



STÁTNÍ
ENERGETICKÁ
INSPEKCE

Územní inspektorát pro
Moravskoslezský kraj
Provozní 1
722 00 Ostrava - Třebovice

MIJO-STAV stavby s.r.o.
Ing. Vít Michel
Českobratrská 2227/7
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Ostravě dne:
- / 07.10.2020	SEI-10480/2020	Ing. Bušíková	739 588 391/lbustikova@cr-sei.cz	26.10.2020

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Rekonstrukce budovy Celní 20 ve Městě Albrechticích“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 08.10.2020 (a její doplnění dne 22.10.2020) vydává Územní inspektorát pro Moravskoslezský 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 stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Rekonstrukce budovy Celní 20 ve Městě Albrechticích“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Rekonstrukce budovy Celní 20 ve Městě Albrechticích“ vypracovaná 8/2020 Ing. Vítem Michelem, autorizovanou osobou ČKAIT č. 1103098, navrhuje pro stavebníka Město Albrechtice, nám. ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice, IČO: 00296228, větší změnu dokončené budovy bytového domu v katastrálním území Město Albrechtice (693391) parcelní č. 309.

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. b) a d); písm. e); písm. f) vyhlášky, tj. celková dodaná

energie za rok a průměrný součinitel prostupu tepla; součinitele prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici; účinnosti technických systémů nejsou vyšší než referenční hodnoty ukazatelů energetické náročnosti pro referenční budovu, tak jak požaduje ustanovení § 6 odst. 2 písm. b) nebo doporučené hodnoty součinitelů prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici dle ČSN 730540-2:2011 a účinnost technických systémů není nižší než referenční hodnoty účinnosti technických systémů dle Přílohy č. 1 vyhlášky.

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti budovy (dále jen "průkaz") č. evidenční 308894.0 ze dne 01.10.2020 zpracovaným energetickým specialistou Ing. Pavlem Kohoutem, držícím oprávnění MPO č. 1257 ke zpracování průkazů.

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, 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

Mgr. Petr Michalčík
ředitel územního inspektorátu

Příloha:

Podklady pro vydání stavebního povolení na větší změnu dokončené budovy „Rekonstrukce budovy Celní 20 ve Městě Albrechticích“

Doložka konverze z moci úřední do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **133087639-241330-201026105737** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán vícenásobným kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 26.10.2020 v 10:57:39. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn., dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 26.10.2020 09:57:38. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu č. 1: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **01 53 40 89**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro podepisující osobu **Mgr. Petr Michalčík, Ústřední inspektorát, Územní inspektorát pro Moravskoslezský kraj, 1371, Státní energetická inspekce**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl označen samostatným kvalifikovaným časovým razítkem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 26.10.2020 v 10:57:39. Údaje o časovém razítku č. 2: datum a čas **26.10.2020 10:56:33**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 71 A1**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: **Státní energetická inspekce**
Pracoviště: **Státní energetická inspekce**
V Praze dne **26.10.2020**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzí dokumentu provedla:
Petr Michalčík

Otisk úředního razítka:



133087639-241330-201026105737

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 53 40 89, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

