

Odpady opäť v Národnej rade SR alebo Budeme platiť za elektrospotrebiče viac?

Prezident SR Ivan Gašparovič vrátil podľa čl. 102 ods. 1 písm. o) Ústavy Slovenskej republiky Národnej rade SR zákon z 30. júna 2009, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Znamená to, že novelou zákona sa budú opäť zaoberať poslanci NR SR na svojom septembrovom zasadnutí.

Nielen odbornú, ale aj laickú verejnosť zaujali návrhy v novele zákona o odpadoch, ktorých prijatie by mohlo znamenať výrazné zvýšenie cien elektrospotrebičov. Ich výrobcovia a dovozcovia sa dokonca obávajú, že by mohli byť pre nich likvidačné. Rozhodnutie prezidenta SR preto uvítali.

Pripomeňme, že od 13. augusta 2005 uložili slovenské právne výrobcovia a dovozcom elektrozaariadení povinnosť postarať sa o svoje výrobky aj po skončení ich životnosti – teda keď sa stanú elektroodpadom. S cieľom naplniť túto zákonnú povinnosť založili výrobcovia a dovozcovia elektrozaariadení kolektívne systémy. Ich úlohou je zabezpečovať zber a ekologicky vhodnú recykláciu elektroodpadu. Za obdobie rokov 2005 až 2008 zabezpečili a financovali zber, prepravu a spracovanie takmer 44-tisíc ton elektroodpadu, na čo vynaložili vyše 33 miliónov eur (takmer jednu miliardu Sk). Súčasne vybudovali efektívny a pre spotrebiteľov pohodlný systém spätného odberu prostredníctvom predajní elektro. Tento systém je štandardný v celej Európskej únii.

Štyri roky po úspešnom spustení celého systému, podľa názoru jeho členov, ohrozujú jeho efektívne fungovanie navrhované zmeny k novele zákona o odpadoch. Navrhované zmeny ukládajú výrobcovi a dovozcom spotrebičov povinnosť platiť príspevok do neštátneho Recyklačného fondu (RF) za každý výrobok uvedený na trh, pričom RF nebude mať žiadne povinnosti zabezpečovať zber a spracovanie elektroodpadu. Tieto povinnosti a finančné náklady s nimi spojené ostanú na pleciah výrobcov a dovozcov. Navrhované spoplatnenie nemá žiadnu obdobu v EÚ. Jeho schválením budú musieť výrobcovia a dovozcovia elektrospotrebičov, a teda aj spotrebiteľia platiť dvakrát, a to za skutočné náklady spojené so zberom a recykláciou elektroodpadu formou recyklačných poplatkov zahrnutých v cene a zároveň platiť aj príspevky do Recyklačného fondu, ktorý nie je zodpovedný za realizáciu zberu a recyklácie elektroodpadu.

Podľa výrobcov a dovozcov elektrozaariadení budú tieto dodatočné neodôvodnené príspevky do RF znamenať zvýšenie nákladov súvisiacich s recykláciou o ďalších približne 35 miliónov eur ročne (vyššie jednej miliardy Sk), ktoré sa následne premetnú do spotrebiteľských cien výrobkov a ďalšieho poklesu až zastavenia ich predaja. Napríklad pre chladničky a mrazničky by zvýšenie maloobchodných cien predstavovalo 10 až 20 %. Pre zákazníka to bude znamenať zvýšenie ceny jedného výrobku o 50-100 eur (1 500 až 3 000 Sk), čo ešte viac podporí nákup elektrospotrebičov v okolitých krajinách. Hospodárska kríza pritom už dnes spôsobuje zníženie predaja elektrospotrebičov o 30-40 percent. Mnohí predajcovia v súčasnosti už bojujú o holú existenciu a viacerí zvažujú zatvorenie predajní.

Výrobcovia a dovozcovia elektrozaariadení v spoločnom stanovisku vyjadrili presvedčenie, že predložené návrhy sú zásadným porušením Memoránd o spolupráci pri riešení dopadov finančnej a hospodárskej krízy na slovenskú spoločnosť, podpísaných 11. marca 2009 medzi vládou SR a zamestnávateľmi zastúpenými AZZZ SR a RÚZ a medzi vládou SR a Klubom 500.

Rozhodnutie by teda malo padnúť už v septembri na rokovaní Národnej rady SR. Veríme, že poslanci NR SR dôkladne zvážia všetky súvislosti a dopady navrhovaných zmien a nezabudnú, že boli zvolení z vôle ľudu, aby konali v záujme ľudí, teda nás voličov a spotrebiteľov.



