



•A•S•A•



NABÍDKA Na zajištění svozu bioodpadů

Obec Libníč

N147000073

Prosinec 2014

1. Cíle třídění bioodpadu

- Vyjmutí kompostovatelných odpadů ze zbytkového odpadu má smysl jak z hlediska ekonomického (nízké náklady spojené s ukládáním odpadu), tak ekologického (kompostovatelné odpady jsou hlavním zdrojem problémů na skládkách, jako jsou např. průsaky, pachy, plyny,) a navíc jsou tyto odpady jediné, které lze téměř na 100% zhodnotit.
- Vyprodukovaný kompost, který je hodnotným hnojivem zlepšujícím kvalitu půdy pro následné zemědělské hospodaření.
- Odstranění emisí vypouštěných do vzduchu při nedokonalém spalování přímo na zahradách.
- Podpora procesu šíření znalostí a informací o této problematice tak, aby přešly do vědomí veřejnosti.

2. Užitečnost sběru bioodpadu

2.1 Ekologické hledisko (zajištění životně důležitého spojení půda, voda, vzduch)

- Kompost přispívá ke zlepšení stavu půdy, dobrý kompost obohatí půdu o výživné látky a o trvalý humus. Zaktivuje a obohatí se půdní život.
- Kompost podporuje jakost vzduchu, vody a výživných látek půdy pro růst rostlin.
- Napomáhá snížení půdní eroze.
- Zlepšuje odolnost rostlin proti škůdcům a nemocím.
- Nahrazuje prodávaná průmyslová hnojiva a postřikové prostředky (většina farem provozujících kompostování se stávají bio-farmami).
- Aktivní, zdravá půda, která je výsledkem kompostování je bezpodmínečným předpokladem pro produkci kvalitativně vysokohodnotných a zdravých potravin.

2.2 Jiné pozitivní účinky

- Rychlá realizace jednoho z nejdůležitějších cílů odpadového hospodářství: Redukce zbytkového odpadu až o 20 váhových procent (možné snížení tuhé komunální složky a tím snížení četnosti svozu).
- Vysoká funkčnost a bezpečný proces kompostování v malých zařízeních a odstranění anonymity vytváří důvěru v tento systém.
- Podporování kompostování vlastního odpadu ze zemědělské produkce.

2.3 Užitek pro zemědělské hospodářství

- Ozdravění půdy.
- Výroba vysoce hodnotného zemědělského hnojiva - nahrazení syntetického hnojiva.
- Systém přispívá ke snadnějšímu přechodu k produkci bio-potravin.
- Systém aktivně přispívá k ochraně životního prostředí - dobrý image regionu.
- Zemědělství se tak stává díky tomuto uzavřenému cyklu nepostradatelným partnerem obyvatel.

2.4 Užitek pro obyvatele, příp. pro společnost

- Nákladově nenáročný způsob jak zredukovat zbytkový odpad až o 20 váhových procent.
- Nižší poplatky vybírané od obyvatel za likvidaci odpadů.

3. Zajištění svozu bioodpadů

Společnost .A.S.A. nabízí zajištěný komplexní systém svozu a využití biologicky rozložitelných odpadů ze zahrad a z domácností občanů.

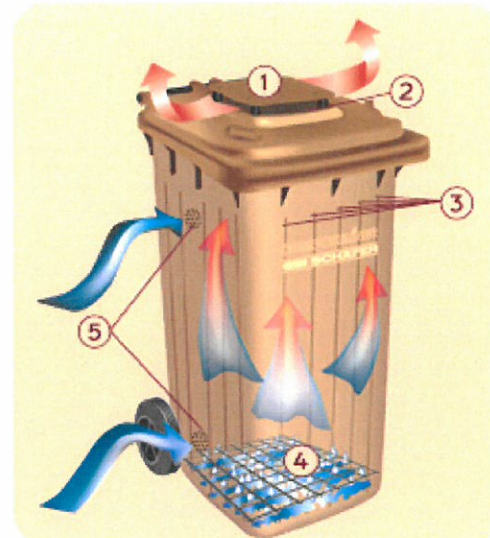
Na sběr bioodpadů používáme sběrné nádoby o objemu **240 l** a objemu **1100 l** se speciální konstrukcí, která omezuje zahnívání odpadu a šíření zápachu.

Tyto sběrné nádoby se z vnější strany podobají standardním „popelnicím“, jejich vnitřní konstrukce je však zcela odlišná.

Díky této konstrukci nedochází k zahnívání odpadu a i při 14 denním svozu obsah nádob nezapáchá.

Vysycháním ztrácí odpad již přímo v nádobě část své hmotnosti, čímž uvolňuje prostor pro další materiál.

Všechny nádoby jsou opatřeny speciální nálepkou BIO.



Nová služba je určena především pro sběr těchto druhů odpadů:

■ **BIOODPAD ZE ZAHRAD**

listí, tráva, plevel, spadané ovoce, drobné větve keřů a stromů (zkrácené)

■ **BIOODPAD Z DOMÁCNOSTÍ**

zbytky zeleniny a ovoce, pečivo, odpad z přípravy kávy a čaje, skořápky z vajec, ořechů, exkrementy drobných domácích zvířat apod.

Do této nádoby nepatří:

- kosti, maso, uhynulá zvířata
- jedlý olej
- tekuté a kašovité zbytky jídel
- obaly, směsný komunální odpad
- kamení, suť či jiné nerozložitelné odpady

Do této nádoby patří:

- rostlinný odpad ze zahrady (listí, tráva, plevel, větve)
- zbytky jídel včetně potravin s prošlou zárukou
- zbytky ovoce, zeleniny, slupky
- výkaly drobných domácích zvířat

Do této nádoby nepatří:

- maso
- kosti
- uhynulá zvířata
- olej z potravin
- obaly od potravin (sklo, plast, kov)

4. Cenová nabídka svozu bioodpadů a systém

Svoz výše uvedeného bioodpadu zajistíme v pravidelných intervalech dle Vašeho požadavku 1x za 14 dní nebo 1x týdně (zejména v době vegetačního období).

V zimním období je možné upravit svoz podle konkrétní potřeby (například 1x za 4 týdny).

Cena za pravidelný odvoz odpadů z nádob o objemu 240 a 1100l :

Kat. číslo odpadu	Název odpadu	Nádoba	Počet dodaných nádob	Cena /výsyp
200201	Biologicky rozložitelný odpad	240 l	0 - 100	50 Kč
			100 - 150	47 Kč
			150 - 200	44 Kč
			250 - 300	41 Kč
			300 a více	38 Kč

Výše uvedená cena je uvedena bez příslušné sazby DPH.
Cena zahrnuje uložení bioodpadu na kompostárně.

Požadovaný počet sběrových nádob Vám bude dodán bezplatně.

5. Zákazníci využívající službu svozu bioodpadů

Statutární město České Budějovice – za 14 měsíců fungování služby, bylo svezeno cca. 630 tun bioodpadu, v současné je na území města rozmístěno na 2 850 kusů 240 litrových nádob

Město Dačice – v roce 2013 bylo svezeno 144 tun bioodpadu z cca. 140 kusů umístěných 240 litrových nádob

Město Jemnice – v roce 2013 bylo svezeno 75 tun bioodpadu z cca. 200 kusů umístěných 240 litrových nádob

Obec Staré Hodějovice - v dubnu 2014 umístěno a pravidelně obsluhováno 340 ks 240 litrových nádob



6. S čím a jak Vám pomůžeme

1. konzultace se zástupcem společnosti .A.S.A.
- výběr vhodného systému poskytování služby (počty a typy nádob, časový harmonogram nasazení služby , nastavení frekvence svozů)
2. cenová kalkulace podle zvolených parametrů služby
3. marketingová podpora (informační letáky s popisem služby a rozpisy svozů pro občany, články do místních zpravodajů atd.)
4. bezplatné poskytnutí požadovaného počtu nádob
5. rozvoz nádob až na určené stanoviště nebo až před domy občanů
6. pravidelné hodnocení kvality a využívání poskytované služby a vedení evidence opadů

Zázemí a zkušenosti společnosti .A.S.A. mohou garantovat kvalitu služeb a jejich další rozvoj i při očekávaných změnách legislativy. Silný a stabilní partner je pro Vás zárukou rozvoje jednotlivých služeb a maximálního využití svěřených prostředků.

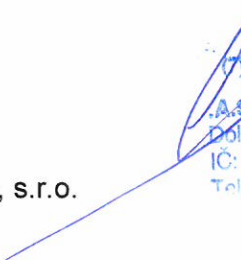
Proč společnost .A.S.A. :

- ⇒ komplexní řešení služeb
- ⇒ stabilní partner s vlastním a ověřeným know-how
- ⇒ minimální starost o svěřené činnosti, pouze kontrola a podíl na stanovování koncepce
- ⇒ systémy ověřené praxí

V Českých Budějovicích, dne 2.12.2014

Jan Šimek
obchodní zástupce

.A.S.A. České Budějovice, s.r.o.


.A.S.A. České Budějovice, s.r.o.
Dolní 1, 370 04 České Budějovice
IČ: 251 71 941 DIČ: CZ25171941
Tel: 387 004 601 Fax: 387 004 6143

Libnič

Počet požadovaných nádob 240 l	četnost svozu		varianta 1		varianta 2	
	1x měsíc	1x14 dní (1.4.-30.9)	1 x 14 dní (1.10.-31.3)	1 x měsíc (1.4. - 30.9)	1x týden (1.4. - 30.9)	1xměsíc 1.10-31.3.
	12	26	19		32	
30	18000	39000	28500		48000	
50	30000	65000	47500		80000	
100	60000	130000	95000		160000	

počet svozů za rok