

# ODPADY

ELEKTRONICKÝ NEWSLETTER ODBORNÉHO MĚSÍČNÍKU ODPADY

ČÍSLO 6 / 24. 3. 2010

## Novela přináší povinnosti skládkám i výrobcům aut

Provozovatelé skládek asi budou muset ještě před zahájením jejich provozu uzavírat pojištění odpovědnosti. Nové povinnosti při využívání odpadů z vraků automobilů zřejmě budou mít výrobci a dovozci. Obce by zase mohly rozšířit systém nakládání s komunálními odpady. Vyplyvá to z návrhu novely zákona o odpadech, který 19. března schválila ve zrychleném řízení sněmovna. Předloha několika poslanců ODS a ČSSD míří do Senátu.

Cílem předlohy je podle autorů sladit zákon s evropskými směrnice. Evropská komise vede podle nich s ČR tři řízení, přičemž jedno z nich je ve fázi hrozby podání žaloby. Provozovatel skládky bude muset podle předlohy finančně zajistit počátek provozu ještě před jeho zahájením. Jde o zajištění pro případ havárie – možnostmi jsou sjednání pojištění odpovědnosti za škodu na životním prostředí a zdraví lidí, vytvoření peněžitě re-



zervy či získání záruky. Krajský úřad bude podle novely nově vydávat souhlas s uzavřením skládky.

Výrobci a dovozci automobilů budou muset podle předlohy poskytovat zpracovatelům vraků podrobnější údaje o automobilech, třeba o jejich demontáži a skladování, budou muset kupující informovat o možnostech recyklace aut. Mezi jejich povinností bude patřit zřízení sběrných míst pro vraky vozidel, a to v každém obvodu obce s rozšířenou působností nejméně jedno.

Novela výslovně umožní obcím zahrnout biologický odpad do systému nakládání s komunálními odpady. Zavádí i povinnost zpracovat programy předcházení odpadům s konkrétními opatřeními, které budou součástí plánů odpadového hospodářství. Z trhu rovněž budou muset zmizet akumulátory a baterie s nadlimitním obsahem kadmia.

## Výrobci: Systém zpětného odběru umožňuje podvody

Tuzemský systém zpětného odběru vysloužilých elektrozařízení umožňuje obcházení stanovených pravidel a např. fungování fiktivních kolektivních systémů zaměřených na sběr elektrošrotu. Ve hře je přitom více než 1 mld. Kč, která zpětným odběrem elektrozařízení ročně proteče. Tvrdí to výrobci sdružení v organizacích ASE, CECED a ČADVST, které mají na trhu s elektrospotřebiči pro domácnosti podíl 85 %. Zlepšení situace si nyní výrobci slibují od novely zákona o odpadech, kterou projedná sněmovna. „Už pět let v ČR trvá stav neúnosný pro ty výrobce a dovozce elektrozařízení, kteří chtějí zodpovědně zajistit transparentní a efektivní sběr a recyklaci elektroodpadu tak, jak jim nařizuje zákon v plné shodě s evropskými předpisy a zvyklostmi. A těch je většina,“ sdělil generální ředitel Sdružení evropských výrobců domácích spotřebičů Martin Sailer.

Výrobci upozornili na to, že v ČR chybí dostatečná legislativní úprava pro kontrolu vykazovaných údajů o sběru elektrošrotu a sběrné síti kolektivních systémů, přičemž mezi kolektivními systémy jsou prý velké rozdíly v transparentnosti a motivaci sbírat vyřazené elektrospotřebiče. Zákazníci platí za recyklaci, která se často provádí na náklady jiných výrobců než těch, o jejichž elektrozařízení se jedná.

Nedokonalá legislativa podle výkonného ředitele Asociace spotřební elektroniky Radka Hanáka nahrává vzniku fiktivních kolektivních systémů, které bez povolení ministerstva život-

ního prostředí vyberou od výrobců poplatky za sběr elektrošrotu, který ovšem nezajistí. Služeb těchto firem prý využívají zejména distributoři zboží dováženého ze zemí mimo EU, malé a střední firmy či dovozci.

