

Hodnotící kritéria pro hodnocení záměrů v 1. kole Výzvy

Vzorec pro výpočet celkového bodového hodnocení záměru:

$$\text{Celkové bodové hodnocení záměru} = \sum \text{Body každého kritéria} \times \text{Váha každého kritéria}$$

A - Kvantitativní kritéria

Kritérium č. 1 Nákladovost

Toto kritérium se uplatní na záměry ve všech kategoriích. Pro každou kategorii se hodnotí zvlášť.

Váha kritéria: 0,12

Výpočet bodového hodnocení nákladovosti:

$$\text{Nákladovost} = 100 - \left[\frac{(D_{\text{proj}} - D_{\text{min}})}{(D_{\text{max}} - D_{\text{min}})} \right] \times 100$$

D_{max} - nejvyšší výše celkové požadované podpory v Kč ze záměrů v dané kategorii (1, 2, 3, 3+)

D_{min} - nejnižší výše celkové požadované podpory v Kč ze záměrů v dané kategorii (1, 2, 3, 3+)

D_{proj} - výše celkové požadované podpory v Kč hodnoceného záměru

Kritérium č. 2 Velikost a komplexnost záměru

Toto kritérium se uplatní na záměry ve všech kategoriích, pro každou kategorii je však jeho výpočet stanoven různě. Bodové hodnocení pro danou kategorii se vypočte tak, že bodové hodnocení se vynásobí podílem váhy odpovídajícím podílu počtu vzorců (například pro kategorii 3 se bodové hodnocení dle každého ze 3 vzorců Počet objektů, Využití objektů a Typy subjektů, vynásobí 0,24/3, tj. 0,08 a tyto tři výsledky se sečtou).

Váha kritéria: 0,24 (pro všechny kategorie)

Výpočet bodového hodnocení pro kategorii 1:

$$\text{Míra zapojení bytů v bytovém domě} = \left[\frac{\text{Byt}_{\text{ES}}}{\text{Byt}_{\text{total}}} \right] \times 100$$

$\text{Byt}_{\text{total}}$ - počet odběrných míst v bytovém domě

Byt_{ES} - počet odběrných míst s plánovaným zapojením do sdílení energie

Tento vzorec se použije pouze pro bytové domy, pro rodinné domy nikoliv (v projektech, kde jsou bytové i rodinné domy se tedy provede výpočet pouze pro bytové domy)

$$\text{Počet odběrných míst} = \left[\frac{(OM_{\text{ES}} - OM_{\text{min}})}{(OM_{\text{max}} - OM_{\text{min}})} \right] \times 100$$

OM_{max} - nejvyšší počet odběrných míst zapojených do záměrů v kategorii 1

OM_{min} - nejnižší počet odběrných míst zapojených do záměrů v kategorii 1

OM_{ES} - počet odběrných míst zapojených do záměru v hodnoceném záměru kategorie 1.

$$\text{Počet objektů} = \left[\frac{(\text{Objekt}_{\text{proj}} - \text{Objekt}_{\text{min}})}{(\text{Objekt}_{\text{max}} - \text{Objekt}_{\text{min}})} \right] \times 100$$

$\text{Objekt}_{\text{max}}$ - nejvyšší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 1.

$\text{Objekt}_{\text{min}}$ - nejnižší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 1.

Objekt_{proj} - počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v hodnoceném záměru kategorie 1.

Výpočet bodového hodnocení pro kategorii 2:

$$\text{Počet objektů} = [(\text{Objekt}_{\text{proj}} - \text{Objekt}_{\text{min}}) / (\text{Objekt}_{\text{max}} - \text{Objekt}_{\text{min}})] \times 100$$

Objekt_{max} - nejvyšší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 2.

Objekt_{min} - nejnižší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 2.

Objekt_{proj} - počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v hodnoceném záměru kategorie 2.

$$\text{Využití objektů} = [(\text{Typ}_{\text{proj}} - \text{Typ}_{\text{min}}) / (\text{Typ}_{\text{max}} - \text{Typ}_{\text{min}})] \times 100$$

Typ_{max} - nejvyšší počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 2.

Typ_{min} - nejnižší počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 2.

Typ_{proj} - počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v hodnoceném projektu kategorie 2.

