



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.

Objekt: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Rozpočet: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: ROAD-PLAN

Základní cena: 196 000,00 Kč

Cena celková: 196 000,00 Kč

DPH: 41 160,00 Kč

Cena s daní: 237 160,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 196 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Řízení veřejné dopravy po dobu realizace stavby vč. přechodného dopravního značení (dodávka, osazení, nájem i odstranění) a zajištění jeho povolení. Po dobu pracovní doby bude doprava řízena, ve vztahu k rozsahu dopravního proudu, pracovníky stavby. Pokud nastanou nepředvídatelné (kritické) dopravní situace během technologické přestávky (včetně mimopracovních dní), zhotovitel bude povinen zajistit řízení provozu pracovníky stavby po dobu nezbytně nutnou. Mimo pracovní dobu bude stavba zabezpečena přechodným dopravním značením. Nabídková cena je limitní a nelze ji překročit.	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - vytyčení stávajících IS - kopané sondy pro ověření polohy IS (včetně jejich zasypání a uvedení povrchu do původního stavu) - dočasná ochrana stávajících vedení	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření skutečného stavu pro DSPS 400/100=4,000 [A]	HM	4,000	4 000,00	16 000,00
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 3x tištěná verze 1x na CD	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ 3x tištěná verze 1x na CD	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
6	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ v rozsahu dle potřeby zhotovitele a platných předpisů (značení a informační tabule, případné zábrany a oplocení, WC, ochrana materiálu...)	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
Rozpočet: SO 010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	03710		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Veškeré náklady spojené se zajištěním přístupu do okolních nemovitostí a pro zajištění bezpečných komunikací v protoru staveniště po celou dobu výstavby.	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
0	VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						196 000,00

Celkem: 196 000,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.

Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: ROAD-PLAN

Základní cena: 2 605 627,16 Kč

Cena celková: 2 605 627,16 Kč

DPH: 547 181,70 Kč

Cena s daní: 3 152 808,86 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 2 605 627,16 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
 Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
 Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina z pol. č. 12273.A na trvalou skládku: 108,136=108,136 [A] zemina z pol. č. 12373.B na trvalou skládku: 133,947=133,947 [B] zemina z pol. č. 13273 na trvalou skládku: 135,139=135,139 [C] Celkem: A+B+C=377,222 [D]	M3	377,222	250,00	94 305,50
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zbytek kameniva z pol. 11332-17160: 86,031-22,965=63,066 [A]	M3	63,066	300,00	18 919,80
0	Všeobecné konstrukce a práce						113 225,30
1	Zemní práce						
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. odvozu a likvidace materiálu dodavatelem stavby 15+5+8+3+3+3+3+2=42,000 [A]	M2	42,000	39,00	1 638,00
4	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu a odkupu materiálu dodavatelem stavby Pařezy budou odstraněny frézováním pod úroveň terénu	KUS	13,000	771,00	10 023,00
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vč. odkupu a odvozu materiálu zhotovitelem vč. potřebného řezání asf. vrstev 0,1*(274,01-0,05*10*3+310,36)=58,287 [A]	M3	58,287	800,00	46 629,60
6	11315		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vč. odvozu a odkupu materiálu zhotovitelem	M3	14,085	1 980,00	27 888,30



