

Číslo smlouvy Zhotovitele:

CES: 190 070

Číslo jednací Prováděcí smlouvy: ENV/2023/61599

**PROVÁDĚCÍ SMLOUVA O DÍLO – ČÁST 1 – STANDARDIZOVANÝ POSTUP
k Rámcové dohodě – část 1 ze dne 24. 3. 2020, CES:190 070**

Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

se sídlem: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
 zastoupená: RNDr. Martinem Holým, ředitelem odboru geologie a zástupcem
 vrchního ředitele sekce ochrany přírody a krajiny
 IČO: 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

Společnost „Likvidace SDD – PKÚ + GIS – Oblast 1“

vedoucí účastník: DIAMO, státní podnik
 se sídlem: Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
 zapsaný: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Ústí nad Labem,
 oddíl AXVIII, vložka 520
 Týká se: DIAMO, státní podnik
 odštěpný závod PKÚ
 Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumeč
 IČO: 00002739
 DIČ: CZ00002739
 Zastoupený: Ing. Walterem Fiedlerem, vedoucím odštěpného závodu
 bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., Ústí nad Labem, číslo účtu: 7536123000/5500

a

účastník: **GIS – GEOINDUSTRY, s.r.o.**
 se sídlem: Tleskačova 1329/16, 323 00 Plzeň
 IČO: 49196375
 DIČ: CZ49196375
 zastoupený: Ing. Pavlem Rusnokem, jednatelem
 bankovní spojení: Raiffeisenbank im Siftland eG, Plzeň, číslo účtu: 505930/8030
 zapsaný: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Plzni, sp. zn. C4319

Za společnost jedná: Ing. Walter Fiedler

Kontaktní osoba:



(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 dohodě – část 1 ze dne 24. 3. 2020** (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Čl. 1

Předmět Prováděcí smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí dílo:
Zabezpečení dvou SDD
„propad na stole Mittleres Rothgrubner“ (č. o. 2897) v k. ú. Ryžovna
a „propad Vysoká Štola (p. č. 570/1)“ (č. o. 2895) v k. ú. Vysoká Štola.

Čl. 2

Cena

1. Cena za provedení díla je určena jako podíl vůči Cenové soustavě ÚRS jako celku a činí **42,300 %**.

Čl. 3

Doba, místo a podmínky plnění

1. Zhotovitel je povinen provést dílo, tj. dokončit ho a předat Objednateli nejpozději do 31. 7. 2023 (dodací lhůta).

Čl. 4

Ustanovení závěrečná

1. V případě, že ujednání obsažené v této Prováděcí smlouvě bude v rozporu, popř. v nesouladu s ustanoveními obsaženými v **Rámcové dohodě**, má ujednání obsažené v této Prováděcí smlouvě přednost. Touto Prováděcí smlouvou nesmějí být za žádných okolností prováděny podstatné změny rámcových podmínek stanovených v **Rámcové dohodě**. Není-li v této Prováděcí smlouvě stanoveno jinak, použije se na právní vztah založený touto Prováděcí smlouvou příslušná ustanovení **Rámcové dohody**.
2. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí s uveřejněním této Prováděcí smlouvy v plném znění včetně Ceny díla a veškerých metadat v souladu s příslušnými právními předpisy, které se na uveřejnění této Prováděcí smlouvy vztahují, tj. zejména 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), ve znění pozdějších předpisů. Podle dohody Smluvních stran uveřejnění této Prováděcí smlouvy provede Objednatel.
3. Tato Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění dle odst. 2. tohoto článku.
4. Tato Prováděcí smlouva se uzavírá ve třech vyhotoveních, s platností originálu, přičemž Zhotovitel obdrží 1 vyhotovení a Objednatel obdrží 2 vyhotovení.
5. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy je její příloha:

Příloha: RL + mapy

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 15.2.2023

V Chlumci, dne -3. 02. 2023



Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

RNDr. Martin Holý

ředitel odboru geologie a zástupce vrchního ředitele sekce ochrany přírody a krajiny

