

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA O DÍLO – ČÁST 1 – STANDARDIZOVANÝ POSTUP

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

SMLUVNÍ STRANY

Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

se sídlem: Vršovická 65, 100 10 Praha 10
zastoupená: Ing. Vladimírem Dolejským, Ph.D.
náměstkem pro řízení sekce ochrany přírody a krajiny
IČ: 00164801
bankovní spojení: ČNB Praha 1, Na Příkopě 28,
číslo účtu: 7628001/0710
kontaktní osoba: Ing. Petr Uldrych, vedoucí oddělení nerostných zdrojů, tel.: +420 267 122 667,
e-mail: Petr.Uldrych@mzp.cz

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

Sdružení „Likvidace SDD – PKÚ + AZS + GIS – Oblast 1“

Za sdružení jedná na základě plné moci vedoucí společník Palivový kombinát Ústí, státní podnik (viz příloha č. 4.1 Rámcové smlouvy). Sídlem sdružení je sídlo vedoucího společníka na adrese: Palivový kombinát Ústí, státní podnik, Hrbovická 2, 403 39 Chlumeč.

Palivový kombinát Ústí, státní podnik

se sídlem: Hrbovická 2, 403 39 Chlumeč
zastoupený: Ing. Petrem Lencem, ředitelem
IČO: 00007536
DIČ: CZ00007536
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., Ústí nad Labem
číslo účtu: 75 36 12 30 00/5500
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 433

(dále také „vedoucí společník“ nebo „PKÚ“)

AZ SANACE a.s.

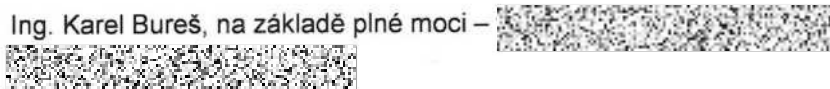
se sídlem: Pražská 53, 400 01 Ústí nad Labem
zastoupená: Ing. Jakubem Zavoralem Ph.D., statutárním ředitelem
IČO: 25033514
DIČ: CZ25033514
bankovní spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: 129211415/0300
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1093

GIS-GEOINDUSTRY, s.r.o.

se sídlem: Tleskačova 1329/16, 323 00 Plzeň
zastoupená: Ing. Pavlem Rusnokem, jednatelem společnosti
IČ: 49196375
DIČ: CZ49196375 plátce DPH
bankovní spojení: Raiffeisenbank im Siftland eG, Plzeň
číslo účtu: 505930/8030
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 4319

Za sdružení jedná: Ing. Petr Lenc, ředitel PKÚ

Kontaktní osoba: Ing. Karel Bureš, na základě plné moci –



dále jen „Zhotovitel“ na straně druhé

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Prováděcí smlouvu o dílo – část 1 (dále jen „Prováděcí smlouva“)

k Rámcové smlouvě o dílo – část 1 ze dne 24. 11. 2015 (dále jen „Rámcová smlouva“)

Čl. 1

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí dílo:

Likvidace dvou OPDD „komín 1K-1“ (ID HDD 29 661)

a „komín 1K-2“ (ID HDD 29 664) v k. ú. Verněřov u Aše.

Čl. 2

Cena

1. Cena za provedení díla je určena jako podíl vůči Cenové soustavě ÚRS jako celku ve výši 41,9%.



Čl. 3

Doba, místo a podmínky plnění

1. Zhotovitel je povinen předat dílo Objednateli nejdéle do 31. 7. 2019 (dodací lhůta).

Čl. 4

Ustanovení závěrečná

1. V případě, že ujednání obsažené v této Prováděcí smlouvě se bude odchylovat od ustanovení obsaženého v Rámcové smlouvě, má ujednání obsažené v Prováděcí smlouvě přednost. Touto Prováděcí smlouvou se nesmějí za žádných podmínek provádět podstatné změny v podmínkách stanovených v Rámcové smlouvě.
2. Tato Prováděcí smlouva se uzavírá v čtyřech vyhotoveních, s platností originálu, přičemž Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení a Objednatel obdrží dvě vyhotovení.
3. Tato Prováděcí smlouva 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).

