



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

EKOEKO s.r.o.
Ing. Jaromír Košťel
F. A. Gerstnera 2151/6
37001 České Budějovice

Naše značka: **E04551/24**

V Praze dne: **23.1.2024**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: ČOV Tábor Klokoty – kogenerační jednotka - PD

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E04551/24**
Název stavby /akce: **ČOV Tábor Klokoty – kogenerační jednotka - PD**
Datum podání žádosti: **23.1.2024**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **EKOEKO s.r.o.**
IČ: **25184750**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Jaromír Košťel**
Adresa: **F. A. Gerstnera 2151/6**
Město / obec: **České Budějovice**
PSČ: **37001**
Stát:
E-mail: **kostel@ekoeko.cz**
Telefonní číslo: **+420775150232**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **4 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **kostel@ekoeko.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
			Body sítě		
Druhy sítí:					
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh
			Nadzemní vedení		

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-737464.66 -1119643.11,-737441.38 -1119656.87,-737432.91 -1119638.88,-737421.8 -1119638.88,-737415.45 -1119639.94,-737361.47 -1119479.07,-737365.18 -1119415.04,-737357.77 -1119363.71,-737377.88 -1119351.01,-737420.74 -1119346.78,-737421.8 -1119383.82,-737397.45 -1119422.98,-737399.04 -1119469.02,-737456.46 -1119625.65,-737464.66 -1119643.11))