**Legislativní rámec – skládkování**

(Kulatý stůl pro NNO – 14. května 2014)

**Jaký je stav české legislativy v souvislosti se skládkováním do země?**

(Dotaz - Regionální agentura pro rozvoj střední Moravy)¨

1. Platná legislativa na úseku odpadového hospodářství: (v souvislosti s ukládáním odpadů na skládky)
* **Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech** a o změně některých dalších zákonů (dále jen zákon o odpadech)
* **Vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky** (a jejich využívání na povrchu terénu a o změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady) – dále jen vyhláška
* (Vyhláška č. 341/2008 Sb., o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady a o změně vyhlášky o podmínkách ukládání odpadů na skládky……)
* **Technické normy ČSN** – technické požadavky na skládky a podmínky jejich provozu se pokládají za splněné, pokud odpovídají příslušným technickým normám
* **Současný strategický dokument Plán odpadového hospodářství ČR** (dále jen POH ČR) **z roku 2003** – vyhlášen NV ČR – č. 197/2003 Sb., v roce 2009 byl novelizován a platnost stávajícího POH ČR byla prodloužena NV č. 181/2013 Sb., do 31. 12. 2014.

Komentář:

V současné době **zákon** **o odpadech** spolu s **vyhláškou** zakazují skládkovat neupravené odpady v § 4 odst. 5 vyhlášky. **Způsoby a postupy úpravy odpadů**, které se považují za úpravu odpadů před jejich uložením na skládku jsou uvedeny **v příloze č. 6** vyhlášky a v **příloze č. 5** vyhlášky je dále uveden seznam odpadů v části A. které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin a používat jako technologický materiál nebo využívat na povrchu terénu a v části B. jsou uvedeny odpady, které lze na skládky ukládat jen za určitých podmínek.

1. Připravovaná legislativa:
* **Nový zákon o odpadech** – v současné době je předložen k připomínkování věcný záměr nového zákona o odpadech, nový zákon o odpadech by měl vstoupit v platnost k 1. 1. 2016.
* **Plán odpadového hospodářství ČR pro období 2015 – 2024** – návrh NV ČR o Plánu OH ČR - MŽP v současné době předkládá do mezirezortního připomínkového řízení, tento nový POH ČR bude předložen vládě ČR v listopadu 2014 tak, aby jeho závazná část mohla být vydána NV ČR a POH ČR nabyl účinnosti k 1. 1. 2015. Cílem tohoto strategického dokumentu je vytýčit jasnou dlouhodobou strategii odpadového hospodářství na dalších deset let tak, aby byla dodržována hierarchie nakládání s odpady.
* POH ČR dle ust. § 42 odst. 2 zákona o odpadech, bude obsahovat i **Program předcházení vzniku odpadů –** prevence v odpadovém hospodářství by měla směřovat ke snižování množství vznikajících odpadů a ke snižování jejich nebezpečných vlastností. Součástí prevence je pojímáno i opětovné využití výrobků.

Komentář:

Nově připravované legislativa v odpadovém hospodářství bude koncipována na principu důsledného dodržování **hierarchie nakládání s odpady**, a to podporou nakládání s odpady **dle vyšších stupňů hierarchie**:

1. Předcházení vzniku – prevence
2. Opětovné využití a recyklace
3. Další využití (např. energetické)
4. Odstraňování zbytkového KO skládkováním

ČR bude tedy upřednostňovat **využívání odpadů** před jejich odstraňováním. Dle ministra ŽP Richarda Brabce přednost bude mít **předcházení vzniku odpadů**, **opětovné využití a recyklace**, a potom dle hierarchie následuje energetické využití (spalování) a skládkování.

Dle strategie do roku 2020 se má **polovina odpadu recyklovat**. Výrazně se má snížit podíl směsného komunálního odpadu (dále jen SKO) ukládaného na skládky, resp. dle varianty **č. 3 ve věcném záměru nového zákona o odpadech** nastavení a vymezení **„Zákazu skládkování SKO a konkrétních odpadů dle Katalogu odpadů“ –** materiál byl připomínkován i ze strany KÚ, podklad pro pracovní skupinu č. 6 Věcný záměr zákona o odpadech.

Využití **biologicky rozložitelného komunálního odpadu** (dále jen BRKO):

* materiálové využití – kompostárny – humus
* energetické využití – bioplynových stanicí při výrobě tepla a elektřiny (kogenerační jednotky)

SKO po vytřídění všech vytříditelných složek (papír, plast, sklo, nápojový karton, kovy) by se měl ještě využít:

* **Energetické využití v ZEVO** (zařízení pro energetické využití odpadů při výrobě tepla a elektřiny) – zde dochází k takové úpravě odpadů, kdy se výrazně snižuje objem odpadů a jejich nebezpečnost.
* Poslední způsob – odstranění skládkováním ZKO (zbytkový komunální odpad)

**Poplatky** za ukládání odpadu na skládky:

Současný stav

* **500,- Kč/t** - poplatek za ukládání ostatního odpadu, příjemcem je obec, na jejímž katastrálním území se skládka nachází – poplatek se od roku 2009 neměnil, poplatek je dvousložkový (složka základní a riziková)

Návrh v nové legislativě (dle senátního návrhu zákona o odpadech z roku 2013)

 – poplatek třísložkový (složka kompenzační, základní a riziková)

* **800 Kč/t -** celkový poplatek za ukládání ostatního a komunálního odpadu (v návrhu v roce 2018)

RNDr. Vymazalová Zdenka