



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 00 Všeobecné náklady stavby

**Rozpočet:** SO 00 Všeobecné náklady stavby

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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

<b>Stavba:</b>	<b>II_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 00 Všeobecné náklady stavby</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 00 Všeobecné náklady stavby</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>SO 00</b>		<b>Všeobecné náklady stavby</b>				
1	011303000		Archeologická činnost bez rozlišení - dohled archeologa	KČ	1,000	_____	_____
2	011434000		Měření (monitoring) hlukové hladiny	KČ	2,000	_____	_____
3	012203000		Geodetické práce při provádění stavby	KČ	1,000	_____	_____
4	012303000		Geodetické práce po výstavbě	KČ	1,000	_____	_____
5	013194000		Ostatní záměry a studie - projednání a odsouhlasení DIO s DOSS	KČ	1,000	_____	_____
6	013244000		Dokumentace pro provádění stavby	KČ	1,000	_____	_____
7	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	1,000	_____	_____
8	032903000		Náklady na zřízení, provoz, údržbu a vybavení staveniště	KČ	1,000	_____	_____
9	039103000		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	KČ	1,000	_____	_____
10	041203001		Dohled geotechnika při realizaci stavby	KČ	1,000	_____	_____
11	043103000		Zkoušky bez rozlišení - zk. materiálů a prací	KČ	1,000	_____	_____
	<b>SO 00</b>		<b>Všeobecné náklady stavby</b>				_____

Celkem: \_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

**Rozpočet:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	113107224		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	M2	1 189,000		
2	113107244		Odstranění podkladu a krytu pl přes 200 m2 živičných tl 200 mm vč. odvozu, likvidace a odkupu živčného materiálu zhotovitelem	M2	1 189,000		
3	113204111		Vytrhání obrub záhonových příkopové tvarovky 110=110,000 [A]	M	110,000		
4	119001204		Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	M2	2 518,390		
6	122102203		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 1 a 2 '25% z kubatury odkopu' 7609*0.25=1 902,250 [A] odtěžení nevhodné zeminy - sanace 2518.39*0.5*0.25=314,799 [B] Celkem: A+B=2 217,049 [C]	M3	2 217,049		
7	122202204		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3 75% z kubatury odkopu (7609+2518.39*0.5)*0.75=6 651,146 [A]	M3	6 651,146		
8	122202209		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	M3	1 995,345		
9	131201201		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 27*1.7=45,900 [A]	M3	45,900		
10	131201209		Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	M3	22,950		
11	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 drenáž 15.66+14.03=29,690 [A] pro opěrnou zídku středového kruhu 35.77=35,770 [B] Celkem: A+B=65,460 [C]	M3	65,460		
12	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	32,730		
13	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 kalové průchodky 14.59+11.01=25,600 [A] přípojky ke vpustem 69.70=69,700 [B]	M3	131,300		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			startovací jámy protlaku 3*3.0*2.0*2.0=36,000 [C] Celkem: A+B+C=131,300 [D]				
14	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	106,400		
15	141721116		Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4 5.72+5.72+4.3=15,740 [A]	M	15,740		
16	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m 139.39+45.9=185,290 [A]	M2	185,290		
17	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	185,290		
18	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	M3	92,650		
19	162301101		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ornice pro rozprostření 550.5=550,500 [A] sanace 2518.39*0.5*2=2 518,390 [B] výkop z rýh a jam 242.76=242,760 [C] Celkem: A+B+C=3 311,650 [D]	M3	3 311,650		
20	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 zemina na skládku 7609=7 609,000 [A]	M3	7 609,000		
21	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	76 090,000		
22	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	550,500		
23	171101105		ornice na mezideponii 550.5=550,500 [A] Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103 % PS 2518.39*0.5=1 259,195 [A]	M3	1 259,195		
24	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	7 609,000		
25	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	12 935,300		
26	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím 'A šterkopískem' celkem vytežená kubatura 42.08=42,080 [A]	M3	143,080		



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kabelové průchodky 25.6=25,600 [B] odpočet vytlačené kubatury -10.89-8.33-9.05=-28,270 [C] Mezisoučet: A+B+C=39,410 [D] 'B zeminou' celkem vytežená kubatura 27.61+36+46=109,610 [E] odpočet vytlačené kubatury -5.94=-5,940 [F] Mezisoučet: E+F=103,670 [G] Celkem: A+B+C+E+F=143,080 [H]				
28	181301103		Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	301,500		
29	181301113		Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	603,500		
30	181951101		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	M2	2 752,500		
31	181951102		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	2 518,390		
32	182101101		Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	1 847,500		
33	182301133		Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	M2	1 847,500		
27	583312000		kamenivo těžené zásyrový materiál	T	86,702		
5	585301600		vápno CL 90 JM nehašené VL	T	88,144		
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
34	211561111		Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm 15.66+14.03=29,690 [A]	M3	29,690		
35	212755216		Trativodv z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	M	242,300		
36	274311127		Základové pasy, prahv, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30 základ terénní zídky v OK 40*0.8*0.25=8,000 [A]	M3	8,000		
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
<b>3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	327111115		Zídka z betonových svahovek kolmá výšky do 1,5 m šířky 600 mm - přirodní svahovka 600x400x250 0.6*0.4*267=64,080 [A]	M2	64,080	_____	_____
<b>3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
38	451311111		Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	M2	25,000	_____	_____
39	451573111		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku kabelové průchodky 0.88+0.71=1,590 [A]	M3	1,590	_____	_____
40	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop přípojky ke vpustem 4.22=4,220 [A] kabelové průchodky 1.88+1.49=3,370 [B] Celkem: A+B=7,590 [C]	M3	7,590	_____	_____
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
41	564751111		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	M2	29,000	_____	_____
42	564871111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm živičné vozovky (957+107+771)*1.05=1 926,750 [A] dlážděný prstenec 177.13*1.05=185,987 [B] rozšíření pod obrubníky 250.25=250,250 [C] nezpevněná krajnice 148*1.05=155,400 [D] Mezisoučet: A+B+C+D=2 518,387 [E] napojení kanal. přípojek 29=29,000 [F] Celkem: A+B+C+D+F=2 547,387 [G]	M2	2 547,387	_____	_____
43	565145121		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m živičné vozovky (957+107+771)*1.02=1 871,700 [A]	M2	1 871,700	_____	_____
44	565166112		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š do 3 m	M2	29,000	_____	_____