Výpočet bodového hodnocení pro kategorií 3 a 3+:

$$\text{Počet objektů} = [(\text{Objekt}_{\text{proj}} - \text{Objekt}_{\text{min}}) / (\text{Objekt}_{\text{max}} - \text{Objekt}_{\text{min}})] \times 100$$

Objekt_{max} - nejvyšší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Objekt_{min} - nejnižší počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Objekt_{proj} - počet jednotlivých stavebních objektů, zařízení nebo samostatně stojících výroben, plánovaných pro zapojení do energetického společenství v hodnoceném záměru kategorie 3 nebo 3+.

$$\text{Využití objektů} = [(\text{Typ}_{\text{proj}} - \text{Typ}_{\text{min}}) / (\text{Typ}_{\text{max}} - \text{Typ}_{\text{min}})] \times 100$$

Typ_{max} - nejvyšší počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Typ_{min} - nejnižší počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Typ_{proj} - počet jednotlivých způsobů využití stavby plánovaných pro zapojení do energetického společenství v hodnoceném záměru kategorie 3 nebo 3+.

$$\text{Typy subjektů} = [(\text{Subjekt}_{\text{proj}} - \text{Subjekt}_{\text{min}}) / (\text{Subjekt}_{\text{max}} - \text{Subjekt}_{\text{min}})] \times 100$$

Subjekt_{max} - nejvyšší počet jednotlivých typů subjektů dle části 3 této Výzvy, které jsou členem žádajícího sdružení nebo kolektivní právnické osoby, v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Subjekt_{min} - nejnižší počet jednotlivých typů subjektů dle části 3 této Výzvy, které jsou členem žádajícího sdružení nebo kolektivní právnické osoby, v jednom záměru kategorie 3 nebo 3+.

Subjekt_{proj} - počet jednotlivých typů subjektů dle části 3 této Výzvy, které jsou členem žádajícího sdružení nebo kolektivní právnické osoby, v hodnoceném záměru kategorie 3 nebo 3+.

B - Kvalitativní kritéria

Kvalitativní hodnocení se skládá z jednotlivých kritérií, která hodnotitel ohodnotí na základě podaného záměru. Hodnotitel vychází z celkového popisu záměru. V popisu záměru se uvádí řešení, které se bude v případě získání podpory v rámci zpracovávaných podkladových materiálů v projektu ověřovat.

Kritérium č. 3 Kvalita záměru

Váha kritéria: 0,12

Bodové hodnocení kritéria 3:

- Záměr je logický, přehledný, dostatečně podrobný a vnitřně koherentní. Přínos všech výstupních materiálů a doplňujících aktivit je vhodný a dostatečný k dosažení cílů projektu. (100 b.)
- Záměr je logický, přehledný, s některými chybějícími nebo nejasnými cíli, aktivitami nebo vazbami. (40 b.)
- Záměr je nepřehledný, s výraznými nejasnostmi, nekoherencí nebo nelogičností cílů nebo aktivit. (0 b.)

Kritérium č. 4 Opatření ke snížení energetické náročnosti objektů

Váha kritéria: 0,04

Bodové hodnocení kritéria 4:

- Nejméně 75 % objektů zapojených do zamýšleného společenství je v energetické třídě PENB vedena v energetické třídě C a vyšší nebo jsou připraveny projektové dokumentace (ve fázi DSP), kdy po realizaci plánovaných opatření se objekt dostane do této energetické třídy. (100 b.)
- Méně než 75 %, ale na více než 40 % objektů zapojených do zamýšleného společenství je v energetické třídě PENB vedena v energetické třídě C a vyšší nebo jsou připraveny projektové dokumentace (ve fázi DSP), kdy po realizaci plánovaných opatření se objekt dostane do této energetické třídy. (50 b.)
- Méně než 40 % objektů zapojených do zamýšleného společenství je v energetické třídě PENB vedena v energetické třídě C a vyšší nebo jsou připraveny projektové dokumentace (ve fázi DSP), kdy po realizaci plánovaných opatření se objekt dostane do této energetické třídy. (0 b.)

Kritérium č. 5 Využití obnovitelných zdrojů energie

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 5:

- Záměr prověří sdílení energie z více druhů obnovitelných zdrojů energie ve formě elektřiny i tepla. (100 b.)
- Záměr prověří sdílení energie z více druhů obnovitelných zdrojů energie ve formě elektřiny. (70 b.)
- Záměr prověří zapojení jednoho druhu obnovitelného zdroje. (40 b.)
- Záměr obsahuje vedle OZE také výrobu využívající fosilní paliva nebo je navrhované řešení technicky, ekonomicky či právně nereálné (například zjevně technicky nefunkční řešení; užití budov či pozemků způsobem, který je ze zákona vyloučen apod.). (0 b.)