Ředitel České asociace výrobců a dovozců světelné techniky Miroslav Šazima podotkl, že výrobci a dovozci by se měli podílet na ekologické likvidaci elektroodpadu měrou, která odpovídá jejich podílu na trhu. „Praxe je však jiná. V některých segmentech je objem zpětně odebraných elektrozařízení z domácností dokonce vyšší než objem spotřebičů nově uvedených na trh. Odmítáme přihlížet situaci, kdy stovky výrobců bez skrupulí parazitují na naší práci,“ prohlásil Šazima.

Zlepšit situaci by měla novela zákona o odpadech. „Je-li nyní možné, aby se na zpětném odběru elektroodpadu, který by měl být neziskovou záležitostí, vydělávalo či parazitovalo, po přijetí novely by mohli systém sběru elektroodpadu provozovat jen výrobci a dovozci elektrozařízení,“ podotkl předseda představenstva Asociace spotřební elektroniky Michal Mazal. Výrobci a dovozci jsou od srpna 2005 povinni zajistit zpětný odběr, zpracování a odstranění starých elektrospotřebičů. Náklady má pokrýt recyklační poplatek, který slouží na likvidaci zboží vyrobeného do předložského 13. srpna. Výrobci a dovozci musejí do ceny nových spotřebičů vyrobených po tomto datu zahrnout i náklady na jejich budoucí likvidaci.

## ODPADY

v nové podobě



ODPADY – jediný odborný měsíčník v kategorii B2B pro nakládání s odpady a životní prostředí na českém trhu. Přináší nepostradatelné informace zejména pro specialisty v odpadovém hospodářství a ve veřejné správě.

Od roku 2010 vycházejí v nové grafické úpravě,

barevnější a s bohatším obsahem. Mezi novými tématy najdete například: Kauzy – aktuality – rozhovory / Zkušenosti z podnikové praxe / Legislativa podrobně / Katalog odpadů – každý měsíc informace o jedné skupině odpadů.

Objednejte si předplatné a doporučte časopis Odpady kolegům nebo obchodním partnerům. Můžete jim připomenout, že předplatitelé získávají navíc řadu výhod.

Více informací získáte na adrese  
[www.odpady.ihned.cz](http://www.odpady.ihned.cz) nebo napište na  
[marketing.dot@economia.cz](mailto:marketing.dot@economia.cz)

**economia**  
OBSAH ROZHODUJE

## Ministr životního prostředí Dusík odešel z vlády



Prezident Václav Klaus přijal 19. března demisi ministra životního prostředí Jana Dusíka (za SZ). Ten z vlády odešel poté, co se neshodl s premiérem Janem Fischerem na modernizaci elektrárny Pruněřov II. Ministr

chtěl na základě posudku norské firmy DNV žádat elektrárenskou společnost ČEZ, aby připravila novou variantu modernizace, nebo kompenzační opatření. Fischer takový postup prý neakceptoval. Vedení ministerstva životního prostředí se po něm ujal ministr zemědělství Jakub Šebesta (za ČSSD). Jako náhrada za Dusíka (za SZ) ho vybral premiér Fischer.

## V ČR je 110 bioplynových stanic

V Česku v současnosti funguje již 110 zemědělských bioplynových stanic, které zpracovávají plodiny a živočišné zbytky a z bioplynu vyrábějí elektrickou energii a teplo. Do roku 2013 by jejich počet mohl vzrůst téměř trojnásobně na 310, vyplývá z údajů Agrární komory. Ročně by tyto stanice v roce 2013 spotřebovaly plodiny ze 77 500 hektarů půdy.

## V Arnolticích je 5000 tun německého odpadu

V bývalém teletniku a okolních halách v Arnolticích na Liberecku zůstává stále zhruba 5000 tun plastů a dalšího domovního odpadu. Firmě Nisa Recykling kvůli němu hrozí pokuta až 10 mil. Kč. Odpady dovezené z Německ-

(Pokračování na stránce 2)

## ■ ODPADY

**Češi vyprodukují nejméně odpadu z celé EU**

Češi vyprodukují nejméně komunálního odpadu v celé Evropské unii, v recyklaci však výrazně zaostávají. Nejvíce odpadu totiž končí na skládkách. Vyplyvá to z dat, která zveřejnil Eurostat. Obyvatel EU v průměru za rok vytvoří 524 kg komunálního odpadu, přičemž v ČR je to jen 306 kg, což je nejméně z 27 členských států unie. Nejvíce odpadu naopak vyprodukují Dánové – 802 kg.

