

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

L. ap. Mlý
který uzavřeli

na straně jedné: **Město Litomyšl**
IČO: 002 76 944, DIČ: CZ00276944
se sídlem Bří Šťastných 1000, Litomyšl-Město, 570 01 Litomyšl
zastoupené Mgr. Danielem Brýdlem, LL.M., starostou
bankovní účet číslo: 19-926591/0100
- dále jen objednatel -

a

na straně druhé: **ROCKY STAVBY COMPANY s.r.o.**
IČO: 081 18 442 DIČ: CZ 081 18 442
sídlo Rybná 716/24 , Staré Město , Praha 1 , 110 00
zápis vedený u Městského soudu v Praze, spis. značka C, oddíl 313255
zastoupen Vladimír Mucha
bankovní účet číslo: 5605682369/0800
- dále jen zhotovitel -

A.

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 17.03.2023 Smlouvu o dílo ohledně díla „Litomyšl – ul. Nerudova, obnova krytu komunikace“ (dále též jen „Smlouva o dílo“).

Smlouva o dílo nabyla účinnosti dne 21.03.2023.

B.

Při provádění díla bylo zjištěno či rozhodnuto, že nad rámec původně plánovaného rozsahu díla je nutné provést vícepráce za cenu 669.726,10 Kč bez DPH, a dále objednatel rozhodl o neprovedení méněprací v ceně -351.548,24 Kč bez DPH.

Podrobná specifikace víceprací a méněprací je obsažena v příloze č. 1 tohoto dodatku č. *L. ap. Mlý*

Z důvodu změny rozsahu díla bylo současně dohodnuto prodloužení termínu pro provedení díla.

C.

Z důvodů uvedených v článku B. tohoto dodatku se objednatel a zhotovitel dohodli, že:

a) v článku I. Smlouvy o dílo se za bod 1.3. doplňuje nový bod 1.3a., který zní takto:

„1.3a. Dílo je dále upřesněno v příloze č. 1 dodatku č. *L. ap. Mlý* této smlouvy, kde jsou uvedeny vícepráce, tj. práce, které zhotovitel provede nad původní rozsah díla, a dále méněpráce, tj. práce, které zhotovitel neprovede oproti původnímu rozsahu díla.“

b) stávající znění bodu 2.3. Smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje takto:

„2.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do **25.08.2023**“

c) stávající znění bodu 3.1. Smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje takto:

„3.1. Celková cena díla byla dohodnuta ve výši **1.903.909,05 Kč** (v této smlouvě označeno též jako „Celková cena díla“). Celková cena díla nezahrnuje daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“).“

Ostatní ujednání Smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

D.

Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek ve svém úplném znění byl uveřejněn v rámci informací zpřístupňovaných veřejnosti prostřednictvím dálkového přístupu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb. a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění tohoto dodatku podle zákona o registru smluv zajistí objednatel.

E.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá uveřejněním v registru smluv.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1 - specifikace víceprací a méněprací.

L. Vp. Mucha
Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., ve znění pozd. předpisů:

Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Litomyšle dne 26.07.2023 usnesením č. 641.

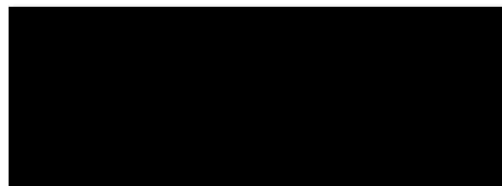
V Litomyšli dne ...~~2.4.2023~~...**2023**

Za objednatele:



Mgr. Daniel Brýdl, LL.M.
starosta města Litomyšle

Za zhotovitele:



Vladimír Mucha – jednatel společnosti



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Litomyšl - ul. Nerudova, obnova krytů komunikace	Objednatel:	Město Litomyšl	IČO/DIČ:	00276944/CZ00276944
Druh stavby:	Dopravní infrastruktura	Projektant:	PČDP s.r.o.	IČO/DIČ:	08905738/CZ08905738
Lokalita:	k.ú. Litomyšl	Zhotovitel:		IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:	18.02.2023	Konec výstavby:	Ing. Michal Střeščík	Položek:	42
JKSO:		Zpracoval:		Datum:	18.02.2023

