

DOTAZNÍK
 pro účely akreditačního systému AOS EKO-KOM, a.s.
Úpravce odpadů 1.1.2019
Akreditace 2019
 (Vyplňte údaje za rok 2018)

Upozornění:

Dotazník je nutno vyplnit vždy jednotlivě pro pobočku nebo provozovnu, které již byla akreditace systému EKO-KOM přidělena a která žádá o prodloužení akreditace na další období. **Prosíme o vyplnění všech údajů.** V případě potřeby můžete doplňující informace uvést na zvláštní přílohu.

A. IDENTIFIKACE ŽADATELE

Tab. 1 : Identifikace subjektu (pobočky, provozovny)

Název:		IČO:	
Sídlo (u FO místo podnikání):		DIČ:	
Adresa provozovny			
Statutární zástupce:			
Odpadový hospodář:*			
Kontaktní osoba:			
korespondenční adresa:			
tel:		e-mail:	
fax:		www:	

* vyplňte v případě, že se na společnost vztahuje povinnost určit odpadového hospodáře (podle zákona o odpadech)

B. DOKUMENTY

Tab. 2 : Dokumenty žadatele

Je ve vašem subjektu zaveden systém řízení jakosti ISO	9000	od:	
	14000	od:	
Je ve vašem subjektu zaveden některý z environmentálních systémů (EMAS, EMS aj.)			
název:		od:	
název:		od:	
název:		od:	
Je vaše společnost, tedy i subjekt, držitelem certifikátu "Odborný podnik pro nakládání s odpady"			
od:			

C. ROZSAH POSKYTOVANÝCH SLUŽEB

Tab. 3 : Služby poskytované žadatelem

Činnost	Ano*	Ne*
Sběr a svoz směsných komunálních odpadů	ano	ne
Sběr a svoz využitelných složek komunálních odpadů	ano	ne
Sběr a svoz velkoobjemových odpadů	ano	ne
Sběr a svoz nebezpečných odpadů	ano	ne
Sběr a svoz biologického odpadu	ano	ne

Provoz sběrných dvorů	ano	ne
Provoz zařízení pro úpravu (třídění a lisování) odpadů	ano	ne
Provoz zařízení pro další úpravu odpadů (mletí, drcení, praní...)	ano	ne
Provoz zařízení na konečné využívání odpadů (zpracování, např. regranulace)	ano	ne
Provoz zařízení na výrobu alternativních paliv (TAP)	ano	ne
Provoz skládky	ano	ne
Provoz závodu energetického využití odpadů (spalovny KO, výtopny)	ano	ne
Provoz spalovny nebezpečných odpadů	ano	ne
Provoz zařízení na zpracování bioodpadů	ano	ne
Provoz jiných zařízení (vypsát)	ano	

* Nehodící se škrtněte

D: ZAŘÍZENÍ K ÚPRAVĚ A VYUŽÍVÁNÍ ODPADŮ PROVOZOVANÉ ŽADATELEM

Uveďte zařízení k úpravě odpadů, která jsou provozována Vaší firmou (pobočkou, provozovnou), na které se vztahuje smlouva.

Tab. 4 ZÁKLADNÍ POPIS ZAŘÍZENÍ

Druh zařízení:		mobilní /stacionární:		
Projektová dokumentace ano/ne		Certifikát (CE) ano/ne		
Výrobce:				
Udělen souhlas KÚ k nakládání s odpady ano/ne		datum udělení:		č.j.:
Udělen souhlas KÚ k provozování zařízení ano/ne		datum udělení:		č.j.:
Kódy odpadů, pro které je zařízení schváleno:				
Kolaudační rozhodnutí		datum:		č.j.:
Provozní řád zařízení		datum:		č.j.:
Datum zahájení provozu:		plánovaná životnost (do):		

Tab. 5 Popis technologie úpravy

Podrobný popis technologie:	
Kapacita krytého prostoru pro příjem odpadů k úpravě v m ³	
Kapacita dalších prostor pro příjem odpadů k úpravě (např. skladovací plochy v m ³)	
Celková plocha haly, ve které je instalováno zařízení	
Způsob třídění (ruční/automatické)	
Magnetický separátor na kovy (ano/ne)	
Vynášecí dopravník k třídící kabině (ano / ne)	
Přetlaková třídící kabina s nucenou výměnou vzduchu (ano/ne)	
Třídící pás (ano/ne)	
Výška třídícího pásu nad zemí v m	
Počet třídících pásů + délka v m	
Počet shozů pro druhotné suroviny (mimo shozu pro odpadní frakci)	
Počet kójí pro shromažďování vytříděných DS (mimo kóje pro odpadní frakci)	
Technologie vyprazdňování shromažďovacích kójí (ručně, strojně, pohyblivá podlaha....)	
Umístění dopravníku k lisu (podúrovňové, nadúrovňové, vzestupné, sestupné)	
Popis skladování přijímaných odpadů (na volné ploše bez zakrytí, v kryté hale, na ploše s krytím plachtou, jiný způsob)	
Popis skladování upravených DS (na volné ploše bez zakrytí, v kryté hale, na ploše s krytím plachtou, jiný způsob)	

Tab. 6 Popis lisu

Výrobce lisu, typ, rok výroby	
Provedení (horizontální, vertikální...)	
Počet komor	
Lisovací tlak	
Velikost balíků (v x š x d)	
Váha balíku v kg	Karton Smíšák PET Folie
Vázání balíků (drátem, páskou, provazem)	
Výkon na jednotku času	
Schopnost lisování odpadů (vypište, např. papír, PET, fólie....)	

