

RÁMCOVÁ SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ KOMPLEXNÍCH SLUŽEB V ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ

č. objednatele DPMO/2020/70/023
č. zhotovitele 2/12/001/2019

I. SMLUVNÍ STRANY

Dopravní podnik města Olomouce, a.s.

Koželužská 563/1, 779 00 Olomouc

IČ: 476 76 639

zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 803

zastoupený Ing. Jaromírem Machálkem, MBA, předsedou představenstva a. s.

Ing. Pavlem Zatloukalem, místopředsedou představenstva a.s.

(dále jen objednatel)

a

SMART ECOLOGY s.r.o.

Čechovická 393/8, 796 04 Prostějov

IČ: 05081726

zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 93494

zastoupený Ing. Ladislavem Zvonkem, jednatelem

(dále jen zhotovitel)

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku, v platném znění tuto Rámcovou smlouvu o poskytování komplexních služeb v životním prostředí (dále jen "smlouva").

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bude po dobu účinnosti této smlouvy u zhotovitele závazně objednávat služby v oblasti životního prostředí v rozsahu specifikovaném v Příloze č. 1 smlouvy, za podmínek sjednaných touto smlouvou a Přílohou smlouvy.
2. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele poskytovat objednateli komplexní služby v oblasti životního prostředí specifikované v Příloze č. 1 (dále též jen "služby") a závazek objednatele poskytnout zhotoviteli součinnost, uvedené služby přijmout a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za jejich provedení.
3. Účelem této smlouvy je vymezení rámce a stanovení oboustranně závazných podmínek, za kterých budou jednotlivé služby realizovány.
4. Rozsah vykonávaných služeb, způsob jejich provedení a další specifikace jsou uvedeny v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí smlouvy.
5. Služby nad rámec sjednaného rozsahu a podmínky jejich poskytování budou sjednány samostatně předem.
6. Zhotovitel je oprávněn využít k plnění předmětu díla nebo jeho části třetí osoby nebo využít služeb třetích osob. V případě provádění díla prostřednictvím třetí osoby odpovídá zhotovitel za plnění provedené prostřednictvím třetí osoby, včetně odpovědnosti za škody, jako by činnost prováděl sám.

III. CENA ZA SLUŽBY A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za služby je smluvními stranami sjednána dohodou, a to ve výši stanovené v Příloze č. 1 smlouvy, která je nedílnou součástí smlouvy.
2. K sjednaným cenám bude připočtena sazba DPH ve výši dle příslušných právních předpisů účinných k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Zhotovitel vystaví na cenu služeb fakturu a odešle ji objednateli na sjednanou zásilací adresu dle této smlouvy. Faktura bude označena číslem smlouvy nebo číslem objednávky a bude obsahovat rozpis dle ceníku, který je součástí Přílohy č. 1 této smlouvy.
4. Splatnost faktur je stanovena na 14 dnů ode dne jejich vystavení.
5. Platba objednatele se považuje za uhrazenou, je-li řádně identifikována (označena variabilním symbolem) a připsána v předepsané výši na účet zhotovitele.
6. Zhotovitel je oprávněn vystavit a doručovat jakoukoliv fakturu dle této smlouvy v elektronické podobě, a to na e-mailovou adresu objednatele sekretariat@dpmo.cz. Objednatel uděluje zhotoviteli souhlas k zasílání a používání faktur v elektronické podobě ve smyslu ust. § 26 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Elektronická faktura ve smyslu tohoto ustanovení bude vyhotovena ve formátu PDF.
7. Pro případ prodlení objednatele s úhradou faktury dle této smlouvy může být zhotovitelem požadován úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
8. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury o více než 14 dnů po datu splatnosti, má zhotovitel právo odmítnout poskytování všech služeb dle této smlouvy do uhrazení všech splatných pohledávek.
9. Nebude-li faktura splňovat náležitosti daňového dokladu, objednatel fakturu vrátí zhotoviteli a do doručení nové faktury a uplynutí její lhůty splatnosti není objednatel v prodlení s úhradou takovéto faktury.
10. Cena za služby spočívající v odstranění (využití) odpadů bude fakturována ihned po provedeném odvozu na základě skutečně odvezeného množství odpadů. Podkladem pro fakturaci budou dodací listy nebo evidenční listy přepravovaných nebezpečných odpadů.
11. Cena za poskytované služby dle této smlouvy se zvyšuje:
 - Pokud dojde, v porovnání se stavem ke dni uzavření této smlouvy, k prokazatelnému zvýšení cen položek ovlivňujících sjednanou cenu plnění, tj. zejména zvýšení poplatku za uložení odpadu na skládku ve smyslu zákona o odpadech nebo k jakémukoliv zvýšení nákladů na plnění dle této smlouvy vzniklému na základě případně nově přijatých či změněných právních předpisů. Takové zvýšení sjednané ceny je vůči objednateli účinné od prvního dne kalendářního měsíce, v němž zhotovitel zvýšení sjednané ceny písemně objednateli oznámil.
 - Na základě změny přílohy č. 1 smlouvy, a to v případě požadavku objednatele na zvýšení rozsahu plnění smlouvy, počínaje dnem uzavření takového písemného dodatku této smlouvy.
12. V případě, že zhotovitel bude v době splatnosti faktury označen jako nespolehlivý plátcce podle ustanovení § 106 a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, nebo bude na faktuře uveden jiný než tzv. určený účet podle § 96 citovaného zákona, je kupující oprávněn uhradit daň z přidané hodnoty z fakturovaných plnění zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109 odst. 3 citovaného zákona.