Přílohy Prováděcí smlouvy:

1. registrační listy OPDD
2. mapa

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Prováděcí smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Zhotovitel

V Praze dne 25-03-2019

V Chlumci dne 19.3.2019



Česká republika - Ministerstvo životního
prostředí
Ing. Vladimír Dolejský, Ph.D.
náměstek
pro řízení sekce ochrany přírody a krajiny

Ing. Petr Lenc
ředitel
Palivový kombinát Ústí, státní podnik
vedoucí společník Sdružení
„Likvidace SDD – PKÚ + AZS + GIS – Oblast 1“



Databáze důlních děl

Česká geologická služba
Kostelní 26, 170 06 Praha 7
Tel.: +420/233 371 190
Fax: +420/233 373 806
www.geology.cz

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
29661	komín 1K-1	2859	2690

Další názvy	
-------------	--

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Verněřov u Aše	780189	Cheb	Karlovarský kraj	Sokolov

Upřesnění polohy
pozemek p.č.123/3

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
894454,8	1004605,2	634,6	Zaměřeno	11-114	8

Surovina druh	Lithiová ruda	Surovina typ	Lithiová ruda
Surovina druh	Cín-wolframová ruda	Surovina typ	Cín - wolframová ruda

Upřesnění suroviny
Sn

Kategorie díla	Opuštěné průzkumné důlní dílo	Ukončení provozu	1958
----------------	-------------------------------	------------------	------

Vlastník DD	Česká republika	Provozovatel DD	Neexistuje
-------------	-----------------	-----------------	------------

Správce DD	Neexistuje	Kód Diamo	
------------	------------	-----------	--

Realizátor DD	není znám
---------------	-----------

Datum oznámení	Oznamovatel
27.04.2017	

Projev nebo účinky na povrch k 27.04.2017
kuželovitý propad o průměru 6 m a hloubce 3 m, ve stěně propadu je kaverna (pravděpodobně komunikace s důlním dílem)

Oznámený stav díla k 27.04.2017
Nezajištěno

Vyjádření ČGS	26.05.2017	Zpracoval		Navštíveno	Navštíveno	Ohrožuje	Ohrožuje

Poznámka registru SDD
Jde o propad komínu vyraženého v rámci průzkumných prací na Sn a Li rudy organizací Severočeský rudný průzkum n.p. Báňské práce byly na lokalitě ukončeny k 31.3.1958.

Poznámka k HDD
Hloubka asi 40 m. PÚ 8.

Stav díla k datu zpracování
Dolík o průměru 4 m, 2 m hluboký, zasucený, aktivní pokles, okolo tráva a keře. Je lemován zbytkem liniového odvalu velikosti 8x2x1 m, porostlým stromy.

Typ díla	Komín	Profil díla	Nezjištěný	Rozměry	x 2

Signatura	Název zprávy
GF FZ002908	Závěrečná zpráva o geologickém průzkumu Verněřov u Aše. Surovina Sn, Li. Stav ke dni 31. 3. 1958

Zdroj informací
FZ 2908, text str. 105; příloha č. 9



Zpracovatel	Česká geologická služba	IČ zpracovatele	00025798
-------------	-------------------------	-----------------	----------



Databáze důlních děl

Česká geologická služba
Kostelní 26, 170 06 Praha 7
Tel.: +420/233 371 190
Fax: +420/233 373 806
www.geology.cz

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
29661	komín 1K-1	2859	2690

Datum vložení	Autor vložení	Datum aktualizace	Autor aktualizace
23.05.2014		16.01.2018	



**Databáze důlních děl**

Česká geologická služba
Kostelní 26, 170 06 Praha 7
Tel.: +420/233 371 190
Fax: +420/233 373 806
www.geology.cz

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
29664	komín 1K-2		

Další názvy

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Vernéřov u Aše	780189	Cheb	Karlovarský kraj	Sokolov

Upřesnění polohy

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
894339	1004579,9	636,3	Zaměřeno	11-114	8

Surovina druh	Lithiová ruda	Surovina typ	Lithiová ruda
Surovina druh	Cín-wolframová ruda	Surovina typ	Cín - wolframová ruda

Upřesnění suroviny

Kategorie díla	Opuštěné průzkumné důlní dílo	Ukončení provozu	1958
----------------	-------------------------------	------------------	------

Vlastník DD	Česká republika	Provozovatel DD	Neexistuje
Správce DD	Neexistuje	Kód Diamo	
Realizátor DD	SPP n.p.		

Poznámka registru SDD

Poznámka k HDD

Hloubka asi 41 m. PÚ 8.

