

DODATEK č.1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

Smluvní strany:

1. **Objednatel** : **Fakultní nemocnice Olomouc**
Se sídlem : I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc
IČ : 00098892
DIČ : CZ00098892, plátce DPH
Zastoupená : ředitelem prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D.
Bankovní spojení: Česká národní banka číslo účtu 36334811/0710

jako objednatel díla (dále jen „objednatel“ nebo obecně jen „smluvní strana“)

a

2. **Zhotovitel** : **Hroší stavby Morava a.s.**
Se sídlem : Průmyslová 955/4, Holice, 779 00 Olomouc
IČ : 28597460
DIČ : CZ 28597460, plátce DPH
zapsaný v OR, vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10124,
Zastoupený : Ing. Martinem Peřinou, předsedou představenstva nebo Ing. Radimem Vankem, členem
představenstva nebo Richardem Tláškaem, členem představenstva
Bankovní spojení : KB a.s.: 43-4989500207/0100; ČSOB: 117259403/0300
Telefon : 581 695 111
fax : -
e-mail : info@hrosistavby.cz

jako zhotovitel díla (dále jen "zhotovitel" nebo obecně jen „smluvní strana“)

tímto spolu uzavírají **dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo** uzavřené dne 11.06.2021 na zhotovení díla

„Parkoviště v areálu FN Olomouc“
(dále též jen „Smlouva o dílo“)

I.

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Ve Smlouvě o dílo se zhotovitel zavázal na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost k provedení díla vymezeného ve Smlouvě o dílo a v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce s názvem " **Parkoviště v areálu FN Olomouc**" a objednatel se zavázal zaplatit sjednanou cenu za provedení tohoto díla, a to vše za podmínek stanovených ve Smlouvě o dílo.

II.
PŘEDMĚT DODATKU

1. Na základě dohody smluvních stran dochází ke **změně (celkovému snížení) ceny za dílo** uvedené v čl. VI. bodě 1. Smlouvy o dílo, a to takto:

Původní cena dle SOD ze dne 11.06.2021	12 870 000,00 Kč bez DPH
Vícenáklady	(+) 596 054,92 Kč bez DPH
Méněpráce	(-) 776 793,16 Kč bez DPH
<hr/> Nová cena	<hr/> 12 689 261,76 Kč bez DPH

Důvodem změny ceny jsou dodatečné vícepráce způsobené:

- Z důvodu zabezpečení zásobování provozovny Sněhurka byla část chodníku na požadavek objednatele rozšířena a upravena pro pojezd osobních automobilů
- Při realizaci chodníku z ulice Brněnské bylo nutno přeložit v zemi uložený slaboproudý kabel, se kterým projektová dokumentace neuvažovala. Pod tento chodník bylo nutno osadit chráničku pro budoucí napojení Společenského pramene
- Na požadavek investora byla provedena oprava stávajícího schodiště z ulice brněnské včetně rozšíření veřejného osvětlení
- Byly doplněny moduly SFP pro CCTV
- Při výkopových pracích u budovy YE byl objeven betonový základ, který bylo nutno ubourat
- Část výkopku nebyla odvezena na skládku, ale byla uložena na mezideponii v areálu objednatele

Všechny vícepráce a méněpráce jsou vyčísleny v položkových rozpočtech jednotlivých změnových listů, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 (příloha č.1).

2. Smluvní strany se dohodly na **změně termínu provedení díla (jeho prodloužení)** dle čl. V. odst. 1 Smlouvy, a to takto:

Původní termín provedení díla dle Smlouvy o dílo ze dne 11.06.2021:

- datum zahájení provádění díla: **do 3 dnů od předání staveniště**
- datum dokončení a předání díla: **do 4 měsíců od zahájení provádění díla**
- z důvodu zajištění přístupu osob do areálu FN Olomouc z ulice Brněnské bude dokončena „Komunikace VIII“ **do 6 týdnů od zahájení realizace díla**

Nový termín pro provedení díla:

