

## PODMÍNKY 12. ročníku CELOSTÁTNÍ SOUTĚŽE

# ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2013

Do soutěže mohou být přihlášeny stavby | projekty | inovace realizované či připravované na území ČR do 31. 12. 2013, které dosud v soutěži nebyly prezentovány.

**PŘIHLÁŠKU DO SOUTĚŽE MŮŽE PODAT KAŽDÁ FYZICKÁ NEBO PRÁVNICKÁ OSOBA**, pokud:

- se na vzniku stavby | projektu | inovace podílela;
- příslušným způsobem přihlášku zdokumentuje;
- uhradí prezentační poplatek;
- doručí přihlášku a kompletní dokumentaci na adresu organizátora

**31. 3. 2014** (1. uzávěrka)   **30. 6. 2014** (2. uzávěrka)   **15. 10. 2014** finalizace přihlášek

### OBSAH PŘIHLÁŠKOVÉ DOKUMENTACE

#### PRO KATEGORII A) STAVBY

Pro novostavby:

- **Výpočty prokazující dosažení nízkoenergetického nebo pasivního standardu**

dle vyhlášky MPO č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov <http://www.tzb-info.cz/pravni-predpisy/vyhlaska-c-78-2013-sb-o-energeticke-narocnosti-budov>

Pro rekonstrukce staveb:

- **Výpočty prokazující snížení měrné roční spotřeby tepla o min. 20 %**

na základě porovnání stavů před rekonstrukcí a po ní postupem dle vyhlášky MPO č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov.

Společně pro novostavby i rekonstrukce:

- **Výkresová dokumentace:**

situace, rozhodující půdorysy, řezy, popř. řešení konstrukčního detailu aj. zmenšeno na formát A3, A4.

- **Fotodokumentace:**

profesionální fotografie v elektronické podobě a v kvalitě použitelné pro tisk (rozlišení alespoň 2560 × 1920).

#### PRO KATEGORII B) PROJEKTY

B1) Projekty pro nízkoenergetické a pasivní domy:

- **Výpočty prokazující dosažení nízkoenergetického nebo pasivního standardu**

(dle vyhlášky MPO č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov )

- **Výpočet nákladů na 1 m<sup>3</sup> obestavěného prostoru**

(bez započítání ceny pozemku)

- **Výkresová dokumentace a popř. vizualizace projektu:** situace, rozhodující půdorysy, řezy a případně schéma konstrukčního řešení, popřípadě další dokumentace nezbytná pro správné posouzení projektu (zmenšeno na formát A3, A4), vizualizace plánované realizace příp. vizualizace významných detailů projektu. Dokumentaci je třeba dodat rovněž v elektronické podobě – data v kvalitě použitelné pro tisk.

B2) Projekty pro efektivní výrobu, distribuci a úspory elektřiny a tepla

B 2.1) PROJEKTY NOVOSTAVEB

- **Výpočty prokazující dosažení nízkoenergetického nebo pasivního standardu** dle vyhlášky MPO č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov zpracované na základě souvisejících platných technických norem (kritériem je dosažení měrné spotřeby tepla na vytápění 15 kWh/m<sup>2</sup>/rok pro domy a budovy v pasivním standardu, resp. 50 kWh/m<sup>2</sup>/rok pro nízkoenergetické stavby. Spotřeba primárních energií nesmí přesáhnout 120 kWh/ m<sup>2</sup>/rok).

## PODMÍNKY 12. ročníku CELOSTÁTNÍ SOUTĚŽE

# ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2013

### B 2.2) PROJEKTY REKONSTRUKCÍ

- Prokázání úspory spotřeby energie
- Snížení emisí CO<sub>2</sub> a popř. jiných znečišťujících látek (v % oproti původnímu stavu).

### B3) Projekty pro snížení energetické náročnosti průmyslu a dopravy:

- Prokázání úspory spotřeby energie nebo deklarované snížení spotřeby pohonných hmot
- Snížení emisí CO<sub>2</sub>, popř. jiných znečišťujících látek (v % oproti původnímu stavu).

### PRO KATEGORII C) INOVACE

#### C1) inovace v rezortech energetiky průmyslu a stavebnictví, ekologie

- Kopie zkoušek a atestů prokazující parametry řešení.
- Technické parametry popř. další doklady.
- Energetický přínos – výpočet popř. jiné ověření.
- Ekonomický přínos – vyčíslený, popř. výpočet úspory.
- Ekologický přínos – popis v rozsahu cca 50 slov.

#### C2) Inovace v oblasti dopravy prostřednictvím energeticky úsporných pohonných systémů

- Technické parametry popř. další doklady.
- Energetický přínos – výpočet popř. jiné ověření.
- Ekonomický přínos – vyčíslený, popř. výpočet úspory.
- Ekologický přínos – popis v rozsahu cca 50 slov.

### POROTA

- Stavby | projekty | inovace přihlášené do soutěže posuzuje odborná porota jmenovaná přípravným výborem soutěže, ve kterém působí zástupci vypisovatelů a odborných organizací.
- V případě, že některá z kategorií bude obeslána méně než 3 přihláškami, má porota právo přesunout tyto přihlášky do nejbližší příbuzné kategorie soutěže a titul v kategorii nevyhlásit.
- Složení poroty je do vyhlášení titulů a cen soutěžního ročníku neveřejné.

### KRITÉRIA HODNOCENÍ

#### PRO KATEGORII A)

##### STAVBY:

- Energetická náročnost
- Architektonické řešení
- Kvalita provedení stavby
- Ekonomická efektivnost

#### PRO KATEGORII B)

##### PROJEKTY:

- Energetická náročnost
- Ekonomická efektivnost
- Architektonické řešení
- Kvalita a provedení řešení

#### PRO KATEGORII C)

##### INOVACE:

- Inovativnost řešení
- Originalita nápadu
- Ekonomická efektivnost
- Ekologický přínos

### OBSAH PŘIHLÁŠKOVÉ DOKUMENTACE:

1. Vyplněná přihláška se stručnou anotací charakteristiky stavby | projektu | inovace, která dílo představí.
2. Vyplněný formulář „Přihlášková dokumentace ČEEP 2013“ s PŘÍLOHAMI A FOTODOKUMENTACÍ!
3. Elektronická podoba dokumentace (totožné podklady včetně fotografií na CD nosiči)