

## Základní informace o ISNO

### Jak získat slevu na poplatku:

1. **Domácnost provede inventuru stanoviště** – pro udělení slevy je třeba znát prvotní toky odpadů, tj. kdo kam třídí svůj odpad. Na čipu popř. na čárovém kódu, kterým je označena každá nádoba, je uveden unikátní identifikační kód. Tento kód je třeba opsat z každé nádoby, kterou domácnost používá, a odeslat prostřednictvím webu [www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky](http://www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky) sekce „Inventura stanoviště“ nebo přinést opsané na papírku do STKO, popř. na místní Obecní úřad v tomto rozsahu: **velikost a typ (kovová, plastová) popelnice, druh odpadu pro který je určena, číslo čipu (papír, plast), číslo čárového kódu (směsný odpad)**. U nádob je potřeba zadat jejich užívání – soukromé, společné, veřejné. Nádoby na BIO odpad se do inventury neuvádějí. Dále je třeba dodat informace o osobách, které do uvedených nádob třídí odpady.

*Inventura stanoviště, má za cíl předejít nepříjemným překvapením typu, třídím plast, papír a nic se mi nepřipisuje nebo naopak připisuje se mi více odpadu, než skutečně vytrídím. Občas se stane, že se občané přestěhují a vezmou si s sebou i popelnice. Změnu bydliště nenahlásí svozové společnosti, tudíž popelnice jsou stále evidované na původní adrese, kde už bydlí třeba někdo jiný.*

2. **Domácnost vyplní a odešle registrační formulář** – registraci je možné provést opět na webu [www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky](http://www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky) sekce „Registrační formulář“ nebo osobně na STKO. Nezapomeňte uvést způsoby, jakými snižujete produkci odpadů. Na webu [www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky](http://www.mojeodpadky.cz/stko/pasohlavky) v sekci „Články, dokumenty...“ najdete seznam nejčastějších způsobů snižování produkce odpadů.

*Registrační formulář má dvojitý význam. 1. Poskytuje informace potřebné pro výpočet slevy na poplatku.*

*2. Slouží jako ochrana proti občanům, kteří by se snažili systém přechytračit.*

**V případě prvotní registrace** do systému stačí poradci ISNO nebo na místním OÚ sdělit svůj **e-mail** a budou Vám doručeny přihlašovací údaje. Následně lze provést výše uvedenou inventuru stanoviště a vyplnění formuláře.

### Sleva na poplatku

1. Sleva na poplatku může činit maximálně 70% ze stanoveného poplatku.
2. Sleva na poplatku se poníží procenty, kterými byl ponížen stanovený poplatek uplatněním jiné slevy (např. uplatněním slevy pro důchodce atp.).
3. Sleva na poplatku je udělována **za třídění odpadů, za efektivní využívání sběrných nádob a za snižování produkce odpadů**.
4. Sleva na poplatku je součtem tří bonusů, které budou připisovány na účet domácnosti vždy po uzavření čtvrtletí. Čtvrtletí je uzavřené přijetím všech podkladů pro fakturaci za služby v odpadovém hospodářství.
5. Sleva na poplatku se uplatňuje při platbě poplatku na další rok – poplatek např. na rok 2015 je ponížen slevou, která byla připsána na odpadový účet stanoviště v roce 2014.
6. Výpočet slevy na poplatku je prováděn na základě tří hodnotících kritérií ISNO.

### Hodnotící kritéria ISNO

1. **Druhy tříděných odpadů a způsoby snižování produkce odpadů uvedené v registračním formuláři** (čím více se sníží produkce odpadů a čím více druhů odpadů se třídí, tím lépe)  
*Registrační formulář nám poskytuje důležité informace, na jejichž základě jsme v součinnosti s obsluženým objemem nádob a poměrem objemů obslužených nádob různých komodit schopni posoudit, zda je s odpadem nakládáno správně.*
2. **Poměr objemů obslužených nádob se směsným odpadem, s plastem a s papírem.**
3. **Celkový objem (V) obslužených nádob jak se směsným tak s tříděným odpadem za rok** (součet objemů všech obslužených nádob přepočtený na jednoho člena stanoviště za rok)

Neekologické nakládání s odpadem (např. pálení, vození do lesa atd.) se v rámci ISNO nevyplácí. Základem ISNO je efektivní (ekonomické) třídění odpadů, který je prodán jako druhotná surovina. Odpad ležící v lese nemá v rámci ISNO žádný význam. Stejně tak se v rámci ISNO nevyplácí vozit tříděný odpad z práce nebo ze sběrných míst.

