

Kraj Vysočina  
Žižkova 1882/57  
586 01 Jihlava

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn.:	Vyřizuje:	V Č. Budějovicích dne:
02.01.2023	SEI-0131/2023 SEI-0891/2023/31.101	Ing. Cimler jcimler@cr-sei.cz	10.01.2023

**Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Nemocnice Havlíčkův Brod - rekonstrukce a přístavba budovy infekčního oddělení“, platné pro žádost o stavební povolení podanou příslušnému stavebnímu úřadu do 31.12.2022**

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 02.01.2023, doručenou dne 03.01.2023 a doplněnou 06.01.2023, vydává Územní inspektorát pro Jihočeský kraj a Kraj Vysočina 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 stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Nemocnice Havlíčkův Brod - rekonstrukce a přístavba budovy infekčního oddělení“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Nemocnice Havlíčkův Brod - rekonstrukce a přístavba budovy infekčního oddělení“, vypracovaná 09/2022 společností PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., IČ: 28094026, Palackého 48, 393 01 Pelhřimov, odpovědným projektantem Ing. Jaroslavem Rybářem, autorizovanou osobou ČKAIT č. 0100463, navrhuje pro stavebníka Kraj Vysočina, IČ: 28094026, Jihlava, 586 01, Jihlava, Žižkova 1882/57, větší změnu dokončené budovy pro zdravotnictví v katastrálním území Havlíčkův Brod [637823] parcelní č. 517 a 704/2.

Stavebník splňuje při větší změně dokončené budovy dle ustanovení § 7 odst. 2 zákona požadavky na energetickou náročnost budovy na nákladově optimální úrovni nebo 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 vztažená na metr čtvereční energeticky vztažné plochy a průměrný součinitel prostupu tepla nejsou vyšší než referenční hodnoty ukazatelů energetické náročnosti pro referenční budovu, tak jak požaduje ustanovení § 6 odst. 2 písm. a) vyhlášky.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti budovy č. evidenční 457953.1 ze dne 15.12.2022, zpracovaným energetickým specialistou Ing. Petrem Jarošem, držícím oprávnění MPO č. 933 ke zpracování průkazů.

Navrhovaná regulace otopné soustavy splňuje požadavky § 7 odst. 4 písm. a) zákona a vyhlášky č. 194/2007 Sb., kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům.

V případě, že v průběhu provádění stavby dojde ke změně stavby před jejím dokončením s dopadem na její energetickou náročnost oproti projektové dokumentaci pro stavební povolení, upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky stavebního řízení na platnost ustanovení § 7 odst. 2 zákona.

S pozdravem

*elektronicky podepsáno*

Ing. Bc. Pavlína Tomanová  
ředitelka územního inspektorátu