

DODATEK č. 1

smlouvy o dílo na zhotovení stavby Protierozní meze a polní cesty v k.ú. Oldřichovice

(dále jen „smlouva“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Adresa: Zarámí 88, 76041 Zlín

zastoupený:

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ

Ing. Mlada Augustinová, ředitelka KPÚ

Ing. Lubomír Holubec, vedoucí pobočky
Zlín

Ing. Jiří Gášek, odborný rada pobočky Zlín

Tel.:

+420 727 956 462

E-mail:

j.gasek@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

SPH stavby s.r.o.

Sídlo:

Průmyslová 1414

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

zastoupený:

Ing. arch. Petrem Horáčkem, jednatelem

Ing. Radkem Pospíšilem, jednatelem

Tel./fax:

X X X X X X X X X X

E-mail:

X X X X X X X X X X

ID DS:

cd4rhxq

v technických záležitostech oprávněn jednat:

X X X X X X X X X X

Tel./fax:

X X X X X X X X X X

E-mail:

X X X X X X X X X X

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.

Číslo účtu:

27-3948420257/0100

IČO:

26230470

DIČ:

CZ26230470 je plátcem DPH Společnost

je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 38708

(dále jen „zhotovitel“)

Úvodní ustanovení

1. Mezi shora uvedenými smluvními stranami byla dne 18. 8. 2020 sepsána smlouva o dílo (dále také „smlouva“) na realizaci veřejné zakázky na stavební práce „Protierozní meze a polní cesty v k.ú. Oldřichovice“, jejímž předmětem je zhotovení této stavby.
2. V průběhu realizace veřejné zakázky vyvstala potřeba změny díla. V důsledku této změny je nutno provést dodatečné stavební práce. Tímto dodatkem č. 1 dochází k nepodstatné změně hodnoty závazku ze smlouvy o dílo.
3. V rámci kontrolní prohlídky stavby byl zjištěn vznik erozních rýh v místech zatravněných údolnic ZÚ3 (SO 103) a ZÚ2 (SO 105), a to místy až 60 cm hlubokých. Současně bylo konstatováno, že vzhledem k velikosti odvodňované plochy a množství vody, které musí být převedeno těmito údolnicemi, nebude s největší pravděpodobností zatravnění dostačující a erozní rýhy se budou v údolnicích rozvíjet. K zabránění škod na budovaných objektech byla navržena technická opatření. Změny byly zapsány do stavebního deníku. Projektant následně tyto změny zahrnul do změnové dokumentace a rozpočtu víceprací.
4. Celková cena díla dle původní smlouvy o dílo na veřejnou zakázku činila 10 592 857,39 Kč bez DPH. Hodnota dodatečných stavebních prací činí 175 777,60 Kč bez DPH. Současně se jedná o celkovou absolutní hodnotu změny ve smyslu ust. § 222 odst. 4 ZZVZ ve výši 175 777,60 Kč bez DPH, což odpovídá cca 1,66% původní hodnoty závazku ze smlouvy o dílo. Cena díla dle dodatku č. 1 bude navýšena o 175 777,60 Kč bez DPH.
5. S ohledem na uvedené skutečnosti se smluvní strany dohodly na úpravě ceny díla.

I.

Dosavadní text článku III. smlouvy Cena díla, bodu 4. se ruší a nový text zní takto:

| | |
|---|------------------|
| Celková cena za provedení díla: | |
| bez DPH činí | 10 768 634,99 Kč |
| DPH 21 % činí | 2 261 413,35 Kč |
| Celková cena za provedení díla vč. DPH činí | 13 030 048,34 Kč |

II.

Ostatní ustanovení smlouvy ze dne 18. 8. 2020 zůstávají v platnosti beze změn.

III.

Tento dodatek nabývá platnost dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.

.....

objednatel

Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Ing. Mlada Augustinová, ředitelka

.....

Zhotovitel

SPH stavby s.r.o.
Ing. Radek Pospíšil, jednatel

Ve Zlíně dne: 7. 9. 2021

Dodatek č. 1 smlouvy o dílo vyhotovil a za jeho správnost zodpovídá: Lada Košutová

Příloha: rozpočet změn

Položkový rozpočet stavby

| | | |
|-----------|------------------|--|
| Stavba: | 20200670A | Protierozní meze a cesty v k.ú. Oldřichovice - vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| Objekt: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| Rozpočet: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |

| | |
|-------------|------|
| Objednatel: | IČO: |
| | DIČ: |

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Zhotovitel: SPH stavby s.r.o. | IČO: 26230470 |
| Průmyslová 1414 | DIČ: CZ26230470 |
| 59301 Bystřice nad Pernštejnem | |