Tab. 7 Popis dalšího zařízení k dodatečné úpravě odpadů (drtič, mlýn...)

Výrobce, typ, rok výroby	
Popis technologie	
Výsledný produkt zařízení	
Výkon jednotku času	
Druhy upravovaných odpadů (vypište, např. papír, PET, fólie....)	

Tab. 8 Popis dalšího zařízení k využití, zpracování odpadů (např. regranulace...)

Výrobce, typ, rok výroby	
Popis technologie	
Výsledný produkt zařízení	
Výkon jednotku času	
Druhy zpracovaných odpadů (vypište, např. papír, PET, fólie....)	

Tab. 9a Odpady přijímané do zařízení k úpravě (původem z obcí)

Komodita	Ano*	Ne*
Papír	ano	ne
Plast smíšený	ano	ne
Pouze PET	ano	ne
Sklo bílé	ano	ne
Sklo barevné	ano	ne
Sklo smíšené (pokud není sbíráno samostatně sklo bílé a sklo barevné)	ano	ne
Nápojové kartony	ano	ne
Kovy	ano	ne
Jiné (vypsat)	ano	

* Nehodící se škrtněte

Tab. 9b Odpady přijímané do zařízení k úpravě (původem z od ostatních původců)

Komodita	Ano*	Ne*
Papír smíšený	ano	ne
Lepenka 1.05, 1.04	ano	ne
Odpad z výroby papíru a kartonáže	ano	ne
Jiný papír (vypsat)	ano	
Plast smíšený	ano	ne
Pouze PET	ano	ne
Fólie	ano	ne
Průmyslový odpad	ano	ne
Jiný plast (vypsat)	ano	
Sklo bílé	ano	ne
Sklo barevné	ano	ne

(Dotazník Úpravce odpadů 1.0.1.)

Sklo směsné (pokud není sbíráno samostatně sklo bílé a sklo barevné)	ano	ne
Tabulové sklo	ano	ne
Jiné sklo (vypsát)	ano	
Nápojové kartony (použité obaly ze živností)	ano	ne
Nápojové kartony (odpady z výroby)	ano	ne
Kovy	ano	ne
Jiné (vypsát)	ano	

Tab. 10 Druhotné suroviny vznikající provozem zařízení (ve vztahu k tabulce 9a)

Komodita	Ano*	Ne*
Papír		
OP (1.11)	ano	ne
A2 (1.02)	ano	ne
A5 (1.04, 1.05)	ano	ne
B1 (2.01)	ano	ne
B10 (1.06)	ano	ne
Jiné (vypsát)	ano	
Plast	ano	ne
PET	ano	ne
LDPE fólie	ano	ne
HDPE fólie	ano	ne
Duté obaly	ano	ne
Pěnový PS	ano	ne
Jednodruhový PS	ano	ne
Jednodruhový PP	ano	ne
Směsné plasty podle standardu zpracovatelů (Transform, MoSev...)	ano	ne
Jiné (vypsát)	ano	
Sklo bílé	ano	ne
Sklo barevné	ano	ne
Sklo směsné (pokud není sbíráno samostatně sklo bílé a sklo barevné)	ano	ne
Nápojové kartony ze sběru ve směsi s jinou komoditou (papír, plasty)	ano	ne
Nápojové kartony ze samostatných sběrů	ano	ne
Kovy	ano	ne
Jiné (vypsát)	ano	

* Nehodící se škrtněte

E: VÁŽENÍ ODPADŮ PŘIJÍMANÝCH K ÚPRAVĚ A VYUŽÍVÁNÍ

Tab. 11 Systém vážení odpadů

Odpady jsou váženy vždy při příjmu odpadu do zařízení	ano	ne
Druhotné suroviny jsou váženy i v průběhu skladování	ano	ne
Odpady jsou váženy vždy při opuštění areálu zařízení	ano	ne
Odpady jsou váženy jen občasně	ano	ne
Hmotnost odpadů je stanovena výpočtem	ano	ne
Odpady jsou váženy až po předání odběratelům na zařízení žadatele	ano	ne
Odpady jsou váženy až po předání odběratelům na zařízení odběratele	ano	ne

(Dotazník Úpravce odpadů 1.0.1.)

Vážení odpadů probíhá v areálu zařízení	ano	ne
Vážení probíhá mimo areál zařízení na váze vlastněné, nebo provozované žadatelem	ano	ne
Vážení probíhá mimo areál zařízení na váze vlastněné, nebo provozované jiným subjektem než žadatelem (externí zařízení)	ano	ne
Vážení na externím zařízení probíhá na základě smluvního vztahu	ano	ne
Jiný způsob (vypsat)	ano	

Tab. 12 Vážení využitelných odpadů přijatých do zařízení
(přehled vážních zařízení, na kterých je přijatý odpad vážen a způsob vážení při navázce vytříděných odpadů na zařízení pro úpravu odpadů)

	Váha 1	Váha 2	Váha 3	Váha 4
IČO provozovatele vážního zařízení				
Název, adresa subjektu, kde je odpad vážen				
Výrobce váhy				
Typ váhy				
Účinná délka váhy				
Váživost od - do				
Přesnost váhy				
Platné osvědčení o cejchování váhy (číslo, datum)				
Vážené komodity (papír, plast, sklo, kovy, NK, SKO)				
Záznam změřené váhy (digitální, mechanický)				
Vztah k žadateli k váze (V,P,US, UN, N)**				
Způsob vážení* (V,P,N,Z)				

*V - vážena všechna svozová vozidla při příjezdu a odjezdu na zařízení pro úpravu či přechodné skladování, P - probíhá pouze občasné vážení, N - neváží se, Z - vážení probíhá až při předání zpracovateli či při předání k odstranění

** Vztah uživatele k váze V - vlastník, P - provozovatel, US uživatel na základě smlouvy, UN - uživatel bez smlouvy, N - nájemce

Upozornění:

Pro potřeby akreditačního procesu a případné další kontroly správnosti uvedených dat je nutné na požádání doložit údaje z tatulky č. 12 platnými doklady (např. vážní lístky apod.)

F: EVIDENCE VYTŘÍDĚNÝCH ODPADŮ

Tab. 13 Způsob vedení evidence odpadů

Způsob vedení evidence odpadů	Ano*	Ne*
provozní deník v písemné podobě	Ano	Ne
provozní deník v elektronické podobě	Ano	Ne
Jiný způsob (vypsát)	Ano	

* Nehodící se škrtněte

Tab. 14 Používaný software

Název	Dodavatel

Metodika výpočtu pro stanovení hmotnosti vytríděných komodit pro jednotlivé původce a komodity

Tab. 15 Stanovení hmotnosti vytríděných odpadů pro jednotlivé původce a komodity

Stanovení hmotnosti vytríděných odpadů	Ano*	Ne*
z množství realizovaného na trhu druhotných surovin, tj. až při expedici a prodeji vytríděných komodit z třídící linky	ano	ne
ze svezeneho množství	ano	ne
odhadem podle počtu balíků, nebo jinou poměrnou metodou	ano	ne
Jiný způsob (vypsát)	ano	

* Nehodící se škrtněte

Tab. 16 Kalkulační vzorec stanovení hmotnosti vytríděných komodit pro jednotlivé původce

Uveďte způsob výpočtu, jak stanovujete množství vytríděných odpadů pro jednotlivé původce za jednotlivá období

--

G: VYTŘÍDĚNÉ MNOŽSTVÍ ODPADU

(TABULKU 17 vyplňte pouze v případě, jestliže je celkové množství přijatých odpadů vyšší o 10%, než množství uvedené ve čtvrtletních výkazech do systému EKO-KOM)

Tab. 17 Celkové množství přijatého odpadu od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018

Tříděné komodity	Komunální z obcí (t)	Živnostenský* (t)	Průmyslový (t)	Celkem (t)
Papír				
Plast směsný				
Pouze PET				
Sklo bílé				
Sklo barevné				
Sklo směsné				

(Dotazník Úpravce odpadů 1.0.1.)

Nápojové kartony				
Kovy				
Jiné (vypsat)				
Celkem				

* není původem z průmyslových výroby a jedná se o odpad podobný komunálnímu sbíraný na základě smluv se živnostníky, podnikateli, provozovateli obchodů, kanceláří apod.

G: NÁKLADY

Tab. 18 Průměrné náklady na úpravu jedné tuny využitelných odpadů (rok 2018)

Jedná se o náklady spojené pouze s dotříděním, (tj. náklady na manipulaci s odpadem, energie, zaměstnanci na třídící lince, odpisy, údržba, marže...). Lze uvést i interval nákladů.

	Odpady původem z obcí	Odpady od jiných původců
	Průměr rok 2018	Průměr rok 2018
Komodita	Náklady (Kč/t)	Náklady (Kč/t)
Papír		
Plast směsný		
Pouze PET		
Sklo bílé		
Sklo barevné		
Sklo směsné		
Nápojové kartony		
Kovy		
Jiné (vypsat)		

Tab. 19 Cena upravených druhotných surovin původem z komunálních sběrů při předání zpracovateli (obchodníkovi, zpracovateli), za rok 2018 Lze uvést i interval ceny

Komodita	Průměr za rok 2018	Průměr za 4. Q. 2018
Papír smíšený		
Lepenka		
Noviny		
Časopisy		
Plast směsný		
Fólie čirá		
Fólie barevná		
Pouze PET		
Duté obaly		
Pěnový polystyren		
Jednodruhový plast		
Jednodruhový plast		
Sklo bílé		
Sklo barevné		
Sklo směsné		
Nápojové kartony		
Kovy		
Jiné		

