



**Tisková zpráva:**

Zdroj: Business Leaders Forum

Místo: Praha

Autor: BLF

## Cena zdraví a bezpečného životního prostředí za rok 2006 udělena!



**Prestižní ocenění z rukou ministra životního prostředí Martina Bursíka převzal Ústav chemických procesů Akademie věd České republiky.**

Vybrané fotografie z akce naleznete na [www.csr-online.cz/gallery/?ekocena](http://www.csr-online.cz/gallery/?ekocena)

**Praha  
18. 4. 2007**

Při příležitosti Dne Země byl ve středu 18.4.2007 v pražském hotelu Atlantic oficiálně završen 16. ročník soutěže Ceny zdraví a bezpečného životního prostředí“ 2006. Vyhlášení výsledků soutěže, kterou každoročně vyhlašuje sdružení mezinárodních a českých firem Business Leaders Forum s cílem zviditelnit a ocenit organizace nebo společnosti, které svou činností přispívají k nejlepšímu měřitelnému zlepšení v místě svého působení, předcházel krátký seminář na téma závažnosti globálního oteplování. Prestižní ocenění převzali z rukou ministra životního prostředí Ústav chemických procesů Akademie věd České republiky za projekt Vývoj technologie pro recyklaci luminoforu z televizních obrazovek, Československá obchodní banka, a.s. a JuWital s.r.o.. **Zvláštní ocenění si odneslo město Havlíčkův Brod**, obecně prospěšná organizace České Švýcarsko a České ekologické manažerské centrum.

*„Současná úroveň poznání ukazuje stále přesvědčivěji, jak dnešní, ale především budoucí život ovlivňujeme. Nikdo jiný, než my, není zodpovědný za svoji budoucnost. Pokud chceme i nadále žít v kvalitním životním prostředí, musíme změnit vzorce chování. Přesvědčivě o tom hovoří například již dvě letos zveřejněné zprávy Mezivládního panelu pro změny klimatu či Sternova studie o ekonomických aspektech klimatických změn. Jsem rád, že Business Leaders Forum sdružuje společnosti, které mají možnost věci ovlivňovat směrem k dlouhodobé udržitelnosti, a*

keré to také i dělají. Výčet těch, kteří se přihlásili do soutěže a seznam oceněných projektů jsou toho důkazem..“

**Martin Bursík, ministr životního prostředí ČR**

**Vítězný projekt**

Vítězem 16. ročníku „Ceny zdraví a bezpečného životního prostředí“ se stal **Ústav chemických procesů Akademie věd České republiky** za svůj projekt „Vývoj technologie pro recyklaci luminoforu z televizních obrazovek“. Technologie umožňuje regeneraci dvou velmi drahých prvků, které dosud končily spolu s luminoforem na skládkách jako toxický odpad. Separace prvků se provádí kapalinou extrakcí, kdy při vhodné volbě podmínek dojde k oddělení těchto prvků od všech doprovodných prvků. Tato převratná metoda je patentována v České republice a byla přihlášená k mezinárodní patentové ochraně.

Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/03.pdf>

*„Hlavní myšlenkou ceny zdraví a životního prostředí, každoročně udělovanou zájmovým sdružením Business Leaders Forem, je zdůraznění synergií mezi ekonomickým rozvojem a účinnou ochranou životního prostředí a lidského zdraví. Celá idea udržitelného rozvoje je založena na tom, že obojí sladit je nejen nutné, ale i možné. Naše porota se pak snaží vybrat a ocenit projekty, které v praxi dokazují, že nejde jen o proklamace, ale že tuto základní ideu lze v praxi naplnit. Velké naděje jsou v této souvislosti vkládány do nových technologií, které vycházejí z originálních vědeckých poznatků a vyúsťují v komerčně uplatněné technické postupy. Právě taková nová technologie vzniká z partnerství mezi akademickou institucí a průmyslovým podnikem je předmětem letošního ocenění. Takováto tvůrčí spolupráce je u nás dosud poměrně vzácná, ačkoliv právě zde je osvědčená cesta vpřed. Letošní ocenění znamená tedy především uznání pro vědecké pracoviště, jeho dobrý nápad a úspěšnou realizaci s jasným pozitivním efektem pro ochranu životního prostředí i pro ekonomiku, ale i zdůraznění tohoto postupu jako příkladu, který by měl být hojně následován.“*

**Bedřich Moldan, Centrum pro otázky životního prostředí UK a předseda poroty**

**2. místo**

Na druhém místě se umístila **Československá obchodní banka, a.s.** projektem „Nové ústředí ČSOB ohleduplné k životnímu, pracovnímu i přírodnímu prostředí“.

Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/11.pdf>

**3. Místo**

Třetí místo obsadila společnost **JUWITAL s.r.o.** s projektem „Nový organický přípravek -listové přírodní hnojivo SYNERGIN E-vital“.

Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/24.pdf>

**Zvláštní cena za přínos k efektivnímu zlepšování životního prostředí**

Diplom za přínos k efektivnímu zlepšování životního prostředí byl udělen městu Havlíčkův Brod, které se aktivně snaží řešit problém nakládání s bioodpady.

Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/31.pdf>

*Podaný a ohodnocený projekt města Havlíčkův Brod prokazuje vysokou profesionalitu a orientaci na praktické řešení problémů v oblasti životního prostředí některých českých municipalit. Havlíčkův Brod a jeho projekt je toho důkazem.*

**Pavel Polícar, Utilities & Infrastructure (C.E.) Ltd. a člen poroty**

**Zvláštní cena za dlouhodobý přínos** Diplom za dlouhodobý přínos k propagaci alternativních zdrojů si odneslo České ekologické manažerské centru, které již desátým rokem vydává odborný časopis Alternativní zdroje. Hlavním cílem je šířit mezi veřejností povědomí o obnovitelných zdrojích a hlavně o nutnosti se na tyto zdroje a technologie co nejdříve začít orientovat. Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/08.pdf>

*Časopis „Alternativní energie“ již 10 let aktivně spolupracuje s odborníky z oblasti vědy, výzkumu, výroby a státní správy a zasvěceně informuje odbornou veřejnost, uživatele i veřejnou správu o technologiích využívajících obnovitelné zdroje energie a jejich aplikacích, legislativě pro podporu využívání obnovitelných zdrojů a implementaci legislativy Evropské unie. Na stránkách časopisu přináší nejen technické informace a technologická řešení, ale i profily lidí, firem a obcí, jejichž cílem je budování a využívání obnovitelných zdrojů, hledání energetických úspor a omezení negativních dopadů na životní prostředí. Porota v tomto případě ocenila dlouhodobý a komplexní přínos k řešení problematiky využívání obnovitelných zdrojů a stálou snahu o utváření energeticky a environmentálně poučené čtenářské obce.*

**František Dobeš, nezávislý konzultant a člen poroty**

**Zvláštní cena za vzdělávání v oblasti udržitelného rozvoje** Posledním oceněným se stala obecně prospěšná společnost České Švýcarsko, a to za vzdělávání v oblasti udržitelného rozvoje. Tato společnost se snaží svojí činností napomoci změnit přístupy a myšlení jak jednotlivců, tak firem právě směrem k udržitelnému rozvoji. Celý projekt naleznete zde: <http://www.blf.cz/cena/2006/10.pdf>

*Efektivní a promyšlené spojení osvěty s konkrétními projekty směrem k udržitelnému rozvoji jedinečné oblasti České Švýcarsko je nosným obsahem příspěvku „Cesta k šetrnému životu regionu České Švýcarsko“, který předložila obecně prospěšná společnost České Švýcarsko do soutěže Cena zdraví a bezpečného životního prostředí. Ochrana přírodních a kulturních hodnot v rámci podpory šetrného cestovního ruchu, navíc v kontextu přeshraniční spolupráce, jsou jednoznačné přínosy aktivit obecně prospěšné společnosti České Švýcarsko.*

**Vladimír Machek, Unipetrol Trade a.s. a člen poroty**

**Nominace do Evropské ekologické ceny pro podnikatele** Business Leaders Forum využilo svých kontaktů a provázalo Cenu zdraví a bezpečného životního prostředí s “Evropskou ekologickou cenou pro podnikatele” (The European Business Award for Environment) pořádanou Evropskou komisí jednou za dva roky. Ta je rozdělena do čtyřech kategorií: environmentální management, produkt, process a mezinárodní spolupráce.

Do kategorie **Management** nominovalo společnost **Skanska** za projekt “Stavíme na Zemi”.

Do kategorie **Mezinárodní spolupráce** nominovalo společnost **Hydroprojekt CZ a.s.** za projekt “Zlepšení životního prostředí v povodí řeky Bregalnice, Makedonie”.

Do kategorie **Proces** nominovalo organizaci **Ústav chemických procesů AV ČR** za projekt “Vývoj technologie pro recyklaci luminoforu z televizních obrazovek”.