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	567132112		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm živičné vozovky (957+107+771)*1.03=1 890,050 [A] dlažba 177.13*1.03=182,444 [B] Celkem: A+B=2 072,494 [C]	M2	2 072,494		
46	569903311		Zřízení zemních krajnic se zhutněním	M3	37,000		
47	573111112		Postřik živičný infiltrační z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	1 890,050		
48	573211111		živičné vozovky (957+107+771)*1.03=1 890,050 [A] Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 živičné vozovky (957+107+771)*1.02=1 871,700 [A] živičné vozovky (957+107+771)*1.01=1 853,350 [B] Celkem: A+B=3 725,050 [C]	M2	3 725,050		
49	576133221		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m živičné vozovky 957+107+771=1 835,000 [A]	M2	1 835,000		
50	577134131		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	M2	29,000		
51	577165122		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu živičné vozovky (953+37.5+19.5+759+56.5)*1.01+29=1 872,755 [A]	M2	1 872,755		
53	583801230.R		kostka dlažební drobná, žula velikost 12 cm II tř 1 t = 8,5 m2	T	21,047		
52	591241111		Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	M2	177,130		
54	594511111		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	M2	25,000		
55	599632111		Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	M2	25,000		
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					
63	286131320		potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 160 x 9,5 mm	M	60,900		
66	286619380.R		mříž litinová dvojitá 40T D400	KUS	5,000		





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	597107040		trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém C Třída 240	M	42,031		
60	597107070		trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 240	M	3,045		
61	597115730		odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN300/200 L50cm spojovací systém C/F tř.160/160	KUS	3,045		
56	831262191		Příplatek za práce na potrubí z trub kameninových s integrovaným těsněním sklon nad 20 % DN do 300	M	41,410		
57	831352121		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	M	41,410		
			16.97+12.54+11.9=41,410 [A]				
59	837375121		Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 300	KUS	3,000		
62	871321121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	M	60,000		
			kabelové průchodky 60=60,000 [A]				
64	895931111		Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	KUS	3,000		
65	899204111		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	KUS	5,000		
67	899623141		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	20,890		
			přípojky ke vpustem 8.7=8,700 [A]				
			kabelové průchodky 8.12+6.12-2.05=12,190 [B]				
			Celkem: A+B=20,890 [C]				
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					
73	404440040		značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	KUS	3,000		
74	404442130		značka svislá reflexní zákazová C AL- 3M 700 mm	KUS	6,000		
79	404442721		značka svislá reflexní AL- 3M 2600 x 2000 mm	KUS	2,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
Rožpočet: SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	404442820		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm	KUS	1,000		
76	404442870		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 500 mm	KUS	2,000		
71	404451580		sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	KUS	12,000		
81	404452300		sloupek Zn 70 - 350	KUS	19,000		
77	404455280		značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, FeZn-Al rám., 1000 x 500 mm - Z3	KUS	3,000		
93	592174920		obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	KUS	359,560		
95	592175430		obrubník bezbarierový přímý 30x19,5x100 cm šedý	KUS	75,750		
99	592275180		žlabovka betonová 50x50x13 cm	KUS	181,800		
101	592277230		žlab betonový dvouvrstvý 8 x 33 x 59/66,9	KUS	288,000		
68	911331111		Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků do 2 m	M	84,000		
69	911331411		Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků do 2 m	M	16,000		
70	912211111		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	KUS	12,000		
72	914111111		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	15,000		
78	914211111		Montáž svislé dopravní značky velkoplošné velikosti do 6 m2	KUS	2,000		
80	914511111		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	19,000		
82	915211111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	35,600		
83	915211112		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	35,600		
84	915211121		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	119,500		
85	915211122		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	119,500		
86	915221111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm	M	656,600		
			souvislá 604.5=604,500 [A]				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
**Rozpočet:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přerušovaná 52.1=52,100 [B] Celkem: A+B=656,600 [C]				
87	915221112		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	M	656,600		
88	915231111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	104,000		
			stíny 102=102,000 [A] šipky 1*2=2,000 [B] Celkem: A+B=104,000 [C]				
89	915231112		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	M2	104,000		
90	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení	M	811,700		
91	915621111		Předznačení vodorovného plošného značení	M2	104,000		
92	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	356,000		
94	916431111		Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	M	75,000		
96	916991121		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	M3	13,350		
97	919735114		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	M	47,500		
98	935111111		Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	M	90,000		
100	935111211		Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	M	144,000		
			nový žlab 94=94,000 [A] znovuosazení stávajícího 50=50,000 [B] Celkem: A+B=144,000 [C]				
102	966005311		Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	M	100,000		
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>						
103	997221551		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	T	665,220		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605  
**Rozpočet:** SO 01 Rekonstrukce silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	997221559		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	T	12 639,180	_____	_____
			665,220*19=12 639,180 [A]				
105	997221815		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	T	12,095	_____	_____
106	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	653,125	_____	_____
<b>997</b>		<b>Přesun sutě</b>					_____
<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>					_____
107	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	512,097	_____	_____
<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>					_____
<b>Celkem:</b>							_____



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

**Rozpočet:** SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513  
Rožpočet: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	113107223		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	M2	1 120,000		
2	113107244		Odstranění podkladu a krytu pl přes 200 m2 živičných tl 200 mm vč. odvozu, likvidace a odkupu živčného materiálu zhotovitelem	M2	1 120,000		
3	119001204		Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	M2	792,000		
5	122102203		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v horně tř. 1 a 2 '25% z kubatury odkopu' 2090*0.25=522,500 [A] odtěžení nevhodné zeminy - sanace 796*0.5*0.25=99,500 [B] Celkem: A+B=622,000 [C]	M3	622,000		
6	122202203		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v horně tř. 3 75% z kubatury odkopu 2090*0.75+796*0.5*0.75=1 866,000 [A]	M3	1 866,000		
7	122202209		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v horně tř. 3 za lepivost	M3	933,000		
8	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m3  drenáž 9.27=9,270 [A] Celkem: A=9,270 [B]	M3	9,270		
9	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3	M3	4,640		
10	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m3  připojky ke vpustem 13.9=13,900 [A] Celkem: A=13,900 [B]	M3	13,900		
11	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3	M3	6,950		
12	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	22,400		
13	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	22,400		
14	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	M3	13,900		
15	162301101		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  ornice pro rozprostření 257=257,000 [A]	M3	257,000		