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
HSV	Dodávky	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	Bez pevné podl.	381 541,18	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	Kulturní památka	-17 727,56	Územní vlivy	0,00
	Montáž		-7 851,44	Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky		0,00	Ostatní	0,00
	Montáž		0,00	NUS z rozpočtu	0,00
	Ostatní materiál		-97 035,76	NUS celkem	0,00
	Přesun hmot a sutí	DN celkem	39 450,36	NUS celkem za obj.	0,00
	ZRN celkem	DN celkem za obj.	315 267,86	VORN celkem	0,00
				VORN celkem za obj.	0,00

Základ 0%	0,00	Základ 15%	0,00	Základ 21%	315 267,86	Celkem bez DPH	315 267,86
		DPH 15%	0,00	DPH 21%	66 206,25	Celkem včetně DPH	381 474,11
Projektant			Objednatel			Zhotovitel	
Datum, razítko a podpis			Datum, razítko a podpis			Datum, razítko a podpis	
Poznámka:							

Stavební rozpočet - objekty

Název stavby: Litomyšl - ul. Nerudova, obnova krytu komunikace		Doba výstavby: Město Litomyšl	Objednatel: Město Litomyšl		
Druh stavby: Dopravní infrastruktura		Začátek výstavby: 18.02.2023	Projektant: PČDP s.r.o.		
Lokalita: k.ú. Litomyšl		Konec výstavby:	Zhotovitel:		
JKSO:		Datum zpracování: 18.02.2023	Zpracoval: Ing. Michal Sřeščík		
Objekt	Zkrácený popis	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost
		Dodávka	Montáž		
MP	Méněpráce vzniklé na stavbě	-126 219,02	-228 239,21	-354 458,24	-287,8692
VP	Vícepráce vzniklé na stavbě	28 346,77	641 379,32	669 726,10	504,4572
Celkové náklady:				315 267,86	Kč

Stavební rozpočet - skupiny

Název stavby: Litomyšl - ul. Nerudova, obnova krytu komunikace Doba výstavby: Objednatel: Město Litomyšl

Druh stavby: Dopravní infrastruktura

Začátek výstavby: 18.02.2023 Projektant: PČDP s.r.o.

Lokalita: k.ú. Litomyšl

Konec výstavby: Zhotovitel:

JKSO:

Datum zpracování: 18.02.2023 Zpracoval: Ing. Michal Střeščík

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost
			Dodávka	Montáž		
MP		<i>Měněpráce vzniklé na stavbě</i>	-126 219,02	-228 239,21	-354 458,24	-287,8692
MP	1	Zemní práce	0,00	-70 479,77	-70 479,77	-170,7640
MP	71	Izolace	-12 409,84	-7 561,16	-19 971,00	-0,0551
MP	72	Zdravotně technické instalace	-5 317,72	-290,28	-5 608,00	-0,1640
MP	9	Dokončovací práce, demolice	0,00	-149 908,01	-149 908,01	0,0000
MP		Ostatní materiál	-108 491,46	0,00	-108 491,46	-116,8860
VP		<i>Vícepráce vzniklé na stavbě</i>	28 346,77	641 379,32	669 726,10	504,4572
VP	1	Zemní práce	131,33	422 140,06	422 271,39	446,5226
VP	5	Komunikace	3 034,46	21 736,41	24 770,88	12,2812
VP	8	Trubní vedení	1 860,84	3 437,76	5 298,60	1,3015
VP	9	Dokončovací práce, demolice	11 864,44	194 065,09	205 929,53	14,1569
VP		Ostatní materiál	11 455,70	0,00	11 455,71	30,1950
Celkové náklady:					315 267,86	Kč

Stavební rozpočet

Název stavby: **Litomyšl - ul. Nerudova, obnova krytu komunikace**

Doba výstavby:

Objednatel: Město Litomyšl

Druh stavby: Dopravní infrastruktura

Začátek výstavby: 18.02.2023 Projektant: PČDP s.r.o.

Lokalita: k.ú. Litomyšl

Konec výstavby:

Zhotovitel:

JKSO:

