

DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „smlouva“)

číslo smlouvy objednatele 03/2021

číslo smlouvy zhotovitele 1003 – 021

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

CPA DELFÍN, příspěvková organizace

Slovácké nám. 2377

688 01 Uherský Brod

dále jen „Objednatel“

Zhotovitel:

Pozemní stavitelství Zlín a.s.

Kúty 3967

760 01 Zlín

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Mgr. Vlastimil Šmíd, ředitel

tel:

email:

Ing. Jindřich Ešler, obchodní ředitel

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu:

Identifikační číslo:

711 77 108

469 00 918

Daňové identifikační číslo:

CZ71177108, není pro tuto zakázku plátcem DPH

CZ46900918

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku
u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka č. 854

Název veřejné zakázky:

CPA Delfín, patrové parkoviště

II. PREAMBULE:

Účelem tohoto dodatku č. 1 (dále jen „dodatek“) je změna smlouvy o dílo č. objednatele 03/2021 ze dne 13.05.2021 (dále jen „smlouva“) v souladu s čl. II. odst. 6 smlouvy, kterým si objednatel vyhradil změnu závazku dle § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a v souladu s čl. IV. odst. 4 přílohy č. 1 smlouvy (obchodní podmínky) z důvodu neprovedení dohodnutých prací, provedení dodatečných, případně nezbytných a nepředvídaných prací, změn technologie nebo materiálu v souladu s § 222 odstavce 4, 5, 6, 7 zákona.

Změny závazku dle § 222 odst. 4 zákona jsou popsány v těchto změnových listech a v soupisech prací dodávek a služeb k těmto změnovým listům (ocenění jednotlivých změnových listů).

Změnový list č. 1.1 (nebo „ZL 1.1“) SO.01.1 Změny založení parkoviště – C

Změnový list č. 1.4 (nebo „ZL 1.4“) SO 10 Zkrácení kanalizační stoky a jiné změny – A

Změny závazku dle § 222 odst. 5 zákona jsou popsány v těchto změnových listech a v soupisech prací dodávek a služeb k těmto změnovým listům (ocenění jednotlivých změnových listů).

Změnový list č. 1.1 (nebo „ZL 1.1“) SO 01.1 Změny založení parkoviště – A

Změny závazku dle § 222 odst. 6 zákona jsou popsány v těchto změnových listech a v soupisech prací dodávek a služeb k těmto změnovým listům (ocenění jednotlivých změnových listů).

Změnový list č. 1.1 (nebo „ZL 1.1“) SO 01.1 Změny založení parkoviště – B

Změnový list č. 1.4 (nebo „ZL 1.4“) SO 10 Zkrácení kanalizační stoky a jiné změny – B

Změny závazku dle § 222 odst. 7 zákona jsou popsány v těchto změnových listech a v soupisech prací dodávek a služeb k těmto změnovým listům (ocenění jednotlivých změnových listů).

Změnový list č. 1.5 (nebo „ZL 1.5“) SO 901.2 Změny konstrukce provizorního parkoviště

Vyhrazená změna závazku dle čl. II. odst. 6 písm. a) bodu 1, 7, 10 smlouvy je popsána v těchto změnových:

Změnový list č. 1.2 (nebo „ZL 1.2“) SO 02.4 Autobusová zastávka ul. Slovácká

Změnový list č. 1.3 (nebo „ZL 1.3“) SO 01.1 Pilotové založení bazén

Změnový list č. 1.4 (nebo „ZL 1.4“) SO 10 Zkrácení kanalizační stoky a jiné změny – C

Dodatkem se dále mění termín dokončení stavby na základě žádosti zhotovitele.

III. PŘEDMĚT DODATKU:

1. Čl. II. odst. 2 písm. a) nově zní: „a) provedení stavebních prací specifikovaných touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem ve znění změnového listu č. 1.“
2. Čl. III. odst. 2 se mění takto:
„Protokolární předání a převzetí díla včetně předání dokladové části včetně kladných stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby: **27.05.2022 bez odstranění provizorního parkoviště.**“
3. V čl. IV. odst. 1. se mění cena díla za neprovedení prací podle změnového rozpočtu změnového listu č. 1 takto:

Změny závazku dle § 222 odst. 4 zákona bez DPH:

ZL 1.1-C – VCP	+20.400,00 Kč	
ZL 1.4-A – VCP	+29.688,66 Kč	
ZL 1.4-A – MNP	-154.974,30 Kč	
Celkem změna závazku dle § 222 odst. 4 (součet abs. hodnot)	205.062,96 Kč	tj. 0,67 %

Změny závazku dle § 222 odst. 5 zákona bez DPH:

ZL 1.1-A – VCP	+367.129,17 Kč	
ZL 1.1-A – MNP	-71.864,06 Kč	
Celkem změna závazku dle § 222 odst. 5 (součet abs. hodnot)	438.993,23 Kč	tj. 1,44 %

Změny závazku dle § 222 odst. 6 zákona bez DPH:

ZL 1.1-B – VCP	+162.900,00 Kč	
ZL 1.4-B – VCP	+38.917,56 Kč	
Celkem změna závazku dle § 222 odst. 6 (součet abs. hodnot)	201.817,56 Kč	tj. 0,66 %

Změny závazku dle § 222 odst. 7 zákona bez DPH:

ZL 1.5	-526.009,57 Kč	
--------	----------------	--

Vyhrazená změna závazku dle § 100 odst. 1 zákona a v souladu s čl. II. odst. 6 písm. a) bodu 1, 7 smlouvy (zúžení rozsahu prací), bez DPH:

ZL 1.3 – MNP	-328.396,73 Kč	
ZL 1.4-C – MNP	-47.365,96 Kč	
Celkem vyhrazená změna závazku dle § 100 odst. 1 zákona a v souladu s čl. II. odst. 6 písm. a) bodu 1, 7 smlouvy (zúžení rozsahu prací), bez DPH:	-375.762,69 Kč	

Vyhrazená změna závazku dle § 100 odst. 1 zákona a v souladu s čl. II. odst. 6 písm. c) smlouvy (nové práce), bez DPH:

ZL 1.2 – VCP	+23.272,11 Kč	
--------------	---------------	--

Změna ceny díla změnami uvedenými v dodatku

Změna ceny díla dle dodatku bez DPH	-486.302,12 Kč
DPH 21 %	-102.123,66 Kč
Změna ceny díla dle dodatku včetně DPH	-588.426,78 Kč

Celková cena díla se mění takto:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	30.427.801,15 Kč
Změna závazku (celkové ceny díla) dle dodatku bez DPH	-486.302,12 Kč
Cena díla (nová) dle smlouvy bez DPH celkem	29.941.498,03 Kč
(Slovy: dvacetdevětmilionůdevětsetčtyřicetjednatisícčtyřistadevadesátosm 3/100 koruna česká)	
DPH 21 %	6.287.714,59 Kč
Celková cena díla včetně DPH	36.229.212,62 Kč

IV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ:

1. Nedílnou přílohou č. 1 tohoto dodatku je změnový rozpočet – soupis prací, dodávek a služeb, který je zpracován k ZL 1.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, jeho obsahu porozuměly a souhlasí s ním, a na důkaz toho ho podepisují na základě své vlastní, vážné a svobodné vůle prosté omylu.
4. Dodatek se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
103. schůze konaná dne 06.12.2021, č. usnesení 2622/R103/21

V Uherském Brodě dne 09.12.2021

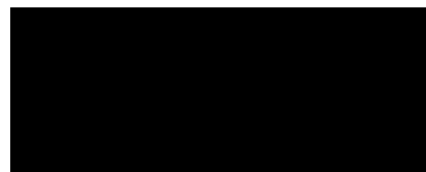
Ve Zlíně dne 10.12.2021

Za objednatele:
CPA DELFÍN, příspěvková organizace

Za zhotovitele:
Pozemní stavitelství Zlín a.s.



Mgr. Vlastimil Šmíd, ředitel



Ing. Jindřich Ešler, obchodní ředitel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **jr 1003-021. CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1**

Objednatel: **CPA Delfín, příspěvková organizace** IČO: **71177108**
Slovácké náměstí 2377 DIČ:
68801 Uherský Brod

Zhotovitel: **Pozemní stavitelství Zlín a.s.** IČO: **46900918**
Kúty 3967 DIČ: **CZ46900918**
76001 Zlín

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-484 558,06
PSV	-599,74
MON	-1 145,32
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-486 303,12

