



EDITORIAL



Vážení klienti, poslední číslo zpravodaje v tomto roce je věnováno představení všech činností autorizované obalové společnosti EKO-KOM, a.s., která kromě toho, že za své klienty plní ze zákona o obalech povinnosti z něj vyplývající, provádí v rámci své autorizace mnoho dalších aktivit. V článku naleznete také bližší informace k platbám, které směřují ze systému EKO-KOM. V dalších číslech se již budeme postupně věnovat jednotlivým činnostem společnosti EKO-KOM a to v pravidelných příspěvcích.

O odpadovém hospodářství a problémech životního prostředí jsme si povídali s náměstkyní Ministerstva životního prostředí Ing. Rut Bízkovou. Jeden z článků jsme

věnovali povinnostem, které má vaše společnost splněné smlouvou o sdruženém plnění s AOS EKO-KOM a nechybí také představení klientského oddělení, tentokrát oddělení pohledávek.

Pokud budete mít námět na téma, které by vás, naše klienty, zajímalo, napište nám ho, rádi ho do našeho zpravodaje zařadíme.

Děkujeme vám za trpělivost během tohoto nelehkého roku, kdy jsme se potýkali s následky ekonomické krize a do nového roku vám všem přeji hodně pracovních a osobních úspěchů.

Krásné vánoční svátky přeje,
Pavel Urban,
Ředitel klientského oddělení



Činnost autorizované obalové společnosti EKO-KOM, a.s.



Před dvanácti lety byla založena průmyslovými podniky – výrobci a plniči obalů akciová společnost EKO-KOM. Hlavním cílem nové společnosti bylo vytvoření celorepublikového systému, který by zajišťoval zpětný odběr, recyklaci a využití obalového odpadu na evropské úrovni.

Ovšem co je vlastně hlavní funkcí současné autorizované obalové společnosti EKO-KOM? Kam směřují platby ze systému EKO-KOM a jaké další aktivity společnost v rámci své autorizace plní?

Něco z historie

V České republice byla pro výrobce a dovozce obalů stanovena povinnost zpětného odběru a recyklace odpadů z obalů poprvé v zákoně č.125/1997 Sb., o odpadech. Část firem (výrobci a především plniči obalů) začala vytvářet systém na nakládání s obaly a odpady z obalů po vzoru svých zahraničních kolegů. Vznikl integrovaný obalový systém EKO-KOM, který zajišťoval zpětný

odběr a recyklaci obalových odpadů na bázi „Dobrovolné dohody“. Tu uzavřeli 1.4.1999 zástupci průmyslu (České průmyslové sdružení pro obaly a životní prostředí) s Ministerstvem životního prostředí. Dohoda umožňovala splnění požadavků zákona firmám, které se do systému zapojily.

Od roku 1999 se systém plošně rozšiřuje do obcí, které v rámci svého tříděného sběru využitelných odpadů sbírají a recyklují také odpady z obalů. Dochází k nárůstu zapojených podniků a tím i množství obalů v systému.

V roce 2000 získala společnost EKO-KOM jako člen PRO EUROPE (evropská organizace sdružující spo-

lečnosti provozující systémy zajišťující využití obalových odpadů v evropských státech) licenci k používání ochranné známky Zelený bod.

Koncem roku 2001 systémem EKO-KOM prochází více než 40% obalů uvedených v ČR na trh. Systémem je pokryto téměř 80% české populace.

Od 1. ledna začal platit zákon č.477/2001 Sb., o obalech. EKO-KOM a.s. získala po splnění zákonných podmínek na konci března autorizaci pod č.j.OODP/9246/1440/3/02 a stala se tak první autorizovanou obalovou společností v ČR.

Hlavními partnery pro rozvoj celého systému tříděného sběru obalových odpadů se staly obce. Systém

se potom rozšířil i na další subjekty zajišťující sběr a využívání obalových odpadů. Díky této spolupráci se obalovému průmyslu prostřednictvím společnosti EKO-KOM, daří úspěšně plnit všechny legislativní povinnosti, vyplývající ze zákona o obalech.

