



S00JP0140ZJ9

Dodatek č.1 Smlouvy o dílo: "Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. Etapa"

**statutární město Zlín**

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01

zastoupené: Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem

zástupce ve věcech smluvních: Michal Čížek, náměstek primátora

zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

odpovědný útvar: Odbor dopravy

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

dále jen **objednatel**

a

**SWIETELSKY stavební s.r.o.**

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

se sídlem

Jahodová 494/60, Brněnské Ivanovice, 620 00 Brno

zastoupená

Bc. Vladimírem Lesovským, vedoucím odštěpného závodu

zástupce ve věcech smluvních:

Petr Hradil, ředitel oblasti Zlín, na základě plné moci

Martin Kopal, vedoucí oddělení přípravy, na základě plné moci

zástupce ve věcech technických:

- kontaktní telefon: [REDACTED]

- kontaktní e-mail: [REDACTED]

IČO:

48035599

DIČ:

CZ48035599

Zapsán v obchodním rejstříku

vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tento

**Dodatek č. 1 ke**

**SMLOUVĚ O DÍLO č. 4400220944**

**„Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. Etapa“**

dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

**Článek I.**

**Předmět dodatku**

Dne 4.4.2022 byla mezi statutárním městem Zlín jako objednatel a společností SWIETELSKY stavební s.r.o. jako zhotovitelem uzavřena smlouva o dílo, na základě které je zhotovitelem poskytováno plnění veřejné zakázky „Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. Etapa“.

V průběhu realizace veřejné zakázky bylo na základě nových skutečností zjištěno, že další vývoj a řádné dokončení stavby vyžaduje provedení prací, které nebyly specifikovány v rozpočtu ani v zadávací dokumentaci. Tyto práce jsou nezbytné k bezvadnému a kvalitnímu provedení díla dle uzavřené smlouvy o dílo.

**VÍCEPRÁCE:**

Při realizaci stavby zjištěny následující okolnosti:

1. Prodloužení zábradlí z důvodu prodloužení chodníku a návaznosti na PD. Dále zábradlí na rampě u MŠ

2. Provedena výměna a doplnění 5 ks sloupů veřejného osvětlení dle požadavku správce sítě
3. Úprava sjezdů z živичného/dlážděného krytu, původně součástí další etapy
4. Výkop rýhy a přeložka kabelů NN.

#### **MÉNĚPRÁCE:**

Při realizaci stavby zjištěny následující okolnosti:

1. Záměna dlažby 20x20x8 za dlažbu 20x20x8 drenážní v ploše parkoviště pro zlepšení odtoku dešťových vod
2. Plakátovací sloup nebyl odstraněn z důvodu požadavku vlastníka na zachování
3. Kácení bylo provedeno před zahájením stavby
4. Došlo ke zúžení schodiště, původní navržené monolitické schodiště bylo nahrazeno prefabrikovanými stupni
5. Stávající klepače koberců nebyly renovovány, ale odstraněny

**Výše uvedené vícepráce a méněpráce představují změny v souladu § 222 odst. 4 a odst. 6 zákona, viz níže:**

#### **Popis předmětu a příčin změn, zdůvodnění a návrh řešení dle § 222 odst. 6 ZZVZ.**

Při realizaci stavby zjištěny následující okolnosti, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročuje 50 % původní hodnoty závazku:

1. Prodloužení zábradlí z důvodu prodloužení chodníku a návaznosti na PD. Dále zábradlí na rampě u MŠ
2. Záměna dlažby 20x20x8 za dlažbu 20x20x8 drenážní v ploše parkoviště pro zlepšení odtoku dešťových vod
3. Provedena výměna a doplnění 5 ks sloupů veřejného osvětlení dle požadavku správce sítě

Změna dle § 222 odst. 6 - vícepráce: 690 725,20 Kč bez DPH

Změna dle § 222 odst. 6 - méněpráce: - 158 564,30 Kč bez DPH

#### **Popis předmětu a příčin změn, zdůvodnění a návrh řešení dle § 222 odst. 4 ZZVZ:**

Při realizaci stavby zjištěny následující okolnosti, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je nižší než 15 % původní hodnoty zakázky ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí:

1. Plakátovací sloup nebyl odstraněn z důvodu požadavku vlastníka na zachování
2. Kácení bylo provedeno před zahájením stavby
3. Došlo ke zúžení schodiště, původní navržené monolitické schodiště bylo nahrazeno prefabrikovanými stupni
4. Stávající klepače koberců nebyly renovovány, ale odstraněny
5. Úprava sjezdů z živичného/dlážděného krytu, původně součástí další etapy
6. Výkop rýhy a přeložka kabelů NN.