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-486 303,12 CZK
Základní DPH	21 %	-102 123,66 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **-588 426,78 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Patrové parkoviště	0,00	478 565,11	100 498,67	579 063,78	-98
SO 01.1	ZL 1.1 Změny založení parkoviště	0,00	478 565,11	100 498,67	579 063,78	-98
SO 01.1	Pilotové založení- bazén	0,00	-328 396,73	-68 963,31	-397 360,04	68
SO 01.1	ZL 1.3 Změny a úpravy pilotového založení	0,00	-328 396,73	-68 963,31	-397 360,04	68
SO 02	Zpevněné plochy	0,00	23 272,11	4 887,14	28 159,25	-5
SO 02.4	ZL 1.2 Autobusová zastávka ul. Slovácká	0,00	23 272,11	4 887,14	28 159,25	-5
SO 10	Přeložka kanal.stoky	0,00	-133 734,04	-28 084,15	-161 818,19	28
SO 10	ZL 1.4 Zkrácení přeložky kanal.stoky a VCP	0,00	-133 734,04	-28 084,15	-161 818,19	28
SO 901	Provizorní parkoviště	0,00	-526 009,57	-110 462,01	-636 471,58	108
SO 901.2	ZL 1.5 Provizorní parkoviště- změny konstrukce	0,00	-526 009,57	-110 462,01	-636 471,58	108
Celkem za stavbu		0,00	-486 303,12	-102 123,66	-588 426,78	100

Popis stavby: jr 1003-021. - CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1

Popis stavby: jr 1003-021. - ZL 1 CPA Delfín-parkoviště

Popis objektu: SO 901 - Provizorní parkoviště

Popis rozpočtu: 901.2 - ZL 1.5 Provizorní parkoviště- změny konstrukce

Popis objektu: SO 01 - Patrové parkoviště

Popis rozpočtu: SO 01.1 - ZL 1.1 Změny založení parkoviště

Popis objektu: SO 01.1 - Pilotové založení- bazén

Popis rozpočtu: 1 - SO 01.1 ZL 1.3 Změny a úpravy pilotového založení

Popis objektu: SO 02 - Zpevněné plochy

Popis rozpočtu: SO 02.4 - ZL 1.2 Autobusová zastávka ul. Slovácká

Popis objektu: SO 10 - Přeložka kanal.stoky

Popis rozpočtu: SO 10 - ZL 1.4 Zkrácení přeložky kanal.stoky a VCP

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			18 477,95	-4
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			170 595,98	-35
2-CPA	Pilotové založení	HSV			162 900,00	-33
2-CPA	Pilotové založení - bazén	HSV			-326 961,58	67
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-8 111,62	2
5	Komunikace	HSV			218 415,83	-45
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			-734 342,70	151
8	Trubní vedení	HSV			-6 101,37	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			35 165,29	-7
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			2 475,00	-1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			-11 296,81	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			-3 096,24	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-4 921,96	1
711	Izolace proti vodě	PSV			-599,74	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			-1 145,32	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			2 244,17	0
Cena celkem					-486 303,12	100

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 01	Patrové parkoviště
R:	SO 01.1	ZL 1.1 Změny založení parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				117 216,21
1	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m odk. na pol.3	m3	152,49400	46,10	7 029,97
2	122301102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	276,79990	137,04	37 932,66

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

pč. 1 SOD

pasy zakřivená rampa a VŠ : 148,25225

(22,595*1,5+21,215*1,5+3,95*16)*1,15

pasy př.rampa : (34*1,3+28,15*1,3)*1,15 92,91425

patky : (1,45*1,15*1,5)*42 105,05250

sod : -74,2041 -74,20410

1/2 pas-přemostění: 2,9*1,5*2,2*0,5 4,78500

3	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny 1/2 cel. výkopku	m3	138,40000	29,14	4 032,98
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

pč. 2 SOD

4	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	149,79590	111,76	16 741,19
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.

pč. 3 SOD

5	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	152,49400	46,48	7 087,92
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------

viz pol. č. 2 z ON 00

6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	149,79590	11,33	1 697,19
---	--------------	---	----	-----------	-------	----------

pč.4 SOD

7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	149,79590	194,22	29 093,36
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

pč. 5 SOD

stáv.pasy : -74,2041 -74,20410

beton patek a pasů a pod.bet. : 74,1+124,4+25,5 224,00000

8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	152,49400	89,19	13 600,94
---	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

viz pol. č. 7 z so 07.1

odpočet bet.patky,pasy : -198,5 -198,50000

cel.výkop : 74,204+276,79 350,99400

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				170 595,98
9	274354033	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.1,0 m	kus	6,00000	534,00	3 204,00
10	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	56,19590	1 680,45	94 434,40

včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže

viz pč. 10 SOD

pasy : 124,4 124,40000

sod : -74,20410 -74,20410

překlenovací pas-50% : 6 6,00000

11	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	136,85000	423,91	58 012,08
----	--------------	---------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

viz pol. 11 SOD

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 01	Patrové parkoviště
R:	SO 01.1	ZL 1.1 Změny založení parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		kruhov ^á rampa- pasy : 99*0,7		69,30000		
		přímá rampa-základy : (49,5+47)*0,7		67,55000		
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	136,85000	115,61	15 821,23
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz pč. 12 SOD				
13	274361721R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli BSt 500 S	t	0,49000	25 049,13	12 274,07
		chybějící výztuž do oblouku stěny rampy viz pol. č. 13 SOD přemostění pilot : 0,67*0,5 0,33500 kotevní výztuž zakř.rampy : 0,155 0,15500				
14	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30	m3	22,80000	1 680,45	38 314,26
		bez dodávky a uložení výztuže viz pč. 14 SOD patky : 74,1 74,10000 patky sod : -51,3 -51,30000				
15	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	-133,20000	423,91	-56 464,81
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz pč. 15 SOD patky : -4*1*0,9*37 -133,20000				
16	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	-133,20000	115,61	-15 399,25
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz pč. 16 SOD				
17	nc	úprava armatury sloupů	ks	136,00000	150,00	20 400,00
		sloupy : 5*8+6*16 136,00000				
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				2 475,00
18	931981021	Těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem výtahová šachta	m	9,00000	275,00	2 475,00
		2*1,7+2*2,8 9,00000				
Díl: 2-CPA		Pilotové založení				162 900,00
19	264421412R00	Vrty velkopříměrové zapažené, svislé průměr přes 550 do 650 mm, hloubka od 0 do 10 m, hornina třídy 4	m	33,00000	2 800,00	92 400,00
		jedná se o opětovný vývrt pilot, z důvodu stávající nezjištěné kanalizace 4*6+9 33,00000				
20	22R01	D + M výplň pilot z betonu C20/25 XC2	m3	47,00000	1 500,00	70 500,00
		nová výplň pilot z důvodu úniku původní výplně do skryté stávající kanalizace				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 169,92
21	41132CP0013	D + M krystalizační přísada do betonu, výtahová šachta pod + 0,00, oceněno dle pč.45	m3	5,14000	227,61	1 169,92
		Jedná se o práškovou přísadu s obsahem aktivní chemické báze, která se přidává již při výrobě čerstvého betonu pro dosažení účinné vodonepropustnosti ztvrdlého betonu a současně pozitivně ovlivňuje zpracovatelnost čerstvého betonu a pevnost ztvrdlého betonu. oceněno viz pol. č. 45 dno šachty : 2*1,7*0,4 1,36000 stěny šachty : 9*1,4*0,3 3,78000				

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 01	Patrové parkoviště
R:	SO 01.1	ZL 1.1 Změny založení parkoviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				24 208,00
22	953981204	Chemické kotvy, beton, hl.125 mm, M16, malta 2slož	kus	136,00000	178,00	24 208,00
		zakřivená rampa : 136		136,00000		

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 01.1	Pilotové založení- bazén
R:	SO 01.1	ZL 1.3 Změny a úpravy pilotového založení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2-CPA		Pilotové založení - bazén				-326 961,58
1	224361114R00	Výztuž pilot betonových do země z oceli 10505 (R)	t	-0,83084	20 750,00	-17 239,93
2	224383112R00	Zřízení výplně pilot ze ŽB s vytažením pažnic hloubka do 10 m, průměr přes 650 do 1250 mm	m	-73,50000	990,00	-72 765,00
		<i>svislých, zapažených,</i>				
3	264421412R00	Vrty velkopřůměrové zapažené, svislé průměr přes 550 do 650 mm, hloubka od 0 do 10 m, hornina třídy 4	m	-73,50000	2 800,00	-205 800,00
4	22R01	D + M výplň pilot z betonu C20/25 XC2	m3	-20,77110	1 500,00	-31 156,65
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-1 435,15
5	998001011R00	Přesun hmot pro ucelenou dodávku přesun hmot pro piloty betonované na místě	t	-57,20021	25,09	-1 435,15