Stav díla k datu zpracování

Keři a bylinami zarostlá kompenzační kupole 4x4x1 m v lese

Typ díla	Jáma	Profil díla	Nezjištěný	Rozměry	x 41
----------	------	-------------	------------	---------	------

Signatura	GF FZ002908	Název zprávy	Závěrečná zpráva o geologickém průzkumu Vernéřov u Aše. Surovina Sn, Li. Stav ke dni 31. 3. 1958
-----------	-------------	--------------	--

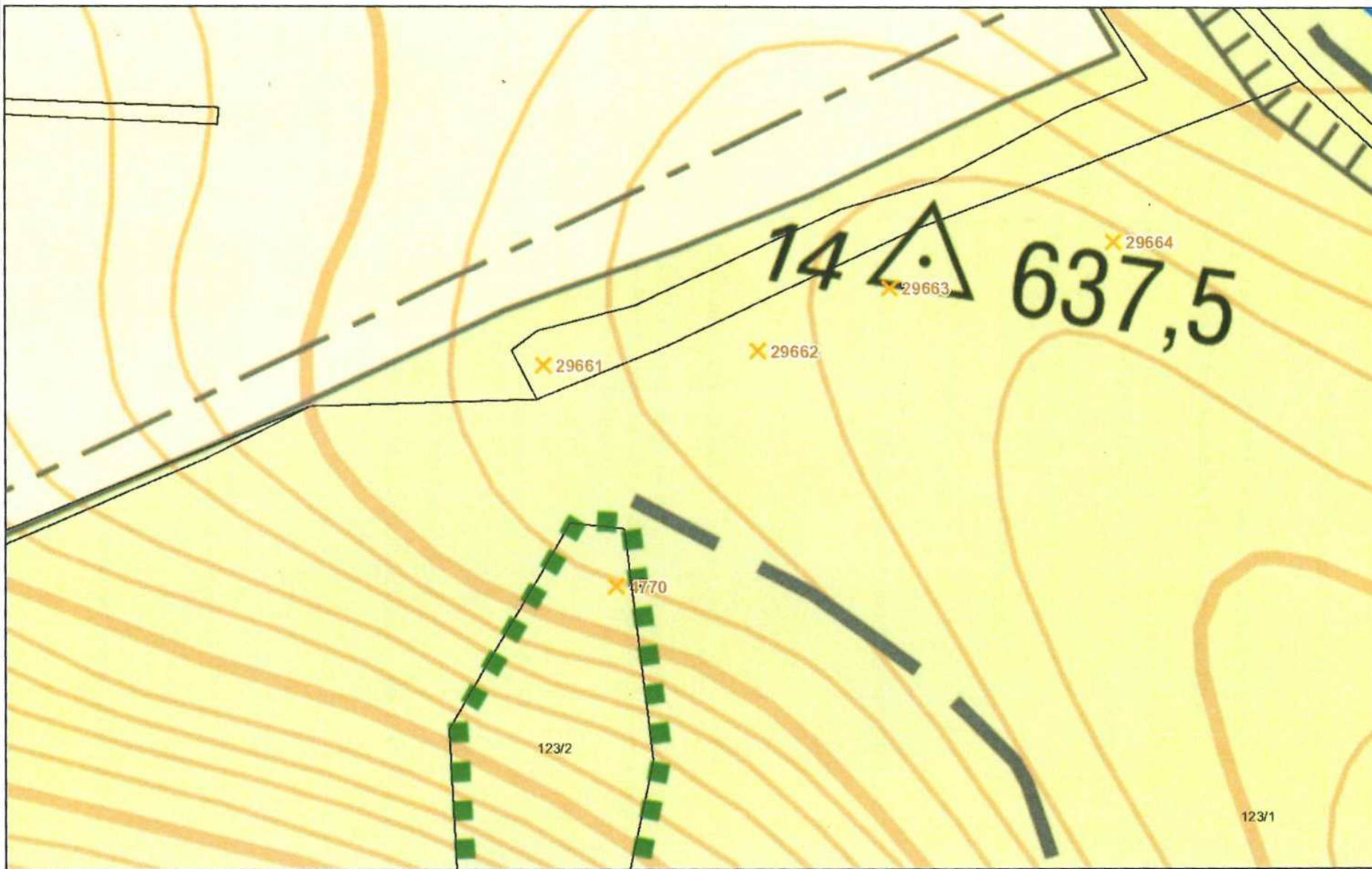
Zdroj informací

FZ 2908, text str. 105; příloha č. 9

Zpracovatel	Česká geologická služba	IČ zpracovatele	00025798
-------------	-------------------------	-----------------	----------

Datum vložení	26.05.2014	Autor vložení		Datum aktualizace	16.01.2018	Autor aktualizace	
---------------	------------	---------------	--	-------------------	------------	-------------------	--





3. dubna 2018

0 0,01 0,02 0,03 0,04 km

© Česká geologická služba