



## Smlouva o dílo č. RISM/DILO – 2023/0052-D1

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

---

### Níže uvedené strany:

#### **město Dvůr Králové nad Labem**

se sídlem: náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem  
IČO: 00277819  
datová schránka: mu5b26c  
bankovní spojení: [REDACTED]  
číslo účtu: [REDACTED]  
zastoupené: Ing. Jaňem Jarolímem, starostou města  
(dále jen „objednatel“)

a

#### **protistrana:**

#### **Petr Šeba**

se sídlem: Smetanova 1511, 54401 Dvůr Králové n.L.  
IČO: 47467851  
DIČ: CZ7108293599  
bankovní spojení: [REDACTED]  
č. účtu: [REDACTED]  
datová schránka: bnnmgs8  
zastoupená: Petrem Šebou  
(dále jen „dodavatel“)

(společně též jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne na níže uvedeném místě dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu o poskytování služeb (dále jen „smlouva“).

## 1 PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

### 1.1 Úvodní ustanovení

**Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku, který je dopočet na skutečnost. Při zkouškách na zemní pláni se ukázalo, že se podloží nemusí vyměnit, v takovém rozsahu, jak bylo v PD. Dále se po odkrytí kabelových tras společností CETIN ukázalo, že nejsou nutné opatření dle PD. Tyto skutečnosti vedly k úspoře díla.**

**Z výše uvedených důvodů se proto uzavírá tento dodatek č. 1. se změnou – snížením ceny díla o 302 308,51 Kč bez DPH, tj. 365 793,30 vč. DPH.**



## **2 SPECIFIKACE PLNĚNÍ**

### **2.1. Cena díla**

Cena za provedení díla dle článku 4. této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, se upravuje – snižuje o 302 308,51 Kč bez DPH, tj. 365 793,30 Kč vč. DPH a tedy činí

Původní cena z SOD – 2 171 603,59 Kč bez DPH

Snížení o – 302 308,51 Kč bez DPH

Nová cena – 1 869 295,08 Kč bez DPH

**CELKOVÁ CENA BEZ DPH 1 869 295,08 Kč**

**SLOVY:**

**JEDENMILIONOSMSETŠEDESÁTDEVĚTTISÍCDVĚSTĚDEVADESÁTPĚTKORUNOSMHALÉŘŮ**

**STAVEBNÍ ZAKÁZKA JE V REŽIMU PŘENESENÉ DAŇOVÉ POVINNOSTI.**

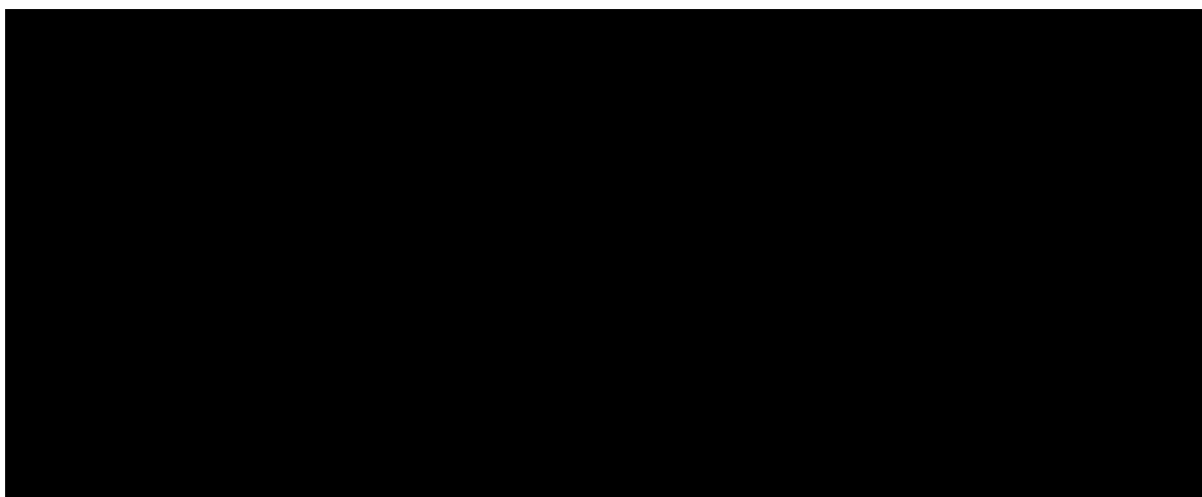
**Veškerá ostatní ustanovení smlouvy o dílo RISM/DILO-2023/0052-D1 zůstávají v platnosti.**