Změna dle § 222 odst. 4 - vícepráce: 462 173,50 Kč bez DPH

Změna dle § 222 odst. 4 - méněpráce: - 236 319,72 Kč bez DPH

Předmětem dodatku jsou změny Článku I. Předmět smlouvy a Článku V. Cena za dílo uzavřené smlouvy v důsledku provedení výše uvedených dodatečných stavebních prací (vícepráce) a v důsledku výše uvedených prací a dodávek, jež se realizovat nebudou (méněpráce).

Článek II.  
**Změna smlouvy**

**Čl. I. Předmět smlouvy**

Předmět smlouvy se doplňuje o dodatečné práce a současně zužuje o tzv. méněpráce, jejichž soupis je obsažen v příloze č. 1 tohoto dodatku.

**Čl. V. Cena za dílo se mění následovně:**

Původní cena za dílo se navyšuje o tzv. vícepráce v celkové hodnotě 1 152 898,73 Kč bez DPH a současně snižuje o tzv. méněpráce v celkové hodnotě 394 884,02 Kč bez DPH – dle oceněného soupisu víceprací a méněprací v příloze č. 1 tohoto dodatku. Ocenění položek víceprací bylo u shodných položek provedeno dle hodnot uzavřené smlouvy o dílo, v případě nových položek do hodnot ceníku RTS.

Rekapitulace ceny za dílo:

Cena za dílo dle SOD: 8 929 099,37 Kč bez DPH  
1 875 110,87 Kč DPH (21 %)

Dodatek č. 1 - vícepráce:

1 152 898,73 Kč bez DPH

Dodatek č. 1 - méněpráce:

- 394 884,02 Kč bez DPH

**Cena za dílo ve znění dodatku č. 1 SoD:**

**9 687 114,08 Kč bez DPH**

2 034 293,95 Kč (21 % DPH)

11 721 408,04 Kč vč. DPH.

Článek III.  
**Závěrečná ustanovení**

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o Registru smluv.
2. Další ujednání smlouvy o dílo dodatkem nedotčená se nemění.
3. Tento dodatek se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
4. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem tohoto dodatku, že si jeho znění řádně přečetly, že ho nepodepsaly v tísni a za nápadně nevýhodných podmínek a že je jejich vážným a svobodným projevem vůle, což stvrzují svými podpisy.

**Příloha č. 1: Změnový list č. 1 a včetně výkazu víceprací a méněprací**

Schválení finančních prostředků:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo města Zlína  
Datum a číslo jednací: 3.2.2022, 3/23Z/2022, R02/22, T13

Schválení veřejné zakázky a uzavření smlouvy o dílo

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: 20.12.2021, č.j. 34/24R/2021  
28.2.2022 č.j. 175/4r/2022

Schválení uzavření dodatku č.1

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: 31.10.2022, č.j. 74/22R/2022

17.12.2022 č.j. 54/25R/2022

*Dodatek č.1 Smlouvy o dílo: "Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. Etapa"*

Ve Zlíně dne 12. 12. 2022

Ve Valašském Meziříčí dne 12. 12. 2022

Michal Čížek  
náměstek primátora  
statutární město Zlín

objednatel



Petr Hradil, ředitel oblasti Zlín  
Martin Kopal, vedoucí oddělení přípravy  
na základě plné moci

zhotovitel

Název akce:

**„Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. etapa“**

## Změnový list

číslo: **01**

### 1. Objekty stavby:

IO100 Zpevněné plochy  
IO401 Veřejné osvětlení

### 2. Zpracovatel změnového listu:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA  
oblast Zlín, Husova 1514, Valašské Meziříčí 757 01  
zastoupení: Vojtěch Vozár - stavbyvedoucí

