



MĚSTO FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM

nám. Míru 1, 744 01 FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM

ODBOR INVESTIC A ROZVOJE

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.: OIR/35013/2021/lszabo /spis 6183/2021

VYŘIZUJE: Ing. Lenka Szabó

TEL.: 556 833 116

FAX: 556 833 235

E-MAIL: lenka.szabo@mufrenstat.cz

DATUM: 01.12.2021

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 01

Název zakázky Vyvolávací systém.

Zadavatel Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1,
744 01 Frenštát pod Radhoštěm
zastoupené starostou města Ing. Miroslavem Halatinem
IČO: 00297852, DIČ CZ00297852
Telefon: 556 833 111, fax: 556 836 625

Na základě žádosti dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace (dále jen „vysvětlení ZD“) doručené dne 30.11.2021, tj. v zákonem stanoveném termínu pro uplynutí lhůty pro podání nabídek, zadavatel Město Frenštát pod Radhoštěm zveřejňuje vysvětlení ZD k výše uvedené veřejné zakázce včetně přesného znění žádosti/í dodavatele/ů v souladu se směrnicí S-2018-03 pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“):

Znění žádosti o vysvětlení ZD č.1

Bude zadavatelem „na patě místnosti“ dostatek volných PoE připojení, nebo, pokud to instalace vyžaduje, má být dodavatelem dodán i PoE datový switch pro připojení koncových prvků vyvolávacího systému?

Odpověď:

Zakončení současných přepážkových panelů je strukturovanou kabeláží zapojenou do jednoho převodníku RS-485. Dále je možné využít přímého napájení panelů, ke kterým je vyvedena vedle UTP i napájecí kabeláž. Jaký způsob dodavatel využije je na jeho zvážení.

Znění žádosti o vysvětlení ZD č.2

V kapitole 4.3 Požadavky na HW (povinné) je v bodech 01 a 02 u obou typů displejů uvedený parametr LED technologie, ale při obhlídce bylo potvrzeno, že v případě Halového displeje (bod 02) je požadována dodávka LCD obrazovky. Můžete tuto skutečnost potvrdit?

Odpověď:

V tomto případě došlo pouze k překlepu v tomto bodě, vzhledem k tomu, že ve stejném dokumentu **Příloha č. 1 zadávací dokumentace ve veřejné zakázce „Vyvolávací systém“** je v bodě **3. ZÁKLADNÍ POŽADAVKY NA DODÁVKU** uvedeno **displeje halové LCD**. Potvrzujeme tedy, že u halové obrazovky má být použita technologie LCD.

Znění žádosti o vysvětlení ZD č.3

V kapitole 4.3 Požadavky na HW (povinné) je v bodě 01 uvedený parametr „Rozměr“ který bohužel nemusí u LED číslicových displejů vypovídat o hlavní funkční vlastnosti displeje, kterou bývá vzdálenost, ze které je údaj na displeji zaručeně čitelný, tzv. „čitelnost“.

Rozměr displeje se potom tomuto požadavku přizpůsobí.

Můžete prosím doplnit tento údaj (čitelnost), nebo minimální výšku znaku na displeji?

(Pozn.: výška znaku LED displeje 6 cm zaručuje čitelnost z 15 - 20 metrů, výška znaku 10 cm zaručuje čitelnost ze vzdálenosti 30 - 35 metrů).

Odpověď:

Vzhledem k prostoru přepážek je dostačující čitelnost z 15 -20 metrů.

Ostatní skutečnosti vztahující se k podávání žádostí o vysvětlení ZD, podávání nabídek a otevírání obálek uvedené v zadávací dokumentaci zůstávají beze změny.

Přílohy: Příloha č.1 – Technická specifikace po vysvětlení ZD č.01

Ve Frenštátě pod Radhoštěm, dne 01.12.2021

Zpracoval: Radek Zeman - informatik

Ing. Lenka Szabó – referent odboru investic a rozvoje

Schválil: Ing. Miroslav Maslaňak – vedoucí odboru dopravy