

Výroční zpráva Ekologického centra Kralupy nad Vltavou za rok 2006

Od myšlenky k založení

Myšlenka založení Ekologického centra Kralupy nad Vltavou se zrodila na základě osvědčeného modelu poskytování informací o životním prostředí, který již 6. rokem funguje v Mostě a jenž realizuje Výzkumný ústav pro hnědé uhlí.

Obě centra, byla založena po vzoru holandského dispečinku **DCMR** (Agentury na ochranu životního prostředí), který působí v průmyslově značně zatížené oblasti Rotterdamu. Jedná se dosud o jediná centra svého druhu v České republice. Zejména díky přístupu k datům ze stanic automatizovaného imisního monitoringu, možnosti vlastního měření mobilním měřicím vozem, Zeleného telefonu pro veřejnost a napojení na dispečinky průmyslových podniků.

Co mají oba regiony, Kralupsko a Mostecko, společné, je především přítomnost rafinérií a chemického průmyslu. Veřejnost žijící v sousedství průmyslových zón si zaslouží být včas a objektivně informována o dění v průmyslových podnicích



Slavnostní podpis „Dohody o založení Ekologického centra“
22. června 2006

a o jeho vlivu na životní prostředí. Právě aktivní a objektivní poskytování informací o životním prostředí, řešení stížností obyvatel a ekologická výchova je posláním nově zakládaného Ekologického centra Kralupy nad Vltavou.

Dne **22. června 2006** se v sídle společnosti Kaučuk uskutečnil slavnostní podpis „Dohody o spolupráci při vzniku a provo-

zování Ekologického centra Kralupy nad Vltavou a o výměně informací o životním prostředí“. Podporu svým podpisem stvrdili zástupci společností působících v průmyslovém areálu v Kralupech nad Vltavou a v jeho těsné blízkosti (**Česká rafinérská, Kaučuk, MERO ČR, Linde Gas a Shell Gas ČR**), starosta města Kralupy nad Vltavou a ředitelka Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí.

Most–Kralupy n. Vltavou ... rafinérie, chemický průmysl...ekologické centrum

Město Kralupy nad Vltavou nabídlo za symbolické nájemné prostory v Obchodním domě Máj na Palackého náměstí. Ekologické centrum tak získalo prostory v centru města a je pro veřejnost otevřeno každý všední den od 8 do 18-ti hod.

Dne **2. října 2006** zahájilo Ekolo-

gické centrum svoji činnost.

Současně byly také spuštěny internetové stránky www.eckralupy.cz a v provozu je rovněž bezplatná linka pro veřejnost **800 100 584**. ECK působí jako samostatně hospodařící středisko Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí a.s. V průběhu

přípravných prací bylo vytvořeno potřebné technické a kancelářské zázemí.



31. ledna 2007

Důležitá data:

• **22. červen 2006**

slavnostní podpis „Dohody o spolupráci a provozování Ekologického centra Kralupy nad Vltavou a o výměně informací o životním prostředí“

• **2. říjen 2006**

Slavnostní zahájení provozu Ekologického centra Kralupy nad Vltavou

Obsah:

| | |
|---|----------|
| Od myšlenky k založení | 1 |
| Výchozí situace | 2 |
| Poslání a základní funkce | |
| Odborné a technické záležitosti | |
| Ekoporadenství a Zelený telefon | 3 |
| Přínos služby Zelený telefon | |
| Propagace ekoporadenství a činnosti ECK v médiích | |
| Dotazy v roce 2006 | 4 |
| Přijaté stížnosti | |
| Odborná úroveň poskytovaných informací | 5 |
| Ekologická výchova | |
| Komunikační dispečink | |
| Sledování čistoty ovzduší | 6 |
| Internetové stránky | |
| Financování ECK | 7 |
| Výsledek hospodaření ECK | |
| Poděkování—naši partneři | 8 |

