

**VÝKAZ VÝMĚR**

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové

Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Objednavatel: -

Zhotovitel dokumentace: -

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
 Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
 Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	01400			POPLATKY Nájemné silnice I/14 podél chodníku pro pohyb mechanizace a pracovníků. Zhotovitel uzavře s Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice nájemní smlouvu dle § 25 odst. 2, písm. C2 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů. Nájemné je stanoveno dle metodiky ŘSD ČR (na rok 2016 je sazba 30,- Kč/m2/den). délka etapy*počet dní stavby 1 úseku*šířka 2037.4*2*2=8 149,60 [C]	KČ	8 149,60		
2	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113133: (481.94-5)*2.0=953,88 [A] viz. položka 113133b: 28.32*2.0=56,64 [B] Celkem: A+B=1 010,52 [C]	T	1 010,52		
3	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113473: 4.55*1.8=8,19 [A] viz. položka 113514: (522-20)*0.04=20,08 [B] viz. položka 122737: (551.96-2)*1.8=989,93 [C] Celkem: A+B+C=1 018,20 [D]	T	1 018,20		
4	02730			POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům 1=1,00 [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1				Zemní práce				
5	113133			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu chodníku, průměrná tl. 0.10 m. Vlevo: (135+851.8+546.2+275.6+88+463.2)*0.1=235,98 [A] Vpravo: (274.5+148+64.9+44.5+64.8+156.8+165.8+195.5+206.6+130.7+170.1+318.6+518.8)*0.1=245,96 [B]	M3	476,94		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
 Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
 Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				-20*2.5*0.1=-5,00 [C] Celkem: A+B+C=476,94 [D]				
6	113133	b		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu vozovky v místě rozšíření chodníku. (14+7.4+32+49.7+8.7+15.4+61.6)*0.15=28,32 [A]	M3	28,32		
7	113473			ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL, ODVOZ DO 3KM v km 2.177: 18.2*0.25=4,55 [A]	M3	4,55		
8	113514			ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM 100.5+70.5+42.5+27.5+19.5+26.5+21+8+12.5+25.5+90.5+41.5+36=522,00 [A] -20=-20,00 [B] Celkem: A+B=502,00 [C]	M	502,00		
9	11353			ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ V místech autobusového nástupiště. Zpětné použití do úprav nároží a náhrada za rozbité obruby. 17.5+1+1=19,50 [A] 14+1+1=16,00 [B] 12+1+1=14,00 [C] Celkem: A+B+C=49,50 [D]	M	49,50		
10	122737			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Odkop pro podkladní vrstvu vjezdů a chodníku. Chodník: -vlevo: 124+28.8+851.8+546.2+275+112+462.2=2 400,00 [A] -vpravo: 274.5+148+104+44+44.5+64.8+165.2+157+195.5+206.5+130.7+170.1+318.6+588.8=2 612,20 [B] Vjezdy: -vlevo: 14.2+11.5+16.4+8.8+7+20.6+11.4+18.5+6.5+7.4=122,30 [C] -vpravo: 14.3+8.6+10.4+9.4+10.5+19+10.7+9.8+7.1+6.9+10.7+8.8+7.1+6.9+8.7=148,90 [D] Reliéfy: Vlevo: 14.3+5+2.4+2.4+2.4+1.6+1.6+3.2+2+12.1+2.8+1.6+1.6+4.1+3.5+4.4+7.4+10.3+5.6+5.4+7.8=101,50 [E]	M3	546,96		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Vpravo: $2.1+3.6+7+2+8.3+3.7+3+105.+1.2+5.9+5.9+2+9.5+9.1+2+2+2+9.6+2.8+1.6+14.4+2.4+8.3+1.6+1.6+10.8+4.3+2+2+2+5.8+14..8+14.2+2=134,70$ [F] -20*2.5=-50,00 [G] Celkem: $(A+B+C+D+E+F+G)*0.1=546,96$ [H]				
