

Zadavatel: město Uherský Brod
Se sídlem: Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod
Zastoupený: Ing. Ferdinand Kubáník, starosta
IČ: 00291463

č.j. 1/O/2019098



VŠEM DODAVATELŮM

Ve Zlíně dne 19.2.2019

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

| | |
|-----------------------------|---|
| Název veřejné zakázky: | Škola – dílna lidskosti – ZŠ Na Výsluní Uherský Brod - Konektivita a datová síť (47. Výzva IROP) |
| Ev. číslo veřejné zakázky: | 2018098 |
| Předmět veřejné zakázky: | <input type="checkbox"/> stavební práce <input checked="" type="checkbox"/> dodávky <input type="checkbox"/> služby |
| Druh zadávacího řízení: | zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a podpůrně dle metodického pokynu poskytovatele dotace IROP |
| Elektronický nástroj | https://josephine.proebiz.com/ |
| Profil zadavatele: | https://profily.proebiz.com/profile/00291463 |
| Název projektu: | Škola lidskosti – ZŠ Na Výsluní Uherský Brod |
| Registrační číslo projektu: | CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0004147 |



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Dne 19. 2. 2019 proběhla v souladu se zadávací dokumentací předmětné veřejné zakázky prohlídka místa plnění. Na základě této prohlídky poskytuje zadavatel v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů, všem dodavatelům následující vysvětlení k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1:

Bude na škole zaveden omezený režim v souvislosti s realizací zakázky od 1.6.2019?

Odpověď č. 1 :

Ano, škola bude omezovat výuku podle potřeby a průběžně s realizační firmou. Blok A je nutné udržet v provozu do 15.06.2019. Blok F je možné začít realizovat od 01.07. Ostatní bloky dle potřeby a dohody.

Dotaz č. 2:

Můžete upřesnit rozsah demontáže a zapravení po demontáži?

Odpověď č. 2 :

Demontovány budou současné slaboproudé rozvody, kabeláž, lišty a zásuvky RJ45. Délka je odhadována na cca 2km lišt. V každé liště lze průměrně odhadovat 4 UTP kabely. Fakturováno bude dle skutečnosti uvedené ve stavebním deníku.

Dotaz č. 3:

Jaké bude upevnění závěsné konstrukce na dopravní hřiště? Je možné osazení sloupu pro úchyt kabelů?

Odpověď č. 3 :

Předpokládáme, že optický kabel bude samonosný se závěsnou konstrukcí na obou stranách budov. Vzdálenost mezi budovami je cca 30m. V případě potřeby je možné použít sloup, jedná se o pozemek města.

Dotaz č. 4:

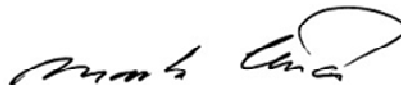
V čem spočívá úprava připojení MAN.UB?

Odpověď č. 4 :

Jedná se o propojení současného připojení do nového rozvaděče 42U ve stejné místnosti. Současný přívod bude nutné převařit a umístit do nového rozvaděče.

Vysvětlení zadávací dokumentace bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 19.02.2019.

Za zadavatele



v.z. MCI SERVIS s.r.o.
pověřen výkonem zadavat. činností