- datum zahájení provádění díla: **do 3 dnů od předání staveniště**
- datum dokončení a předání díla vyjma částí SOX1 – Reprofilace a oprava schodiště, SO4.02_A – Elektroinstalace – doplnění VO a SO4.02_B – Výkopové práce – doplnění VO: **do 4 měsíců od zahájení provádění díla**

- z důvodu zajištění přístupu osob do areálu FN Olomouc z ulice Brněnské bude dokončena „Komunikace VIII“ do **6 týdnů od zahájení realizace díla**
- datum dokončení a předání části díla SOX1 – Reprofilace a oprava schodiště, SO4.02_A – Elektroinstalace – doplnění VO a SO4.02_B – Výkopové práce – doplnění VO: **do 5 měsíců od zahájení provádění díla**

III. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
3. Smluvní strany berou na vědomí a současně bez výhrad souhlasí s tím, že tento dodatek bude nezbytné uveřejnit postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
4. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem tohoto dodatku řádně seznámily a tento dodatek je projevem jejich skutečné, vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

Příloha č. 1 – Změnový list

V Olomouci, dne...18 -10- 2021 2021

Za objednatele:

Fakultní nemocnice Olomouc

V Olomouci, dne...18 -10- 2021 2021

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

Parkoviště v areálu FN Olomouc

Cena dle SOD	12 870 000,00 Kč
MNP	-776 793,16 Kč
VCP	596 054,92 Kč
Cena dle D1	12 689 261,76 Kč

Ostatní položky v příloze č. 3 smlouvy Oceněný výkaz výměr se nemění a zůstávají v platnosti.

KAPITULACE STAVBY

Objekt: ZL1
Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

KSO:
Místo: CC-CZ:
Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			-180 738,24
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-93 191,04	-19 670,12
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-200 308,36

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL1

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-180 738,24	-218 693,27
MNP	Méněpráce	-776 793,16	-939 919,72
SO02	Přesun zeminy a skládkovné	-227 423,92	-275 182,94
SO03	Přesun zeminy a skládkovné	-461 822,04	-558 804,67
SO03_1	Komunikace IV - MNP	-87 547,20	-105 932,11
VCP	Vícepráce	596 054,92	721 226,45
SO02	Přesun zeminy	23 411,29	28 327,66
SO03	Přesun zeminy	68 584,60	82 987,37
SO4.21	Doplnění chybějících modulů	9 986,50	12 083,67
SO03_1	Komunikace IV - navýšení konstrukčních vrstev	163 052,75	197 293,83
SO03_2	Ochránění stávajících optických kabelů	44 727,81	54 120,65
SO03_3	Osazení chráničky pro případnou přípojku vody	3 091,91	3 741,21
SOX1	Reprofilace a oprava schodiště	62 668,97	75 829,45
SOX2	Bourání betonových panelů a základových pasů	138 734,07	167 868,22
SO4.02_A	Elektroinstalace - doplnění VO	50 389,78	60 971,63
SO4.02_B	Výkopové práce - doplnění VO	31 407,24	38 002,76

Ostatní položky v příloze č. 3 smlouvy Oceněný výkaz výměr se nemění a zůstávají v platnosti.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: MNP - Méněpráce
Soupis: **SO02 - Přesun zeminy a skládkovné**

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-227 423,92

D 1 Zemní práce **-227 423,92**

1	K	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	-334,447	200,00	-66 889,40
2	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	-5 016,705	13,00	-65 217,17
3	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-635,449	150,00	-95 317,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: MNP - Méněpráce
Soupis: **SO03 - Přesun zeminy a skládkovné**

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-461 822,04
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-461 822,04
D		1	Zemní práce				-461 822,04
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	-500,000	74,91	-37 455,00
2	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	-21,000	43,94	-922,74
3	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-979,780	180,00	-176 360,40
4	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-1 647,226	150,00	-247 083,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt:

VCP - Vícepráce

Soupis:

SO03_1 - Komunikace IV - navýšení konstrukčních vrstev

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-87 547,20

D	5	Komunikace					-87 547,20
8	K	596211113	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 přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy pře	m2	-160,000	251,62	-40 259,20
		vv	-(64*2,5)		-160,000		
9	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	-184,000	257,00	-47 288,00
		vv	-(64*2,5*1,15)		-184,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: VCP - Vícepráce
Soupis: **SO02 - Přesun zeminy**