Do kategorie **Produkt** nominovalo společnost **JUWITAL s.r.o.** za projekt “Nový organický přípravek- listové přírodní hnojivo neobsahující nežádoucí anorgan.látky-SYNERGIN E-vital”.

**Tyto projekty se utkají se zástupci států EU a Turecka. Minulý ročník zaznamenal rekordní počet přijatých přihlášek (celkem 139), což je nezvratný důkaz o rostoucím zájmu podnikatelského světa o životní prostředí a uvědomění si výhod účasti v této soutěži.**

**Business  
Leaders  
Forum**

*„Cena zdraví a bezpečného životního prostředí“ je tradičním projektem Business Leaders Fora. Business Leaders Forum je zájmové sdružení českých a mezinárodních firem, které svým příkladem usilují o rozvoj zdravého podnikatelského prostředí v České republice a úzce spolupracuje s partnerskou organizací The Prince of Wales International Business Leaders Forum a CSR Europe. Svoji činností Business Leaders Forum podporuje partnerství a spolupráci napříč sektory. Klíčovými oblastmi je životní prostředí, vzdělávání a sociální sféra. Tyto aktivity lze shrnout pod jednoznačným termínem - Společenská odpovědnost firem.*

**Tomáš Nejedlo, výkonný ředitel Business Leaders Fora**

---

**Malé shrnutí:**

Převažující část přihlášených projektů na ocenění i nadále zůstávají komerční subjekty různého zaměření. Jejich projekty se stále častěji nezaměřují jen na přímočarou ochranu životního prostředí – vedle programů snižování objemu odpadů, recyklačních programů, náhrad škodlivých materiálů šetrnějšími a vývoje nových technologií vstupuje do popředí i snaha o zvýšení bezpečnosti práce nebo péče o zdraví zaměstnanců a obyvatelstva. Tento trend dokládá i meziroční růst počtu přihlášek deklarujících zájem o zaměstnance a prostředí, ve kterém pracují. Ty v absolutních číslech vzrostly o 6 projektů. Celkově firmy soutěží dominují s 34 přihlášenými projekty.

Místní komunity v soutěži prezentují projekty, které mají vyvolat pozitivní vztah občanů k jejich okolí a podnítit jejich zájem o ochranu životního prostředí. Snahy měst a místních komunit směřují k modernizaci a zkulturnění městských částí, nalezení řešení v otázce odpadů nebo pořádání výstav. Přihlášek od těchto subjektů se letos sešlo 18.

Školy se jako vzdělávací instituty drží účelu, k němuž jsou zřizovány. Proto mezi přihláškami najdeme i náměty projektů. Většinou se jedná o programy školící zábavnou formou žáky, studenty i učitelský sbor v oblasti ekologie. Do soutěže bylo přihlášeno 7 podobných projektů.

**O Business Leaders Foru**

Business Leaders Forum je sdružení významných mezinárodních a českých firem, které jsou zastáncem myšlenky společenské odpovědnosti firem a prosazování etiky v podnikatelské praxi. Šíření těchto idejí je zároveň hlavním cílem sdružení. Vedle Ekologické ceny realizuje BLF program „Stínování manažerů“, který se zaměřuje na propojování akademické a podnikatelské sféry, projekt „CSR pro malé a střední podniky“, který zprostředkovává znalosti v oblasti CSR malým a středním podnikům, a řadu dalších aktivit.

Více o BLF se dozvíte na [www.blf.cz](http://www.blf.cz), o společenské odpovědnosti firem na [www.csr-online.cz](http://www.csr-online.cz) a o soutěži samotné na [www.blf.cz/cena](http://www.blf.cz/cena).

---

V případě zájmu o další informace, prosím, kontaktujte:

Business Leaders Forum

Ing. Tomáš Nejedlo

tel: +420 224 216 275, e-mail: [blf@blf.cz](mailto:blf@blf.cz)