Češi ale podle Eurostatu patří mezi země, které komunální odpad vůbec nejméně recyklují, a to pouhá 2 % z celkového objemu. Méně odpadu – 1 % – recyklují jen v Rumunsku a v Bulharsku, kde recyklaci vůbec neznají a veškerý odpad končí na skládkách. Z drtivé většiny se tak děje i v ČR, kde na skládkách končí celkem 83 % komunálního odpadu, zbytek míří do spaloven a 2 % jsou kompostovány. V celé EU v průměru končí na skládkách jen 40 % odpadu, 20 % je spáleno, 23 % recyklováno a 17 % kompostováno.

**Senát se postavil proti spalování nebezpečných odpadů v Rybitví**

Senát se 19. března postavil proti spalování nebezpečných odpadů v Rybitví u Pardubic. Současně kvůli tomuto případu doporučil změnu pravidel posuzování vlivů na životní prostředí. Zastupitelstvo Pardubického kraje by mělo podle senátorů zásadně přehodnotit proces nakládání s odpady v regionu kvůli posílení ochrany zdraví obyvatel i životního prostředí. Senát o tom rozhodl na základě petice, kterou podepsalo asi 48 tisíc lidí. Vadí jim mj., že spalovna by měla nebezpečné odpady likvidovat v blízkosti bytové zástavby. Ostře proti se postavily nejen radnice Pardubic, ale také Chrudim, Hradec Králové i menších obcí, nesouhlasí ani Pardubický kraj.

Horní komora projednávala petici poté, co ministerstvo životního prostředí koncem ledna neschválilo plán rakouské společnosti AVE CZ na přestavbu nefunkční spalovny komunálního odpadu a čistírenských kalů. Firma se však ani přes negativní stanovisko MŽP svého záměru nevzdává, postoj ministerstva hodlá zvrátit soudní cestou. Náměstek ministra životního prostředí Aleš Kuták ale o úspěšnosti úsilí firmy zapochyboval. „Nevybavuji si případ, kdy by někdo realizoval záměr přes negativní stanovisko (ministerstva),“ podotkl.

Senát se přiklonil ke kritikům záměru, podle nichž se nejedná o modernizaci stávající spalovny, ale o výstavbu nové, v níž by firma likvidovala nebezpečné odpady. Rakouská společnost podle Senátu také mohla uvést ministerstvo životního prostředí ČR a veřejnost v omyl tím, že v podkladech ke svému projektu použila „nepřesné či zavádějící formulace“.

**Na sanaci skládky v Pozďátkách slíbila unie 450 milionů korun**

Na sanaci skládky nebezpečných odpadů v Pozďátkách na Třebíčsku slíbila EU přidat zhruba 450 mil. Kč. Vyplyvá to z údajů zveřejněných na webu ministerstva životního prostředí. Náklady na odstranění této letité ekologické zátěže se odhadují na 600 mil. Kč. Konečná cena sanačních prací bude zveřejněna po dokončení výběrového řízení na dodavatele, které začalo v lednu. Sanace by měla začít na jaře, řekl Jan Hudousek ze státního podniku Diamo. Skládka je na prvním místě seznamu kontaminovaných míst Vysočiny. Diamo ji loni odkoupilo za 23 mil. Kč od italsko-lucemburské firmy Logika na základě rozhodnutí vlády. Likvidaci skládky už schválily úřady. Podporu by mělo Diamo čerpat z Operačního programu Životní prostředí. Podle údajů na internetu patří skládka mezi 199 projektů, pro něž podepsal přidělení dotací počátkem března ministr životního prostředí. „Ale ještě nemáme rozhodnutí o registraci naší žádosti,“ poznamenal Hudousek.



