

D400/31000/00221/19

## Smlouva o dílo SG-G-112/2019

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník  
, na základě výběru provedeném v zadávacím řízení zveřejněném prostřednictvím  
elektronického nástroje ppeSystem na profilu zadavatele pod vygenerovaným profilovým  
číslem ZŘ: P19V00003435

### Hydrogeologické sledování a vyhodnocení nástupu hladin podzemních vod ve zvodněných kolektorech dubňanské a kyjovské sloje (bývalý DP Dubňany a bývalý DP Šardice)

#### I.

#### SMLUVNÍ STRANY

**DIAMO**, státní podnik  
Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem  
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl AXVIII, vložka 520

Týká se: **DIAMO**, státní podnik  
odštěpný závod **GEAM**  
č. p. 86, 592 51 Dolní Rožínka

**IČO:** 00002739      **DIČ:** CZ00002739, plátce DPH

**Bankovní spojení:** [REDACTED]  
č. ú. [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED], vedoucím odštěpného závodu

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy:

Tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Fakturační a korespondenční adresa:

**DIAMO**, státní podnik  
odštěpný závod **GEAM**  
č.p. 86, 592 51 Dolní Rožínka

#### Zhotovitel :

**SURGEO**, s.r.o.  
Plucárna 3560/1  
695 01 Hodonín  
Zapsaný v OR: u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 13851

**IČO:** 49973746      **DIČ:** CZ49973746

**Bankovní spojení:** [REDACTED]  
č. ú. [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED] jednatelem společnosti

## II.

## PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dle jeho požadavků dohodnutý rozsah prací:

**II.1. Sledování a vyhodnocení nástupu hladin vody ve zvodněných kolektorech dubňanské sloje, ( bývalý DP Dubňany )**

Měření hladin ve vrtech základní sítě (18 vrtů)

HU2HVN2, HU2PHP2, Hy30, Mh11, Mh12, Mh20-76, Mh22-77, Mh23-76, Mh24-75, Mhn39, Mhp38-84, PVN3, A-jih, B-jih, Tomáš-fárací, Tomáš-těžní, PU200Bhn1, PU200Bhp2

Měření hladin ve vrtech základní sítě v dolovém poli Hodonín I (8 vrtů) - Hh3, PU3Hn5, PU3Hp6, PVN 25, PVP 32, VO5, VO 5a, VO 5b

Měření hladin na doplňkových vrtech v dolovém poli Hodonín I (12 vrtů) – Hy-106, Hy-107, PU10Hn17, PU11Hn19, PU12Hn21, PU14Hnn25, PU2Hn3, PU4Hn7, PU5Hn9, PU9Hn15, PVN27, VO10 (vše kolektor N1)

Odběr vzorků vody z vrtu Hy-30 a jámy A-jih, začerpání vrtů, odběr z dynamické hladiny, analýza základních parametrů (12 uk.) a 5 těžkých kovů dle předchozích zpráv.

Sestrojení map hydroizopiez kolektorů N1 a P2 a odvozených map tlaků vztažených k počvě dubňanské sloje **včetně rozšíření do „živých“ částí DP Hodonín**. Zpracování závěrečné zprávy navazující na předchozí vyhodnocení s důrazem na vliv obnovy vodního režimu na důl Mír Mikulčice (zahrnutí režimních měření **povrchových a důlních vrtů- úroveň zatápění**)

Na vrtech bude provedena základní údržba – nátěr, úprava okolí

**II.2. Sledování a vyhodnocení nástupu hladin vody ve zvodněných kolektorech kyjovské sloje, ( bývalý DP Šardice )**

Měření hladin ve vrtech základní sítě (21 vrtů), rozšířené o nové vrty (2)

VO 4, HV 101, HV 101/1, HV 102/1, HV 103, HV 103/1, HV 104, HV 104/1, V 59, V 62a, HH 1, BU 40, OMV 2, ŠH1, ŠM1, ŠO1, HM6, HM4, MB1, ŠS-1, V-13, Ša-1, Ša-2

Měření hladin na doplňkových objektech (1 objektů) – Kyjovka nad pískovnou Mistřín (most), Kyjovka pod pískovnou Mistřín (bývalý železniční most), hladina pískovny, ZZ-1, J-VS1, AE-1, S-300, Č-1, Če-2a, ŠG-3, PV-1, Alexandr, S-1, ŠF-2.