Ing. Walter Fiedler
vedoucí odštěpného závodu
DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ

vedoucí společník
„Likvidace SDD – PKÚ + GIS – Oblast 1“



Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32729	propad Vysoká Štola (p.č. 570/1)	3131	2895

Další názvy	
-------------	--

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Vysoká Štola	634549	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	Sokolov

Upřesnění polohy	pozemek p.č. 570/1
------------------	--------------------

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
854773	999406		Odečteno	11-211	

Surovina druh	surovina neznámá	Surovina typ	neznámá
---------------	------------------	--------------	---------

Upřesnění suroviny	
--------------------	--

Kategorie díla	Staré důlní dílo	Ukončení provozu	neznámé
----------------	------------------	------------------	---------

Vlastník DD	Neexistuje nebo není znám	Provozovatel DD	Neexistuje nebo není znám
-------------	---------------------------	-----------------	---------------------------

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

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

Datum oznámení	Oznamovatel
06.10.2022	

Projev nebo účinky na povrch k 06.10.2022	propad, rozměry neuvedeny
---	---------------------------

Oznámený stav díla k 06.10.2022	Nezajištěno
---------------------------------	-------------

Vyjádření ČGS	17.10.2022	Zpracoval		Navštíveno	Navštíveno	Ohrožuje	Ohrožuje

Poznámka z registru SDD	Těžená surovina není známa.
-------------------------	-----------------------------

Poznámka k HDD	
----------------	--

Stav díla k datu zpracování	Nezajištěno propad, rozměry neuvedeny
-----------------------------	---------------------------------------

Typ díla	Propad	Profil díla	Oválný	[m]	2 x 1 x 3
----------	--------	-------------	--------	-----	-----------

Zdroj informací	
-----------------	--



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



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

Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32729	propad Vysoká Štola (p.č. 570/1)	3131	2895

Datum vložení	Autor vložení	Datum aktualizace	Autor aktualizace
13.10.2022		17.10.2022	



Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32737	propad na štole Mittleres Rothgrubner	3133	2897

Další názvy	
-------------	--

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Ryžovna	608874	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	Sokolov

Upřesnění polohy
pozemek p.č. 432/4

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
848171	988599		Odečteno	01-434	563

Surovina druh	Polymetalické rudy	Surovina typ	Polymetalické rudy
---------------	--------------------	--------------	--------------------

Upřesnění suroviny
Sn, Ag, Co, U

Kategorie díla	Staré důlní dílo	Ukončení provozu	do 18. století
----------------	------------------	------------------	----------------

Vlastník DD	Neexistuje nebo není znám	Provozovatel DD	Neexistuje nebo není znám
-------------	---------------------------	-----------------	---------------------------

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

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

Datum oznámení	Oznamovatel
25.11.2022	

Projev nebo účinky na povrch k 25.11.2022
propad oválného tvaru o rozměrech 1,0 x 0,5m o hloubce 1,6m, který se do hloubky trychtýřovitě rozšiřuje

Oznámený stav díla k 25.11.2022
Nezajištěno

Vyjádření ČGS	07.12.2022	Zpracoval		Navštíveno	Navštíveno	Ohrožuje	Ohrožuje

Poznámka z registru SDD
Podle báňské mapy Plan der alten Bergzinnzechen und deren Mahsenlagerung in Goldenhöhe (S01-06/006) je propad podsedán důlním dílem Mittleres Rothgrubner Stollen.

Poznámka k HDD

Stav díla k datu zpracování
Nezajištěno propad oválného tvaru o rozměrech 1,0 x 0,5m o hloubce 1,6m, který se do hloubky trychtýřovitě rozšiřuje

Typ díla	Propad	Profil díla	Oválný	[m]	1 x 0,5 x 1,6
----------	--------	-------------	--------	-----	---------------







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

Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32737	propad na štole Mittleres Rothgrubner	3133	2897

Zdroj informací

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

Datum vložení	Autor vložení	Datum aktualizace	Autor aktualizace
01.12.2022		07.12.2022	



SDD propad Vysoká Štola (p.č. 570/1)

