



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

územní odbor
dopravní inspektorát

Č. j. KRPH-29340-2/ČJ-2020-050206

Hradec Králové 15. dubna 2020

Počet stran: 2

Ing. arch. Radovan Hlubuček
Jalovcová 237/6
500 09 Hradec Králové**Stanovisko k projednávané stavební akci (projektu) - Mephared II – druhá etapa kampusu Univerzity Karlovy v Hradci Králové (změna dokumentace pro ÚR)**

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Územního odboru Hradec Králové Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, posoudil s odkazem na ustanovení § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů; Vámi předloženou projektovou dokumentaci (včetně zapracovaných změn) pro potřeby územního řízení a na podkladě Vaší žádosti vydává toto stanovisko k projektové dokumentaci stavby.

Podle předložené dokumentace se jedná o návrh stavby - Mephared II – druhá etapa kampusu Univerzity Karlovy v Hradci Králové. Dokumentace řeší změnu dopravního napojení objektu Mephared II na stávající komunikace. Je navržen nový sjezd na ulici Zborovskou, který bude sloužit pro napojení podzemních garáží. Zásobovací dvůr podél ulice Zborovské je napojen přes upravené stávající napojení objektu Mephared I a zadní zásobovací dvůr je napojen na areálovou komunikaci FN Hradec Králové.

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci **souhlasíme** s Vámi navrženým technickým řešením a tedy i s navrhovanými a zapracovanými změnami, přičemž i nadále zůstávají v platnosti naše podmínky již vydaného stanoviska a **nemáme námitek** proti realizaci výše specifikované akce, neboť jsou doloženy všechny skutečnosti požadované zdejším Dopravním inspektorátem pro uskutečnění uvedeného stavebního záměru. Zároveň tedy Dopravní inspektorát Územního odboru Hradec Králové **souhlasí** se změnou územního rozhodnutí.

Mrštíkova 541
500 09 Hradec KrálovéTel.: 974 526 250
Fax:
Email:
ID DS: urnai6d

por. Bc. Luboš Kovář
komisař
+420 974 526 258
+420 601 322 651
hk.di.komunikace@pcr.cz