



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor správy majetku
Oddělení správy nemovitého majetku

PCR06ETRpo97979102

Č.j. KRPB-1703-243/ČJ-2023-0600MN-MACH

Brno 14. března 2023

Počet listů: 1

Příloha: 0/0

GARANT PROJEKT s.r.o.
Ing. Stanislav Smolík
Staňkova 103/18
602 00 Brno

Vyjádření k akci „Paprsek- snížení energetické náročnosti budovy“

Ke zn: - - -

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, *oddělení správy nemovitého majetku* nemá k výše uvedené věci připomínky ani námítky.

Odbor informačních a komunikačních technologií KŘP Jmk v dané lokalitě neeviduje nadzemní či podzemní sítě, které by byly ve správě KŘP Jmk.

Vyjádření je platné po dobu 2 let a je vystaveno z hlediska dotčených sítí a nemovitého majetku. V případě potřeby vyjádření ohledně bezpečnosti a plynulosti provozu kontaktujte: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Odbor služby dopravní policie, Kounicova 24, 611 32 Brno.

Žádosti o vyjádření nadále posílejte pouze elektronicky do datové schránky ID jydai6g (přílohy ve formátu PDF).

S pozdravem

plk. Mgr. Miroslav Nešpor
náměstek ředitele pro ekonomiku
pověřen zastupováním



Vyřizuje: Ing. Michal Mach
Sídlo: Kounicova 24, 611 32 Brno
Tel.: +420 974 623 061
Mobil: 607 395 471
Email: krpb.osnm.sekret@pcr.cz

GARANT PROJEKT s.r.o.
Ing. Stanislav Smolík
Staňkova 103/18
602 00 Brno
IDDS: xetx3ha

Vaše zpráva zn. / ze dne:	Spis zn./ č. j. :	Vyřizuje:	Tel/e-mail:	V Brně dne:
- / 06.03.2023	SEI-0755/2023 SEI- 7191/2023/67.101	Bc. Denisa Juřiková	739 588 382 / djurikova@cr-sei.cz	24.03.2023

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „Paprasek – Snížení energetické náročnosti budovy“

S odvoláním na Vaši žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 06.03.2023 vydává Územní inspektorát pro Jihomoravský a Zlínský 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 „Paprasek – Snížení energetické náročnosti budovy“.

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného povolení, kterým se stavba umísťuje a povoluje, na větší změnu dokončené budovy „Paprasek – Snížení energetické náročnosti budovy“ vypracovaná 03/2023 Ing. Stanislavem Smolíkem, autorizovanou osobou ČKAIT č. 1006132, navrhuje pro stavebníka Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno, IČ: 708 88 337, větší změnu dokončené budovy pro zdravotnictví na adrese K Čihadlu 679, 679 63 Velké Opatovice v katastrálním území Velké Opatovice [779237], parcelní č. 1760.

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.

- § 3 odst. 1 písm. a) tj. primární energie z neobnovitelných zdrojů za rok vztažená na metr čtvereční energeticky vztažené plochy činí 50 kWh/(m².rok), přičemž požadavek u referenční budovy činí 113 kWh/(m².rok),
- § 3 odst. 1 písm. d) tj. průměrný součinitel prostupu tepla u hodnocené budovy činí 0,29 W/(m².K), přičemž průměrný součinitel prostupu tepla u referenční budovy činí 0,43 W/(m².K),

Tyto skutečnosti jsou doloženy průkazem energetické náročnosti č. evidenční 484790.0 ze dne 27.02.2023 zpracovaným energetickým specialistou Ing. Lukášem Staňkem, držícím oprávnění MPO č. 0770 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, ve znění pozdějších předpisů.

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 na ustanovení § 7 odst. 2 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.

S pozdravem

**Zdeněk
Kondler**

Digitálně podepsal
Zdeněk Kondler
Datum: 2023.03.24
07:36:29 +01'00'

