

Evid. č. objednatele:  
Evid. č. zhotovitele: 136

# SMLOUVA O DÍLO,

kteřou podle § 2586 a násl. občanského zákoníku v platném znění sjednali:

**1) Objednatel: Základní škola a mateřská škola Ostrava-Hrabůvka,  
A. Kučery 20, příspěvková organizace**

zapsaná do obchodního rejstříku, vedeného Krajským obchodním soudem v Ostravě oddíl Pr, vložka 57

Adresa objednatele: A. Kučery 1276/20, Ostrava-Hrabůvka, 700 30  
Statutární zástupce objednatele: Mgr. Rostislav Pytlík, ředitel  
Zástupce ve věci předmětu plnění: Mgr. Tomáš Varkoček, zástupce ředitele  
p. Stuchlá - ved. ŠJ při ZŠ A. Kučery 20, 725987852  
p. Matejasová - ved. ŠJ při MŠ A. Kučery 31, 725987851  
597 317 505, 724 928 696  
Kontakt (tel.): KB Ostrava a.s., pob. Hrabůvka  
Bankovní spojení: 50330-761/0100  
Číslo účtu: 70944652  
IČO: neplátce DPH  
DIČ:

**2) Zhotovitel: AQUA-AGRO SERVIS, s.r.o.**

zapsaná do obchodního rejstříku, vedeného Krajským obchodním soudem v Ostravě oddíl C, vložka 21475

Adresa zhotovitele: Ostrava, Vítkovice, Sirotčí 1145/7, PSČ 703 00  
Statutární zástupci zhotovitele: Ing. Jana Bzonková, Ing. Andrea Marková  
Bankovní spojení: ČSOB a.s. Ostrava  
Číslo účtu: 374175753 / 0300  
IČO: 25 84 71 55  
DIČ: CZ25847155

## I. Předmět smlouvy o dílo

Podle této smlouvy o dílo se zhotovitel zavazuje pro objednatele provést tyto práce:

### 1) Rozbory odpadních vod včetně odběrů vzorků a přepravy

a) v rozsahu .....8 .....vzorků ročně  
v ukazatelích... t, pH, CHSK<sub>Cr</sub>, BSK<sub>5</sub>, RL, NL, EL

## II. Lhůty plnění

Rozbory odpadních vod budou provedeny v roce 2016 v těchto lhůtách:

počet vzorků ve čtvrtletních intervalech .....2...../ ZŠ-ŠJ-posl. šachta na ul. Fr. Hajdy,  
MŠ-posl. šachta v ul. Tlapákova,  
lokality-odluč. tuků- odtok do kan./

## III. Cena díla

Objednatel se zavazuje zhotoviteli zaplatit za rozbory vod podle této smlouvy cenu, sjednanou podle ceníku zhotovitele, který tvoří nedílnou součást této smlouvy a je k ní přiložen.

Cena bude zaplacená na základě faktury (vyúčtování - zhotovitele) takto:

Zhotovitel vyhotoví fakturu (vyúčtování) do 7 dnů po ukončení analýzy. Objednatel zaplatí tuto fakturu (vyúčtování) zhotoviteli do 14 dnů od jejího vyhotovení.

V případě prodlení objednatele s placením může být zhotovitelem účtován úrok z prodlení ve výši stanovené Nařízením vlády č.163/2005 Sb. v platném znění z fakturované částky za každý den prodlení.

Při nedodržení termínu zhotovitelem bude odečteno 0,03% z ceny analýzy za každý den prodlení.

#### IV. Zvláštní ujednání

V případě, že budou touto smlouvou potvrzeny rozборы v pravidelných lhůtách plnění, zhotovitel se zavazuje provést i nezbytně nutné rozборы nad rámec smlouvy (v případě havárií atd.) v individuálně dohodnutých termínech, dle požadavků objednatele.

Objednatel se zavazuje určit a udržovat odběrná místa v přístupném stavu, případně je na požádání zhotovitele zpřístupnit v den odběru vzorků.

#### V. Závěrečná ustanovení

Tato smlouva nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, platí pro ni předpisy občanského práva.

Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech exemplářích, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva.

