# Technická zpráva

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Objednatel:***  *Sídlo* | *NÁZEV FIRMY (organizační jednotky v případě SŽ)*  *Adresa dodavatele* | |
|  |  | |
| ***Dodavatel:***  *Sídlo* | *NÁZEV FIRMY*  *Adresa dodavatele* | |
| *Seznam subdodavatelů* | *NÁZEV FIRMY, adresa dodavatele*  *NÁZEV FIRMY, adresa dodavatele* | |
|  |  | |
|  |  | |
| **Název akce:** | **Název stavby/zakázky** | |
| **Smlouva/objednávka/číslo zakázky** | **XXXXXXXXXXXX** | |
|  |  | |
| **Předmět a účel zakázky:** | Základní předmět + upřesnění | |
|  |  |  |
| **Údaje o lokalitě** | TÚ – TTTT  Km – XXX,XXX – XXX,XXX | |
|  |  |  |
| **Použité předpisy a normy:** | Zákon č. 200/1994 Sb., Vyhl. ČÚZK č.31/1995 Sb., nařízení vlády č. 159/2023 Sb.,  Další související legislativa  Vnitřní předpisy  Technické normy  Vše v platném znění. | |
|  |  | |
| **Vstupní podklady:** | vstupní podklady a související dokumentace (včetně DTM, DTMŽ, pasportů a systémů) | |
|  |  | |
| **Souřadnicový systém:** | S-JTSK | |
| **Výškový systém:** | Bpv | |
| **Použité bodové pole:** | Pro zaměření bylo použito železniční bodové pole/zajišťovací značky poskytnuté SŽG v rozsahu: ... | |
| **Přesnost dat** | Doplňuje se kritérium přesnosti podle souvisejícího předpisu nebo technické normy nebo jiná charakteristika přesnosti | |
|  |  | |
| **Použité přístroje:** | Totální stanice (výrobce, typ, výrobní číslo)  Aparatura GNSS (výrobce, typ, výrobní číslo)  Nivelační přístroj (výrobce, typ, výrobní číslo)  další | |
| **Použitý software:** | Použitý výpočetní a zpracovatelský software včetně verze | |
|  |  | |
| **Měření provedli:** | XXX XXXX, XXX XXXX | |
| **Časové období zaměření:** | MM/RRRR nebo DD.MM.RRRR | |
| **Zpracovatelské práce provedl:** | XXX XXXX, XXX XXXX | |
| **Datum zpracování:** | DD.MM.RRRR | |
|  |  | |
| **Měřické práce:** | Podmínky měření.  Popis prováděných měřických prací, včetně zdůvodnění případných odchylek od závazných pravidel a požadavků. | |
| **Zpracování:** | Posouzení stavu výchozího bodového pole.  Popis a zhodnocení výpočetních a zpracovatelských prací v příslušných SW, včetně zdůvodnění případných odchylek od závazných pravidel a požadavků. | |
| **Vyhodnocení:** | Zhodnocení výsledků a dokumentace, včetně zdůvodnění případných odchylek od závazných pravidel a požadavků.  Vyhodnocení dosažené přesnosti, dosažených odchylek a kontrol pro konkrétní zeměměřickou činnost (ŽBP, posouzení PPK, kontroly u mapování, atd.) | |
|  |  | |
| **Obsah dokumentace:** | Technická zpráva - TZ\_HSDATTTTKMYYY-XXX\_RRMM\_popis.pdf 1) Geodetické údaje výchozího bodového pole – 1\_Vychozi\_BP  2) Přehledná situace změn - 2\_Prehledna\_situace  3) Výstup HSD - 3\_Vystupy  4) Kontrolní protokoly - 4\_Kontrolni\_protokoly  5) Podklady - 5\_Podklady | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Technickou zprávu zpracoval:** | XXX XXXX | **Ověřil:** | Ing. XXX XXXX |
| **Dne:** | DD.MM.RRRR | **Dne:** | DD.MM.RRRR |
| **Číslo ověření:** | Xxx/2024 |
| *Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám*  *písemně dohodnutým s objednatelem* | |  | |