

PROJEKTIS DK s.r.o.
Legionářská 562
544 01 Dvůr Králové nad Labem
ID: rrntvej

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn./č.j.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Hradci Králové dne:
Č. j. /20. 12. 2023	SEI-0036/2024 SEI-1179/2024/52.101	Ing. Zdeňka Svobodová	737 217 150/ zsvobodova@cr-sei.cz	16. 1. 2024

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Snížení energetické náročnosti SPOŠ Dvůr Králové n. Labem – budova H, 2. etapa“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 20. 12. 2023, doručenou dne 21. 12. 2023, 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 stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Snížení energetické náročnosti SPOŠ Dvůr Králové n. Labem – budova H, 2. etapa“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Snížení energetické náročnosti SPOŠ Dvůr Králové n. Labem – budova H, 2. etapa“ vypracovaná 10-12/2023 Ing. Pavlínou Pražákovou, autorizovanou osobou ČKAIT č. 0601989, navrhuje pro stavebníka Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace, IČ: 67439918, Elišky Krásnohorské 2069, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, větší změnu dokončené budovy pro vzdělávání v katastrálním území č. 633968 Dvůr Králové nad Labem, parcelní č. st. 340/1.

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 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 525190.2 ze dne 10. 10. 2023 zpracovaným energetickým specialistou Martinem Fejkem držícím oprávnění MPO č. 0294 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 stavebního povolení, upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky stavebního řízení na platnost ustanovení § 7 odst. 2 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

Ing. Hana Stejskalová
ředitelka územního inspektorátu