

# Ramcova smlouva o poskytovani sluzeb

(dale jen „ramcova smlouva“)

Ramcovou smlouvu uzavraj[ die ust. § 269 odst. 2 zak.c. 513/1991Sb. Obchodnfho zakon[ku, v platnem znen[ a die ust. § 50 zak.c. 40/1964 Sb. Obcanskeho zakonku, v platnem zneni smluvni strany:

## **Nazev spolecnosti:Stredniskola informatiky a sluzeb Dvur Kralove nad Labem**

Sfdlo spolecnosti:Elisky Krasnohorske 2069,544 01Dvur Kralove nad Labem

ICO: 67439918 , DIC: CZ67439918

Bankovnf spojenf:KB 7934090267/0100

Statutarnf zastupce:Mgr.Petr Vojtech

### **dale jen "Zadavatel"**

na strane jedne

a

### **EKOLSERVIS s.r.o.**

Svobody 1921,509 01Nova Paka

ICO: 288 25 951, DIC: CZ28825951

Bankovnf spojenf:Ceska sporitelna Nova Paka,c. U.: 2585656329/0800

Statutarnf zastupce:Jaroslav Jansky,jednatel spolecnosti

Kontaktnf osoba : Ivan Handlovic tel.:730 517 416

### **dale jen "Poskytovatel sluzeb"**

na strane druhe

## **Obsah ramcove smlouvy**

Clanek 1	Uvodnf ustanovenf
Clanek 2	Obecna ustanovenf
Clanek 3	Doba platnosti ramcove smlouvy
Clanek4	Specifikace poskytovanych sluzeb
Clanek 5	Cena za sluzbu
Clanek 6	Plnenf die sjednane sluzby
Clanek 7	Povinnosti Zadavatele
Clanek 7. A	Povinnosti Producenta odpadu „O“ Povinnosti Producenta odpadnfch vod

Clanek 8	Povinnosti Poskytovatele sluzeb
Clanek 9	Adresy a sdelenf
Clanek 10	Zaverecna ustanovenf

## Prflohly

Priloha 1	Platny cenfk poskytovatele sluzeb
Prfloha 2	Rozsah sjednaných sluzeb
Priloha 3	Predavad protokol sluzeb- VZOR

### **Clanek 1** **Uvodni ustanoveni**

Predmetem teto ramcove smlouvy je uprava pravidel a vymezenf rozsahu poskytovanych sluzeb, ktere na zaklade teto smlouvy sjednavajf Zadavatel a Poskytovatel sluzeb, jakoz i vymezenf prav a povinnostf obou stran.

### **Clanek 2** **Obecna ustanoveni**

Pro ucely teto ramcove smlouvy platf tento vyklad pojmu:

- 2.1. Zadavatel – Fyzicka nebo Pravnicka osoba opravnena objednat konkretnf sluzby poskytovatele. Termfnem „opravnena“ se rozumf Producent odpadnfch vod, producent odpadu kategorie 0, dale pak vlastnik, provozovatel, spravce, poverena osoba majitele nebo provozovatele prfslusne kanalizacnf site a jejich technologickych soucastf, na nichz se prace provadejf.
- 2.2. Pravidelne sluzby – taxativne vyjmenovane periody prad, uvedene v prilozce c.2.
- 2.3. Havarijnf situace – nahodila skutecnost, na jejfmez zaklade je Zadavatel opravnen si vyzadat u Poskytovatele sluzeb jejineodkladne reseni, s ucinnostfdo 24h od nahlasenf.
- 2.4. Prekazky v plnenf – okolnosti nezavisle na vuli Poskytovatele sluzeb, pro ktere nenf docasne schopen plnit sve zavazky, napr. vazne provoznf zavady na technologiich, nevhodne klimaticke podmfnky apod.
- 2.5. Predavad protokol – listina, ktera slouzf k evidenci konanych sluzeb, jejich rozsahu, termfnu konanf. Musi b'fť potvrzena zastupcem zadavatele. Nahrazuje objednavku a zaroven slouzf jako podklad pro fakturaci.
- 2.6. Platny cenfk – cenfk sluzeb poskytovatele ke dni plneni. Poskytovatel sluzeb je povinen seznamat pred zahajenf m prad objednatel s pripadnymi zmenami cen, ktere jsou uvedeny v prfloze

c. 1 ke dni podpisu smlouvy. Akceptovanf aktualizovaneho cenfku musf byt pfsemne potvrzeno Zadavatelem prokazatelnf pred zahajenim prac, jinak se tyto rfdf puvodnfm platnym cenfkem.

2.7. Rozsah sjednaných služeb - listina upresnujfd Zadavatelem vyuzfvane sluiby ze seznamu poskytovatele uvedenem v bodech 4.1.1. ai 4.1.6. Ramcove smlouvy. Rozsah sjednaných služeb lze pfsemne aktualizovat,platnost listiny vzdy urcuje mladsf datum sjednanf.