Výchozí situace

Systém poskytování informací o životním prostředí je legislativně podložen, a to jednak zákonem č.123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, jednak zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

Přestože určitou dobu ještě potrvá než si veřejnost navykne na tuto svobodu informací, již v této době lze zaregistrovat nárůst agendy spojené s vlastním vyhledáváním a zpracováváním požadovaných informací, ale i nárůst agendy administrativního charakteru (evidence žádostí, korespondence atd.), což nepochybně vede k časovému zaneprázdnění jednotlivých pracovníků veřejné správy na úkor ostatních pracovních povinností. Rovněž provoz průmyslové výroby je nucen reagovat na dotazy



a stížnosti obyvatel a v případě mimořádných událostí se jedná o neúměrné zatížení odborníků, kteří se v dané chvíli musí soustředit na řešení samotné situace.

Za této situace se zde objevuje Ekologické centrum, jehož existence a činnost je zaměřena

na vytvoření vhodného prostředí pro komunikaci a efektivní tok informací o životním prostředí mezi průmyslovými podniky, veřejnou správou a nejširší veřejností.

Poslání a základní funkce

Servis informací o životním prostředí

Hlavním posláním je shromažďovat dostupné informace o životním prostředí regionu a v maximální míře je zpřístupňovat široké veřejnosti, registrovat a vysvětlovat hlášení a dotazy obyvatel, provádět poradenskou a osvětovou činnost v problematice životního prostředí.

Non-stop dispečink aktuálních informací o životním prostředí

ECK okamžitě reaguje na dotazy občanů s využitím telefonu („zelená linka“), e-mailu a formuláře na internetových stránkách. Tato služba je dostupná nonstop díky komunikačnímu napojení na dispečink Ekologického centra Most, který funguje v nepřetržitém

provozu.

Komunikační prostředník mezi veřejností, orgány veřejné správy a prům. podniky

Je vyvíjena snaha, aby ECK sloužilo jako komunikační prostředník mezi veřejností, průmyslovými podniky a veřejnou správou, čímž bude vytvářet platformu pro výměnu názorů mezi těmito subjekty a odbourávat tak pomyslné komunikační bariéry.

Spolupráce při mimořádných situacích

ECK bude napomáhat přenosu informací při řešení mimořádných situací majících charakter ekologických škod či havárií (ať již zdánlivý či skutečný), a to ve spolupráci s orgány státní správy a samosprávy, s dispečinky průmys-

„Smluvní strany chtějí vyvíjet snahu, aby zakládané centrum bylo příkladem otevřené komunikace mezi průmyslovými podniky, veřejnou správou a veřejností.“

lových podniků a se sdělovacími prostředky.

Vzdělávání, osvěta, poradenství, konzultace

Charakterem své činnosti se ECK zapojuje do systému environmentální osvěty, výchovy a vzdělávání, především pro dospělou veřejnost a studenty. Vydává osvětové letáky, provozuje odbornou knihovnu a videotéku a pořádá semináře.

Odborné a technické zázemí

Odborná úroveň ECK je zajištěna Ekologickým centrem Most, odborným útvarem Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí. Mostecké ekocentrum má již šestiletou zkušenost s poskytováním informací o životním prostředí. Od roku 2004 je také členem Sítě ekologických poraden České republiky. Výhodou zázemí výzkumného ústavu je možnost využití mobilního měřicího vozu, softwaru na přenos dat z měřicích stanic a akreditované zkušební

laboratoře zaměřené na měření imisí, hluku apod.

Nezbytné vybavení kanceláře poskytla Česká rafinářská a MERO ČR.

Počítačové vybavení bylo pořízeno v rámci daru společnosti Kaučuk.

Vzhledem k problémům s personálním obsazením byl termín zahájení provozu ECK posunut o jeden měsíc. V současné době chodí

ECK zajišťují dvě dispečerky.