11	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ I. Chodník: -vlevo: $124+28.8+851.8+546.2+275+112+462.2=2\ 400,00$ [A] -vpravo: $274.5+148+104+44+44.5+64.8+165.2+157+195.5+206.5+130.7+170.1+318.6+588.8=2\ 612,20$ [B] Vjezdy: -vlevo: $14.2+11.5+16.4+8.8+7+20.6+11.4+18.5+6.5+7.4=122,30$ [C] -vpravo: $14.3+8.6+10.4+9.4+10.5+19+10.7+9.8+7.1+6.9+10.7+8.8+7.1+6.9+8.7=148,90$ [D] Reliéfy: Vlevo: $14.3+5+2.4+2.4+2.4+1.6+1.6+3.2+2+12.1+2.8+1.6+1.6+4.1+3.5+4.4+7.4+10.3+5.6+5.4+7.8=101,50$ [E] Vpravo: $2.1+3.6+7+2+8.3+3.7+3+105.+1.2+5.9+5.9+2+9.5+9.1+2+2+2+9.6+2.8+1.6+14.4+2.4+8.3+1.6+1.6+10.8+4.3+2+2+2+5.8+14..8+14.2+2=134,70$ [F] -20*2.5=-50,00 [G] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G=5\ 469,60$ [H]	M2	5 469,60		
12	18221			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M Vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou. $57+13.8+281.4+31.7+35.3+30.2+61.7=511,10$ [A] -60=-60,00 [B] Celkem: $A+B=451,10$ [C]	M2	451,10		
13	18241			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou. $57+13.8+281.4+31.7+35.3+30.2+61.7=511,10$ [A] -60=-60,00 [B] Celkem: $A+B=451,10$ [C]	M2	451,10		
1		Zemní práce						
5		Komunikace						
14	561122			PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. DO 100MM Vjezdy:	M2	271,20		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				-vlevo: 14.2+11.5+16.4+8.8+7+20.6+11.4+18.5+6.5+7.4=122,30 [A] -vpravo: 14.3+8.6+10.4+9.4+10.5+19+10.7+9.8+7.1+6.9+10.7+8.8+7.1+6.9+8.7=148,90 [B] Celkem: A+B=271,20 [C]				
15	56332			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Podkladní vrstva chodníků, tl. 0.05-0.15m Chodník: -vlevo: 124+28.8+851.8+546.2+275+112+462.2=2 400,00 [A] -vpravo: 274.5+148+104+44+44.5+64.8+165.2+157+195.5+206.5+130.7+170.1+318.6+588.8=2 612,20 [B] Vjezdy: -vlevo: 14.2+11.5+16.4+8.8+7+20.6+11.4+18.5+6.5+7.4=122,30 [C] -vpravo: 14.3+8.6+10.4+9.4+10.5+19+10.7+9.8+7.1+6.9+10.7+8.8+7.1+6.9+8.7=148,90 [D] Reliéfy: Vlevo: 14.3+5+2.4+2.4+1.6+1.6+3.2+2+12.1+2.8+1.6+1.6+4.1+3.5+4.4+7.4+10.3+5.6+5.4+7.8=101,50 [E] Vpravo: 2.1+3.6+7+2+8.3+3.7+3+105.+1.2+5.9+5.9+2+9.5+9.1+2+2+2+9.6+2.8+1.6+14.4+2.4+8.3+1.6+1.6+10.8+4.3+2+2+2+2+5.8+14..8+14.2+2=134,70 [F] -20*2.5=-50,00 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=5 469,60 [H]	M2	5 469,60		
16	582611			KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Chodník: -vlevo: 124+28.8+851.8+546.2+275+112+462.2=2 400,00 [A] -vpravo: 274.5+148+104+44+44.5+64.8+165.2+157+195.5+206.5+130.7+170.1+318.6+588.8=2 612,20 [B] Vjezdy: -vlevo: 14.2+11.5+16.4+8.8+7+20.6+11.4+18.5+6.5+7.4=122,30 [C] -vpravo: 14.3+8.6+10.4+9.4+10.5+19+10.7+9.8+7.1+6.9+10.7+8.8+7.1+6.9+8.7=148,90 [D] -20*2.5=-50,00 [E] Celkem: A+B+C+D+E=5 233,40 [F]	M2	5 233,40		
17	582614			KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Vizuálně kontrastní nehmatný pás u autobusových zastávek. 5.3+4.2+3.6=13,10 [A]	M2	13,10		
18	582617			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	12,78		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobitelné výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobitelné výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Umělá vodící linie š. 0.40m (11.6+20.35)*0.4=12,78 [A]				
19	58261A			KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Varovné a signální pásy. Vlevo: 14.3+5+2.4+2.4+2.4+1.6+1.6+3.2+2+12.1+2.8+1.6+1.6+4.1+3.5+4.4+7.4+10.3+5.6+5.4+7.8=101,50 [A] Vpravo: 2.1+3.6+7+2+8.3+3.7+3+105.+1.2+5.9+5.9+2+9.5+9.1+2+2+2+9.6+2.8+1.6+14.4+2.4+8.3+1.6+1.6+10.8+4.3+2+2+2+2+5.8+14..8+14.2+2=134,70 [B] Celkem: A+B=236,20 [C]	M2	236,20		
20	587206			PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Vpravo: 236.8=236,80 [A]	M2	236,80		
21	58920			VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Výplň spar podél obrub 26.3+23.6+14.8+23+23+25.6+12=148,30 [A]	M	148,30		
5	Komunikace							
8	Potrubí							
