

Ing. Oldřich Barvíř
IRBOS s.r.o.
Kunčice 23
503 15 Nechanice

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn./č.j.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Hradci Králové dne:
Č. j. /7. 12. 2020	SEI-11159/2020 SEI-17357/2020/52.101_001	Ing. Zdeňka Svobodová	737 217 150/ zsvobodova@cr-sei.cz	21. 12. 2020

**Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného
územního rozhodnutí a stavebního povolení na větší změnu
dokončené budovy „PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN
HORSKÁ 258 VRCHLABÍ“**

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 7. 12. 2020 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
územního rozhodnutí a stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy
„PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258 VRCHLABÍ“**

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258 VRCHLABÍ“ vypracovaná 9/2020 Ing. Radkem Myšákem, autorizovanou osobou ČKAIT č. 0602505, navrhuje pro stavebníka „Královéhradecký kraj, IČ: 70889546, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové“ větší změnu dokončené budovy pro vzdělávání v katastrálním území č. 786349 Hořejší Vrchlabí, parcelní č. st. 292, p. č. 482/4 a 482/5.

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, ve znění pozdějších předpisů (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 za rok 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”) č. evidenční 322736.0 ze dne 4. 12. 2020 zpracovaným energetickým specialistou Ing. Janem Ešpandrem, držícím oprávnění MPO č. 1591 ke zpracovávání průkazů energetické náročnosti budovy.

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. 2 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

Ing. Hana Stejskalová
ředitelka územního inspektorátu