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,15*(3,05+3,2+3,15+3,05+59,8+17,75+3,9)=14,085 [A]				
7	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC vč. odvozu a odkupu 50% materiálu zhotovitelem nepoškozená dlažba v odhadovaném množství 50% bude uložena na skládce investora betonová dlažba 30x30x3: 0,03*(68,65+143,45+3,25+10,85)=6,786 [A] betonová dlažba 50x50x5: 0,05*(111,55+4,4+4,65+19,6+22,55+4,8+7,65+3,35)=8,928 [B] betonová zámková dlažba: 0,06*(4,75+5,7)=0,627 [C] Celkem: A+B+C=16,341 [D]	M3	16,341	733,00	11 977,95
8	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO část vybouraných nestmelených vrstev bude využita na stavbě, zbytek bude odvezen ana placené skládky Odstranění vrstvy štěrkového krytu: 0,1*(3,7+16,8)=2,050 [A] Stávající podkladní vrstvy: na ose A: 0,2*(2*1,5+0,5*5,3+0,5*(7,3+15))+10*3*0,03+0,1*85+0,07*(12+11)+0,03*85+0,1*3*4+0,1*(111,55+4,4+4,65+4,7)=30,650 [B] na ose B: 0,2*0,5*(6,8+1)+0,1*(143,45+3*2,4+3,25)+0,03*(112+25+39+41)=22,680 [C] na ose C: 0,2*(0,5*2)+0,15*(0,5*1,7)+0,06*40+0,07*25+0,1*0,35*(1,6+2,1+2*4,5)+0,1*68,65=11,787 [D] na ose D: 0,2*(0,5*7,4+0,5*5,3)+0,06*(6+4+4,5+22,1)+0,1*(5,65+19,6+15,85)=7,576 [E] na ose E: 0,2*0,5*(8,3+14,5)+0,04*(8+36,4+4,7)=4,244 [F] na ose F: 0,06*(5,1+3,8)+0,15*19,5+0,1*35,85=7,044 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=86,031 [H]	M3	86,031	222,00	19 098,88
9	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ vč. odvozu a odkupu materiálu zhotovitelem vybourání obruby šířky 5 cm a betonového lože 88+40+5+5+7,5+5,5+2,5+17,5+87+1,5+1,5+3,5+5,5=270,000 [A]	M	270,000	37,00	9 990,00
10	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	584,500	84,00	49 098,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a odkupu materiálu zhotovitelem vybourání obruby šířky 15 cm a betonového lože 10+92,5+27+16+5,5+395,5+6+20,5+11,5=584,500 [A]				
11	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ vč. odvozu a odkupu materiálu zhotovitelem vybourání betonových vodících proužků šířky 25 cm a betonového lože	M	80,000	84,00	6 720,00
12	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odkupu a odvozu materiálu zhotovitelem Konstrukce č.1: 0,05*757,85=37,893 [A] Konstrukce č.2: 0,05*10*3=1,500 [B] Celkem: A+B=39,393 [C]	M3	39,393	1 050,00	41 362,65
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na deponii 0,1*(346,65+21,7+2,75+538,15+111,25+118,5)=113,900 [A]	M3	113,900	49,00	5 581,10
14	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I odkopávky dle výkresové části PD odvoz na trvalou skládku na ose A: 0,15*18+0,85*14+0,15*52+0,05*153,3=30,065 [A] na ose B: 0,27*18+0,24*3,5+0,15*46,8+0,25*39,7+0,75*(4+4)=28,645 [B] na ose C: 0,33*(4,35+12,3)+1,2*12,5+0,23*8,2=22,381 [C] na ose D: 0,5*7+0,05*4,95+0,6*6,3+0,1*33+0,48*8,7+0,1*2*5=16,004 [D] na ose E: 0,41*6,1+0,04*15,5+0,74*10,4=10,817 [E] na ose F: 0,03*7,5=0,225 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=108,137 [G]	M3	108,136	164,00	17 734,30
15	12373	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I odkopávky pro sanace aktivní zóny v případě nedodržení Edef.2.min - PODMÍNĚNÉ!	M3	133,947	164,00	21 967,31