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem **23 411,29**

D 1 Zemní práce **23 411,29**

1	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m3	334,447	70,00	23 411,29
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: VCP - Vícepráce
Soupis: **SO03 - Přesun zeminy**

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 68 584,60

D 1 Zemní práce 68 584,60

1	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m3	979,780	70,00	68 584,60
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt: VCP - Vícepráce

Soupis: **SO4.21 - Doplnění chybějících modulů**

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

9 986,50

D 742-01 Elektroinstalace - slaboproud - CCTV Parkoviště DK 6 061,00

1	K	SR04	SFP modul	ks	2,000	2 035,00	4 070,00
2	K	SR05	Průmyslový Napájecí Zdroj na DIN Lištu, 1 Výstup, 240 W, 48 V, 5 A	ks	1,000	1 991,00	1 991,00

D OST Ostatní náklady 3 925,50

3	K	SR19	Drobný instalační materiál	soubor	0,100	9 605,00	960,50
4	K	SR21	Konfigurace/programování	soubor	0,100	29 650,00	2 965,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt: VCP - Vícepráce

Soupis: SO03_1 - Komunikace IV - navýšení konstrukčních vrstev

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

163 052,75

D 1 Zemní práce 7 824,00

1	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m ²	12,800	5,00	64,00
	W		64*0,2		12,800		
2	K	131251105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m ³	m ³	31,040	110,00	3 414,40
	W		Rozšíření				
	W		64*0,2*0,4		5,120		
	W		Celoplošně +15 cm				
	W		64*2,7*0,15		25,920		
	W		Součet		31,040		
3	K	162351103	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 50 do 500 m	m ³	31,040	50,00	1 552,00
4	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m ³	31,040	70,00	2 172,80
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	31,040	20,00	620,80

D 2 Základy a zvláštní zakládání 640,00

6	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m ²	m ²	25,600	25,00	640,00
	W		S přesahem				
	W		64*0,4		25,600		

D 5 Komunikace 152 345,41

7	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	185,600	115,00	21 344,00
	W		Rozšíření				
	W		64*0,2		12,800		
	W		Celoplošně +15 cm				
	W		64*2,7		172,800		
	W		Součet		185,600		
10	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženeho nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do	m ²	172,800	368,26	63 635,33
	W		64*2,7		172,800		
11	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m ²	198,720	339,00	67 366,08
	W		64*2,7*1,15		198,720		

D 99 Staveništní přesun hmot 2 243,34

12	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	74,778	30,00	2 243,34
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt: VCP - Vícepráce

Soupis: SO03_2 - Ochránění stávajících optických kabelů

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

44 727,81

D 1 Zemní práce 7 370,13

1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	12,250	350,00	4 287,50
	WV		50*0,35*0,7		12,250		
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	12,500	194,61	2 432,63
3	K	460300006_R	Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3	12,500	10,00	125,00
4	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	3,500	150,00	525,00
	WV		1,75*2		3,500		

D 4 Vodorovné konstrukce 2 121,09

5	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,750	1 212,05	2 121,09
	WV		50*0,35*0,1		1,750		

D 46 Výkopové práce 71,09

D 46-2 Nové veřejné osvětlení 71,09

6	K	460010024	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	0,050	1 421,81	71,09
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-------

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 17 885,50

7	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	50,000	10,55	527,50
8	K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových tuhých do 110mm uložených volně do rýhy	m	50,000	46,00	2 300,00
9	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	50,000	301,16	15 058,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 17 280,00

10	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00
11	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	2,000	3 840,00	7 680,00
	WV		Měření optického kabelu před přeložkou				
	WV		1		1,000		
	WV		Měření optického kabelu po zásahu, 3 vinové délky, přímá metoda, OTDR				
	WV		1		1,000		
	WV		Součet		2,000		
12	K	ON 002	Geodetické zaměření skutečného provedení díla, změna projektové dokumentace	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: VCP - Vícepráce
Soupis: **SO03_3 - Osazení chráničky pro případnou přípojku vody**