IV. ZPŮSOB A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel se zavazuje, že bude činnosti dle této smlouvy zajišťovat v objektech na adrese:
Provozovna: Koželužská 563/1, 779 00 Olomouc
Dolní Hejčinská 30, 779 00 Olomouc
2. Na základě výzvy objednatele, učiněné telefonicky, písemně či elektronickou poštou, oznámí zhotovitel objednateli termín provedení požadované služby. Oznámením termínu provedení požadované služby je mezi účastníky uzavřena smlouva o dílo pro realizaci požadované služby. Podmínky výkonu jsou stanoveny touto rámcovou smlouvou a Přílohou č. 1 smlouvy.
3. V případě, že se jedná o službu, která není zhotovitelem poskytována na základě výzvy objednatele, zhotovitel poskytuje plnění samostatně dle podmínek stanovených touto smlouvou a přílohou č. 1 smlouvy. V případě plnění realizovaných průběžně budou odvozy odpadů prováděny pravidelně (bez opakované výzvy objednatele), v předem smluvených časových intervalech.
4. Zhotovitel se zavazuje zajišťovat službu v dohodnutém termínu, v případě prodlení informovat objednatele, objednatel nahlásí počet a velikost požadovaných nádob na výměnu.
5. Na služby realizované bez výzvy objednatele nebo služby bez nezbytnosti sepsání dokladu o provedení služby se ustanovení o sepsání dokladu o provedení služby nevztahuje.
6. Smluvní strany se dohodly, že služby spočívající v odstranění (využití) odpadů dle této smlouvy jsou splněny potvrzením Evidenčního listu pro přepravu nebezpečných odpadů (ELPNO) nebo jiného dokladu o předání odpadu (Dodací list, Předávací list odpadu) zhotovitelem.
7. Objednatel zajistí, že předávaný odpad bude odpovídat svými vlastnostmi deklarovanému složení resp. provedeným chemickým analýzám, a to pod sankcí možnosti zhotovitele odmítnout odběr a odstranění odpadu. Tyto chemické analýzy jednotlivých odpadů provede objednatel na vlastní náklady v akreditované laboratoři a výsledné protokoly o rozboru spolu se základním popisem odpadu předá před vlastním návozem odpadu zhotoviteli. Jedná se zejména o:
 - Základní popis odpadu
 - Zjednodušený základní popis odpadu
 - Evidenční list pro přepravu nebezpečných odpadů po území ČR
 - Identifikační list nebezpečného odpadu
 - Analýza odpadů
8. Smluvní strany se dohodly, že minimální množství přebíraného odpadu činí 0,002 t.
9. Převzetí odpadu, na který se nevztahuje tato smlouva, může být provedeno pouze na základě operativní písemné objednávky objednatele, popř. dodatkem k této smlouvě obsahující množství odpadu k převzetí, katalogové číslo odpadu a datum požadovaného převzetí. Cena bude zhotovitelem písemně stanovena dle specifikace objednatele před převzetím odpadu.
10. Při převjímcu odpadů mohou zástupci zhotovitele provést namátkový odběr vzorku odpadu a následný chemický rozbor daného vzorku za účelem zjištění, zda odpad odpovídá předem deklarovaným kvalitativním parametrům. Po dobu provádění chemického rozboru