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513  
Rožpočet: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	2 002,170		
			zemina + podklad na skládku $2090-111+9.27+13.9=2\ 002,170$ [A]				
17	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	20 021,700		
18	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	870,250		
			ornice na mezideponii $257=257,000$ [A] vhodná zemina na deponii $217.25+792*0.5=613,250$ [B] Celkem: $A+B=870,250$ [C]				
19	171101105		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103 % PS	M3	907,000		
			$111+796=907,000$ [A]				
20	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	2 002,170		
21	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	3 403,690		
22	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	M3	8,400		
			'A šterkopískem' celkem vytežená kubatura $13.9=13,900$ [A] odpočet vytlačené kubatury $-5.5=-5,500$ [B] Celkem: $A+B=8,400$ [C]				
24	181301103		Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	36,000		
25	181301113		Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	690,000		
26	181951101		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	M2	1 285,000		
27	181951102		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	M2	796,000		
28	182101101		Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	559,000		
29	182301133		Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	M2	559,000		
23	583312000		kamenivo těžené zásypový materiál	T	18,480		
4	585301600		vápno CL 90 JM nehašené VL	T	27,720		
1		Zemní práce					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice
Objekt:	SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513
Rožpočet:	SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Zakládání</b>					
30	211561111		Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	M3	9,270		
31	212755216		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	M	75,700		
2		<b>Zakládání</b>					
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
32	451311111		Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	M2	28,000		
33	451573111		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku, vč. zásypu	M3	4,000		
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
5		<b>Komunikace</b>					
34	564871111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm živičné vozovky 726.2*1.05=762,510 [A] nezpevněná krajnice 113*1.05=118,650 [B] Mezisoučet: A+B=881,160 [C] Celkem: A+B=881,160 [D]	M2	881,160		
35	565145121		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m živičné vozovky 726.2*1.02=740,724 [A]	M2	740,724		
36	567132112		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm živičné vozovky 726.2*1.03=747,986 [A]	M2	747,986		
37	569903311		Zřízení zemních krajnic se zhutněním	M3	28,250		
38	573111112		Postřik živičný infiltrační z asfaltu množství 1 kg/m2 živičné vozovky 726.2*1.03=747,986 [A]	M2	747,986		
39	573211111		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 živičné vozovky 726.2*1.02=740,724 [A] živičné vozovky 726.2*1.01=733,462 [B]	M2	1 474,186		





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513  
Rožpočet: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=1 474,186 [C]				
40	576133221		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m	M2	726,200		
			živičné vozovky 726.2=726,200 [A]				
41	577165122		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	733,462		
			živičné vozovky 726.2*1.01=733,462 [A]				
42	594511111		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	M2	28,000		
43	599632111		Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	M2	28,000		
5		<b>Komunikace</b>					
8		<b>Trubní vedení</b>					
45	286131320		potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 160 x 9,5 mm	M	25,375		
47	286171510		trubka kanalizační PP MASTER SN 12, dl.6m, DN 200	KUS	2,020		
52	286619380.R		mříž litinová dvojitá 40T D400	KUS	1,000		
			WAVIN, kód výrobku: RF740006W				
49	59711500R		odbočka PP - 200/300 - přípojka vpusti	KUS	1,000		
44	871321121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	M	25,000		
			kabelové průchodky 25=25,000 [A]				
46	871350320		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 200	M	11,050		
48	877355121		Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 200	KUS	1,000		
50	895931111		Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	KUS	1,000		
51	899204111		Osazení mříží litinových včetně rámmů a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	KUS	1,000		
8		<b>Trubní vedení</b>					



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513  
**Rožpočet:** SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	404440040		značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	KUS	2,000		
57	404441130		značka svislá reflexní zákazová B AL- 3M 700 mm	KUS	4,000		
60	404442320		značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 500 mm	KUS	1,000		
58	404442820		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm	KUS	1,000		
59	404442870		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 500 mm	KUS	1,000		
61	404443340		značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 150 mm	KUS	1,000		
54	404451580		sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	KUS	10,000		
63	404452300		sloupek Zn 70 - 350	KUS	5,000		
76	592277230		žlab betonový dvouvrstvý 8 x 33 x 59/66,9	KUS	15,000		
53	912211111		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	KUS	10,000		
55	914111111		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	10,000		
62	914511111		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	5,000		
64	915211111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	30,000		
65	915211112		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	30,000		
66	915211121		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	100,000		
67	915211122		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	100,000		
68	915221111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm	M	158,000		
69	915221112		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	M	158,000		
70	915231111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	85,000		
71	915231112		stíny 85=85,000 [A] Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	M2	85,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
 Objekt: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513  
 Rozpočet: SO 02 Rekonstrukce silnice III/00513

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení	M	288,000		
73	915621111		Předznačení vodorovného plošného značení	M2	85,000		
74	919735114		Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	M	7,000		
75	935112211		Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	M	5,000		
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>						
77	997221551		Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	T	448,002		
78	997221559		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	T	8 512,038		
			448,002*19=8 512,038 [A]				
79	997221855		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	T	448,002		
<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>						
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>						
80	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	80,051		
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>						
<b>Celkem:</b>							