Povinnosti společnosti

EKO-KOM, a.s. za své klienty plní povinnosti vyplývající ze zákona o obalech. Systém EKO-KOM především zajišťuje sdružené plnění povinností zpětného odběru a využití odpadů z obalů a to prostřednictvím systémů tříděného sběru v obcích a prostřednictvím činnosti osob oprávněných nakládat s odpadem. V praxi to znamená, že společnost EKO-KOM, a.s. fyzicky nenakládá s obalovým odpadem, ale podílí se zejména na organizaci sběru, svozu, třídění a využití odpadů a na financování nákladů s tím spojených.

AOS musí pro splnění povinnosti zpětného odběru zajistit dostatečně hustou a funkční sběrovou síť. Znamená to, že sběrové nádoby (nebo jiný způsob sběru) budou přístupné všem občanům. EKO-KOM dnes spolupracuje s 5 843 obcemi ČR, ve kterých žije 10,308 obyvatel (99% celé populace). Sběrová síť je v současné době tvořena více než 180 tisíci kontejnery na tříděný sběr papíru, plastů, skla a nápojových kartonů a v menší míře kovů. Je doplněna pytlovým sběrem a dalšími způsoby sběru (sběrné dvory, výkupny). S narůstající hustotou sběrné sítě se snižuje donášková vzdálenost ke kontejnerům a celý systém je pro občany pohodlnější. Projevuje se to zvýšeným množstvím vytríděných odpadů. Výtěžnost tříděného sběru komunálních odpadů se za dobu existence systému zvýšila více než pětinasobně – z 9 na 53kg odpadů na obyvatele a rok. Česká republika a její systém třídění a recyklace komunálních a obalových odpadů patří k nejúspěšnějším v celé Evropě.

Kromě zpětného odběru odpadů

v obcích se EKO-KOM zabývá také zajištěním sběru a využitím komerčních obalových odpadů, pocházejících např. z obchodní sítě, průmyslových podniků, administrativních budov apod. a to prostřednictvím odpadových firem, které s odpady nakládají.

Nedílnou součástí činnosti AOS je také hledání odbytových možností, podpora úpravců (dotřídování odpadů na druhotné suroviny) a podpora domácích recyklátorů.

Mezi další povinnosti autorizované obalové společnosti v souladu s požadavky zákona patří zajištění informování spotřebitele o místech a způsobu třídění obalového odpadu. Prostřednictvím systematických komunikačních kampaní se naší společnosti podařilo zvýšit aktivní účast obyvatel na třídění odpadů z 28% v roce 1999 až na 70% v posledních letech. Rostoucí informovanost obyvatel pozitivně přispívá k nárůstu množství vytríděných odpadů. Kampaně využívají různé komunikační prostředky. Povinnou součástí informování spotřebitele vyplývající z autorizace společnosti je oslovení spotřebitelů prostřednictvím televize a rozhlasu. Kromě plošné komunikační kampaně probíhají v jednotlivých krajích ČR (případně i městech a obcích) regionální kampaně, které jsou více zaměřeny na konkrétní lokální situaci ve sběru a využití odpadů. Společnost EKO-KOM také zajišťuje provoz webových stránek věnovaných problematice třídění a recyklaci odpadů. Součástí cíleného vzdělávání obyvatel je školní program, zaměřený na výchovu dětí ke správnému nakládání s využitelnými odpady. Program obsahuje jak interaktivní přednášky pro žáky tak rovněž odborné semináře pro učitele. Všechny tyto aktivity mají za cíl pozitivně ovlivňovat chování spotřebitelů a motivovat je k zamýšlení se nad odpady a k jejich třídění.

Autorizovaná obalová společnost poskytuje v rámci svých činností klientům bezplatné konzultace v oblasti prevence vzniku obalového odpadu a v oblasti značení obalů.

EKO-KOM realizuje ve spolupráci s kraji a obcemi projekty zaměřené na optimalizaci a zefektivnění systémů nakládání s využitelnými složkami komunálních odpadů a zvýšení aktivní účasti obyvatel na třídění v konkrétních lokalitách. Součástí projektů je technická podpora tříděného sběru a recyklace obalových odpadů (např. zahušťování sběrové sítě nákupem nádob), vzdělávání zástupců samospráv v oblasti nakládání s odpady, soutěže obcí, informační kampaně apod..

K činnostem systému patří i výzkumná a vědecká činnost. V rámci svých činností provádí EKO-KOM pravidelné rozbor směsných a tříděných komunálních odpadů na vybraných lokalitách v ČR, účastní se státních výzkumných projektů zaměřených na způsoby nakládání s komunálním odpadem, ekonomiku systémů apod. Spolupracuje s obcemi (Svaz měst a obcí ČR), kraji (Asociace krajů ČR), Hospodářskou komorou a dalšími relevantními svazy a asociacemi při tvorbě koncepcí a plánů rozvoje odpadového hospodářství atd.