## ■ EKOLOGIE

**Poslanci umožnili snížení výkupních cen elektřiny ze slunce**

Sněmovna schválila novelu, která Energetickému regulačnímu úřadu umožní v budoucnu zlevňovat výkupní ceny elektřiny ze slunce o více než 5 %. Tento krok má pomoci zabránit spekulativním investicím do fotovoltaiky a žádostem o připojení do rozvodné sítě. Poslanci schválili vládní návrh v původní podobě bez jakýchkoli změn. Hlasovali pro něj 169 poslanců ze všech stran. Novela nyní zamíří do Senátu. Úřad může nyní meziročně hýbat s výkupními cenami za elektřinu z obnovitelných zdrojů pro nová zařízení nejvýše o 5 %. Vláda navrhla, aby ERÚ mohl snižovat výkupní ceny i nad tuto hranici v případech, pokud by návratnost investice do takového zdroje byla kratší než 11 let. Sněmovní hospodářský výbor doporučil, aby úřad mohl zlevňovat až o čtvrtinu, což sněmovna nepřijala. Předseda ERÚ Josef Fiřt ČTK řekl, že novela žádným způsobem nerozšiřuje kompetence úřadu. ERÚ tak podle něj nyní může lépe reagovat např. na změny cen

(Pokračování na stránce 3)



V rámci veletrhu FOR WASTE pořádá společnost MEVA, a.s., Roudnice mezinárodní pracovní seminář

**Městské systémy s podzemními kontejnery – České a holandské zkušenosti**

31. března od 12.30 do 14 hodin v areálu výstaviště PVA v Praze-Letňanech

Více informací na [www.meva.cz](http://www.meva.cz).

(Pokračování ze stránky 1)

ka mohla v Arnolticích skladovat pouze do konce loňského roku, informovala Danuše Hráská z České inspekce životního prostředí (ČÍŽP) v Liberci. „Firma měla odpady zpracovat tak, aby se daly znovu využít. Na lince jich ale vytřídila jen zlomek – i kvůli problémům s odbytem. Situace v Arnolticích nás mrzí dvojnásob. Rýsovala se totiž příležitost, že by se odpady vrátily do Německa stejně jako ze Sosnové na Českolipsku. Firma však naši nabídku odmítla,“ řekla Hráská. O sankci podle ní inspekce rozhodne do měsíce a půjde o výsokou částku.

**Letečtí dopravci si budou muset kupovat emisní povolenky**

Letečtí dopravci budou muset zřejmě od roku 2012 nakupovat emisní povolenky na skleníkové plyny způsobené jejich letadly. Počítá s tím vládní novela, kterou ve třetím čtení schválila sněmovna. Poslanci se současně rozhodli zmírnit podmínky pro přidělování bezplatných emisních povolenek vybraným firmám. Vládní novela vychází ze směrnice Evropské unie a má se týkat všech leteckých dopravců, jejichž letouny přistávají nebo odlétají z letišť na území unie.

**V Písku přibudou další podzemní kontejnery**

Písecká radnice začala s výstavbou dalších dvou sad podzemních kontejnerů v historickém jádru města. Klasické plastové nádoby na tříděný odpad zmizí z Jungmannovy ulice a Alšova náměstí do konce dubna, řekla místostarostka Písku Hana Rambousová. Výbudování jednoho sběrného místa přijde v průměru na milion korun. Cena se odvíjí od toho, zda je nutné překládat např. inženýrské sítě, poznamenala místostarostka.

Radnice vybuduje ještě další dvě místa s podzemními kontejnery, a to ve spodní části Velkého náměstí a v Heydukově ulici nedaleko infocentra. Na řadu přijdou ale až po městských slavnostech, které se konají od 11. do 13. června.

Všech šest sad kontejnerů přijde město na zhruba 8 mil. Kč. Radnice na ně získala dotaci 4,5 mil. Kč ze Státního fondu životního prostředí. V plánu je ještě jedno místo, a to na nádraží radnice.