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 03 Přeložka silnice II/605

**Rozpočet:** SO 03 Přeložka silnice II/605

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice
Objekt:	SO 03 Přeložka silnice II/605
Rozpočet:	SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	119001204		Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	M2	8 742,500		
3	122102203		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 1 a 2 '25% z kubatury odkopu' $12115 \cdot 0.25 = 3\,028,750$ [A] odtěžení nevhodné zeminy - sanace $8742.5 \cdot 0.5 \cdot 0.25 = 1\,092,813$ [B] Celkem: $A+B=4\,121,563$ [C]	M3	4 121,563		
4	122202204		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3 $12115 \cdot 0.75 + 8742.5 \cdot 0.5 \cdot 0.75 = 12\,364,688$ [A]	M3	12 364,688		
5	122202209		Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	M3	6 182,344		
6	132201101		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  drenáž $103.88 = 103,880$ [A]	M3	103,880		
7	132201109		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	M3	51,940		
8	132201201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  kalové průchodky $95.15 = 95,150$ [A] přípojky ke vpustem $66.85 = 66,850$ [B] kanalizace $29 \cdot 2 \cdot 5 = 290,000$ [C] Celkem: $A+B+C=452,000$ [D]	M3	452,000		
9	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	M3	226,000		
10	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	443,690		
11	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	443,690		
12	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	M3	66,850		
13	162301101		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  ornice pro rozprostření $1755.6 = 1\,755,600$ [A] sanace $2 \cdot 4371.25 = 8\,742,500$ [B] Celkem: $A+B=10\,498,100$ [C]	M3	10 498,100		
14	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	10 046,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 03 Přeložka silnice II/605  
Rožpočet: SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	162701109		zemina na skládku 12115-2069=10 046,000 [A] Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	100 460,000		
16	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	3 824,600		
17	171101105		ornice na mezideponii 1755.6=1 755,600 [A] vhodná zemina ne deponii 2069=2 069,000 [B] Celkem: A+B=3 824,600 [C] Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103 % PS	M3	6 440,250		
18	171201201		2069+4371.25=6 440,250 [A] Uložení sypaniny na skládky	M3	10 046,000		
19	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	17 078,200		
20	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	M3	368,100		
22	181301113		'A šterkopiskem' celkem vytežená kubatura 12.33=12,330 [A] kanalizace 90=90,000 [B] kabelové průchodky 66.85=66,850 [C] odpočet vytlačené kubatury -48.2-5.5-7=-60,700 [D] Mezisoučet: A+B+C+D=108,480 [E] 'B zeminou' celkem vytežená kubatura 95.15+200=295,150 [F] odpočet vytlačené kubatury -13.35-22.18=-35,530 [G] Mezisoučet: F+G=259,620 [H] Celkem: A+B+C+D+F+G=368,100 [I] Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	1 678,000		
23	181951101		8778-7100=1 678,000 [A] Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	M2	8 778,000		
24	181951102		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	M2	8 742,500		
25	182101101		Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	M2	7 100,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 03 Přeložka silnice II/605  
Rozpočet: SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	182301133		Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm	M2	7 100,000	_____	_____
21	583312000		kamenivo těžené zásypový materiál	T	238,656	_____	_____
2	585301600		vápno CL 90 JM nehašené VL	T	305,988	_____	_____
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
27	211561111		Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	M3	103,880	_____	_____
28	212755216		Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	M	848,000	_____	_____
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
29	451311111		Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B7,5 tl do 100 mm	M2	16,500	_____	_____
30	451573111		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	M3	3,370	_____	_____
31	452311131		kabelové průchodky 3.37=3,370 [A] Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop přípojky ke vpustem 4.61=4,610 [A] kabelové průchodky 17.6=17,600 [B] Celkem: A+B=22,210 [C]	M3	22,210	_____	_____
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
32	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	72,000	_____	_____
33	564871111		vjezd 2*36=72,000 [A] Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm živičné vozovky (6980+36+94)*1.05=7 465,500 [A] rozšíření pod obrubníky 515.2*1.05=540,960 [B] nezpevněná krajnice 701*1.05=736,050 [C]	M2	8 742,510	_____	_____



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 03 Přeložka silnice II/605  
Rožpočet: SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B+C=8 742,510 [D]				
34	565145121		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	M2	7 252,200		
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.02=7 252,200 [A]				
35	567132112		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm	M2	7 323,300		
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.03=7 323,300 [A]				
36	569903311		Zřízení zemních krajnic se zhutněním	M3	184,013		
37	573111112		Postřik živičný infiltrační z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	7 323,300		
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.03=7 323,300 [A]				
38	573211111		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	M2	14 433,300		
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.02=7 252,200 [A]				
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.01=7 181,100 [B]				
			Celkem: A+B=14 433,300 [C]				
39	576133221		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m	M2	7 110,000		
			živičné vozovky 6980+36+94=7 110,000 [A]				
40	577165122		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	7 181,100		
			živičné vozovky (6980+36+94)*1.01=7 181,100 [A]				
41	594511111		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	M2	16,500		
42	599632111		Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	M2	16,500		
5		<b>Komunikace</b>					
8		<b>Trubní vedení</b>					
44	286131320		potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 160 x 9,5 mm	M	164,430		
46	286131360		potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 12 m, 200 x 18,2 mm	M	27,405		
48	286131370		potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 12 m, 400 x 36,3 mm	M	54,810		
50	286171470		trubka kanalizační PP MASTER SN 12, dl. 3m, DN 500	KUS	10,273		
54	286619380.R		mříž litinová dvojitá 40T D400	KUS	1,000		





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 03 Přeložka silnice II/605  
Rozpočet: SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	871321121		WAVIN, kód výrobku: RF740006W Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	M	162,000	_____	_____
45	871351121		kabelové průchodky 162=162,000 [A] Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 200 mm	M	27,000	_____	_____
47	871391121		Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 400 mm	M	54,000	_____	_____
49	871420320		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 500	M	29,350	_____	_____
51	894221116		Šachty kanalizační z betonu V4 B tř. 20 na stokách kruhových DN 1000 dno beton tř. C 25/30	KUS	2,000	_____	_____
52	895931111		šachta hl 5,0+4,27m, poklop litina DN625 2=2,000 [A] Vpusti kanalizačních z betonu prostého	KUS	1,000	_____	_____
53	899204111		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	KUS	1,000	_____	_____
55	899623141		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop přípojky ke vpustem 9.5=9,500 [A] kabelové průchodky 27+17.2-5.5=38,700 [B] Celkem: A+B=48,200 [C]	M3	48,200	_____	_____
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					
59	404440040		značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	KUS	2,000	_____	_____
60	404442130		značka svislá reflexní zákazová C AL- 3M 700 mm	KUS	6,000	_____	_____
63	404442320		značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 500 mm	KUS	2,000	_____	_____
66	404442721		značka svislá reflexní AL- 3M 2000 x 2600 mm	KUS	1,000	_____	_____
61	404442820		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 330 mm	KUS	3,000	_____	_____
62	404442870		značka svislá reflexní AL- 3M 1100 (1350) x 500 mm	KUS	1,000	_____	_____