bude odpad převzat pouze k dočasnému uskladnění a definitivní převzetí odpadu k odstranění bude podmíněno shodou analýz z namátkově odebraného vzorku s předem deklarovanými vlastnostmi odpadu. Pokud výsledky rozboru nevyhoví, může zhotovitel převzetí a odstranění odpadu odmítnout. V tomto případě je objednatel povinen nejpozději do dvou dnů dočasně uskladněný odpad na vlastní náklady odebrat a odvézt ze zařízení zhotovitele.

11. Zhotovitel ručí za kvalitu prováděných prací, pro výkon těchto činností má potřebnou odbornou kvalifikaci.

V. PRÁVA A POVINNOSTI ZHOTOVITELE

Zhotovitel se zavazuje:

1. Zajišťovat komplexní služby v oblasti životního prostředí v rozsahu Přílohy č. 1 v souladu s platnou legislativou, zejména zákonem o odpadech.
2. Služby provádět řádně a včas dle dohodnutých či zákonem stanovených termínů a intervalů.
3. V prostorách objednatele respektovat a dodržovat vnitřní předpisy týkající se zejména bezpečnosti práce a požární ochrany.
4. Účastnit se objednatelem předem nahlášených kontrol orgánů státní správy činných v oblasti životního prostředí.
5. Zhotovitel je oprávněn od objednatele požadovat potřebnou součinnost zejména v zajištění přístupu k místu plnění služby. V případě nezajištění přístupu je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele bez odkladu upozornit a pokud tento neprodleně nezjedná nápravu, je zhotovitel oprávněn odpad neodvézt. Náklady za marnou jízdu hradí objednatel.
6. Nese plnou zodpovědnost za škody včetně sankcí, které vzniknou objednateli neplněním předmětu smlouvy dle přílohy č. 1. Zavazuje se způsobenou škodu uhradit v plné výši.

VI. PRÁVA A POVINNOSTI OBJEDNATELE

Objednatel se zavazuje:

1. Poskytovat poskytovateli veškeré materiály, dokumenty, informace a součinnost, které bude k plnění předmětu smlouvy vyžadovat a které budou nezbytné pro jednání s orgány státní správy.
2. V případě potřeby udělit poskytovateli zmocnění k jednání s orgány státní správy buď samostatně nebo za účasti odpovědného zmocněnce objednatele.
3. Umožnit za účelem plnění předmětu této smlouvy pověřeným pracovníkům poskytovatele, kdykoliv v době trvání této smlouvy, přístup do objektů a prostorů objednatele. Pokud objednatel jiným opatřením nestanoví jinak, je povinen poskytnout poskytovateli potřebnou součinnost při provádění kontrolních činností dle této smlouvy.
4. Oznámit bez zbytečného odkladu poskytovateli jakékoliv organizační či technologické změny, aby tento mohl včas reagovat a řádně plnit předmět smlouvy.



5. Důsledně dodržovat ustanovení provozních směrnic, provozního řádu a reagovat na termíny realizace nápravných opatření u poskytovatelem zjištěných nedostatků.
6. Neprodleně oznámit poskytovateli nahlášenou kontrolu orgánů státní správy v oblasti životního prostředí.
7. Poskytovateli neprodleně oznámit a předložit k nahlédnutí písemnosti doručené objednateli od orgánů státní správy v oblasti životního prostředí.
8. Předat vznikající odpady za účelem odstranění pouze oprávněné osobě v souladu s ustanovením § 12 odst. 3, zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech.
9. Zajistit, aby nedocházelo ke znehodnocování odpadu odpadem, ke kterému není určena tato smlouva.