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvoz na trvalou skládku na ose A: $0,15 \cdot 2 \cdot (4,8 + 37,6 + 57,6) + 0,15 \cdot 0,7 \cdot (51,5 + 17,5) + 0,15 \cdot 2,2 \cdot (14,5) + 0,25 \cdot (2 \cdot 2) = 43,030$ [A] na ose B: $0,15 \cdot 1,65 \cdot 108 + 0,15 \cdot 3,3 \cdot 1 + 2 \cdot 0,15 \cdot 3,8 \cdot 2,5 = 30,075$ [B] na ose C: $0,25 \cdot 0,5 \cdot 35 + 0,15 \cdot 1,85 \cdot 13 = 7,983$ [C] na ose D: $0,15 \cdot 2,15 \cdot 6,9 + 0,15 \cdot 4,35 \cdot 17 + 0,15 \cdot (8,8 \cdot 1,95 + 0,9 \cdot 0,45) + 0,15 \cdot (2 \cdot 22,3 + 1) + 0,25 \cdot 1,85 = 23,255$ [D] na ose E: $0,15 \cdot (2,15 \cdot 12,8 + 0,45 \cdot 10,5 + 1,7 \cdot 6,35 + 14,3 \cdot 4,2 + 0,5 \cdot 4,9 + 1,45 \cdot 9,1 + 2 \cdot 10,2) = 20,872$ [E] na ose F: $0,15 \cdot (1,7 \cdot 11,3 + 39) = 8,732$ [F] Celkem: $A + B + C + D + E + F = 133,947$ [G]				
16	12500	R	NÁKUP A DOPRAVA ORNICE nákup potřebné bezplevelné ornice pro mulčované plochy součástí položky je doprava ornice a uložení na deponii $153,3 \cdot 0,1 = 15,330$ [A]	M3	15,330	300,00	4 599,00
17	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I z dočasné skládky ornice z pol. č. 12110: $113,9 = 113,900$ [A] kamenitý mat. pro pol. 17460: $22,965 = 22,965$ [B] Celkem: $A + B = 136,865$ [C]	M3	136,865	140,00	19 161,10
18	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Pro kanalizační přípojky: $0,5 \cdot 1 \cdot (1,7 + 1,6 + 1,7 + 7,5) + 0,5 \cdot 1,3 \cdot (6,9 + 1,2 + 8,7) = 17,170$ [A] Pro UV1-4;6: $5 \cdot (1,5 \cdot 1,5 \cdot 1,5) = 16,875$ [B] Pro UV5: $1 \cdot (1,5 \cdot 1,25 \cdot 0,8) = 1,500$ [C] Pro schodiště: $1,5 \cdot (0,5 + 0,32 + 0,58) + 2 \cdot 0,3 \cdot (0,75 + 0,5 + 1) = 3,450$ [D] Pro osazení chrániček: $0,5 \cdot 0,5 \cdot (10 + 2) = 3,000$ [E] Ostatní: na ose A: $0,025 \cdot (5,5 + 40,7 + 58,8 + 35,5 + 10,5 + 5 + 36,7) + 0,15 \cdot (3,25 + 3,95) = 5,898$ [F] na ose B: $0,03 \cdot 18,2 + 86,7 = 87,246$ [G] Celkem: $A + B + C + D + E + F + G = 135,139$ [H]	M3	135,139	246,00	33 244,19
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	514,087	16,00	8 225,39