### 3. Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno

Stavební deník  
Zápis z kontrolního dne

---

### 4. Popis předmětu a příčin změn, zdůvodnění a návrh řešení:

Při realizaci stavby zjištěny následující okolnosti:

1. Plakátovací sloup nebyl odstraněn z důvodu požadavku vlastníka na zachování.
2. Kácení bylo provedeno před zahájením stavby.
3. Došlo ke zúžení schodiště, původní navržené monolitické schodiště bylo nahrazeno prefabrikovanými stupni.
4. Stávající klepače koberců nebyly renovovány, ale odstraněny.
5. Úprava sjezdů z živičného/dlážděného krytu, původně součástí další etapy.
6. Výkop rýhy a přeložka kabelů NN na základě požadavku správce sítě.
7. Prodloužení zábradlí z důvodu prodloužení chodníku a návaznosti na PD. Dále zábradlí na rampě u MŠ.
8. Záměna dlažby 20x20x8 za dlažbu 20x20x8 drenážní v ploše parkoviště pro zlepšení vsakování dešťových vod.

Realizací těchto prací dochází ke změně finančních prostředků o částku:

Regenerace panelového sídliště Zlín – Podhoří, IO100 Zpevněné plochy  
**+725 759,13 Kč bez DPH**

Viz rozpočet vícepráce: VCP Změnový list č.1 Zpevněné plochy

**-394 884,02 Kč bez DPH**

Viz rozpočet méněprací: MNP Změnový list č.1 Zpevněné plochy

## Regenerace panelového sídliště Zlín – Podhoří, IO401 Veřejné osvětlení

+427 139,60 Kč bez DPH

Viz rozpočet vícepráce: VCP Změnový list č.1 Veřejné osvětlení

1. Provedena výměna a doplnění 5ks sloupů veřejného osvětlení dle požadavku správce sítě.

### 5. Stanovisko zhotovitele stavby:

#### 5.1. Vliv změny na předmět plnění a harmonogram akce

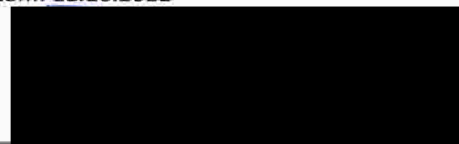
Výše uvedený soubor prací a činností dle článku č. 4. je pro zhotovitele **vícepráce a méněpráce**, které objednatel dle výše uvedených důvodů s ohledem na znění smlouvy navyšuje předmět díla specifikovaný v rámci veřejné zakázky na dodávku stavebních prací.

Dopad změny bodu 4. hodnota vícepráce Zpevněné plochy	+ 725 759,13 Kč bez DPH
Dopad změny bodu 4. hodnota méněpráce Zpevněné plochy	- 394 884,02 Kč bez DPH
Dopad změny bodu 4. hodnota vícepráce Veřejné osvětlení	+ 427 139,60 Kč bez DPH

**Úpravou dochází ke zvýšení celkové ceny díla a to o 758 014,71 Kč (bez DPH 21%)**

Navýšení rozsahu dodávky stavebních prací nebude mít vliv na konečný termín dokončení akce.

Datum: 18.10.2022



Vojtěch Vozár  
stavbyvedoucí

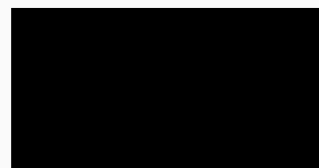
### 7. Rekapitulace nákladů stavby:

Popis položek	Kč (bez DPH)	Kč (s DPH)
SOD	8 929 099,37	10 804 210,24
Celková hodnota ZL č. 001 (předmětem Dodatku č. 1)	758 014,71	917 197,79
Celková cena díla včetně ZL č. 001	9 687 114,08	11 721 408,03

### 8. Stanovisko generálního projektanta:

S navrženým řešením souhlasí a doporučuje provedení uvedených změn.

Datum: 18.10.2022



Ing. Rudolf Gregar, projektant

Změnový list je vyhotoven ve 2 originálních výtiscích. Jeden výtisk založen u zhotovitele, jeden výtisk u investora. Kopie založena u TDI.

