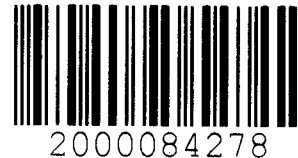


Dodatek č. 7 ke smlouvě o dílo

„Likvidace CHÚ Stráž pod Ralskem“

reg. č. zhotovitele H249/14/06022
reg. č. objednatele D200/20000/00087/14/00



I.

Smluvní strany

Objednatel: **DIAMO, státní podnik**
Sídlem: Máchova 201, Stráž pod Ralskem, PSČ 471 27
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520
Týká se: DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Těžba a úprava uranu
Pod Vinicí 84, Stráž pod Ralskem, PSČ 471 27
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 513
IČO: 00002739 DIČ: CZ00002739, plátce DPH
Bankovní spojení: ČSOB, a. s., Praha, č. ú. [redacted]
Zastoupený: Ing. Tomášem Rychtaříkem, vedoucím o. z., na základě plné moci
Osoby oprávněné (navrhovat dohody o změně smlouvy, kontrolovat dílo v průběhu jeho provádění, k převzetí díla apod.):

[redacted]
[redacted]

Zhotovitel: **sdružení „DIAMO – CHÚ“**
se sídlem: Liberec 4, Dr. Milady Horákové 580/7, PSČ 460 01
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., číslo účtu: [redacted]
Zastoupený: JUDr. Robertem Špottem, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
Ing. Lubošem Váňou, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
Ing. Daliborem Kobrlem, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
Ing. Martinem Fischerem, výkonným ředitelem GEOSAN STAVEBNÍ a. s.
na základě plné moci ze dne 1. 10. 2015
Osoby oprávněné (navrhovat dohody o změně smlouvy, kontrolovat dílo v průběhu jeho provádění, provádět technický dozor, k předání díla apod.):

[redacted]
[redacted]
[redacted]

vedoucí účastník sdružení:

Obchodní firma: SYNER, s.r.o.
Sídlo: Dr. Milady Horákové 580/7, Liberec 4, PSČ 460 01
Zastoupený: JUDr. Robertem Špottem, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
Ing. Lubošem Váňou, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
Ing. Daliborem Kobrlem, jednatelem společnosti SYNER, s.r.o.
IČO: 48292516
DIČ: CZ48292516, je plátcem DPH

Mano

do

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

Zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 5153

Osoby oprávněné (navrhovat dohody o změně smlouvy, kontrolovat dílo v průběhu jeho provádění, provádět technický dozor, k předání díla apod.):

[REDACTED]
[REDACTED]

účastník sdružení:

Obchodní firma: GEOSAN STAVEBNÍ a. s.

Sídlo: U průhonu 1516/32, Holešovice, 170 00 Praha 7

Zastoupený: Ing. Martinem Fischerem, výkonným ředitelem,
na základě plné moci ze dne 1. 10. 2015

IČO: 25671464

DIČ: CZ25671464, je plátcem DPH

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

číslo účtu: [REDACTED]

Zapsán v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5392

Osoby oprávněné (navrhovat dohody o změně smlouvy, kontrolovat dílo v průběhu jeho provádění, provádět technický dozor, k předání díla apod.):

[REDACTED]
[REDACTED]

II.

Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je změna čl. II odst. 1 smlouvy (Předmět smlouvy) spočívající ve změně rozsahu postsanačního monitoringu v letech 2016-2018. Tabulkový přehled víceprací a méněprací v rámci postsanačního monitoringu je uveden v přílohách č. 1 a 2 tohoto dodatku.
2. Cena uvedená v článku IV odst. 1 písm. b) smlouvy (Cena díla a platební podmínky) se snižuje o 266 628 Kč bez DPH v souladu s přílohou č. 3 tohoto dodatku. Článek IV odst. 1 smlouvy nově zní takto:
Cena předmětu smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran ve výši:
Cena předmětu smlouvy bez daně z přidané hodnoty (DPH): **471 606 392,25 Kč, z toho:**
 - a) **469 684 523,25 Kč** - cena plnění uvedeného v čl. II odst. 1 smlouvy
 - b) **1 921 869,- Kč** - postsanační monitoringSlovy celkem: *čtyřistasedmdesátjednamilionůsetsetšesttisíctřistadevadesátdvakorun a dvacetpěthaléřů českých*
Sazba daně a daň bude u dodávky uplatněna ve výši a způsobem v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
4. Článek XII smlouvy (Ostatní ujednání) je nově rozšířen o odstavec 4, jehož znění je následující:

Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel uveřejní tuto smlouvu a všechny její dodatky v Registru smluv, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Manila

6

III.

Ostatní ujednání

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu.
2. Dodatek je vyhotoven ve třech výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel a každý z účastníků sdružení obdrží po jednom výtisku.
3. Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy zůstávají nezměněna.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že souhlasí s jeho obsahem, že je srozumitelný a určitý a že nebyl ujednan v tísní či za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Rozpočet sanačních geologických prací - vícepráce

Příloha č. 2 - Rozpočet sanačních geologických prací - méněpráce

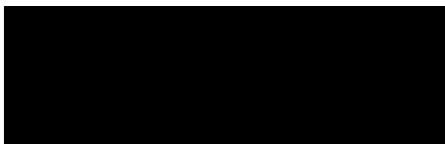
Příloha č. 3 - Rozpočet sanačních geologických prací - rekapitulace

Ve Stráži pod Ralskem dne ~~31.1. 2016~~ ^{31.1. 2017}

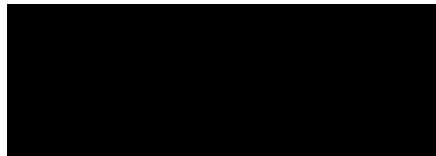
V Liberci dne ³¹⁻⁰¹⁻²⁰¹⁷ ~~2016~~

Za DIAMO, státní podnik, o. z. TÚU
Stráž pod Ralskem:

Za sdružení „DIAMO – CHÚ“:



Ing. Tomáš Rychtařík
vedoucí odštěpného závodu,
na základě plné moci

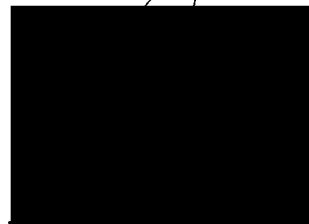


SYNER, s.r.o.
Ing. Dalibor Koblre
jednatel společnosti

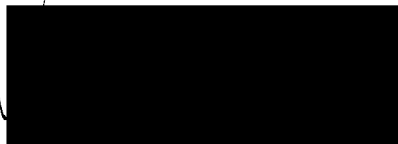


DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Těžba a úprava uranu
471 27 Stráž pod Ralskem

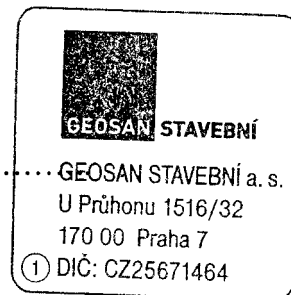
1



SYNER, s.r.o.
JUDr. Robert Špott
jednatel společnosti



GEOSAN STAVEBNÍ a.s.
Ing. Martin Fischer
výkonný ředitel
na základě plné moci ze dne 1. 10. 2015



Příloha č. 3 - Rozpočet sanačních geologických prací – rekapitulace

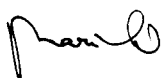
Likvidace povrchových areálů po hlubinné těžbě uranu

ROZPOČET SANAČNÍCH GEOLOGICKÝCH PRACÍ - REKAPITULACE

AREÁL CHEMICKÉ ÚPRAVNY

Zadavatel: DIAMO, s. p. - odštěpný závod Těžba a úprava uranu
Máchova 201
471 27 Stráž pod Ralskem

