

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	Mohelnice chodníky ul. 1. Máje a Lidická		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	26.03.2021
Rok	2021	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
objednatel	město Mohelnice		
zhotovitel	EKOZIS spol. s r. o.		
Vyznam (funkce)	Jméno		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_05	Chodníky 1. Máje - vnitroblok		
		Celkem (bez DPH)	516 320
		DPH	108 427
		DPH 21 % ze základny: 516 320	108 427
		Celkem (včetně DPH)	624 748
Za zhotovitele	Ing. Petr Blažek	Za objednatele	
Jméno :	jednatel	Jméno :	
Datum :	10.12.2021	Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			
<p>Objednatel zajistí vyjádření správců sítí vč. jejich vytýčení.</p> <p>Dodávky betonových prvků (dlažba, obrubníky) včas zajistí objednatel. Zhotovitel si zajistí dopravu z výrobního závodu BEST Mohelnice na místo stavby - viz přesun hmot.</p> <p>Veškeré vybourané sutě (štěrky, beton. obrubníky a dlažba) a přebytečná zemina bude odvážena na skládku objednatele v Líšnici, skládkovné nebude účtováno.</p> <p>Dodávku vhodné zeminy pro terénní úpravy a finální osetí travním semenem si zajišťuje objednatel. Zhotovitel zajistí naložení a dopravu zeminy ze vzdál. max 3km.</p>			

Zakázka:

Mohelnice chodníky ul. 1. Máje a Lidická

Popis	Cena
SO_05: Chodníky 1. Máje - vnitroblok	516 320
001: Zemní práce	109 240
002: Základy	1 986
005: Komunikace	164 877
006: Úpravy povrchu	11 342
009: Ostatní konstrukce a práce	168 283
099: Přesun hmot HSV	40 707
711: Izolace proti vodě	5 886
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	14 000
Celkem (bez DPH)	516 320
DPH	108 427
DPH 21 % ze základny: 516 320	108 427
Celkem (včetně DPH)	624 748

Zakázka:

