

Společnost:
ROAD-TRAFFIC s.r.o.
Husova 220
742 83 Klimkovice
Česká republika
IČ: 099 73 338
DIČ: CZ09973338

Nabídku vypracoval:
doc. Ing. Jan Petrů, Ph.D.
tel.: -
e-mail: -

Společnost:
Město Hlučín
Městský úřad Hlučín
Odbor investic
Mírové náměstí 23
748 01 Hlučín

Kontaktní osoba:
Ing. Pavla Holibková
Investiční technik
Tel:
E-mail:

Datum nabídky: 20.03.2024

Platnost nabídky do: 03.04.2024

VĚC: Pasport objektu bývalé restaurace Běta v Hlučíně

1. Zaměření a projekční práce

- zaměření stávajícího stavu 3 podlažního objektu (Mírové náměstí 19/18) parcelní číslo 47, Stavební objekt: č. p. 19, Katastrální území: Hlučín [639711] **za pomoci laserového skenování;**
- zpracování stavební části 2D dokumentace pasportu objektu:
 - technická zpráva – vychází z dostupných pokladů o objektu a z místního šetření pohledově zjistitelných materiálů;
 - situace
 - půdorysy jednotlivých NP a krovu,
 - příčné řezy ve vybraných místech,
 - pohledy na objekt,
- odevzdání mračna bodů z laserového skenování, předpoklad do 7 týdnů od objednání a **odevzdání čistopisu 2D dokumentace pasportu do 30.6.2024;**
- odevzdání 2D dokumentace - tisk 3x pare a digitální podobě 1x CD v (otevřená forma - DWG + PDF).

2. Obecná ustanovení

- v průběhu realizace tvorby 2D dokumentace pasportu bude investorovi zaslán koncept na připomínky, následně bude koncept dopracován a vydán čistopis dokumentace;
- zaměření z důvodu použité technologie je vhodné provádět v době, kdy se v objektu pohybuje minimum osob, případně je nutná koordinace;
- začátek měřících prací na základě domluvy s investorem (nejpozději však do 3 týdnů od objednání).

Název položky a popis	Množství [kus]	Cena	%DPH	DPH	Kč Celkem s DPH
Pasport objektu	1	97.500,-	21%	20.475,00	117.975,00
Celkem		97.500,-			117.975,00

ROAD-TRAFFIC s.r.o. je projekční, inženýrská a konzultační firma se specializací na projektování dopravních staveb vč. projektování v BIM, dopravně inženýrskou činností a činností z hlediska bezpečnosti pozemních komunikací. Společnost se věnuje nabídce projekčního software, odborných školení a pořízení výstupů za pomoci dronů a laserového skenování.