**SG** GEOTECHNIKA

*Příloha k zápisu z výrobního výboru dne 27.1.2025*

Nabídka na doplnění monitorovacích prvků

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **číslo položky** | **druh práce** | **mj.** | **cena** | **počet mj.** | **cena celkem Kč** |
| **A. Pevné body:** | | | | | |
| 1 | Instalace pevných geodetických bodů – doplnění stávající sítě | bod | 3 900 | 6 | 23 400 |
| 2 | Geodetické měření pevných bodů, včetně nultého měření + měření 2x ročně (6 bodů, 3x ročně) | bod | 1 100 | 18 | 19 800 |
|  | **Celkem náklady na vybudování a roční měření pevných bodů** | | | | **43 200** |
| **B. Sledování náklonu základu stožáru pomocí digitálního náklonoměru:** | | | | | |
| 3 | Osazení digitálního náklonoměru na betonový základ, vč. dopravy | ks | 9 500 | 1 | 9 500 |
| 4 | Pronájem náklonoměru, včetně online odesílání dat do databáze, vč. údržby a kontroly zařízení i dopravy | rok | 12 200 | 1 | 12 200 |
|  | **Celkem sledování náklonu základu stožáru** | | |  | **21 700** |

Nabídka zahrnuje řízení a koordinaci prací i zpracování výsledků měření v rámci uzavřené smlouvy na realizaci monitoringu pro rok 2025.

V nabídce je počítáno s osazením monitorovacích prvků do 15.3.2025.

Nabídka je platná pro rok 2025.

V Praze dne 28.1.2025

Zpracovali:

SG Geotechnika a.s.

Stránka **1** z **1**