

SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ PROVOZNIHO ZABEZPEČENÍ ÚPRAVNÝ VODY GORO

*uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku, označenými smluvními stranami,
 dle ustanovení § 536 a následujících Obchodního zákoníku,
 zákona č. 513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů.*

Uživatel	Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace
Adresa	Nemocniční 20, 728 80 Ostrava
IČ, DIČ	006 351 62, CZ 0063 51 62
Zastoupena:	ředitelem MUDr. Františkem Jurkem
Kontaktní osoba, tel.	██████████

Číslo 904 A

a

Poskytovatel:	GORO, spol. s r.o.
Adresa	Oborská 1251, 198 00 Praha 9
IČ, DIČ	44 26 55 57, CZ 44 26 55 57
Zastoupena:	ředitelem ██████████
Bankovní spojení	ČSOB a.s. pobočka Praha
č. účtu	██████████

- Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 262 odst. 1 zák. č. 513/1991 Sb. obchodního zákoníku ve znění pozdějších předpisů dohodly, že jejich závazkový vztah se bude řídit příslušnými ustanoveními tohoto zákoníku, především ustanoveními o smlouvě o dílo dle § 536 a násl.
- Předmětem smlouvy je závazek:
 - Poskytovatele** - provést dílo, jako výrobce a dodavatel zařízení, se zavazuje provádět náležitě provozní zabezpečení kompletů na přípravu velmi čisté vody - reverzní osmózy. Frekvence výměn a seznam spotřebního materiálu je uveden v příloze č.1 „Přehled nezbytného spotřebního materiálu“.
 - Uživatele** - zaplatit sjednanou cenu díla a poskytnout součinnost nezbytnou ke splnění závazku poskytovatele.
- Cena za provedení díla:

Oddělení / pracoviště / uživatel v rámci organizace	Roční náklady v Kč	+ DPH
904 oddělení klinické biochemie	30.720.-	19 %
Souhrn veškerých pracovišť	30 720.-	19%

- Doba a místo provedení díla:
Smlouva se sjednává na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou 2 měsíce.
- Záruční doba a odpovědnost za vady díla:
Zhotovitel odpovídá za vady a jakost provedeného díla po celou záruční dobu která činí 6 měsíců, a začíná běžet dnem převzetí díla objednatelům v místě plnění.
Objednatel je oprávněn vady díla oznámit zhotoviteli také při zjištění po převzetí díla po celou dobu záruky. V případě reklamace pro zjištění vad nebo nesplnění sjednaných požadavků na vlastnosti díla, provede zhotovitel neprodleně činnosti k odstranění zjištěné vady,
Ze záruky jsou vyloučeny vady způsobené nesprávným provozováním díla, nerespektováním doporučených pracovních podmínek, jeho poškození živelnou událostí /vyšší mocí.

GORO, s ██████████ www.goro.cz

6. Další ujednání

Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, sjednaných a podepsaných oprávněnými zástupci obou stran, které budou vzestupně nepřerušovanou řadou číslovány a výslovně prohlášeny za dodatek smlouvy

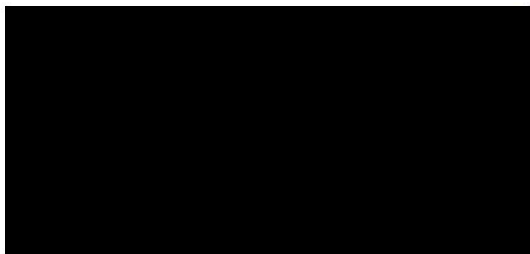
Smluvní strany potvrzují, že se dohodly, že v otázkách smlouvou výslovně neupravených se budou jejich práva a povinnosti řídit příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku o smlouvě o dílo.

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou číslovaných výtiscích, každý s platností originálu, z nichž zhotovitel a objednatel obdrží po jednom vydání.

Na potvrzení souhlasu s formulací této smlouvy připojují smluvní strany své podpisy.

V Praze, dne 2008,
GORO, spol. s r.o.

V Ostravě, dne 25.2.2008
Městská nemocnice Ostrava,
příspěvková organizace



Městská nemocnice Ostrava
příspěvková organizace
Nemocniční 20, 728 60 OSTRAVA



PŘEHLED SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU VČETNĚ NÁKLADŮ NA ZABEZPEČENÍ PROVOZU

na rok 2008 a dále do odvolání

Frekvence výměn spotřebního materiálu, kontrola provozních hodnot a případná sanitace je závislá na parametrech zdroje vody, intenzitě využití celkové kapacity, ale i na závazných předpisech a normách platných pro danou technologii. Firma vždy aktualizuje termín další revize podle zjištěného stavu. Uživatelům pracujícím podle zvláštních předpisů (ISO) je na přání vystaven zápis o provedeném provozním servisu. Pravidelná výměna spotřebního materiálu má pevná a standardní pravidla. Veškeré údaje jsou evidovány v servisní kartě každého zařízení a ukládány ve firmní databázi. Dodržováním pravidelné péče se zvyšuje spolehlivost a životnost úpravny vody.

Uživatel	MNOF odd.klinické biochemie	IC	006 351 62	číslo	904 A
Typ úpravny	MID 30 Komplet OKB	Účel použití	Klinická biochemie		
Frekvence výměn spotřebního materiálu	3 měsíce				

Spotřební materiál potřebný k pravidelné výměně (tabulka 1)

	SEZNAM SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU	ks / kp	Cena / ks (l.)	Celkem Kč bez DPH
1	Mechanická filtrační vložka 10"	4	200.-	800.-
2	Blok aktivní uhlí - komposit 20" klasický	1	1.500.-	1.500.-
3	Náplň iontoměniče DEMI v litrech 835	25	2.500.-	2.500.-
4	Regenerační tabletová sůl	50	12,00	600.-

Spotřební materiál s delší frekvencí výměny (tabulka 2)

	MATERIÁL	Termín výměny	ks	Cena	Celkem Kč bez DPH
1	Modul reverzní osmózy	Možná 2008 ?	1	6.000.-	6.000.-
	Druhý modul po úpravě	2010 – 2011	1	6.000.-	6.000.-

Pracovní výkony a cestovné (tabulka 3)

Smluvní vzdálenost v km	110	Cena za 1 km	12.-	Celkem bez DPH	1.320.-
Pracovní výkon v hod.	2	Cena za 1 hod	480.-	Celkem bez DPH	960.-
Celková cena jednoho provozního servisu			7.680.- Kč + 19% DPH		
Materiál s delší lhůtou výměny, repase, očekávané výměny			Viz tabulka 2		
Celkové roční provozní náklady			30.720.- Kč + 19% DPH		

Materiál uvedený v tabulce č. 2 bude měněn podle skutečné potřeby. Je třeba počítat s těmito výměnami podle uvedených termínů !

Veškeré ceny jsou uvedeny bez 19% DPH !

