

PROJEKT GEOFYZIKÁLNÍCH PRACÍ
Gravimetrický monitoring v prostoru železniční tratě u obce Lešetice

Název akce: Gravimetrický monitoring poddolovaného území.

**23. etapa gravimetrického monitoringu v prostoru železniční tratě
u obce Lešetice**

Základní údaje:

Místo stavby: k.ú. Bytíz

Objednatel: DIAMO, s. p., o. z. SUL Příbram, 28. října 184, 261 01 Příbram VII

Zhotovitel: G IMPULS Praha spol. s r.o., J. Nerudy 232, 252 61 Jeneč u Prahy
IČO: 48948624

V souladu s Vaší poptávkou ze dne 19.4.2021 Vám zasíláme cenovou nabídku firmy G IMPULS Praha spol. s r.o. na provedení požadovaných prací.

položka	a	jednotková cena	počet	Celkem
příprava, doprava		13 500,-	1	13 500,-
údržba a oprava bodů		115,-	63	7245,-
opakované gravimetrické měření se zvýšenou přesností		630,-	63	39690,-
připojení měření ke státní síti		10 000,-	1	10 000,-
kontrolní nivelace		450,-	40	18 000,-
zpracování, zpráva		30 % z terénních měření	1	22480,-
aktualizace modelu ložiska		10 500,-	1	10 500,-
cena celkem (bez 19 % DPH)				121416,-

V Praze, 28. 4. 2021

Vypracoval: [redacted]



e-mail: [redacted]

G IMPULS Praha spol. s r.o., Přístavní 24, 170 00 Praha 7

IČO 48948624 Tel.: [redacted]

bankovní spojení: [redacted]