Mobilní měřicí vůz HORIBA

Ekoporadenství a Zelený telefon

Služba „Zelený telefon“, kterou provozuje ECK, je jedním z komunikačních nástrojů k poskytování informací o životním prostředí. Provoz této bezplatné informační linky o životním prostředí byl zahájen 1. října 2006 a je hrazen z prostředků poskytovaných partnerskými organizacemi. Přestože ECK je v noci, o víkendech a svátcích uzavřeno, díky non-stop dispečinku Ekologického centra Most se však veřejnost dovolá na Zelený telefon kdykoli.

Zelený telefon slouží především k poskytování aktuálních informací o stavu životního prostředí, dále k příjmu hlášení, poznatků či stížností obyvatel, k poradenství v oblasti

legislativních záležitostí a v neposlední řadě též ke klasickému ekoporadenství. Výhodou telefonické služby je osobní rozhovor s volajícím, kdy je možno individuálně podpořit změny chování občanů ve vztahu k životnímu prostředí, poskytnout jasné návody a informace, kam se obrátit apod. Navíc je tato služba doplněna videotékou, výpůjční knihovnou odborné literatury a rovněž možností zakoupení některých titulů z ediční činnosti MŽP.



Přínos služby Zelený telefon

- ⇒ Zvýšení informovanosti o lokálních možnostech využívání služeb šetrných k životnímu prostředí (sběrné dvory, třídění a recyklace odpadů, zneškodňování nebezpečných odpadů, psí útulky apod.), o vlivu nejrůznějších produktů na životní prostředí a informování o vhodných ekologicky šetrných alternativách.
- ⇒ Prevence chování občanů nešetrného k životnímu prostředí, ke kterému dochází v důsledku nevědomosti či nízké informovanosti o správných postupech, možnostech a způsobech.
- ⇒ Odlehčení práce pracovníkům veřejné správy a směnovým manažerům či dispečerům průmyslových podniků prostřednictvím vyřizování stížností a hlášení občanů a poskytování aktuálních informací o životním prostředí.
- ⇒ Podpora občanů při řešení problémů ochrany životního prostředí a jejich místních problémů.

„Všechny knihy zežloutnou, ale kniha přírody má každý rok nové, nádherné vydání.“
Hans Christian Andersen

Propagace ekoporadenství a činnosti ECK v médiích

Služba byla a dosud je propagována letáky, které byly rozmístěny na úřady, do škol a do ordinací lékařů.

O činnosti ECK se také hovořilo 2. listopadu 2006 v půlhodinovém živém vysílání Českého rozhlasu Region. Několik reportáží bylo odvysíláno také v Kralupském televizním zpravodajství a rubrika „ekopradna“ získala svůj prostor v Týdeníku Mělnicko.

Další forma propagace bezplatné linky a služeb ECK probíhá formou tiskových zpráv a článků v regionálních médiích. Do konce

roku 2006 vydalo ECK celkem 8 tiskových zpráv:

- [V Kralupech snad přibudou kontejnery na tetrapaky](#)
- [Vánoční strom v Kralupech](#)
- [Ekologické centrum registruje více dotazů na kácení stromů](#)
- [Lidé začínají topit - stav ovzduší se zhoršuje](#)
- [Probíhá týden ekoznačení](#)
- [Informace o životním prostředí získáte na Zeleném telefonu](#)
- [Ekologické centrum otevřeno pro veřejnost](#)
- [Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou](#)



Dotazy v roce 2006

Kromě konkrétních informací, návodů, doporučení apod. dispečeri poskytují, v souvislosti s konkrétními dotazy, také informace o činnosti a projektech jednotlivých ekologických organizací a předávají kontakty na konkrétní organizace či odborníky. Jestliže je to možné, odpověď je okamžitě vyřízena. Pokud nejsou potřebné informace ihned k dispozici, odpovídají dispečeri v co nejkratším termínu. Stížnosti a hlášení jsou dávana na vědomí také příslušným úřadům a podnikům.

