

Evid. č. objednatele:
Evid. č. zhotovitele: 172

SMLOUVA O DÍLO - dodatek č. 1

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

1) Objednatel: **Mateřská škola Harmonie Ostrava-Hrabůvka,
Zlepšovatelů 27, příspěvková organizace**

zapsaná do obchodního rejstříku, vedeného Krajským obchodním soudem v Ostravě oddíl Pr, vložka 454

Adresa objednatele: Zlepšovatelů 1502/27, Ostrava - Hrabůvka, 700 30
Statutární zástupce objednatele: p. Lenka Divinská, ředitelka
Zástupce ve věci předmětu plnění: Vedoucí školních jídelen
Kontakt (tel.): 595 783 615 (ředitel), 596 725 501 (ŠJ Mítušova 4),
595 781 782 (ŠJ Šponarova 16)
Bankovní spojení: ČS a.s.
Číslo účtu: 1652064389/0800
IČO: 75029863
DIČ: CZ75029863

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, 703 00
Statutární zástupci zhotovitele: Ing. Jana Bzonková, Ing. Andrea Marková
Bankovní spojení: ČSOB Ostrava
Číslo účtu: 374175753/0300
IČO: 25847155
DIČ: CZ25847155

I. Předmět smlouvy o dílo - beze změn

II. Lhůty plnění - beze změn

III. Cena díla - dle ceníku pro rok 2022

IV. Zvláštní ujednání - beze změn

V. Závěrečná ustanovení - beze změn

V Ostravě dne 15.11.2021

V OSTRAVĚ dne 2.12.2021

Za zhotovitele:



Ing. Andrea Marková

jednatelka spol.

AQUA - AGRO SERVIS, s.r.o.

Sirotčí 1145/7

703 00 Ostrava, Vítkovice

IČO: 25847155, DIČ: CZ25847155

Za objednatele:



p. Lenka Divinská

ředitelka

Mateřská škola Harmonie

Ostrava - Hrabůvka, Zlepšovatelů 27,

příspěvková organizace

Zlepšovatelů 1502/27

700 30 Ostrava - Hrabůvka

IČ: 75029863

AQUA-AGRO SERVIS, s.r.o.

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

Oprávněná hydroanalytická zkušební laboratoř,
způsobilá dle technické normy ČSN EN ISO/IEC 17025:2018
k provádění zkoušek včetně odběru vzorků.

Ceník laboratorních prací, poradenských služeb a konzultací

pro rok 2022

/smluvní ceny/

Vedoucí laboratoře: Ing. Andrea Marková
Manažerka kvality: Ing. Lucie Petřvaldská

Adresa: Sirotčí 1145/7, 703 00 Ostrava, Vítkovice
IČO: 25 84 71 55, DIČ: CZ 25847155

Tel., fax.: 596 618 654 – kancelář

Mobil: 603 885 159 – vedoucí laboratoře
739 201 499 – manažerka kvality, laboratoř
739 156 588 – vzorkař

e-mail: lab@aqua-agroservis.cz, markova@aqua-agroservis.cz,
petrvaldska@aqua-agroservis.cz

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

AQUA - AGRO SERVIS, s.r.o.
Sirotčí 1145/7
703 00 Ostrava, Vítkovice
IČO: 25847155, DIČ: CZ25847155