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ornice z pol. č. 12110: 113,9=113,900 [A] kamenitý mat. pro pol. 17460: 22,965=22,965 [B] zemina z pol. č. 12273.A na trvalou skládku: 108,136=108,136 [C] zemina z pol. č. 12373.B na trvalou skládku: 133,947=133,947 [D] zemina z pol. č. 13273 na trvalou skládku: 135,139=135,139 [E] Celkem: A+B+C+D+E=514,087 [F]				
20	17160		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM vhodný kamenitý materiál z původní konstrukce vozovky v pol. 11332 na ose A: $0,05 \cdot (70,5 + 2 \cdot 57,5) + 0,05 \cdot 25 = 10,525$ [A] na ose C: $0,15 \cdot (4,5 + 13 + 5,5) + 0,15 \cdot 7 + 0,1 \cdot 9,8 = 5,480$ [B] na ose D: $0,1 \cdot (2,5 + 2,5 + 2) = 0,700$ [C] na ose E: $0,1 \cdot (6,4 + 0,4 + 12 + 1,8) = 2,060$ [D] na ose F: $0,4 \cdot 7 \cdot 1,5 = 4,200$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=22,965 [F]	M3	22,965	82,00	1 883,13
21	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32 hutněná po vrstvách podklad a obsyp kanalizační přípojky: $0,5 \cdot 0,6 \cdot (1,7 + 1,6 + 1,7 + 7,5) + 0,5 \cdot 1,1 \cdot (6,9 + 1,2 + 8,7) = 12,990$ [A] obsyp UV: $5 \cdot (1,5 \cdot 1,5 \cdot 1,3 - 0,5 \cdot 0,5 \cdot 1,3) + (1,5 \cdot 1,25 \cdot 0,5 - 0,5 \cdot 0,25 \cdot 0,5) = 13,875$ [B] zásyp vybouraných UV: $4 \cdot 0,8 \cdot 1 \cdot 1,5 = 4,800$ [C] pro osazení chrániček: $0,5 \cdot 0,5 \cdot (10 + 2) = 3,000$ [D] Celkem: A+B+C+D=34,665 [E]	M3	34,665	720,00	24 958,80
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	742,808	13,00	9 656,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce č.3 - sanace a překopy: na ose A: $2*1+3*0,5+5,6*0,5=6,300$ [A] na ose B: $0,5*6,8=3,400$ [B] na ose C: $0,5*2=1,000$ [C] na ose D: $0,5*4,55+1,85=4,125$ [D] na ose E: $0,5*4,6=2,300$ [E] - úprava va okolo UV: $4*2*0,5=4,000$ [F] Konstrukce č.4: $0,25*70,5+0,15*(425,5+15,98)=83,847$ [G] Konstrukce č.5: $4,5+1,136=5,636$ [H] Konstrukce č.6: $524,7+37=561,700$ [I] Konstrukce č.7: $70,5=70,500$ [J] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=742,808$ [K]				
23	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Plochy k zatravnění v tl. 0,15m - ornice z dočasné skládky 113,9 m3, pol. 12110: $759,333*0,15=113,900$ [A] Mulčované plochy v tl. 0,10m - nakoupený bezplevelný substrát z pol. 12500.R: $153,3*0,10=15,330$ [B] Celkem: $A+B=129,230$ [C]	M3	129,230	159,00	20 547,57
24	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	759,333	14,00	10 630,66
25	18461		MULČOVÁNÍ vrstva mulčovací borky v tl. 0,10m po slehnutí $33,95+8,45+2,15+2,25+46,3+7,7+32,05+20,45=153,300$ [A]	M2	153,300	75,00	11 497,50
26	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM na ose A: $4*4*2,5=40,000$ [A] na ose B: $2*4*2,5=20,000$ [B] na ose D: $1*4*2,5=10,000$ [C] Celkem: $A+B+C=70,000$ [D]	M2	70,000	270,00	18 900,00
27	184A2		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY vysazení živého plotu	KUS	208,000	72,00	14 976,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Hlohyně šarlatová "PYRACANTHA COCCINEA (Soiled Or)"				
1		Zemní práce					447 988,93
2		Základy					
28	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 Pod schodiště: $1,5*0,1*(2*2+1,01)=0,752$ [A]	M3	0,752	760,00	571,52
29	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) podbetonování UV : $6*0,2*1*1=1,200$ [A]	M3	1,200	2 870,00	3 444,00
30	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) základ schodiště pod stupni z betonu C20/25nXF3 $1,5*(2*0,5+0,3)=1,950$ [A]	M3	1,950	3 280,00	6 396,00
2		Základy					10 411,52
4		Vodorovné konstrukce					
31	43131		SCHODIŠŤ KONSTR Z PROST BETONU konstrukce schodiště z betonu C30/37XF4 $2*0,3*(2*1,6+0,9)=2,460$ [A]	M3	2,460	4 980,00	12 250,80
32	43411		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON prefa betonové stupně pro venkovní použití o rozměrech 15/35/150 $1,5*0,15*0,35*(6+3+6)=1,181$ [A]	M3	1,181	10 900,00	12 872,90



