

# Smlouva o dílo

(č. 2079 -2011)

uzavřená v souladu s ustanovením § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

## Smluvní strany

Zhotovitel:

**BIOSYSTÉMY s.r.o.**

se sídlem Třebízského 873, 390 02 Tábor

okresní soudem zapsaná v OR u Krajského soudu v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 18175

zastoupená: Ladislavem **S T A T E Č N Ý M** - ředitelem pobočky Plzeň

IČ: 28117158

DIČ: CZ28117158



na straně jedné  
(dále jen „zhotovitel“)

a

Objednatel:

**Správa služeb hlavního města Prahy,**

příspěvková organizace

se sídlem Kundratka 19, 180 00 Praha 8 - Libeň

zastoupená na základě písemného zmocnění (uděleného ředitelem organizace Ing. Josefem Juránkem), a to Milanem **M U D R O U**, vedoucím odboru provozu Školického a výcvikového zařízení Žihle, na adrese Nový Dvůr-Poustky 21, 33165 Žihle

IČ : 70889660

DIČ: CZ70889660



na straně druhé  
(dále jen „objednatel“)

Školící a výcvikové zařízení Žihle Nový Dvůr - Poustky 21, Žihle, 331 65	
Došlo:	14 -02- 2011
Č.j.:	03V2-57/169120M - 42/11
Vyřizuje:	VED. ODBORU 5311

## 2. Předmět díla

2.1 Zhotovitel se zavazuje provádět objednateli tuto službu:

a) Čištění odpadních vod pomocí mikrobiologických kultur ve vodním roztoku, z produkce firmy BIOSYSTÉMY s.r.o.(řady BILIKUK® - „biologické likvidace urychlenou konformací“ ad.). Dle 2. vydání SKP je toto klasifikováno ve třídě 90.01.11. Tato služba bude předmětem díla v kuchyňském provozu Školického a výcvikového zařízení Žihle, Nový Dvůr – Poustky 21 Součástí této služby je i spotřebovaná živá kultura včetně spotřebovaného materiálu a technologie potřebné k její aplikaci a dalších pomocných látek nebo chemických přípravků, které se při čištění odpadních vod použijí, následný servis a revize technologického dávkovacího zařízení – ULTRA DOSE . Toto zařízení je již v majetku objednatel. Kromě výše uvedeného je povinen zhotovitel periodicky v následných servisech provést potřebná měření a úkony (kontrola energetických zdrojů, mikroprocesoru a funkčnosti čerpadla a jeho údržbu) potřebné pro kontinuální čištění odpadních vod provozu.

Termín dodání služby a materiálu bude probíhat v návaznosti na dosavadní aplikaci. Interval mezi jednotlivými provozními dodávkami činí 90 dnů

Četnost dodání provozní dávky bude dle požadavku objednatele.

b) Kontrolu (seřízení) funkce čističky odpadních vod (dále jen ČOV) 1x ročně, měření pH, ORP, sedimentace kalu dle provozního řádu.

c) Servis pitné vody, doplnění přípravku na úpravu pH, kdy dodávka závisí od provozních hodnot vody, kontrola nastavení dávkování 50l NaOH 50%, kontrola technického stavu zařízení a 1x ročně generální prohlídka technického stavu a příslušenství.

2.2 Objednatel se zavazuje za výše uvedenou službu zaplatit dle fakturace

2.3 Objednatel je povinen respektovat pokyny zhotovitele v oblasti nastavení a seřízení.

2.4 V případě, že dojde k odstavení provozovaného kuchyňského zařízení ze strany objednatele na dobu delší než 5 pracovních dnů, z důvodu údržby, rekonstrukce apod., může být na základě telefonického či písemného oznámení dávkovací hlavice vypnuta po dobu odstávky. O tuto dobu se posunuje termín mezi jednotlivými dodávkami biokultury – den servisu. Oznámení bude učiněno minimálně 2 pracovní dny před plánovaným přerušením dávkování.

### **3 Cena plnění**

3.1. Ceny budou fakturovány dle ceníku služeb, příloha 1, která je nedílnou součástí této smlouvy

### **4 Čas plnění a ostatní ujednání**

4.1 V ostatním se řídí práva a povinnosti smluvních stran § 536 a násl. obchodního zákoníku č. 513/91 Sb. v platném znění.

4.3 Servis platí objednatel na základě vystavené faktury vždy po servisním zásahu. Fakturu předává pracovník, který servis provedl. Splatnost faktur je 14 kalendářních dnů.

