

DODATEK Č. 1

K PROVÁDĚCÍ SMLOUVĚ O DÍLO

MŽP – OG - 42/19/SDD

k Rámcové smlouvě – část 1 ze dne 24. 11. 2015, CES: 150 018

SMLUVNÍ STRANY

Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

se sídlem: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
zastoupená: Ing. Vladimírem Dolejským Ph.D., náměstkem pro řízení sekce ochrany přírody
a krajiny
IČO: 00164801
bankovní spojení: ČNB Praha 1, Na Příkopě 28
číslo účtu: 7628001/0710

(dále jen „Objednatel“)

na straně jedné

a

Severní energetická a.s.

se sídlem: Václava Řezáče 315, 434 01, Most
zastoupená: Ing. Petrem Lencem, místopředsedou představenstva
IČO: 286 77 986
DIČ: CZ 699 00 3245
bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s.
číslo účtu: 117043303/0300

(dále jen „Zhotovitel“)

na straně druhé

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

Dodatek č. 1

(dále jen „Dodatek č. 1“)

Prováděcí smlouvy o dílo č. MŽP – OG - 42/19/SDD

(dále jen „Prováděcí smlouva“)

k Rámcové smlouvě o dílo – část 1 ze dne 24. 11. 2015, CES: 150 018

(dále jen „Rámcová smlouva“).



Tímto Dodatkem č. 1 se předemtná Prováděcí smlouva mění a doplňuje takto:

I. Změny Prováděcí smlouvy

- I. 1 Smluvní strany se dohodly, že účinností tohoto Dodatku č. 1 se znění čl. 3 Prováděcí smlouvy mění a nově zní:

Čl. 3

Doba, místo a podmínky plnění

Zhotovitel je povinen předat dílo Objednateli nejdéle do 30. 11. 2020 (dodací lhůta).

II. Ostatní ujednání

- II. 1 Ostatní ujednání Prováděcí smlouvy nedotčená tímto Dodatkem č. 1 se nemění.

III. Závěrečná ujednání

- III. 1. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je jeho příloha:
- a) Žádost Zhotovitele o uzavření dodatku;
- III. 2. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, každý s platností originálu, přičemž Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení a Objednatel také dvě vyhotovení.
- III. 3. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v Informačním systému Registr smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

Objednatel

Zhotovitel

V Praze, dne 7. 10. 2020

V Mostě, dne 11. 9. 2020



Česká republika – Ministerstvo životního
prostředí

Ing. Vladimír Dolejský, Ph.D., náměstek pro
řízení sekce ochrany přírody a krajiny,

Severní energetická a.s.

Ing. Petr Lenc
místopředseda představenstva


Severní energetická a.s.

Václava Řezáče 315, 434 01 Most

tel.: +420 478 003 511, dat. schránka: yy7eyyx

Váš dopis značky ze dne:

Naše značka: 116 /2020

Vyřizuje / linka: 

Místo a datum odeslání: Most, 29. 9. 2020

Ministerstvo životního prostředí
RNDr. Martin Holý,
ředitel odboru geologie a zástupce náměstka
pro řízení sekce ochrany přírody a krajiny,
na základě písemného pověření
Vršovická 65
100 10 Praha 10

Vážený pane řediteli,


žádáme o prodloužení termínu dodací lhůty realizovaného díla : **III. etapa zabezpečení SDD „propad Novosedlice (pozemek p. č. 582/1)“ (č.o. 2429)** v k.ú.: Novosedlice. Realizace tohoto díla je předmětem Prováděcí smlouvy ENV/ 2019/ 112 535 ze dne 21. 11. 2019 k Rámcové smlouvě – část 1 ze dne 24. 11. 2015, CES 150 018.

V současné době je již zaplaveno do prostor SDD plánované množství inertní základky (3 253 m³) a je zřejmé, že nebudou zcela vyplněna všechna plánovaná důlní díla. Nebude tedy v rámci uzavřené prováděcí smlouvy dosaženo požadovaného stavu, kdy zcela zaplněná SDD do budoucna vyloučí negativní projevy těchto děl na povrch.

Plánovaný odhad množství základky, jehož výpočet je uveden v projektové dokumentaci, tedy neumožní provést realizaci akce v plném rozsahu. Naplánování menšího než potřebného množství základky bylo ovlivněno pravděpodobně těmito důvody:

- původní mapová dokumentace nemusí zobrazovat skutečný stav před uzavřením dolu a zároveň postrádá výškové kóty počvy důlních děl
- navazující mapová sekce se z JV okraje systému důlních děl se bohužel nedochovala a zobrazované chodby jsou ukončeny současně s okrajem dostupné mapy
- ke konci životnosti dolu, po vydobytí všech dostupných zásob, se mohlo přistoupit k přibírání boků chodeb
- chodby dolu Franz Josef jsou s největší pravděpodobností spojeny s dolovým polem pod čtvrtí Na dolinách, západně od těžní jámy Franz Josef

Na základě výše uvedeného nelze přesně spočítat skutečný objem volných dutin v podzemí.

Vyjádření GDO  V rámci KD č. 5. ze dne 17. 8. 2020 byla provedena kontrola realizace prací akce III. Etapa zabezpečení SDD „propad Novosedlice (pozemek p.č. 582/1)“ (č.o. 2429) v k.ú. Novosedlice. Práce probíhají v souladu s harmonogramem odsouhlaseným generálním dozorem investora.

Severní energetická a.s.

Václava Řezáče 315, 434 01 Most

tel.: +420 478 003 511, dat. schránka: yy7eyyx

Váš dopis značky ze dne:

Naše značka: 116 /2020

Vyřizuje / linka: 

Místo a datum odeslání: Most, 29. 9. 2020

Na základě současného stavu realizace prací, provedené konzultace a vyjádření zabezpečovatele, GDO doporučuje prodloužit dodatkem č. 1. termín provedení díla do 30. 11. 2020 s tím, že před schválením návrhu dodatku č. 1. zhotovitel předloží GDO kalkulaci dosud realizovaných prací a návrh prací potřebných k úplnému zaplnění podzemních prostor a dokončení zakázky a to včetně kalkulace těchto prací, což bylo učiněno.

Bude zpracován báňský posudek, který posoudí potřebnost dosud realizovaných prací a zváží případné další možnosti k zajištění požadovaného stavu, tj. zamezení výstupu důlních plynů do nemovitostí v předmětné lokalitě.

Děkuji za pochopení a s pozdravem



Ing. Josef Trykar
ředitel HBZS Most

Příloha č. 1: Zápis z provedené kontroly KD č.5 ze dne 17. 8. 2020

č. 2: Návrh dodatku č. 1 k prováděcí smlouvě čj 112 535 ENV/ 2019