#### **9. Stanovisko TDI:**

Změnovým listem specifikované množství realizovaných prací má dopad na celkové náklady stavby. Soupis provedených prací – cenová nabídka zhotovitele-odpovídá skutečnosti pro provedení na stavbě a ceny jsou v souladu s obvyklými podmínkami i smlouvou o dílo na výše uvedenou akci.

Po provedení výše uvedených činností lze pokračovat v bezpečném provádění díla dle uzavřené smlouvy a tím bude dodržena požadovaná výsledná kvalita díla jako celku.

Uvedené práce souvisí s předmětem díla. TDI doporučuje objednateli tento ZL č. 1 odsouhlasit.

*Datum:* 18.10.2022

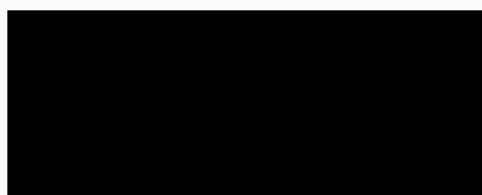


Ing. Pavel Zimčík, TDI

#### **10. Stanovisko objednatele díla:**

S navrženým řešením souhlasí a doporučuje provedení uvedených změn.

*Datum:* 18.10.2022



Ing. Tomáš Sedláček  
zástupce objednatele ve věcech technických

#### **Přílohy:**

**Rozpočet k bodu 4**

<b>Zlín, Revitalizace panelového sídliště Podhoří – II. Etapa</b>	
<i>ZL č. 01, rozpočet k bodu č. 4, rekapitulace</i>	
<b>IO 100 Zpevněné plochy</b>	
1.) IO100 37-100 MP Plakátovací sloup	-112 093,83 Kč
2.) IO100 37-001 MP Kácení	-12 033,68 Kč
3a.) Schodišťové stupně	-101 361,89 Kč
4.) IO100 37-100 MP Renovace klepače koberců	-10 830,32 Kč
8a.) IO100 37-100 U P Dlažba parkoviště	-158 564,30 Kč
<b>MNP celkem</b>	<b>-394 884,02 Kč</b>
3b.) Schodišťové stupně	90 930,57 Kč
5.) VP2 Vícepráce - Sjezdy r0	290 712,83 Kč
6.) Výkop rýhy - přeložka kabelů NN	80 530,10 Kč
7.) Zábradlí	67 148,01 Kč
8b.) IO100 37-100 U P Dlažba parkoviště	196 437,62 Kč
<b>VCP celkem</b>	<b>725 759,13 Kč</b>
<b>IO 401 Veřejné osvětlení</b>	
1.) Vícepráce VO IO401	248 835,86 Kč
2.) Vícepráce VO čp. 490	178 303,74 Kč
<b>VCP Celkem</b>	<b>427 139,60 Kč</b>
<b>CELKEM</b>	<b>758 014,71 Kč</b>



# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tištěno dne : 05.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 1.) IO100 37-100 MP Plakátovací sloup

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	93615411NC Dod+Mtž plakátovací sloup pr.1m, v3m, komplet vč.patek a kotvení	-1,000	kus	104 211,76	-104 211,76
2	966008114R00 Odstranění skruže betonové	-1,000	ks	7 882,07	-7 882,07
<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>-112 093,83</b>	
	<b>21,00</b>	<b>-23 539,70</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>-135 633,53</b>	

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tiskeno dne : 05.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 2.) IO100 37-001 MP Kácení

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
20 112100001RAA	Odstranění stromů kácení stromů o průměru kmene do 500 mm, odstranění pařezů včetně odvozu, spálení	-4,000	kus	3 008,42	-12 033,68

<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>-12 033,68</b>
	21,00	-2 527,07	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>-14 560,75</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tištěno dne : 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 3a.) IO100 33-10 Schodišťové stupně