Tento dodatek č. 1 se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení. Každý stejnopis této smlouvy má platnost originálu.

Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek č. 1 před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu, uzavírají jej svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své níže uvedené podpisy.

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Dvůr Králové nad Labem pod usnesením  
č. R/595/2023 – 25. Rada města Dvůr Králové nad Labem ze dne 24.08.2023.

Příloha č. 1 – rozpočet k dodatku č.1 ze dne 07.08.2023



Za objednatele:

Za zhotovitele:

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**HSV**

**Práce a dodávky HSV**

**1 869 295,08**

**1**

**Zemní práce**

1	R	101	montáž chrániček na kabelová vedení	m	38,000		
					4+5+4+4+3+2+2+10+4		38,000
					Součet		38,000
2	592	59213009	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x17x14cm	m	38,000		
3	592	59213004	deska krycí betonová 50x17/10x3,5cm	m	38,000		
4	R	113106134	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 plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	8,000		
					2,4+1,2+2,1+2,3		8,000
					Součet		8,000
5	R	113106187	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	9,200		
					"před vraty a brankou "9,2		9,200
					Součet		9,200
6	R	113106521	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžného	m2	135,100		
					84,3+50,8		135,100
					Součet		135,100
7	R	113107161	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	310,000		
					"na 50% plochy vozovky+chodník ke hřišti"0,5*(300,0+308,2)+5,9		310,000
					Součet		310,000
8	R	113107172	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	9,400		
					6,3+3,1		9,400
					Součet		9,400
9	R	113107312	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	70,200		
					"na sjezdu ke hřišti a podél oplocení"10,8+(23,8+22,9+12,7)		70,200
					Součet		70,200