Systém EKO-KOM svou komplexností umožňuje zajišťovat tok obalových odpadů od jejich vzniku až po zpracování na novou surovinu. Celý systém je díky rozsahu svých činností velmi efektivní.

Kam směřují platby ze systému EKO-KOM?

Z poplatků, které EKO-KOM získává od svých klientů, tj. povinných osob produkujících balené zboží, je financován celý systém zpětného odběru, sběru a využití obalových odpadů.

AOS hradí obcím náklady spojené s tříděným sběrem (zpětným odběrem) obalové složky komunál-

ních využitelných odpadů. Odměny obcím jsou vypočítávány na základě zasílaných čtvrtletních výkazů z obcí. Struktura odměn je koncipována tak, aby žádná ze skupin obcí či měst nebyla při platbách znevýhodněná - proto jsou ve výpočtech zohledněny rozdílné náklady na sběr jednotlivých komodit, způsob sběru a také velikost obce. Využití odměny v obcích je účelově vázáno pouze ke zkvalitnění a zlepšení služeb jejich odpadového hospodářství.

EKO-KOM spolupracuje s úpravci odpadů (provozovateli dotřídovacích linek), kteří zajišťují, že se z vytríděných odpadů stane dále využitelná druhotná surovina vhodná k recyklaci nebo jinému využití. Odměny úpravcům jsou směřovány

na podporu dotřídění a následného využití komunálních odpadů (včetně jejich obalové složky).

Část finanční podpory je určena konečným zpracovatelům vybraných komodit, u nichž je recyklace dle zákona nutná, avšak ekonomicky ztrátová (např. recyklace zbytkových plastů, dřevěných obalů apod. je pro recyklátora ztrátová i tehdy, pokud vstupní surovinu získává zdarma).

Společnost dále hradí náklady spojené s využitím obalových odpadů od ostatních původců, zejména obchodů, průmyslových podniků, apod.

Malá část nákladů společnosti je spojená s vedením evidence obalů a další zákonem uloženou administrativou, která, jak je v Česku zvy-

kem, nepatří k těm jednoduchým. K ostatním nepřímým nákladům patří především konzultace pro klienty v otázkách prevence vzniku obalového odpadu nebo značení obalů a také konzultace, které poskytujeme obcím při jejich projektech na optimalizaci systému sběru a třídění, protože optimalizovat náklady sběru je v zájmu našich klientů.

Část financí směřuje samozřejmě také do povinné výchovy spotřebitele, kterou ukládají AOS zákon o obalech a podmínky autorizace.

V příštím zpravodaji najdete více informací o podmínkách, které musí společnost EKO-KOM v rámci udělené autorizace splňovat.

„Třídění odpadů se stále zlepšuje.“

Co si myslí o odpadovém hospodářství a jaké jsou problémy životního prostředí nám v rozhovoru prozradila náměstkyně Ministerstva Životního prostředí Ing. Rut Bízková.

Jak byste ohodnotila situaci v oblasti odpadového hospodářství v ČR?

Od dob uzavření nezabezpečených skládek v polovině devadesátých let lze říci, že máme kvalitní odpadové hospodářství. Až na excesy kriminální povahy, nakládání s odpady dnes nevytváří budoucí „staré ekologické zátěže“. Od zemí na západ od nás se však lišíme - zejména v tom, že hodně odpadu skládkujeme, místo abychom jej lépe využili. Na druhé straně docela svědomitě třídíme. To nedělají všude - tvrdím z osobní zkušenosti, neboť sama jsem postižena „třídící maníí“ se zájmem sleduji systémy třídění všude, kam přijedu.

Jste spokojená s tím, jak lidé u nás třídí odpady?

Relativně ano. Nejsem v této věci odborník a nemám k ní úplně podrobné informace, ale z vlastního pozorování a z přehledu, který dostáváme pro přípravu zprávy o stavu životního prostředí soudím, že se třídění stále rozšiřuje a zlepšuje. Lidé se učí, co se do kterého kontejneru dává a že se to tam dává.

V čem si myslíte, že jsme, co se týče třídění a recyklace odpadů jedineční?