**ISNO je nastaveno na průměrnou produkci odpadu**, tudíž se pro získání maximální možné slevy stačí jen řídit doporučením ISNO. Není třeba dělat nic navíc.

## Doporučení ISNO

- 1. Domácnost snižuje produkci odpadů** – např. používá jednu kvalitnější nákupní tašku; nekupuje neochucené balené vody; neodebírá letáky, které, aniž by se četly, skončí v nádobě na papír. *Snižování produkce odpadů je neekonomičtější a zároveň neekologičtější způsob nakládání s odpady – odpad, který nevznikne, není třeba recyklovat popř. likvidovat...*
- 2. Domácnost efektivně využívá objem nádob** – přistavuje k výsypu pouze plné nádoby; zmenšuje objem odpadu, např. šlape PET lahve, rozlepuje krabice od mléka, od bot atd. *Svoz odpadů tvoří podstatnou část ceny, kterou si svozová firma za svoje služby účtuje. Např. 1 tunu PET lahví je možné svézt z cca 500 nádob (nesešlápnuté PET lahve) i z cca 150 nádob (sešlápnuté PET lahve). Každý výsyp se platí, tak proč platit za výsyp vzduchu?*
- 3. Domácnost třídí vše, co se dá třídít** - nevyhazuje do popelnice se směsným odpadem papír, plast, sklo, biologicky rozložitelný odpad, drobné elektrozařízení, textil, jedlý olej a tuk, nebezpečný odpad a suť. *U směsného odpadu se krom svozu platí i jeho likvidace. Z tohoto důvodu je dobré, když se ho produkuje co nejméně. Směsný odpad běžně obsahuje až 80 % cenných druhotných surovin, jako je plast, papír, bio atd., které se dají pohodlně vytrídít. Za vytríděný odpad se likvidace neplatí – vytríděný odpad se prodává jako druhotná surovina, která se po recyklaci znovu využije.*

### Návod jak efektivně třídít odpady

#### PLAST

1. Domácnosti, které mají žluté nádoby, třídí plast do těchto nádob.
2. Do žluté nádoby třídíte veškeré plasty – např. plastové obaly od těstovin, od bonbónů, lahev od jaru, od šamponu, přepravní folie od PET lahví, sešlápnuté PET lahve, kelímky od jogurtu (nemusí být vymyté, není to ekologické, stačí, když budou důkladně vyškraabané) a další jiné plasty. Společně s plasty můžete dávat také krabice od džusu nebo od mléka (**TetraPak**) - prosíme nechte zbylé tekutiny z krabic vykat a krabice sešlápněte. Krabice od džusu nebo od mléka jsou specifický obal, který je vhodné třídít spíše do plastu než do papíru – na třídící lince jsou dotříděny dle potřeby. Do tříděného plastu nepatří: plastové obaly od chemikálií, od nebezpečných látek a se zbytky potravin; novodurové trubky a podlahové krytiny – patří na sběrné středisko. *Větší plasty jako např. bedna na hrozny, které se nevejdou do žluté nádoby postavte vedle žluté nádoby. Polystyren, je-li to možné, svažte do balíku a postavte vedle žluté nádoby- rozlámaný polystyren dejte do žluté nádoby k ostatním plastům. Polystyren nic neváží, ale zabírá spoustu místa – v nádobě na plast popř. v pytli zkresluje výpočet slevy na poplatku.*
3. Žlutou nádobu s plasty přistavujte k výsypu až už je plná. Není třeba do nádoby plast rvát silou, stačí jednotlivé plasty sešlápnout – především PET lahve a krabice od mléka a od džusu! Jen pro zajímavost v nádobě by mělo být cca **7 kg** plastu.

