



## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Název veřejné zakázky	Stavební úpravy foyer staré radnice
Druh veřejné zakázky	Stavební práce
Režim veřejné zakázky	Veřejná zakázka malého rozsahu
Název zadavatele	Město Hranice
Sídlo zadavatele	Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice
Osoba oprávněná jednat za zadavatele, její telefon a e-mailová adresa	Bc. Daniel Vitonský, starosta, tel. 581 828 121, <a href="mailto:starosta@mesto-hranice.cz">starosta@mesto-hranice.cz</a>
IČO zadavatele / DIČ zadavatele	00301311 / CZ00301311
Kontaktní osoba zadavatele ve věci veřejné zakázky, její telefon a e-mailová adresa	Mgr. Bc. Klára Nováková, DiS., tel. 581 828 396 <a href="mailto:klara.novakova@mesto-hranice.cz">klara.novakova@mesto-hranice.cz</a>

Dne 09. 03. 2023 byla zadavateli doručena žádost o vysvětlení zadávacích podmínek k výše uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

*Stávající sochy se mají demontovat a uložit do depozitáře – jak daleko je depozitář z místa stavby?*

### Odpověď na dotaz č. 1:

**Depozitář se nachází v suterénu dotčené budovy, přístup je po schodišti přímo z foyer, vzdálenost cca 15 m.**

### Dotaz č. 2:

*V položce č. 61 rozpočtu D.1.1-3 je dodávka ruční cihelné dlažby rozměru 290x140x30 mm, v technické zprávě je to 240x240x30 nebo 250x250x30 mm. Co platí?*

### Odpověď na dotaz č. 2:

**Formát dlažby bude čtvercový, viz upravený výkaz výměr, který je nedílnou součástí tohoto vysvětlení zadávací dokumentace č. 1.**

Dotaz č. 3:

*Položka č. 136 rozpočtu D.1.1-3 pro dodávku LED panelu dle specifikace – tato specifikace obsahuje pouze rozměr (tvar, vzhled,...) výrobku. Jsou požadovány další funkce a vlastnosti? Montáž tohoto panelu se rozumí pouze ustavení na místo a zapojení do zásuvky nebo i nějaké instalace a zprovoznění?*

Odpověď na dotaz č. 3:**Parametry**

- Průmyslové displeje
- Svítivost 500 nitu (u indoorových zařízení)
- Kontrast 5000:1
- Životnost displejů min. 50 000 hodin
- Průmyslové PC - intel Core i5 8 GB ram, 128 GB SSD. M2
- Zařízení je navrženo pro provoz 24/7/365
- Antivandalní tvrzené čelní sklo min. tl. 5 mm
- Reproductory
- Konstrukce - Hliník + sklo

**Příprava - zásuvka 220 V a ethernet - je připraveno v PD. Dodávkou je HW a jeho připojení. LED panel je navržen jako informační systém budovy a provozů v budově.**

**Lhůta pro podání nabídek se prodlužuje do 30. 3. 2023 do 12:00.**

<b>Datum a podpis osoby oprávněné jednat za zadavatele</b>	<p>V Hranicích dne 13. 03. 2023</p> <p>.....</p> <p>Ing. Dagmar Čabalová vedoucí odboru rozvoje a investic</p>
--	--