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 3 091,91

D 1 Zemní práce 1 227,68

1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	2,100	350,00	735,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

W 6*0,35*1 2,100

2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,100	194,61	408,68
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

3	K	460300006_R	Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3	2,100	10,00	21,00
---	---	-------------	----------------------------------	----	-------	-------	-------

4	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	0,420	150,00	63,00
---	---	----------	--------------------------------	---	-------	--------	-------

W 0,21*2 0,420

D 4 Vodorovné konstrukce 254,53

5	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,210	1 212,05	254,53
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------

W 6*0,35*0,1 0,210

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 1 609,70

6	K	460671112	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 25 cm	m	4,500	10,55	47,48
---	---	-----------	--	---	-------	-------	-------

7	K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových tuhých do 110mm uložených volně do rýhy	m	4,500	46,00	207,00
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

8	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm. HDPE	m	4,500	301,16	1 355,22
---	---	----------	---	---	-------	--------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
 Objekt: VCP - Vícepráce
 Soupis: SOX1 - Reprofilace a oprava schodiště

Místo: Datum: 5. 10. 2021
 Zadavatel: Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 62 668,97

D HSV Práce a dodávky HSV 59 665,97

D 2 Základy a zvláštní zakládání 375,00

1	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	15,000	25,00	375,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

D 4 Vodorovné konstrukce 4 332,15

2	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,260	3 758,04	977,09
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------

	W		Podesta 1,3*1*0,2		0,260		
--	---	--	-------------------	--	-------	--	--

3	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,050	56 113,20	2 805,66
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

4	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť (1,3+1,3+1+1)*0,25	m2	1,150	396,40	455,86
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

5	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,150	81,34	93,54
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

D 5 Komunikace 9 878,10

6	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	15,000	100,00	1 500,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

7	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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 pře	m2	15,000	262,99	3 944,85
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

8	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	17,250	257,00	4 433,25
---	---	----------	--	----	--------	--------	----------

	W		15*1,15		17,250		
--	---	--	---------	--	--------	--	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 41 406,03

9	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,260	2 951,52	767,40
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	----------	--------

	W		Podesta 1,3*1*0,2		0,260		
--	---	--	-------------------	--	-------	--	--

10	K	985111211	Odsekání betonu stěn tl do 80 mm	m2	11,800	827,97	9 770,05
----	---	-----------	----------------------------------	----	--------	--------	----------

	W		Schodišťové stupně				
--	---	--	--------------------	--	--	--	--

	W		1*0,3*20		6,000		
--	---	--	----------	--	-------	--	--

	W		1*0,15*20		3,000		
--	---	--	-----------	--	-------	--	--

	W		Boční zídka				
--	---	--	-------------	--	--	--	--

	W		7*0,3		2,100		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		7*0,1		0,700		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		Součet		11,800		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

11	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	11,800	112,40	1 326,32
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

	W		Schodišťové stupně				
--	---	--	--------------------	--	--	--	--

	W		1*0,3*20		6,000		
--	---	--	----------	--	-------	--	--

	W		1*0,15*20		3,000		
--	---	--	-----------	--	-------	--	--

	W		Boční zídka				
--	---	--	-------------	--	--	--	--

	W		7*0,3		2,100		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		7*0,1		0,700		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		Součet		11,800		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

12	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	11,800	775,63	9 152,43
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

	W		Schodišťové stupně				
--	---	--	--------------------	--	--	--	--

	W		1*0,3*20		6,000		
--	---	--	----------	--	-------	--	--

	W		1*0,15*20		3,000		
--	---	--	-----------	--	-------	--	--

	W		Boční zídka				
--	---	--	-------------	--	--	--	--

	W		7*0,3		2,100		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		7*0,1		0,700		
--	---	--	-------	--	-------	--	--

