Objednatel: **Psychiatrická léčebna Šternberk**

Olomoucká 1848/173

785 01 Šternberk

IČ: 00843954; DIČ: CZ00843954

Dodavatel: **Ing. Martin Trokan**

Žerotín 101

784 01 Litovel

IČ: 68924879; DIČ: CZ6804080415

Věc: **Objednávka**

Na základě provedeného poptávkového řízení a Vámi podané nabídky ze dne 4.12.2023 u Vás objednáváme vypracování zjednodušené projektové dokumentace „PL Šternberk – Oprava střešního pláště odd.9“ na parc.č.234 v k.ú. Lhota u Šternberka. Projektová dokumentace (PD) bude vypracována dle zadání v poptávkovém řízení a to v počtu: 6 ks v listinné podobě + 2x v elektronické formě (\*.pdf, \*.doc, \*.xls a \*.dwg).

Nabídková cena obsahuje:

1. Zaměření objektu 2 500,- Kč
2. PD - Stavební část 23 500,- Kč
3. PD - Hromosvod vč. výpočtů 22 000,- Kč
4. PD - Rozpočet + výkaz výměr 6 000,- Kč

Cena celkem: 54 000,- Kč bez DPH, 65 340,- Kč vč. DPH

Termín zhotovení PD : do 29.2.2024

PD převezme: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Platební podmínky: **30 dní** po předání PD a faktury do sídla objednatele na základě odsouhlaseného předávacího protokolu.

S pozdravem

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Provozně-technický náměstek

Psychiatrická léčebna Šternberk

Potvrzuji, že ve smyslu § 13 vyhlášky MF č. 416/2004 Sb. jsem prověřil(a) připravovanou operaci a souhlasím s její realizací.

|  |  |
| --- | --- |
| **Příkazce operace** | **Správce rozpočtu** |
| Datum: | Datum: |
| Příjmení, jméno: | Příjmení, jméno: |
| Podpis: | Podpis: |

1. *PL Šternberk jakožto správce osobních údajů, které mu budou poskytnuty za účelem uzavření objednávky a následného smluvního vztahu, se zavazuje, že tyto osobní údaje bude zpracovávat v souladu s právními předpisy a Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (Nařízení GDPR). Podrobnější informace o nakládání s osobními údaji fyzických osob při smluvním vztahu jsou uvedeny na* [*www.plstbk.cz*](http://www.plstbk.cz) *.*