(Pokračování ze stránky 2)

technologií, jako tomu je v současnosti u solárních panelů. Úřad výši výkupních cen reguluje na základě aktuálních technických a ekonomických parametrů, které panují na trhu. Dosavadní hranice pro změny cen nejvíce o 5 % podle Fiřta neumožňovala naplnit dosavadní zákon a adekvátně reagovat na tržní vývoj. „Novela nám umožní dostat fotovoltaiku do relace s ostatními podporami, které platí pro ostatní obnovitelné zdroje,“ dodal. Cenové rozhodnutí na rok 2011 bude podle Fiřta následovat po analýze situace a konzultacích s akademiky i představiteli státní správy, roli bude hrát např. i výše inflace. „Kolik bude činit zvýšení nebo snížení podpory u jednotlivých zdrojů, budeme schopni říct nejdříve na konci října. Nebudeme dělat nic jiného, než co jsme dělali dříve, jen s tím, že jak to vyjde, tak to vyjde, bez ohledu na to, jestli to bude 5, 10, 20 nebo 30 %. Spravedlnost je v tom, že budou spravedlivé podmínky pro všechny,“ dodal Fiřt.

Michal Hrnčíř z advokátní kanceláře Ambruz & Dark očekává, že regulační úřad využije případných nových pravidel a výkupní ceny sníží výrazněji než v minulých letech. „Investoři, kteří chtějí své projekty realizovat za současných výkupních cen, musí elektrárny fyzicky připojit do konce roku. Pokud již dnes nemají smlouvu o smlouvě budoucí o připojení s distributorem a nemají zažádáno o územní rozhodnutí a stavební povolení, pravděpodobně to nestihnou,“ řekl ČTK.

Výsledek hlasování přivítali ekologové. „Pro sluneční elektrárny začnou konečně platit reálné ceny elektřiny,“ uvedl Edvard Sequens ze sdružení Calla. Na rychlé přijetí zákona apelovali u poslanců šéfové tří velkých českých energetických firem: ČEZ, E.ON a Pražské energetiky. Varují, že jinak by elektřina by mohla zdražit až o desítky procent a zákazníci by za ni platili o miliardy korun víc.

Stát podporuje fotovoltaiku tím, že stanovil vyšší výkupní ceny než z jiných zdrojů. Současně nastal ale prudký pokles cen fotovoltaických zdrojů, což zvýšilo jejich atraktivitu pro investory. Rychlý nárůst výrobních kapacit obnovitelných zdrojů vyvolal obavy energetiků, zda rozvodná síť je schopna takové množství elektřiny pojmout.



## Ministr Janota ekologickou obří zakázku nezruší kvůli arbitrážím

Obří státní zakázka na odstranění ekologických škod v hodnotě kolem 115 mld. Kč se rušit nebude. Vyplyvá to z vyjádření ministra financí Eduarda Janoty v ČT. Podle ministra by totiž v opačném případě stát mohl čelit arbitrážím. „Snažím se vyhnout arbitrážím a mám na stole posudky dvou renomovaných nezávislých právnických kanceláří. Ty říkají, že kdybych projekt zrušil, tak riziko případných arbitráží tady existuje,“ uvedl Janota. Zároveň upozornil, že součástí projektu je i možnost, že vláda nabídky nepřijme a projekt usnesením vlády zruší bez rizika vyvolání arbitráže. Podle informací z tisku se termín uzávěrky tendru posune z 10. června na říjen. V té době by už měla fungovat nová vláda. Ministerstvo financí vyhlásilo veřejný tendr na odstranění starých ekologických škod jednou velkou zakázkou na konci roku 2008. Hodnota garancí za neodstraněné ekologické závazky státu, které vznikly před rokem 1992, je asi 115 mld. Kč. Kritici soutěže ale tvrdí, že tendr může připravit státní kasu o desítky miliard korun. Odstranění zátěží v jedné zakázce má podle ministerstva financí přínést finanční úspory a zrychlení sanace ekologických škod.

## Novinka v rámci Operačního programu Životní prostředí

Pro získání úvěru na projekt podporovaný z Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) je nově možné ručit samotnou stavbou projektu. Ministerstvo životního prostředí na základě iniciativy sdružení CZ BIOM tak odstranilo jednu z překážek v pravidlech čerpání finančních prostředků z Operačního programu Životní prostředí.