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	274320030RAB Základové pasy ze železobetonu včetně bednění z betonu C 16/20 (B 20), výztuž 120 kg/m3, štěrkopísko	-6,480m3		10 899,35	-70 627,79
2	430000000RAA Schodišťové stupně stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění, na přímém schodišti	-54,000m		569,15	-30 734,10
<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>		<b>-101 361,89</b>
	<b>21,00</b>	<b>-21 286,00</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>		<b>-122 647,89</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tiskeno dne : 05.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 4.) IO100 37-100 MP Renovace klepače koberců

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>		
45	62590711NC Renovace klepače koberců z oc.trubek,, očištění, oprava, nátěr	-2,000	kus	5 415,16	-10 830,32		
<b>CELKEM</b>				<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>-10 830,32</b>
				<b>21,00</b>	<b>-2 274,37</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>-13 104,69</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tištěno dne : 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba:** ZLÍN, PODHOŘÍ

## 8a.) IO100 37-100 U P Dlažba parkoviště

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	5924511910 dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	-432,020	m2	367,03	-158 564,30
<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>		<b>-158 564,30</b>
	21,00	-33 298,50	<b>Odbytová cena s DPH :</b>		<b>-191 862,80</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

## (položkový rozpis)

Strana : 1  
Tiskáno dne : 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

### 3b.) IO100 33-10 Schodišťové stupně

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
3	917862111R00 Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubniku stojatého, s boční opěrou z betonu prostéh	15,800m		406,31	6 419,70
4	592173060 obrubník chodnikový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	15,800kus		126,35	1 996,33
5	451315124 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	13,000m2		721,56	9 380,28
6	596215021R00 Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	3,700m2		281,37	1 041,07
7	592451210 dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 80,0 mm	3,700m2		361,01	1 335,74
8	434121415 Osazení ŽB schodišťových stupňů	29,700m		1 037,24	30 806,03
9	59373803 Schodišťový stupeň SBB 165/35/15 přírodní	18,000kus		2 166,06	38 989,08
10	180402112R00 Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2	11,770m2		13,24	155,83
11	181301102R00 Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150	11,770m2		9,99	117,58
12	182001111R00 Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	11,770m2		8,42	99,10
13	00572410 směs travní parková, pro mírnou zátěž	0,350kg		180,51	63,18
14	10364200 ornice pro pozemkové úpravy	1,770m3		297,54	526,65
<b>CELKEM</b>					
	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>		<b>90 930,57</b>
	<b>21,00</b>	<b>19 095,42</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>		<b>110 025,99</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

## (položkový rozpis)

Strana : 1  
 Tištěno dne : 05.10.2022  
 Databáze:  
 Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

### 5.) VP2 Vícepráce - Sjezdy r0

	<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	29,000m2		189,42	5 493,18
2	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	13,800m2		42,00	579,60
3	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	59,500m2		55,51	3 302,85
4	113108305R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 5 cm	15,000m2		89,46	1 341,90
5	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	15,000m2		160,46	2 406,90
6	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm	15,500m2		123,30	1 911,15
7	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	39,000m		238,86	9 315,54
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	75,521m2		14,67	1 107,90
9	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	21,577m3		312,17	6 735,85
10	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	21,577m3		46,71	1 007,89
11	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	21,577m3		267,57	5 773,49
12	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	21,577m3		487,36	10 516,01
13	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	21,577m3		18,40	397,03
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	71,925m2		14,67	1 055,14
15	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	143,850m2		162,95	23 440,36
16	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	68,500m2		162,95	11 162,08
17	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	71,925m2		232,55	16 726,16
18	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 7 cm	40,000m2		522,00	20 880,00
19	573111113R00	Postřik infiltrační s posypem, asfalt 1,5 kg/m2	40,000m2		20,46	818,40
20	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	40,000m2		12,03	481,20
21	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm	40,000m2		451,02	18 040,80
22	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	13,800m2		615,00	8 487,00
23	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	12,000m2		281,37	3 376,44
24	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	28,500m2		281,91	8 034,44
25	592451170R	Dlažba bet. zámk. 20x10x8 cm přírodní	16,720m2		516,00	8 627,52
26	59245264	Dlažba barevná pro nevidomé 20x10x8	14,280m2		679,90	9 708,97
27	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	73,000m		406,31	29 660,63
28	592173060	Obrubník chodníkový ABO 100/8/25 šedý	6,300kus		126,35	796,01
29	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	6,300kus		186,52	1 175,08
30	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	57,750kus		162,45	9 381,49
31	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	4,200kus		445,25	1 870,05
32	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	4,200kus		445,25	1 870,05
33	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	142,582t		43,26	6 168,13
34	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	49,617t		69,48	3 447,39
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	248,085t		3,48	863,34
36	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	49,617t		1 103,51	54 752,86