2.8. Odpady ,O"- ostatnf odpady vyjma nebezpecnych.

2.9. COV – technologicke zarizenf na CiSteniodpadnfch vod (cistirna odpadnfch vod).

2.10. ,OV"- odpadnf vody ze zump, septiku, jimek a cistiren odpadnich vod.

2.11. LT- lapak tuku = technologie urcena k zachycenimesi oleju a tuku z kuchyne.

2.12. Kontaminace- vniknutinepovolene latky nepriznive ovlivnujfd kvalitu ,OV" nebo ,O"

### **Clanek 3**

#### **Doba platnosti ramcove smlouvy**

3.1. Tato ramcova smlouva se sjednava na dobu neurcitou, jako smlouva s mescnfm fakturacnim obdobfm, a vstupuje v platnost dnem podpisu obou stran. Platna smlouva nabyva ucinnosti dne 22.4.2013

3.2. Kazda ze smluvnfch stran *muie* tuto ramcovou smlouvu pfsemne vypovedet. vypovednf lhuta cinf 6 mesfcu a zacfna bezet ad prvnfho dne kalendarnfho mesfce nasledujfcfho po mesfci, ve kterem byla vypoved' dorucena druhe smluvnf strane a konci uplynutim posledniho dne posledniho kalendarniho mesfce v{povednilhuty.

3.3. Tato ramcova smlouva zanikne uzavrenim obdobne nebo nahrazujfcf smlouvy mezi obema stranami, napr. Smlouvou o provozovanf kanalizacnf sfte.

### **Clanek4**

#### **Specifikace poskytovanych služeb**

4.1. Predmetem poskytovanych služeb jsou cinnostiv oblasti:

4.1.1. Zajistovanf služeb pri provozu kanalizacf, jejich cistenf, monitoring, vyhledavanf, zamefovanf tras apod.

4.1.2. Poradenska a konzultacnf cinnost,vedenf dokumentace,shromazd'ovanf informacf.

4.1.3. Zneskodnovanf tekutých odpadu charakteru odpadnfch vod ze septiku, Zump a COV (domovnf i pro verejnou potrebu).

4.1.4. Zneskodnovanf odpadu kategorie ,O".

4.1.5. Havarijnf servis pri odstranovanf havarif.

4.1.6. Opravy a rekonstrukce, montaznf cinnost.

4.2. Jine př;ke nez vyjmenovane v bodech 4.1.1. az 4.1.5. je mozne sjednat přsemne dodatkem, nebo budou predmetem jine smlouvy (smlouva o dřlo apod.)

4.3. Zadavatel je opravnen vyuzřt sluzeb Poskytovatele sluzeb i jako zprostředkovatel třetř osobe, za akceptovanř platnych cen, viz přiloha c.1, s Vřřimkou opravnenř za třetř osobu nahlasit tzv. havarijnř situaci.

## **Clanek 5**

### **Cena za sluzby a splatnost**

5.1. Cena za provedene sluzby bude stanovena po sectenř vseh dřlcřch polozek z platneho ceniku poskytovatele, viz přiloha c. 1.

5.2. Zdrojem pro dřlcř polozky bude potvrzeny predavacř protokol.

5.3. Cena ekologické likvidace „OV“ nebo „O“ bude stanovena az po fyzickem převzetř přřslusnou COV, nebo opravnenym zpracovatelem odpadu „O“

5.4. Smluvnř sleva: celkova cena provedenych sluzeb bude ponřzena o 5%

5.5. Termřn splatnosti se stanovuje na 14 kalendarnřch dnř od vystavenř opravnene faktury.

5.6. Smluvnř pokuta za nedodrzenř termřnu řplatnosti: 0.5% z fakturovane castky za kazdy den prodlenř

5.7. Podstoupenř pohledavky: poskytovatel sluzeb si vyhrazuje pravo podstoupit nebo prodat opravnenou pohledavku po termřnu splatnosti třetř osobe za ucelem jeřřho vymozenř

## **Clanek 6**

### **Lhuty a plnení sjednane sluzby**

6.1. Poskytovatel sluzeb plnř pozadavky vznesene Zadavatelem v rozsahu sjednanem v přiloze c. 2 za podmřnek obsazenych v teto ramcove smlouve.