Odběr vzorků podzemní vody z vrtů VO-4, OMV-2, ZZ-1, JVS-1, ŠO-1, ŠS-1, Če-2a, AE-1, ŠG-3, V-62a, BU-40, PV-1, Ša-1, Ša-2, S-1, Č-1 - analýza základních parametrů (12 ukazatelů) dle předchozích zpráv. U vzorků z vrtů Če--2a, OMV2, ŠO-1, ŠS-1, V62a, PV-1, BU40, ŠH-1 a ŠM-1 kromě základní analýzy (12 uk.) + 5 těžkých kovů dle předchozích zpráv.

Začerpání vrtů, odběr z dynamické hladiny.

Sestrojení mapy hydroizopiez kolektoru P1, zpracování závěrečné zprávy navazující

na předchozí vyhodnocení.

Na vrtech bude provedena základní údržba – nátěr, úprava okolí

### II.3. Dílčí hodnotící zpráva za období 1994 – 2018

„Monitorování a vyhodnocení obnovy vodního režimu ve zvodněných kolektorech Dubňanské sloje. (DP Dubňany, DP Hodonín)“ včetně porovnání s modelem „Kyjovka – studie“ (1993). Základní osnova dle Dílčí závěrečné zprávy z r. 1995 (viz Příloha č. 1).

Do hodnocení nutné zpracovat veškeré data vzniklé v daném časovém úseku včetně DP – Hodonín.

### II.4. Dílčí hodnotící zpráva za období 1992 – 2018

„Monitorování a vyhodnocení obnovy vodního režimu ve zvodněných kolektorech Kyjovské sloje. (DP Šardice)“ včetně porovnání s modelem „Kyjovka – studie“ (1993). Základní osnova dle Dílčí závěrečné zprávy z r. 1997 (viz Příloha č. 2).

Do hodnocení nutné zpracovat veškeré data vzniklá v daném časovém úseku.

Dále dle podmínek Zadávací dokumentace (příloha č. 3) výše uvedeného ZŘ č. 09-19 uveřejněného dne 10. 07. 2019 na profilu zadavatele a nabídky zhotovitele ze dne 18. 7. 2019 (příloha č. 4)

Klasifikace:

CPV	- 76470000-8	Analýzy související s vrty
CZ-CPA	- 71.20.19	Ostatní technické zkoušky a analýzy

## III.

### ČAS PLNĚNÍ

Provedení dílapoložky ad.II.1 a ad.II.2	do 15.11. 2019
Provedení dílapoložky ad.II.3 a ad.II.4	do 31.5. 2020

## IV.

### CENA PLNĚNÍ

Cena díla je stanovena dle nabídky:

Cena celkem (bez 21% DPH )	600 000,-Kč
Dílčí plnění (ad.II.1, ad.II.2) (bez 21% DPH)	220 000,-Kč

Nabídková cena dodavatele obsahuje veškeré náklady dodavatele včetně dopravy, celková nabídková cena je konečná a nepřekročitelná pro zadaný rozsah prací.

## V.

## ZPŮSOB PLACENÍ A FAKTURACE

Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu za provedené a odevzdané dílo. Podkladem pro zaplacení ceny je faktura vystavená zhotovitelem. Faktury bude mít náležitosti daňového dokladu dle z. č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění.

Zhotovitel se zavazuje, že na daňových dokladech bude uvedeno číslo jeho bankovního účtu, zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup dle § 98 zák. o DPH v platném znění. Účetní doklady zhotovitel opatří číslem, které je uvedeno v záhlaví této smlouvy.

Součástí faktury bude oboustranně podepsaný předávací protokol se soupisem provedených a předaných prací. Právo fakturovat vzniká zhotoviteli dnem splnění dílčí části díla. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje poslední den v měsíci.

Splatnost faktury se sjednává 30 dnů ode dne, kdy byla objednateli doručena.

Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli před dnem splatnosti bez zaplacení fakturu, která nemá výše požadované náležitosti nebo má jiné závady v obsahu s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy závad fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury.

## VI.

### SMLUVNÍ POKUTY

Je-li zhotovitel v prodlení se splněním termínu, vzniká objednateli právo na smluvní pokutu, která činí 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení.