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|-------------------|
| HSV | 175 777,60 |
| PSV | 0,00 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | 175 777,60 |

| Rekapitulace daní | | |
|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 175 777,60 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 36 913,30 CZK |

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **212 690,90 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|----------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 1 | Zemní práce | HSV | | | 27 090,24 | 15 |
| 2 | Zakládání | HSV | | | 9 115,78 | 5 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | 139 571,58 | 79 |
| Cena celkem | | | | | 175 777,60 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-----------|---|
| S: | 20200670A | Protierozní meze a cesty v k.ú. Oldřichovice - vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| O: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| R: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Číslo pol. z SOD | |
|---------------|---------------|--|--|----------|-----------|------------------|------------------|---|
| Díl: 1 | | Zemní práce | | | | 27 090,24 | | |
| | 1 | 122252203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně | m3 | 72,85000 | 106,26 | 7 741,04 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |
| | | Poznámka k položce: M2:9*7,3*0,5 M1:8*10*0,5 9*7,3*0,5 : 8*10*0,5 : Součet : 72,85 72,85000 | | | | | | |
| | | 132251251 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 20,40000 | 200,00 | 4 080,00 | pol. dle SOD - SO 101 - Polní cesta C7 pol č.5 |
| | | Poznámka k položce: M1:5*0,6*1,0*5 M2:3*0,6*1,0*3 5*0,6*1,0*5 : 3*0,6*1,0*3 : Součet : 20,4 20,40000 | | | | | | |
| | 3 | 162206113 | Vodorovné přemístění do 100 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění | m3 | 93,25000 | 49,37 | 4 603,75 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |
| | | 72,85+20,4 : Součet : 93,25 93,25000 | | | | | | |
| | 4 | 171151103 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně | m3 | 93,25000 | 45,00 | 4 196,25 | pol. dle SOD - SO 101 - Polní cesta C7 pol č.10 |
| | | 72,85+20,4 : Součet : 93,25 93,25000 | | | | | | |
| | 5 | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 20,40000 | 60,00 | 1 224,00 | pol. dle SOD - SO 101 - Polní cesta C7 pol č.12 |
| | | 20,4 : Součet : 20,4 20,40000 | | | | | | |
| | 6 | 182151111 | Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně | m2 | 291,40000 | 18,00 | 5 245,20 | pol. dle SOD - SO 101 - Polní cesta C7 pol č.19 |
| | | Poznámka k položce: M2:9*7,3*2 M1:10*8*2 9*7,3*2 : 10*8*2 : Součet : 291,4 291,40000 | | | | | | |
| Díl: 2 | | Zakládání | | | | 9 115,78 | | |
| | 7 | 213141111 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m | m2 | 204,84000 | 13,93 | 2 853,42 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |
| | | Poznámka k položce: m2:7,3*9*1,2 m1:10*8*1,2 žebra:1,2*5*5 7,3*9*1,2 : 10*8*1,2 : 1,2*5*5 : Součet : 204,84 204,84000 | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|-----------|---|
| S: | 20200670A | Protierozní meze a cesty v k.ú. Oldřichovice - vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| O: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |
| R: | 01 | Vícepráce na objektech SO103 a SO105 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Číslo pol. z SOD |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|----------|---|
| 8 | 69311088 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 500g/m2 | m2 | 242,63300 | 25,81 | 6 262,36 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |

204,84*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství :
242,633

242,63000

| | | | | | | | |
|---------------|-----------|--|----|----------|-------------------|------------|---|
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | 139 571,58 | | |
| 9 | 462512270 | Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg | m3 | 93,25000 | 1 234,20 | 115 089,15 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |

Poznámka k položce:

STABILIZAČNÍ ŽEBRA

- žebro 20,4 m3

- plocha 72,85 m3

20,4+72,85 :

Součet :

93,25

93,25000

| | | | | | | | |
|----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|---|
| 10 | 462519002 | Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg | m2 | 105,70000 | 128,70 | 13 603,59 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |
|----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|---|

Poznámka k položce:

Výplň mezer kamenivem 63/125 tl.150mm

(7,3*9)+(10*8)*0,5 :

Součet :

105,7

105,70000

| | | | | | | | |
|----|----------|-------------------------------------|---|----------|--------|-----------|---|
| 11 | 58344003 | kamenivo drcené hrubé frakce 63/125 | t | 36,46700 | 298,32 | 10 878,84 | pol. odvozená - koeficient dle SOD k = 0,66 |
|----|----------|-------------------------------------|---|----------|--------|-----------|---|

Poznámka k položce:

vsakovací plochy

105,7*0,15*2,3 :

Součet :

36,467

36,47000