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				25 123,70
5			Komunikace				
33	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I z nakupovaných materiálů, třída C8/10 Konstrukce č.3: na ose A: $0,12 \cdot (2 \cdot 1 + 3 \cdot 0,5 + 5,6 \cdot 0,5) = 0,756$ [A] na ose B: $0,12 \cdot (0,5 \cdot 6,8) = 0,408$ [B] na ose C: $0,12 \cdot (0,5 \cdot 2) = 0,120$ [C] na ose D: $0,12 \cdot (0,5 \cdot 4,55 + 1,85) = 0,495$ [D] na ose E: $0,12 \cdot (0,5 \cdot 4,6) = 0,276$ [E] úprava va okolo UV: $0,12 \cdot 4 \cdot 2 \cdot 0,5 = 0,480$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F = 2,535$ [G]	M3	2,535	1 770,00	4 486,95
34	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb fr. 0/32 na ose A: $0,25 \cdot 70,5 + 0,15 \cdot (425,5 + 15,98) + 0,26 \cdot 17,75 + 0,57 \cdot 14 + 0,19 \cdot 25,75 + 0,21 \cdot 26,05 + 0,65 \cdot 0,3 \cdot (3,25 + 3,95) = 108,209$ [A] na ose B: $0,15 \cdot 1,5 \cdot 108 + 0,25 \cdot 3 \cdot 1 + 0,1 \cdot 3 \cdot 1,5 + 2 \cdot 0,15 \cdot 3,5 \cdot 2,5 = 28,125$ [B] na ose C: $0,3 \cdot 0,65 \cdot 35 + 0,25 \cdot 1,85 \cdot 12,5 + 0,75 \cdot 5 + 0,42 \cdot 8,1 = 19,758$ [C] na ose D: $0,25 \cdot 2 \cdot 6,75 + 0,25 \cdot 4,35 \cdot 17 + 0,15 \cdot (8,8 \cdot 2 + 0,9 \cdot 0,45) + 0,15 \cdot (1,5 \cdot 22,3 + 1) + 0,3 \cdot 2,2 + 0,52 \cdot 5 = 32,991$ [D] na ose E: $0,25 \cdot (1,7 \cdot 6,25 + 14,2 \cdot 4,2 + 1,45 \cdot 9,1 + 2 \cdot 10,2) + 0,09 \cdot 12,5 + 0,15 \cdot (0,3 \cdot 10,5 + 0,5 \cdot 4 + 13,35 + 0,12 \cdot 5 + 1,5 \cdot 10,1) = 32,228$ [E] na ose F: $0,05 \cdot 9,85 + 0,05 \cdot 9,65 + 0,15 \cdot (1,5 \cdot 25,5 + 1 \cdot 3,5 + 1,5 \cdot 2,5) = 7,800$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F = 229,111$ [G]	M3	229,111	679,00	155 566,37
35	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI vrstvy pro sanace aktivní zóny v případě nedodržení Edef.2.min - PODMÍNĚNÉ! ŠDb fr. 0/63	M3	133,947	679,00	90 950,01



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na ose A: $0,15 \cdot 2 \cdot (4,8 + 37,6 + 57,6) + 0,15 \cdot 0,7 \cdot (51,5 + 17,5) + 0,15 \cdot 2,2 \cdot (14,5) + 0,25 \cdot (2 \cdot 2) = 43,030$ [A] na ose B: $0,15 \cdot 1,65 \cdot 108 + 0,15 \cdot 3,3 \cdot 1 + 2 \cdot 0,15 \cdot 3,8 \cdot 2,5 = 30,075$ [B] na ose C: $0,25 \cdot 0,5 \cdot 35 + 0,15 \cdot 1,85 \cdot 13 = 7,983$ [C] na ose D: $0,15 \cdot 2,15 \cdot 6,9 + 0,15 \cdot 4,35 \cdot 17 + 0,15 \cdot (8,8 \cdot 1,95 + 0,9 \cdot 0,45) + 0,15 \cdot (2 \cdot 22,3 + 1) + 0,25 \cdot 1,85 = 23,255$ [D] na ose E: $0,15 \cdot (2,15 \cdot 12,8 + 0,45 \cdot 10,5 + 1,7 \cdot 6,35 + 14,3 \cdot 4,2 + 0,5 \cdot 4,9 + 1,45 \cdot 9,1 + 2 \cdot 10,2) = 20,872$ [E] na ose F: $0,15 \cdot (1,7 \cdot 11,3 + 39) = 8,732$ [F] Celkem: $A + B + C + D + E + F = 133,947$ [G]				
36	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-E na vrstvu SC, 1,0 kg/m2 Konstrukce č.3: na ose A: $2 \cdot 1 + 3 \cdot 0,5 + 5,6 \cdot 0,5 = 6,300$ [A] na ose B: $0,5 \cdot 6,8 = 3,400$ [B] na ose C: $0,5 \cdot 2 = 1,000$ [C] na ose D: $0,5 \cdot 4,55 + 1,85 = 4,125$ [D] na ose E: $0,5 \cdot 4,6 = 2,300$ [E] úprava va okolo UV: $4 \cdot 2 \cdot 0,5 = 4,000$ [F] Celkem: $A + B + C + D + E + F = 21,125$ [G]	M2	21,125	17,00	359,13
37	572212		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 Konstrukce č.1: $(757,85 - 30 - 89,6 - 96,1 - 21,125) = 521,025$ [A] Konstrukce č.2: na ose A: $10 \cdot 3 = 30,000$ [B] na ose D: $89,6 = 89,600$ [C] na ose E: $96,1 = 96,100$ [D] Konstrukce č.3: na ose A: $2 \cdot 1 + 3 \cdot 0,5 + 5,6 \cdot 0,5 = 6,300$ [E] na ose B: $0,5 \cdot 6,8 = 3,400$ [F] na ose C: $0,5 \cdot 2 = 1,000$ [G] na ose D: $0,5 \cdot 4,55 + 1,85 = 4,125$ [H] na ose E: $0,5 \cdot 4,6 = 2,300$ [I] úprava va okolo UV: $4 \cdot 2 \cdot 0,5 = 4,000$ [J] Celkem: $A + B + C + D + E + F + G + H + I + J = 757,850$ [K]	M2	757,850	10,00	7 578,50
38	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S	M3	43,103	5 070,00	218 532,21