4.4 Objednatel se zavazuje umožnit přístup servisním pracovníkům zhotovitele do prostor svého objektu, za účelem splnění předmětu díla. Termín a čas bude odsouhlasen po předchozí dohodě v návaznosti na dosavadní aplikaci dle bodu 2.1 odstavce a).

Pokud objednatel neuhradí cenu za následný servis ve lhůtě splatnosti faktury, je oprávněn zhotovitel účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení. Tato zaplacená pokuta nesnižuje cenu díla, ani jiné majetkové nároky zhotovitele.

Pokud zhotovitel neprovede servis ve stanoveném termínu bez objektivních příčin / vyšší moc apod./, je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu 0,05 % za každý den prodlení.

4.5 V případě poruchy na zařízení, které je předmětem díla, bude oprava provedena v pracovních dnech do 24 hodin od nahlášení poruchy. V případě nahlášení poruchy v pátek po 14. hodině, bude oprava provedena v dopoledních hodinách následujícího pracovního dne nebo dle dohody.

## 5 Zvláštní ujednání

- 5.1 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datu jejího podpisu.
- 5.2 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 17 obchodního zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

## 6 Závěrečná ustanovení

- 6.1 Tato smlouva nahrazuje Smlouvu o dílo č. 2051-2010 ze dne 29. 3. 2010 a uzavírá se na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou tři měsíce. Výpovědní lhůta počíná běžet od prvního dne následujícího měsíce po doručení výpovědi.  
Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou (2) výtiscích.
- 6.2 Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy o dílo svým podpisem. Zároveň smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Žihli dne: 14.2.2011



.....

zhotovitel

.....

objednatel

# C e n í k

## služeb vyplývajících ze smlouvy dle bodu 2.1. a), b), c)

= Čištění odpadních vod v kuchyňském bloku v rozsahu bodu 2.1. a). a dále kontrola účinku čištění odpadních vod v tukovém odpadovém potrubí a tukovém lapolu.

Dávkování bude prováděno technologickým zařízením průchodkou do odpadního potrubí pod dřezem na mytí nádobí v dávce 0,2 l/den. Jednorázová dávka je na dobu 95 dnů.

**Cena za jednu dodávku: 5 643,-Kč** bez DPH a dopravy, cca 3x ročně

= Kontrolu (seřízení) funkce čističky odpadních vod.

- Měření pH, ORP, sedimentace kalu,
- Kontrola činnosti mamutek, seřízení provzdušnění v aktivační části, seřízení míchání v denitrifikační části, seřízení poměru vratného kalu
- Doplnění mikrobiologického „kondicionéru Filament“ pro prevenci vláknitých organismů, lepší usaditelnost kalu a eliminaci hydrofobních látek
- **Cena za jednu servisní činnost: 3 150,-Kč**, 1x ročně

= Servis pitné vody

- doplnění přípravku na úpravu pH, dávka 50l na 3 měsíce, cena cca – 1000,-Kč / nákup, manipulace, skladování/
- kontrola technického zařízení, cena – 500,-Kč ( a 250,- Kč/ hod – 2 os.)

**Cena za jednu servisní činnost: 1500,-Kč** cca 3x ročně

- generální prohlídka technického stavu a příslušenství  
Kontrola technického stavu čerpadel a dalších součástí technologie v součinnosti s obsluhou/ údržbou / součinnost při zajištění oprav dle dohody /

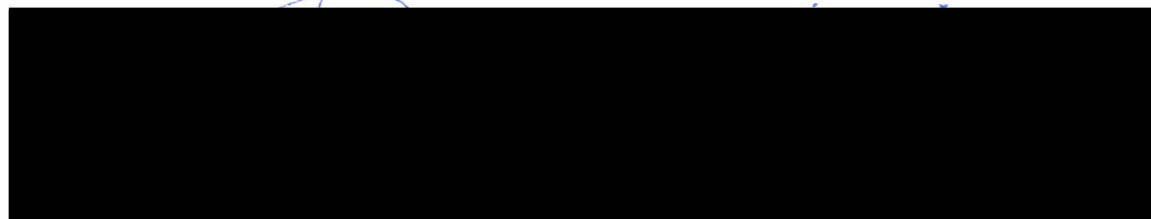
**Cena za generální prohlídku: 500,-Kč** ( a 250,-Kč/ hod – 2 os.), 1x ročně

= V případě použití dalších přípravků a materiálu budou tyto použity a následně fakturovány po souhlasu objednatele

= Cestovné na každou návštěvu dle vzájemného ujednání -55km x 2 x 6,50 = **715,-Kč**

**Výše uvedené ceny jsou bez DPH**

V Žihli dne: 14.2.2011



zhotovitel

objednatel