<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>290 712,83</b>
	<b>21,00</b>	<b>61 049,69</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>351 762,52</b>

Nabídku zpracoval:  
 Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tištěno dne : 05.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 6.) Výkop rýhy - přeložka kabelů NN

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	460200013RT2	Výkop kabelové rýhy 20/60 cm, hornina 3, ruční výkop rýhy	45,000m	159,12	7 160,40
2	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	5,400m3	267,57	1 444,88
3	162702199R00	Poplatek za skládku drnu	5,400m3	487,36	2 631,74
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	5,400m3	18,40	99,36
5	R01	Uložení kabelů NN - VM elektro - montáže s.r.o.	1,000kpl	69 193,72	69 193,72
<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>80 530,10</b>	
	<b>21,00</b>	<b>16 911,32</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>97 441,42</b>	

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .



# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana: 1  
Tisťeno dne: 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 7.) Zábradlí

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
37 348942112R00	Zábradlí ocelové osazení do bloků z betonu prostého rozměru 200x200x500 mm, ze tří vodorovných trub	9,000m		7 460,89	67 148,01

<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>67 148,01</b>
	<b>21,00</b>	<b>14 101,08</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>81 249,09</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 1  
Tištěno dne : 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

## 8b.) IO100 37-100 U P Dlažba parkoviště

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	592452620.R Dlažba BEST KARO přírodní 20x20x8 povrch STANDARD	359,000	m2	505,42	181 445,78
2	599432111.RM Vyplnění spár drenážní dlažby kamenivem fr. 4/8	359,000	m2	41,76	14 991,84
<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>		<b>196 437,62</b>
	<b>21,00</b>	<b>41 251,90</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>		<b>237 689,52</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

## (položkový rozpis)

Strana : 1  
 Tištěno dne : 05.10.2022  
 Databáze:  
 Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

