

Dobrovolný svazek obcí EKOD  
náměstí Republiky 193  
472 01 Doksy  
IČ: 06523862

Státní fond životního prostředí ČR  
Olbrachtova 2006/9  
140 00 Praha 4

V Doksech dne 21. 3. 2022

## **1. Monitorovací zpráva - DSO EKOD – Systém odděleného sběru materiálově využitelných odpadů**

**Registrační číslo projektu:** CZ.05.3.29/0.0/0.0/17\_069/0007818

Dobrovolný svazek obcí EKOD, příjemce dotace z Operačního programu Životní prostředí, tímto předkládá 1. monitorovací zprávu vč. komentáře k plnění vybudované kapacity.

Závaznými indikátory dle Rozhodnutí o poskytnutí dotace ze dne 8. 10. 2018 byly:

**Nově vytvořená kapacita systémů separace a svozu všech odpadů s cílovou hodnotou 905,0 t.**

Dle hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok 2021 (ISPOP) bylo od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 svezeno z území obcí Bakov nad Jizerou, Bezděz, Blatce, Doksy, Dubá, Chorušice, Jestřebí, Mnichovo Hradiště, Mšeno, Velenice, Zákupy a Ždírec následující množství jednotlivých odpadů:

Katalogové číslo	Název odpadu	Množství (t)
150101	Papírové a lepenkové obaly	688,33
200101	Papír a lepenka	
150102	Plastové obaly	617,43
200139	Plasty	
200102	Sklo	477,26
200201	Biologicky rozložitelný odpad	2870,50
<b>Celkem</b>		<b>4653,52</b>

Sledované období bylo zvoleno kvůli uzavřenému evidenčnímu období ze strany svozových společností. Svoz nádob byl zahájen již v roce 2020. Rok 2021 je tedy druhým kompletním rokem provozu systému a prvním rokem, kdy je monitorováno plnění kapacity projektu. Již v roce 2020 se podařilo vytřídit významně více materiálově využitelných odpadů v porovnání s rokem 2016, kdy byl projekt zpracováván a snížit množství SKO.

Část odpadů z města Bakov nad Jizerou nepochází z nádob pořízených v tomto projektu, nejsou tedy do monitorovaných odpadů započítány. Celkem tedy bylo za první rok prokazování plnění kapacity svezeno z pořízených nádob a nádob na sběrných hnízdech **4653,52 tun tříděných odpadů**, které byly předány k materiálovému využití. Na základě těchto dat lze konstatovat, že vybudovaná kapacita byla naplněna z 514 %.

Díky realizaci projektu se významně podařilo jednak zvýšit množství recyklovatelných odpadů, ale snížilo se i množství směsného komunálního odpadu. Rozdíl v jednotlivých množstvích v porovnání s rokem 2016, kdy byl projekt zpracováván uvádíme v následující tabulce:

Katalogové číslo	Název odpadu	Množství (t)		Rozdíl (t)
		2016	2021	
150101 200101	Papírové a lepenkové obaly Papír a lepenka	345,91	782,79	436,89
150102 200139	Plastové obaly Plasty	335,42	721,68	386,27
200102	Sklo	381,50	518,77	137,27
200201	Biologicky rozložitelný odpad	1177,75	3537,84	2360,09
200301	Směsný komunální odpad	6159,18	5319,14	-840,04

Pro porovnání let 2016 a 2021 byly brány již všechny odpady vznikající na území sledovaných obcí i ty, které nepocházejí z pořízených nádob. Bez započítání těchto odpadů by nebylo porovnání kompletní, protože i v roce 2016 se tyto odpady v APPO započítávali.

Jednoznačně lze konstatovat, že realizace projektu významně přispěla ke zkvalitnění třídění odpadů v daném regionu. V porovnání s rokem 2016 nebylo na skládky uloženo či do ZEVO předáno 840 t směsného komunálního odpadu. Realizace tohoto projektu přispěla k plnění cílů Plánu odpadového hospodářství Středočeského a Libereckého kraje.

---

Ing. Martin Mach  
Předseda svazku