**Odborný kontakt**

Ing. Jiří Dusík, 603 214 487, [jiri.dusik@integracons.com](mailto:jiri.dusik@integracons.com)

Mgr. Simona Kosíková, 604 839 626, [simona.kosikova@integracons.com](mailto:simona.kosikova@integracons.com%20)

**Kontakt pro novináře**

Jiří Kaňa, 607 800 915, [jiri.kana@zelenykruh.cz](mailto:jiri.kana@zelenykruh.cz%20)

# Soutěž ocení nápady a adaptační aktivity v souvislosti se změnou klimatu

## Začíná soutěž Adaptační opatření roku

**Integra Consulting ve spolupráci s Masarykovou univerzitou v Brně vyhlašuje pod záštitou Ministerstva životního prostředí soutěž Adaptační opatření roku. Jejím úkolem bude najít projekty, které nejefektivněji povedou ke snížení negativních dopadů trvalých teplotních změn na život obyvatel.**

V Praze 14. srpna 2015

Soutěž je určena pro zástupce veřejné správy, příspěvkových a rozpočtových organizací jako jsou školy, neziskových organizací i podnikatelů. Přihlásit je ode dneška možné jakékoliv již realizované i plánované projekty, které pomáhají úspěšně chránit majetek lidí, obcí, firem, šetřit náklady na odstraňování negativních projevů změny klimatu a v neposlední řadě chránící okolní přírodu.

Projekty je možné přihlašovat do 15. října 2015 přes formulář webových stránek soutěže [www.regio-adaptace.cz/cs/soutez](http://www.regio-adaptace.cz/cs/soutez).

Odborná porota složená ze zástupce Ministerstva životního prostředí, Centra pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy, Centra pro dopravu a energetiku, Českého hydrometeorologického ústavu, Integra Consulting, Masarykovy univerzity a Zeleného kruhu vyhodnotí tři nejzajímavější projekty a ocení jejich nositele formou placeného pobytu na prestižní mezinárodní konferenci Adaptation Futures 2016, která se koná v květnu příštího roku v Rotterdamu.

Intenzivnější a častější povodně, dlouhodobá sucha, vlny horka a další patří mezi následky změny klimatu, které mohou vážně ohrožovat běžný chod i celkovou ekonomiku měst i firem. Proto je vhodné přistupovat k využívání přirozené ventilace v budovách, opětovnému využití srážkových vod, výsadbě zeleně na budovách, rozšiřování zeleně v sídlech, revitalizaci vodních toků a mokřadů, obnově říčních niv a podpoře přirozeného doplňování podzemních vod v krajině.

V České republice vzniká první komplexní řešení např. v Hradci Králové, na celostátní úrovni pak problematiku řeší Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR.

**Citace**

*„Zajímá nás, co dělají české obce, podnikatelé a neziskové organizace,“* říká Jiří Dusík z Integra Consulting a dodává: *„Podle měření posledních patnáct let vytrvale padají teplotní rekordy, což ovlivňuje produkci zemědělství, zvyšuje se četnost povodní, rostou nároky na ventilaci apod. Hledáme řešení, která ochrání zdraví a majetek lidí a ušetří městům a regionům nemalé finanční prostředky. Vzniká nový obor řešení rizik změny klimatu a my chceme vědět, kdo jsou jeho první průkopníci v České republice. “*

*„Ministerstvo životního prostředí aktuálně připravuje Strategii přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (tzv. adaptační strategii), kterou předloží do konce roku na vládu. Jejím cílem je zmapování všech možných adaptačních opatření napříč rezorty a oblastmi jako např. v lesnictví, zemědělství, vodním hospodářství, průmyslu a energetice, dopravě, atd. Zároveň MŽP dlouhodobě podporuje adaptační projekty z národních dotačních programů i evropských fondů. Shodou okolností dnes spouštíme příjem žádostí v novém programovém období Operačního programu Životní prostředí 2014-2020, ve kterém je připraveno až 8 miliard na hospodaření s dešťovou vodou a retenci vody v krajině. Jako příklad podporovaných projektů mohu uvést obnovu mokřadů, revitalizaci vodních toků a niv a tvorbu remízů v zemědělské krajině,“* uvádí k soutěži náměstek ministra životního prostředí Vladimír Dolejský.

***O kampani Adaptace na změny klimatu***

*Kampaň vznikla v rámci projektu Podpora výměny informací o dopadech změny klimatu a adaptačních opatření na národní a regionální úrovni. Cílem je především přinášet odborně správné, ale srozumitelné informace o možnostech adaptací na změny klimatu v podmínkách České republiky. Kampaň společně připravuje Masarykova univerzita v Brně ve spolupráci s Centrem pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy. Vedle akademických pracovníků se na projektu podílejí i neziskové organizace Zelený kruh, Centrum pro dopravu a energetiku a firma Integra Consulting.*

*Více na* [*www.regio-adaptace.cz*](http://www.regio-adaptace.cz)

Podpořeno grantem z Islandu, Lichtenštejnska a Norska v rámci EHP fondů.

[www.eeagrants.cz](http://www.eeagrants.cz)