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
10	R	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	475,600		
			"pod živící"0,5*(300,0+308,2)		304,100		
			"pod drobnou kostkou"135,1		135,100		
			"na sjezdech zpevněných a nezpevněných"9,2+(5,4+0,9+10,8)		26,300		
			"na plochách pro chodce"2,1+8,0		10,100		
			<b>Součet</b>		<b>475,600</b>		
11	R	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	310,000		
			"50% vozovky+chodník ke hřišti"0,5*(300,0+308,2)+5,9		310,000		
			<b>Součet</b>		<b>310,000</b>		
12	R	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	371,100		
			"kamenné 20x25cm"(110,5+32,2+37,7+11,7-6,2)+(91,5+18,8+35,4+20,2+11,6)		363,400		
			"betonové 15x25cm"6,2+1,5		7,700		
			<b>Součet</b>		<b>371,100</b>		
13	R	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	13,300		
			1,1+1,0+1,5+1,3+2,2+4,0+2,2		13,300		
			<b>Součet</b>		<b>13,300</b>		
14	R	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	226,525		
			6,7*0,7+3,7*0,3+33,6*(0,7+0,5)/2+35,5*(0,5+0,3)/2+39,0*(0,3+0,6)/2+(4,5+8,2+7,3)*0,1+47,3*(0,6+0,5)/2+30,1*(0,5+0,6)/2+(2,7+14,9)*0,6+1,6*0,2		113,160		
			"výměna podloží v tlušťce 0,35m"323,9*0,35		113,365		
			<b>Součet</b>		<b>226,525</b>		
15	R	129951113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	0,159		
			"opěrná zídka nad sjezdem z p.p.č.562"5,3*0,2*0,3/2		0,159		
			<b>Součet</b>		<b>0,159</b>		
16	R	132212112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	7,800		
			"rýhy pro chráničku v profilu 0,5x0,3m"0,3*0,5*52		7,800		
			<b>Součet</b>		<b>7,800</b>		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17	R	133254101	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 "pro uliční vpustí"1,8*1,8*1,4*2 <b>Součet</b>	m3	9,072		9,072 9,072 <b>9,072</b>
18	R	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "jáma pro uliční vpustí"1,3*1,8*4*2 <b>Součet</b>	m2	18,720		18,720 18,720 <b>18,720</b>
19	R	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m "jáma pro uliční vpustí"1,3*1,8*4*2 <b>Součet</b>	m2	18,720		18,720 18,720 <b>18,720</b>
20	R	162751117	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 přes 9 000 do 10 000 m "výkop, přebytek z jam pro vpustí a rýh pro chráničky"221,275+(9,072-7,02)+(7,8-6,76) <b>Součet</b>	m3	229,617		229,617 229,617 <b>229,617</b>
21	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 "přebytečný výkop"229,617*1,5 <b>Součet</b>	t	344,426		344,426 344,426 <b>344,426</b>
22	R	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru m3	m3	229,617		229,617
23	R	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách "rýhy pro chráničky"(0,15-0,02)*52 "kolem vpustí"(3,24-0,24)*1,17*2 <b>Součet</b>	m3	13,780		6,760 7,020 13,780 <b>13,780</b>
24	R	181152301	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních bez zhutnění "pod nezpevněnými plochami v rovině s odpočtem u obrub"158,4-0,1*(151,6+64,0+14,3) <b>Součet</b>	m2	135,410		135,410 135,410 <b>135,410</b>
25	R	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním "pod zpevněnými plochami, vodícími proužky, obrubníky a těžným kamenivem"592,16+16,39+57,95+17,12+420,3*(0,25+0,1)+412,8*0,25+22,8*0,4+20,0*0,18+88 <b>Součet</b>	m2	1 034,645		1 034,645 1 034,645 <b>1 034,645</b>
26	R	181311103	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm (25,9+18,4+18,5+19,1+15,5+1,9+0,6+3,7)+(2,0+6,3+6,5+8,4+2,8+17,7+7,8+2,7)+0,6 <b>Součet</b>	m2	158,400		158,400 158,400 <b>158,400</b>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
27	R	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	158,400		
28	005	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	4,752		
			158,4*0,03			4,752	
			Součet			4,752	
29	R	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé do 20 m2	m3	3,168		
			158,4*0,02			3,168	
			Součet			3,168	
30	001	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	120,000		
			600,00*0,20			120,000	
31	R	162751117	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 přes 9 000 do 10 000 m	m3	120,000		
32	R	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	180,000		
			120,00*1,50			180,000	
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
33	R	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	6,480		
			1,8*1,8*2			6,480	
			Součet			6,480	
<b>5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				
34	R	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	323,900		
			"horní podkladní vrstva při výměně podloží"323,9			323,900	
			Součet			323,900	
35	R	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	323,900		
			"spodní podkladní vrstva při výměně podloží" 323,9			323,900	
			Součet			308,900	
36	R	564851114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	28,840		
			"pod zvýšeným prahem včetně obrub"24,92+(5,6+5,6)*(0,25+0,1)			28,840	
			Součet			28,840	
37	R	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	844,885		
			"pod živíčnou vozovkou s přípočtem obrub a vodících proužků"592,16+(420,3-10,0-12,8-2*5,6)*(0,25+0,1)+409,0*0,25			829,615	
			"pod chodníkem s odpočtem u obrub"17,12-0,1*(20,0-1,5)			15,270	
			Součet			844,885	