Kondenzačné kotly „triedy A“

Na slovenský trh boli uvedené nové kondenzačné kotly značky Wolf do 50 kW s označením „trieda A“, ktoré sú dodávané s úsporným čerpadlom ALPHA 2 energetickej triedy A.

Takýto kotol nielenže jeho majiteľovi prináša úsporu vďaka kondenzácii (úspora oproti klasickým kotlom môže byť až 20 - 25 % energie na vykurovanie), ale vďaka použitému čerpadlu sa úspora elektrickej energie pohybuje v rozsahu 50 - 80 %. Kotol „triedy A“ má aj väčšiu spoľahlivosť a dlhšiu životnosť. Označenie energetickej triedy je rovnaké ako pri iných spotrebičoch využívaných v domácnosti.

Kotly značky Wolf „triedy A“ sú dodávané v rôznych variantoch od 11 kW do 50 kW, a to ako závesné kondenzačné kotly CCB, stojaté kondenzačné centrály CGS alebo ako závesné kondenzačné centrály CGW.

Kondenzačné kotly Wolf nesú značku „Made in Germany“ a získavajú popredné miesta v spotrebiteľskom teste „Stiftung Warentest“. Jedinečné sú aj svojím vyklápacím mechanizmom, ktorý uľahčuje manipuláciu pri pravidelnom servise.

Vstavaný systém diaľkového ovládania domácej automatizácie NICE TAG

Firma Olympos Door uviedla na trh nový systém diaľkového ovládania pre domácu automatizáciu Nice Tag. Jednotlivé prvky systému sú skonštruované tak, aby ich bolo možné montovať skryto, napríklad do klasických škatúl na osadenie vypínačov pod omietku, do pohonov žalúzií a markíz, popriprade priamo do osvetľovacích telies. Tento systém je ideálny aj pri rekonštrukciách existujúcich rozvodov. Všetky typy systému Tag je možné kombinovať s prvkami diaľkového ovládania s plávajúcimi kódmi a s vysielacími a prijímačmi Nice.

Blížšie informácie o systémoch domácej automatizácie a automatických garážových bránach nájdete na www.olympo-door.sk, bezplatná info linka 0800 111 311.



fler.cz

KREATIVNÍ SVĚT

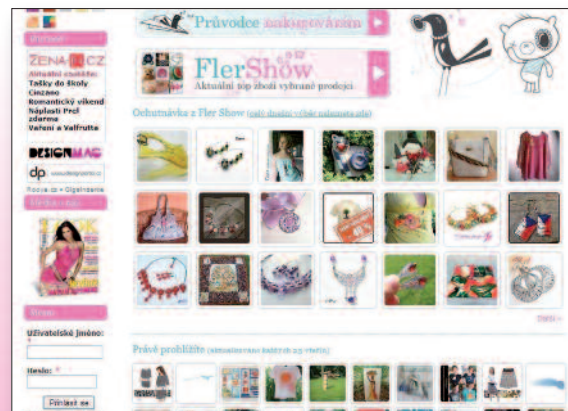
Virtuálne trhovisko s originálmi, ktoré nepozná hranice

Zaujimate sa o dizajn, máte radi originalitu a neľvšednosť? Ak áno, potom sa vám na virtuálnom trhovisku Fler.cz určite zapáči. Móda, módne doplnky, šperky, bytový dizajn, to všetko od viac ako 9-tisíc českých a slovenských tvorcov tu nájdete doslova na jednej adrese. Na Fler.cz má totiž každý možnosť bez akýchkoľvek poplatkov ukázať svoj talent a predávať, resp. nakúpiť rôzne ručne vyrobené originálne výrobky. Fantázii a originalite sa medze nekladú. Na svoje si prídu nielen nadšení výtvarní amatéri, ale aj dizajnéri – profesionáli. Fler.cz je rajom pre talentovaných tvorcov a tiež všetkých, ktorí sa radi kochajú a obklopujú originálnymi umeleckými výrobkami.

Tento zaujímavý projekt bol na adrese www.fler.cz spustený iba vo februári 2008, napriek tomu si už vytvoril veľkú základňu priaznivcov. Okrem už spomenutých vyše 9-tisíc tvorcov sa Fler.cz môže pochváliť až 30-tisícami registrovaných nakupujúcich a každý deň sem zavíta ďalších viac ako 20-tisíc návštevníkov z Česka, zo Slovenska i Poľska. Fler.cz je totiž úplne prispôbený „susedským obchodom“. Ceny sú uvádzané v korunách aj eurách, predajcovia si môžu nastaviť poštovné pre vnútroštátne alebo medzinárodné zasielanie. To, že česko-slovenská spolupráca funguje, môžu potvrdiť nielen slovenskí nakupujúci, ale aj mnoho slovenských tvorcov, ktorí si už cestu na Fler.cz našli. Pod značkou LucyHudec tu napríklad Lucia Hudecová za jeden rok predala už viac ako 300 originálnych malieb, šperkov a pohľadníc.