Datum zpracování: 18.02.2023 Zpracoval: Ing. Michal Střeščík

Č.	Objekt Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž			Celkem/MJ	Celková
	MP					-126 219,02	-228 239,21	-34	-112 %		-287,8692
	MP	11				0,00	-59 349,56	-59 349,56	-19 %		-170,7640
1	MP	113108407R00		m2	64,00	0,00	-51 584,00	-51 584,00	-16 %	0,1540	-124,1240
		Méněpráce vzniklé na stavbě							0 %		
		Přípravné a přidružené práce							0 %		
		Odstanění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 7 cm							0 %		
		Výkres D.1.2 Podrobná situace stavby							0 %		
		Průměrná tloušťka 70 mm							0 %		
		Včetně naložení							0 %		
2	MP	113108420R00		m2	73,26	0,00	-7 765,56	-7 765,56	-2 %	0,4400	-46,6400
		Odstanění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.20 cm									
		-17,2+4/0,2									
Poznámka: Odečtení frézování plochy, která z technologických důvodů nemohla být provedena v celém rozsahu - namísto této položky použito bourání suti											
	MP	12				0,00	-11 130,21	-11 130,21	-4 %		0,0000
3	MP	122403202R00		m3	75,50	0,00	-7 910,89	-7 910,89	-3 %	0,0000	0,0000
		Odkopávky pro silnice, třída II., do 1000 m3, STROJNĚ									
		Méněpráce při odstranění asf. krytu tl. 130 mm									
		-806 ^{0,73}									
4	MP	122403202R00		m3	75,50	0,00	-3 219,32	-3 219,32	-1 %	0,0000	0,0000
		Odkopávky pro silnice, třída II., do 1000 m3, STROJNĚ									
		Méněpráce při výkopech suti beton ručně, strojně									
		-42,64									
	MP	711				-12 409,84	-7 561,16	-19 971,00	-6 %		-0,0551
5	MP	71182311RT2		m2	115,00	-3 732,40	-4 317,60	-8 050,00	-3 %	0,0002	-0,0119
		Položení nové fólie vodorovně									
		včetně dodávky fólie, role výšky 0,50m									
		Plocha zaplástění									
		131,00*0,50=65,50									
		Zaokrouhloeno na celé role 7 ks									
6	MP	711823129RT5		m	91,00	-8 677,44	-3 243,56	-11 921,00	-4 %	0,0003	-0,0432
		Montáž ukončovací lišty k nové fólii									
		včetně dodávky lišty									

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
7	MP	Vnitřní kanalizace				-5 317,72	-290,28	-2 %		-0,1640
	MIP	Vpust' dvorní HL605, vodorovný odtok, D 110 mm litinová mřížka 300 x 300 mm	kus	-2	2 804,00	-5 317,72	-290,28	-2 %	0,0820	-0,1640
Poznámka: <i>Nerealizování nové vpusti díky uložení Kabelu Nordic v loži vpusti - stávající vpusti budou výškové upraveny</i>										
	MP	Komunikace pozemní a letiště				0,00	-25 246,20	-8 %		0,0000
8	MP	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živичný Nakupované materiály + odvoz vybouraných sutí	t	-287,87	57,70	0,00	-16 610,10	-5 %	0,0000	0,0000
	MIP	Přesun hmot, komunikace živичné, příplatek do 5 km Odvoz vybouraných sutí	t	-287,87	30,00	0,00	-8 636,10	-3 %	0,0000	0,0000
	MP	Přesuny sutí				0,00	-124 661,81	-40 %		0,0000
10	MP	Poplatek za uložení sutí - sut' skupina odpadu 170101 Méněpráce skládkového při odkopu	t	-309,582	333,00	0,00	-103 090,81	-33 %	0,0000	0,0000
	MIP	(-104,78-42,64)*2,1		-309,582				0 %		
11	MP	Poplatek za uložení sutí - obal. kamenivo, asfalt, skupina odpadu 170302 Asfaltové směsi (asfaltové kry)	t	-53	407,00	0,00	-21 571,00	-7 %	0,0000	0,0000
	MIP	Asfaltový kryt - 56.42*2.30=129,77 [A] Obj. hmotnost uvažována 2,30 tun/ m3		-53				0 %		
	MIP	-106*0,2*2,5		-53				0 %		
	MP	Ostatní materiál				-108 491,46	0,00	-34 %		-116,8860
12	MP	Stabilizace cementem S I - C 8/10	m3	-53,13	2 042,00	-108 491,46	0,00	-34 %	2,2000	-116,8860
	VP	(-759*0,07) 759*0,2 - ilouška vrstvy 200 mm		-53,13						
	VP	Vícepráce vzniklé na stavbě				28 346,77	641 379,32	212 %		504,4572
	VP	Přípravné a přidružené práce				0,00	141 829,10	45 %		446,5217
13	VP	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.20 cm	m2	806	73,26	0,00	59 047,56	19 %	0,4400	354,6400
14	VP	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.30 cm	m2	54,4	808,09	0,00	43 960,10	14 %	0,7200	39,1680
15	VP	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.30 cm	m2	18,9	808,09	0,00	15 272,90	5 %	0,7200	13,6080
	MIP	12*0,4+3*4,7		18,9						
Poznámka: <i>Odstranění betonové patky po odstranění silničních obrubnicích</i>										
16	VP	Vytřhání obrubníků silničních včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km	m	14	342,00	0,00	4 788,00	2 %	0,2700	3,7800
	MIP	12*2		14				0 %		
Poznámka: <i>Vytřhání nových silničních obrubníků - Z.Ú. Pravá strana + 2m stávajících na levé straně</i>										
17	VP	Odstranění zám.dlažby 6 cm vč.podkladu,pl.do 50 m2	m2	20,8	253,56	0,00	5 274,05	2 %	0,4450	9,2560

