



**MZP-OG-28/25/SDD**

**PROVÁDĚCÍ SMLOUVA O DÍLO – ČÁST 1 – STANDARDIZOVANÝ POSTUP**

**k Rámcové dohodě – část 1 ze dne 11. 11. 2024, CES 230 157**

uzavřená mezi

**Českou republikou – Ministerstvem životního prostředí**

se sídlem: Vršovická 65, 100 10 Praha 10  
zastoupenou: RNDr. Martinem Holým, ředitelem odboru geologie  
IČO: 00164801  
bankovní spojení: ČNB Praha 1  
číslo účtu: 7628001/0710  
kontaktní osoba: Ing. Petr Uldrych, vedoucí oddělení nerostných zdrojů a zástupce  
ředitele odboru geologie,  
tel.: +420 267 122 667, email: [Petr.Uldrych@mzp.gov.cz](mailto:Petr.Uldrych@mzp.gov.cz)


**(dále jen „Objednatel“)**

na straně jedné

a

**DIAMO, státním podnikem**

se sídlem: Máchová 201, 471 27 Stráž pod Ralskem  
zapsaným v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp.  
zn. AXVIII 520  
IČO: 00002739  
DIČ: CZ00002739

Týká se: DIAMO, státní podnik  
odštěpný závod HBZS  
Lihovarská 1199/10, Radvanice, 716 00 Ostrava  
zastoupený: Ing. Josefem Kasperem, ředitelem odštěpného závodu  
na základě plné moci  
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
číslo účtu: 8010-0805109003/0300  
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 11. 11. 2024 (dále jen „Rámcová dohoda“)**



**Čl. 1**  
**Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí dílo:  
Zabezpečení SDD „**propad Dražeň**“ (č. o. 3005) v k. ú. Dražeň.

**Čl. 2**  
**Cena**

1. Cena za provedení díla je určena jako podíl vůči Cenové soustavě ÚRS jako celku a činí 49,900 %.

**Čl. 3**  
**Doba, místo a podmínky plnění**

1. Zhotovitel je povinen provést dílo, tj. dokončit ho a předat Objednateli nejpozději do 15. 10. 2025 (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 Cený 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.
3. Tato Prováděcí smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění dle odst. 2. tohoto článku. Podle dohody Smluvních stran uveřejnění této Prováděcí smlouvy provede Objednatel.
4. Tato Prováděcí smlouva bude uzavřena v listinné nebo elektronické podobě. Je-li tato Prováděcí smlouva uzavřena v listinné podobě, je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž každý bude považován za prvopis, a podepsána vlastnoručně oběma Smluvními stranami, přičemž Objednatel obdrží 2 stejnopisy této Prováděcí smlouvy a Zhotovitel obdrží 1 stejnopis. Je-li tato Prováděcí smlouva uzavřena v elektronické podobě, pak je vyhotovena v podobě jediného elektronického originálu podepsaného pomocí uznávaných elektronických podpisů osob oprávněných jednat za Smluvní strany.
5. Nedílnou součástí této Prováděcí smlouvy je její Příloha č. 1 – 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**

V Praze dne 25. 4. 2025



**Česká republika – Ministerstvo životního prostředí**

**RNDr. Martin Holý,**  
ředitel odboru geologie

**Zhotovitel**

Ve Ostravě dne 22. 04. 2025



**DIAMO, státní podnik**

**Ing. Josef Kasper**  
ředitel odštěpného závodu HBZS





### Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32936	propad Dražeň	3257	3005

Další názvy	
-------------	--

Název KÚ	Číslo KÚ	Okres	Kraj	Sídlo OBÚ
Dražeň	650218	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	Plzeň

Upřesnění polohy
pozemek p.č. 3691

Y	X	Z	Přesnost zaměření	ZLM 1:25000	Č. podd. území
824638	1049215		Odečteno	11-424	836

Surovina druh	Pyrit	Surovina typ	pyrit
---------------	-------	--------------	-------

Upřesnění suroviny
Pyrit

Kategorie díla	Staré důlní dílo	Ukončení provozu	do 19. 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
11.02.2025	

Projev nebo účinky na povrch k 11.02.2025
propad, rozměry neupřesněny

Oznámený stav díla k 11.02.2025
Nezajištěno

Vyjádření ČGS	19.02.2025	Zpracoval		Navštíveno	Navštíveno	Ohrožuje	Ohrožuje
---------------	------------	-----------	--	------------	------------	----------	----------

Poznámka z registru SDD

Poznámka k HDD

Stav díla k datu zpracování
Nezajištěno propad, rozměry neupřesněny

Typ díla	Propad	Profil díla	Jiný	[m]	4 x 2 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, [cgs.gov.cz](http://cgs.gov.cz)

### Databáze důlních děl

ID DD	Označení projevu, název díla	ID SDD	č. ozn.
32936	propad Dražň	3257	3005

Datum vložení	Autor vložení	Datum aktualizace	Autor aktualizace
14.02.2025		01.04.2025	

7