6.2. Pravidelne sluzby-jejich specifikace, rozsah, perioda je uvedena v přřloze C. 2.

6.3. Doba plnenř za obvyklych podmřnek se stanovuje na 72hod.od dorucenř. Termřn zhotovenř pak individuafne die rozsahu.

6.4. Doba plnenř se zkracuje na 24 hod. v přřpade, ze se jedna o Havarijnř situaci, je-li sjednana Havarijnř sluzba.

## **Clanek 7**

### **Povinnosti Zadavatele**

7.1. Poskytnout soucinnost,zejmena pri plneníjednotlivych zadanř sluzeb.

7.2. Predkladat přřsemnosti,pravdive udaje vztahujřd se k aktualnř sluzbe.

7.3. Po každem provedení služby odkontrolovat její rozsah a správnost a následně potvrdit Předávací protokol.

#### **Článek 7. A**

##### **Povinnosti Producenta odpadu ,O" a ,OV"**

7.4. Zajistit v den odvozu součinnost při čerpání odpadních vod, zejména uvolnit přejezdovou komunikaci a umožnit bezpečnou obsluhu v prostorech nakładky.

7.5. Kontrolovat stav kvality ,OV" a ,O".

7.6. Zajistit, aby ,OV" a ,O" odpovídali legislativou požadované kvalitě, tj. že neobsahují závadné látky, které by mohly ohrozit technologii přepravy, funkci zpracovatelské COV, kvalitu vycistěné vody a produkovaného kalu (těžké kovy, ropné látky, chlorované uhlovodíky, barviva, louhy, infekční látky, agrochemické látky, odpady kategorie ,N" atd.).

7.7. V případě nedodržení podmínek uvedených v bodě 7.6 doplatit zvýšené náklady poskytovatele na zneskolení kontaminovaných ,OV" nebo ,O" a vzniklou škodu způsobenou přítomností závadných látek.

#### **Článek 8**

##### **Povinnosti Poskytovatele služeb**

8.1. Plnit požadavky a jednotlivá zadání v souladu s touto rámcovou smlouvou.

8.2. Shromážďovat v průběhu jednotlivých prací poznatky, které budou zohledněny při sestavování uceleného náhledu na kanalizační síť.

8.3. Dodržovat platnou legislativu.

8.4. Dbat na dodržování zásad ochrany životního prostředí, BOZP.

#### **Článek 9**

##### **Adresy a sdělení**

9.1. Smluvní strany této rámcové smlouvy jsou povinny komunikovat veškeré záležitosti týkající se rámcové smlouvy, jakož i jejího plnění písemně, výhradně s druhou smluvní stranou této rámcové smlouvy, a to doručení písemností na její adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, či elektronickou formou.

9.2. Každá smluvní strana je povinna informovat druhou smluvní stranu o každé změně své adresy pro doručování a jiných změn, týkajících se smlouvy či jejího plnění.

Článek 10  
Závěrečná ustanovení

10.1. Tato rámcová smlouva se uzavírá s cílem dosáhnout lepší orientace a zvýšení kvality služeb v oblasti provozu kanalizací, nakládání s odpady obou smluvních stran, za účelem vyhodnocování rizikových stavů a jejich předcházení pravidelnou a členou údržbou.

10.2. Obe strany mají zájem na pozdější uzavření smlouvy o správcovství kanalizačních sítí (platí jen pro vlastníky sítí).

10.3. Tato smlouva se dá pozměnit jen písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.

10.4. Rámcová smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originalu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.

V Nové Pace dne 22.4.2013

**EKOLSERVIS s.r.o.**  
Svobody 1921  
509 01 Nová Paka  
IČO: 28825951, DIČ: CZ28825951  
.....  
Jaroslav Jánský

Střední škola  
Informatiky a služeb  
E.Kašpařova 1069  
144 01 Světla nad Labem

6

Mgr. Petr Vojtech

## Rozsah sjednaných služeb

Pozadovane sluzby:

Viz bod 4.1.- Specifikace poskytovanych sluzeb die Ramcove smlouvy o poskytovani sluzeb

Pravidelne sluzby: *1. Pravidelny vejvoz a likvidace odpadu z LT*

Misto v'vozu : SSIDvur Kralove nad Labem-kuchyne

Objem:2m3

Kategorie odpadu : 190809-Smes tuku a oleju z odlucovace

Cetnost odvozu : 6/rok (unor,duben,cerven,srpen,rljen,prosinec)

### *2.Pravidelne cisteni kana/izacni site*

Misto udrzby :- Elisky Krasnohorske 2069 ,Dvur Kralove nad Labem /skola/

-Nabr.J.Wolkera 133,Dvur Kralove nad labem /skola,telocvicna/

cetnost udrzby : 1/rok ( rijen )

*C.K. Ol* *CRtifSS* *tc*  
Svobody 1921  
509 01 Nova Paka  
Ico: 28V1pti:M?-2<iL2?. b

