

## ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ ŠKOLY

Vnitřní směrnice č.j.

Vnitřní směrnice upravuje systém nakládání se vzniklým odpadovým materiálem v průběhu běžného provozu školy a odborných učeben.

Od prosince roku 2012 se naše škola zapojila do dvou projektů:

- ✓ Projekt recyklace elektroodpadu Zelená škola REMA – sběr drobného elektroodpadu do sběrného boxu ve škole
- ✓ Projekt Ecocheese společnosti ECOBAT – sběr vybitých baterií do sběrného boxu ve škole

Škola třídí odpadový materiál podle těchto projektů.

- ✓ Škola třídí odpad podle vnitřní směrnice

### I. Tvorba odpadu

Škola je dle zákona o odpadech č.185/2001 Sb. původcem odpadu, který třídí a také krátkodobě shromažďuje do doby jeho svozu nebo odvozu svépomocí.

Během běžného provozu naší školy vytváříme tento odpad:

- komunální odpad – běžný odpad, který již nelze dále třídít
- plasty – převážně lahve od nápojů a drobný obalový materiál
- papír
- biologický odpad ze školní kuchyňky
- drobný elektroodpad
- baterie
- drobný kovový odpad ze školních dílen
- drobný dřevěný odpad ze školních dílen

Žáci jsou o způsobu ukládání a třídění odpadů poučeni třídními učiteli a učiteli.

### II. Shromažďování a třídění odpadů

**Vzniklý odpad je shromažďován, tříděn a ukládán do sběrných boxů ve škole.**

U školy jsou umístěny barevné zvony na tříděný odpad.

- ✓ Komunální (směsný) odpad

**Odpadkové koše na běžný komunální odpad jsou umístěny ve všech učebnách a místnostech školy. Slouží výhradně k ukládání drobného odpadu vytvořeného žáky a zaměstnanci školy při běžném provozu.**

- ✓ **Plasty**

V přízemí budovy školy jsou umístěny stojany s igelitovými pytli pro odkládání PET lahví od nápojů. Průběžně jsou plasty odnášeny do kontejneru určeného na plasty, zajišťují provozní zaměstnanci.

- ✓ **Víčka od PET lahví**

Víčka PET jsou ukládána do stojanu s igelitovým pytle. Odvážena na základě dohody organizací, která zajišťuje sběr víček (charitativní účely)

✓ **Papír**

Papír (kartony, výkresy, odštířky, ...) je tříděn a průběžně vhazován do barevného zvonu, který je umístěn u školy.

✓ **Sklo**

Škola neprodukuje skleněný odpad. Drobný skleněný odpad vzniklý během provozu školy nebo ze školních dílen se ukládá do barevného zvonu, který je umístěn u školy.

✓ **Kov**

Drobný kovový odpad ze školních dílen je shromažďován a podle potřeby odvážen do sběrný druhotných surovin.

✓ **Biologický odpad**

Ve školní kuchyňce vzniká biologický odpad, který je likvidován jako směsný odpad.

✓ **Baterie - alkalické:**

Tužkové, ploché, monočlánky jsou ukládány do sběrných boxů. Nákup nových baterií a jejich vydání je výměnou za baterie staré nebo jsou nové baterie vedeny jako rezerva u ředitelky školy.

✓ **Tonery, cartridge, CD, DVD**

Jsou ukládány do sběrného boxu v rámci projektu Zelená škola. Sběrný box je označen kontaktem firmy, která tuto službu provádí.

✓ **Zářivky, výbojky obsahující rtuť**

Výměnu provádí sám správce budovy. Nefunkční zářivky jsou zabaleny proti rozbití a uloženy do sběrného boxu v rámci projektu Zelená škola.

✓ **Drobný elektroodpad**

Drobný elektroodpad se ukládá do sběrného boxu, který odváží firma REMA v rámci projektu Zelená škola a na základě uzavřené smlouvy se školou.

Na sběrném boxu jsou piktogramy odevzdávaných drobných školních a domácích elektrických spotřebičů.

### **III. Ukládání a likvidace komunálního odpadu**

Škola vlastní jeden 1100 l kontejner na komunální (směsný) odpad, který je umístěn na školním dvorku.

Škola má každoročně uzavřenou smlouvu s městskou firmou DOKAS Dobříš, s.r.o. o sběru komunálního odpadu a je uhrazen roční svoz na jeden svoz na jeden 1 100 l kontejner. Svoz probíhá 1x týdně.

Ředitelka školy: Mgr. Eva Burešová