VII. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Poskytovatel neodpovídá objednateli za vady, škody, a to včetně sankcí:
 - a. jejichž původ spočívá prokazatelně ve výchozích podkladech, které mu za účelem provádění jeho činnosti poskytl objednatel, v případě, že poskytovatel ani při vynaložení potřebné péče nevhodnost těchto podkladů nemohl zjistit, příp. na ně objednatele upozornil a ten na jejich použití písemně trval,
 - b. způsobené dodržením nevhodných podkladů daných mu objednatelem, v případě, že poskytovatel ani při vynaložení potřebné péče nevhodnost těchto podkladů nemohl zjistit, příp. na ně objednatele upozornil a ten na jejich použití písemně trval,
 - c. způsobené objednateli, vznikly-li tím, že objednatel neakceptoval písemný návrh poskytovatele na odstranění zjištěného stravu,
 - d. způsobené nedbalostí objednatele při odstraňování závad vyplývajících ze zápisů z pravidelných kontrol.
2. Poskytovatel dále neodpovídá objednateli za provozní závady, které krátkodobě vzniknou protiprávním jednáním objednatele či zaměstnanců objednatele, kteří byli poskytovatelem prokazatelně poučeni a proškoleni.
3. Zhotovitel se zproští povinnosti k náhradě škody pro neplnění závazku, jestliže mu ve splnění zabránila dočasně nebo trvale vyšší moc, jako mimořádná nepředvídatelná a neodvratitelná překážka, vzniklá nezávisle na jeho vůli.

VIII. DOBA TRVÁNÍ SMLOUVY

1. Tato smlouva je platná dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinná zveřejněním v registru smluv.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
3. Smlouva může být ukončena:
 - a. Dohodou obou smluvních stran.
 - b. Písemnou výpovědí kterékoliv smluvní strany, přičemž výpovědní lhůta se sjednává v délce šest měsíců a počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.



IX. UVEŘEJNĚNÍ SMLOUVY V REGISTRU SMLUV

1. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích dodatků bude uveřejněna objednatelem v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Zhotovitel se zavazuje dodat objednateli do tří dnů od podpisu smlouvy verzi smlouvy a dodatků se znečitelněnými údaji tak, aby bylo chráněno obchodní tajemství zhotovitele, a zároveň aby byla smlouva a její dodatky z hlediska zákona o registru smluv účinná.
3. Pokud nebude smlouva dle bodu XIV.2. dodána, platí, že smlouva se zveřejní celá.
4. Za zveřejnění smlouvy včetně jejích dodatků v souladu se zákonem o registru smluv odpovídá objednatel.

X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tuto smlouvu je možno měnit písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy řádně seznámily, že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a že s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
4. Touto smlouvou se na základě vzájemné dohody smluvních stran ruší platnost všech smluv uzavřených mezi smluvními stranami přede dnem nabytí platnosti této smlouvy.

Přílohy:
Příloha č. 1

V Prostějově dne 10.3.2020

V Olomouci dne - 5 -03- 2020

.....
Ing. Jaromír Machálek, MBA
předseda představenstva a.s.