22	87433			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM SN8 UV1: 1=1,00 [A]	M	1,00		
23	89742			VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ UV1: 1=1,00 [A]	KUS	1,00		
8	Potrubí							
9	Ostatní konstrukce a práce							
24	711117			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ Nopova fólie š. 0.5m Vlevo: (23.3+12+18.1+48.1+14.9+42.9+25.6+11+26.3+89.3+17.3+37.9+11.3+109.9)*0.5=243,95 [A]	M2	407,15		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
 Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
 Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				Vpravo: $(23.5+29.4+17.5+52+22.1+14.9+21.6+21.1+17.9+22.1+29.0+10+20.1+10.1+15.1)*0.5=163,20$ [B] Celkem: A+B=407,15 [C]				
25	914111			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ IP6: 6=6,00 [A] IJ4b: 3=3,00 [B] A12a: 1=1,00 [C] Celkem: A+B+C=10,00 [D]	KUS	10,00		
26	915111			VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA 2x V11a V4 (0.125): $(12)*0.125=1,50$ [A] V11a: $6.4+6.4+13.1=25,90$ [B] V4 (0.5/0.5/0.125): $(15+11)/2*0.125=1,63$ [C] V7a: $9.6+16+16+14.6=56,20$ [D] V12c (žlutá): $10+10=20,00$ [E] vodící pás: $(8.8+9.3+10+10+10+12)*0.17=10,22$ [F] V7b: $(9+9+9+10.5+9+10.5+9+10.5)*0.5*0.25=9,56$ [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=125,01 [H]	M2	125,01		
27	915221			VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 (0.125): $(12)*0.125=1,50$ [A] V11a: $6.4+6.4+13.1=25,90$ [B] V4 (0.5/0.5/0.125): $(15+11)/2*0.125=1,63$ [C] V7a: $9.6+16+16+14.6=56,20$ [D] V12c (žlutá): $10+10=20,00$ [E] vodící pás: $(8.8+9.3+10+10+10+12)*0.17=10,22$ [F] V7b: $(9+9+9+10.5+9+10.5+9+10.5)*0.5*0.25=9,56$ [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=125,01 [H]	M2	125,01		
28	915402			VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ V místech úprav nároží a zúžení komunikace. $22+19.5+6.6+9.6+23+23+17.4+10=131,10$ [A]	M2	131,10		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
 Objekt: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje
 Rozpočet: SO 101 Chodník1 Etapa 3 - Hlavní způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	91552			VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 6*3=18,00 [A]	KUS	18,00		
30	917211			ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 500x250x50 100.5-20+70.5+42.5+27.5+19.5+26.5+21+8+12.5+25.5+90.5+41.5+36=502,00 [A] -50=-50,00 [B] Celkem: A+B=452,00 [C]	M	452,00		
31	917224			SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 45=45,00 [A]	M	45,00		
32	91725			NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Bezbariérový obrubník u nástupiště 400x290x1000mm, včetně náběhů 17.5+1+1=19,50 [A] 14+1+1=16,00 [B] 12+1+1=14,00 [C] Celkem: A+B+C=49,50 [D]	M	49,50		
33	91781			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Záhonové 500x250x50 75.5=75,50 [A]	M	75,50		
34	91782			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH Vlevo: 328+201+88+17+132=766,00 [A] Vpravo: 30.9+57.5+24.5+24+65+53+77+64+45+58+117.5+57.5=673,90 [B] Celkem: A+B=1 439,90 [C]	M	1 439,90		
35	919113			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 26.3+23.6+14.8+23+23+25.6+12=148,30 [A]	M	148,30		
36	96687			VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU	KUS	1,00		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Etapa 3	Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt:	SO 101 Chodník1	Etapa 3 - Hlavní způsobitelné výdaje
Rozpočet:	SO 101 Chodník1	Etapa 3 - Hlavní způsobitelné výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				1=1,00 [A]				
9				Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**VÝKAZ VÝMĚR**