Dotazy, ať už jsou přijaté prostřednictvím Zeleného telefonu, e-mailem nebo při osobní návštěvě, jsou evidovány v elektronické databázi. Stížnosti jsou dle kompetence předávány buď příslušnému úřadu nebo podniku. Předtím však volající dostane maximum informací přímo od dispečera, což se týká především stížností na pachovou zátěž, hlučnost, zvýšenou kouřivost komína, kácení zeleně apod.

Dispečeré ECK během roku 2006 zodpověděli celkem 84 dotazů.

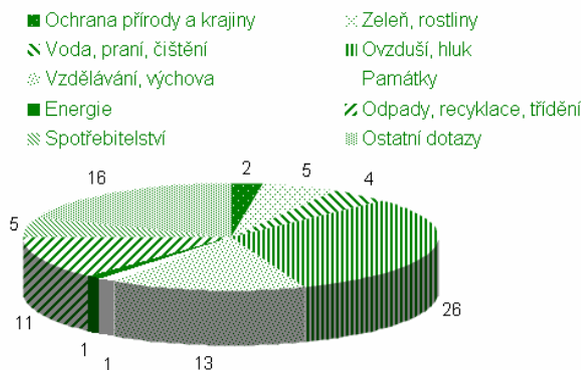
Jelikož se ECK teprve dostává do povědomí kralupské veřejnosti, dá se předpokládat, že počet dotazů bude vzrůstat. Ekologické centrum Most, které ECK odborně

vede, má zodpovězeno již 4 800 dotazů, v roce 2006 to bylo 1 355 dotazů, přičemž standard požadovaný Sítí ekologických poraden ČR je minimálně 300 vyřešených dotazů za rok.

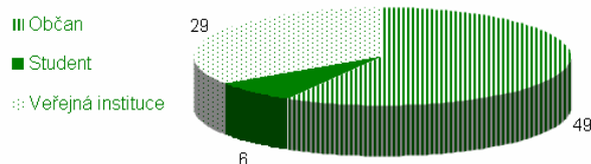
Nejvíce dotazů se týkalo čistoty ovzduší. O kvalitě ovzduší navíc ECK informuje také prostřednictvím svých internetových stránek a informováním regionálních médií. Volající se také zajímají o ekologickou výchovu, problematiku odpadů (zejména třídění odpadu, nelegální ukládání odpadu) a ochrany zeleně (kácení stromů). Nejčastější formou kontaktu byl telefon a osobní návštěva.

Kromě laické veřejnosti využívají služeb ekoporadny také veřejné instituce – úřady, mateřské školy a základní školy.

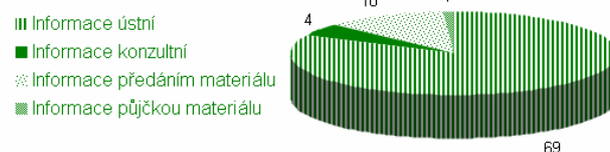
Počet dotazů dle témat



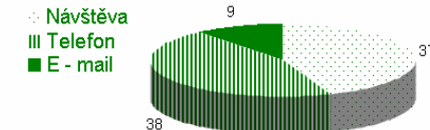
Počet dotazů dle typu klienta



Počet dotazů dle typu poradenství



Počet dotazů dle formy kontaktu



Přijaté stížnosti

Během tříměsíčního provozu bylo zaregistrováno celkem 16 stížností.

Polovina stížností se týkala pachové zátěže, další stížnosti pak zvýšené kouřivosti a nepořádku na veřejných prostranstvích.

Některé byly řešeny podáním aktuálních informací o mimořádných událostech v průmyslových podnicích a koncentracích škodlivin v ovzduší. Jiné byly předány příslušným obecním a městským úřadům a v ostatních případech byly kontakty na kom-

petentní úřady a odborníky předány přímo volajícím.

