

## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	<b>Mohelnice chodník při BUS Siemens</b>		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	01.04.2022
Rok	2021	Datum dokončení	
<b>Typ Firmy</b>	<b>Název</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Telefon</b>
objednatel	město Mohelnice		
zhotovitel	EKOZIS spol. s r. o.		
Význam (funkce)	Jméno		
<b>REKAPITULACE</b>			
<b>Kód stavebního objektu</b>	<b>Popis objektu</b>	<b>Kód zatřídění</b>	<b>Zatřídění</b>
SO_01	Chodník - bus Siemens		
		Celkem (bez DPH)	499 133
		DPH	104 818
		DPH 21 % ze základny: 499 133	104 818
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>603 950</b>
Za zhotovitele	Ing. Petr Blažek	Za objednatele	
Jméno :	jednatel	Jméno :	
Datum :	10.12.2021	Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			
<p><b>Objednatel zajistí vyjádření správců sítí vč. jejich vytýčení.</b></p> <p><b>Dodávky betonových prvků (dlažba, obrubníky) včas zajistí objednatel. Zhotovitel si zajistí dopravu z výrobního závodu BEST Mohelnice na místo stavby - viz přesun hmot.</b></p> <p><b>Veškeré vybourané sutě (štěrky, beton. obrubníky a dlažba) a přebytečná zemina bude odvážena na skládku objednatele v Líšnici, skládkovné nebude účtováno.</b></p> <p><b>Dodávku vhodné zeminy pro terénní úpravy a finální osetí travním semenem si zajišťuje objednatel. Zhotovitel zajistí naložení a dopravu zeminy ze vzdál. max 3km.</b></p>			

Zakázka:

**Mohelnice chodník při BUS Siemens**

Popis	Cena
<b>SSO: Skupina stavebních objektů</b>	<b>499 133</b>
<b>SO_01: Chodník - bus Siemens</b>	<b>499 133</b>
SO_01: Chodník - bus Siemens	499 133
001: Zemní práce	149 725
005: Komunikace	121 969
008: Trubní vedení	2 980
009: Ostatní konstrukce a práce	186 164
099: Přesun hmot HSV	23 795
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	14 500
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>499 133</b>
<b>DPH</b>	<b>104 818</b>
DPH 21 % ze základny: 499 133	104 818
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>603 950</b>

Zakázka:

## Mohelnice chodník při BUS Siemens

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SSO: Skupina stavebních objektů</b>						<b>499 133</b>
<b>SO_01: Chodník - bus Siemens</b>						<b>499 133</b>
<b>SO_01: Chodník - bus Siemens</b>						<b>499 133</b>
<b>001: Zemní práce</b>						<b>149 725</b>
1.	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	6,070	84	510
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 jakou						
Výkaz výměr: napojení na stávající dlažbu;2,95+0,66+2,46						6,070
3.	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	36,570	216	7 899
Plný popis: Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm						
Výkaz výměr: pruh š 0,5m podél silniční obruby;73,14*0,5						36,570
4.	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	874,650	36	31 487
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 k						
Výkaz výměr: plocha z litého asfaltu;874,65						874,650
5.	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	148,620	54	8 025
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						
Výkaz výměr: odstranění silniční;10,64+62,5						73,140
odstranění chodníkový;66,99+1,44+7,05						75,480
6.	113107241	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	874,650	29	25 715
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 živ						
Výkaz výměr: plocha z litého asfaltu;874,65						874,650
7.	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	17,347	210	3 643
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
Výkaz výměr: prohloubení na -0,350 v místě nového chodníku;173,468*0,1						17,347
8.	162751113	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,347	144	2 498
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						
11.	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-	20	-
Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
Výkaz výměr: pocha k oze;717,407a						-
24.	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	210,623	22	4 592
Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním						
Výkaz výměr: nový chodník;173,468						173,468
silniční nový;(10,64+62,5)*0,25						18,285
nový chodníkový;(66,99+1,44+7,05)*0,25						18,870
29.	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	717,407	14	9 828
Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění						
Výkaz výměr: pocha k oze;717,407						717,407
30.	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	717,407	24	17 505
Plný popis: Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m						
Výkaz výměr: pocha k oze;717,407						717,407
36.	162551108	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	179,352	120	21 522
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						
Výkaz výměr: doprava zeminy - pocha k oze tl. 25cm;(717,407*0,25)						179,352
50.	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	-	120	-
Plný popis: osivo směs travní parková okrasná						
Výkaz výměr: 14,35a						-
51.	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	179,352	92	16 500
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3						
<b>005: Komunikace</b>						<b>121 969</b>
12.	564801112	Podklad ze šterkordrtě ŠD tl 40 mm	m2	179,538	48	8 654
Plný popis: Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm						
Výkaz výměr: nový chodník;173,468						173,468
napojení na stávající dlažbu;2,95+0,66+2,46						6,070
13.	564871111	Podklad ze šterkordrtě ŠD tl 250 mm	m2	210,623	250	52 656
Plný popis: Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm						
Výkaz výměr: nový chodník;173,468						173,468
silniční nový;(10,64+62,5)*0,25						18,285
nový chodníkový;(66,99+1,44+7,05)*0,25						18,870
14.	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	179,538	235	42 191
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrování						
Výkaz výměr: nový chodník;173,468						173,468
napojení na stávající dlažbu;2,95+0,66+2,46						6,070
28.	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	36,570	505	18 468
Plný popis: Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm						
Výkaz výměr: pruh š 0,5m podél silniční obruby;73,14*0,5						36,570
33.	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	-	270	-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní						
Výkaz výměr: nový chodník;173,468*1,05a						
<b>008: Trubní vedení</b>						<b>2 980</b>
25.	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	1 100	2 200
Plný popis: Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže						
26.	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	780	780
Plný popis: Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu						
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>186 164</b>
15.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	73,140	229	16 749
Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu						
Výkaz výměr: silniční nový;10,64+62,5				73,140		
16.	916231213	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m	75,480	205	15 473
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						
Výkaz výměr: nový chdníkový;66,99+1,44+7,05				75,480		
17.	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	8,151	2 450	19 969
Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého						
Výkaz výměr: silniční nový;(10,64+62,5)*0,065				4,754		
nový chdníkový;(66,99+1,44+7,05)*0,045				3,397		
18.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	30,467	74	2 255
Plný popis: Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění						
Výkaz výměr: vybourané obrubníky;30,467				30,467		
19.	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	470,730	92	43 307
Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km						
20.	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	3 610,153	12	42 239
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: sutě do lišnice celkem 6km;(349,86+30,467)*5				1 901,635		
asfalty celkem 20km;(85,716+4,206)*19				1 708,518		
21.	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	89,922	505	45 411
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02						
Výkaz výměr: fréza;4,206				4,206		
lity asf;85,716				85,716		
22.	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 zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
Výkaz výměr: vybourané obrubníky;30,467a				-		
27.	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžšeného	m2	6,070	68	411
Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkov						
Výkaz výměr: napojení na stávající dlažbu;2,95+0,66+2,46				6,070		
31.	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	1,000	350	350
Plný popis: Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované						
32.	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-	253	-
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
Výkaz výměr: kamenivo;349,86a				-		
34.	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-	141	-
Plný popis: obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm						
Výkaz výměr: 76,99a				-		
35.	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-	174	-
Plný popis: obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm						
Výkaz výměr: 74,603a				-		
<b>099: Přesun hmot HSV</b>						<b>23 795</b>
23.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	198,294	120	23 795
Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>14 500</b>
37.	07	Zařízení staveniště	%	2,000	3 500	7 000
Plný popis:						
39.	034303000	Přechodné dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	7 500	7 500
Plný popis: Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi						