

INFORMOVÁNÍ OBČANŮ O ODPADOVÉM HOSPODÁŘSTVÍ
OBCE BÁNOV ZA ROK 2023:

Směsný komunální odpad – svoz popelnic každý lichý týden od domů.

Odpad, který je možné soustředit odděleně:

Pytlový svoz – jednou měsíčně od domů:

- papír a lepenka
- plast
- použitý jedlý olej (lahev o obsahu min. 2L)
- kov (plechovky)

Sběrný dvůr - kontejnery:

- papír a lepenka
- plast
- sklo
- žárovky
- baterie
- kovový odpad
- nebezpečný odpad
- objemný odpad
- dřevo
- suť= směsné stavební a demoliční odpady (dále jen suť)
- drobný elektro odpad

Sběrná místa – kontejnery:

- sklo
- textil (obuv, hračky)
- drobný elektro odpad

Sběr papíru v Základní škole.

Odpad je odvezen svozovou firmou RECOVERA Využití zdrojů a.s. k dalšímu dotřídění a využití, případně k uložení na skládku. Kov – KOVOSTEEL Recycling s.r.o., textil – Textil Eco, a.s., Dřevo AEE Group s.r.o.

Jak je možno předcházet vzniku odpadů:

- již při nákupu snižovat množství odpadů, to znamená např.:
- místo plastových sáčků a tašek používat opakovaně použitelné látkové,
- používat opakovaně použitelné obaly na drogerii,
- nakupovat v bezobalových obchodech,
- využívat domácí kompostování,
- opětovné použití výrobků, např. oděvů atd.
- nekupovat balené vody

Vyprodukováno celkem:

| | |
|----------------------------|--|
| - směsný komunální odpad | vyprodukováno 316 t, náklady v Kč 1,525 tis |
| - papír a lepenka | vyprodukováno 40 t, + sběr v ZŠ |
| - plast | vyprodukováno 42 t |
| - sklo | vyprodukováno 34 t, náklady v Kč za papír, plast, sklo celkem 1,215 tis. |
| - textil (obuv, hračky) | vyprodukováno 8,7 t |
| - elektro odpad | vyprodukováno TV/monitory 48 ks, velké spotřebiče 74 ks- |
| - použitý jedlý olej a tuk | vyprodukováno 610 kg |
| - kovový odpad | vyprodukováno 57 t |
| - nebezpečný odpad | vyprodukováno 4,85 t, náklady v Kč 76 tis. |
| - objemný odpad | vyprodukováno 90 t, náklady v Kč 670 tis. |
| - dřevo | vyprodukováno 30 t, náklady v Kč 62 tis. |
| - suť | vyprodukováno 121 t, náklady v Kč 567 tis. |
| - baterie | vyprodukováno 75 kg |

Odměna za zpětný odběr tříděného odpadu EKO-KOM423 100,- Kč.

Celkové náklady na odpadové hospodářství obce za rok 20233 717 568,- Kč.

Osvědčení pro sběrné místo 2024

Bánov

sběrné místo

K-707

IČO

00290785

adresa provozovny

Bánov 98, Bánov, 687 54

**Toto osvědčení potvrzuje zapojení sběrného místa
do kolektivního systému Ekolamp
ve smyslu § 15 zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností**

Společnost EKOLAMP s.r.o., IČO 27248801, se sídlem nám. I. P. Pavlova 1789/5, 120 00 Praha 2, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 107526, která je rozhodnutím Ministerstva životního prostředí ČR oprávněna provozovat kolektivní systém pro zpětný odběr elektrozařízení patřících do skupin 3 – Světelné zdroje, 4 – Velká zařízení, jejichž kterýkoli vnější rozměr přesahuje 50 cm, včetně solárních panelů, 5 – Malá zařízení, jejichž žádný vnější rozměr nepřesahuje 50 cm, 6 – Malá zařízení informačních technologií a telekomunikační zařízení, jejichž žádný vnější rozměr nepřesahuje 50 cm

Platnost do:

31.12.2024



Ing. Tomáš Rychetský
jednatel EKOLAMP s.r.o.

ekolamp



OSVĚDČENÍ

O PODÍLU NA ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Kolektivní systém Elektrowin tímto potvrzuje, že spolupracující partner

OBEC BÁNOV

v roce **2022** odevzdal ke zpětnému odběru a recyklaci **12 254 kg** elektrozařízení, které bylo následně zpracováno s využitím nejlepších dostupných technologií a v souladu s evropskými standardy.

Tím se podílí na:



snížení produkce skleníkových plynů
o **146,28** tun CO₂



množství vzrostlých smrků, které
pohlte stejný objem CO₂ – **57**



omezení těžby
o **7 184,10** litrů ropy



je to stejné jako PHM do osobního auta
pro **269** cest Praha – Brno po D1



úspoře **73 954,55** kWh
elektrické energie



potřebné k **73 955** mycím
cyklům myčky nádobí

recyklaci

7 086,85 kg železa **Fe**
to odpovídá množství železa
potřebnému pro výrobu
291 kusů praček

246,29 kg mědi **Cu**
takové množství by bylo
zapotřebí pro ražbu
43 786 1€ mincí

301,67 kg hliníku **Al**
to by posloužilo k výrobě
20 112 plechovek
o objemu **0,33 l**

Ing. Roman Tvrzník
předseda představenstva ELEKTROWIN a.s.



OSVĚDČENÍ O ÚSPOROŘE EMISÍ

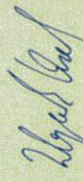
Obec Bánov

Identifikační číslo:
00290785

Díky rozvoji a provozu systému tříděného sběru a recyklace využitelných složek komunálních odpadů, včetně obalových, jste ve spolupráci se společností EKO-KOM, a. s. přispěli ke zlepšení životního prostředí a snížení "uhlíkové stopy".

Úspora, kterou jste dosáhli představuje:

Emise CO₂ ekv.:
165,742 tun
Úspora energie:
3 564 416 MJ



Ing. Zbyněk Kozel
generální ředitel EKO-KOM, a. s.

V Praze dne 18. 7. 2023

2022