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 03 Přeložka silnice II/605  
Rozpočet: SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	404443180		značka svislá reflexní AL- 3M 500 X 300 mm	KUS	2,000		
57	404451580		sloupek silniční plastový s odrazovými skly směrový 1200 mm	KUS	38,000		
68	404452300		sloupek Zn 70 - 350	KUS	12,000		
80	592174650		obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	KUS	743,360		
84	592231130		trouba betonová vibrolisovaná s integrovaným spojem TBH-Q 40/250 D 40x250 cm	KUS	3,000		
88	592275180		žlabovka betonová 50x50x13 cm	KUS	1 480,660		
90	592277230		žlab betonový dvouvrstvý 8 x 33 x 59/66,9	KUS	2 356,670		
56	912211111		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	KUS	38,000		
58	914111111		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	16,000		
65	914211111		Montáž svislé dopravní značky velkoplošné velikosti do 6 m2	KUS	1,000		
67	914511111		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	18,000		
69	915211111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	140,000		
70	915211112		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	M	140,000		
71	915211121		Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	704,000		
72	915211122		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	M	704,000		
73	915221111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm	M	1 771,750		
			souvislá 1690=1 690,000 [A] přerušovaná 81.75=81,750 [B] Celkem: A+B=1 771,750 [C]				
74	915221112		Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	M	1 771,750		
75	915231111		Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	300,000		
			stíny 292=292,000 [A]				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 03 Přeložka silnice II/605  
**Rozpočet:** SO 03 Přeložka silnice II/605

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šipky 1*8=8,000 [B] Celkem: A+B=300,000 [C]				
76	915231112		Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	M2	300,000		
77	915611111		Předznačení vodorovného liniového značení	M	2 615,750		
78	915621111		Předznačení vodorovného plošného značení	M2	300,000		
79	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	736,000		
81	916991121		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	M3	27,600		
82	919411111		Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	KUS	2,000		
83	919521120		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	M	6,000		
85	919535555		Obetonování trubního propustku betonem prostým	M3	2,140		
86	919735114		Řezání stávajícího živichného krytu hl do 200 mm	M	7,100		
87	935111111		Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	M	733,000		
89	935111211		Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	M	770,000		
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					
<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>					
91	998225111		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živichným	T	1 301,060		
<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>					

**Celkem:**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 05 Sadové úpravy

**Rozpočet:** SO 05 Sadové úpravy

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice
Objekt:	SO 05 Sadové úpravy
Rozpočet:	SO 05 Sadové úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
10	026504170		Cotoneaster dammerii "Coral beauty" - skalník - 20 - 30 cm	KUS	160,000		
11	103211000a		substrát do svahových tvárnic	M3	9,200		
1	111151221		Pokosení trávníku parkového plochy do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	M2	6 488,000		
2	111151222		Pokosení trávníku parkového plochy do 10000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	M2	18 586,000		
3	181151311		Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	3 244,200		
4	181151312		Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm ve svahu do 1:2	M2	9 292,800		
5	183403114		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	M2	3 244,000		
6	183403115		Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu do 1:2	M2	9 293,000		
7	183403152		Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	M2	3 244,000		
8	183403252		Obdělání půdy vláčením ve svahu do 1:2	M2	9 293,000		
9	184211112		Výsadba rostlin s balem 100 mm do prefabrikátů s vyplněním otvorů ornici ve svahu do 1:1	KUS	160,000		
12	185802113		Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	T	0,200		
13	185802123		Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu do 1:2	T	0,560		
15	185803111		Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	M2	6 488,400		
			3244.2*2=6 488,400 [A]				
16	185803112		Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	M2	18 585,600		
			9292.8*2=18 585,600 [A]				
17	185804312		Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	M3	125,370		
18	185851121		Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	M3	125,370		
19	185851129		Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	M3	1 128,330		
			125.37*9=1 128,330 [A]				
14	251911550a		hnojivo umělé 0,00006 t/m2	T	0,760		
1		Zemní práce					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice
Objekt:	SO 05 Sadové úpravy
Rozpočet:	SO 05 Sadové úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18			<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>				
22	005724100		osivo směs travní parková  3244.2+9292.8=12 537,000 [A] A * 0.015Koefficient množství=188,055 [B]	KG	188,055	_____	_____
20	181451131		Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5  SO 01 1003.35=1 003,350 [A] SO 02 911.5=911,500 [B] SO 03 1329.35=1 329,350 [C] Celkem: A+B+C=3 244,200 [D]	M2	3 244,200	_____	_____
21	181451132		Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2  SO 01 1904.65=1 904,650 [A] SO 02 421.5=421,500 [B] SO 03 6966.65=6 966,650 [C] Celkem: A+B+C=9 292,800 [D]	M2	9 292,800	_____	_____
23	998231311		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	T	19,498	_____	_____
18			<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>				
<b>Celkem:</b>							_____



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 11 Příprava území

**Rozpočet:** SO 11 Příprava území

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 11 Příprava území  
Rozpočet: SO 11 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	111201102		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	M2	1 090,000		
2	112101101		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	KUS	9,000		
3	112101102		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	KUS	4,000		
4	112201101		Odstranění pařezů D do 300 mm	KUS	9,000		
5	112201102		Odstranění pařezů D do 500 mm	KUS	4,000		
6	121101101		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	M3	7 372,000		
7	162301101		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	2 563,100		
8	162301401		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	KUS	9,000		
9	162301402		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	KUS	4,000		
10	162301411		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	KUS	9,000		
11	162301412		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	KUS	4,000		
12	162301421		Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	KUS	9,000		
13	162301422		Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	KUS	4,000		
14	162301501		Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	M2	1 090,000		
15	162301901		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	KUS	9,000		
16	162301902		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	KUS	4,000		
17	162301911		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	KUS	9,000		
18	162301912		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	KUS	4,000		
19	162301921		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	KUS	9,000		
20	162301922		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	KUS	4,000		
21	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	4 808,900		





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 11 Příprava území  
**Rozpočet:** SO 11 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	7 372,000	_____	_____
23	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	7 372,000	_____	_____
24	181305111		Převrstvení ornice na skládce	M3	4 808,900	_____	_____
1		Zemní práce					_____

