

Statut a pravidla akce „E.ON Energy Globe Award ČR“

Smyslem tohoto statutu je úprava pravidel soutěže nazvané " E.ON Energy Globe Award ČR - Ocenění nejlepších energeticky úsporných projektů" pořádané pro Českou republiku (dále jen "akce"). Akce se pořádá za účelem vybrat nejlepší z přihlášených realizovaných či započatých energeticky úsporných projektů a ukázat nejen veřejnosti v České republice i ve světě, že pro řadu ekologických problémů mohou existovat vhodná řešení. Tento statut je jediným dokumentem, který závazně upravuje pravidla akce ve vztahu k jejím účastníkům.

Tento statut může být pozměněn formou písemných dodatků k tomuto statutu. Jeho změny jsou po vyhlášení akce přípustné pouze za písemného souhlasu vyhlášovatele této akce.

I.

1) Vyhlášovatel akce v České republice je společnost E.ON Česká republika, s.r.o., IČ 25733591, se sídlem České Budějovice, F.A. Gerstnera 2151/6, PSČ 370 49, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 15066 (dále jen „vyhlášovatel“).

II.

Obecná pravidla

- 1) Akce se může zúčastnit každá fyzická či právnická osoba či skupina osob, např. obce, školy, obchodní společnosti, vědecké či výzkumné instituce, organizace státního či nestátního typu, koncerny obchodních společností, které mají sídlo v České republice. Projekty nemusí být realizovány v České republice, důležité však je, aby osoba či subjekt projekt podávající, měla sídlo v České republice.
- 2) Účast soutěžitelů není podmíněna poskytnutím jakéhokoli plnění vyhlášovateli soutěže. Přihlašování a účast v soutěži jsou zdarma.
- 3) Účastníkem akce se zájemce stává přihlášením svého projektu. Přihlásit lze jakýkoli realizovaný či započatý energeticky úsporný projekt. Přihlásit lze také projekt ve fázi pilotního projektu.
- 4) Přihlášku lze podat v době od 15.11.2010 do 15.04.2011.
- 5) Podmínkou účasti na akci je podání řádně vyplněného přihlašovacího formuláře a dodání kompletní požadované dokumentace uvedené na přihlašovacím formuláři k projektu v době dle předchozího odstavce. Závazný formulář přihlášky je přílohou č. 1 tohoto statutu.
- 6) Přihlášené projekty vyhodnocuje komise složená z 13 nezávislých odborníků specializujících se na oblast obnovitelných zdrojů, životního prostředí a úspor energií a ekologických témat. Nezávislost komise je zaručena tím, že se členové skládají z různých odborných organizací. Komise vyhodnotí přihlášené projekty podle pravidel, která jsou přílohou č. 2. tohoto statutu.

Složení komise pro rok 2011:

- Ing. Dana Běrová - ředitelka pro rozvoj obchodu poradenské firmy Gartner
- Ing. Roman Šubrt – jednatel Energy Consulting
- Ing. Martin Škopek, Ph.D. – jednatel Energy Consulting
- Ing. Irena Plocková - vedoucí odboru implementace programu GIS na SFŽP, ředitelka programu Zelená úsporám
- Markus Rövekamp – Managing director CYRSCO Consulting
- prof. RNDr. Bedřich Moldan, CSc. – bývalý ministr životního prostředí, současný senátor a vedoucí Centra pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy
- Ing. Wolfgang Neumann – zakladatel soutěže Energy Globe Award
- Michael Fehn – předseda představenstva E.ON Czech Holding AG, čestný člen poroty
- prof. Ing. Ivo Doležel, CSc. – Akademie věd České republiky
- Ing. Bc. Mařar Pavel - ředitel technické sekce pověřený vedením SEI
- Mirjam Schwan – zástupkyně výkonného člena představenstva Německo – české obchodní a průmyslové komory
- Matthias Schmuderer – odborný poradce, Associate Partner der BASE TECHNOLOGIES

