



STÁTNÍ
ENERGETICKÁ
INSPEKCE

Územní inspektorát
pro Plzeňský a Karlovarský kraj
Rejskova 3
326 00 Plzeň 26

ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
č.p. 111
503 46 Jeníkovice

Vaše zpráva zn./ze dne:	Naše zn.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Plzni dne:
/ 20.06.2023	SEI-1693/2023 SEI-15082/2023/32.101	Ing. Ivana Benedová	739 588 397/ ibenedova@cr-sei.cz	26.06.2023

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PAVILON SPORTOVNÍ HALY A ODBORNÝCH UČEBEN“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska, která byla na SEI doručena dne 20.06.2023, doplněna dne 21.06.2023, vydává Územní inspektorát pro Plzeňský a Karlovarský 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 **souhlasíme** s vydáním společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PAVILON SPORTOVNÍ HALY A ODBORNÝCH UČEBEN“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PAVILON SPORTOVNÍ HALY A ODBORNÝCH UČEBEN“ vypracovaná 05/2023 společností ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. se sídlem č.p. 111, 503 46 Jeníkovice, IČO: 242 86 923, a autorizovaná Ing. arch. et Ing. Dušanem Řezaninou, autorizovaným architektem ČKA v oboru architektura č. 04939, navrhuje pro stavebníka Střední odborná škola, Stříbro, Benešova 508 se sídlem Benešova 508, 349 01 Stříbro, IČO: 687 83 728, větší změnu (minoritní stavební úpravu stávající budovy „staré“ školy a přístavbu sportovní haly a odborných učeben) dokončené budovy „staré“ školy na adrese Benešova 508, 349 01 Stříbro v katastrálním území Stříbro [757837], dotčené pozemky parcelní č. st. 700, 1229/23, 1229/2, st. 2501, st. 2502, 3273/1, 3273/3 a 3273/4.

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. e) a f) vyhlášky, tj. součinitel prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici pro všechny nové a měněné stavební prvky obálky budovy, nejsou vyšší než doporučené hodnoty součinitelů prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici dle ČSN 730540-2:2011, tak jak požaduje ustanovení § 6 odst. 2 písm. c) vyhlášky a účinnosti měněných technických systémů nejsou nižší než referenční hodnoty účinnosti technických systémů dle Tab. č. 3 Přílohy č. 1 vyhlášky, tak jak požaduje § 6 odst. 2 písm. d) vyhlášky.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti (dále jen „průkaz“) č. evidenční 413548.1 ze dne 21.06.2023, který zpracoval energetický specialista Jan Landa držící oprávnění MPO č. 1473 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 společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky společného řízení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na ustanovení § 7 odst. 2 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

v z. Bc. Nikol Kuncová
vedoucí oddělení kontroly

Ing. Jitka Krausová
ředitelka územního inspektorátu