

Od: Aleš Stejskal <ales.stejskal@kodis.cz>
Odesláno: středa 18. prosince 2019 8:43
Komu: bohmov@signalprojekt.cz
Kopie: 'Karin Bajdová'
Předmět: FW: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci

Důležitost: Vysoká

Dobrý den,

naše společnost, tj. Koordinátor ODIS s.r.o. (nikoliv TQM s.r.o.) má v pronájmu uvedenou místnost. Se stavbou v uvedeném rozsahu souhlasíme. Předpokládáme však, že samotná instalace kabelové trasy bude vyžadovat dočasné přerušení činnosti našeho pracoviště.

Proto stanovujeme podmínku včasné informace (minimálně 1 týden dopředu) o časovém rozsahu prací v této místnosti včetně požadavku na případné vytvoření potřebných podmínek (odsun nábytku apod.)

Pro další komunikaci v předmětné záležitosti se prosím obraťte na p. Bajdovou.

S pozdravem



Ing. Aleš Stejskal

jednatel společnosti

Koordinátor ODIS s.r.o.

28. října 3388/111, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

T: +420 555 440 360

E: ales.stejskal@kodis.cz

M: +420 776 386 073

W: www.kodis.cz

From: Pavla Böhmová <bohmov@signalprojekt.cz>

Sent: Monday, December 16, 2019 11:19 AM

To: karin.bajdova@kodis.cz

Subject: žádost o vyjádření k projektové dokumentaci

Dobrý den,

společnost Signal Projekt s. r. o. byla pověřena Správa železniční dopravní cesty, s.o. vyhotovením projektu pro stavební řízení výše uvedené stavby. Stavba řeší výstavbu kamerového systému v žst. Opava východ včetně napájení.

Stavba zasáhne do místnosti, kterou máte v pronájmu:

č.m. - popis

103 – informace TQM (název místnosti je dle podkladů z 2004)

Stavební práce v dotčených místnostech spočívají především v instalaci kabelové trasy (kabelizace bude umístěna v lištách nebo ve stávajících kabelových trasách (žlabech, lištách)) a prostupech ve zdech pro kabelovou trasu. Pro informaci zasílám výkres č. 5 s vyznačenými kabelovými trasami a technickou zprávou PS 01. Detailní trasy a uložení budou řešeny v dalším stupni dokumentace. Přepokládaná realizace stavby je v roce 2020.

Prosím o stanovení podmínek pro realizaci stavby. Aby mohly být vaše případné požadavky zapracovány do projektové dokumentace, prosím o odpověď to 10.1.2020.

Děkuji.

S pozdravem a přáním hezkého dne,

Ing. Pavla Böhmová

technická pracovnice

Signal Projekt s.r.o.

Vídeňská 55, 639 00 Brno

pracoviště 28. Října 165, 709 00 Ostrava

mobil: +420 725 986 758

email: bohmov@signalprojekt.cz

www.signalprojekt.cz

<image001.jpg>