**jttr**

Stiedni skola  
informatiky a sluib **ill**  
E.Krasnohorske 2069  
44 0J Dvur Kralove nad Labem  
IC• 674 39 918,01(, CZ674 39

||||| ||| |||||

Mgr. Petr Vojtech

zAKLADNf CENfK POSKYTOVANYCH SLUZEB 2013

Sac! a tlakovy vuz s recvklacf vody

Oopravn6	35,- Kc /km
56nf jfmek, septiku a iump- beine	2.180,-Kc/hod.
56nf tuhych a sypkych materi61u	2.380,-Kc/hod.
CiStenf tryskou, s6nf- maloobjemove zak6zky (do 500m}, hav6rie	2.380,-Kc /hod.
Frezov6nf kofenove inkrustace, betonu	2.880,-Kc/hod.
Ekologick6 likvidace odpadnfch vod a kalu	Ole cenfku pffslusne COV
Likvidace odpadu kategorie, O'' - Smesi tuku a oleju kat. c.:190809	Ole cenfku opr6vn6neho zpracovatele 900,-Kc/m <sup>3</sup>
Cistenf tryskou, san!-stfedneobjemove zakazky* (do 1000m)	

Profil potrubf DN	Cena [Kc] /metr
300	55
400	59
500	66
600	78
800	99
1000	127
1500	148

\*Pozn.: uvedene ceny jsou p/atne pfi beznem zanesenf potrubf (do 1/3 profilu)

U velkoobjemovych zakazek (nad 1000 m) se cena stanovuje individua/ne die pfdpok/adaneho rozsahu pracf. U smluvnfch partneru se poskytuje sfeva z fakturace.

PLATNOST 00:01/2013



ZÁKLADNĚJ CENĚK POSKYTOVANĚCH SLUŽEB 2013

Monitorovací vuz s hydro-cistenfm- profily 50-ISO0mm

<i>Kamerovanf noveho potrubf:</i>	<i>11-26,- Kc1m</i>
<i>Kamerovanf stavajfcfho potrubf:</i>	<i>15-30,- Kcl m</i>
<i>Kamerovanf- pruzkum (kratke useky, narocny teren}</i>	<i>1.400,-Kc 1 hod</i>
<i>Tlakove zkousky potrubf</i>	<i>11-30,-Kclbm</i>
<i>Tlakove zkousky jfmek, nadrii</i>	<i>individualne</i>
<i>Tlakove zkousky sachet</i>	<i>550-890,-Kclks</i>
<i>Cistenf tlakovym paprskem</i>	<i>1.450,-Kc 1 hod.</i>
<i>Cistenf elektrickou frezou</i>	<i>125,-Kclm</i>
<i>Prace technika</i>	<i>260,-Kclhod</i>
<i>Trasovací sonda</i>	<i>1.400,-Kclhod.(zapocata}</i>
<i>Elektrické nafadi (vrtacka, bouraci kladivo, cerpadlo}</i>	<i>140,-Kclhod.</i>
<i>Dopravne</i>	<i>10,- Kc /km</i>

*Minimalni uctovana castka je 1 hod., nebo 10m.  
Ceny jsou uvedeny bez DPH.*

*U velkoobjemovych zak6zek (nod 100m) a pro pravidelne smluvnf z6kaznfky, se cena stanovuje v cenovem rozmezf die predpok6daneho rozsahu pracf.*

*Platnost: od 01/2013*



*... for environmental quality*

## ZAKLADNÍ CENÍK POSKYTOVANÝCH SLUŽEB

### Cistící a monitorovací vuz- profi/y 20-400mm

<i>Cistení tlakovým paprskem</i>	<i>1.450,-Kc 1hod.</i>
<i>Cistení elektrickou frezou 10- 25m</i>	<i>125,-Kc/m</i>
<i>Práce technika</i>	<i>260,-Kc/hod</i>
<i>Pausal vyjezd (frezování do 10m + 1 hod. práce technika)</i>	<i>1.500,- Kc</i>
<i>Kamerová sonda tlaková</i>	<i>1400,-Kc/hod.(zapocát)</i>
<i>Trasovací sonda</i>	<i>1.400,-Kc/hod.(zapocát)</i>
<i>Elektrické nářadí (vrtáčka, bourací kladivo)</i>	<i>140,-Kc/hod.</i>
<i>Dopravné</i>	<i>10,- Kc/ km</i>

*Minimální účtování částka je 1 hod.nebo 10m.  
Ceny jsou uvedeny bez DPH.*

*U velkoobjemových zakázek (nad 25m) se cena stanovuje individuálně dle předpokládaného rozsahu prací. U smluvních partnerů se poskytuje sleva z fakturace.*

**PLATNOST OD : 01/2013**

**EKOLSERVIS s.r.o.**  
Nova Paka  
Hradec Králové  
[www.ekolservis.cz](http://www.ekolservis.cz)

H  
A  
V  
A  
R  
I  
J  
N  
I  
S  
L  
U  
Z  
B  
A

N  
O  
N  
S  
T  
O  
P

6  
0  
3

5  
7  
8