**Celkem:**

\_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP

**Rozpočet:** 12-01 Montážní práce VN

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice
Objekt:	SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP
Rozpočet:	12-01 Montážní práce VN

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>					
8	000105031		štítek kabelový s tiskem	KS	6,000		
10	000106265		řemínek upevňovací	KS	270,000		
5	000108182		kabel AXEKVCEY 1x240/25 22kV	M	825,000		
2	000117957		spojka kabel.EPJMe 1C-24-F-T3-P1-A240 verze 1.2 s vnitř.elektrodou	KS	6,000		
1	210102023.P		Propojení vodičů celoplastových spojkou do 22 kV venkovní žily do 240 mm <sup>2</sup>	KUS	6,000		
3	210320001.P		Ostatní práce nezahrnuté v katalogu - HZS	HOD	20,000		
6	210930103.D		Demontáž hliníkových kabelů plastových 22 kV do 1x240 mm <sup>2</sup> volně uložených	M	720,000		
4	210930103.P		Montáž hliníkových kabelů AXEKCY, AXEKVCEY, AXEKVCER 22 kV 1x240 mm <sup>2</sup> volně uložených	M	825,000		
7	210950101.P		Další štítek označovací na kabel	KUS	6,000		
9	210950111.P		Svazkování jednožilových kabelů vn	KUS	270,000		
<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>					
<b>46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>					
20	000104800		deska zákrytová KD 2 500/230/45	KS	608,000		
26	000999106		chránička trubka vrapovaná,červená pr.160 dle KP	M	16,000		
24	000999108		chránička trubka vrapovaná, červená pr.200 dle KP	M	16,000		
11	460010023.P		Vytyčení trati vedení kabelového podzemního v terénu volném	KM	0,400		
12	460030001.P		Sejmutí ornice ručně v hornině třídy 1, vrstva tloušťky do 15 cm	M3	24,000		
29	460151483		Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 140 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	M	40,000		
13	460200303.P		Hloubení kabelových zapažených a nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	M	20,000		
15	460201611		Zarovnání kabelových rýh š do 50 cm po výkopu strojně	M	260,000		
33	460202303		Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	M	260,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP  
Rozpočet: 12-01 Montážní práce VN

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	460230013.P		Hloubení zapažených a nezapažených jam kabelových spojek plastových do 22 kV ručně v hornině tř 3 (6,7 m3)	KUS	2,000		
18	460260001		Zatažení lana do kanálu nebo tvárnice trasy	M	15,700		
19	460421142.P		Lože kabelů písek, šterkopísek tl 10 cm nad kabel, beton nebo plast deska 50x25 cm, š lože do 50 cm	M	304,000		
21	460470001.P		Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	KUS	2,000		
22	460490053		Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 22 kV cihlami s ložem a zásypem pískem	KUS	2,000		
25	460510075.P		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm (pro chráničky 160)	M	16,000		
23	460510076.P		Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 20 cm (pro chráničky 200)	M	16,000		
27	460560273.P		Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	M	20,000		
28	460561483		Zásyp rýh ručně šířky 140 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	M	40,000		
30	460561801		Zásyp rýh nebo jam strojně bez zhutnění ve volném terénu	M3	130,000		
32	460600023.S		Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	M3	1,000		
31	460620009.P		Rozhrnutí ornice a úprava pláně před osetím na rovině i ve svahu	M2	480,000		
46-M	<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>						

**Celkem:**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP

**Rozpočet:** 12-02 Montážní práce slaboproudu

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
 Objekt: SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP  
 Rozpočet: 12-02 Montážní práce slaboproudu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>M</b>			<b>Práce a dodávky M</b>				
1	752223a		Kabely dálkové telekom. optické do chráničky, zafouknutí optického mikrokabelu 12f	M	2 400,000	_____	_____
2	752223b		Kabely dálkové telekom. optické do chráničky, vyfouknutí optického mikrokabelu 12f	M	2 400,000	_____	_____
3	752362		Optotrubky uložené do kabelového lože	M	283,000	_____	_____
4	752362.1		Optotrubka HDPE 40 - materiál	M	283,000	_____	_____
6	752512b		Spojování kabelů spojkou rovnou - spojka PLASSON, kompletní	KS	2,000	_____	_____
5	752521a		Spojování kabelů spojkou rovnou, spojka optická 12f, kompletní, svaření všech vláken	KS	1,000	_____	_____
7	752521c		Demontáž stávající optické spojky 24 vl.	KS	1,000	_____	_____
8	752615		Krytí kabelů výstražnou folií šíř. 33 cm	M	283,000	_____	_____
9	752633		Krytí kabelů beton. deskami šíř. 25 cm vč. zákrytu spojek	M	267,000	_____	_____
10	752744		Měření závěrečné optických kabelů v obou směrech, kompletní vč. všech vláken před a po montáži	ÚSEK	2,000	_____	_____
11	899604		Kalibrace optotrubky - nové trasy	M	283,000	_____	_____
12	899611		Tlakové zkoušky potrubí DN do 80 mm na stávající i nové trase	M	283,000	_____	_____
13	M001		Pomocné výkopy pro zafukování OK - výkop, zához	KS	12,000	_____	_____
<b>M</b>			<b>Práce a dodávky M</b>				

Celkem: \_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP  
**Rozpočet:** 12-03 Ostatní náklady

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:** Firma

**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

<b>Stavba:</b>	<b>II_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 12 Přeložka kabelů 22 kV ŘLP</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>12-03 Ostatní náklady</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>					
8	210280003.P		Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	KUS	1,000	_____	_____
9	210280391		Zkoušky kabelů silových do 35 kV zvýšeným napětím	KUS	1,000	_____	_____
10	210280391.S		Zkoušky kabelů silových do 35 kV plášťová zkouška	KUS	1,000	_____	_____
11	210292022.S 1		Manipulace VN - vypnutí, zajištění, příkaz B	KUS	1,000	_____	_____
12	210292022.S 2		Manipulace VN - odjištění, zapnutí	KUS	1,000	_____	_____
<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>					
<b>OST</b>		<b>Ostatní</b>					
1	000010036.P		Vypracování dokumentace skutečného provedení v digitální formě kabelů VN	KPL	1,000	_____	_____
2	000010901.P		Inženýrská činnost při realizaci stavby	KPL	1,000	_____	_____
3	000020012.P		Geodetické zaměření kabelové trasy - délka nad 100 m	KM	0,400	_____	_____
5	000020012.S		Geodetické zaměření kabelové trasy optotrubky HDPE - délka nad 100 m	KM	0,400	_____	_____
4	000020013.P		Geometrické zaměření kabelové trasy - délka nad 100 m	KM	0,400	_____	_____
6	000020014.P		Geodetické doměření spojek VN - připojení na síť VN PREDi	KUS	2,000	_____	_____
7	000020015.P		Zpracování geodetické dokumentace	KUS	1,000	_____	_____
<b>OST</b>		<b>Ostatní</b>					