Ing. Zdeněk Kondler
ředitel územního inspektorátu

SEZNAM - DOKLADOVÁ ČÁST				Datum : 18.05.2023											
Paprasek – snížení energetické náročnosti budovy				projektant	Ing. Stanislav Smolík	608032642	stanislav.smolik@seznam.cz	referent ŠU	Ing. Petr Dostál, vedoucí	608757047	stavbni@vekeopatovice.cz	investor	Jihomoravský kraj	420 702 238 744	stiskal.tomas@kr-jihomoravsky.cz
Seznam příloh				vyhotoveno		způsob									
A	PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY			27.02.2023		originál									
B	SMLOUVA O NÁPOJENÍ VÝROBCE ELEKTRICKÉ ENERGIE			05.04.2023		kopie									
C	PRŮZKUM CHRÁNĚNÝCH SYNANTROPNÍCH DRUHŮ ŽIVOČICHŮ			28.11.2022		kopie									
D	PLNÁ MOC					15.11.2022									
DOŠS	p.č.	dotčený orgán	dokument	datová sch.	vyřizuje	rozsah dokumentace	poznámka	datum podání	aktuální stav	datum vyřízení	číslo jednací	platnost			
	1	Město Velké Opatovice	žádost o povolení stavby	8nzb3	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	souhlasí	06.03.2023	vyřízeno	05.04.2023	MVO 502/2023				
	2	KHS Blansko	žádost o stanovisko	jaaa36	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	není dotčeným orgánem	06.03.2023	vyřízeno	09.03.2023	KHSJM 15042/2023/BK/EPID				
	3	PČR	žádost o stanovisko	jyda8g	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	nemá námitky	06.03.2023	vyřízeno	14.03.2023		13.03.2025			
	4a	OŽP - koordinované stanovisko	žádost o stanovisko	qmkbq7h	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP		06.03.2023	vyřízeno	31.03.2023	8MBO 8466/2023/TO2P/Mz				
	4b	OŽP - odbor tvorby a ochrany přírody	žádost o stanovisko	qmkbq7h	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	vyplývá z koordinovaného stanoviska, dne 20.4.2023 zahájeno řízení	06.04.2023	vyřízeno	15.05.2023	DMBO 16806/2023/TO2P				
	5	Odbor výstavby a územního plánování Boskovice	žádost o stanovisko	qmkbq7h	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	není dotčeným orgánem	06.03.2023	vyřízeno	13.03.2023	DMBO 6429/2023/STAV/Ko.				
	6	HZS Jmk, ÚO BLANSKO	žádost o stanovisko	NE	Stavieř	DUR + DSP	souhlasí	28.02.2023	vyřízeno	09.03.2023	H8BM- 1527-3/2023				
	7	NIPi	žádost o vyřízení	5eod2h6	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	nemá námitky	06.03.2023	vyřízeno	09.03.2023	066230007				
	8	SEI	žádost o stanovisko	hg2eev4	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	souhlasí	06.03.2023	vyřízeno	24.03.2023	SEI- 7191/2023/67 101				
	9	Archeologický ústav Akademie věd České republiky, Brno, v.v.i.	žádost o stanovisko	xnjf5zy	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP		06.03.2023	vyřízeno	08.03.2023	ARUB/1774/2023 DB				
správci sítí	1	Cetia a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	za podmínky splnění bodu (iii) tohoto Vyřízení souhlasí	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	64880/23	01.03.2025			
	2	Coprosys NeTron, s.r.o.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	sítě nebrání stavbě dle Vašeho projektu	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023		01.03.2025			
	3	ČEPS, a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	se neneschází žádné zařízení	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	13259/2023/CEPS	01.03.2025			
	4	České Radiokomunikace a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	smlouva o připojení, vyřizuje JM kraj	02.03.2023	vyřízeno	08.03.2023	UPTS/OS/327602/2023	08.03.2024			
	5	ČEZ Distribuce, a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	neneschází se zařízením	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	101697602	02.09.2023			
	6a	EG.D, a.s.	existence sítí		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: Podzemní vedení NN	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023					
	6b	EG.D, a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	Souhlasí se stavbou za podmínek	06.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	846170-27084136	02.03.2025			
	6c	EG.D, a.s.	žádost výrobce elektřiny o připojení na hladině VN nebo VVN		CEJIZA	DUR + DSP	GP předal žádost firmě CEJIZA, výstupem je smlouva	12.02.2023	vyřízeno	05.04.2023 - doručeno 17.4.2023	smlouva č. 9002104332				
	7	GasNet, s.r.o.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	souhlasí s podmínkami	02.03.2023	vyřízeno	14.03.2023	5002780272	13.03.2025			
	8	KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.	existence sítí		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	souhlasí s podmínkami	02.03.2023	vyřízeno	30.03.2023	230330_1	29.03.2024			
	9	SUS Jmk	Vyřízení k Nepřímárenskému zařízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	nedoje k zásahu	02.03.2023	vyřízeno	14.03.2023	zastáno majetkem				
	10	T-Mobile CZ a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	nedoje ke kolizi s technickou infrastrukturou	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	E12154/23	01.03.2024			
	11	Vodafone CZ a.s.	žádost o vyřízení		Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	se neneschází žádné podzemní ani nadzemní vedení	02.03.2023	vyřízeno	02.03.2023	MW9910218744525883	01.03.2024			
	12	MĚSTO VELKÉ OPATOVICE	žádost o vyřízení	8nzb3	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	VO v majetku města se neneschází	06.03.2023	vyřízeno	12.04.2023	MVO 492/2023				
13	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.	žádost o vyřízení	siyqxm	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	Souhlasí se stavbou za podmínek	06.03.2023	vyřízeno	13.03.2023	BO/2740/2023	12.03.2025				
osobní	14	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ	žádost o vyřízení	eejseeh	Ing. Stanislav Smolík	DUR + DSP	souhlasné závazné stanovisko	06.03.2023	vyřízeno	13.03.2023	MO 244273/2023-1322	12.03.2025			