

ŠETŘETE PŘI NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Cirkulární odpadové hospodářství



až **95 %**

odpadů se podaří prodat

1,5 mil. Kč

průměrný potenciál úspor za rok

do **4 měsíců**

běžná návratnost

KB Advisory nabízí ve spolupráci s našimi partnery kompletní poradenství, které pomůže snížit vaše firemní náklady v oblasti odpadového hospodářství.

Co umíme?

Odpadový audit průmyslových areálů – kompletní poradenský servis pro efektivní nakládání s odpady a přípravu projektů odpadového hospodářství, zahrnující např. tyto služby:

- Úvodní odpadový sken
- Kompletní sken odpadů ve vaší firmě
- Zpracování technicky, ekonomicky a ekologicky efektivních návrhů úspor včetně vyhodnocení výsledků těchto opatření
- Optimalizace procesů nakládání s odpady včetně recyklace a využití jejich materiálového a energetického potenciálu
- Doporučení vhodných úsporných opatření a vyhledání vhodné dotační podpory
- Možnost financování projektu a dlouhodobě udržitelných opatření pomocí zvýhodněných programů

Co znamená cirkulární odpadové hospodářství v praxi?

Podnik předchází vzniku odpadu, případně jej třídí a sám recykluje nebo ho může prodávat dalším firmám. V případě, že odpad recykluje, používá tyto druhotné suroviny ve výrobě, informuje se o složení vlastních produktů a zasazuje se o možnost jejich další recyklace. Výrobním a zpracovatelským firmám pomáhají s nalezením hodnoty odpadu cirkulární odpadové skeny.



Stránka 1/2

Leták je optimalizovaný pro čtení v elektronických formátech. Chraňte přírodu a netiskněte jej.



KB

ADVISORY

Co se díky skenům podařilo?

- Zisk 32 milionů korun a úspora stovek tun CO₂ díky přechodu celé společnosti na cirkulární odpadové hospodářství
- Úspora 4 milionů korun na prodeji krabic pro opětovné použití
- Zvýšení zisku o 50 % díky třídění šrotu
- Úspora 10 až 50 % díky prevenci vzniku komunálního odpadu
- Úspora 65 % nákladů na nákup díky přechodu na recyklovaná ředidla
- A mnoho dalšího...

Zaujalo Vás cirkulární odpadové hospodářství?

- Kontaktujte nás přímo – specialisté KB Advisory působí **ve všech regionech ČR** nebo prostřednictvím svého bankovního poradce – dojednáme si osobní schůzku, na které **ZDARMA** prodiskutujeme Váš záměr, provedeme vstupní analýzu a navrhne optimální řešení.
- Po odsouhlasení finálního řešení Vám zašleme cenovou nabídku a návrh smlouvy.
- Zrealizujeme dohodnuté činnosti.

Ukázka možných typů inovačních řešení:

| INOVACE | CÍL |
|--|---|
| Upgrade technologie drcení kabelů | Při výrobě kabelů vznikají odřezky z krácení kabelů a chybné výrobky. Cílem je vytvořit z obou druhů odpadů granulát, prodejný za násobně vyšší hodnotu než nenadrcený materiál, a to pomocí nového předdrtiče kabelů. |
| Nákup kalosisů do čistírny odpadních vod | Optimální způsob nakládání s kaly je jejich kompostování. Aby byla hmotnost odváženého kalu a tedy i cena nejnižší, je výhodné pořídit kalosis, který výrazně snižuje objem vody v kalu a tím i výslednou hmotnost. |
| Pořízení mechaniky na oddělení řezné emulze | Cílem je separování řezné emulze od špon tak, aby byly oba materiály znovu využitelné. Po oddělení se řezná emulze opět zpracuje, špony se slisují a v balíku se velmi snadno prodají. |
| Vybavení vlastními lisami odpadu | Nahrazení kontejnerů lisami je výhodné, jelikož slisovaný materiál ušetří místo, je snadno obchodovatelný a dosahuje vyšší hodnoty než odpad neslisovaný. |
| Revize zavedeného systému klasifikace nebezpečného odpadu | Odpad bývá někdy nesprávně zařazován do kategorie nebezpečný, s nímž může nakládat omezené množství zpracovatelů. Správné zařazení vytvoří bohatší portfolio potenciálních odběratelů podnikového odpadu. |
| Využití charitativní činnosti | Především v potravinářském průmyslu je spolupráce s neziskovým sektorem výhodná, neprodejné potraviny je možné zdarma věnovat potřebným namísto odvozu na skládku. |

