

INS spol. s r.o.
Parkány 413
54701 Náchod

IDDS: ac7b72r

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn. / č.j.	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Hradci Králové dne:
- / 14. 7. 2022	SEI-2199/2022 SEI-16721/2022/52.101	Ing. Zdeněk Herfurt	495 705 123/ zherfurt@cr-sei.cz	25. 7. 2022

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „Stavební úpravy, přístavba a nástavba č.p. 1994, Dobenínská ul., Náchod“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 4. 7. 2022, doručené 14. 7. 2022 vydává Územní inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj Státní energetické inspekce, jako dotčený orgán příslušný dle ustanovení § 13 odst. 1 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), následující závazné stanovisko:

Na základě níže uvedeného odůvodnění **s o u h l a s í m e** s vydáním společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje na větší změnu dokončené budovy „Stavební úpravy, přístavba a nástavba č.p. 1994, Dobenínská ul., Náchod“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „Stavební úpravy, přístavba a nástavba č.p. 1994, Dobenínská ul., Náchod“ vypracovaná v 6/2022, Ing. Pavel Tůma autorizovaná osoba ČKAIT 0601275, navrhuje pro stavebníka Oblastní charita Náchod, IČ 46524282, Mlýnská 189, 54701 Náchod, větší změnu dokončené polyfunkční budovy v katastrálním území Náchod [701262] parcelní č. st. 3363, st. 3651 a 1863/4.

Stavebník splňuje při větší změně dokončené budovy dle ustanovení § 7 odst. 2 zákona požadavky na energetickou náročnost budovy na nákladově optimální úrovni nebo pro měněné stavební prvky a měněné technické systémy, které jsou stanoveny vyhláškou č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov (dále jen „vyhláška“). Hodnoty ukazatelů

energetické náročnosti hodnocené budovy uvedené v ustanovení § 3 odst. 1 písm. a) a d) vyhlášky, tj. primární energie z neobnovitelných zdrojů energie za rok vztažená na metr čtvereční energeticky vztažené plochy a průměrný součinitel prostupu tepla, nejsou vyšší než referenční hodnoty všech ukazatelů energetické náročnosti pro referenční budovu, tak jak požaduje ustanovení § 6 odst. 2 písm. a) vyhlášky.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti budovy (dále jen "průkaz") č. evidenční 442379.0 ze dne 1. 7. 2022 zpracovaným energetickým specialistou Janem Landou, držícím oprávnění MPO č. 1473 ke zpracovávání průkazů.

V případě, že v průběhu provádění stavby dojde ke změně stavby před jejím dokončením s dopadem na její energetickou náročnost oproti projektové dokumentaci pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky společného řízení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na ustanovení § 7 odst. 2 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

Ing. Hana Stejskalová
ředitelka územního inspektorátu