

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno
IČ: 024 63 245

IDDS: dj79ke7

Vaše zpráva zn./ze dne:	Naše zn./č. j.:	Vyřizuje:	Tel./e-mail:	V Brně dne:
-/05.03.2021	SEI-0978/2021 SEI-6309/2021/64.101	Ing. Zuzana Lošťáková	603587434/zlostakova@cr-sei.cz	22.03.2021

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na výstavbu nové budovy „Tréninková hala pro míčové sporty Vodova“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 05.03.2021 vydává Územní inspektorát pro Jihomoravský 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 výstavbu nové budovy „Tréninková hala pro míčové sporty Vodova“ na parc. č. 2394/7 v katastrálním území Královo Pole [611484].

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení na výstavbu nové budovy „Tréninková hala pro míčové sporty Vodova“, vypracovaná v lednu 2021 společností Atelier 99 s.r.o., Purkyňova 71/99, 612 00 Brno, IČ: 024 63 245, navrhuje pro stavebníka, Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno, IČ: 000 75 370, výstavbu nové budovy, přístavby tréninkové haly pro míčové sporty, na ulici Vodova v Brně, katastrálním území Královo Pole [611484] na parc. č. 2394/7.

Stavebník splňuje při výstavbě nové budovy „Tréninková hala pro míčové sporty Vodova“, dle ustanovení § 7 odst. (1) zákona, požadavky na energetickou náročnost budov, které jsou ke dni podání žádosti o závazné stanovisko na SEI (žádost na stavební úřad nebyla dosud podána) stanoveny vyhláškou č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov, ve znění pozdějších předpisů, účinné od 01.09.2020 (dále jen „vyhláška“).

Při podání žádosti o závazné stanovisko SEI k dokumentaci pro stavební povolení v době účinnosti vyhlášky jsou splněny úrovně ukazatelů energetické náročnosti hodnocené budovy uvedené v ustanovení § 3 odst. (1) písm. a), b) a d) vyhlášky, tj. primární energie z neobnovitelných zdrojů vztažená na metr čtvereční energeticky vztažené plochy, celková dodaná energie za rok vztažená na metr čtvereční energeticky vztažené plochy a průměrný součinitel prostupu tepla. Tyto hodnoty nejsou vyšší než referenční hodnoty všech ukazatelů energetické náročnosti pro referenční budovu, tak jak požaduje ustanovení § 6 odst. (1) vyhlášky.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti budovy č. evidenční 338035.0 ze dne 25.02.2021, zpracovaným energetickým specialistou Ing. Jiřím Cihlářem, držícím oprávnění MPO č. 0997 ke zpracovávání 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 a registrujícími 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 vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky stavebního řízení na ustanovení § 7 odst. (1) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

elektronicky podepsáno

Ing. Pavel Šuster

ředitel územního inspektorátu