Příloha č. 5.4 výzvy OPST 100/2025 – Digitální inovace v oblasti záchranných a bezpečnostních složek Karlovarského kraje

Operační program Spravedlivá transformace

stanovisko ENERGETICKÉHO SPECIALISTY PRO NOVOSTAVBY V OBLASTI

**Digitální inovace záchranných a bezpečnostních složek**

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 …
* Rozhodnutí o poskytnutí dotace ze dne …
* Výstupy z provedené Zkoušky průvzdušnosti obálky budovy, tzv. Blower door test.
* Výstupy ze zavedeného a prováděného Energetického managementu.
* 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.

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.**