MODERNIZAČNÍ FOND

STANOVISKO ENERGETISKÉHO SPECIALISTY

ENERGOV – novostavby

Název Projektu:

Číslo projektu:

Název příjemce podpory:

Jméno a podpis zpracovatele:

Datum zpracování: (DD. MM.RRRR)

1. **Podklad pro zpracování stanoviska**
* Průkaz energetické náročnosti budovy dle vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov, ve znění pozdějších předpisů ze dne…
* Projektová dokumentace ze dne …, zpracovaná …
* Smlouva o poskytnutí podpory ze Státního fondu životního prostředí ČR.
* Výstupy z provedené Zkoušky průvzdušnosti obálky budovy, tzv. Blower door test.
* Výstupy ze zavedeného a prováděného Energetického managementu dle „[*Metodického návodu pro splnění požadavku na zavedení energetického managementu*](https://www.sfzp.cz/dokumenty/detail/?id=3242)“
* Informace o provozu objektu poskytnuté příjemcem podpory.
1. **Popis stavby**

Energetický specialista stručně popíše budovu, která byla předmětem podpory, včetně základních technických parametrů stavebních a technologických částí budovy.

1. **Změny v rámci realizace oproti žádosti o podporu**

Popis případných změn projektu ve vazbě na výstupy Průkazu energetické náročnosti budovy, Projektové dokumentace, Oznámení o změnách, Změnových listech apod.

1. **Energetický management**

Zhodnocení zavedeného energetického managementu dle „[*Metodického návodu pro splnění požadavku na zavedení energetického managementu*](https://www.sfzp.cz/dokumenty/detail/?id=3242)“

1. **Závěrečné hodnocení a doporučení**

Energetický specialista zhodnotí dosavadní povoz budovy, a pokud provoz budovy vykazuje např.: známky lidského pochybení, nesprávného zavedení Energetického managementu nebo neoptimálního nastavení technologií, doporučí nápravná opatření, včetně termínů, kdy mají být realizována.

1. **Přílohy**
* **Průkaz energické náročnosti budovy** dle vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov, ve znění pozdějších předpisů.
* **Protokol** ze zkoušky průvzdušnosti obálky budovy, tzv. **Blower door test.**