

## Tisková informace

### Finále soutěže „Zlínská CO2 liga“ v Hostětíně

**Ve středu 4. června se uskutečnilo v ekologickém Centru Veronica Hostětín na Uherskobrodsku finále soutěže Zlínská CO2 liga určené pro kolektivy žáků ze základních a středních škol Zlínského kraje. Do soutěže se zapojilo celkem čtrnáct týmů, z nichž osm postoupilo do závěrečného klání.**

Jednotlivé týmy před odbornou porotou nejrůznějšími způsoby prezentovaly své projekty na téma klimatických změn, úspor energie a využití obnovitelných zdrojů energie. „Celá soutěž probíhala od října loňského roku, kdy družstva postupně plnila jednotlivé úkoly. Měla například ve svém okolí najít zdroje obnovitelné energie, vypracovat malý energetický audit vytipované budovy a navrhnout vhodná opatření k úsporám. Účastníci soutěže svá zjištění zpracovali do informační kampaně ve svých obcích – oslovili tak pedagogy, vedení školy, rodiče, obec a další veřejné instituce i širokou veřejnost,“ uvedla Jana Tesařová, ředitelka centra.

S úrovní předvedených prezentací byla spokojena i Miroslava Knotková, ředitelka Energetické agentury Zlínského kraje a předsedkyně hodnotící komise: „Všechna družstva měla své prezentace na velmi dobré úrovni, bylo těžké určit vítěze, proto jsme udělili dvě první místa,“ uvedla Knotková. Palmu vítězství si proto nakonec odneslo družstvo Laboranti ze Základní školy v Luhačovicích a družstvo Valmezáci ze Střední průmyslové školy stavební ve Valašském Meziříčí. Všichni účastníci finálového klání si odnesli pěkné věcné ceny, vítězná družstva navíc získala výlet do lanového centra ve Zlíně a výukový program v Centru Veronica Hostětín dle vlastního výběru.

Soutěž Zlínská CO2 liga pořádá Centrum Veronica Hostětín se záštitou Energetické agentury Zlínského kraje a finanční podporou Toyota Environmental Activities Grant Program společnosti Toyota Motor Corporation.

Alena Kučerová

Operativní kontakty: [alena.kucerova@veronica.cz](mailto:alena.kucerova@veronica.cz) 777 012 170 572 630 670



[1] **Centrum Veronica Hostětín** se věnuje environmentální výchově a vzdělávání především dospělých – během roku organizuje semináře, exkurze, workshopy a školení pro zástupce veřejné správy, nevládních organizací a odborné či laické veřejnosti z oblasti ochrany životního prostředí. Centrum sídlí v nově postavené nízkoenergetické budově vzdělávacího střediska, které bylo předáno k užívání veřejnosti v listopadu 2006.

Již léta ale Hostětín funguje jako faktické centrum modelových ekologických projektů pro venkov - rok od roku roste počet návštěvníků, kteří sem zamíří za ekologickými projekty. Hostětínskými lákadly jsou první **kořenová čistírna odpadních vod** v regionu, restaurovaná **sušárna ovoce**, **solární kolektory**, **výtopna spalující dřevní štěpku**, na níž jsou napojeny téměř všechny domácnosti ve vsi, **moštárna** zajišťující využití úrody jablek ze širokého okolí, **užití slámy coby tepelné izolace**, začlenění dřevěných **soch do krajiny** a nově též **úsporné a minimálně rušící veřejné osvětlení**. Tyto projekty jsou vždy dílem několika partnerů, jejich nositelem je většinou obec Hostětín nebo Základní organizace Českého svazu ochránců přírody (ZO ČSOP) Veronica. Co chybělo, bylo **školicí zázemí**, kde by se o výše jmenovaných projektech dalo hovořit bez ohledu na počasí, pořádat semináře, zkoumat a monitorovat výsledky projektů, sdílet zkušenosti nebo si prohlížet dokumenty.

Centrum Veronica v Hostětíně provozuje a jeho program zajišťuje **Základní organizace Českého svazu ochránců přírody (ZO ČSOP) Veronica** se sídlem v Brně.

Více informací na [www.veronica.cz/hostetin](http://www.veronica.cz/hostetin) či na výše uvedených kontaktech.

[2] **Obec Hostětín** (230 obyvatel) leží na úpatí Bílých Karpat mezi Bojkovicemi a Slavičínem ve Zlínském kraji. Území patří do Chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty, která byla v roce 1996 zařazena i mezi Biosferické rezervace UNESCO.

[3] **ENVIROS s.r.o.** je jednou z nejvýznamnějších konzultačních společností v oblasti poskytování energetických a environmentálních služeb, a to nejen v České republice, ale i v zemích střední a východní Evropy a v dalších evropských a asijských zemích.

#### [4] **O projektu Energy4Cohesion**

Projekt "Energy 4 Cohesion" se zaměřuje na „venkovské“ regiony v zemích EU a jeho cílem je poskytnout těmto regionům podporu a vytvořit vhodné podmínky pro realizaci projektů využití obnovitelných zdrojů energie (OZE) a udržitelných energetických systémů, které budou schopny využít podporu z Evropských Kohezních a Strukturálních programů v letech 2007 - 2013. Projekt "Energy 4 Cohesion" je realizován v letech 2006 – 2008 v 8 zemích EU





(Česká republika, Slovensko, Polsko, Litva, Lotyšsko, Estonsko, Itálie a Řecko). Za Českou republiku je cílovým regionem projektu Zlínský kraj.

Projekt zahrnuje realizaci řady cílených aktivit v následujících oblastech:

- Rozšíření povědomí o rozsáhlém potenciálu kohezní politiky EU a jejích finančních mechanismech v oblastech využívání OZE a realizace inovativních energetických systémů.
- Poskytnutí zpětné vazby politikům a tvůrcům programů pro transparentnost programů Kohezního fondu a Strukturálních fondů, vhodné nastavení kritérií přijatelnosti projektů, rychlejší a transparentnější administrativní a rozhodovací proces.
- Identifikace a příprava vhodných projektů – příprava nástrojů a metodických postupů pro identifikaci, přípravu návrhů projektů a tvorbu „balíků“ projektů OZE a energetických úspor malého rozsahu tak, aby bylo možno je předkládat úspěšně pro financování z fondů EU.
- Tvorba „Standardů kvality“ pro žádosti o spolufinancování projektů z fondů EU.
- Příprava inovativních schémat financování pro spolufinancování projektů financovaných souběžně z fondů EU.
- Osvěta v oblasti ekonomických, sociálních a environmentálních přínosů inovativních energetických systémů a podpora dostupných a vhodných technologií využití OZE a úspor energie.