„Smluvní strany výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy na oficiálních webových stránkách Základní školy a mateřské školy Ostrava-Hrabůvka, A. Kučery 20, příspěvkové organizace, [www.zsakucery.cz](http://www.zsakucery.cz) anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Základní školou a mateřskou školou Ostrava-Hrabůvka, A. Kučery 20, příspěvkovou organizací, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Tyto stránky jsou trvale veřejně přístupné a obsahují údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a o datu podpisu smlouvy. Smluvní strany dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.“

V Ostravě dne 8.12.2015

V Ostravě ..... dne 9.12.2015

Za zhotovitele:

Ing. Andrea Marková  
jednatelka společnosti

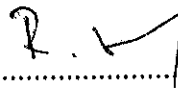


.....AQUA - AGRO-SERVIS; s.r.o. ....

Šírovní 1145/7 1  
703 00 Ostrava, Vítkovice  
IČO: 258 47155, DIČ: CZ258 47155

Za objednatele:

Mgr. Rostislav Pytlík  
ředitel



Základní škola a mateřská škola  
Ostrava-Hrabůvka, A. Kučery 20  
příspěvková organizace  
IČ: 70944652 -3-

Kód Ceniková položka

Cena v Kč  
(bez DPH)

## Mikrobiologické a biologické analýzy

- 63 **Bakteriologický rozbor krácený**  
(ukazatele dle přílohy č.5 k vyhlášce č. 252/2004 Sb.)  
a Vyhlášky č. 83/2014 Sb. 1200,-
- 64 **Bakteriologický rozbor krácený včetně enterokoků**  
(ukazatele dle přílohy č.1 k vyhlášce č. 252/2004 Sb.)  
a Vyhlášky č. 83/2014 Sb. 1400,-

## Doprava vzorku

- 65 Přeprava vzorku vozidlem (1 km) 13,-\*\*

## Poradenství a konzultace v oblasti ŽP (Kč/hod.)

- 66 Posouzení vodního hospodářství firmy v souladu s obecně závaznými právními předpisy na úseku ŽP 400,-
- 67 Vyhodnocení rozborů odpadních vod v návaznosti na limitní hodnoty, vyplývající z přísl. "Rozhodnutí" 200,-
- 68 Zpracování provozních řádů vodohospodářských děl včetně projednání s dotčenými orgány 300,-
- 69 Zpracování plánu opatření pro případ ohrožení jakosti podzemních nebo povrchových vod látkami škodlivými vodám (havarijní plány) 300,-
- 70 Vyhodnocení čistících efektů ČOV 300,-
- 71 Grafické zpracování analytických výsledků 200,-

Pozn. a) \* Analýzy zajišťované subdodávkou: ceny možno

upravit v návaznosti na změny cen analýz u subdodavatele.

b) \*\* Cenu možno upravit v návaznosti

na zvýšení cen benzínu, cestovních náhrad,  
služeb daně atp.

AQUA-AGRO SERVIS, s.r.o.  
Sirově 1145/7  
703 00 Ostrava, Vítkovice

## AQUA-AGRO SERVIS, s.r.o.

zapsaná do obchodního rejstříku, vedeného Krajským obchodním soudem v Ostravě oddíl C, vložka 21475

Oprávněná hydroanalytická zkušební laboratoř,  
způsobila dle technické normy ČSN EN ISO/IEC 17025:2005  
k provádění zkoušek včetně odběru vzorků.

## Ceník

# Laboratorních prací, poradenských služeb a konzultací

## PRO ROK 2016

/smluvní ceny/

AQUA-AGRO SERVIS, s.r.o.

Sirově 1145/7

703 00 Ostrava, Vítkovice

IČO: 38347155, DIČ: CZ225847155

Vedoucí laboratoře: Ing. Jana Bzonková  
Manažer kvality: Ing. Andrea Marková

Adresa: Sirově 1145/7, 703 00 Ostrava, Vítkovice

IČO: 25 84 71 55, DIČ: CZ 25847155

Tel. fax: 596 618 654 - kancelář, tel.: 739 201 499 - laboratoř

Mobil: 605 407 972 (vedoucí laboratoře), 603 885 159 (manažer kvality)

