

Ing. arch. Andrej Kušnieriak
Vinice 552
277 16 Všetaty

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn./č.j.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Hradci Králové dne:
/17. 12. 2021	SEI-4463/2021 SEI-0430/2022/52.101	Ing. Jana Pazderková	604210871 jpazderkova@cr-sei.cz	6. 1. 2022

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín - projektová dokumentace“ platné pro žádost o společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, podanou od 1. 9. 2020 do 31. 12. 2021

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 17. 12. 2021 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 povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín - projektová dokumentace “ v případě, že byla žádost o společné povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, podána od 1. 9. 2020 do 31. 12. 2021.

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín - projektová dokumentace“ vypracovaná v 10/2021 společností Energy Benefit Centre a.s., Praha, hlavní projektant Ing. Vladimír Fiedler, autorizovaná osoba ČKAIT č. 0601590, navrhuje pro stavebníka, Královéhradecký kraj, IČ 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, výstavbu dvou nových rodinných domů pro osoby se

zdravotním postižením s téměř nulovou spotřebou energie v katastrálním území Jičín (659541), parcelní č. 1628, 1629, 1630, 1631/1, 1889.

Stavebník splňuje požadavky na energetickou náročnost při výstavbě dvou nových budov s téměř nulovou spotřebou energie dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona, které jsou stanoveny vyhláškou č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov (dále jen „vyhláška“). Hodnoty ukazatelů energetické náročnosti hodnocených budov uvedené v ustanovení § 3 odst. 1 písm. a), b) a d) vyhlášky, tj. primární energie z neobnovitelných zdrojů, celková dodaná energie za rok a průměrný součinitel prostupu tepla, nejsou vyšší než referenční hodnoty všech ukazatelů energetické náročnosti pro referenční budovu tak, jak požaduje ustanovení **§ 6 odst. 1 vyhlášky**.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazy energetické náročnosti budovy č. evidenční 395827.1 ze dne 5. 1. 2022 (objekt A) a č. evidenční 395897.0 ze dne 14. 12. 2021 (objekt B) zpracovanými energetickým specialistou Martinem Fejkem držícím oprávnění MPO č. 294 ke zpracování 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. 1 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

Ing. Hana Stejskalová
ředitelka územního inspektorátu