Veřejnost se na ECK obrací i s dotazy, které nemají přímou souvislost s životním prostředím, avšak bezprostředně se týkají života obyvatel Kralup nad Vltavou. Jedna stížnost, kterou ECK řešilo, se týkala zašpiněných výloh supermarketu Penny Market. Stížnost byla předána na Státní zemědělskou a potravinářskou inspekci, která provedla inspekci a zjistila mnohem více nedostatků

a s provozovatelem bylo zahájeno správní řízení ve věci uložení pokuty.





ECK má díky odbornému zázemí Ekologického centra Most široký dokumentační systém, který zahrnuje knihy, informační materiály ekologických organizací, články z novin, časopisů a internetu a metodické příručky pro ekoporadce vydané Sítí ekologických poraden ČR.

Odborná úroveň poskytovaných informací

Dispečeri byli po přijetí podrobeni intenzivnímu 14-ti dennímu zaškolení do environmentální problematiky. Průběžně si pak doplňují odborné znalosti účastí na odborných seminářích (listopad – seminář o Integrovaném registru znečištění

v Brně) a exkurzemi v průmyslových podnicích (Česká rafinérská – 3x, Kaučuk – 2x, MERO ČR, Linde Gas, Shell Gas ČR – 1x).

V prosinci se rovněž uskutečnila exkurze v Hasičském záchranném sboru společnosti Kaučuk s cílem dohodnutí spolupráce v případě nenadálých událostí.

„Vzdělání je schopnost porozumět druhým“

J. W. Goethe

Odborná profilace

Jelikož oblast ekoporadenství zahrnuje širokou řadu témat, je nejen v rámci ekoporaden, ale rovněž uvnitř jednotlivých poraden nezbytná odborná profilace. Touto cestou jde také ekologické centrum a dispečeri jak v Mostě, tak v Kralupech nad Vltavou se specializují na konkrétní témata počínaje ochranou ovzduší, energií, odpady, ekospotřebitelstvím, ochranou přírody a krajiny, ochranou zvířat a konče stavitelstvím, bydlením a účastí veřejnosti.

Ekologická výchova

Centrum provozuje knihovnu odborné literatury o životním prostředí, která je postupně doplňována o zajímavé novinky.

Od října je rovněž v provozu půjčovna videokazet Ministerstva životního prostředí ČR. Ta čítá v současné době více jak 70 titulů. V budoucnu se počítá s využitím filmů jako doprovodným programem při pořádání seminářů a besed zaměřených na konkrétní témata ochrany životního prostředí.

Charakterem své činnosti se ECK zapojuje

do systému environmentální osvěty, výchovy a vzdělávání, především pro dospělou veřejnost a studenty.

Výukové programy, které nabízí Ekologické centrum Most (chemie a životní prostředí a výukový program o ekoznačkách) budou po zaškolení nových dispečerek rovněž v nabídce ECK.



Studenti posledního ročníku gymnázia na přednášce ECK

Komunikační dispečink

Díky napojení na dispečinky průmyslových podniků (České rafinérské, Kaučuku, MERO ČR, Shell Gas ČR a Linde Gas) může ECK v případě potřeby operativně poskytovat informace o dění v průmyslovém komplexu těchto společností.

Komunikace funguje oboustranně, ECK dostává informace o mimořádných událostech (jako např. fakování, odstávky, havárie) prostřednictvím faxových zpráv, stejně jako orgány státní správy a samosprávy, vůči nimž mají společnosti ohlašovací povinnost.

Aktuální informace o dění v rafinérsko-chemickém komplexu jsou zveřejňovány na internetových stránkách.

Informace z podniků slouží nejen k vyšší informovanosti veřejnosti, ale jsou také důležitým podkladem pro vyřizování stížností na příhraniční pachovou zátěž. Tento způsob informování veřejnosti je příkladem aktivního informování nad rámec současné platné legislativy.