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
38	R	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	83,460		
			"na nezpevněných sjezdech včetně umělých vodících linií"57,95+0,4*10,0			61,950	
			"na zpevněných sjezdech včetně umělých vodících linií"16,39+0,4*12,8			21,510	
			<b>Součet</b>			<b>83,460</b>	
39	R	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	57,950		
			"na sjezdech nezpevněných"57,95			57,950	
			<b>Součet</b>			<b>57,950</b>	
42	R	567132112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 170 mm	m2	15,670		
			"v náběžích zvýšené plochy s odpočtem u obrub"13,06+3,29-0,1*2*(0,7+2,7)			15,670	
			<b>Součet</b>			<b>15,670</b>	
43	R	567142112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 220 mm	m2	7,990		
			"na zvýšené ploše s odpočtem u obrub"8,55-0,05*5,6*2			7,990	
			<b>Součet</b>			<b>7,990</b>	
44	R	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm	m2	88,000		
			22,4+42,5+23,1			88,000	
			<b>Součet</b>			<b>88,000</b>	
47	R	573451114	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 2,4 kg/m2	m2	57,950		
49	R	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	16,390		
			"na zpevněných sjezdech"16,39			16,390	
			<b>Součet</b>			<b>16,390</b>	
50	R	596841120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	24,920		
			"zvýšená plocha"24,92			24,920	
			<b>Součet</b>			<b>24,920</b>	
51	592	59245020	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní</i>	<i>m2</i>	<i>24,920</i>		
52	R	596212210	pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do	m2	11,040		
			"umělá vodící linie a varovný pás"(10,0+12,8)*0,4+1,92			11,040	
			<b>Součet</b>			<b>11,040</b>	
53		501	<i>betonová skladebná dlažba s výstupky v.80mm barevná</i>	<i>m2</i>	<i>9,120</i>		
54		502	<i>betonová dlažba výšky 800mm s výstupky barevná</i>	<i>m2</i>	<i>1,920</i>		



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
55	R	596211110	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 přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do	m2	17,120		
			0,94+4,58+1,37+2,07+2,59+2,57+(0,65+2,35)		17,120		
			<b>Součet</b>		<b>17,120</b>		
56	592	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	17,120		
<b>8 Trubní vedení</b>							
57	286	28611187	trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x500mm SN10	m	11,500		
			"svislé odvodnění stmelené vrstvy v množství 3 kusy z délky 0,5m na délku vozovky 207m a četností po 3m"207/3/3*0,5		11,500		
			<b>Součet</b>		<b>11,500</b>		
58	R	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000		
59	592	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000		
60	592	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtakovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	2,000		
61	592	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	2,000		
62	592	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	2,000		
63	592	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000		
64	592	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	2,000		
65	592	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000		
66		803	rám zabetonovaný 500x500mm	ks	2,000		
67	552	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000		
68	R	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000		
69	R	899204113	výšková úprava poklopů šachet a rámu mříží	kus	17,000		
70	R	899204114	výšková úprava krycích hrnců	kus	6,000		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
71	R	916231213	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	m	20,000		
			(0,5+0,4+2,0+2,0+0,8+0,7)+(0,7+0,8+1,5+1,5+1,5+1,7+2,7+3,2)		20,000		
			<b>Součet</b>		<b>20,000</b>		
72	592	59217036	obrubnik betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	20,000		
73	R	919122111	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	12,600		