Stavby a technologie realizované v rámci OPŽP doposud nesměly být použity jako zástava bance pro čerpání úvěru. Pokud přijme dotace obdržel na výstavbu projektu dotaci v rozsahu 40 % investičních prostředků, ocitl se před složitým problémem, kde získat zbylých 60 %. Banka mu je totiž odmítala půjčit bez poskytnutí adekvátní zástavy. Projekty bylo možné realizovat pouze tak, pokud investor ručil jiným movitým majetkem, nebo měl potřebné miliony na účtu. Vzhledem k tomu, že se jedná o projekty v řádu desítek až stovek milionů korun, bankovní úvěry jsou v podstatě nutností.

Po několika jednáních, která koordinovala náměstkyně ministerstva životního prostředí Rut Bizková, se v tomto ohledu podařilo vyjednat nové podmínky. Při realizaci stavby či technologie z prostředků OPŽP je aktuálně možné tento majetek použít jako zástavu bance až do výše spolufinancování. Tím se výrazně zjednoduší realizace především velkých projektů. Tato možnost je již běžně využívána například u Operačního programu Průmysl a inovace a Programu rozvoje venkova. Změnu již odsouhlasilo rovněž Ministerstvo financí ČR.



10. ročník konference s mezinárodní účastí



ODPADY 21

### Odpady 21

s podtitulem Odpadové hospodářství středoevropských zemí  
4. a 5. května 2010

Clarion Congress Hotel  
Ostrava-Zábřeh

Konference je součástí cyklu Odpadové dny 2010.

Témata konference:

- Integrovaný systém nakládání s komunálními odpady – plnění POH
- Využívání KO z pohledu zajištění energií pro zásobování obyvatelstva

Odborná exkurze:

ropné laguny Ostramo, významná stará zátěž

Spolupracující organizace: Ministerstvo životního prostředí ČR, Moravskoslezský kraj, Statutární město Ostrava, EKO-KOM, a.s., Krajská hospodářská komora Moravskoslezského kraje, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Podrobné informace a přihlášky: [www.fite.cz](http://www.fite.cz)

### Podíl biosložky v benzínu a naftě vzroste

Poslanecká sněmovna rozhodla, že podíl biosložky v biopalivech vzroste v budoucnu u benzínu na 4,1 % a na 6 % u nafty. Je to méně, než zněl původní návrh, který počítal se 4,5 % biosložky u benzínu a 6,3 % u nafty. Poslanci současně posunuli účinnost zákona na letošní 1. červen.

### Aš chce centralizovat odpadové hospodářství

Město Aš chce sloučit na jedno místo své odpadové hospodářství. Do prostoru bývalé skládky chce postupně přesunout tříděný odpad, překladiště, sběrný dvůr i kompostárnu. Celková investice by měla být okolo 40 mil. Kč. Letos chce město zakoupit techniku pro kompostárnu za 4 mil. Kč, řekl starosta Aše Dalibor Blažek.

### Senát asi zmírní pravidla pro přidělování emisních povolenek

Senát by měl podle svého výboru pro hospodářství a dopravu zmírnit výrobcům elektřiny a tepla pravidla pro přidělování emisních povolenek zdarma. Novela, kterou výbor doporučil schválit, má také kvůli evropské směrnici uložit leteckým dopravcům, aby od roku 2012 nakupovali emisní povolenky na skleníkové plyny způsobené jejich letadly.

### Bystřice nad Pernštejnem zlepší třídění odpadu

V Bystřici nad Pernštejnem se díky investicím za více než 20 mil. Kč zlepší třídění komunálního odpadu. Na území města loni vzniklo přes 50 nových stání pro kontejnery, letos radnice postaví nový sběrný dvůr a zřejmě i kompostárnu. Všechny tři akce mají slíbenou dotaci z evropských fondů.

### Blansko chce postavit kompostárnu

Zařízení by mohlo zahájit provoz v příštím roce. Sloužit bude ke zpracování biologického odpadu ve městě, řekla starostka Jaroslava Králová. Projekt si vyžádá bezmála 50 mil. Kč. Za další desítky milionů korun by v něm vzniknout u kompostárny i sběrný dvůr.

