

Valbek, spol. s r.o.
(vyřizuje: Petr Kudláček)
Vaňurova 505/17
460 07 Liberec III-Jeřáb
Datová schránka ID: bebs53h

| Vaše zpráva zn. / ze dne: | Spis. zn. / Č.j.: | Vyřizuje: | Tel/e-mail: | V Liberci dne: |
|---------------------------|--|--------------------------|--|----------------|
| Č. j. / 19. 9. 2023 | SEI-2446/2023 SEI-22165/2023/54.102 | Ing. M. Petříková, Ph.D. | +420 737 217 142 mpetrikova@cr-sei.cz | 3. 10. 2023 |

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Přístavba Waldorfské MŠ Turnov“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska doručenou dne 19. 9. 2023 (a doplněnou dne 3. 10. 2023) vydává Územní inspektorát pro Liberecký a Ústecký kraj Státní energetické inspekce (dále jen „SEI“), 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 „Přístavba Waldorfské MŠ Turnov“.**

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Přístavba Waldorfské MŠ Turnov“ vypracovaná v 09/2023 generálním projektantem Valbek, spol. s r.o., středisko Liberec, IČ: 48266230, se sídlem na adrese Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec III-Jeřáb, zodpovědným projektantem Ing. Jaroslavem Pfliegerem, autorizovanou osobou ČKAIT 0501363, navrhuje pro stavebníka Město Turnov, IČ: 00276227, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov, větší změnu dokončené budovy mateřské školy na pozemku p. č. 711/131 v katastrálním území 771627 (Daliměřice).

Stavebník splňuje při větší změně dokončené budovy dle ustanovení § 7 odst. 2 zákona požadavky na energetickou náročnost budovy na nákladově optimální úrovni, 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 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 (dále jen „průkaz“) **evidenční č. 529726.0** ze dne **12. 9. 2023** zpracovaným energetickým specialistou Ing. Viktorem Zbořilem držícím oprávnění MPO č. 1780 ke zpracování průkazů. Dle předloženého průkazu má **Primární energie z neobnovitelných zdrojů** hodnotu **199 kWh/(m².rok)**, budova je zařazena do **klasifikační třídy D**.

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 stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy, upozorňuje SEI účastníky stavebního řízení na ustanovení § 7 odst. 2 zákona.

S pozdravem

Ing. Petra Jägerová
ředitelka územního inspektorátu
podepsáno elektronicky