„Slovákov na Fler.cz každým dňom pribúda. Mám z toho ako jeho tvorca radosť. Boli by sme radi, keby Fler.cz dokázal prilákať ešte viac Slovákov. Viem, že na Slovensku pôsobí mnoho talentov, ktoré by dokázali nakupujúcich okúzliť,“ hovorí majiteľ Fler.cz Jiří Kubeš.

Fler.cz je skratka ideálne miesto pre každého, kto si chce urobiť radosť a poteši ho pocit, že nikto iný nebude mať tú istú vec.



Ekonomické stavby bilancovali s pohľadom do budúcnosti

Ako veľmi povzbudivú hodnotila spoločnosť Ekonomické stavby (ES), vedúci výrobca murovaných rodinných domov v Česku, na Slovensku a v Poľsku, výsledky za rok 2008. Ekonomické stavby vykázali rast a svoj doposiaľ najväčší zisk. „S ohľadom na celkovú situáciu sme s týmto výsledkom spokojní. Podľa uzavretých zmlúv už dnes vieme, že v roku 2009 dosiahneme rast v rozmedzí 24 – 28 % a rovnaký zisk ako v roku 2008, čo je veľmi dobré,“ hovorí David Menci, generálny riaditeľ spoločnosti.

Ekonomické stavby sú prvým staviteľom rodinných domov, ktorý v rámci záruky kvality necháva na každú stavbu v tomto roku automaticky vytvoriť posudok kvality stavby od nezávislého súdneho znalca. Ďalším silným programom pre tento rok bude tepelné čerpadlo za dotovanú cenu. Nový rozvojový program Ekonomických stavieb sa zameriava hlavne na to, aby svojim zákazníkom poskytovali unikátne služby vysokej kvality a priniesli do stavebníctva štandardy tých najlepších aj z ďalších oblastí.

Reštauračná priečka ako riešenie

Spoločnosti RIGIPS a ISOVER, ako odborníci v oblasti suchej výstavby a HET SLOVAKIA, ako dodávateľ náterových látok, reagujú promptne na novelu zákona na ochranu nefajčiarov č. 87 / 2009 a prinášajú prevádzkovateľom zariadení spoločného stravovania riešenie v podobe REŠTAURAČNEJ PRIEČKY založenej na procese suchej výstavby, t. j. dodatočnej úpravy reštauračného priestoru predelením sadrokartónovou stenou. Hlavnými benefitmi sú rýchlosť výstavby, realizácia možná do 2 dní, minimálne znečistenie prevádzky a fakt, že priečku možno v prípade ďalších legislatívnych zmien jednoducho demontovať.

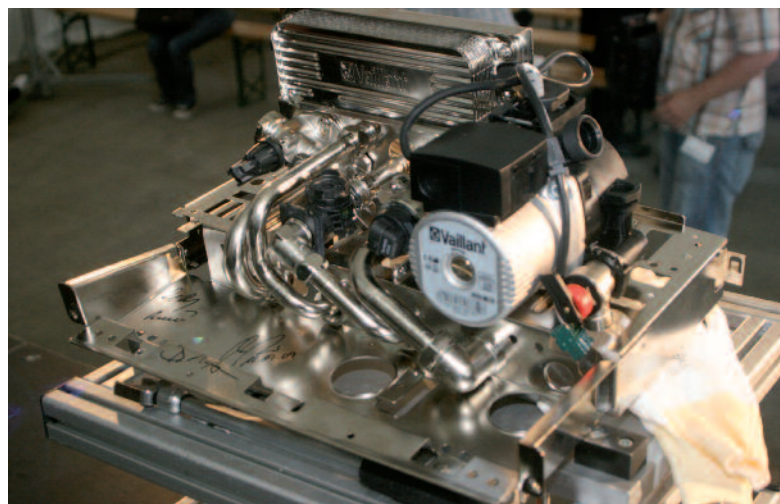
Spoločnosti RIGIPS a ISOVER vyšli v ústrety zákazníkom so zaujímavou ponukou, keď dňa 6. 7. 2009 zaviedli na slovenský trh jedinečnú službu so stavebnými materiálmi. Spoločný pravidelný rozvoz vybraného sortimentu je reakciou na zvýšený dopyt po svojich produktoch a zefektívnenie distribučných tokov. Rýchlejšia dostupnosť má docieľť úsporu času a peňazí zákazníkom. Zároveň obe spoločnosti otvorili nový sklad v Prešove s rozlohou 2100 m².