## Sanace ostravských ropných lagun se zdrží o tři roky

Vyčištění ropných kalů z tzv. ostravských lagun po bývalé chemičce Ostramo se zdrží o tři roky. Podle sdružení Čistá Ostrava, které má sanaci na starosti, za to mohou dopady hospodářské krize. Přestal být zájem o alternativní palivo, které se z ropných kalů smícháním s uhlím vyrábí. Náměstek ostravského primátora Dalibor Madej (ODS) ČTK řekl, že to není pro město dobrá zpráva, protože zejména lidé v blízkosti lagun budou muset déle snášet nepříjemný zápach. Mediální zástupce sdružení Lubomír Zabavík uvedl, že kromě krize ovlivnil prodloužení projektu i schvalovací legislativní proces. Proto sdružení požádalo vládu o posunutí termínu dokončení sanace lagun. „Celkové zdržení se předpokládá 36 měsíců, z toho 26 měsíců připadá na zdržení způsobené legislativním procesem,“ uvedl Zabavík. Předpoklad dokončení všech rekultivačních prací, tedy i s vyčištěním znečištěné zeminy a zalesněním je do konce roku 2018. Samotné laguny měly být odtěženy do konce letošního roku. Tento termín je prodloužen do konce roku 2011.

Likvidace ropných lagun Ostramo, které patří k nejrozsáhlejšímu ekologickému znečištění v ČR, si podle sdružení vyžádá více než 3 mld. Kč. Sdružení Čistá Ostrava tvoří trojice firem GEOSAN GROUP, OHL ŽS a AQUATEST. Zkušební odtěžování kalů začalo v roce 2008.

## Seminář pro OPŽP oblast 4.2 – staré zátěže

Oblast podpory 4.2 Operačního programu Životní prostředí podporuje odstraňování starých ekologických zátěží, ověření rizikovosti vytípaných lokalit a zajištění vlastních sanačních prací. Pro tuto oblast byly dosud vyhlášeny a uzavřeny tři výzvy. Schváleny byly desítky projektů týkající se průzkumných prací, analýz rizik a sanací závažně kontaminovaných lokalit. Jedním z předpokladů pro racionální financování je komplexní a detailní znalost kontaminovaných míst. S podporou OPŽP se rozjíždí projekt Národní inventarizace kontaminovaných míst (NIKM). Jeho cílem je sjednocení všech v současnosti dostupných informací o starých ekologických zátěžích, resp. kontaminovaných místech, zpracování dostatečného množství mapových podkladů a vytvoření jednotné datové platformy. V rámci I. etapy má být vytvořen plně automatizovaný systém sběru dat o výše uvedených lokalitách, vytvořena metodika inventarizace a odladěna v praxi na třech testovacích územích. Projekt NIKM realizuje Česká informační agentura CENIA.

Pro lepší informovanost žadatelů o možnostech čerpání podpory z OPŽP oblast podpory 4.2 a zejména pro seznámení s I. etapou projektu NIKM je na 27. duben 2010 (Praha, hotel Populus) připraven seminář, v jehož rámci přednesou zástupci ministerstva životního prostředí, CENIA a další odborníci referáty týkající se problematiky starých ekologických zátěží obecně, zhodnocení výsledků vypsaných výzev a východisek, cílů a stavu realizace projektu NIKM.

Seminář je spolufinancován z prioritní osy 8 OPŽP – Technická pomoc financovaná z Fondu soudržnosti, účastníci tedy nehradí vložné. Přihlášky přijímají organizátoři na e-mailové adrese [seminare@ekomonitor.cz](mailto:seminare@ekomonitor.cz).

