

## Příloha č.4

### Geodetická technická zpráva

**Objednatel:** Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
**Sídlo:** Doubravice 98, 533 53 Pardubice  
**Kontaktní osoba:** Josef Podatelna, podatelna@suspk.cz

**Zhotovitel:** ABC, s.r.o.  
**Sídlo:** DEF  
**Kontaktní osoba:** Arnošt Nový, novy@arnost.cz

**1) Smlouva/objednávka/název a číslo zakázky:**

..... XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**2) Údaje o lokalitě (Kraj, okres, ORP, obec):**

..... XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**3) Počet MJ v lokalitě (ha, km, ...):**

..... XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**4) Rozsah (předmět) mapování:**

*Předmětem zakázky bylo zaměření, následné zpracování rekonstrukce povrchu silnice II. třídy XY....*

**5) Hromadný sběr dat, podkladová data (včetně dat z DTM kraje):**

- *Popis použité metody a získaných dat a dosažených přesností z HSD*

.....

- *Podkladová data – popis*

.....

**6) Bodové pole:**

.....

**7) Zaměření:**

*Popis provedeného zaměření s rozdělením na ZPS, DI, TI a Pasport,*

.....

**8) Zpracování:**

*Popis provedeného zpracování s rozdělením na ZPS, DI, TI, DMT a Pasport*

.....

**9) Kontroly:**

*Popis provedených topologických, atributových a plošných kontrol.*

.....

**10) Testování přesnosti zpracovaných dat:**

*Popis vyhodnocení protokolu odchylek, který je součástí odevzdávané dokumentace.*

.....

**11) Seznam předpisů a norem:**

*Práce byly prováděny v souladu s platnými předpisy*

- Zákon č. 200/1994 Sb., č. 47/2020 Sb., č.88/2023 Sb., č.183/2006 Sb., č. 111/2009 Sb., č. 13/1997 Sb.
- Vyhláška č. 393/2020 Sb., č. 31/1995 Sb., č.294/2015 Sb., č. 499/2006 Sb., č. 500/2006 Sb., č. 526/2006 Sb.

- Normy, standardy a směrnice: Metodika ČÚZK č.j. ČÚZK - 01638/2021, JVF DTM, ČSN 01 3411, ČSN 01 3410, ČSN 73 0415, Předpis P1 – pro tvorbu geodetických podkladů ve výstavbě a provozu na pozemních komunikacích

## 12) Další údaje

Období pořízení dat: 05/2023–08/2023  
Datum zpracování: DD.MM.RRRR  
Zpracoval: Společnost XY s r. o.  
Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv  
Přesnost mapování: Třída přesnosti 3  
Měřítko výkresové části: 1:500 (1:1000)  
Formát JVF: 1.4.2.1 (definiční body jsou ve 3D tzn. s výškou)

## 13) Použitý SW a HW

HW: totální stanice, GNSS přijímač včetně výrobních čísel  
SW: MS Office, MS Excel ...

## 14) Digitální výstupy:

Popis provedených výstupů např. pro dokumentaci GPVP, GPP, GDSPS aj.

.....

## 15) Datum vyhotovení TZ:

DD.MM.RRRR

## 16) Zhotovitelé:

XY spol. s r.o., pracoviště: Firma  
Technickou zprávu zpracoval: Jméno Příjmení

## 17) Technickou zprávu/Dokumentaci ověřil:

„Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.“

AZI: Jméno Příjmení  
Číslo položky: 123/99

Datum ověření: dd.mm.rrrr:  
Číslo ověření: xxx/20xx