Připadá mi, že jsme svým založením docela „ekologická“ společnost, ve které funguje ekologická výchova. Z mezinárodního srovnání plyne, že jsou členské země EU, které mají docela hodně „zelenou“ rétoriku. Když pak v rámci Eurobarometru dělá Ev-

ropská komise průzkum veřejného mínění k environmentálním otázkám, občané těchto zemí odpovídají daleko méně „uvědoměle“. Třídění



odpadů je pak aktivita, kterou občané vykonávají nejnáze, protože se jejich každodenního života velmi týká, a to bez ohledu na to, zda bydlí ve městě nebo na vesnici.

Vnímáte nějaký problém v oblasti odpadového hospodářství?

Problém s odpady je dvojitý – jednak ukládáme cenné suroviny a možná paliva na skládku. Zároveň budeme mít problém splnit cílové hodnoty pro snížení skládkovaných odpadů, které jsou dány evropskou legislativou. Neplnění cílů přitom není zanedbatelná záležitost – může vést až k zastavení podpory z evropských fondů.

V čem vidíte řešení?

Řešením je podpora z operačního programu Životního prostředí. Za tyto peníze lze budovat kompostovací kapacity, bioplynové stanice, sběrné dvory, nakupovat třídící linky, nově také bude podpořena mechanicko-biologická úprava odpadů a energetické využití odpadů.

Právě téma energetického využití je v poslední době velmi aktuální. V čem vidíte jeho výhody a co říkáte na odpor některých ekologů?

Energetické využití odpadů je součástí správné hierarchie nakládání s odpady – tedy napřed prevence vzniku odpadů, pak materiálové využití vzniklých odpadů, dále energetické využití, komprimace objemu odpadů a až na konci skládkování. Výhodou je, pokud z toho, co v současnosti končí na skládce, můžeme mít elektřinu a teplo a šetřit tím primární paliva.

Samozřejmě jedna věc je princip a druhá provedení. Pokud tomu dobře rozumím, většina ekologů nemá nic proti energetickému využití. Primárně chtějí, aby se odpady využily materiálově. Pokud se budou pálit, pak aby se použila nejlepší dostupná technika, tedy technika/technologie s nejmenšími dopady na životní prostředí. Tento názor sdílím.

Jaké má Česká republika mezery v ochraně životního prostředí?

V České republice máme v ochraně životního prostředí dlouhodobě tři relativně velké problémy: vysoké emise skleníkových plynů, znečištění ovzduší prachem (tuhými znečišťujícími látkami) a polyaromáty a vysoké procento skládkování komunálních odpadů. Tyto problémy mají rozdílný původ, důvod, způsob řešení i důsledky případného „neřešení.“

V poslední době se stále častěji mluví o globálním oteplování, jaký názor na něj máte Vy?

Globální změny klimatu způsobují skleníkové plyny, které v místě původu přímo neškodí, ovšem jejich nadměrná koncentrace může mít globální následky. Nejen v Evropě proto vznikl velký tlak na snížení emisí skleníkových plynů, zejména oxidu uhličitého, metanu a oxidu dusného, u nás sice od začátku devadesátých let poklesly téměř o čtvrtinu, stále jsou ale vysoké v přepočtu na jednoho obyvatele a na jednotku HDP. Energetické využití odpadů může přispět ke zlepšení tohoto parametru.

Co Vy sama děláte pro zlepšení životního prostředí?

Třídím odpady a pracuji na racionální/efektivní ochraně životního prostředí v ČR. Za své velké „vítězství“ považuji zavedení EMAS (Systém řízení podniku a auditu s ohledem na životní prostředí) na MŽP (jsme prvním ministerstvem s EMAS v „nových“ členských zemích EU) a přihlášení se Fischerovy vlády v posledním programovém prohlášení vlády k podpoře udržitelného rozvoje ČR.



Představujeme clientské oddělení Vyřizování pohledávek

Dovolujeme si Vám nyní představit další část clientského oddělení a to oddělení pohledávek, se kterým jste určitě již v minulosti komunikovali ohledně urgency plateb.

Po obdržení čtvrtletního výkazu naše účetní oddělení vystaví fakturu (vyúčtování čtvrtletí se zohledněním uhrazené zálohové faktury) vypočtenou na základě Vámi zaslání výkazu a Struktury odměn platné pro dané období. Dále vystaví zálohovou fakturu na další čtvrtletí.