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 02	Zpevněné plochy
R:	SO 02.4	ZL 1.2 Autobusová zastávka ul. Slovácká

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				2 498,32
1	113151213R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 40 mm	m2	51,00000	41,62	2 122,62
s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,						
pol.č. 7 SOD						
2	113202111R00	Vytrhání obrub z krajků nebo obrubníků stojatých	m	10,00000	37,57	375,70
s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
pol. č. 8 SOD						
Díl: 5		Komunikace				10 082,70
3	573111113R00	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2	m2	51,00000	17,34	884,34
z asfaltu silničního						
pol. č. 24 SOD						
4	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	51,00000	180,36	9 198,36
pol. č. 26 SOD						
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				7 214,34
5	917862111RU2	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/150/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	10,00000	315,30	3 153,00
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
pol. č. 43 SOD						
6	919726213R00	Dilatační spáry řezané letištních ploch těsnění spár zálivkou za tepla s dvojnásobným penetračním nátěrem a s pryžovou vložkou pod zálivkou	m	23,00000	98,89	2 274,47
Včetně vyčištění a impregnace spár před těsněním a zalitím.						
pol. č. 47 SOD						
7	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	23,00000	77,69	1 786,87
včetně spotřeby vody						
pol. č. 48 SOD						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 232,58
8	998225111	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	8,20083	150,30	1 232,58
pol.č. 45 SOD						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 244,17
9	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,18800	23,12	166,19
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
pol. č. 48 SOD						
10	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	35,94000	5,79	208,09
pol. č. 59 SOD						
				5*7,188	35,94000	
11	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt/živice	t	7,18800	260,14	1 869,89
pol. č. 45						

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 02	Zpevněné plochy
R:	SO 02.4	ZL 1.2 Autobusová zastávka ul. Slovácká

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 10	Přeložka kanal.stoky
R:	SO 10	ZL 1.4 Zkrácení přeložky kanal.stoky a VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-101 236,58
1	130901121RT3	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, prostého, těžkou technikou	m3	-13,69695	696,08	-9 534,17
namísto bourání stávající stoky byly z výkopu vybourány zbytky betonových konstrukcí podzemních objektů, bourání šachty pro napojení do stávající šachty Š258, zvětšení otvoru v šachtě SŠ, a strop klenuté stávající stoky pro SŠ3						
neprovedené bourání : -13,69695				-13,69695		
2	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	-101,17500	116,86	-11 823,31
výkop pro přeložku 1,5m + 0,4m rezerva pro pažení :						
vícepráce - sesunutí svahu : 68,2				68,20000		
zkrácení přeložky : -169,375				-169,37500		
3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	-30,35250	26,29	-797,97
-101,175*0,3				-30,35250		
4	151811325R00	Pažení pažicemi boxy montáž, velkého pažicího boxu, délky 3,7 m, šířky do 2 m, hloubky 4,47 m	kus	-4,00000	1 724,63	-6 898,52
5	151812325R00	Pažení pažicemi boxy pronájem, velkého pažicího boxu, délky 3,7 m, šířky do 2 m, hloubky 4,47 m	den	-8,00000	454,00	-3 632,00
6	151813325R00	Pažení pažicemi boxy demontáž, velkého pažicího boxu, délky 3,7 m, šířky do 2 m, hloubky 4,47 m	kus	-4,00000	696,08	-2 784,32
7	161101103R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	-101,62500	118,74	-12 066,95
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-101,17500	89,19	-9 023,80
68,2-169,375				-101,17500		
9	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	-14,34200	151,50	-2 172,81
10	583312034R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Olomoucký kraj	t	-189,82413	200,63	-38 084,42
11	199000002R001	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	-19,40750	227,66	-4 418,31
pol.20-sod : -12,5*0,5026- (12,5*1,5*0,7)				-19,41000		
Díl: 4 Vodovodné konstrukce						-9 281,54
12	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm	m3	-24,37380	380,80	-9 281,54
Díl: 8 Trubní vedení						-6 101,37
13	341361921RT9	Výztuž stěn a příček ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	-0,13936	20 039,27	-2 792,67
14	411351903R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,48 m2	kus	-1,00000	448,67	-448,67
15	812442121R00	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových těsněných pryžovými kroužky DN 600 mm	m	-12,50000	686,25	-8 578,13
16	892671111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 800 mm	m	-12,50000	55,68	-696,00
17	894302161R00	Ostatní práce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu vodostavebního třídy V 4 - C 25/30	m3	-2,31750	2 428,08	-5 627,08
18	894421112R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t	kus	1,00000	542,12	542,12
prodloužení Š 2						
19	894502201R00	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet prvoúhlých, oboustranné	m2	-14,70000	533,93	-7 848,77
20	894608112R00	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505(R)	t	-0,04199	20 810,21	-873,82

