

Dodatek č. 1. SMLOUVY O DÍLO

číslo: S6/2020/114

I. Smluvní strany

Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08
Hradec Králové
zapsán v obchodním rejstříku: u krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vl. 540
zastoupený: **Ing. Josefem Vojáčkem**, generálním ředitelem
na základě Pověření ze dne 08. 07. 2019 zastoupený: **Ing. Miroslavem Jankovským**, ředitelem LZ Konopiště
korespondenční adresa **Lesní závod Konopiště**
Želetinka 12, 256 01 Benešov
ve věcech technických jedná: [REDAKCE], technický dozor
telefon / fax / email: [REDAKCE]
bankovní spojení: čís. účtu: 285867459/0300
(dále jen „objednatel“)

a

BES s.r.o.

IČ: 43792553
DIČ: CZ 43792553
sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov
zapsán v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 7496
zastoupený: **Ing. Lubošem Kurzem**, jednatelem společnosti
ve věcech technických jedná: [REDAKCE] autorizovaný stavbyvedoucí
telefon / fax / email: [REDAKCE]
bankovní spojení: Komerční banka a.s., číslo účtu: 3300121/0100
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli, podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění, tento Dodatek č. 1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114 (dále jen „Dodatek“):

II. Předmět dodatku smlouvy

Předmětem tohoto Dodatku je vzájemná dohoda obou smluvních stran, z níž vychází odsouhlasení navržených a projednaných méněprací a víceprací, přehledně uvedených v položkových rozpočtech, které tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku, v podobě jeho Příloh č. 1. a 2.

IV. Cena za dílo

Článek IV. se upravuje a rozšiřuje v odstavci číslo 1. a nově je doplněn takto:

1. Za řádně provedené, odsouhlasené a převzaté práce na zakázce s názvem „Oprava části komunikace v objektu Psáry (p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň)“, evidované pod číslem S6/2020/114, náleží zhotoviteli dle tohoto Dodatku cena za dílo v celkové výši **739 364,63 Kč** bez DPH, slovy **sedm set třicet devět tisíc tři sta šedesát čtyři Koruny české a šedesát tři haléře** bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu.

| | |
|---|-----------------------------|
| <u>Oprava části komunikace v objektu Psáry (p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň):</u> | |
| Cena dle Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: | 698 604,54 Kč |
| ODPOČTY: | |
| Nerealizované stavební dodávky a práce: (Příloha č. 1., Dodatku č. 1.) | 21 752,86 Kč |
| PŘÍPOČTY: | |
| Stavební práce nad rámec uzavřené Smlouvy: (Příloha č. 2., Dodatku č. 1.) | 62 512,95 Kč |
| Celková cena k fakturaci: | <u>739 364,63 Kč</u> |

XII. Závěrečná ustanovení

Tento Dodatek je sepsán ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

Smluvní strany si tento Dodatek pozorně přečetly a prohlašují, že jeho text jim je srozumitelný, jeho význam zřejmý a určitý a že tento Dodatek č. 1., ke Smlouvě o dílo č. S6/2020/114, je projevem jejich svobodné a vážné vůle a nebyl uzavřen pod nátlakem ani za nevýhodných podmínek, což potvrzují svými vlastnoručními podpisy.

Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo č. S6/2020/114 zůstávají v platnosti a nedotčena.

V Benešově, dne 30. 11. 2020

V Želetince, dne 9. 12. 2020

.....
Ing. Luboš Kurz
jedenatel společnosti
BES s.r.o.

.....
Ing. Miroslav Jankovský
ředitel Lesního závodu Konopiště

BES s.r.o.
Sukova 625, 256 01 Benešov
www.besbn.cz

[7]

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR: Příloha č. 1., Dodatku č. 1., SoD č. S6/2020/114

Stavba: Oprava části komunikace v objektu Psáry (p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň)
Objekt: Méněpráce

Objednatel: LČR, s.p., Lesní závod Konopiště, Konopiště 12, 256 01 Benešov
Zhotovitel: BES s.r.o., Sukova 626, 256 01 Benešov
Místo: p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň

Zpracoval:
Datum: 30. 11. 2020

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|------------|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|------------------|
| HSV | | | Práce a dodávky HSV | | | | 21 752,86 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 917,88 |
| 1 | R | 113107142 | Odstranění podkladu živичného, tl. 100 mm, ručně ((12,40+3,75)*0,50) "úprava u napojení dle SoD ((2,10+4,70)*0,50) "začátek úseku, stan. 000 (3,98*0,50) "konec úseku, stan. 215 Součet | m2 | 2,685 | 150,00 | 402,75 |
| | | | | | 8,075 | | |
| | | | | | -3,400 | | |
| | | | | | -1,990 | | |
| | | | | | 2,685 | | |
| 7 | R | 171251101 | Uložení sypaniny do násypů nezhutněných ((433,000*0,097)/1,7) "hmotnost položky 21 dle SoD / 1,7 ((311,000*0,097)/1,7) "hmotnost položky 21 dle SPP / 1,7 Součet | m3 | 6,961 | 74,00 | 515,13 |
| | | | | | 24,706 | | |
| | | | | | -17,745 | | |
| | | | | | 6,961 | | |
| 5 | | | Komunikace pozemní | | | | 7 519,83 |
| 17 | R | 577154121 | Asfaltový beton, vrstva obrusná ACO 11 (ABS), tř. I, tl. 60 mm, šířky přes 3 m, z nemodifikovaného asfaltu (760,625) "plocha dle SoD ((704,30+(10,00*3,23)) "plocha dle SPP Součet | m2 | 24,025 | 313,00 | 7 519,83 |
| | | | | | 760,625 | | |
| | | | | | -736,600 | | |
| | | | | | 24,025 | | |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 13 278,53 |
| 18 | R | 919112233 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živичném krytu (12,40+3,75) "řezání spár dle SoD (2,10+4,70) "začátek úseku, stan. 000 (3,98) "konec úseku, stan. 215 Součet | m | 5,370 | 116,00 | 622,92 |
| | | | | | 16,150 | | |
| | | | | | -6,800 | | |
| | | | | | -3,980 | | |
| | | | | | 5,370 | | |
| 19 | R | 919122132 | Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem | m | 5,370 | 85,00 | 456,45 |
| 20 | 221 | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu, hl. do 100 mm (12,40+3,75) "řezání spár dle SoD (2,10+4,70) "začátek úseku, stan. 000 (3,98) "konec úseku, stan. 215 Součet | m | 5,370 | 68,00 | 365,16 |
| | | | | | 16,150 | | |
| | | | | | -6,800 | | |
| | | | | | -3,980 | | |
| | | | | | 5,370 | | |
| 21 | R | 938902111 | Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem, objem nánosů do 0,15 m3/m, s naložením nebo přemístěním do 20 m 200-103 "příkop realizován pouze ve stan. 0-103" 5*3 "nerealizované příkopy do lesního porostu 210-200 "odpočet příkopu v místě HN v L, stan. 124" Součet | m | 122,000 | 97,00 | 11 834,00 |
| | | | | | 97,000 | | |
| | | | | | 15,000 | | |
| | | | | | 10,000 | | |
| | | | | | 122,000 | | |
| 997 | | | Přesun sutě | | | | 36,62 |
| 25 | R | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km (2,685*0,220) | t | 0,591 | 42,00 | 24,81 |
| | | | | | 0,591 | | |
| 26 | R | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů (2,685*0,220)*2) | t | 1,181 | 10,00 | 11,81 |
| | | | | | 1,181 | | |

Celkem

21 752,86

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR: Příloha č. 2., Dodatku č. 1., SoD č. S6/2020/114

Stavba: Oprava části komunikace v objektu Psáry (p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň)
Objekt: Vícepráce

Objednatel: LČR, s.p., Lesní závod Konopiště, Konopiště 12, 256 01 Benešov
Zhotovitel: BES s.r.o., Sukova 626, 256 01 Benešov
Místo: p.p.č. 380/9, k.ú. Libeň

Zpracoval:
Datum: 30. 11. 2020

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|------------|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|------------------|
| HSV | | | Práce a dodávky HSV | | | | 62 512,95 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 8 390,34 |
| 28 | 221 | 113107323 | Odstranění podkladu z kameniva drceného, tl. 300 mm, strojně, plochy do 50 m2 3,0*3,5 Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*89,30) | m2 | 10,500 | 78,09 | 819,95 |
| | | | | | 10,500 | | |
| 5 | 221 | 113107342 | Odstranění podkladu živičného, tl. 100 mm, strojně, plochy do 50 m2 4,0*3,5 | m2 | 14,000 | 71,00 | 994,00 |
| | | | | | 14,000 | | |
| 29 | 001 | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených, š. do 800 mm, v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3, objem do 20 m3, strojně "rýha pro propustek" (((0,80*(0,95-0,10-0,25))*5,00) "rýha pro čelo" (0,40*0,40*1,80) "rýha pro odbočení ve staničení 124 vlevo, 40% profilu" ((10,0*2,0*0,8/2)*0,4) Součet Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*877,00) | m3 | 5,888 | 766,89 | 4 515,45 |
| | | | | | 2,400 | | |
| | | | | | 0,288 | | |
| | | | | | 3,200 | | |
| | | | | | 5,888 | | |
| | | | | | | 766,89 | |
| 30 | 001 | 162351104 | Vodorovné přemístění do 1000 m, výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*79,80) | m3 | 5,888 | 69,78 | 410,86 |
| | | | | | | 69,78 | |
| 31 | 001 | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*18,20) | m3 | 5,888 | 15,91 | 93,68 |
| | | | | | | 15,91 | |
| 32 | 001 | 174112101 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3, sypaninou se zhutněním, při překopech inženýrských sítí, ručně "rýha pro propustek" (10,5*0,1+2,4) "trubka" (0,20*0,20*3,14*5,00) "obetonování" (2,00) "podklad v rýze pro propustek" (0,80*0,10*5,00) Součet Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*225,00) | m3 | 0,422 | 196,75 | 83,03 |
| | | | | | 3,450 | | |
| | | | | | -0,628 | | |
| | | | | | -2,000 | | |
| | | | | | -0,400 | | |
| | | | | | 0,422 | | |
| | | | | | | 196,75 | |
| 33 | 583 | 58344171 | štěrkodrt' frakce 0/32 "materiál na zásyp rýhy pro propustek" (0,422*1,8) Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*396,00) | t | 0,760 | 346,28 | 263,17 |
| | | | | | 0,760 | | |
| | | | | | | 346,28 | |
| 34 | 001 | 182151111 | Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 (10*(1+1)) Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((66659,60/76230,76)*69,20) | m2 | 20,000 | 60,51 | 1 210,20 |
| | | | | | 20,000 | | |
| | | | | | | 60,51 | |

| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 447,59 | |
|----|-----|----------------------|---|----|--|--------|--------|
| 35 | 271 | 451541111 | Lože pod potrubí, otevřený výkop, ze štěrkodrtě | m3 | 0,472 | 948,29 | 447,59 |
| | | | | | "rýha pro propustek" (0,8*0,1*5,0) | 0,400 | |
| | | | | | "rýha pro čelo" (0,4*0,1*1,8) | 0,072 | |
| | | | | | Součet | 0,472 | |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)2., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((698604,54/780898,00)*1060,00) | 948,29 | |

| 5 | | Komunikace pozemní | | | | 10 159,39 | |
|----|-----|--------------------|--|----|---|-----------|----------|
| 36 | 221 | 566901134 | Vyspravení podkladu po překopech ing sítí, plochy do 15 m2, štěrkodrtí, tl. 250 mm | m2 | 10,500 | 319,18 | 3 351,39 |
| | | | | | 3,5*3,00 | 10,500 | |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((524834,93/623198,01)*379,00) | 319,18 | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--|--------|----------|
| 12 | R | 572211111 | Vyspravení výtlučků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drčeným | m3 | 8,000 | 851,00 | 6 808,00 |
| | | | | | "rýha pro odbočení ve staničení 124 vlevo, 100% profilu" (10,0*2,0*0,8/2) | 8,000 | |

| 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 41 700,66 | |
|----|-----|-------------------------------------|--|-----|---|-----------|-----------|
| 37 | 221 | 919441211 | Čelo propustku z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 | kus | 1,000 | 21 101,46 | 21 101,46 |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((74944,93/49723,06)*14000,00) | 21101,46 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|--|----------|-----------|
| 38 | 221 | 919535558 | Obetonování trubního propustku betonem prostým, tř. C 20/25 | m3 | 2,000 | 5 833,05 | 11 666,10 |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((74944,93/49723,06)*3870,00) | 5833,05 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|---|---|--------|--------|
| 39 | 221 | 919551111 | Zřízení propustku z trub plastových PE, rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem, DN 300 mm | m | 5,000 | 191,42 | 957,10 |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene b)1., Smlouvy o dílo č. S6/2020/114: ((74944,93/49723,06)*127,00) | 191,42 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|-----|--|----------|----------|
| 40 | OSM | OSM.225130 | KGEM Trubka DN 315/5000, pinostěnná SN10 | kus | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
| | | | | | Cena určená na základě kalkulace dle Článku IV., odstavce 2., písmene c), Smlouvy o dílo č. S6/2020/114 (cena v místě a čase obvyklá): 7500,00 | 7500,00 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|---|------------------------------|-------|--------|
| 20 | 221 | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu, hl. do 100 mm | m | 7,000 | 68,00 | 476,00 |
| | | | | | 2*3,5 "řezání pro propustek" | 7,000 | |

| 997 | | Přesun sutě | | | | 477,40 | |
|-----|---|-------------|---|---|-----------------------------|--------|--------|
| 25 | R | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | t | 7,700 | 42,00 | 323,40 |
| | | | | | ((14,00*0,22)+(10,50*0,44)) | 7,700 | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|--------------------------------|--------|--------|
| 26 | R | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | t | 15,400 | 10,00 | 154,00 |
| | | | | | ((14,00*0,22)+(10,50*0,44))*2) | 15,400 | |

| 998 | | Přesun hmot | | | | 1 337,57 | |
|-----|-----|-------------|--|---|--------|----------|----------|
| 27 | 221 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným | t | 20,578 | 65,00 | 1 337,57 |

Celkem

62 512,95