Je-li objednatel v prodlení s placením, vzniká zhotoviteli právo na smluvní pokutu, která činí 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Sjednaná pokuta zajišťující peněžitý závazek má výlučně sankční povahu a její zaplacení se nedotýká nároku zhotovitele na plnou náhradu škody vzniklé prodlením s placením ze strany objednatele a na úhradu úroku z prodlení.

Peněžitý závazek je splněn dnem připsání dlužné částky na účet věřitele.

## VII.

### ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

Odstoupit od této smlouvy lze pouze v případech stanovených zákonem. V případě, že v době do odstoupení od smlouvy vznikly zhotoviteli již náklady v důsledku příprav nebo provádění prací, je objednatel povinen tyto náklady uhradit dle skutečnosti, v cenách odvozených od cen sjednaných ve smlouvě.

Odstoupení musí být druhé straně oznámeno písemně, účinku nabývá v den uvedený v oznámení, nejdříve však v den, kdy je oznámení doručeno.

## VIII.

### ZODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA

Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je podle ní zhotoven.

Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v době jeho odevzdání objednateli.

Objednatel, kterému bylo dodáno vadné dílo, má právo na bezplatné odstranění vad.

Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace oznámit objednateli, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů reklamaci odmítá.

Vady díla odstraní zhotovitel na svůj náklad do 3 týdnů po uznání reklamace, pokud nebude dohodnuto jinak.

## IX.

### ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

Smlouva nabývá platnosti v den podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv).

Obě strany prohlašují, že jsou si vědomé skutečnosti, že smlouva podléhá uveřejnění do ISRS dle zákona č. 340/2015 Sb. (o registru smluv) a souhlasí se zveřejněním údajů obsažených ve smlouvě.

Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění do registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. zajistí DIAMO, státní podnik.

Smluvní strany ujednávají, že každá ze smluvních stran může od smlouvy odstoupit v případě, že bude u protistrany či v dodavatelském řetězci odhaleno závažné jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům.

Smluvní strany se zavazují použít vzájemně poskytnuté osobní údaje pouze za účelem plnění této smlouvy a to v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

Obě smluvní strany se zavazují maximálně spolupracovat - v době platnosti této smlouvy - při realizaci jejího předmětu plnění.

Jakékoliv změny této smlouvy mohou být provedeny dohodou smluvních stran pouze písemně - formou dodatku ke smlouvě.

Obě strany se dohodly, na opci pro daný předmět smlouvy.

Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech po jednom pro obě smluvní strany. Každý výtisk má celkem 6 číslovaných strany textu.

**X.**

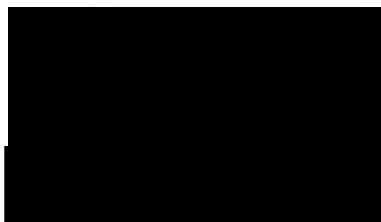
**PODPISY SMLUVNÍCH STRAN**

Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany se dohodly na celém obsahu smlouvy a její autentičnost potvrzují svým podpisem.

V Dolní Rožince, dne 26.9.2019

V Hodoníně, dne

**Za objednatele :**

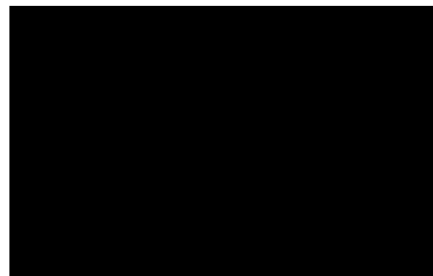


**DIAMO, státní podnik  
odštěpný závod GEAM**



vedoucí odštěpného závodu

**Za zhotovitele:**



**SURGEO, s.r.o.**



jednatel společnosti

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Osnova „DÍLČÍ ZÁVĚREČNĚ ZPRÁVY“-Monitorování a vyhodnocení obnovy vodního režimu ve zvodněných kolektorech dubňanské sloje za období let 1994 až 2019 (2 strany)

Příloha č. 2 – Osnova „DÍLČÍ ZÁVĚREČNĚ ZPRÁVY“ -Monitorování a vyhodnocení obnovy vodního režimu ve zvodněných kolektorech kyjovské sloje za období let 1992 až 2019 (2 strany)

Příloha č. 3 – Zadávací dokumentace č.: 09-19 (4 strany)

Příloha č. 4 – Cenová nabídka ze dne 18. 07. 2019 (2 strany)