	W		Součet		11,800		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	11,800	1 252,68	14 781,62
	W		Schodišťové stupně				
	W		1*0,3*20		6,000		
	W		1*0,15*20		3,000		
	W		Boční zídka				
	W		7*0,3		2,100		
	W		7*0,1		0,700		
	W		Součet		11,800		
14	K	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	11,800	459,03	5 416,55
	W		Schodišťové stupně				
	W		1*0,3*20		6,000		
	W		1*0,15*20		3,000		
	W		Boční zídka				
	W		7*0,3		2,100		
	W		7*0,1		0,700		
	W		Součet		11,800		
15	K	997221615.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,738	70,00	191,66
D	91		Doplňující práce na komunikaci				2 064,60
16	K	916231213	Osazení chodnikového 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	6,000	226,10	1 356,60
17	M	59217018	obrubník betonový chodnikový 1000x80x200mm	m	6,000	118,00	708,00
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 350,30
18	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	2,738	109,02	298,50
19	K	997002519	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	t	68,450	7,00	479,15
	W		2,738*25		68,450		
20	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	2,738	109,15	298,85
21	K	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	2,738	100,00	273,80
D	99		Staveništní přesun hmot				259,79
22	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	10,093	25,74	259,79
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 003,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				3 003,00
23	K	783317101R	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m	14,000	214,50	3 003,00
	W		2*7		14,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt: VCP - Vícepráce

Soupis: SOX2 - Bourání betonových panelů a základových pasů

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 138 734,07

D HSV Práce a dodávky HSV 138 734,07

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 84 399,74

1	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	18,560	4 547,40	84 399,74
	W		6*8*0,2		9,600		
	W		(0,4*0,8)*(8+8+6+6)		8,960		
	W		Součet		18,560		

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 54 334,33

2	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	44,544	102,48	4 564,87
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

3	K	997002519	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	t	1 113,600	7,00	7 795,20
---	---	-----------	---	---	-----------	------	----------

W 44,544*25 1 113,600

4	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	44,544	105,29	4 690,04
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

5	K	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	44,544	100,00	4 454,40
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

6	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	44,544	737,02	32 829,82
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

OUPIŠ PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc

Objekt: VCP - Vícepráce

Soupis: SO4.02_A - Elektroinstalace VO

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

50 389,78

1	K	460791212	Montáž trubek ochranných ohebných do 50mm uložených volně do rýhy	m	25,000	39,00	975,00
2	K	34571351	Trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D41/50mm HDPE+LDPE	m	25,000	16,00	400,00
3	K	210812011	Montáž kabelu Cu plný kulatý do 1kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v listě	m	8,000	23,00	184,00
4	K	34111030	Kabel silový s Cu jádrem 1kVJ 3x1,5 mm2	m	8,000	12,10	96,80
5	K	210812033	Montáž kabelu Cu plný kulatý až 4x 10 mm2 uložený volně nebo v listě (CYKY)	m	33,000	25,72	848,76
6	K	34111076	Kabel silový s Cu jádrem 1kVJ 4x10 mm2	m	33,000	94,40	3 115,20
7	K	210100096	Ukončení vodičů do 2,5mm2 s označením a zapojením na svorkovnici	ks	6,000	13,00	78,00
8	K	210100101	Ukončení vodičů do 16mm2 s označením a zapojením na svorkovnici	ks	8,000	19,00	152,00
9	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	ks	1,000	380,00	380,00
10	K	VR121	LED svítidlo pro osvětlení komunikací 24W, 4000 K, 1 500lm, IP66, IK09, přepět. ochrana min.10kV, barva shodná se stávajícím u parkoviště DK, další specifikace viz. technická zpráva	ks	1,000	6 900,00	6 900,00
11	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	ks	1,000	1 390,00	1 390,00
12	K	VR123	Stožár ocelový, dvoustupňový (114/76) výšky 5 m nad terén, pro dvouramenný výložník délky do 1,0m, ž.z. s ochrannou manžetou výšky 2,5m	ks	1,000	3 243,00	3 243,00
13	K	210204103	Montáž výložníku osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	ks	1,000	1 077,38	1 077,38
14	K	VR125	Výložník jednoramenný přímý d. 0,75m, náklon 0°, ž.z. , pro stožár v.5m	ks	1,000	1 400,00	1 400,00
15	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	ks	1,000	260,00	260,00
16	K	VR113	Stožárová svorkovnice s možností jistiění až 2 ks svítidla 6A, IP 00 dle specifikace	ks	1,000	440,00	440,00
17	K	210120001	Montáž pojistek	ks	1,000	36,00	36,00
18	K	VR114	Pojistka E27, 6A, char. gG	ks	1,000	12,00	12,00
19	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v zástavbě	m	26,000	40,00	1 040,00
20	K	35442062	Zemnicí páska FeZn 30x4	kg	24,700	34,10	842,27
21	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek nebo lanem do 10 mm	m	1,500	39,00	58,50
22	K	35441073	Zemnicí drát FeZn d = 10 mm	kg	0,930	34,10	31,71
23	K	210220301	Montáž svorek uzemnění se 2 šrouby	ks	2,000	56,00	112,00
24	K	35441996	Svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	ks	2,000	29,00	58,00
25	K	210293011	Nátěry svodových vodičů a svorek	m	1,500	85,00	127,50
26	K	VR115	Gumoasfaltová suspenze SA IV	kg	1,000	300,00	300,00
27	K	210191516	Montáž skříní pojistkových rozpojovacích v pilíři	ks	4,000	1 881,00	7 524,00
28	K	35822109R	Připojková skřín rozpojovací typu RF - specifikace dle technické zprávy	ks	1,000	14 400,00	14 400,00
29	K	VR117R	Drobný materiál	%	3,000	489,22	1 467,66
30	K	VR118	Stavební mechanizace a pomocné práce	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
31	K	HZS2221	Koordinace	hod	3,000	480,00	1 440,00

JUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště v areálu v FN Olomouc
Objekt: VCP - Vícepráce
Soupis: SO4.02_B - Výkopové práce VO

Místo: Datum: 5. 10. 2021
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

31 407,24

1	K	460010024	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	0,230	1 421,81	327,02
2	K	460161172	Hloubení kabelové rýhy 0,35x 0,8 m, ručně hornina tř. 3	m	23,000	384,04	8 832,92
3	K	460451172	Zásyp kabelové rýhy strojně včetně zhutněním š.35cm a hl. 60cm a urovnání povrchu z horniny tř I skupiny 3	m	100,000	85,80	8 580,00
4	K	460662113	Kabelové lože z pisku tl. 100 mm nad kabel, bez zakrytí, do š. 65 cm	m	23,000	160,16	3 683,68
5	K	460671113	Krytí kabelů výstražnou fólií š. 34 cm	m	23,000	13,10	301,30
6	K	460131113	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornina tř. 3	m3	0,560	1 071,28	599,92
7	K	460281114	Pažení stěn rýh nebo jam - rozepřením	m3	0,540	58,91	31,81
8	K	460281124	Odstranění rozepření stěn rýh nebo jam	m3	0,540	13,51	7,30
9	K	VR201	Štěrkopískové lože pro stožár tl. 100mm , štěrkopísek 4/8	ks	1,000	150,00	150,00
10	K	58333625	Kmenivo těžené hrubé frakce 4/8; (cca 0,05m3/stožár)	t	0,300	508,00	152,40
11	K	VR202	PVC pouzdro DN250, pro stožár, vč. zapískování	ks	1,000	1 491,00	1 491,00
12	K	VR204	PVC pouzdro DN30, protažení kabelu přes základ	ks	1,000	296,00	296,00
13	K	VR205	PVC pouzdro DN50, protažení kabelu přes základ	ks	2,000	306,00	612,00
14	K	460641124	Betonový základ stožárů, beton C20/25 XA2	m3	0,600	2 842,53	1 705,52
15	K	VR206	Doprava betonu	m3	0,600	200,00	120,00
16	K	VR207	Betonová dlaždice 300x300mm, min. tl. 4	ks	1,000	62,00	62,00
17	K	VR208R	Drobný materiál	%	3,000	338,12	1 014,37
18	K	VR209	Stavební mechanizace a pomocné práce	kpl.	1,000	2 000,00	2 000,00
19	K	HZS2221	Koordinace	hod	3,000	480,00	1 440,00