkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 100 mm	M	40,000		
34	215901101R00		Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	M2	287,500		
2	Základy,zvláštní zakládání						
5	Komunikace						
49	564661111R00		Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 20 cm sanace : 320*1,25*2=800,000 [A]	M2	800,000		
50	564851111R00		Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm silnice : 320,0*1,25*2=800,000 [A]	M2	800,000		
51	565151211R00		Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm ACP 16+ silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
52	567142112R00		Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.22 cm silnice : 320,0*1,1=352,000 [A]	M2	352,000		
53	568111111R00		Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m obalení drenáže : 40*2,0=80,000 [A]	M2	80,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	573211111R00	1	Postřik živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 0,4 kg/m2 silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
55	573211111R00	2	Postřik živичný spojovací modifik z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 modifik.0,4 kg/m2 silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
56	573211111R00	3	Postřik živичný infiltrační z asfaltu 1,0 kg/m2 infiltrační postřik z asfaltu 1,0 kg/m2 silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
57	577112123R00		Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š.nad 3 m, tl.4 cm ACO 11S modifik silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
58	577162224R00		Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. nad 3 m, tl. 7 cm ACL 22+ silnice : 320,0=320,000 [A]	M2	320,000		
63	69366203R		Geotextilie GUTTATEX 400 g/m2 š. 200 cm PES 80,0*1,2=96,000 [A]	M2	96,000		
5	Komunikace						

8

Trubní vedení



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	899331111R00		Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	KUS	1,000		
65	899332111R00		Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení poklopu	KUS	1,000		
66	899431111R00		Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	KUS	4,000		
67	899432111R00		Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte	KUS	2,000		
8	Trubní vedení						

91 Doplnující práce na komunikaci

36	40444984.AR		Značka uprav přednost P4 700 fólie 1, EG 7letá	KUS	2,000		
37	40445045.AR		Značka dopr inf IP 4b-7,10a,b 500/500 fóli1,HIG10	KUS	1,000		
38	40445141.AR		Značka dopr dodat E1,2a,b 500/500 fóli 1, EG 7letá	KUS	1,000		
39	40445243R		Značka dopr.informat.IP8a-IP13d 500x700mm poz.ř.1	KUS	1,000		
40	404459502R		Sloupek Fe pr.60 pozinkovaný, l= 2500 mm	KUS	4,000		
41	404459516R		Patka kotevní kompletní AP 60/4, čtyřkotevní	KUS	4,000		
42	404459534R		Svorka upínací US na sloupek pr. 60 nebo 70 mm 5*2=10,000 [A]	KUS	10,000		
43	404459540R		Víčko pr. 60	KUS	4,000		
44	404459543R		Krytka na matici M 16 4*4=16,000 [A]	KUS	16,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	59217472R		Obrubník silniční 1000/150/250 šedý 64,0=64,000 [A]	KUS	64,000		
60	59217476R		Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 19,0=19,000 [A]	KUS	19,000		
61	59217480R		Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 1,0=1,000 [A]	KUS	1,000		
62	59217481R		Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 2,0=2,000 [A]	KUS	2,000		
68	914001121R00		Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,A1 patka, základ	KUS	4,000		
69	915711112RU 1		Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvě, barva bílá	M	50,000		
70	915712111R00		Vodorovné značení proužků š.25 cm střík.barvou	M	25,000		
71	915791111R00		Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky	M	75,000		
72	917862111R00		Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 obrubníky silniční stojaté : 64,0=64,000 [A] obrubníky nájezdové : 19,0=19,000 [B] obrubníky přechodové : 3,0=3,000 [C] Celkem: A+B+C=86,000 [D]	M	86,000		
73	917932121RT 2		Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C16/20, včetně dodávky silniční přídlažby	M	14,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/152 Ořechov, přeložka silnice

Objekt:

SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Rozpočet:

SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7+7=14,000 [A]				
74	919731123R00		Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 20 cm	M	7,000		
75	919735114R00		Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm	M	7,000		
91	Doplňující práce na komunikaci						
97	Prorážení otvorů						
76	979024441R00		Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní 20+15=35,000 [A]	M	35,000		
77	979071112R00		Očištění vybour. kostek velkých s výplní MC/živicí	M2	35,000		
78	979071122R00		Očištění vybour.kostek drobných s výplní MC/živicí	M2	7,000		
79	979082213R00		Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km asfaltová silnice : 137,61=137,610 [A] šterkový podklad : 246,4=246,400 [B] obrubníky,přídlažba,žlab,plochy : 21,6+3,6=25,200 [C] lomový kámen : 5,86=5,860 [D] kamenná kostka : 14,595+2,016=16,611 [E] Celkem: A+B+C+D+E=431,681 [F]	T	431,681		
80	979082219R00		Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km 431,681*9=3 885,129 [A]	T	3 885,129		
81	979990103R00		Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101 21,6+3,6=25,200 [A]	T	25,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	979990112R00		Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asphalt, skupina odpadu 170302 (127,6+10,01)*0,7=96,327 [A]	T	96,327		
83	979990261R00		Poplatek za uložení asphalt,. směsi obsahující dehet nebezpečný odpad : (127,6+10,01)*0,3=41,283 [A]	T	41,283		
97	Prorážení otvorů						
99	Staveništní přesun hmot						
84	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	T	817,340		
99	Staveništní přesun hmot						
M46	Zemní práce při montážích						
45	460420022RT 2		Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 15 cm kabelové vedení : 10,0*3+15,0*3=75,000 [A]	M	75,000		
46	460490012R00		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	M	75,000		
47	460510031RT 1		Kabelový prostup z plastových trub, D 110/6,3 mm, včetně dodávky trub	M	75,000		
48	460570113R00		Zához rýhy 35/30 cm, hornina třídy 3, se zhutněním 75*2=150,000 [A]	M	150,000		
M46	Zemní práce při montážích						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet: SO101.2 Úprava trasy silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)**Rozpočet:** SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt: SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)
Rozpočet: SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	113106231R00		Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu sjezdy : 25,0=25,000 [A]	M2	25,000		
2	113201111R00		Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových stáv.sjezdy : 18,0=18,000 [A]	M	18,000		
3	120001101R00		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení výkopy strojní-hor.3 : 80,0*1,2*0,6*0,2=11,520 [A]	M3	11,520		
4	122202202R00		Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 sjezdy : 80,0*1,2*0,6=57,600 [A]	M3	57,600		
5	122202209R00		Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 57,6*0,3=17,280 [A]	M3	17,280		
6	162401102R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m zásyp rýh-zpět : 40,0*0,1*2=8,000 [A]	M3	8,000		
7	162701105R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m výkop celkem : 57,6=57,600 [A] obsyp obrub - odpočet : - 4,0=-4,000 [B] Celkem: A+B=53,600 [C]	M3	53,600		
8	167101102R00		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 zpět zemina do zásypu : 4,0=4,000 [A]	M3	4,000		
9	171201201R00		Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	M3	53,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/152 Ořechov, přeložka silnice