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Spára ohrubné vrstvy mezi starým a novým asf. povrchem bude následně proříznuta a zalita pružnou zálivkou s modifikovaným asf. pojivem. Konstrukce č.1: $0,06 \cdot 521,025 = 31,262$ [A] Konstrukce č.2: na ose A: $0,05 \cdot (10 \cdot 3) = 1,500$ [B] na ose D: $0,05 \cdot (89,6) = 4,480$ [C] na ose E: $0,05 \cdot (96,1) = 4,805$ [D] Konstrukce č.3: na ose A: $0,05 \cdot (2 \cdot 1 + 3 \cdot 0,5 + 5,6 \cdot 0,5) = 0,315$ [E] na ose B: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 6,8) = 0,170$ [F] na ose C: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 2) = 0,050$ [G] na ose D: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 4,55 + 1,85) = 0,206$ [H] na ose E: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 4,6) = 0,115$ [I] úprava va okolo UV: $0,05 \cdot 4 \cdot 2 \cdot 0,5 = 0,200$ [J] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I+J = 43,103$ [K]				
39	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S Konstrukce č.2: na ose A: $0,05 \cdot (10 \cdot 3) = 1,500$ [A] na ose D: $0,05 \cdot (89,6) = 4,480$ [B] na ose E: $0,05 \cdot (96,1) = 4,805$ [C] Konstrukce č.3: na ose A: $0,05 \cdot (2 \cdot 1 + 3 \cdot 0,5 + 5,6 \cdot 0,5) = 0,315$ [D] na ose B: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 6,8) = 0,170$ [E] na ose C: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 2) = 0,050$ [F] na ose D: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 4,55 + 1,85) = 0,206$ [G] na ose E: $0,05 \cdot (0,5 \cdot 4,6) = 0,115$ [H] úprava va okolo UV: $0,05 \cdot 4 \cdot 2 \cdot 0,5 = 0,200$ [I] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I = 11,841$ [J]	M3	11,841	4 220,00	49 969,02
40	57635		POSYP LOMOVÝMI VÝSIVKAMI 25KG/M2 Konstrukce č.7: $70,5 = 70,500$ [A]	M2	70,500	12,00	846,00
41	57792E		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACP TL. DO 50MM	M2	180,000	491,00	88 380,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			oprava podkladní krytové v případě zjištění poruch po odfrézování - PODMÍNĚNÉ! vrstva v předpokládané tl. 50 mm - směsí ACP 16+ odfrézovaný materiál odveze a odkoupí zhotovitel odhadnuté množství 30% velkoplošných oprav povrchů: 0,30*600=180,000 [A]				
42	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba šedá, tvar "I", lože z kameniva fr. 8/16 Konstrukce č.4: 425,5=425,500 [A]	M2	425,500	401,00	170 625,50
43	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba šedá, tvar "I", lože z kameniva fr. 8/16 Konstrukce č.5: 3*1,5=4,500 [A]	M2	4,500	490,00	2 205,00
44	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba červená pro "varovné pásy" (bublínka) v chodníku, tvar obdélník 0,1x0,2 m, lože z kameniva fr. 8/16 Konstrukce č.4: 0,4*(2*1,5+2*1,5+2*1,5+2,3+9,05+10+1,6+1,5+6,5)=15,980 [A]	M2	15,980	779,00	12 448,42
45	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba červená pro "varovné pásy" (bublínka) ve vjezdech, tvar obdélník 0,1x0,2 m, lože z kameniva fr. 8/16 Konstrukce č.5: 0,4*(2,84)=1,136 [A]	M2	1,136	913,00	1 037,17
46	58401	A	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM	M2	546,120	519,00	283 436,28