Klientské oddělení – vyřizování pohledávek

Na tomto oddělení se vyřizuje vše, co je spojené s upomínáním plateb. Faktury a zálohové faktury se vystavují čtvrtletně na základě zaslání čtvrtletních výkazů o produkci obalů. Splatnost za Odměnu (faktura vyplývající z produkce obalů a zálohová faktura na další

čtvrtletí) je 30 dnů v případě zaslání čtvrtletního výkazu v termínu tj. do 30 dnů po skončení čtvrtletí. Pokud zašlete výkaz po termínu, zkracuje se splatnost faktury na 10 dnů. Splatnost faktury za Roční poplatek je dle smlouvy o sdruženém plnění 15 dnů.

Upomínky jsou zasílány e-mailem nebo poštou na kontaktní osoby. Pokud máte zájem o zasílání upomínek přímo na vaše účetní oddělení, dejte nám prosím vědět.

Dále máme na starosti firmy, kterou jsou v likvidaci – vystavujeme přihlášky do likvidace, posléze komunikujeme s likvidátorem dané firmy.

Novinkou je „E-mail pro příjem faktur“.

Na titulní straně čtvrtletního výkazu o produkci obalů je nová kolonka „e-mail pro příjem faktur“, která je určená k zasílání faktur na Vámi danou e-mailovou adresu. Případnou změnu e-mailové adresy měníte vždy

zde. Jestliže nechcete zasílat faktury e-mailem, ale chcete zanechat zasílání faktur poštou, prosíme tuto kolonku nevyplňovat.

Na další spolupráci s Vámi se těší



Aneta Křížová
Tel. 729 848 451
E-mail. krizova@ekokom.cz



Eva Tlášková
Tel. 729 848 450
E-mail. tlaskova@ekokom.cz



Šťastný Nový rok
2010

Happy New Year
2010

EKO KOM
AUTORIZOVANÁ OBALOVÁ SPOLEČNOST

Jaké povinnosti má vaše společnost splněné smlouvou o sdruženém plnění s AOS EKO-KOM

1. Zajistit zpětný odběr od spotřebitele (občana)

S obcemi společnost EKO-KOM spolupracuje tak, aby místní systém nakládání s odpady umožňoval spotřebitelům odložit použité obaly do systému sběru, třídění a využití komunálního odpadu.



2. Zajistit využití obalového odpadu v míře stanovené v příloze č. 3 Zákona o obalech:

MATERIÁL	do 31. 12. 2006		do 31. 12. 2007		do 31. 12. 2008		do 31. 12. 2009		do 31. 12. 2010		do 31. 12. 2011		do 31. 12. 2012	
	A%	B%	A%	B%	A%	B%	A%	B%	A%	B%	A%	B%	A%	B%
Papír a lepenka	60		63		65		67		69		70		70	
Sklo	65		66		67		68		69		70		70	
Plast	24		25		25		26		26		27		27	
Kovy	33		36		39		41		44		47		50	
Dřevo	4		6		8		9		11		13		15	
CELKEM	47	50	49	50	50	52	52	54	53	56	54	58	55	60

A – recyklace

B- celkové využití

Využití zahrnuje řadu procesů, které ve svém důsledku představují přínos z použitého odpadu. Využití zahrnuje opakované použití, recyklaci, energetické vy-

užití (spalování odpadu a zužitkování získaného tepla) a organickou recyklaci (kompostování biologicky rozložitelných složek).

Recyklace je v podstatě materiálové využití, tj. výrobní materiál může být znovu použit k původnímu nebo jinému účelu.

3. Podat návrh na zápis do Seznamu osob, které jsou nositeli povinnosti zpětného odběru a využití odpadu z obalů

EKO-KOM, a.s., jako autorizovaná obalová společnost automaticky pravidelně zapisuje své klienty (osoby, které mají uzavřenou Smlouvu o sdruženém plnění) do Seznamu osob, vedeného MŽP.

Seznam osob je zveřejněn na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí http://www.mzp.cz/cz/seznam_osob_23.

4. Ohlašovat evidenci obalů uvedených na trh nebo do oběhu na Ministerstvo životního prostředí

EKO-KOM, a.s. data od klientů sumarizuje a předkládá je MŽP, aby prokázala dosažení požadované míry využití. Údaje o množství obalů uvedených na trh nebo do oběhu jednotlivými společnostmi jsou považovány za důvěrné. Přestože jsou výkazy strukturovány tak, že informace v nich obsažené by neměly mít žádnou skutečnou komerční hodnotu, nebudou tato data nikdy zpřístupněna třetí osobě s výjimkou požadavků stanovených zákonem.