.....
Ing. Ladislav Zvonek
jednatel

.....
Ing. Pavel Zatloukal
místopředseda představenstva a.s.
objednatel

zhotovitel



Příloha č.1

Podklady pro výběrové řízení

1. Seznam produkovaných odpadů

Katal. č. dle 185/2001 Sb.	Kat. odp	Název odpadu	MJ	Cena Kč/MJ
08 01 11	N	Odpadní barvy	t	6200
12 01 12	N	Vosky a tuky	t	6200
13 01 10	N	Nechlorované hydraulické minerální oleje	t	500
13 02 05	N	Nechlorované mot. a přev. oleje	t	500
13 05 03	N	Kal z lapáku nečistot	t	1800
13 05 07	N	Zaolejovaná voda z odlučovačů oleje	t	1900
13 08 02	N	Jiné emulze	t	1400
14 06 03	N	Rozpouštědla nebo jejich směsi	t	6200
15 01 01	O	Papír, lepenka - nerecyklovatelný	t	1200
15 01 01	O	Papír, lepenka - recyklovatelný	t	0
15 01 02	O	Plastový obal-folie znečištěná	t	1400
15 01 02	O	Plastový obal-folie neznečištěná	t	0
15 01 03	O	Dřevěné obaly	t	500
15 01 10	N	Obaly se zbytky nebezpečných látek – plastové	t	7400
15 02 02	N	Absorpční činidla, znečištěný textil	t	7400
16 01 03	O	Pneumatiky - osobní vč. avia	t	1900
16 01 03	O	Pneumatiky - nákladní	t	2400
16 01 07	N	Olejové filtry	t	7400
16 01 12	O	Brzdové desky (obložení)	t	4200
16 01 13	N	Brzdová kapaliny	t	4200
16 01 14	N	Nemrzoucí kapaliny	t	7400
16 01 99	O	Odpady pryže	t	2500
16 01 21	N	Součástky obsahující nebezpečné látky	t	7400
16 02 13	N	Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky	t	1900
16 02 14	O	Vyřazená zařízení	t	1200
16 05 06	N	Laboratorní chemikálie a jejich směsi	t	1300
16 05 07	N	Vyřazené anorganické chemikálie	t	1300
16 06 01	N	Olověné akumulátory	t	1000 výkup
16 06 02	N	Nikl-kadmiové akumulátory	t	0
17 01 01	O	Beton	t	750
17 01 02	O	Cihla	t	750
17 01 07	O	Směsi nebo oddělené frakce – stavební recyklace	t	750
17 01 07	O	Směsi nebo oddělené frakce	t	750
17 03 02	O	Asfaltové směsi – stavební recyklace	t	750
17 03 02	O	Asfaltové směsi	t	750
17 02 03	O	Plasty	t	1500
17 02 01	O	Dřevo	t	500
16 01 20	O	Autosklo	t	1500
16 01 19	O	Plasty	t	1500
17 05 04	O	Zemina, kameny stavební recyklace	t	750
17 04 11	O	Kabely neuvedené pod 17 04 10	t	0-10.000
17 06 04	O	Izolační materiály	t	1.500
17 09 04	O	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	t	1900

19 08 09	O	Směs tuků a olejů z odlučovače	t	1600
19 08 13	N	Kaly z jiných způsobů čištění vod	t	1900
20 01 21	N	Zářivky, výbojky	ks	0
20 01 01	O	Papír - skartace	t	5.500
20 01 23	N	Vyřazené zařízení obsahující nebezpečné látky	ks	0
20 01 35	N	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení	t	0
20 01 36	O	Vyřazené elektrické a elektronické zařízení	t	0
20 03 01	O	Směsný komunální odpad	t	1580

U olejů bude cena upřesněna dle obsahu vody a chloru

2. Ceny za dopravu odpadů – cenová kalkulace dopravy jednotlivými vozidly v Kč/km, prostoje – Kč/hod a cenové kalkulace manipulace v Kč,

Dodávkové vozidlo do 1,5 t	20,- Kč/km	
Malé hákové vozidlo do 8 t	25,- Kč/km	150 Kč/15 min. čekání, manipulace
Velké hákové vozidlo do 26 t	35,- Kč/km	200 Kč/15 min. čekání, manipulace
Velké hákové vozidlo do 40 t	42,- Kč/km	200 Kč/15 min. čekání, manipulace
Cisterna	45,- Kč/km	330 Kč/15 min. čerpání/ vypouštění

Cena za uložení bude upřesněna dle rozboru odpadu v souladu s vyhláškou 294/2005 Sb. u kapalných odpadů bude účtována přeprava 4900 Kč/odvoz, v případě odvozu zcela vytíženého vozidla (11m³), v případě dílčích odvozů 3900,- Kč/odvoz

Ceny nezahnují DPH ve výši 21%.