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž			Celkem/MJ	Celková
		Rozměr							0 %		
		všechné naložení a odvozu na skládku do 1 km									
		4*5,2		20,8							
Poznámka: Rozebrání sjezu na č.p. 87											
18	VP	113106035RAB	m2	20,1	670,97	0,00	13 486,50	13 486,50	4 %	1,2970	26,0697
		Odstranění dlažby z kostek vč.podkladu, pl.do 50m2 včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km		20,1					0 %		
		3*4,7+6									
Poznámka: Odstranění dlažby na k.ú. pro předláždění											
	VP	12				0,00	496,79	496,79	0 %		0,0000
19	VP	122403202R00	m3	6,58	75,50	0,00	496,79	496,79	0 %	0,0000	0,0000
		Odkopávky pro silnice třída II., do 1000 m3, STROJNĚ Méněpráce při výkopech suří beton ručně, strojně 10*0,9*0,50+(4*5,2*0,1)		6,58							
	VP	13				0,00	275 757,57	275 757,57	87 %		0,0000
20	VP	130901121RT1	m3	25,12	5 330,92	0,00	133 912,71	133 912,71	42 %	0,0000	0,0000
		Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. pneumatickým kladivem, obj. hmotnost betonu 2,50 tun / m3 14,72+10,4		25,12					0 %		
21	VP	130901121RT3	m3	1,2	1 443,40	0,00	1 732,08	1 732,08	1 %	0,0000	0,0000
		Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. bagrem s kladivem Obj. hmotnost betonu 2,50 tun / m3 3/2,5		1,2					0 %		
22	VP	130901121RT1	m3	25,2	5 330,92	0,00	134 339,18	134 339,18	43 %	0,0000	0,0000
		Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. pneumatickým kladivem, obj. hmotnost betonu 2,50 tun / m3 (43+20)/2,5		25,2					0 %		
Poznámka: II. Etapa výstavby											
23	VP	130901121RT3	m3	4	1 443,40	0,00	5 773,60	5 773,60	2 %	0,0000	0,0000
		Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk. bagrem s kladivem Obj. hmotnost betonu 2,50 tun / m3 10/2,5		4					0 %		
Poznámka: Strojní bourání druhé etapy											
	VP	18				131,33	4 056,59	4 187,92	1 %		0,0009
24	VP	181101102R00	m2	58	19,00	0,00	1 102,00	1 102,00	0 %	0,0000	0,0000
		Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním Plocha hutnění pod obrubníky 88,00=88,00 Pod dlažbou 796,00 m2 10*0,9+6*4,7+(4*5,2)		58					0 %		
Poznámka: Pod novými obrubníky na Z.Ú a pod předlážděním na K.Ú.											
25	VP	181300010RAD	m2	28,8	107,15	131,33	2 954,59	3 085,92	1 %	0,0000	0,0009
		Rozproštění omnice v rovině tloušťka 15 cm		28,8							

