

**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: RNDr. Martinem Holým,  
ředitelem odboru geologie a zástupcem náměstka 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](mailto: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 Chlumec.

**Palivový kombinát Ústí, státní podnik**

se sídlem: Hrbovická 2, 403 39 Chlumec

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. Martina Štrosová, 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:

**Realizace zabezpečení SDD „Světlíková jáma 3“ (č. o. 2717) v k. ú. Hrob.**

**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 30. 10. 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).

##### Příloha Prováděcí smlouvy:

1. registrační list SDD
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 12.3.2019

V Chlumci dne 7.3.2019



Česká republika - Ministerstvo životního  
prostředí  
RNDr. Martin Holý  
ředitel odboru geologie a zástupce náměstka  
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. |
|-------|------------------------------|--------|---------|
| 30330 | Světlíková jáma 3            | 2890   | 2717    |

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| Další názvy | Schacht IV, Lichtloch Nr. 3 |
|-------------|-----------------------------|

| Název KÚ | Číslo KÚ | Okres   | Kraj         | Sídlo OBÚ |
|----------|----------|---------|--------------|-----------|
| Hrob     | 648116   | Teplice | Ústecký kraj | Most      |

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Upřesnění polohy | pozemek p.č. 133/3 |
|------------------|--------------------|

| Y      | X      | Z | Přesnost zaměření | ZLM 1:25000 | Č. podd. území |
|--------|--------|---|-------------------|-------------|----------------|
| 783059 | 973429 |   |                   | 02-321      | 1555           |

|               |                    |              |               |
|---------------|--------------------|--------------|---------------|
| Surovina druh | Polymetalické rudy | Surovina typ | stříbro - kov |
|---------------|--------------------|--------------|---------------|

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Upřesnění suroviny | Ag-polymetaly |
|--------------------|---------------|

|                |                  |                  |      |
|----------------|------------------|------------------|------|
| Kategorie díla | Staré důlní dílo | Ukončení provozu | 1839 |
|----------------|------------------|------------------|------|

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

|            |            |           |  |
|------------|------------|-----------|--|
| Správce DD | Neexistuje | Kód Díamo |  |
|------------|------------|-----------|--|

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

|                |             |
|----------------|-------------|
| Datum oznámení | Oznamovatel |
| 22.03.2018     |             |

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Projev nebo účinky na povrch k 22.03.2018 | vývěr velkého množství vody |
|---|-----------------------------|

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Oznámený stav díla k 22.03.2018 |  |
|---------------------------------|--|

|               |            |           |  |            |            |          |          |
|---------------|------------|-----------|--|------------|------------|----------|----------|
| Vyjádření ČGS | 10.04.2018 | Zpracoval |  | Navštíveno | Navštíveno | Ohrožuje | Ohrožuje |
|---------------|------------|-----------|--|------------|------------|----------|----------|

**Poznámka registru SDD**  
Zajištění důlního díla nevyhovuje vyhlášce č. 52/1997 Sb. Souvislost mezi podmáčením pozemku a důlním dílem nelze bez dalšího hydrogeologického průzkumu jednoznačně potvrdit ani vyloučit. Hydrogeologickým průzkumem, realizovaným organizací AZ Sanace a.s. v roce 2018, bylo zjištěno, že příčinou zamokření terénu v prostoru parcely st. 133/ k.ú. Hrob je přítok podzemní vody z prostoru SDD Světlíková jáma 3.

**Poznámka k HDD**  
Vyneseno na základě mapových podkladů a zprávy Ing. S. Havlíka. Dokumentace je uložena u ID DD 29047. Světlíková jáma je dnes zcela aplanována a na povrchu se neprojevuje. Byla ražena na štole Marie Terezie z roku 1777, zřízené za účelem odvodnění stříbronosných žil hrobského revíru. Ústí štoly M.T. bylo odtěženo povrchovým uhelným dolem Union (Eintracht).

**Stav díla k datu zpracování**  
Aplanováno, na povrchu se neprojevuje. Poblíž předpokládaného vyústění dnes vyvěrá voda, ale nelze prokázat, že to souvisí s důlním dílem.

|          |      |             |            |         |      |
|----------|------|-------------|------------|---------|------|
| Typ díla | Jáma | Profil díla | Nezjištěný | Rozměry | x 35 |
|----------|------|-------------|------------|---------|------|

|                 |  |
|-----------------|--|
| Zdroj informací |  |
|-----------------|--|

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

|               |               |                   |                   |
|---------------|---------------|-------------------|-------------------|
| Datum vložení | Autor vložení | Datum aktualizace | Autor aktualizace |
| 03.06.2016    |               | 01.03.2019        |                   |

# Světlíková jáma 3 Hrob