VÍCEPRÁCE	190 212,00 Kč
MÉNĚPRÁCE	456 840,00 Kč
CELKEM (VÍCEPRÁCE - MÉNĚPRÁCE)	-266 628,00 Kč



Příloha č. 1 - Rozpočet sanačních geologických prací – vícepráce

Likvidace povrchových areálů po hlubinné těžbě uranu - Chemická úpravna
ROZPOČET SANAČNÍCH GEOLOGICKÝCH PRACÍ - VÍCEPRÁCE

zadavatel:

DIAMO, s.p. - odštěpný závod Těžba a úprava uranu

Máchova 201

471 27 Stráž pod Ralskem

Rozpočet sanačních geologických prací pro areál chemické úpravny

materiálu, dokumentaci a řízení likvidačních prací, hygienický a radiační monitoring osob jsou obsahem rozpočtu stavební

Výkon	MJ	Množství	Kč/MJ	Nový rozpočet
				Cena bez DPH
Rozpočet postsanačního monitoringu pro areál chemické úpravny (3 roky)				
6.1. monitoring sanovaných ploch (2 kola)				
6.1.1 měření dávkového příkonu na plochách s ukončenou sanací - 1. rok	ks	90	541	48 690 Kč
6.1.2 měření dávkového příkonu na plochách s ukončenou sanací - 3. rok	ks	90	541	48 690 Kč
6.2. monitoring podzemních a povrchových vod (čtvrtletně)				
6.2.1 monitoring podzemních vod (12 objektů, četnost 1x3 měsíce, 12 kol)				
6.2.1.5 analýzy PCB ve vodě	ks	80	967	77 360 Kč
6.2.2. monitoring povrchových vod (4 profily, četnost 1x3 měsíce, 12 kol)				
6.2.2.5 analýzy PCB ve vodě	ks	16	967	15 472 Kč
Celkem postsanační monitoring v areálu Chemická úpravna				190 212 Kč

Příloha č. 2 - Rozpočet sanačních geologických prací - méněpráce

Likvidace povrchových areálů po hlubinné těžbě uranu - Chemická úpravna
ROZPOČET SANAČNÍCH GEOLOGICKÝCH PRACÍ - MĚNĚPRÁCE

zadavatel:

DIAMO, s.p. - odštěpný závod Těžba a úprava uranu

Máchova 201

471 27 Stráž pod Ralskem

Rozpočet sanačních geologických prací pro areál chemické úpravny

materiálu, dokumentaci a řízení likvidačních prací, hygienický a radiační monitoring osob jsou obsahem rozpočtu stavební

Výkon	MJ	Množství	Kč/MJ	Nový rozpočet
				Cena bez DPH
Rozpočet postsanačního monitoringu pro areál chemické úpravny (3 roky)				
6.2. monitoring podzemních a povrchových vod (čtvrtletně)				
6.2.1 monitoring podzemních vod (12 objektů, četnost 1x3 měsíce, 12 kol)				
6.2.1.1. odběr vzorku podzemní vody dynamickým způsobem	ks	27	1 243	33 561 Kč
6.2.1.2 analýza U_{nat} , ^{226}Ra ve vodě	ks	27	806	21 762 Kč
6.2.1.3 analýza C_{10} - C_{40} ve vodě	ks	117	2 432	284 544 Kč
6.2.1.4 analýza TK** ve vodě	ks	60	1 008	60 480 Kč
6.2.2. monitoring povrchových vod (4 profily, četnost 1x3 měsíce, 12 kol)				
6.2.2.1. odběr vzorku povrchové vody	ks	3	2 150	6 450 Kč
6.2.2.2 analýza U_{nat} , ^{226}Ra ve vodě	ks	3	2 432	7 296 Kč
6.2.2.3 analýza C_{10} - C_{40} ve vodě	ks	39	605	23 595 Kč
6.2.2.4 analýza TK** ve vodě	ks	19	1 008	19 152 Kč
Celkem postsanační monitoring v areálu Chemická úpravna				456 840 Kč