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 10	Přeložka kanal.stoky
R:	SO 10	ZL 1.4 Zkrácení přeložky kanal.stoky a VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15 36*1,3*0,38	m3	17,78400	1 957,24	34 807,56
				17,78000		
22	nc1	demontáž a zpětná montáž stávajícího kanalizačního potrubí u Š 2-3 : 3,2+2,8		6,00000	685,00	4 110,00
				6,00000		
23	59223119R	trouba betonová hrdlová TBH; Di = 600,0 mm; l = 2500 mm; Fn 128,7 kN/m	kus	-5,00000	3 717,88	-18 589,40
24	59223785R1	Podkladek pod hrdlovou troubou TBX-Q 30, 50-60/12/12, pro trouby DN 600	kus	-10,00000	130,21	-1 302,10
25	59224334.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 90,00 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50	kus	1,00000	1 195,59	1 195,59

prodloužení Š 2

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	27 950,95
----------------	---------------------------------------	------------------

26	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	35,00000	77,69	2 719,15
27	919735124R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	132,00000	191,15	25 231,80

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	-35 504,81
----------------	---	-------------------

28	31171802.AR	ampule pro chem. kotvu závrtná; pr.ampule 12 mm; p. otvoru pro ampuli 14 mm; průměr otvoru ve fix.materiálu 13-14 mm; průměr otvoru v betonu 14 mm; min.hloubka otvoru 110 mm; neprovedeno	kus	-38,00000	368,51	-14 003,38
29	31171802AR1	Vyfrézování drážek do stáv. stropu a doplnění helikální váztuže, na plochu stropu 4m2 - D+M neprovedeno	soubor	-1,00000	21 501,43	-21 501,43

Díl: 96	Bourání konstrukcí	-3 096,24
----------------	---------------------------	------------------

30	971042121R00	Vyvrtní otvorů v betonových příčkách a zdech průměru do 30 mm, do hloubky 150 mm zkrácení stoky	kus	-38,00000	44,63	-1 695,94
31	971042121R001	Vyfoukání vyvrtných včetně aplikace chemické kotvy zkrácení stoky	kus	-38,00000	36,85	-1 400,30

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	-4 719,39
----------------	--------------------------------	------------------

32	998274101R00	v otevřeném výkopu	t	-41,46000	113,83	-4 719,39
----	--------------	--------------------	---	-----------	--------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě	-599,74
-----------------	---------------------------	----------------

33	nc	Poznámka: položky v rozpočtu 2x viz SO 07		0,00000	0,00	0,00
34	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	-0,81556	25,39	-20,71
35	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně	m2	-0,95379	37,01	-35,30

dodávky penetračního laku ALP

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 10	Přeložka kanal.stoky
R:	SO 10	ZL 1.4 Zkrácení přeložky kanal.stoky a VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	711141559RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou,	m2	-0,81556	260,41	-212,38
37	711142559RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou,	m2	-0,95379	283,34	-270,25
38	711199096R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , natěradly a AIP,	m2	-1,76935	4,10	-7,25
39	711199097R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , pásy,	m2	-1,76935	27,51	-48,67
40	998711101R00	svisle do 6 m	t	-0,00973	532,37	-5,18
Díl: M46		Zemní práce při montážích				-1 145,32
41	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	-98,48000	11,63	-1 145,32

Položkový rozpočet

S:	jr 1003-021.	CPA Delfín - patrové parkoviště - ZL 1
O:	SO 901	Provizorní parkoviště
R:	SO 901.2	ZL 1.5 Provizorní parkoviště- změny konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				208 333,13
1	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	971,25000	214,50	208 333,13
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				-734 342,70
2	564211111T01	Podklad z kameniva drceného vel.0-5 mm,tl. 3 cm fr.0-8 mm	m2	-971,25000	382,27	-371 279,74
3	564731111T01	Podklad z kameniva drceného vel.16-32 mm,tl. 10 cm	m2	-971,25000	373,81	-363 062,96