



OBJEDNATEL :



Město Frýdlant

T.G.Masaryka 37, 464 13 Frýdlant

TEL.: 482 464 011, FAX: 482 312 053

mesto@mu-frydlant.cz

stavební objekt:

**SO 101 - CHODNÍK
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

vypracoval:	V. Iwanejko			NÝDRLE projektová kancelář	
zodp. projektant:	Ing. Z. Nýdrle				
objednatel:	Město Frýdlant		tel.: 485 150 181, 485 150 579 nydrle@nydrle-projekt.cz www.nydrle-projekt.cz		
akce:	CHODNÍK PODÉL UL. KODEŠOVA, ÚSEK UL. MÍRU - UL. JIRÁSKOVA, FRÝDLANT		čísł.zak.:	64 - 20	
			stupeň:	D P S	
			datum:	12/2020	
			měřítko:	1 : 200	
příloha:	ROZPOČET		čísł.výkr.	čísł.soupr.	



Soupis objektů s DPH

Stavba: 20-124 - REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝF

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena: 2 674 619,45
OC+DPH: 3 236 289,53

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 101.1	CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - UZNATELNÉ NÁKLADY	1 046 967,44	219 863,16	1 266 830,60
SO 101.2	CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY	832 822,15	174 892,65	1 007 714,80
SO 401	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ - UZNATELNÉ NÁKLADY	794 829,86	166 914,27	961 744,13



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ
SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210
SO 101.1 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - UZNATELNE NAKLADY

SO 101.1 1 046 967,44

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena		
							Celkem		
1	0		Všeobecné konstrukce a práce						
	014101		POPULATKY ZA SKLADKU zemina	M3	29,30	285,00	8 350,50		
			Z pol.č. 17120: 29,3m3=29,30 [A]						
	014102		POPULATKY ZA SKLADKU slavební suť	T	254,16	380,00	96 580,80		
			Z pol.č. 11318: 10,57m3*2,40m3=25,37 [A] Z pol.č. 11332: 48,61m3*1,80m3=87,50 [B] Z pol.č. 11335: 58,37m3*2,40m3=140,09 [C] Z pol.č. 9111A3 - suť: 0,5m3*2,40m3=1,20 [D] Celkem: A+B+C+D=254,16 [E] POPULATKY ZA SKLADKU TYP S NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové směsi Z pol.č. 11313: 17,96m3*1,30m3=23,35 [A]						
3	014132		POPULATKY ZA SKLADKU TYP S NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové směsi Z pol.č. 11313: 17,96m3*1,30m3=23,35 [A]	T	23,35	700,00	16 345,00		
4	11313		Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POUJIVEM lilý asfalt VČETNĚ ODVOZU NA SKLADKU	M3	17,96	791,00	14 206,36		
			449,0m2*0,04=17,96 [A]				192 220,64		
5	11317		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK ODVOZ NA DOČASNOU DEPONII (zpevněné použití)	M3	13,35	228,00	3 043,80		
			133,5m2*0,10=13,35 [A]						
6	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ ODVOZU NA SKLADKU zámková dlažba: 132,1m2*0,08=10,57 [A]	M3	10,57	724,00	7 652,68		
			ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	48,60	219,00	10 643,40		
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO	M3	48,60	219,00	10 643,40		
8	11335		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČETNĚ ODVOZU NA SKLADKU 449,0m2*0,13=58,37 [A]	M3	58,37	1 800,00	105 066,00		
9	1137ZE		FREZOVANÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 VČETNĚ ODVOZU K RECYKLACI 22,5m2*0,10=2,25 [A] ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I VČETNĚ ODVOZU NA DEPONII	M3	2,25	2 420,00	5 445,00		
10	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I VČETNĚ ODVOZU NA DEPONII	M3	22,50	162,00	3 645,00		
11	13273a		HLOBUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I RUČNÍ ODKOP - ODKRYTÍ KABELOVÝCH TRAS ochrana kabelů: 6,8m3=6,80 [A]	M3	6,80	249,00	1 693,20		



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
Objekt: SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210
Rozpočet: SO 101.1 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - UZNATELNE NAKLADY

