

**MZP-OG-13/25/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:

**Průzkum důlních děl v k. ú. Lukavice.**

## **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 20. 11. 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 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.
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 – 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 27. 2. 2025



Česká republika – Ministerstvo životního  
prostředí  
RNDr. Martin Holý,  
ředitel odboru geologie

**Zhotovitel**

Ve Ostravě dne 21. 02. 2025



DÍAMO, státní podnik  
Ing. Josef Kasper  
ředitel odštěpného závodu HBZS



14. února 2025

0 0,09 0,18 0,27 0,36 km



© Česká geologická služba