Objekt:

SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Rozpočet:

SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přebytek zeminy : 53,6=53,600 [A]				
10	174101101R00		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kolem bet.obrub : 40*0,1=4,000 [A]	M3	4,000		
11	181101102R00		Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním sjezdy : 80,0*1,2=96,000 [A]	M2	96,000		
12	199000005R00		Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 přebytek zeminy : 53,6*1,8=96,480 [A]	T	96,480		
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
13	564851111R00		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm sjezdy : 80,0*1,2=96,000 [A]	M2	96,000		
14	567122114R00		Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm sjezdy : 80,0=80,000 [A]	M2	80,000		
16	592451158R		Dlažba skladba 20x10x8 cm červená, dlažba pro nevidomé sjezdy : 7,0=7,000 [A]	M2	7,000		
17	592451170R		Dlažba 20x10x8 cm přírodní sjezdy : 73,0=73,000 [A]	M2	73,000		
18	596215040R00		Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm sjezdy : 80,0=80,000 [A]	M2	80,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/152 Ořechov, přeložka silnice
 Objekt: SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)
 Rozpočet: SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
91	Doplňující práce na komunikaci						
15	59217421R		Obrubník chodníkový ABO 14-10 1000/100/250, přírodní 40,0=40,000 [A]	KUS	40,000		
19	917862111R00		Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 sjezdy 40=40,000 [A]	M	40,000		
91	Doplňující práce na komunikaci						
96	Bourání konstrukcí						
20	966008111R00		Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm vjezdy Jeř.-vjezd Komínek : 5,0*3=15,000 [A]	M	15,000		
96	Bourání konstrukcí						
97	Prorážení otvorů						
21	979054441R00		Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným dlažba sjezdy : 25,0=25,000 [A]	M2	25,000		
22	979082213R00		Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km obrubníky,dlažba,propustek : 3,96+5,625+11,295=20,880 [A]	T	20,880		
23	979082219R00		Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 20,88*9=187,920 [A]	T	187,920		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/152 Ořechov, přeložka silnice

Objekt:

SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Rozpočet:

SO 103.1 Sjezdy k nemovitostem na silnici II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	979990103R00		Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101 3,96+5,625+11,295=20,880 [A]	T	20,880		
97		Prorážení otvorů					
99		Staveništní přesun hmot					
25	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	T	96,770		
99		Staveništní přesun hmot					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 106.1 Odvodnění silnice II/152 (Komenského - Jeřábkova)**Rozpočet:** SO 106.1 Odvodnění silnice II/152 (Komenského - Jeřábkova)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt:	SO 106.1 Odvodnění silnice II/152 (Komenského - Jeřábkova)
Rozpočet:	SO 106.1 Odvodnění silnice II/152 (Komenského - Jeřábkova)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Trubní vedení				
1	1	R	Demontáž vpustí	KUS	3,000		
2	2	R	Uliční vpust z bet. dílců 400 kN vč. zemních prací, rošt plastový (Dod.+mont.)	KUS	6,000		
3	831350113RA F		Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm, rýha šířky 0,9 m, hloubky 2,0 m přípojky od UV : 6*5,0=30,000 [A]	M	30,000		
8			Trubní vedení				
99			Staveništní přesun hmot				
4	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	T	21,670		
99			Staveništní přesun hmot				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** II/152 Ořechov, přeložka silnice**Objekt:** SO 106.2 Odvodnění silnice III/15264 (Tikovická)**Rozpočet:** SO 106.2 Odvodnění silnice III/15264 (Tikovická)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/152 Ořechov, přeložka silnice
Objekt:	SO 106.2 Odvodnění silnice III/15264 (Tikovická)
Rozpočet:	SO 106.2 Odvodnění silnice III/15264 (Tikovická)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Trubní vedení						
	1	1	R	Demontáž vpustí	KUS	1,000	
	2	2	R	Uliční vpust z bet. dílců 400 kN vč. zemních prací, rošt plastový (Dod.+mont.)	KUS	2,000	
	3	831350113RA F		Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm, rýha šířky 0,9 m, hloubky 2,0 m přípojky od UV : 2*5,0=10,000 [A]	M	10,000	
8	Trubní vedení						
99	Staveništní přesun hmot						
	4	998225111R00		Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	T	7,220	
99	Staveništní přesun hmot						
Celkem:							