## Evropské unii se zřejmě podaří splnit cíl v obnovitelných zdrojích

Podíl obnovitelných zdrojů v EU na celkové spotřebě energie by měl v roce 2020 být 20,3 %. Uvedla to Evropská komise s odvoláním na zprávy z jednotlivých zemí. EU by tak splnila svůj cíl, aby to bylo přinejmenším 20 %. V roce 2005 pro srovnání tento podíl činil jen asi 8,5 %. Na základě svého závazku EU jednotlivým zemím stanovila různé mety. Např. pro ČR to bylo 13 %, přičemž Praha se teď řadí do skupiny členů, kteří by podle zasláných materiálů měli úkol splnit. Deset zemí by mělo dříve stanovený limit dokonce překonat. Jednou z nich je i Slovensko, které by namísto 14 % mohlo dosáhnout 15,2 %. „Je to velmi pozitivní signál pro životní prostředí, neboť nám to pomůže snížit emise CO<sub>2</sub> a i posílit energetickou bezpečnost,“ okomentoval očekávané výsledky eurokomisař pro energetiku Günther Oettinger. Jen Belgie, Dánsko, Itálie, Lucembursko a Malta bude zřejmě mít problém s tím, aby daný cíl naplnil jen s využitím domácích zdrojů.

## Symposium ODADOVÉ FÓRUM 2010

symposium  
**ODPADOVÉ  
FÓRUM 2010**

Rozšíření kontaktů mezi výzkumnou sférou a praxí, zprostředkování informací o výsledcích výzkumu pro podnikatelskou sféru a hledání prakticky potřebných témat, kterými by se výzkum měl zabývat – to je cílem již

5. ročníku symposia „Výsledky výzkumu a vývoje pro odpadové hospodářství ODPADOVÉ FÓRUM 2010“, které se koná **21. až 23. dubna** v hotelu Dlouhé stráně v Koutech nad Desnou (Jeseníky).

Tématy symposia bude předcházení vzniku odpadů, systémové otázky odpadového hospodářství, nebezpečné, stavební a biodegradabilní odpady, sanace ekologických zážehů, materiálové a energetické využití odpadů, průmyslové odpadní vody, odpadní plyny a čištění spalin.

Od letošního roku se toto symposium stává součástí cyklu Odpadové dny 2010, jeho pořadatelem je České ekologické manažerské centrum (CEMC), redakce odborného měsíčníku Odpadové fórum.

Přihlášky, informace a aktuální program naleznete na [www.odpadoveforum.cz/symposium2010](http://www.odpadoveforum.cz/symposium2010).

## NKÚ: Nedostatek peněz na jaderném účtu může ohrozit rozpočet

Nedostatečná výše rezerv na vyřazování jaderných zařízení může podle Nejvyššího kontrolního úřadu (NKÚ) znamenat značné riziko pro státní rozpočet. Vyplyvá to z kontroly, která prověřovala účelnost, hospodárnost a efektivnost hospodaření Správy úložišť radioaktivních odpadů (SÚRAO) s peněžními prostředky a majetkem státu.

## Kovohutím Příbram loni klesly tržby o třetinu

Společnost Kovohutě Příbram nástupnická měla loni tržby přes 1,3 mld. Kč, což představuje proti roku 2008 pokles zhruba o třetinu. Důvodem byla hospodářská krize i částečná změna systému nákupu a prodeje olověného odpadu, který firma zpracovává. Rozhodující zákazníci si nyní sami dodávají staré olověné baterie a zpětně odeberou olovo, které z nich vznikne, sdělil marketingový manažer Miroslav Jarolímek.

## Odpadová firma ASA loni v ČR zvýšila obrát

Společnost ASA ČR, která patří mezi hlavní hráče na tuzemském trhu odpadového hospodářství, loni zvýšila konsolidovaný obrát meziročně o dvě procenta na 3,51 mld. Kč. „ASA dosáhla příznivých výsledků i přes dozvuky světové finanční krize, která kromě úbytku množství odpadů z průmyslových podniků způsobila mimo jiné také dramatický propad výkupních cen druhotných surovin,“ uvedlo vedení ASA ČR.

## Slovensko čelí žalobě za skládky

Evropská komise hodlá žalovat Slovensko za to, že dosud nevypracovalo postup, jak snižovat množství biodegradabilního odpadu na skládkách. Podle komisaře pro životní prostředí Janeze Potočnika Slovensko slíbilo její vypracování již v roce 2008, dosud se však nic nestalo. EK nyní bude připravovat podklady pro žalobu, což zabere několik měsíců. Během této doby ještě může Slovensko strategii zpracovat a tím dosáhnout jejího stažení.