### 1.) Vícepráce VO IO401 401-2 Pol

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	1	Osvětlovací sadový stožár bezpaticový do výšky 5 m, odpojení, odvoz správcí VO	3,000ks	1 805,05	5 415,15
2	1	Demontáž svítidel	3,000ks	802,25	2 406,75
3	1	Strojní práce při demtáži VO - 2hod / stožár	6,000hod	1 764,93	10 589,58
4	1	Sadové svítidlo, referenční typ dle standatdů VO Zlín, 1x sodíková výbojka SON-T 70W, 230V, IP65	3,000ks	9 161,66	27 484,98
5	1	sodíková výbojka SON-T 70W	3,000ks	371,13	1 113,39
6	1	Stožár sadový dvoustupňový, dle standatdů VO Zlín, výška světelného bodu 4m , oboustranně žárově zin	3,000ks	6 665,06	19 995,18
7	1	Ochranná manžata plastová	3,000ks	1 261,14	3 783,42
8	1	Stožárová svorkovnice, referenční typ EKM 207x, pojistka E14 - 1ks / stožár	3,000ks	2 230,23	6 690,69
9	1	pojistková vložka E27/ 6A - 1ks / stožár	3,000ks	40,11	120,33
10	1	pojistkový dotyk 6A - 1ks / stožár	3,000ks	40,11	120,33
11	1	CYKY-J 3x1.5 , pevně, cca 7 m /stožár	21,000m	56,16	1 179,36
12		Zatažení kabelu do stáv. stožáru	2,000kmpł	40,11	80,22
13	1	AYKY-J 4x16 mm2, pevně, prořez 20%	164,000m	113,43	18 602,52
14	1	KF 09063 Trubka KOPOFLEX 63	140,000m	83,58	11 701,20
15	1	Do 16 mm2, vč. zapojení, konc. - 8ks vodičů / stožár, přívodní vedení	40,000ks	40,11	1 604,40
16	1	Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně, prořez 10%	120,000m	160,45	19 254,00
17	1	Vodič FeZn 10 (1 kg = 1,61 m) - připojení stožárů, 4m pro stožár	12,000m	122,74	1 472,88
18	1	trubice smtšř. PBF 12,7/6,4mm, 1m trubice na stožár	3,000m	252,71	758,13
19	1	SP1, 1x svorka na stožár	3,000ks	129,96	389,88
20	1	SR02 odbočná a spojovací - 2ks pro spoj v zemi	6,000ks	146,01	876,06
21	1	SR03 spojovací - 2ks pro spoj v zemi	10,000ks	146,80	1 468,00
22	1	pasivní ochrana uzemňovacího vodiče, spoje v zemi	16,000ks	64,18	1 026,88
23		Podružný materiál	1,000kmpł	2 406,74	2 406,74
24	1	Liniové schéma zapojení rozvodů VO, 1 hod / stožár	3,000hod	802,25	2 406,75
25	1	Demontáž stáv. Stožárů VO - 2hod / stožár	6,000hod	802,25	4 813,50
26	1	Strojní práce při demtáži VO - 1hod / stožár	3,000hod	882,47	2 647,41
27	1	Výšková plošina pro výškové práce 2 hod / stožár	6,000hod	1 283,60	7 701,60
28	1	Spolupráce se správcem veřejného osvětlení, trvalý dozor správce VO - 1hod / stožár	3,000hod	802,25	2 406,75
29	1	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi - 1hod / stožár	3,000hod	802,25	2 406,75
30		Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.	1,000objem	16 044,90	16 044,90
31	1	Izolační zkouška sílových kabelů nn do 4x50mm2 - 1x / stožár + RVO	4,000kabel	80,23	320,92
32	1	Měření odporu nulových smyček 3-fáz.vedení 3x400V	3,000okruh	80,23	240,69
33	1	Měř.zemn.odporu pro zem.sit do 100m pásku	2,000měřen	80,23	160,46
34	2	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	0,200km	4 813,50	962,70
35	2	Zemina třídy 3-4,ručně, 1,1 m3/stožár	3,300m3	770,16	2 541,53
36	2	Do rostlé zeminy bez bednění, 1,1 m3 / stožár	3,300m3	2 535,10	8 365,83
37	2	D 350x1500 mm	3,000ks	722,02	2 166,06
38	2	Písková výplň základu stožáru, 0,3 m3/stožár	0,900m3	1 026,88	924,19
39	2	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 850mm	117,000m	312,88	36 606,96
40	2	Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 5cm, délka výkopů celkem	117,000m	24,07	2 816,19
41	2	Do šířky 33cm	128,700m	20,85	2 683,40
42	2	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm, délka výkopů celkem	117,000m	54,55	6 382,35

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 2  
Tištěno dne : 05.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

43	2	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3, délka výkopů celkem, šíře 0,5m	58,500m <sup>2</sup>	51,35	3 003,98
44	2	Geodetické zaměření trasy	117,000m	40,11	4 692,87

<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>248 835,86</b>
	<b>21,00</b>	<b>52 255,53</b>	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>301 091,39</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : ..

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

## (položkový rozpočet)

Strana : 1  
 Tištěno dne : 25.10.2022  
 Databáze:  
 Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