Mohelnice chodníky ul. 1. Máje a Lidická

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
SO_05: Chodníky 1. Máje - vnitroblok							516 320	
001: Zemní práce							109 240	
1.	SP	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	584,3	18	10 517	
<i>Plný popis: Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně</i>								
Výkaz výměr: stávající dlažba 30x30 k odstranění;584,3					584,3			
4.	SP	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	584,3	36	21 035	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného,</i>								
Výkaz výměr: stávající dlažba k odstranění;584,3					584,3			
5.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	196,7	55	10 819	
<i>Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých</i>								
Výkaz výměr: odstranění obrubník š 8cm;196,7					196,7			
7.	SP	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	52,952	157	8 313	
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3</i>								
Výkaz výměr: prohloubení na -0,400 v místě původ. chodníku;(214,212+67,5-21,66)*0,15					39,008			
rýha pro nový obrubník;264*0,2*0,1					5,28			
výkop v místě pův zeleně - plná skladba;21,66*0,4					8,664			
8.	SP	162751113	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	55,952	144	8 057	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost</i>								
Výkaz výměr: vytlačená kubatura zeminy - lišnice					-			
52,952+3					55,952			
11.	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-	20	-	
<i>Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahnutí parkového v rovině nebo na svahu do 1:5</i>								
Výkaz výměr: za obrubou;264*0,3a					-			
dosyp v místě pův chodníku;368,28-79,2a					-			
24.	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	360,91	22	7 868	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním</i>								
Výkaz výměr: nový chodník 8;67,5					67,5			
nový chodník 6;214,21					214,21			
nový chodníkový;264*0,3					79,2			
29.	SP	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	368,28	14	5 045	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění</i>								
Výkaz výměr: za obrubou;264*0,3					79,2			
dosyp v místě pův chodníku;368,28-79,2					289,08			
30.	SP	181006114	Rozprostření zemín tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	368,28	24	8 986	
<i>Plný popis: Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m</i>								
Výkaz výměr: vrstva tl. 250mm					-			
pruh š 0,3m za novou obrubou;264*0,3					79,2			
dosyp v místě původního chodníku;368,28-79,2					289,08			
36.	SP	162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	92,07	120	11 048	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost</i>								
Výkaz výměr: doprava vhodné zeminy (1,8t/m3)					-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			nová zeleň;(368,28*0,25)		92,07			
48.	H	00572420	osivo směs travní parková okrasná <i>Plný popis: osivo směs travní parková okrasná</i>	kg	–	120	–	
			Výkaz výměr: 368,28*0,05a		–			
52.	SP	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných <i>Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných z jakýchkoliv hornin</i>	m3	55,952	20	1 091	
			Výkaz výměr: vytlačená kubatura zeminy - lišnice - bez poplatku		–			
			52,952+3		55,952			
53.	SP	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně <i>Plný popis: Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3</i>	m3	6,0	400	2 400	
			Výkaz výměr: vsakovací jímka;4*1,5*1		6,0			
61.	SP	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně <i>Plný popis: Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu</i>	m3	3,0	265	795	
			Výkaz výměr: obsyp vsak jímky;3		3,0			
62.	H	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32 <i>Plný popis: kamenivo těžené hrubé frakce 16/32</i>	t	6,0	308	1 848	
			Výkaz výměr: kamenivo pro obsyp vsaku;3*2		6,0			
69.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 <i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>	m3	92,07	124	11 417	
			Výkaz výměr: doprava vhodné zeminy (1,8t/m3)		–			
			nová zeleň;(368,28*0,25)		92,07			
			002: Základy				1 986	
59.	SP	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 <i>Plný popis: Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2</i>	m2	28,0	28	792	
			Výkaz výměr: vsakovací jímka 2vrstvy;(((3*1)*4)+((1*1)*2))*2		28,0			
60.	H	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 <i>Plný popis: textilie ÚV stabilizace 300 g/m2 do š 8,8 m</i>	m2	33,166	36	1 194	
			005: Komunikace				164 877	
12.	SP	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 40 mm</i>	m2	288,87	48	13 924	
			Výkaz výměr: nový chodník 8;67,5		67,5			
			nový chodník 6;214,21		214,21			
			předláždění u napoj na stáv chodník;5+2,16		7,16			
13.	SP	564871114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 280 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 280 mm</i>	m2	67,5	280	18 900	
			Výkaz výměr: nový chodník 8;67,5		67,5			
14.	SP	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 <i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>	m2	221,37	230	50 915	
			Výkaz výměr: nový chodník 6;214,21		214,21			
			předláždění u napoj na stáv chodník;5+2,16		7,16			
33.	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	–	270	–	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní								
Výkaz výměr: nový chodník 6;214,21a								
54.	SP	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	214,21	300	64 263	
Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm								
Výkaz výměr: nový chodník 6;214,21								
55.	SP	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	67,5	250	16 875	
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.								
Výkaz výměr: nový chodník 8;67,5								
56.	H	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	-	350	-	
Plný popis: dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní								
006: Úpravy povrchu								
							11 342	
67.	SP	637211211	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	20,111	564	11 342	
Plný popis: Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm								
Výkaz výměr: (11,752+11,496+15,563+9,316+2,15)*0,4								
							20,111	
009: Ostatní konstrukce a práce								
							168 283	
16.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	264,0	205	54 120	
Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého								
Výkaz výměr: nový chodníkový;264								
17.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	11,88	2 450	29 106	
Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého								
Výkaz výměr: nový chodníkový;264*0,045								
18.	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	185,84	74	13 752	
Plný popis: Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění								
Výkaz výměr: vybourané obrubníky+dlažba;40,323-3,479+148,996								
19.	SP	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	419,735	91	38 196	
Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km								
20.	SP	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	2 097,805	12	24 544	
Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
Výkaz výměr: celkem 6km;419,561*5								
22.	SP	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	-	162	-	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01								
Výkaz výměr: vybourané obrubníky+dlažba;40,323-3,479+148,996a								
32.	SP	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-	253	-	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
Výkaz výměr: kamenivo;233,72a								
34.	H	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-	141	-	
Plný popis: obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm								
Výkaz výměr: chodníkový;264*1,03a								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
57.	SP	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	62,0	32	2 003	
<i>Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných.</i>								
Výkaz výměr: obrubníky pro vsak;62					62,0			
58.	SP	916231211	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z kameniva těžného	m	62,0	95	5 878	
<i>Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z kameniva těžného</i>								
Výkaz výměr: vsakovací jímka;62					62,0			
63.	SP	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	2,0	342	684	
<i>Plný popis: Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou</i>								
099: Přesun hmot HSV							40 707	
23.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	484,604	84	40 707	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>								
711: Izolace proti vodě							5 886	
68.	SP	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	29,139	202	5 886	
<i>Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm</i>								
Výkaz výměr: (11,752+11,496+15,563+9,316+2,15+8)*0,5					29,139			
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							14 000	
37.	ON	07	Zařízení staveniště	%	1,0	8 000	8 000	
<i>Plný popis:</i>								
65.	ON	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,0	3 000	3 000	
<i>Plný popis: Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou</i>								
66.	ON	053103000	Místní poplatky	kpl	1,0	3 000	3 000	
<i>Plný popis: Finanční náklady poplatky místní poplatky</i>								

Figura

Výraz

Hodnota