SO 101.1 1 046 967,44

Poř. číslo	Kód položky	Varianty	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
12	17120	3	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	29,30	16,00	468,80	468,80
13	17180		zemina z výkopů z pol.č. 12373: 22,5m ³ =22,50 [A] z pol.č. 13273 a: 6,8m ³ =6,80 [B] Celkem: A+B=29,30 [C] ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ VČETNĚ DOPRAVY	M3	48,00	513,00	24 624,00	24 624,00
14	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ VČETNĚ DOPRAVY	M3	6,80	593,00	4 032,40	4 032,40
15	18110		ochrana kabelů: 6,8m ³ =6,80 [A] ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	900,00	13,00	11 700,00	11 700,00
16	56330 a	5	Komunikace VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 32/63	M3	56,60	689,00	38 997,40	38 997,40
17	56330 b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 0/63	M3	137,00	689,00	94 393,00	94 393,00
18	582312		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK VÍCEBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA nová dlažba - nákup, vč. dopravy na stavbu vč. lože a spárování (kamenivo) chodníky: 214,0m ² -(14,1+8,8)m ² =191,10 [A] DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLÁŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA hlaďké příložné desky š. 300mm mezi reliéfní dlažbou a kamennou kostkou	M2	191,10	708,00	135 298,80	135 298,80
19	58251 a		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DLAŽBA ŠEDÁ, HLADKÁ, TVAR OBDELNÍK LOŽE - KAMENIVO DRŤ 4/8, VÝPLŇ SPÁR PÍSEK 570,0m ² -28,1m ² =541,90 [A]	M2	8,80	389,00	3 423,20	3 423,20
20	582611		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DLAŽBA ŠEDÁ, HLADKÁ, TVAR OBDELNÍK LOŽE - KAMENIVO DRŤ 4/8, VÝPLŇ SPÁR PÍSEK 570,0m ² -28,1m ² =541,90 [A]	M2	541,90	396,00	214 592,40	214 592,40
21	582612		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM SEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM DLAŽBA ŠEDÁ, HLADKÁ, TVAR OBDELNÍK LOŽE - KAMENIVO DRŤ 4/8, VÝPLŇ SPÁR PÍSEK 85,9m ² -15,7m ² =70,20 [A]	M2	70,20	484,00	33 976,80	33 976,80
22	58261A		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ HMATOVÁ DLAŽBA (VAROVNÉ A SIGNALNÍ PASY) 28,1m ² =28,10 [A]	M2	28,10	770,00	21 637,00	21 637,00



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍŤI
Objekt: SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210
Rozpočet: SO 101.1 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - UZMATELNÉ NÁKLADY

SO 101.1 1 046 967,44

Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
23	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ HMAŤOVÁ DLAŽBA (VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY) 15.7m2=15.70 [A]	M2	15,70	902,00	14 161,40
24	58271 a		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z KAMENIVA hmatová dlažba (varovné a signální pásy, vodící pásy) z umělého kamene (kompozit) kontrastní barvy, bílá 4.2+9.9=14.10 [A]	M2	14,10	2 520,00	35 532,00
25	711117		Přidružená stavební výroba IZOLACE BEZVNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FOLIE izolační pás mezi chodníkem a svislou konstrukcí přilehlých objektů (budovy, plochy) včetně systémové lišty 200.0*1.0=200,00 [A]	M2	200,00	198,00	39 600,00
26	87627		Potrubi CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	68,00	146,00	16 232,00
27	89921		ochrana kabelů: 68.0m=68.00 [A] VYŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,00	1 570,00	3 140,00
28	89923		VYŠKOVÁ ÚPRAVA KRYVÝCH HRNCŮ	KUS	4,00	791,00	3 164,00
29	9111A3		Ostatní konstrukce a práce ZABRADI L SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM včetně základových patek	M	6,00	142,00	852,00
30	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,00	1 980,00	13 860,00
31	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00	151,00	302,00
32	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	7,00	992,00	6 944,00
33	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	1,00	151,00	151,00



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
Objekt: SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210
Rozpočet: SO 101.1 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - UZNATELNE NAKLADY