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonová zatravnňovací dlažba 17x24 cm ŠEDÁ vč. lože z kameniva fr. 4/8, tl. 40 mm vč. prosypání spár kamenivem frakce 2/4 (sráry tvoří 25% plochy) Konstrukce č.6: 524,7+37-15,58=546,120 [A]				
47	58401	B	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM betonová zatravnňovací dlažba 17x24 cm BAREVNÁ - pro rozdělení parkovacích míst vč. lože z kameniva fr. 4/8, tl. 40 mm vč. prosypání spár kamenivem frakce 2/4 (sráry tvoří 25% plochy) 0,17*(7*2+3,5+18*4,5+2*3,7+4*5,1+2*4,75)+2*1=15,580 [A]	M2	15,580	519,00	8 086,02
5	Komunikace						1 094 506,58
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
48	631313		MAZANINA Z PROSTÉHO BETONU C16/20 utěsnění stávající kanalizační přípojky po vybourání uliční vpusti UV1 a UV2: 2*0,3*0,3*0,3=0,054 [A]	M3	0,054	2 800,00	151,20
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						151,20
7	Přidružená stavební výroba						
49	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ nopová fólie pro ochranu stávajících budov a podezdívek plotů 0,5*(10,3+17,4+50,9+34,1+15,2+25,9+10,9)=82,350 [A]	M2	82,350	200,00	16 470,00
7	Přidružená stavební výroba						16 470,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
50	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM kanalizační PVC přípojka DN150 ul. vpusti, SN10 6,9+1,7+1,6+1,7+8,7+8,7=29,300 [A]	M	29,300	208,00	6 094,40
51	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM ochrana vedení UPC a CETIN - osazení půlených chrániček DN110 na stávající vedení 10+2=12,000 [A]	M	12,000	312,00	3 744,00
52	89712	A	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ nová ul. vpust vč. koše a odkalovacího dna, litinová mříž C250 na pantech UV2,3,4,6: 4=4,000 [A]	KUS	4,000	7 840,00	31 360,00
53	89712	B	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ nová ul. vpust vč. koše a odkalovacího dna, podobrubníkový rám a poklop	KUS	1,000	7 840,00	7 840,00
54	897523		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 200MM nová žlabová vpust vč. mříže C250	KUS	1,000	7 640,00	7 640,00
55	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ na kanalizaci: 3=3,000 [A] na vodovodu: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	KUS	4,000	1 590,00	6 360,00
56	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ uliční vpust UV7	KUS	1,000	1 590,00	1 590,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ veškeré práce na úpravě stávající povrchových armatur při rekonstrukci zpevněných ploch vč. změny nivelety vodovod: 1=1,000 [A] plynovod: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000	800,00	1 600,00
8		Potrubí					66 228,40
9		Ostatní konstrukce a práce					
58	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ třímadlové včetně kotvení přes patní desky, navrtání říms, chemické kotvy a podmazání patních desek plastmaltou tl. 1 cm 2*2*2,01+2*1,02=10,080 [A]	M	10,080	985,00	9 928,80
59	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP 12 + E 13-O1 : 2*2=4,000 [A]	KUS	4,000	2 520,00	10 080,00
60	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM osazení do nové polohy na nový sloupek B32, B32+B29: 3=3,000 [A]	KUS	3,000	261,00	783,00
62	914133	B	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ cedule dopravního značení budou uloženy na skládku investora B29+E13: 2=2,000 [A]	KUS	2,000	153,00	306,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	914133	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ cedule dopravního značení budou uloženy na dočasnou skládku zhotovitele po dobu realizace stavby B32, B32+B29: 3=3,000 [A]	KUS	3,000	153,00	459,00
63	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ sloupek dopravního značení bude uložen na skládku investora B32+B29: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	153,00	153,00
64	914941		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ IP 12 + E 13-O1 : 2=2,000 [A] B32+B29, B32: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	KUS	4,000	2 360,00	9 440,00
65	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA typ II V10a: 0,125*(7*2+3,5)=2,188 [A] V10b: 0,125*(18*4,5+2*3,7)=11,050 [B] V10e: 0,125*(4*5,1+2*4,75)=3,738 [C] Celkem: A+B+C=16,976 [D]	M2	16,976	112,00	1 901,31