e-mail: lab@aquagroservis.cz

www-stránky: www.aqua-agroservis.ostavska.com

IČO: 25 84 71 55  
DIČ: CZ225847155

Bankovní spojení: ČSOB a.s. Ostrava  
Číslo účtu: 374175753/0300

Tel.: 596 618 654, 739 201 499  
605 407 972, 603 885 159  
lab@aquagroservis.cz

Kód	Ceníková položka	Cena v Kč (bez DPH)
<b>Obecné laboratorní činnosti</b>		
01	Převzetí a evidence laboratorního vzorku	20,-
02	Skartace laboratorního vzorku	20,-
03	Úprava vzorku filtraceí, odstředěním	20,-
04	Úprava vzorku extrakcí	35,-
05	Příprava vzorku (konzervace, ředění, úprava pH)	20,-
06	Příprava organického vzorku pro analýzy (kvartace)	90,-
07	Výpočet (N-formy, kalový index)	25,-
08	Příprava vodného výluhu vytěpáváním	90,-
09	Příprava výluhu vzorku speciálními činidly	100,-
10	Úprava vzorku sušením nebo žháním (bez vážení)	25,-
11	Administrativní zpracování analýzy	30,-
12	Speciální příprava vzorkovnic	35,-
13	Odběr prostého vzorku, 1 hod. vzorkování	120,-
14	Odběr směsného vzorku (2 hod.)	270,-
15	Odběr vzorku zeminy	200,-
<b>Základní fyzikálně chemické analýzy</b>		
16	Stanovení teploty	5,-
17	Stanovení pachů (organoleptická zkouška)	10,-
18	Stanovení barvy (vizuální metoda)	40,-
19	Stanovení zákalu (turbidimetrie)	50,-
20	Stanovení sušiny (gravimetrie)	70,-
21	Stanovení pH (potenciometrie)	25,-
22	Stanovení konduktivity (konduktometrie)	25,-
23	Stanovení oxidovatelnosti CHSK-Mn (titrační metoda)	55,-
24	Stanovení oxidovatelnosti CHSK-Cr (titrační metoda)	120,-
25	Stanovení BSK 5 (pro dvě měření; oxymetrie)	110,-
26	Stanovení rozpuštěného kyslíku (elektrochemická metoda)	30,-
27	Stanovení alkality - KNK (titrační metoda)	20,-
28	Stanovení acidity - ZNK (titrační metoda)	20,-
29	Stanovení rozpuštěných látek (RL; gravimetrie)	65,-
30	Stanovení rozp. anorganických solí (RAS; gravimetrie)	55,-
31	Stanovení nerozpuštěných látek (NL; gravimetrie)	65,-
32	Stanovení nerozp. látek - ztráta žháním (NL-ZŽ; gravimetrie)	55,-
33	Stanovení usaditelných látek (Imhoff)	10,-
34	Stanovení 1 složky fotometricky	70,-

Kód	Ceníková položka	Cena v Kč (bez DPH)
35	Stanovení CO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> -	20,-
36	Stanovení celkové tvrdosti (titrační metoda)	40,-
37	Stanovení Ca (titrační metoda)	40,-
38	Stanovení Mg (diferenční metoda)	30,-
39	Stanovení fosforečnanů	120,-*
40	Stanovení P - celkového	130,-
41	Stanovení chloridů (titrační metoda)	30,-
42	Stanovení volného chlóru (fotometrie)	70,-
43	Stanovení síranů (gravimetrie)	50,-
44	Stanovení aniontových tenziidů (MBAS; fotometrie)	140,-
45	Stanovení kyanidů celkový	290,-*
<b>Speciální organické analýzy</b>		
46	Stanovení EL a NEL z jednoho vzorku (IČ-spektrometrie)	550,-
47	Stanovení extrahovatelných látek veškerých (EL; IČ-spektrometrie)	470,-
48	Stanovení nepolárních extrah. látek (NEL; IČ-spektrometrie)	520,-
49	Stanovení extrahovatelných látek veškerých (gravimetrie)	400,-
50	Stanovení AOX	1100,-*
51	Stanovení uhlovodků C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub> (plynová chromatografie)	590,-
52	Stanovení Hg (FIMS)	220,-*
<i>Pozn.: Analýzy ost. kovů zajišťujeme subdodávkou dle dohody</i>		
<b>Agrochemické analýzy půd</b>		
53	Stanovení půdního druhu	20,-
54	Stanovení obsahu uhlíkatů v půdě	30,-
55	Stanovení výměnné půdní reakce (pH/KCl)	50,-
56	Stanovení nitrátového dusíku	60,-
57	Stanovení obsahu přijatelného fosforu	60,-
58	Stanovení obsahu přijatelného draslíku	150,-*
59	Stanovení obsahu přijatelného hořčíku	60,-
60	Stanovení zasolenosti půdy	60,-
61	Stanovení obsahu humusu	65,-
62	Doporučení vhodných agrotechnických zásahů	120,-