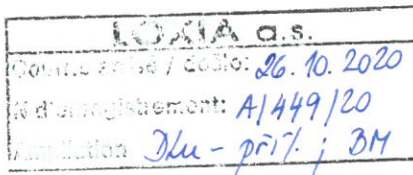




STÁTNÍ  
ENERGETICKÁ  
INSPEKCE



Územní inspektorát pro hlavní město  
Prahu a Středočeský kraj  
Gorazdova 24,  
120 00 Praha 2

LOXIA a.s.  
Perucká 2274/26  
120 00 Praha 2 – Vinohrady

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Naše zn.:	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Praze dne:
Č. j. DL/0101/2020 / 12.08.2020	SEI-10484/2020 SEI-9966/2020/10.100_001	Ing. Jaroslav Novák	739 588 384 / jaroslav.novak@cr-sei.cz	13.10.2020

**Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Mateřská škola Mydlinky, Praha 12, Modřany“**

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 12.08.2020, doručenou dne 13.08.2020 (a její doplnění dne 13.10.2020) vydává Územní inspektorát pro hlavní město Prahu a Středočeský 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 výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Mateřská škola Mydlinky, Praha 12, Modřany“.**

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na výstavbu nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie „Mateřská škola Mydlinky, Praha 12, Modřany“ vypracovaná 06/2020 Ing. arch. Milanem Veselým, autorizovanou osobou ČKA č. 1116, navrhuje pro stavebníka Městská část Praha 12, IČ 00231151, Písková 830/25, Modřany, 143 00 Praha 12, výstavbu nové budovy pro vzdělání s téměř nulovou spotřebou energie v katastrálním území č. [728616] Modřany parcelní č. 3333, 3335.

Stavebník splňuje při výstavbě nové budovy s téměř nulovou spotřebou energie dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona požadavky na energetickou náročnost budovy s téměř nulovou spotřebou energie, které jsou stanoveny vyhláškou č. 78/2013 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. b), c) a e) vyhlášky, tj. neobnovitelná primární energie za rok, 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 průkazem energetické náročnosti budovy (dále jen "průkaz") č. evidenční 285695.1 ze dne 09.08.2020 zpracovaným energetickým specialistou Ing. Lukášem Pučelíkem, držícím oprávnění MPO č. 1811 ke zpracovávání 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 společného územního rozhodnutí a stavebního povolení, upozorňuje Státní energetická inspekce účastníky společného územního rozhodnutí a stavebního řízení na ustanovení § 7 odst. 1 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

Ing. Pavla  
Lipenská

Digitálně podepsal Ing. Pavla Lipenská  
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-61387584,  
o=Státní energetická inspekce, ou=Územní  
inspektorát pro hlavní město Prahu a  
Středočeský kraj, ou=1020, cn=Ing. Pavla  
Lipenská, sn=Lipenská, givenName=Pavla,  
serialNumber=P515150, title=Ředitelka  
územního inspektorátu  
Datum: 2020.10.13 17:54:13 +02'00'

Ing. Pavla Lipenská

ředitelka územního inspektorátu