## Příloha č. 1

### Finalisté „Ceny zdraví a bezpečného životního prostředí 2006“

Ústav chemických procesů AV ČR	Vývoj technologie pro recyklaci luminoforu z televizních obrazovek
Československá obchodní banka, a.s.	Nové ústředí ČSOB ohleduplné k životnímu, pracovnímu i přírodnímu prostředí
JUWITAL s.r.o.	Nový organický přípravek (listové přírodní hnojivo) neobsahující nežádoucí anorganické látky
Hotel Adalbert	Ekologicky šetrná služba
SIEMENS Nízkonapěťová spínací technika s.r.o.	Optimalizace odpadového hospodářství
Tarmac CZ a.s.	Čistá nákladní auta a bezpečné náklady = zdravé životní prostředí v okolí těžeben
VESKOM, spol. s.r.o.	Rekonstrukce vytápění části Strahovského kláštera - instalace tepelných čerpadel
GRIMIKA s.r.o.	Typ bezpečné čekárny pro městskou i příměstskou hromadnou dopravu s příčnými obloukovými střechami
České ekologické manažerské centrum	Odborný časopis Alternativní energie
České Švýcarsko o.p.s.	Cesta k šetrnému životu regionu České Švýcarsko v roce 2006
Nadace Partnerství a Středisko ekologické výchovy SEVER	Škola pro udržitelný život
OS TRIANON	Regionální edukační centrum pro udržitelný rozvoj
ZO ČSOP Veronica	Stavba Seminárního centra Hostětín
Město Havlíčkův Brod	Řešení problematiky nakládání s bioodpady
HYDROPROJEKT CZ a.s.	Zlepšení životního prostředí v povodí řeky Bregalnice, Makedonie
SKANSKA CZ a.s.	Stavíme na Zemi

## Příloha č. 2

### Co je „Cena zdraví a bezpečného životního prostředí“?

Cena zdraví a bezpečného životního prostředí je tradičním projektem Business Leaders Fora.

*„Smyslem pořádání „Ceny zdraví a bezpečného životního prostředí“ je nalézt takové projekty, které přináší zlepšení kvality života a mohou být poučením pro další organizace k následování. Snažíme se nalézt a symbolicky odměnit ty organizace, které jsou svým chováním odpovědné společnosti. V dnešní terminologii se takové firmy označují jako společensky odpovědné. Těší mne, že v průběhu 16ti-leté historie soutěže narůstá počet firemních projektů, které se do Ceny hlásí a opětovně se i vracejí.“*

**Tomáš Nejedlo, výkonný ředitel BLF**

**Důvodem** pro vyhlášení této soutěže byl základní cíl BLF – „šířit a podporovat myšlenku společensky odpovědného chování podniků (Corporate Social Responsibility - CSR)“, pod který spadá i ochrana životního prostředí, problematika bezpečnosti práce a podpora vzdělávání v oblasti ekologie neboť kvalita životního prostředí závisí na chování každého z nás, ať jde o akcionáře v oblasti průmyslu, veřejné orgány, občany, nebo neziskové organizace.

**Cílem** této prestižní soutěže je ovlivnit ekologické myšlení ve firmách, organizacích a dalších institucích. Ocenění je příležitostí pro ty z nich, které v daném roce uskutečnily projekt vedoucí k výraznému zlepšení životního prostředí, bezpečnosti práce a zdraví zaměstnanců a obyvatel v místě působení.

**Kritéria výběru** - vítězný projekt je každoročně vybrán nezávislou komisí složenou z odborníků v oblasti životního prostředí. Porota vybírá z přihlášených projektů, v nichž jsou popsány konkrétní měřitelné výsledky včetně finančních nákladů vynaložených na zlepšení životního prostředí. Projekty se hodnotí především na základě těchto kritérií: komplexnost, dobrovolnost, finanční objem, originalita, environmentální priority, konkrétní přínos, šíře záběru, charakteristika podniku a sociální dopad.

**Komise** V jejím čele je prof. Bedřich Moldan z Centra pro ekologické otázky Univerzity Karlovy. Dalšími nezávislými porotci jsou Roman Vyhnánek (NVF), František Dobeš (nezávislý konzultant), Pavel Policar (Utilities & Infrastructure) a Vladimír Machek (Unipetrol Trade).

Mezi **firmy, které dosud získaly ocenění**, patří Komtesa Kutná Hora, Třinecké železárny, Fiom Praha, Synthesia Pardubice, Vítkovice, Barum Continental Otrokovice, Kovohutě Příbram nástupnická, Česká rafinérská, Elektrárny Opatovice, Komutex, Tesla Sezam, Metrostav, TC MACH a Wiegel CZ spolu s JUWITALEm.

Zvláštní ocenění obdržely ZŠ Molákova, Škola Mesit a Karviná 2000, Městský úřad Frýdlant nad Ostravicí, Veskom spolu s Obecním úřadem Borová Lada, Diakonie Broumov, Městský úřad Holešov, Obec Vrutice, Městský úřad Litoměřice, 6.mateřská škola Plzeň, Středočeské sběrné suroviny, MUCOS Pharma CZ, TARMAC CZ a Střední odborné škole Šumperk.