Psali o nás...

ČRo České Budějovice

16.12.2009

Vimperk vyhrál první cenu za třídění odpadu ve své kategorii

Vimperk, Planá nad Lužnicí, Opařany a Minice - to jsou města a obce na jihu Čech, kde lidé nejlépe třídí odpad. Ukázaly to výsledky soutěže My třídít umíme, pořádané Jihočeským krajem a společností Eko-kom.

Slavnostní vyhlášení se konalo v úterý. Soutěžilo se ve čtyřech kategoriích podle počtu obyvatel.

V první kategorii měst nad sedm tisíc obyvatel vyhrál Vimperk, starosta Pavel Dvořák měl pochopitelně radost: „Z ocenění máme radost, ale ještě větší z postupu v soutěžních parametrech. Z loňského čtvrtého místa jsme skočili na první. Je to ocenění trendu, třídění odpadu se neustále zlepšuje. Protože město je zároveň i majitelem skládky, tak je vidět, že recyklace se vrací. Tyto věci pak máme pod kontrolou.“

K soutěži My třídít umíme už tradičně patří i soutěž pro žáky a studenty, kteří letos dostali za úkol vytvořit nástěnku na téma Cesta odpadu.

Mezi základními školami zvítězili žáci 6.B Základní školy v Helsinské ulici v Táboře, nejlepšími středoškoly se stali studenti 3.A Střední odborné školy ochrany a tvorby životního prostředí z Veselí nad Lužnicí.

Haló noviny

16.12.2009

Recyklací mohou vzniknout užitečné věci

LÁZNĚ BOHDANEČ - Recyklací plastových odpadů z komunálních i průmyslových zdrojů se jako jedna z mála firem zabývá společnost Transform se sídlem v Lázních Bohdaneč na Pardubicku. Závod efektivně využívá odpady, které dříve končily bez užitku na skládkách. Zpracování odpadů navíc probíhá tzv. pod jednou střechou!

V současné době odebírá plasty z takřka 500 obcí a měst, převážně ze širokého okolí Pardubic a Hradce Králové. Kvalita jednotlivých dodávek se značně liší. Někde je odpad tříděn na dotřídovacích linkách, odjinud je dodáván přímo ze sběrových nádob. Z těchto odpadů po pečlivém vytřídění a další úpravě společnost vyrábí řadu kvalitních praktických výrobků jako například plastovou zatravnovací dlažbu, plastové chodníky, zahradní obrubníky, plotovky, plotové sloupky, prkna, přepravní palety, kabelové a odvodňovací žlaby, protihlukové stěny a plastové desky pro stavebnictví a zemědělství. Největší předností těchto výrobků je mimořádná odolnost proti povětrnostním vlivům a výborné mechanické vlastnosti.

Lidé, kteří správně třídí odpad, umožňují jeho další zpracování. Důležité je, abychom si tento fakt uvědomili. Zejména proto, že právě díky systému recyklace vzniká plno výrobků, o kterých mnoho lidí neví, že vznikly touto cestou, řekl nám Tomáš Pešek, regionální manažer společnosti EKO-KOM, a.s. pro Královehradecký a Pardubický kraj.

Opavský a Hlučínský deník

15.12.2009

Obyvatelé Frenštátu, Trojanovic a Kopřivnice třídí odpad nejvíce

Novojičínsko - Moravskoslezský kraj, společně se společností EKO-KOM a Agenturou pro regionální rozvoj vyhlásili šestý ročník soutěže O keramickou popelnici, jejímž cílem je podporovat třídění odpadu. Výsledky jsou potěšitelné také pro Novojičínsko. V žebříčku do 4 tisíc obyvatel se na třetím místě umístily Trojanovice. V kategorii nad 4 tisíce obyvatel pak druhou příčku obsadí Frenštát pod Radhoštěm a desátou Kopřivnice.

V příštím čísle:

- rozhovor s Janem Jirovcem, specialistou na systémy RFID • obsah těžkých kovů a nebezpečných látek v obalech •
- jaké povinnosti musí splňovat autorizovaná obalová společnost