Kód	Ceníková položka	Cena v Kč (bez DPH)
Obecné laboratorní činnosti		
01	Převzetí a evidence laboratorního vzorku	20,-
02	Skartace laboratorního vzorku	20,-
03	Úprava vzorku filtrací, 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 vytřepáváním	90,-
09	Příprava výluhu vzorku speciálními činidly	100,-
10	Úprava vzorku sušením nebo žíháním (bez vážení)	30,-
11	Administrativní zpracování analýzy	40,-
12	Speciální příprava vzorkovnic	35,-
13a	Odběr jednorázového prostého vzorku odpadní vody	175,-
13b	Odběr vzorku vody pitné, teplé, bazénové	140,-
14	Odběr směsného vzorku odpadní vody (vzorek 2 hod.)	340,-
15	Odběr vzorku zeminy	300,-
Základní fyzikálně chemické analýzy		
16	Stanovení teploty	10,-
17	Stanovení pachu (organoleptická zkouška)	20,-
18	Stanovení barvy (vizuální metoda)	40,-
19	Stanovení zákalu (turbidimetrie)	50,-
20	Stanovení sušiny (gravimetrie)	100,-
21	Stanovení pH (potenciometrie)	30,-
22	Stanovení konduktivity (konduktometrie)	30,-
23	Stanovení oxidovatelnosti CHSK-Mn (titrační metoda)	80,-
24	Stanovení oxidovatelnosti CHSK-Cr (titrační metoda)	140,-
25	Stanovení BSK 5 (pro dvě měření; oxymetrie)	120,-
26	Stanovení rozpuštěného kyslíku (elektrochemická metoda)	30,-
27	Stanovení alkality - KNK (titrační metoda)	30,-
28	Stanovení acidity - ZNK (titrační metoda)	30,-
29	Stanovení rozpuštěných látek (RL; gravimetrie)	80,-
30	Stanovení rozp. anorganických solí (RAS; gravimetrie)	100,-
31	Stanovení nerozpuštěných látek (NL; gravimetrie)	80,-
32	Stanovení nerozp. látek - ztráta žíháním (NL-ZŽ; gravimetrie)	100,-
33	Stanovení usaditelných látek (Imhoff)	20,-
34	Stanovení 1 složky fotometricky (N-režim, Fe, Mn)	70,-

Kód	Ceníková položka	Cena v Kč (bez DPH)
35	Stanovení CO ₂ , HCO ₃ ⁻	20,-
36	Stanovení celkové tvrdosti (titrační metoda)	40,-
37	Stanovení Ca (titrační metoda)	40,-
38	Stanovení Mg (diferenční metoda)	30,-
39	Stanovení fosforečnanů	140,-*
40	Stanovení P - celkového	130,-
41	Stanovení chloridů (titrační metoda)	30,-
42	Stanovení volného chlóru (fotometrie)	70,-
43	Stanovení síranů (gravimetrie)	100,-
44	Stanovení aniontových tenzidů (MBAS; fotometrie)	140,-
45	Stanovení kyanidů celkových	230,-*
Speciální organické analýzy		
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	800,-*
51	Stanovení uhlovodíků C ₁₀ - C ₄₀ (plynová chromatografie)	590,-
Speciální anorganické analýzy		
52	Stanovení Hg (FIMS)	220,- *
<i>Pozn.: Analýzy ost. kovů zajišťujeme subdodávkou dle dohody</i>		
Agrochemické analýzy půd		
53	Stanovení půdního druhu	20,-
54	Stanovení obsahu uhličitánů 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,-

Kód	Ceníková položka	Cena v Kč (bez DPH)
Mikrobiologické a biologické analýzy		
63	Mikrobiologický a biologický rozbor krácený (ukazatele dle přílohy č. 5 k Vyhlášce č. 252/2004 Sb. a dle Vyhlášky č. 70/2018 Sb.)	1000,-
64	Mikrob. a biolog. rozbor včetně Clostridium perfr. (ukazatele dle přílohy č.1 k Vyhlášce č. 252/2004 Sb. a dle Vyhlášky č. 70/2018 Sb.)	1200,-
Doprava vzorku		
65	Přeprava vzorku vozidlem (1 km)	15,- **
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"	300,-
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,-
		(Kč/ks)
72	Vyhledání protokolu a zhotovení jeho opisu	50,-
73	Zpracování fotodokumentace odběrového místa	100,-

- 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,
silniční daně atp.

Slevy

Při zadání větších sérií vzorků lze poskytnout smluvní množstevní slevu.