Celkem:

\_\_\_\_\_





## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.1 DIO fáze 1

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.1 DIO fáze 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	25,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	25,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	14,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			B20a 3=3,000 [C]				
			B21a 2=2,000 [D]				
			B26 2=2,000 [E]				
			C4b 1=1,000 [F]				
			E3a 2=2,000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14,000 [H]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	700,000		
			25*28=700,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	700,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	392,000		
			14*28=392,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	56,000		
			2*28=56,000 [A]				
9	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	2,000		
10	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	56,000		
			2*28=56,000 [A]				
11	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	12,000		
			Z4e 3=3,000 [A]				
			Z4d/e 9=9,000 [B]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
 Objekt: SO 15 DIO  
 Rozpočet: SO 15.1 DIO fáze 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=12,000 [C]				
12	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	336,000		
			12*28=336,000 [A]				
13	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	6,000		
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítelně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	168,000		
			6*28=168,000 [A]				
15	913411111		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000		
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	28,000		
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000		
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	3,700		
			V5 7.4*0.5=3,700 [A]				
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				

Celkem:



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.2 DIO fáze 2

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.2 DIO fáze 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	20,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	20,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	14,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			B20a 3=3,000 [C]				
			B21a 2=2,000 [D]				
			B26 2=2,000 [E]				
			C4b 1=1,000 [F]				
			E3a 2=2,000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14,000 [H]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	420,000		
			20*21=420,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	420,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	294,000		
			14*21=294,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	42,000		
			2*21=42,000 [A]				
9	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	2,000		
10	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	42,000		
			2*21=42,000 [A]				
11	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	7,000		
			Z4e 3=3,000 [A]				
			Z4d/e 4=4,000 [B]				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.2 DIO fáze 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			Celkem: A+B=7,000 [C]					
12	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	372,000			
			12*31=372,000 [A]					
13	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	6,000			
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítelně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	186,000			
			6*31=186,000 [A]					
15	913411111		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000			
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	21,000			
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000			
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	3,700			
			V5 7.4*0.5=3,700 [A]					
9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							

**Celkem:**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.3 DIO fáze 3

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
 Objekt: SO 15 DIO  
 Rozpočet: SO 15.3 DIO fáze 3

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	10,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	10,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	1,000		
			P4 1=1,000 [A]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			IP22 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	3 010,000		
			10*301=3 010,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	3 010,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	301,000		
			1*301=301,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	602,000		
			2*301=602,000 [A]				
9	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	7,000		
			Z4d 7=7,000 [A]				
10	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	2 107,000		
			7*301=2 107,000 [A]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				

Celkem:





## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.4a DIO fáze 4a

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
 Objekt: SO 15 DIO  
 Rozpočet: SO 15.4a DIO fáze 4a

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	22,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	22,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	13,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			B20a 3=3,000 [C]				
			B21a 2=2,000 [D]				
			B26 2=2,000 [E]				
			C4b 1=1,000 [F]				
			E3a 1=1,000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=13,000 [H]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	308,000		
			22*14=308,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	308,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	182,000		
			13*14=182,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	28,000		
			2*14=28,000 [A]				
9	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	2,000		
10	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	28,000		
			2*14=28,000 [A]				
11	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	8,000		
			Z4e 3=3,000 [A]				
			Z4d/e 5=5,000 [B]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.4a DIO fáze 4a

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=8,000 [C]				
12	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	112,000		
			8*14=112,000 [A]				
13	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	6,000		
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítelně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	84,000		
			6*14=84,000 [A]				
15	913411111		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000		
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	14,000		
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000		
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	3,500		
			V5 7.0*0.5=3,500 [A]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				

Celkem:



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.4b DIO fáze 4b

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.4b DIO fáze 4b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	24,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	24,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	14,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			B20a 3=3,000 [C]				
			B21a 2=2,000 [D]				
			B26 2=2,000 [E]				
			C4b 1=1,000 [F]				
			E3a 2=2,000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14,000 [H]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	504,000		
			24*21=504,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	504,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	294,000		
			14*21=294,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	42,000		
			2*21=42,000 [A]				
9	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	2,000		
10	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	42,000		
			2*21=42,000 [A]				
11	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	9,000		
			Z4e 3=3,000 [A]				
			Z4d/e 6=6,000 [B]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.4b DIO fáze 4b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=9,000 [C]				
12	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	189,000	_____	_____
			9*21=189,000 [A]				
13	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	6,000	_____	_____
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítelně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	126,000	_____	_____
			6*21=126,000 [A]				
15	913411111		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000	_____	_____
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	21,000	_____	_____
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000	_____	_____
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	3,550	_____	_____
			V5 7.1*0.5=3,550 [A]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				

Celkem: \_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.5.obj DIO fáze 5 objížd'ka

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
 Objekt: SO 15 DIO  
 Rozpočet: SO 15.5.obj DIO fáze 5 objížďka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	15,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	15,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	21,000		
			IP10a 2=2,000 [A]				
			IS11b 1=1,000 [B]				
			IS11c 18=18,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=21,000 [D]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	8,000		
			IP22 8=8,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	1 050,000		
			15*70=1 050,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	1 050,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	1 470,000		
			21*70=1 470,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	560,000		
			8*70=560,000 [A]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				

Celkem:





## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.5a DIO fáze 5a

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrást'any - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.5a DIO fáze 5a

