

### Bod 3.

#### Kritériá pre hodnotenie prínosu projektových zámerov vo vzťahu k plneniu cieľov Programu Slovensko v rámci opatrenia 2.1.2 Znižovanie energetickej náročnosti budov

##### **1. Podiel celkových oprávnených výdavkov projektu vo vzťahu k merateľnému ukazovateľu – plocha verejných budov so zlepšenou energetickou hospodárnosťou (m<sup>2</sup>)**

- plocha verejných budov so zlepšenou energetickou hospodárnosťou – výsledkový ukazovateľ definovaný v Programe Slovensko
- Výpočtom z alokácie pridelenej na územie Bratislavského kraja a plánovanej hodnoty merateľného ukazovateľa je stanovený benchmark, resp. referenčná hodnota: 223,32 €/m<sup>2</sup>
- Výpočet hodnoty kritéria: (vzorec)  
$$= (B-X)/(1/2B)$$

kde:

  - x – hodnota za konkrétny projektový zámer
  - B – stanovený benchmark na dosiahnutie stanovených ukazovateľov
  - 1/2B – parameter, stanovený na základe benchmarku – práve polovica benchmarku nám v podstate udáva finančnú efektívnosť, nakoľko, ak projekt dvojnásobne presahuje benchmark, potrebujeme dva projekty o hodnote 1/2B
- Výsledná hodnota určuje, akým spôsobom prispieva projekt k naplneniu cieľov opatrenia. Ak je hodnota 0, investícia presne zodpovedá úrovni benchmarku. Ak je hodnota záporná, znamená to že projekt je nad úrovňou benchmarku, čím vyššie záporné číslo, tým menšou mierou prispieva k plneniu cieľovej hodnoty merateľného ukazovateľa. Naopak, kladné hodnoty znamenajú, že projekt je z hľadiska hodnoty za peniaze nastavený dobre.
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 20

##### **2. Podiel celkových oprávnených výdavkov projektu vo vzťahu k merateľnému ukazovateľu – dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z OZE**

- dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z OZE – výsledkový ukazovateľ definovaný v Programe Slovensko
- Výpočtom z alokácie pridelenej na územie Bratislavského kraja a plánovanej hodnoty merateľného ukazovateľa je stanovený benchmark, resp. referenčná hodnota: 19,29 €/obýv.
- Výpočet hodnoty kritéria: (vzorec)  
$$= (B-X)/(1/2B)$$

kde:

  - x – hodnota za konkrétny projektový zámer
  - B – stanovený benchmark na dosiahnutie stanovených ukazovateľov
  - 1/2B – parameter, stanovený na základe benchmarku – práve polovica benchmarku nám v podstate udáva finančnú efektívnosť, nakoľko, ak projekt dvojnásobne presahuje benchmark, potrebujeme dva projekty o hodnote 1/2B
- Výsledná hodnota určuje, akým spôsobom prispieva projekt k naplneniu cieľov opatrenia. Ak je hodnota 0, investícia presne zodpovedá úrovni benchmarku. Ak je hodnota záporná, znamená to že projekt je nad úrovňou benchmarku, čím vyššie záporné číslo, tým menšou mierou prispieva k plneniu cieľovej hodnoty merateľného ukazovateľa. Naopak, kladné hodnoty znamenajú, že projekt je z hľadiska hodnoty za peniaze nastavený dobre.
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 20

### 3. Podiel celkových oprávnených výdavkov projektu vo vzťahu k merateľnému ukazovateľu – zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách

- zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách – výsledkový ukazovateľ definovaný v Programe Slovensko
- Výpočtom z alokácie pridenej na územie Bratislavského kraja a plánovanej hodnoty merateľného ukazovateľa je stanovený benchmark, resp. referenčná hodnota: 398,65 €/MWh/rok
- Výpočet hodnoty kritéria: (vzorec)  
$$= (B-X)/(1/2B)$$

kde:

  - x – hodnota za konkrétny projektový zámer
  - B – stanovený benchmark na dosiahnutie stanovených ukazovateľov
  - 1/2B – parameter, stanovený na základe benchmarku – práve polovica benchmarku nám v podstate udáva finančnú efektívnosť, nakoľko, ak projekt dvojnásobne presahuje benchmark, potrebujeme dva projekty o hodnote 1/2B
- Výsledná hodnota určuje, akým spôsobom prispieva projekt k naplneniu cieľov opatrenia. Ak je hodnota 0, investícia presne zodpovedá úrovni benchmarku. Ak je hodnota záporná, znamená to že projekt je nad úrovňou benchmarku, čím vyššie záporné číslo, tým menšou mierou prispieva k plneniu cieľovej hodnoty merateľného ukazovateľa. Naopak, kladné hodnoty znamenajú, že projekt je z hľadiska hodnoty za peniaze nastavený dobre.
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 20

### 4. Hodnotenie rozsahu realizovaných opatrení

- Hodnotiace kritérium zamerané na zhodnotenie rozsahu projektu prostredníctvom zvýhodnenia tých projektov, ktoré realizujú zvyšovanie energetickej hospodárnosti na budovách väčšieho rozsahu, prípadne prostredníctvom kombinácie aktivít na viacerých budovách v jednej zóne
- V rámci kritéria bude hodnotená celková úžitková plocha (vyjadrená v m<sup>2</sup>), na ktorej budú realizované zásahy v rámci znižovania energetickej náročnosti budov
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 10

### 5. Hodnotenie dosiahnutej úspory

- Hodnotiace kritérium zamerané na posúdenie dosiahnutej úspory primárnej energie prostredníctvom realizovaných opatrení na zníženie energetickej náročnosti budov. S ohľadom na podmienky Programu Slovensko je minimálnou hodnotou úspory vo vzťahu k oprávnenosti aktivít projektu dosiahnutie 30% úspory
- Cieľom kritéria je zvýhodniť projektové zámery orientované na čo najvyššiu hodnotu dosiahnutej úspory, pričom tieto opatrenia sú rozpočtovo náročnejšie
- Bodovaná bude hodnota predpokladanej úspory primárnej energie nasledovne:  
Úspora energ. nad 60 % 4 body  
50 - 60 % 3 body  
40 - 50 % 2 body  
30 - 40 % 1 bod
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 10

### 6. Hodnotenie dosiahnutej energetickej triedy

- Hodnotiace kritérium zamerané na posúdenie dosiahnutej energ. hospodárnosti budovy vyjadrenej v rámci klasifikácie energetických tried globálneho ukazovateľa – primárna energia

- Cieľom kritéria je zvýhodniť projektové zámery orientované na dosiahnutie najvyššej hospodárnosti prevádzky budovy
- Bodovaná bude hodnota predpokladanej úspory primárnej energie nasledovne:

Energ. trieda	A0	4 body
	A1	3 body
	B	2 body
	C	1 bod
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 10

#### **7. Hodnotenie využitia obnoviteľných zdrojov energie**

- Hodnotiace kritérium zamerané na zvýhodnenie projektových zámerov, ktoré implementujú využitie obnoviteľných zdrojov energie (v zmysle podmienok opatrenia 2.2.2. Podpora využívania OZE v systémoch zásobovania energiou)
- Cieľom kritéria je zvýhodniť projektové zámery, ktoré realizujú aktivity na zníženie energetickej náročnosti budov v kombinácii s využitím obnoviteľných zdrojov energie
- Využitie OZE:

Áno	1 bod
Nie	0 bodov
- Výslednej hodnote kritéria bude pridelená váha 10