## **Příloha č. 3**

Evropská ekologická cena pro podnikatele vyjadřuje ocenění a podporu firmám, které chápou význam ochrany životního prostředí a aktivně podnikají kroky, které vedou k jeho zlepšení.

Má za cíl vyzdvihnout postupy, praktiky a produkty z nejrůznějších forem podnikání v rámci Evropské Unie, které pomáhají ekonomickému a sociálnímu rozvoji bez škodlivých vlivů na životní prostředí a přírodní zdroje, na jejichž kvalitě závisí další rozvoj lidské společnosti. Těmto firmám skládá uznání a dává je za vzor ostatním organizacím.

### **Důvod vzniku soutěže**

Zdraví a kvalita života nás a našich dětí závisí na úrovni životního prostředí. Evropská Unie se ve spolupráci s členskými státy snaží o udržení vysoké úrovně kvality životního prostředí, proto podporuje chování firem a jednotlivců ve smyslu udržitelného rozvoje. Snaží se, aby konzumní chování naší společnosti bylo v souladu s ochranou životního prostředí, aby je neničilo a nepřecher pávalo jeho zdroje. Kvalita životního prostředí závisí na chování každého z nás, ať jde o akcionáře v oblasti průmyslu, veřejné orgány, občany, nebo neziskové organizace.

### **Kategorie soutěže**

Evropská ekologická cena pro podnikatele je udělována ve čtyřech kategoriích:

1. environmentální management
2. produkt
3. proces
4. mezinárodní spolupráce

Každá z kategorií má svá specifika a je posuzována samostatně. Všechny však vycházejí z konceptu udržitelného rozvoje jako základního kritéria.

### **Pro koho je Evropská ekologická cena pro podnikatele určena?**

Je určena firmám, které v uplynulých dvou letech podnikly kroky ke zlepšení životního prostředí jakoukoliv formou, ať již prostřednictvím environmentálně šetrného produktu, inovačních procesů a technologií, mezinárodní nebo více sektorové spolupráce, nebo konkrétní akce ke zlepšení životního prostředí apod.

Firmy by se měly vyznačovat:

- dobrou a stabilní finanční situací
- environmentálním přínosem
- společenskou odpovědností ve smyslu pracovních podmínek, lidských práv a zapojení komunit vůči všem spoluúčastníkům (zaměstnancům, dodavatelům, zákazníkům a místním komunitám)

## Příloha č.4

### Seznam přihlášených projektů

*Jednotlivé projekty naleznete na webové adrese:*

<http://www.blf.cz/cena/projekty.php>

<b>Společnost</b>	<b>Projekt</b>
A + M consulting s.r.o.	Zavádění systému řízení dle norem ISO
akcionáři Ekokomu	Projekt EKO-KOM
AV ČR Ústav chemických procesů	Vývoj technologie pro recyklaci luminoforu z televizních obrazovek
AVE BOHEMIA s.r.o.	Snížení ztrát elektrické energie v domácnostech
Bovis Lend Lease, a.s.	Eliminace rizik ve výstavbě metodou včasných změn v projektové dokumentaci staveb
BVLumex, s.r.o.	Různé formy energetických úspor, technologie náhrad tradičních světelných zdrojů za diodové
COLOR EXPERT ŠTORCH CZ, s. r. o.	Poskytnutí zdarma zařízení COLOR FREE – zařízení na čištění vody - na mezinárodní soutěži družstev malířů v Olomouci – EuroPaintingSkills.
České ekologické manažerské centrum	Odborný časopis Alternativní energie
České sdružení výrobců mýdla, čistících prostředků	Dobrovolné dohody o omezení fosfátů v pracích práscích
České Švýcarsko o.p.s.	Cesta k šetrnému životu regionu České Švýcarsko v roce 2006
Československá obchodní banka, a. s.	Nové ústředí ČSOB ohleduplné k životnímu, pracovnímu i přírodnímu prostředí
DHL Express (Czech Republic) s.r.o.	Podpora ekologických projektů
EKO Gymnázium Poděbrady, fakultní škola Pedagogické fakulty UK v Praze	Vzdělávací programy z oblasti udržitelného rozvoje, enviromentální problematiky
Ekogen o.s.	Klaster zabývající se zpracováním jemných anorganických materiálů ve stavebnictví v Jihočeském kraji
ENVIFORM, s. r. o.	Zjištění aktuálního psychofyzilogického stavu organismu pomocí diagnostického systému VarCor
František Lapáček	Zavedení výroby nové konstrukce otopných těles BITHERM
Grimika s.r.o.	Typ bezpečné čekárny pro městskou i příměstskou hromadnou dopravu s příčnými obloukovými střechami
Gumárenská skupina Zlín	Gumárenský materiál na bázi pryžové drti