#### PAPÍR

1. Domácnosti, které mají modré nádoby, třídí papír do těchto nádob.
2. Do modré nádoby – např. obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot, sešity, časopisy, noviny, letáky atp. Do tříděného papíru nepatří: mokrý papír (může přijít do kompostu), mastný nebo jinak znečištěný papír – patří do popelnice se směsným odpadem. *Větší papírové krabice, které se nevejdou do modré nádoby rozlepte a svažte do balíku a postavte vedle modré nádoby. Nerozlepené krabice nebudou svážené!*
3. Modrou nádobu s papírem přistavujte k výsypu až už je plná. Není třeba do nádoby papír rvát silou, stačí rozlepotat krabice a krabičky! Jen pro zajímavost v nádobě by mělo být cca 15 kg papíru.

## BIOODPAD

1. Bioodpad je možné třídit do hnědých nádob, zkrmovat zvířatům, vyhazovat na hnojiště nebo kompostovat. V rámci výpočtu snížení poplatku za odpady je jedno, který způsob zvolíte. Důležité je, aby bioodpad nekončil v nádobě se směsným odpadem (ta může následně **zapáchat!!!**).
2. Do hnědé nádoby popř. do kompostu můžete dávat – zbytky ovoce a zeleniny, kávovou sedlinu a čaje, zbytky pečiva, zvadlé květiny, zemina z květináčů, zbytky vařených jídel (brambory, rýže, těstoviny, knedlíky,...), posečená tráva, větvičky, listí, plevele, piliny, hobliny, kůra, popel ze dřeva, podestýlka a trus býložravých mazlíčků, papírové kapesníky, ubrousky, ...  
Do hnědé nádoby popř. do kompostu rozhodně nedávejte – jiný odpad jako je plast, sklo, kovy, textil, atd., léky, barvy, postřiky, stavební suť, **živočišné zbytky** (maso, kůže), skořápky od vajec, podestýlka a trus masožravých domácích mazlíčků.

## KOVOVÉ OBALY

1. Plechovky, konzervy a prázdné spreje můžete vyhodit do nádoby se směsným odpadem. Směsný odpad končí jako palivo v brněnské spalovně, kde se kovy z popele vytřídí pomocí magnetického separátoru. Pokud máte plechovek větší množství, raději je (z důvodu výpočtu slevy na poplatku) odnesete do výkupny druhotných surovin nebo na sběrné středisko.
2. Plechovky od barev a od oleje jsou nebezpečný odpad a patří samostatně na sběrné středisko.

## SKLO

1. Odkládejte do kontejnerů umístěných po obci. Bílý kontejner – číré skleněné obaly; zelený kontejner – barevné sklo a tabulové číré sklo. Pokud si nejste jisti, zda sklo vyhodit do bílého či do zeleného kontejneru, volte zelený kontejner.
2. Do tříděného skla nepatří drátěné sklo, autosklo, keramika, zrcadla a porcelán – patří na sběrné středisko.

## ELEKTROZAŘÍZENÍ

1. Veškeré kompletní elektrozařízení od mobilního telefonu až po mrazák patří na sběrné středisko.
2. Drobné elektrozařízení jako např. myš, kalkulačka, budík, rádio, fotoaparát, telefon, kamera, videohry, ruční ovladače videoher, set-top-box, holicí strojek, fén, žehlička, toustovač, rychlovarná konvice, vrtačka, pájka atd. můžete odkládat do červených kontejnerů.
3. Elektrozařízení musejí být kompletní! Kompletní znamená, že elektrozařízení obsahuje všechny původní pohromadě držící komponenty.

## JEDLÝ OLEJ A TUK

1. Jedlý olej a tuk sbírejte do PET lahví o minimálním objemu 2 litry (čím větší objem, tím lépe).
2. Dobře uzavřená PET lahev s jedlým olejem a tukem patří na sběrné středisko.

## TEXTIL

1. Textil a párovou obuv je možné třídit dohromady do průhledných igelitových pytlů (k dostání zdarma na sběrném středisku STKO). Plné pytle dobře zavažte a postavte v den svozu papíru vedle modré nádoby. Dále je možné jej umístit do bílých kontejnerů na textil dle návodu.
2. Textil může být potrhaný.
3. Textil musí být čistý (nemusí být čerstvě vypraný) - nesmí být znehodnocený například od oleje, od barvy atd.