Národní program Životní prostředí

Národní plán obnovy

**Dodatek ENERGETICKÉho POSOUZENÍ - 146. výzva OPŽP**

Výpočet primární energie z neobnovitelných zdrojů dle vyhlášky 264/2020 Sb. o energetické náročnosti budov

|  |
| --- |
| Název projektu:  |
| Registrační číslo projetu ve 146. výzvě OPŽP: |
| Zpracoval: [[1]](#footnote-1) |  |
| Datum zpracování: |  |

## **Celková energetická bilance v navrhovaném stavu**

Zde uvést původní energetickou bilanci projektu z Energetického posouzení předloženého v rámci 146. výzvy OPŽP.

## **Výpočet primární energie z neobnovitelných zdrojů dle vyhlášky 264/2020 Sb. o energetické náročnosti budov.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Energonositel | **Před realizací projektu** | **Po realizaci projektu** |
| Dodaná energie | Faktor primární energie z neobnovitelných zdrojů | Primární energie z neobnovitelných zdrojů | Dodaná energie | Faktor primární energie z neobnovitelných zdrojů | Primární energie z neobnovitelných zdrojů |
| MWh/rok | - | MWh/rok | MWh/rok | - | MWh/rok |
| Zemní plyn |  | 1,0 |  |  | 1,0 |  |
| Tuhá fosilní paliva |  | 1,0 |  |  | 1,0 |  |
| Propan-butan/LPG |  | 1,2 |  |  | 1,2 |  |
| Topný olej |  | 1,2 |  |  | 1,2 |  |
| Elektřina |  | 2,6 |  |  | 2,6 |  |
| Dřevěné peletky |  | 0,2 |  |  | 0,2 |  |
| Kusové dřevo, dřevní štěpka |  | 0,1 |  |  | 0,1 |  |
| Energie okolního prostředí (elektřina a teplo) |  | 0 |  |  | 0 |  |
| Elektřina – dodávka mimo budovu |  | -2,6 |  |  | -2,6 |  |
| Teplo – dodávka mimo budovu |  | -1,3 |  |  | -1,3 |  |
| Účinná soustava zásobování tepelnou energií s vyšším než 80% podílem obnovitelných zdrojů energie |  | 0,2 |  |  | 0,2 |  |
| Účinná soustava zásobování tepelnou energií s 80% a nižším podílem obnovitelných zdrojů energie |  | 0,9 |  |  | 0,9 |  |
| Ostatní soustavy zásobování tepelnou energií |  | 1,3 |  |  | 1,3 |  |
| Ostatní neuvedené energonositelé |  | 1,2 |  |  | 1,2 |  |
| Odpadní teplo z technologie |  | 0 |  |  | 0 |  |
| **Celkem** |  | X |  |  | x |  |

## **Snížení primární energie z neobnovitelných zdrojů**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | % | MWh/rok |
| Celkové snížení |  |  |

# Příloha - Kopie dokladu o vydání oprávnění podle §10b zákona č. 406/2000 Sb.

1. Energetický specialista s příslušným oprávněním podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, [↑](#footnote-ref-1)