Gymnázium Jižní Město	Vylepšení mezinárodního hodnocení International Education Society, London na rating A
Gymnázium Plasy	Den životního prostředí
Hotel Adalbert	Ekologicky šetrná služba
HYDROPROJEKT CZ a.s.	Zlepšení životního prostředí v povodí řeky Bregalnice, Makedonie
Iva Unčovská - Yvonne	Využití odstrižků látek při výrobě oděvů z bavlny a polyamidu
JUWITAL s.r.o.	Nový organický přípravek (listové přírodní hnojivo) neobsahující nežádoucí anorganické látky
KOITO CZECH s.r.o	Snížení sládkovaného množství odpadů na jedno dobré vyrobené světlo
Komunální služby spol. s.r.o.	Svozy vytríděných odpadů a následné lisování
Kovohutě Příbram nástupnická, a. s.	Odchlorování úletů ze šachtové pece
Kovonex, s.r.o.	Zlepšení stavu ekologické situace v naší přírodě
LMC s.r.o.	Zlepšení kancelářských prostor- vybaveno přístroji Duplexy, analýza Feng - Shui
LUPRA, spol. s r.o.	Prací prostředky bez obsahu fosforu
<b>Město Havlíčkův Brod, Odbor životního prostředí</b>	<b>Řešení problematiky nakládání s bioodpady</b>
Město Cheb	Krajinná výstava bez hranic Cheb - Markredwitz 2006
Město Náchod, odbor životního prostředí	Program pro podporu životního prostředí města Náchod
Město Tábor	Geologická expozice v lomu pod Klokoty
Městská část Praha 13, Odbor životního prostředí	Revitalizace prameniště a údolí Motolského potoka
Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí	Ekologicko osvětový projekt ROK STROMU
MVB OPAVA CZ s.r.o.	GAS SCRUBBER - pračka plynů
Nadace Partnerství a Středisko ekologické výchovy SEVER	Škola pro udržitelný život
Neli servis s.r.o.	Spalovna odpadů, zařízení pro mikrovlnou dekontaminaci nemocničních odpadů - Medister
Nestlé Česko s.r.o.	Tři nejdůležitější oblasti - bezpečnost, zdraví a životní prostředí 2005-2007

OS Trianon	Regionální edukační centrum pro udržitelný rozvoj
Petr Straka-MASTR	Měření účinnosti spalovacích zdrojů
SAINT- GOBAIN SEKURIT ČR spol. s r. o. SEMIX PLUSO, spol. s r.o. SIEMENS, Nízkonapěťová spínací technika s.r.o.	Komplexní odpadové hospodářství  Produkce zdraví prospěšných cereálií  Optimalizace odpadového hospodářství
Skanska CZ a.s.	Stavíme na Zemi
Středisko volného času ROROŠ příspěvková organizace	Tvořivé využití odpadového materiálu v rámci volnočasových aktivit s dlouhodobou působností v systematické práci
Středočeský kraj	Projekt kontrolní činnosti Středočeského kraje nad akcí " projekt Dioxiny Spolana - odstranění starých ekologických zátěží
Tarmac CZ a.s.	Čistá nákladní auta a bezpečné náklady = zdravé životní prostředí v okolí těžeben
Technické služby města Chomutova, přisp. Organizace	Zahájení sběru bioodpadu z domácností v Chomutově
Technické služby Moravská Třebová s.r.o.	Zavedení systému řízení výroby recyklovaného materiálu drcením a tříděním
TEPELNÁ ČERPADLA IVT - OSTRAVA s.r.o.	Technologická část vytápění a klimatizace
Teplo Přerov a.s.	Modernizace a optimalizace CZT v Přerově
TOMRA s.r.o.	Zavedení systému sběrných míst
VESKOM, spol. s.r.o.	Rekonstrukce vytápění části Strahovského kláštera – instalace tepelných čerpadel
Wessels s.r.o	Zámecký jarmark
Zentiva, a.s.	DVD, Výroba přípravků s obsahem vysoce účinných látek - projekt Tibolon
ZO ČSOP Veronica	Stavba Seminárního centra Hostětín
ZŠ Pošepného náměstí	Rekonstrukce hlavního atria školy