3. Ceny za výkup druhotně využitelných odpadů (olej, papír, plast, sklo, olovené akumulátory, kov - železo, měď). Uvádějte zde cenu za tunu/Kč, kilogram/Kč která bude DPMO, a.s. vrácena.

17 04 01	O	Měď dle druhu	t	výkup 30 000 - 100 000
17 04 05	O	Železo a ocel (koleje)	t	výkup 3500
17 04 05	O	Železo a ocel (dr.27)	t	výkup 2000
17 04 05	O	Železo a ocel (dr.16)	t	výkup 2200
17 04 11	O	Kabely neuvedené pod 17 04 10	t	výkup 0 – 10000

Ceny jsou platné ke dni podání nabídky a budou upraveny podle vývoje cen na trhu nebo v případě požadavku svázány s LME.

4. Jednotková cena za pravidelný odběr a vyhodnocení vzorku odpadní vody, jednotková cena za odběr a vzorkování odpadů (požadujeme doložit oprávnění k odběru vzorku),
Cena za analýzu v rozsahu parametru C10-C40 bude činit 1500 Kč/analýzu.

5. Ceny za poradenství v oblastech životního prostředí (voda, vzduch, odpady, chemické látky a směsi, prevence závažných havárií) – cena za kalendářní měsíc,

Cena za tyto poradenské služby je 3500 Kč/měsíc.

K ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušných právních předpisů účinných k datu uskutečnění zdanitelného plnění.

Služby nad rámec daného rozsahu a podmínky poskytnutí budou projednány samostatně.

6. Průmyslové čištění (úkapy, jímký) - návrh cen (hodinové sazby ruční i strojní čištění)

- od 75,- Kč bez DPH per m2 | strojové čištění betonové či zámkové dlažby
- cisterna 45,- Kč/km, 330 Kč/15 min. čerpání/ vypouštění

Cena za uložení bude upřesněna dle rozboru odpadu v souladu s vyhláškou 294/2005 Sb. u kapalných odpadů bude účtována přeprava 4900 Kč/odvoz, v případě odvozu zcela vytiženého vozidla (11m³), v případě dílčích odvozů 3900,- Kč/odvoz

7. Cena za výkon funkce odpadového hospodáře – cena za kalendářní měsíc,

Cena za danou službu je 1000 Kč/měsíc.

K ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušných právních předpisů účinných k datu uskutečnění zdanitelného plnění.

8. Cena za poradenství v oblasti nakládání s chemickými látkami a chemickými směsmi – cena za kalendářní měsíc.

Cena za tyto poradenské služby je 1500 Kč/měsíc.

K ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušných právních předpisů účinných k datu uskutečnění zdanitelného plnění. Služby nad rámec daného rozsahu a podmínky poskytnutí budou projednány samostatně.



Příloha č. 2

Odpadové hospodářství:

- pravidelné předávání nových informací o změnách v legislativě odpadového hospodářství (dále jen "OH"),
- včasné připomínání všech zákonných lhůt v oblasti OH, spolupráce při jednání s orgány veřejné správy (MÚ, KÚ, ČIŽP),
- metodický dohled nad dodržováním platné legislativy v OH a kontrola dodržování zákonných předpisů OH v provozu formou pravidelných prohlídek ve spolupráci s pověřeným pracovníkem DPMO, a.s. v intervalech 4 x ročně. O této kontrole vyhotovit písemný zápis,
- vyjádření se z hlediska vlivů na OH při zavádění nových technologických postupů a jiných změnách při činnosti DPMO, a.s.,
- zařídění nově vzniklých odpadů dle Katalogu odpadů,
- vyhotovení „Identifikačních listů nebezpečných odpadů“, zajištění označení shromažďovacích prostředků (nádob),
- vyhotovení „Žádosti o udělení souhlasu k nakládání s NO" a další aktualizace,
- zavedení formulářů pro evidenci vzniku odpadů, nakládání s nimi a jejich využívání a odstraňování,
- zpracování Ročního hlášení o produkci a nakládání s odpady.