Kritérium č. 6 Ukládání energie

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 6

- Záměr prověří zapojení společného úložiště, které umožní sezónní ukládání elektřiny nebo tepla. (100 b.)
- Záměr prověří zapojení společného úložiště pro krátkodobé uložení elektřiny. (60 b.)
- Záměr prověří využití systému jednotlivých úložišť na úrovni objektů pro krátkodobé ukládání elektřiny (40 b.)
- Záměr prověří krátkodobé ukládání energie pouze ve formě tepla nebo teplé vody. (20 b.)
- Záměr neprověřuje ukládání energie nebo je navrhované řešení technicky, ekonomicky či právně nereálné (například zjevně technicky nefunkční řešení; užití budov či pozemků způsobem, který je ze zákona vyloučen apod.). (0 b.)

Kritérium č. 7 Řízení využití energie

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 7:

- Záměr počítá se zapojením systému aktivního řízení výroby a spotřeby formou monitoringu, predikcí, řízení spotřeby a výroby (100 b.)
- Záměr počítá se zapojením systému aktivního řízení výroby a spotřeby formou monitoringu a indikací využívání vyrobené energie. (50 b.)
- Záměr nepočítá se zapojením systému aktivního řízení výroby a spotřeby (0 b.)

Kritérium č. 8 Zkušenost s provozováním obnovitelných zdrojů energie

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 8:

- Nejméně dva členové kolektivní právnické osoby nebo sdružení apod. provozují obnovitelné zdroje elektřiny. (100 b.)
- Alespoň jeden člen kolektivní právnické osoby nebo sdružení apod. provozuje obnovitelné zdroje elektřiny. (50 b.)
- Žádný z členů kolektivní právnické osoby nebo sdružení apod. neprovozuje obnovitelné zdroje elektřiny. (0 b.)

Kritérium č. 9 Strategická vize energetického společenství

Toto kritérium není posuzováno pro kategorii 1. Příkladem níže uvedených dokumentů jsou územní energetické koncepce, SECAP, firemní strategie ESG apod.

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 9:

- Záměr disponuje strategickými nebo plánovacími dokumenty se stanovenými cíli pro využití obnovitelných zdrojů energie, které počítají s využitím OZE i u dalších členů kolektivní právnické osoby nebo sdružení apod. (100 b.)
- Záměr disponuje strategickými nebo plánovacími dokumenty se stanovenými cíli pro využití obnovitelných zdrojů energie. (60 b.)
- Záměr nedisponuje strategickými nebo plánovacími dokumenty se stanovenými cíli pro využití obnovitelných zdrojů energie nebo nejsou uvedeny v žádosti. (0 b.)

Kritérium č. 10 Potenciál vzniku energetického společenství

Toto kritérium se posuzuje pouze u kategorie 1.

Váha kritéria: 0,08

Bodové hodnocení kritéria 10:

- Záměr zapojuje odběrná místa nebo výrobní na více hlavních domovních vedení nebo v blízkosti bytového domu a využívá ke sdílení veřejnou distribuční soustavu (100 b.)
- Záměr zapojuje odběrná místa nebo výrobní na jednom hlavním domovním vedení a nevyužívá ke sdílení veřejnou distribuční soustavu (0 b.)

Kritérium č. 11 Rozšiřování energetického společenství

Váha kritéria: 0,04

Bodové hodnocení kritéria 11:

- Záměr identifikuje konkrétní subjekty a cílové skupiny pro budoucí rozšíření energetického společenství a konkrétní aktivity pro jejich zapojení do energetického společenství v dalších fázích. (100 b.)
- Záměr obecně prověří možnosti zapojení dalších subjektů do energetického společenství. (40 b.)
- Záměr nenavrhuje zapojování dalších subjektů do energetického společenství. (0 b.)

Kritérium č. 12 Participativní tvorba energetického společenství

Váha kritéria: 0,04

Bodové hodnocení kritéria 12:

- Záměr obsahuje specifický popis aktivit cílených k nalezení dohody na podobě budoucího energetického společenství se stanoveným procesem, milníky a navrženým rozpočtem pro jejich naplnění. (100 b.)
- Záměr obsahuje obecný popis aktivit cílených k nalezení dohody na podobě budoucího energetického společenství. (40 b.)
- Záměr neobsahuje popis aktivit cílených k nalezení dohody na podobě budoucího energetického společenství. (0 b.)