

**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 ochrany horninového a půdního prostředí a zástupcem náměstka pro řízení 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](mailto: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:

Průzkum DD „**šachta sv. Jiří**“ (ID DD 8187) v k. ú. Bedřichov u Jihlavy.

#### **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 30. 10. 2022 (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 + 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 27.6.2022

V Chlumci, dne 21.06.2022



**Česká republika – Ministerstvo životního prostředí**

RNDr. Martin Holý

ředitel odboru ochrany horninového a půdního prostředí a zástupce náměstka pro řízení 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.
8187	šachta sv. Jiří		

Další názvy	Svatá Trojice
-------------	---------------

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Bedřichov u Jihlavy	659878	Jihlava	Kraj Vysočina	Liberec

Upřesnění polohy
------------------

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
668923	1125892	532.8	Odečteno	23-234	2929

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

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

Kategorie díla	Neurčeno	Ukončení provozu	1736
----------------	----------	------------------	------

Vlastník DD	Není znám	Provozovatel DD	Není znám
-------------	-----------	-----------------	-----------

Správce DD	Není znám	Kód Diamo	
------------	-----------	-----------	--

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

#### Poznámka k HDD

Těž šachta sv. Trojice. Součást naučné stezky o jihlavském hornictví <https://www.jihlava.cz/hornicka-naucna-stezka/os-43447> Šachta pochází z nejstarší etapy dolování. V roce 1592 zde byla již jen stará zatopená šachta. O její obnovu se pokusil Vít Baroch za pomoci jihlavské obce. Havíři zde čerpali třicet dní a nocí vodu a hladinu pak udržovali v hloubce 60 metrů od ústí šachty. Pro slabý výtěžek stříbrných rud bylo dílo opuštěno. Další pokus o průzkum a těžbu byl podniknut v roce 1734, ale po dvou letech nezbylo, než ze stejných důvodů práce ukončit.

#### Stav díla k datu zpracování

25 obvalů v délce asi 400 m. Největší je pozůstatek šachty sv. Jiří o průměru 12 m a hloubce 6 m.

Typ díla	Jáma	Profil díla	Kruhový	[m]	12 x 6
----------	------	-------------	---------	-----	--------

Signatura	Název zprávy
GF P101176	Závěrečná zpráva - vyhledávání starých důlních děl na území kraje Vysočina

#### Zdroj informací

terenní revize a liter. údaje Jaroš, Franc(1991): St. jihl. dolování. MS Muzeum Vysočiny Jihlava.

Zpracovatel	GEOMIN - družstvo, Jihlava	IČ zpracovatele	60701609
-------------	----------------------------	-----------------	----------

Datum vložení	Autor vložení	Datum aktualizace	Autor aktualizace
16.08.2001		09.03.2022	

„šachta sv. Jiří“ (ID DD 8187) v k.ú. Bedřichov u Jihlavy