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
74	R	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	1 877,380		
			"obal podkladních vrstev při výměně zeminy"674,89*2+0,35*2*975,2			1 710,000	
			"v ploše kačírku a po jeho stranách do úrovně upraveného terénu"88,0+0,3*(181,3+83,3)			167,380	
			<b>Součet</b>			<b>2 199,800</b>	
75	R	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	12,600		
76	R	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	4,500		
77		901	<i>vpust žlabová mělká s otvorem DN100</i>	kus	1,000		
78		902	<i>žlab odvodňovací polymerický DN100 bez spádu dna dl.1,0m</i>	m	2,000		
79	592	59227027	<i>čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerický beton všechny stavební výšky</i>	kus	2,000		
80	592	59227006	<i>žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm</i>	m	1,000		
81	592	59227007	<i>žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x160/165mm</i>	m	1,000		
82	592	59227008	<i>žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x165/170mm</i>	m	1,000		
83	592	59227009	<i>žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x170/175mm</i>	m	1,000		
84	562	56241011	<i>rošt můstkový C250 Pz dl 1m oka 10/85 pro žlab PE š 100mm</i>	m	4,000		
85	562	56241016	<i>rošt můstkový C250 litina dl 0,5m oka 12/96 pro žlab PE š 100mm</i>	m	1,000		
86	R	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,795		
			"opěrná zídka nad sjezdem z p.p.č.562"0,3*0,5*5,3			0,795	
			<b>Součet</b>			<b>0,795</b>	
87	R	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000		
88	R	979024443	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 z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	363,400		
			"ležaté obrubníky"363,4			363,400	
			<b>Součet</b>			<b>363,400</b>	
89	R	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	8,000		
90	R	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	135,100		
91	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	412,800		
92	592	59218001	<i>krajník betonový silniční 500x250x80mm</i>	m	421,056		

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
					412,8 * 1,02		421,056
93	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	412,800		
94	BET	BET.M25C01	BEST-MONO II/25CM PŘÍRODNÍ	kus	421,056		
					412,8 * 1,02		421,056
<b>997</b>		<b>Přesun sutě</b>					
95	R	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	211,684		
					"sut' z kameniva"310,0*0,17+70,2*0,3+475,6*0,29		211,684
					Součet		211,684
96	R	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 905,156		
					"dalších 9km"211,684*9		1 905,156
					Součet		1 905,156
97	R	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	136,334		
					"živičná a betonová sut'"68,20+68,134		136,334
					Součet		136,334
98	R	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 499,674		
					"skládka v Dubenci dalších 11km"11*136,334		1 499,674
					Součet		1 499,674
99	R	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	7,413		
					"odvoz kamenných obrub do areálu Technických služeb"(422,7-363,4)*0,125		7,413
					Součet		7,413
100	R	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	14,825		
					"další 2km do areálu Technických služeb"(422,7-363,4)*0,125*2		14,825
					Součet		14,825
102	R	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	68,134		
					"betonová sut'"8,0*0,26+9,2*0,295+135,1*(0,32-0,222)+9,4*0,625*2/3+7,7-0,205+363,4*(0,23-0,125)+13,3*0,04		68,134
					Součet		68,134
103	R	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	68,200		
					"sut' asfaltová"310,0*0,22		68,200
					Součet		68,200

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: LIPNICE - Komunikace u MŠ celková cena – rozpočet – dodatek smlouvy č.1

Objekt: Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel: Petr Šeba – REKOM

Místo:

Zpracoval: Petr Šeba

Datum: 07.08.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
104	R	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	211,684		
			"suť z kameniva"310*0,17+70,2*0,3+475,6*0,29		211,684		
			<b>Součet</b>		<b>211,684</b>		
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				
105	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	200,618		
		<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
		<b>VRN3</b>	<b>Zařízení staveniště</b>				
106	R	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	sada	1,000		
			"pořízení fotodokumentace sousedních objektů, zejména fasád, plotů a zeleně"1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>1,000</b>		
107	R	034303000	Dopravní značení na staveništi	c	3,000		
			"pronájem dopravních značek B24a, B24b, 2xA22, 2xE13 pro umístění na silnici II/300"6				
			"pronájem dopravních značek 2xZ2, 2xB30 pro umístění na větvi B"4				
		<b>VRN7</b>	<b>Provozní vlivy</b>				
108	R	071203000	Provoz dalšího subjektu	poze mek	7,000		
			"dočasné připojení pozemků"7		7,000		
			<b>Součet</b>		<b>7,000</b>		
<b>Celkem</b>							<b>1 869 295,08</b>