ECK funguje v tomto směru jako komunikační prostředník mezi veřejností, podniky

a veřejnou správou zejména v případě řešení stížností obyvatel.



Sledování čistoty ovzduší

Pro účely sledování čistoty ovzduší disponuje ECK programovým vybavením, jenž umožňuje přenést a zobrazovat data z měřících stanic imisního monitoringu.

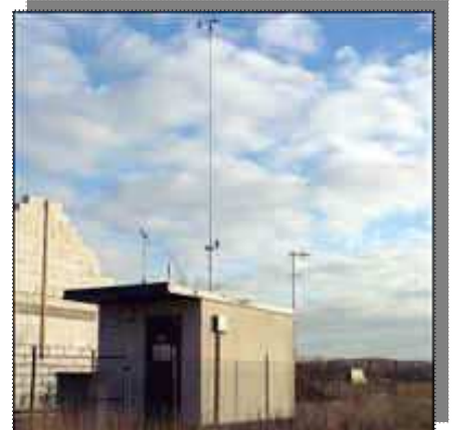
Využívána jsou data z měřící stanice České rafinérské umístěné ve Veltrusech. Spektrum sledovaných veličin zahrnuje SO_2 , NO_x , PM_{10} , benzen, toluen, xylene a základní meteorologické veličiny jako je teplota, vlhkost, rychlost a směr větru.

Přenos dat probíhá přes Internet. ECK získává data přes FTP schránku od Českého hydrometeorologického ústavu. Hodnoty jsou v této schránce obnovovány každou hodinu.

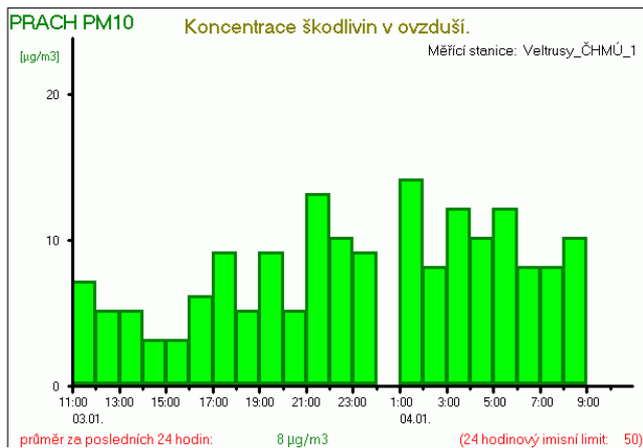
Dispečeri stahují aktuální data každé tři hodi-

ny, vždy v 6, 9, 12, 15, 18 a 21 hod. Bezprostředně po jejich stažení musí být data převedena do zobrazitelného formátu a poté jsou kontrolována, zejména ve vztahu k přípustným limitům, a zaznamenávána do denních protokolů. Následně jsou data konvertována do grafického formátu, vhodného pro prostředí Internetu, a přes FTP protokol jsou aktualizována na webových stránkách. V případě potřeby probíhá kontrola v kratších časových intervalech tak, aby bylo včas zachyceno případné překročení stanovených limitů.

Grafy zobrazují každou měřenou škodlivinu samostatně a zahrnují měření za posledních 48 hodin, což umožňuje vytvořit si představu o aktuálním vývoji znečištění. Kromě aktuální-



ho přehledu je na Internetu přístupné také vyhodnocení měření za uplynulý měsíc. K dispozici jsou jednak grafy uvádějící průměrné denní hodnoty, a jednak grafy zobrazující průběh hodnot všech měřených pólhodin.