- 7) Přihlášku lze podat v jedné ze sedmi kategorií - Země, Oheň, Voda, Vzduch, Mládež, Obec a Kutil. Z každé kategorie pak porota (bod 6) vybere 3 nejlepší projekty dané kategorie, které budou představeny na tiskové konferenci 28.6.2011 v Praze – celkem tedy 21 nominovaných projektů. V srpnu 2011 bude v každé kategorii představen vítězný projekt. Široká veřejnost pak bude moci rozhodovat svými hlasy (do 15. září 2011) prostřednictvím internetového hlasování na stránkách www.energyglobe.cz o celkovém vítězi. Široká veřejnost není ovšem jediná, kdo může rozhodnout o hlasování. Mimo jiné rozhodují i diváci v sále v rámci slavnostního vyhlášení dne 11. 10. 2011 v Praze a televizní odborná porota.
- 8) Zvláštní cenou v soutěži E.ON Energy Globe Award ČR v roce 2011 je Cena Ekoenergie. Na Cenu jsou zástupci komise EGA nominovány 3 nejzajímavější projekty ze všech došlých projektů s energeticky úspornou a zároveň i ekologickou tematikou. Hlasování o nejlepší projekt proběhne prostřednictvím internetu a SMS. Vítěz získá finanční odměnu v rámci slavnostního vyhlášení. Finanční výše ceny je odvislá od ekoelektřiny prodané společností E.ON vždy za poslední rok, základ je 250 000 Kč od E.ON a k němu je připočítáno 100 Kč za každou MWh ekoelektřiny prodanou našim zákazníkům z řad Domácnost (produktová řada EkoElektřina) nebo Podnikatel (produktová řada EkoStandardPower). Veškeré informace k Ceně jsou uvedeny na microsite www.eon-cenaekoenergie.cz.
- 9) Předkladatel vítězného projektu každé kategorie získává prestižní ohodnocení v podobě bronzové sošky. Celkový vítěz, kterého zvolí široká veřejnost, diváci v sále a televizní porota dle bodu II.7. získá 500.000 Kč.
- 11) Odměnu poskytne vyhlášovatel akce celkovému vítězi na základě uzavření dohody o předání odměny.

III.

Přihláška pro účast na akci

- 1) Podmínkou účasti na akci je podání řádně vyplněného přihlašovacího formuláře. Formulář lze vyplnit buď online, nebo zaslat vyplněný poštou společně s podklady a s dalšími dokumentačními materiály (v elektronické nebo vytištěné podobě) na adresu:
E.ON Česká republika, s.r.o.
„TEAM ENERGY GLOBE“
F. A. Gerstnera 2151/6
CZ-370 49 České Budějovice
e-mail: projekty@energyglobe.cz (pro elektronické zásilky).
- 2) K vyplněnému formuláři je nutné přiložit následující dokumentaci projektu:
 - A) Krátké shrnutí projektu (ne více než 100 slov) a minimálně dvě (digitální) fotografie projektu v dobré kvalitě (tyto údaje a fotografie budou zveřejněny i v databázi projektů ENERGY GLOBE).
 - B) Detailní popis projektu včetně časového harmonogramu a s uvedením následujících kritérií:
 - cíl projektu se zřetelem na efektivnost projektu
 - Náklady / výnosy – popis ekonomické efektivnosti
 - Další možná využitelnost projektu – kde všude lze tento projekt aplikovat
 - Popis vlivů projektu na životní prostředí
 - C) další dokumentace k projektu, jako např. publikace, novinové články, fotografie, videozáznam, DVD, brožury atd.
- 3) Přihlášený projekt musí existovat minimálně v pilotní fázi, tzn. musí být z něho patrné, že je rozpracován. U složitějších projektů stačí konkrétní plány na projekt včetně výkresů.

IV. Soutěžní kategorie

Jednotlivé soutěžní kategorie akce lze popsat takto:

1) Země

Země je naší vlastní a jedinou z nám známých planet, na které můžeme žít. Poskytuje nám vše, co každodenně potřebujeme k bydlení, vytápění, elektřinu, jídlo a oblečení. Tuto Zemi obývá stále více lidí, stále více lidí využívá jejich nerostných bohatství a míst k odpočinku a lidé přitom postupují často bezmezně tak, aniž by pomýšleli na budoucnost. Pečlivé a udržitelné zacházení s naší planetou a jejími zdroji je proto příkazem dne. V této kategorii mohou být proto zahrnuta všechna opatření, která k tomu přispívají – jako projekty na téma stavební materiály, budovy, energetické rostliny, dopravní cesty a podobně.

Do této kategorie se mohou přihlásit projekty na téma zemědělství, energetické plodiny, stavební materiály, budovy, izolace, využití solární energie.

2) Oheň

Oheň ručí za energii – téma, které nás dnes velice zaměstnává. Energie ručí za pokrok a životní komfort ale také za znečišťování životního prostředí a změnu klimatu. Již po tisíciletí člověk využívá různé nositele energií – mnohé jsou omezené, jiné existují v neomezeném množství: takto se za několik desetiletí vyčerpají zásoby ropy, zatímco rostliny a stromy, teplo naší Země, síla voda a slunce jsou obnovitelné a jejich používání našemu klimatu neškodí. Do této kategorie mohou být zahrnuty projekty, které se zabývají obstaráváním energie, používáním obnovitelných nositelů energie, distribucí a přepravou energie, využíváním energie, optimalizací energie a které přitom dosáhly maximální efektivity a udržitelnosti.