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž			Celkem/MJ	Celková
		dovoz omlice ze vzdálenosti 10 km, osetí travou							0 %		
		9*3,2		28,8							
Poznámka: Terénní úpravy na začátku úseku											
VP	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 311,02	334,67	1 645,70	1 %		5,9904
26	VP	Podklad ze šterkodní po zhutnění tloušťky 10 cm šterkodní frakce 0-32 mm	m2	20,8	79,12	1 311,02	334,67	1 645,70	1 %	0,2880	5,9904
		4*5,2		20,8					0 %		
Poznámka: Plocha pod sjezdem na č.p. 87											
VP	59	Kryté pozemních komunikací, letišť a ploch dlaždových (předlažby)				1 723,44	21 401,74	23 125,18	7 %		6,2908
27	VP	Kladení dlažby velké kostky, lože z kamen. tl. 5 cm Plocha vozovky + přidružený dopravní prostor za obrubníky	m2	43,2	416,00	1 071,36	16 899,84	17 971,20	6 %	0,1100	4,7520
		10*0,9+6*4,7+6		43,2					0 %		
Poznámka: V místě začátku úseku - rozšíření vozovky a na konci úseku - předlaždění po LB Tech											
28	VP	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do dítě tl. 4 cm	m2	20,8	181,91	565,55	3 218,18	3 783,73	1 %	0,0739	1,5371
		4*5,2		20,8							
Poznámka: Předlaždění dlažby na č.p. 87											
29	VP	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	5,2	263,51	86,53	1 283,72	1 370,25	0 %	0,0003	0,0017
	VP	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				1 860,84	3 437,76	5 298,60	2 %		1,3015
30	VP	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení míže	kus	3	1 766,20	1 860,84	3 437,76	5 298,60	2 %	0,4338	1,3015
Poznámka: Výšková úprava stávajících UV + výměna mříže u jedné UV											
VP	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevnění				11 864,44	3 838,76	15 703,20	5 %		14,1569
31	VP	Osazení stojat. obrub.kamených. s opěrou, lože z C 20/25 XF4 Obrubník OP 300 x 200 mm bude dodán investorem - uloženo na deponii MS Litomyšl	m	27	254,00	4 883,76	1 974,24	6 858,00	2 %	0,2213	5,9759
		7+12+6+2		27					0 %		
Poznámka: Obrubník OP2 7.00m; Obrubník přírodní tvaru K 12.00m											
32	VP	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 XF4 Rozměry lože 0,3*0,4m	m3	3,24	2 730,00	6 980,68	1 864,52	8 845,20	3 %	2,5250	8,1810
		(12+7+6+2)*0,3*0,4		3,24					0 %		
Poznámka: Lože pro obrubníky K a OP2											
VP	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				0,00	867,96	867,96	0 %		0,0000
33	VP	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výpíni	m	36	24,11	867,96	867,96	867,96	0 %	0,0000	0,0000
		12+10+12+2		36							

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž			Celkem/MJ	Celková
Poznámka: Očištění vybouraných obrubníků + očištění obrubníků žulových přivezených ze skládky											
	VP	H22				0,00	43 346,60	43 346,60	14 %		0,0000
34	VP	99822511R00	t	494,26	57,70	0,00	28 518,80	28 518,80	9 %	0,0000	0,0000
				494,26					0 %		
35	VP	998225194R00	t	494,26	30,00	0,00	14 827,80	14 827,80	5 %	0,0000	0,0000
				494,26					0 %		
	VP	S				0,00	146 011,77	146 011,77	46 %		0,0000
36	VP	979990112R00	t	238,576	407,00	0,00	97 100,43	97 100,43	31 %	0,0000	0,0000
				238,576					0 %		
				238,576					0 %		
37	VP	979990103R00	t	82,12	259,00	0,00	21 269,08	21 269,08	7 %	0,0000	0,0000
				82,12					0 %		
				82,12					0 %		
38	VP	979990103R00	t	76,15	259,00	0,00	19 722,85	19 722,85	6 %	0,0000	0,0000
				76,15					0 %		
				76,15					0 %		
Poznámka: Ruční + strojní bourání, druhá etapa											
39	VP	979990103R00	t	23,782	333,00	0,00	7 919,41	7 919,41	3 %	0,0000	0,0000
				23,782					0 %		
				23,782					0 %		
Poznámka: Výkop pro rozšíření vozovky											
	VP	Ostatní materiál				11 455,70	0,00	11 455,71	4 %		30,1950
40	VP	58380129	t	24,255	219,00	5 311,84	0,00	5 311,85	2 %	1,0000	24,2550
				23,1							
				1,155							
Poznámka: Položka zahrnuje pouze převoz kostek ze skládky MS Litomyšl - Heliport. V položce není kalkulován nákup dlažebních kostky. V místech rozšíření vozovky na Z.Ú. a na konci úseku, kde dojde k předlážďení po LB Tech											
41	VP	58931050	m3	2,7	2 042,00	5 513,40	0,00	5 513,40	2 %	2,2000	5,9400

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž			Celkem/MJ	Celková
42	VP	10°0,9°0,3 759°0,2 - tloušťka vrstvy 200 mm Patka kotevní AP 70/4	kus	2	315,23	630,46	0,00	630,46	0 %	0,0000	0,0000
Poznámka: Osazení 2 ks SDZ											

Celkové náklady: **315 267,86 Kč**