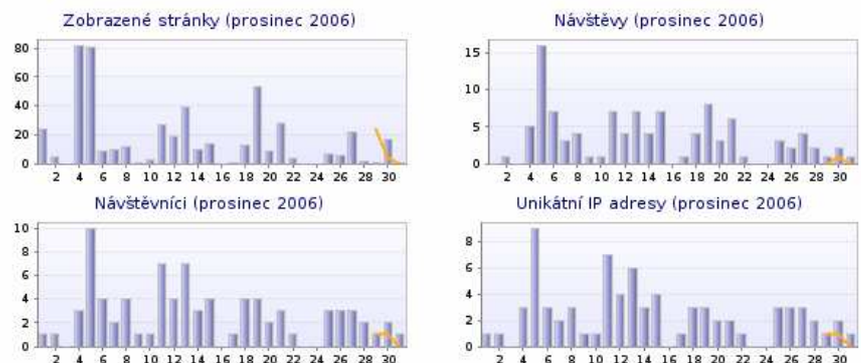
Přestože v minulosti byla mlha znamením o výskytu smogové situace, dnes pouhý výskyt mlhy nemůže být považován za důkaz znečištění ovzduší. Chceme-li tedy opravdu vědět, nakolik je mlha čistou mlhou nebo smogem, je dobré informovat se na aktuální množství škodlivin v ovzduší. Aktuální informace je možné získat na Zeleném telefonu Ekologického centra Kralupy nad Vltavou 800 100 584, na jeho internetových stránkách www.eckralupy.cz nebo na internetových stránkách Českého hydrometeorologického ústavu www.chmi.cz.

Internetové stránky

Ještě před zahájením činnosti ECK byly vytvořeny internetové stránky www.eckralupy.cz. Ty obsahují kromě informací o aktuální imisní situaci a dění v průmyslových podnicích, také celou řadu regionálně zaměřených informací o stavu životního prostředí. V neposlední řadě zde návštěvník najde také praktické kontakty na veřejné instituce, které mají ve své kompetenci ochranu životního prostředí.

ECK se snaží zpřístupnit odpovědi na celou řadu dotazů také prostřednictvím internetu. Za tímto účelem je na internetových stránkách www.eckralupy.cz vytvořena sekce Zelený rádce, kde jsou jednotlivé dotazy včetně odpovědí a uvedení kontaktů seříděny podle jednotlivých kategorií. Tato databáze dotazů a odpovědí je přínosná nejen pro veřejnost obyvatel Kralupy nad Vltavou, ale celého

Přehled návštěvnosti



Přehled návštěvnosti internetových stránek ECK za měsíc prosinec 2006

Středočeského kraje. Řada odpovědí je však použitelná prakticky pro celou ČR.

Financování ECK

Ekologické centrum získává finanční prostředky na zajištění svého provozu na základě dvoustranných smluv uzavřených mezi Výzkumným ústavem pro hnědé uhlí a společnostmi:

- ⇒ Česká rafinérská, a.s.
- ⇒ Kaučuk, a.s.
- ⇒ MERO ČR, a.s.
- ⇒ Linde Gas a.s.
- ⇒ Shell Gas ČR, s.r.o.

Dalším partnerem je Městský úřad Kralupy nad Vltavou, který nabídl pro účely ECK pronájem prostor v Obchodním domě Máj za symbolické nájemné.

Pravidelné příjmy plynoucí z dvoustranných smluv představovaly od měsíce července 2006 do konce roku celkem 379 920 Kč.

Náklady související se spuštěním provozu nového ekologického centra však byly plánovány vyšší. Případný schodek se zavázala uhradit Česká rafinérská.



