



Dodatek č. 2 ke smlouvě

Číslo smlouvy Objednatele: **09EU-004581**

Číslo smlouvy Poskytovatele: 21LI12002

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: **I/13 Děčín - Manušice – dokumentace EIA**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení: [REDACTED]
zastoupeno: [REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
dále jen „ŘSD ČR“ nebo „objednatel“
a

Společnost VALBEK -BUNG

vedoucí společník: Valbek, spol. s r.o.
se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
zastoupeným: [REDACTED]
bankovní spojení: [REDACTED]
IČ: 48266230
DIČ: CZ48266230
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: OR vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 4487

Společník: BUNG Ingenieure AG
se sídlem: Englerstr. 4, 69126 Heidelberg, Spolková republika Německo
zastoupeným: [REDACTED]
IČ: HRB337392
zapsaná Obvodním soudem Mannheim Rejstříkový soud, oddělení B, číslo firmy HRB337392

dále jen „zhotovitel“

takto:

Článek I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 14.07.2021 smlouvu **I/13 Děčín - Manušice – dokumentace EIA č. 09EU-004581**. Dále byl ke smlouvě **I/13 Děčín - Manušice – dokumentace EIA č. 09EU-004581** smluvními stranami dne 02.02.2022 uzavřen dodatek č. 1 (dále jen „Smlouva“).
2. Důvodem uzavření tohoto dodatku č. 2 je řešení požadavku SCHKO na provedení terénních geofyzikálních průzkumů formou sond v jednotlivých identifikovaných sesuvných územích cca km 2,0 –7,0 stavby.

Článek II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany se z výše uvedeného důvodu dohodly na těchto změnách smlouvy.
2. Článek III odst. 1 smlouvě ve znění:

Popis dané části plnění	Lhůta pro provedení dané částí plnění
Dokumentace EIA – koncept	do 31. 10. 2022
Dokumentace EIA – čistopis	do 7 týdnů od projednání připomínek ke konceptu dokumentace EIA

Se ruší a nahrazuje tímto novým zněním

Popis dané části plnění	Lhůta pro provedení dané částí plnění
Dokumentace EIA – koncept	do 15.12.2022
Dokumentace EIA – čistopis	do 7 týdnů od projednání připomínek ke konceptu dokumentace EIA

Článek III.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní ŘSD ČR v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
4. Tento dodatek je platný dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma Smluvními stranami do **tohoto dodatku** a jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných

souborů tvořících v souhrnu tento dodatek¹).

5. Tento dodatek nabývá účinnosti podpisem poslední smluvní strany. V případě, že bude zveřejněn ŘSD ČR v registru smluv, nabývá však účinnosti nejdříve tímto dnem, a to i v případě, že bude v registru smluv zveřejněn protistranou nebo třetí osobou před tímto dnem.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
 - netýká se
7. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

 Digitálně podepsal

Datum: 2022.10.20
12:51:04 +02'00'

¹ Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Objednatel používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

Digitálně podepsal: 
Datum: 25.10.2022 14:26:43 +02:00