Okrúhle výročie skupiny Vaillant

Spoločnosť VAILLANT GROUP zaznamenala významný smílnik vo svojom pôsobení na slovenskom trhu. V jej závode v Trenčianskych Stankovciach vyrobili 10-milióny modul pre vykurovacie zariadenia. Závod v Trenčianskych Stankovciach bol postavený v roku 2004 a ide o najnovší výrobný závod skupiny Vaillant v Európe. Zamestnáva takmer 500 zamestnancov, ktorí v súčasnosti vyrábajú približne 3,3 milióna modulov ročne pre energeticky úsporné kondenzačné vykurovacie zariadenia. VAILLANT GROUP vyrába spaľovacie moduly, hydraulické moduly a hydraulické príslušenstvo, ktoré sa inštalujú do vykurovacích zariadení v ostatných závodoch výrobné siete skupiny Vaillant v Nemecku, Francúzsku, Veľkej Británii i na Slovensku. Moduly z Trenčianskych Stankoviec sa taktiež používajú vo vykurovacích zariadeniach vyrábaných pobočkou Skupiny Vaillant – spoločnosťou Protherm v Skalici. Pri príležitosti slávnostného skonštruovania 10-miliónového modulu zavítal na Slovensko aj výkonný riaditeľ Skupiny Vaillant Dieter Müller: „Závod v Trenčianskych Stankovciach je jedným z našich výkonných centier, ktoré položili základy spoľahlivej kvality a vysokej účinnosti našich výrobkov,“ povedal počas osláv. „Účinná vykurovacia technológia môže značne prispieť k úsporám energie a ochrane klímy. Trvale rastúce výrobné čísla v tomto závode ukazujú, že sa pevne zaradil do výrobné siete spoločnosti ako spoľahlivý partner na výrobu vysoko kvalitných polovýrobkov“ – pokračuje D. Müller. Rozhodujúcu úlohu pri budovaní závodu zohral jeho riaditeľ Oliver Nehring, ktorý sa pri tejto príležitosti vyjadril: „Náš úspech je založený na vynikajúcej práci kolegov, ktorých odovzdanosť vytvára zo závodu veľmi dôležitú súčasť VAILLANT GROUP.“

Skupina Vaillant je medzinárodným koncernom so základňou v nemeckom Remseide. Prevádzkuje technológie z oblasti vykurovania, ventilácie a klimatizácie. Ako jeden zo svetových lídrov v oblasti technológií na trhu, skupina Vaillant vyvíja a vyrába na mieru šité výrobky, systémy a služby pre domáce pohodlie. Výrobné portfólio siaha od výkonných vykurovacích zariadení, založených na bežných palivách, až po systémové riešenia, využívajúce obnoviteľné zdroje energie.



Komínové systémy CJ BLOK

Spoločnosť ZOP plus, s. r. o., predstavuje na slovenskom trhu novinku – kominový systém CJ BLOK, ktorý v sebe spája všetky požiadavky na moderný, spoľahlivý, bezpečný a v neposlednom rade aj cenovo dostupný komin.

Kominový systém CJ Blok je trojvrstvový tepelne izolovaný komin spĺňajúci najprísnejšie požiadavky na kúrenie.

Keramicke kominové vložky zaručujú bezpečný odvod agresívnych spalín a kondenzátu, dobrý ťah komína

a nenáročnú údržbu. Typickým rysom kominového systému je vonkajšia tvarovka z ľahčeného betónu, čo je klasický stavebný materiál. Vyniká kvalitou, pevnosťou a dlhou životnosťou. Vysoká kvalita šamotových vložiek zaručuje odolnosť proti vlhkosti, korózii a vyhoreniu. Kominový systém je určený pre všetky druhy palív

- pevné, kvapalnú a plynnú a všetky druhy spotrebičov. Pri prechode

z rôznych druhov vykurovania (pevné, plynné, kvapalnú)

nie je potrebné komin prerábať, vložkovať ani stavať nový. Všetky doplnky ako aj zakončenie komína - Termo hlavica - sú z nehrdzavejúcej ocele.

Stavebnicový systém umožňuje rýchlu a úspornú montáž. Pri použití originálnych dielov tohto kominového systému je poskytovaná záruka 30 rokov.