### 2.) Vícepráce VO čp. 490

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>mj.</i>	<i>cena/mj.</i>	<i>Celkem</i>
1	1	Sadové svítidlo, referenční typ dle standartů VO Zlín, 1x sodíková výbojka SON-T 70W, 230V, IP65	2,000ks	9 161,66	18 323,32
2	1	sodíková výbojka SON-T 70W	2,000ks	371,13	742,26
3	1	Stožár sadový dvoustupňový, dle standartů VO Zlín, výška světelného bodu 4m , oboustranně žárově zin	2,000ks	6 665,06	13 330,12
4	1	ochranná manžeta plastová	2,000ks	1 261,14	2 522,28
5	1	Stožárová svorkovnice, referenční typ EKM 207x, pojistka E14 - 1ks / stožár	2,000ks	2 230,23	4 460,46
6	1	pojistková vložka E27/ 6A - 1ks / stožár	2,000ks	40,11	80,22
7	1	pojistkový dotyk 6A - 1ks / stožár	2,000ks	40,11	80,22
8	1	CYKY 3Cx1.5 mm2, cca 7 m /stožár	14,000m	56,16	786,24
9	1	AYKY-J 4x16 mm2, prořez 20%	91,000m	113,43	10 322,13
10	1	KF 09063 TRUBKA KOPOFLEX 63	73,000m	83,58	6 101,34
11	1	Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně, prořez 10%	82,000m	160,45	13 156,90
12	1	Vodič FeZn 10 (1 kg = 1,61 m) - připojení stožárů, 4m pro stožár	8,000m	122,74	981,92
13	1	trubice smtšř. PBF 12,7/6,4mm, 1m trubice na stožár	2,000m	252,71	505,42
14	1	SP1, 1x svorka na stožár	3,000ks	129,96	389,88
15	1	SR02 odbočná a spojovací - 2ks pro spoj v zemi	4,000ks	146,01	584,04
16	1	SR03 spojovací - 2ks pro spoj v zemi	4,000ks	146,80	587,20
17	1	pasivní ochrana uzemňovacího vodiče, spoje v zemi	12,000ks	64,18	770,16
18		Do 16 mm2 vč. zapojení, konc. - 8ks vodičů / stožár, přívodní vedení	24,000ks	24,07	577,68
19		Napojení na stavající zařízení	1,000kpl	541,52	541,52
20		Zatažení kabelu do stáv. stožáru	2,000kpl	541,52	1 083,04
21	1	Strojní práce při demtáži VO - 1hod / stožár	2,000hod	882,47	1 764,94
22	1	Výšková plošina pro výškové práce 2 hod / stožár	4,000hod	1 283,60	5 134,40
23	1	Spolupráce se správcem veřejného osvětlení, trvalý dozor správce VO - 1hod / stožár	2,000hod	802,25	1 604,50
24	1	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi - 1hod / stožár	2,000hod	802,25	1 604,50
25	1	Podružný materiál	1,000ks	2 406,74	2 406,74
26		Kabelové vedení v zastaveném prostoru	0,070km	4 813,43	336,94
27		V asfaltu nebo betonu	10,000m	66,19	661,90
28	1	délky 6m	0,000m	0,00	0,00
29	1	délky 5m	0,000m	0,00	0,00
30	1	startovací jáma 2x	0,000m3	0,00	0,00
31	1	cílová jáma 2x	0,000m3	0,00	0,00
32		Zemina třídy 3-4,ručně, 1,1 m3/stožár	2,200m3	770,15	1 694,33
33		Do rostlé zeminy bez bednění, 1,1 m3 / stožár	2,200m3	2 535,10	5 577,22
34		D 350x1500 mm	2,000ks	722,02	1 444,04
35	1	Písková výplň základu stožáru, 0,3 m3/stožár	0,710m3	1 026,86	729,07
36	1	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 850mm	84,000m	312,88	26 281,92
37	1	Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 1200mm	84,000m	481,35	40 433,40
38	1	Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 5cm	84,000m	24,07	2 021,88
39	1	Do šířky 20cm	84,000m	20,85	1 751,40
40	1	Zemina třídy 3, šíře 300mm,hloubka 700mm	84,000m	54,55	4 582,20
41		Položení bet.žlabu vč.zakrytí	2,000ks	361,01	722,02
42	1	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	5,000m2	51,35	256,75
43	1	Geodetické zaměření trasy	84,000m	40,11	3 369,24

# NABÍDKOVÝ ROZPOČET

(položkový rozpis)

Strana : 2  
Tištěno dne : 25.10.2022  
Databáze:  
Nabídka číslo:

**Stavba: ZLÍN, PODHOŘÍ**

<b>CELKEM</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH :</b>	<b>178 303,74</b>
	21,00	37 443,79	<b>Odbytová cena s DPH :</b>	<b>215 747,53</b>

Nabídku zpracoval:

Předáno dne : . .