SO 101.1 1 046 967,44

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianční	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Celkem
34	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HILADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	7,50	363,00	2 722,50
35	917212		V7: 7,5m ² =7,50 [A] ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM sedlová obruba 80/250mm, včetně betonového lože	M	126,00	205,00	25 830,00
36	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obruba 100/250mm, včetně betonového lože	M	60,00	312,00	18 720,00
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250mm, včetně betonového lože	M	57,00	285,00	16 245,00



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
Objekt: SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210
Rozpočet: SO 101.2 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - NEUZNAATELNÉ NAKLADY

SO 101.2 832 822,15

1	2	3	4	5	6	9	10
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena Celkem
11	56330 b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 0/63	M3	104,70	689,00	72 138,30
12	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	335,00	15,40	5 159,00
13	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S v tl. 40mm	M3	13,40	5 010,00	67 134,00
14	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S v tl. 50mm	M3	16,75	4 450,00	74 537,50
15	58221 b		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA ZE STAVAJÍCÍ DLAŽEBNÍCH KOSTEK, VČETNĚ DOPRAVY Z DEPONIE včetně lože a spárování dlažby (kamenivo) 65,3m2=65,30 [A]	M2	65,30 <i>DLE SOJ 1891,8</i>	558,00	36 437,40
16	582312		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK VÍCEBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA nová dlažba - nákup, vč. dopravy na stavbu vč. lože a spárování (kamenivo) chodníky: 7,8=7,80 [A]	M2	7,80	708,00	5 522,40
17	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DLAŽBA ŠEDÁ, HLADKÁ, TVAR OBDELNÍK LOŽE - KAMENIVO DRŤ 4/8, VÝPLŇ SPÁR PÍSEK 201,0m2=3,1m2=197,90 [A]	M2	197,90	396,00	78 368,40
18	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM DLAŽBA ŠEDÁ, HLADKÁ, TVAR OBDELNÍK LOŽE - KAMENIVO DRŤ 4/8, VÝPLŇ SPÁR PÍSEK 89,0m2=11,3m2=77,70 [A]	M2	77,70	484,00	37 606,80
19	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ HMATOVÁ DLAŽBA (VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY) 3,1m2=3,10 [A]	M2	3,10	770,00	2 387,00
20	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ HMATOVÁ DLAŽBA (VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY)	M2	11,30	902,00	10 192,60



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: **20-124 REKONSTRUKCE ULICE KODEŠOVA, FRÝDLAT, VČ. INŽENÝRSKÝCH SÍTI**

Objekt: **SO 101 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210**

Rozpočet: **SO 101.2 CHODNÍK km 0,000 - km 0,210 - NEUZNATELNÉ NAKLADY**

SO 101.2 832 822,15

Poř. číslo	Kód položky	Variantha	Název položky	MJ	Množství	Jednotková	Cena	Celkem
				5	6	9		10
21	58920		11,3m ² =11,30 [A] VYPĚLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM ošetření parcovní spáry dle TP 115, včetně profézování spáry, čištění spáry, odhezního náteru, výpň spar mod. zálivkou za horka, apod.	M	11,00	138,00	1 518,00	
22	711117		Přidružená stavební výroba IZOLACE BEZVNÝCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLII izolační pás mezi chodníkem a svislou konstrukci přilehlých objektů (budovy, plochy) včetně systémové lišty 90,0*1,0=90,00 [A]	M2	90,00	198,00	17 820,00	
						17 820,00		
						65 316,75		
23	914121		Ostatní konstrukce a práce DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELEKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,00	1 980,00	3 960,00	
24	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL. TRUBEK SE ZABETONOVANÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,00	992,00	992,00	
25	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V10b: 1,25m ² =1,25 [A]	M2	1,25	363,00	453,75	
26	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,00	1 980,00	1 980,00	
27	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 100MM obrubka 100/250mm, včetně betonového lože	M	14,00	312,00	4 368,00	
28	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250mm, vč. betonového lože	M	183,00	285,00	52 155,00	
29	919112		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	11,00	128,00	1 408,00	