3) Voda

Veškerý život začal ve vodě – a bez vody žádný život neexistuje. Milióny lidí na světě to každodenně pociťují, milióny lidí tímto „elixírem života“ plývají a znečišťují jej, ale i bezmyšlenkovitě. Boj o rozdělování vody začal již dávno a vyvolal i války. Díky starostlivému zacházení s tímto zdrojem všemi lidmi a díky inovačním technologiím by mohla být voda k dispozici pro všechny lidi. V ENERGY GLOBE mohou být zahrnuta všechna opatření, která k tomuto přispívají. Patří sem projekty v oblastech obstarávání pitné vody, užitkové vody, zavodňování, ochrana vod, lodní doprava, zabránění a likvidace odpadních vod.

4) Vzduch

Vzduch je živlem, který nás stále obklopuje a bez kterého bychom mohli přežít pouze několik minut. Díky chytrému konceptu přírody je nám „čistý vzduch“ poskytován také ze stromů a rostlin. Lidé a zvířata potřebují čistý vzduch k dýchání, vzduch je zároveň nosným prvkem vody, která se opět dostává do země. Vzduch je ale také nosným prvkem změny klimatu. Na příkladu tohoto prvku se nejlépe ukazuje, jak se spojují přírodní cykly. ENERGY GLOBE se mohou zúčastnit všechna opatření, která přispívají ke zlepšení kvality vzduchu, patří sem také zamezení emisím CO₂. To jsou mimo jiné projekty na optimalizaci procesů spalování, redukce skleníkových plynů, redukce emisí, Indoor Air Quality, atd.

5) Mládež

Dnešní mladí lidé jsou architekti světa zítřka. Co se dnes naučí, mohou zítra využít pro blaho našeho životního prostředí. Vědomosti naší generace a dobré myšlenky mladých lidí jsou pro toto tím nejlepším vybavením. Do kategorie Mládež ocenění ENERGY GLOBE mohou být proto zahrnuta všechna opatření, která podporují udržitelné myšlení a jednání naší mládeže, a všechny akce, které mladí lidé již dnes realizují ve prospěch našeho životního prostředí. Projekt do této kategorie musí být z oblasti ekologie, úspor energií a využívání obnovitelných zdrojů, které zpracovala mládež (do 26 let věku) nebo osoba činná ve výchově mládeže či jakékoli školní zařízení v České republice.

6) Obec

Projekty z oblasti ekologie, úspor energií a využívání obnovitelných zdrojů, o které se zasloužila obec. Projekty může přihlásit kdokoli, ale vlastníkem projektu resp. plátcem projektu musí být jakýkoli samosprávný celek v České republice.

7) Kutil

Úsporná energetická opatření zrealizovaná v domácnosti, která přispívají k ochraně životního prostředí a k úsporám energií.

V.

Všeobecná ustanovení

- 1) Vyhlašovatel je oprávněn akci kdykoli změnit, zrušit či upravit její pravidla.
- 2) Účastí v akci projevuje každý účastník svůj souhlas s jejími pravidly, s jejím průběhem, se způsobem jejího vyhodnocení a každý z účastníků dále prohlašuje, že si je vědem skutečnosti, že nárok na výhru má pouze vyhlášený soutěžící, který je vybrán dle ustanovení čl. II těchto pravidel soutěže.
- 3) Vyhlašovatel soutěže prohlašuje, že vyhodnocení soutěže bude provedeno objektivně v souladu s vyhlášenými soutěžními podmínkami, a že za tím účelem vyhlašovatel provedl veškeré úkony k zajištění rovných podmínek mezi soutěžícími.
- 4) Vyhlašovatel nenese žádnou odpovědnost za jakákoli rizika a závazky související s výhrou.
- 5) Nebezpečí škody na výhře přechází na výherce předáním výhry výherci.
- 6) Při nesplnění podmínek akce stanovených tímto statutem ztrácí účastník nárok na výhru.
- 7) Pravidla akce jsou účastníkům k dispozici na www.energieplus.cz a na www.energysglobe.cz.
- 8) Tento statut je vyhotoven ve 2 exemplářích.

V Českých Budějovicích, dne 15.11.2010

Za vyhlašovatele akce



E.ON Česká republika, s.r.o.
Dr. Martin Dvořák MBA



E.ON Česká republika, s.r.o.
Ing. Jitka Ničová