OCHRANA OVZDUŠÍ:

- pravidelné předávání nových informací o změnách v legislativě ochrany ovzduší (dále jen "OO"),
- včasné připomínání všech zákonných lhůt v oblasti OO,
- spolupráce při jednání s orgány veřejné správy (MÚ, KÚ, ČIŽP),
- zařazení a zpracování formulářů pro vedení evidence jednotlivých zdrojů znečišťování ovzduší,
- zpracování žádosti o umístění nových zdrojů znečišťování ovzduší,
- stanovení měřicích míst včetně zajištění odsouhlasení Českou inspekcí životního prostředí,
- vyřízení zkušebního provozu nových zdrojů znečišťování ovzduší,
- vyřízení trvalého provozu zdrojů znečišťování ovzduší,
- výpočet poplatků za znečišťování ovzduší,
- zajištění předání Oznámení o výpočtu poplatku za znečišťování ovzduší, podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, příslušným orgánům veřejné správy,
- zpracování Souhrnné provozní evidence zdrojů znečišťování ovzduší,
- zajištění (zprostředkování) kontrolních měření oprávněnou osobou.

OCHRANA VOD:

- definování povinností při nakládání s vodami,
- kontrola ochrany podzemních a povrchových vod,
- zajištění povolení pro odběr podzemních vod,
- zprostředkování odběru vzorků včetně vyhodnocení dle vodohospodářských rozhodnutí,
- zajištění povolení k vypouštění odpadních vod,
- zpracování hlášení a přiznání za odběr podzemních a povrchových vod,
- zpracování hlášení a přiznání za vypouštění odpadních vod do vod povrchových.

Příloha č. 3

Poradenství v oblasti nakládání s chemickými látkami a chemickými směsmi

- zajišťování komplexního servisu v oblasti chemických látek. Tím se rozumí zejména bezplatné informace týkající se dané problematiky a dále souhrn doporučení k činnostem, které jsou ze zákona povinnosti tj. například klasifikace, registrace, vybavení bezpečnostními listy, oznamování hodnocení nebezpečných vlastností, evidence, balení označení obalu a látek podle svých nebezpečných vlastností. Evidence se vede za každou provozovnu zvlášť,
- sledování průběžně změn a novelizace zákonů a legislativních předpisů v předmětné oblasti, vypracovávat, navrhopat a provádět aktualizaci interních směrnic a předpisů dle změn legislativy,
- v případě výrobce a dovozu zjistit, jestli je ověřeno, zda látka nebo směs má nebezpečné vlastnosti a podle výsledku zhodnocení je zařadit do jednotlivých tříd a kategorií nebezpečnosti,
- při vzniku nebo výskytu nové chemické látky si vyžádat bezpečnostní listy chemických látek dle praktického výskytu a tyto bezpečnostní listy dle potřeby opravit nebo doplnit,
- zajišťování metodické pomoci při řešení konkrétních úkolů jednotlivých provozů a dalších organizačních jednotek se vztahem k této problematice,
- provádění jednání s příslušnými orgány státní správy ,
- spolupůsobení při kontrolách dozorových a kontrolních orgánů (ČIŽP) včetně správních řízení a poskytnout jim informace o výkonu autorizované činnosti,
- zprostředkovávat, pořádat či provádět školení pro zaměstnance o aktuálních otázkách v oblasti problematiky chemických látek tak, aby autorizovanou činnost prováděly osoby řádně zaškolené. - DLE ROZSAHU BUDE STANOVENA CENA



Příloha č. 4 Rozsah vzorkování

provozovna Koželužská 563/1, Olomouc – 24 hodinový slévaný vzorek na výstupu z ČOV v parametru NEL – 1 x ročně

provozovna Dolní Hejčinská 30, Olomouc – 24 hodinový slévaný vzorek na výstupu z ČOV v parametru NEL – 1 x ročně