Výsledek hospodaření ECK v roce 2006

| | Plán v Kč | Skutečnost v Kč |
|--|-------------------------------|-----------------|
| Materiál | 50 000 | 35 332 |
| Telefonní poplatky | 50 000 | 29 825 |
| Reprografie | 40 000 | 1 009 |
| Autodoprava | 30 000 | 17 415 |
| Mzdové náklady včetně SZP | 300 000 | 334 083 |
| Odpisy | 0 | 22 194 |
| Ostatní služby | 45 000 | 49 515 |
| Ostatní provozní náklady | 2 000 | 1 515 |
| Interní kooperace | 50 000 | 0 |
| Náklady celkem | 567 000 | 490 888 |
| Česká rafinérská, a.s. | 125 000 | 124 980 |
| Kaučuk, a.s. | 125 000 | 124 980 |
| MERO ČR, a.s. | 50 000 | 49 980 |
| Linde Gas a.s. | 50 000 | 49 980 |
| Shell Gas ČR, s.r.o. | 30 000 | 30 000 |
| Výnosy – pravidelné příspěvky | 380 000 | 379 920 |
| Česká rafinérská - jednorázový příspěvek | vyrovnaní do výše 1 měsíce | 104 298 |
| Výnosy celkem | až 567 000 | 484 218 |
| Hospodářský výsledek | 0 | -6 670 |

Výnosy jsou uvedeny bez DPH

V rámci daru společnosti Kaučuk byly nakoupeny dva stolní PC a notebook, část odpisů bude figurovat v nákladových položkách ještě v roce 2007, kdy se navíc počítá ještě s nákupem multifunkční tiskárny a dataprojektoru.

Položku ostatní služby tvoří především telefonní poplatky související s provozem bezplatné linky, dále poplatky za připojení k internetu, elektřinu a teplo. Další externě dodanou službou byla úprava softwaru pro zajištění přenosu dat z měřicí stanice Veltrusy a zobrazování dat na internetu. A poslední položkou pak tisk propagačních letáků.

Mzdové náklady byly z převážné části vázány na dispečerky ECK, část nákladů však činily mzdy dispečerů ECM, kteří se částečně podílejí jak na zodpovídání dotazů a sledování imisní situace v Kralupech nad Vltavou, tak se během přípravných prací věnovali tvorbě internetových stránek ECK, zaškolení nových dispečerů apod.

Výsledek hospodaření ECK skončil s mírnou ztrátou 6 670 Kč, která byla způsobena zejména díky nutnosti včasného vyúčtování doplatku České rafinérské v době, kdy ještě nebyla kompletní účetní uzávěrka.

Poděkování—naši partneři

Činnost Ekologického centra Kralupy nad Vltavou byla v roce 2006 možná díky finanční a informační podpoře společností:

- ⇒ Česká rafinérská, a.s.
- ⇒ Kaučuk, a.s.
- ⇒ MERO ČR, a.s.
- ⇒ Linde Gas a.s.
- ⇒ Shell Gas ČR, s.r.o.
- ⇒ a Městského úřadu Kralupy nad Vltavou

Děkujeme také všem těm, kteří nás, byť jen morálně podporují.

Všem upřímně děkujeme za podporu.



EC Kralupy – aktivní přístup k informacím o životním prostředí

MěÚ Veltrusy

MěÚ Kralupy nad Vltavou

OÚ Chvatěruhy

VEŘEJNOST a místní úřady

OÚ Ůžice

OÚ Nelahozeves

Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou

www.eckralupy.cz | dispecink@eckralupy.cz | Zelený telefon: 800 100 584 | Fax: 315 720 287



EC Most – EC Kralupy nad Vltavou

data o imisní situaci

data o imisní situaci

odborné vedení
VÚHU a.s.

ec Most

ec Kralupy



5 dispečerů + vedoucí
nonstop provoz

Zelený telefon 800 195 342



měřicí stanice čistoty
ovzduší - Veltrusy



stížnosti na zápach

2 dispečerů
směny – ranní, odpolední

Zelený telefon 800 100 584

v noci a o víkendech



Zpracovala:
Ing. Soňa Hykyšová
vedoucí ekologického centra
Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.



KDE NÁS NAJDETE

Ekologické centrum
Kralupy nad Vltavou
OD Máj, Palackého nám. 1091
278 01 KRALUPY NAD VLTAVOU
Zelený telefon: 800 100 584
Tel. a fax: 315 720 287
E-mail: ekoporadna@eckralupy.cz
URL: www.eckralupy.cz