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	26,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	26,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	12,000		
			B1 3=3,000 [A] IP10a 2=2,000 [B] IP10b 3=3,000 [C] E3a 2=2,000 [D] E13 2=2,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=12,000 [F]				
4	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	1 092,000		
			26*42=1 092,000 [A]				
5	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	1 092,000		
6	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	504,000		
			12*42=504,000 [A]				
7	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	6,000		
8	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	252,000		
			6*42=252,000 [A]				
9	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	16,000		
			Z4d 3=3,000 [A] Z4e 3=3,000 [B] Z4d/e 10=10,000 [C] Celkem: A+B+C=16,000 [D]				
10	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	672,000		
			16*42=672,000 [A]				
11	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítilny EKO včetně akumulátoru	KUS	10,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 15 DIO  
**Rozpočet:** SO 15.5a DIO fáze 5a

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	913331215		Příplatek k dočasné signální svítilně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití 10*42=420,000 [A]	KUS	420,000	_____	_____
9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						

**Celkem:**

\_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.5b DIO fáze 5b

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.5b DIO fáze 5b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	28,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	28,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	18,000		
			B1 4=4,000 [A] C2b 1=1,000 [B] C2c 1=1,000 [C] IP10a 2=2,000 [D] IP10b 3=3,000 [E] E3a 2=2,000 [F] E13 5=5,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=18,000 [H]				
4	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	784,000		
			28*28=784,000 [A]				
5	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	784,000		
6	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	504,000		
			18*28=504,000 [A]				
7	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	12,000		
8	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	336,000		
			12*28=336,000 [A]				
9	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	14,000		
			Z4d 3=3,000 [A] Z4e 3=3,000 [B] Z4d/e 8=8,000 [C] Celkem: A+B+C=14,000 [D]				
10	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	392,000		
			14*28=392,000 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.5b DIO fáze 5b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítilny EKO včetně akumulátoru	KUS	10,000	_____	_____
12	913331215		Příplatek k dočasné signální svítilně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití 10*28=280,000 [A]	KUS	280,000	_____	_____
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				_____

**Celkem:**

\_\_\_\_\_



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.6 DIO fáze 6

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.6 DIO fáze 6

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	22,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	22,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	14,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			B20a 3=3,000 [C]				
			B21a 2=2,000 [D]				
			B26 2=2,000 [E]				
			C4b 1=1,000 [F]				
			E3a 2=2,000 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14,000 [H]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	2,000		
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [A]				
5	913111211		Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	616,000		
			22*28=616,000 [A]				
6	913111212		Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	616,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	392,000		
			14*28=392,000 [A]				
8	913111216		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	56,000		
			2*28=56,000 [A]				
9	913211112		Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	2,000		
10	913211212		Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	56,000		
			2*28=56,000 [A]				
11	913321111		Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	9,000		
			Z4e 3=3,000 [A]				
			Z4d/e 6=6,000 [B]				





**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.6 DIO fáze 6

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=9,000 [C]				
12	913321211		Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	252,000		
			9*28=252,000 [A]				
13	913331115		Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	6,000		
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítilně EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	168,000		
			6*28=168,000 [A]				
15	913411111		Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000		
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	28,000		
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000		
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	M2	3,750		
			V5 7.5*0.5=3,750 [A]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				

**Celkem:**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice

**Objekt:** SO 15 DIO

**Rozpočet:** SO 15.7 DIO fáze 7

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**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\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
 Objekt: SO 15 DIO  
 Rozpočet: SO 15.7 DIO fáze 7

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				
1	913111111		Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	KUS	55,000		
2	913111112		Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	KUS	55,000		
3	913111115		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní	KUS	55,000		
			A10 2=2,000 [A]				
			A15 2=2,000 [B]				
			P1 1=1,000 [C]				
			P2 3=3,000 [D]				
			P4 3=3,000 [E]				
			B1 1=1,000 [F]				
			B16 3=3,000 [G]				
			B20a 7=7,000 [H]				
			B21a 4=4,000 [I]				
			C4a 1=1,000 [J]				
			C4b 1=1,000 [K]				
			IS3a 2=2,000 [L]				
			IS3b 2=2,000 [M]				
			IS3c 2=2,000 [N]				
			IS11b 1=1,000 [O]				
			IS11c 3=3,000 [P]				
			IJ4a 2=2,000 [Q]				
			IJ4c 2=2,000 [R]				
			E2b 6=6,000 [S]				
			E3a 3=3,000 [T]				
			E7b 3=3,000 [U]				
			E13 1=1,000 [V]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V=55,000 [W]				
4	913111116		Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné zvětšené	KUS	5,000		
			IP22 2=2,000 [A]				
			IS11a 1=1,000 [B]				
			RRXT retroreflexní žlutá tabule pod značku 1x1,5 m 2=2,000 [C]				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
Objekt: SO 15 DIO  
Rozpočet: SO 15.7 DIO fáze 7

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	913111211		Celkem: A+B+C=5,000 [D] Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	KUS	2 310,000		
6	913111212		55*42=2 310,000 [A] Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	KUS	2 310,000		
7	913111215		Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	KUS	2 310,000		
8	913111216		55*42=2 310,000 [A] Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	210,000		
9	913211112		5*42=210,000 [A] Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 2,5 m	KUS	8,000		
10	913211212		Z2 4=4,000 [A] Z3 4=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	336,000		
11	913321111		8*42=336,000 [A] Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	KUS	14,000		
12	913321211		Z4d 5=5,000 [A] Z4e 5=5,000 [B] Z4d/e 4=4,000 [C] Celkem: A+B+C=14,000 [D] Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	KUS	588,000		
13	913331115		14*42=588,000 [A] Montáž a demontáž dočasného dopravní signální svítily EKO včetně akumulátoru	KUS	15,000		
14	913331215		Příplatek k dočasné signální svítily EKO včetně akumulátoru za první a ZKD den použití	KUS	630,000		
15	913411111		15*42=630,000 [A] Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** II\_605 II/605 Chrášťany - přeložka silnice  
**Objekt:** SO 15 DIO  
**Rozpočet:** SO 15.7 DIO fáze 7

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	913411211		Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	KUS	42,000	_____	_____
17	915111111		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	M	60,000	_____	_____
18	915131111		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly V5 7.4*0.5=3,700 [A]	M2	3,700	_____	_____
9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				_____

**Celkem:**