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové

Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Objednavatel: -

Zhotovitel dokumentace: -

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Zatřídění CZ-CPA:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113133: $5.97 \cdot 2.0 = 11,94$ [A]	T	11,94		
2	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 123737: $12 \cdot 1.8 = 21,60$ [A]	T	21,60		
3	02911			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení	HM	1,00		
4	02940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré atesty, prohlášení o shodě, certifikáty na použité materiály a výrobky a protokoly o výsledcích zkoušek. $1 = 1,00$ [A]	KČ	1,00		
5	02945			OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Vypracování geometrického plánu (GP) dokončené stavby Pozn.: GP bude mít náležitosti stanovené zlaštními předpisy, zejména Vyhláškou č. 26/2007 Sb., bude ověřen oprávněným zeměměřiským inženýrem a bude potvrzen příslušným katastrálním úřadem. GP bude způsobilý k majetkovému vypořádání. GP musí být před dokončeným vyhotovením předány objednateli k odsouhlasení. $1 = 1,00$ [A]	KČ	1,00		
6	03720			POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zajištění požadavků vyplývajících z požadavků BOZP po dobu staveništních prací, včetně zajištění pohybu chodců $1 = 1,00$ [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1				Zemní práce				
7	113133			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu bus zálivu. $(39.8) \cdot 0.15 = 5,97$ [A]	M3	5,97		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	123737			ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Pro autobusový záliv $(40) \cdot 0.3 = 12,00$ [A]	M3	12,00		
9	18110			ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUT V HOR TŘ I. Pro autobusový záliv: $40 = 40,00$ [A]	M2	40,00		
1	Zemní práce							
5	Komunikace							
10	561132			PODKLADNÍ BETON TŘ. II TL. DO 150MM Pro autobusový záliv $40 = 40,00$ [A]	M2	40,00		
11	56333			VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM Pro autobusový záliv. $40 = 40,00$ [A]	M2	40,00		
12	572221			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 Pro opravy asfaltového krytu podél obruby. $(26.3 + 23.6 + 14.8 + 23 + 23 + 25.6 + 12) \cdot 0.2 \cdot 2 = 59,32$ [A]	M2	59,32		
13	577401			VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL OPRAVY PODÉL OBRUB PO ŘEZÁNÍ $(26.3 + 23.6 + 14.8 + 23 + 23 + 25.6 + 12) \cdot 0.2 \cdot 0.1 = 2,97$ [A]	M3	2,97		
14	58212			DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Pro autobusový záliv. Spáry vyplněny MC. $40 = 40,00$ [A]	M2	40,00		
5	Komunikace							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7				Přidružená stavební výroba				
15	76799			OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE Montáž autobusového přístřešku v km 2.177	T	0,00		
7				Přidružená stavební výroba				
9				Ostatní konstrukce a práce				
16	914132			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
17	914133			DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
18	914139			DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 2*90=180,00 [A]	KSDEN	180,00		
19	916112			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM typ 1: 2=2,00 [A] typ 3: 2=2,00 [B] Celkem: A+B=4,00 [C]	KUS	4,00		
20	916113			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ typ 1: 2=2,00 [A] typ 3: 2=2,00 [B] Celkem: A+B=4,00 [C]	KUS	4,00		
21	916119			DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ typ 1: 2*90=180,00 [A] typ 3: 2*90=180,00 [B] Celkem: A+B=360,00 [C]	KSDEN	360,00		
22	916322			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
23	916323			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník2 Etapa 3 - Vedlejší způsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				2=2,00 [A]				
24	916329			DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	180,00		
				2*90=180,00 [A]				
25	916342			SMĚROV DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	5,00		
				5=5,00 [A]				
26	916343			SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	5,00		
				5=5,00 [A]				
27	916349			SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	450,00		
				5*90=450,00 [A]				
28	966181			DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	1,00		
				Demontáž autobusového přístřešku v km 2.177, zpětná montáž				
				1=1,00 [A]				
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

**VÝKAZ VÝMĚR****Stavba:** Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové**Objekt:** SO 101 Chodník3 Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje**Rozpočet:** SO 101 Chodník3 Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje**Objednavatel:** -**Zhotovitel dokumentace:** -**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Zatřídění CZ-CPA:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Etapa 3 Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt: SO 101 Chodník3 Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje
Rozpočet: SO 101 Chodník3 Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje

Poř.č.	Položka	Typ	PKV	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113133: $5 \cdot 2.0 = 10,00$ [A]	T	10,00		
2	014102			POPLATKY ZA SKLÁDKU viz. položka 113514: $20 \cdot 0.04 = 0,80$ [A] viz. položka 122737: $5 \cdot 1.8 = 9,00$ [B] Celkem: $A+B=9,80$ [C]	T	9,80		
3	03100			ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ $1=1,00$ [A]	KČ	1,00		
0				Všeobecné konstrukce a práce				
1				Zemní práce				
4	113133			ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM Odstranění krytu chodníku, průměrná tl. 0.10 m. $20 \cdot 2.5 \cdot 0.1 = 5,00$ [A]	M3	5,00		
5	113514			ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM $20=20,00$ [A]	M	20,00		
6	122737			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Odkop pro podkladní vrstvu vjezdů a chodníků. $20 \cdot 2.5 = 50,00$ [A] Celkem: $(A) \cdot 0.1 = 5,00$ [G]	M3	5,00		
7	18110			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ I. $20 \cdot 2.5 = 50,00$ [A]	M2	50,00		
8	18221			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M Vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou. $60=60,00$ [A]	M2	60,00		
9	18241			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	60,00		

Stavba:	Etapa 3	Rekonstrukce chodníků podél I/14 v České Třebové
Objekt:	SO 101 Chodník3	Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje
Rozpočet:	SO 101 Chodník3	Etapa 3 - Nezpůsobilé výdaje

[illegible]