



## Změna vzhledu a provedení nádob na sběr a svoz odpadu

Aktuální doba přináší potřeby ještě zodpovědněji a detailněji nahlížet na řešení odpadového hospodářství v obcích. To se týká i používaných nádob. Důležitým faktorem zůstává funkčnost, ale je potřeba akcentovat také témata jako je např. dopad vzhledu nádob na vzhled ulic, snadná a tichá manipulace či otázky výroby a recyklace s ohledem na mizící přírodní zdroje. Skupina Marius Pedersen Group je po desetiletí partnerem měst a obcí a partnerství s nimi považuje za základní stavební kámen svého podnikání. Proto je pro nás nadmíru důležitá i tato problematika a rozhodli jsme se pro změnu, která respektuje současné trendy a přitom zachovává zvyky a funkce na které jsou naši zákazníci dlouhodobě zvyklí.

### BAREVNÁ ZMĚNA

Každá nově přistavená nádoba bude v budoucnu pouze jednobarevná. Konkrétně černá. Nádoby s dvěma kolečky budou mít na víku barevné klipy, které označují druh odpadu, pro který jsou určeny. To je výrazná změna oproti celobarevným nádobám. U nádob se čtyřmi kolečky dojde ke změně, která není tak výrazná. Budou mít černé jen tělo a víko opět v barvě dle druhu odpadu. Oba druhy nádob budou doplněny o samolepky, které poskytují informaci o druhu sbíraného odpadu a instrukcích, které odpady do nádob nepatří. Samolepky budou pro snazší identifikaci a orientaci uživatelů i pracovníků svozu vyvedeny v barvě barevných klipů či víka.



### ZMÍRNĚNÍ DOPADŮ NA VZHLED ULIC

Barevná schémata nádob mají svůj smysl. Občané se jejich pomocí mají orientovat co do které patří. Zároveň však na ulicích působí rušivě, často až agresivně. Velmi si na tuto skutečnost stěžují např. obce u kterých se zavádí door-to-door systémy. Černá nádoba s barevným klipem naproti tomu působí elegantně a nenápadně. Nevtrávně upozorňuje na to, jaký odpad do ní patří a pozitivně tak utváří vzhled městského mobiliáře. Její nesmírnou výhodou je skutečnost, že na rozdíl např. od žlutých nádob používaných na sběr plastu si černá nádoba dlouhodobě udržuje svůj vzhled, není na ní patrné opotřebení nádoby mechanickým používáním a znečištění nádoby.





## SNADNÁ VÝMĚNA NÁDOB

Úspora materiálu a maximální využití nádob je jednou z předností jednobarevných dvoukolečkových nádob s klipem. Při potřebě změny nádoby obsluha snadno demontuje barevný klip a nádobu lze ihned použít pro jakýkoliv jiný druh odpadu.



## 100% RECYKLACE

Nádoby jsou vyrobené z kvalitního materiálu, který je plně recyklovatelný. Unifikací barevnosti se tak materiálové využití použitého plastu výrazně zvyšuje. Nádoby mohou být snadno recyklovány i přímo ve výrobním závodě na původní výrobek = plastovou nádobu. Recyklát vyrobený ze starých popelnic je možné využít i jiným způsobem, ale materiál je specificky určený pro tento druh výrobku a proto je jeho opětovné použití k původnímu účelu tou nejlepší cestou pro životní prostředí.



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

## ODOLNOST A VÝDRŽ

Významný vliv na životní prostředí a úsporu přírodních zdrojů má i odolnost a trvanlivost nádob. Jsou mechanicky velmi odolné a ve výrobním procesu se podrobují důkladným testům dle nejpřísnějších norem. Použitý materiál je odolný proti UV záření a má specifickou odolnost i proti mrazu. Všechny tyto vlastnosti napomáhají k prodloužení doby životnosti nádob a tím přispívají k ochraně životního prostředí.



## MODERNÍ TECHNOLOGIE

Každá nová nádoba je vybavena pasivním RFID čipem (frekvence 134,2 kHz), který umožňuje využití chytrých technologií.



## DLOUHODOBÝ PLÁN A CÍL

Avizovaná změna se týká pouze nově přistavovaných nádob a projeví se postupně. Není cílem vyměnit všechny nádoby okamžitě. I samotný proces výměny nádob by měl respektovat odpovědný přístup k ekologii a životnímu prostředí. Nač měnit funkční vybavení a výrobky za nové a plýtvat tak surovinami a přírodními zdroji? I plánování obměn nádob patří k odpovědnému přístupu k životnímu prostředí.