- odpady určené pro využití na povrch terénu dle Přílohy č. 10 k vyhlášce 294/2005 Sb., tabulka 10.1 a 10.2

Požadavky na obsah škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu

Tabulka č. 10. 1 Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v sušíně odpadů

Ukazatel	Jednotka	Limitní hodnota
Kovy		
As	mg/kg sušiny	10
Cd	mg/kg sušiny	1
Cr celk.	mg/kg sušiny	200
Hg	mg/kg sušiny	0,8
Ni	mg/kg sušiny	80
Pb	mg/kg sušiny	100
V	mg/kg sušiny	180
Monocyklické aromatické uhlovodíky(nehalogenované)		
BTEX	mg/kg sušiny	0,4
Polycyklické aromatické uhlovodíky		
PAU	mg/kg sušiny	6
Chlorované alifatické uhlovodíky		
EOX	mg/kg sušiny	1
Ostatní uhlovodíky (směsné, nehalogenované)		
Uhlovodíky C ₁₀ – C ₄₀	mg/kg sušiny	300
Ostatní aromatické uhlovodíky (halogenované)		
PCB	mg/kg sušiny	0,2

Poznámka k tabulce č. 10.1.:

Referenční analytické metody pro stanovení jednotlivých ukazatelů jsou stanoveny v příloze č.12 .

Použité zkratky

BTEX - suma benzenu, toluenu, ethylbenzenu a xylenu

PAU - polycyklické aromatické uhlovodíky (suma antracenu, benzo(a)antracenu, benzo(a)pyrenu, benzo(b)fluoranthenu, benzo(ghi)perylenu, benzo(k)fluoranthenu, fluoranthenu, fenantrenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd)pyrenu, naftalenu a pyrenu)

EOX – extrahovatelné organicky vázané halogeny

Tab. 10.2 Požadavky na výsledky ekotoxikologických testů

Testovaný organismus	Doba působení[hodina]	I.	II.
Poecilia reticulata, nebo Brachydanio rerio	96	ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba	ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba
Daphnia magna Straus	48	procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky
Raphidocelis subcapitata (Selenastrum capricornutum) nebo Scenedesmus subspicatus	72	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice růstu řasy větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu řasy větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky
semena Sinapis alba	72	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice růstu kořene semene větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu kořene semene větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky

Poznámka k tabulce č. 10.2

Zkoušky akutní toxicity se provádějí s neředěným vodným výluhem odpadu.

Ekotoxikologické testy jsou uvedeny v příloze č. 12.

V případě odpadů obsahujících anorganická pojiva (vápno, hydraulické vápno, cement apod.) může být pH výluhu upraveno na hodnotu ležící v intervalu $7,8 \pm 0,2$.

odpady určené pro předání na řízenou skládku odpadů dle Tabulky č. 2.1 Nejvýše přípustné hodnoty ukazatelů pro jednotlivé třídy vyluhovatelnosti

ukazatel	Třídy vyluhovatelnosti			
	I	Ila	Ilb	III
	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
DOC(rozpuštěný organický uhlík)	50	80	80	100
Fenolový index	0,1			
Chloridy	80	1500	1500	2 500
Fluoridy	1	30	15	50
sírany	100	3000	2 000	5 000
As	0,05	2,5	0,2	2,5
Ba	2	30	10	30
Cd	0,004	0,5	0,1	0,5

Cr celkový	0,05	7	1	7
Cu	0,2	10	5	10
Hg	0,001	0,2	0,02	0,2
Ni	0,04	4	1	4
Pb	0,05	5	1	5
Sb	0,006	0,5	0,07	0,5
Se	0,01	0,7	0,05	0,7
Zn	0,4	20	5	20
Mo	0,05	3	1	3
RL (rozpuštěné látky) ¹⁾	400	8 000	6 000	10 000
pH		≥ 6	≥ 6	

Poznámka k tabulce č. 2.1.:

¹⁾ Pokud je stanovena hodnota ukazatele RL (rozpuštěné látky), není nutné stanovit hodnoty koncentrací síranů a chloridů a naopak.