66	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY barvou, typ II symbol pro označení stání ZTP: 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2 000,00	4 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM osazení do betonového lože s opěrou C20/25nXF3 36,7+15,7+35,2+58,8+40,7+4*0,55+8*2,1+2*1,55+18,4+86,75+1,15+19,05+0,65+0,2+22+2*8,2+0,45+0,5+9,2+9,1+1,6+2,3+17,4+7,5+3,15+11,05=436,050 [A]	M	436,050	236,00	102 907,80
68	917224	A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM standardní 15/25/100 rovné, rohové i obloukové kusy osazení do betonového lože s opěrou C20/25nXF3 31+13+13,3+13+14+43,2+14,8+1,45+1,95+2*4,35+436+85,5+13,5+112,5+20,5=822,400 [A] Odpočet náběhů: -(17*2)=-34,000 [B] Odpočet nájezdových obrub: -(2*1,5+14,8+1,5+85,5+1,5+13,5+1,5+3+7,7+2*3,5+8+1,5+20,5+1,5+6,7)=- 177,200 [C] Celkem: A+B+C=611,200 [D]	M	611,200	328,00	200 473,60
69	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM náběhy osazení do betonového lože s opěrou C20/25nXF3 17*2=34,000 [A]	M	34,000	328,00	11 152,00
70	917224	C	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM nájezdová 15/15/100 osazení do betonového lože s opěrou C20/25nXF3 2*1,5+14,8+1,5+85,5+1,5+13,5+1,5+3+7,7+2*3,5+8+1,5+20,5+1,5+6,7=177,200 [A]	M	177,200	328,00	58 121,60
71	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvojlinka š. 0,25m do betonového lože s opěrou C20/25nXF3 se zaspárováním MC25XF4 2*(135,9+383,7+113,1)=1 265,400 [A]	M	1 265,400	228,00	288 511,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	9376	R	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠEK PRO POPELNIC prefa betonový box na 4 ks popelnic standartní velikosti	KUS	7,000	16 000,00	112 000,00
73	95317		BEZPEČNOST ZNAČKY FOTOLUMINIS NÁTĚR nátěr na horním a spodním stupni venkovního schodiště - žlutý šířky 10 cm protiskluzová úprava 0,1*2*1,5*3=0,900 [A]	M2	0,900	523,00	470,70
74	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vč. odvozu a odkupu materiálu zhotovitelem Zídka v kolizy na ose C: 12*0,2*0,7+(1,7+11,5)*0,2*0,45=2,868 [A]	M3	2,868	2 890,00	8 288,52
75	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH odstranění stávajících UV1-4, vybouraný materiál odkoupí a odveze zhotovitel stavby	KUS	4,000	1 580,00	6 320,00
79	97617	D	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH odstranění stávajícího odpadkového koše vč. ovozu na skládku investora	KUS	1,000	415,00	415,00
76	97617	A	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH odstranění stávajících ocelových klepadel vč. ovozu a odkupu materiálu zhotovitelem	KUS	4,000	415,00	1 660,00
77	97617	B	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH odstranění stávajících ocelových sušáků vč. ovozu a odkupu materiálu zhotovitelem	KUS	6,000	415,00	2 490,00
78	97617	C	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH odstranění stávajících kovových boxů na popelnice	KUS	4,000	415,00	1 660,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. ovozu a odkupu materiálu zhotovitelem				
9			Ostatní konstrukce a práce				831 521,53

Celkem: 2 605 627,16



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 17_05_OPRAVA Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.

Objekt: SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Rozpočet: SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: ROAD-PLAN

Základní cena: 574 734,00 Kč

Cena celková: 574 734,00 Kč

DPH: 120 694,14 Kč

Cena s daní: 695 428,14 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 574 734,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



Stavba:	17_05_OPRAVA	Revitalizace sídliště mezi ulicemi Janáčkova, 5. května, Vycpálkova a Masarykova v Rychnově n. K.
Objekt:	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Rozpočet:	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
1	7405402		Přelozka veřejného osvětlení	SO	1,000	574 734,00	574 734,00
Soubor činností nutných pro provedení "SO 401 - Přelozka veřejného osvětlení". Kalkulace dle položek přiloženého výkazu výměr							
7	Přidružená stavební výroba						574 734,00
Celkem:							574 734,00