

## Nadlimitní veřejná zakázka na služby

### „Zajištění komplexních servisních služeb budovy IT4Innovations“

#### Zadavatel:

**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava**  
se sídlem Ostrava – Poruba, 17. listopadu 2172/15, PSČ: 708 00,  
IČ: 61989100,  
zastoupena prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc., rektorem,  
profil zadavatele: <https://zakazky.vsb.cz/>

Kontaktní osoba: Ing. Jan Juřena, tel.: + 420 597 329 579, email: [jan.jurena@vsb.cz](mailto:jan.jurena@vsb.cz)

## POZVÁNKA DO PRVNÍHO KOLA PŘEDBĚŽNÉ TRŽNÍ KONZULTACE

Zadavatel zahájil výzvou k účasti v předběžné tržní konzultaci (dále jen „výzva“) dne 23. 10. 2019  
předběžnou tržní konzultaci k výše označenému zadávacímu řízení ve smyslu § 33 zákona č. 134/2016  
Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

## 1. Obecné informace

Zadavatel v odst. 2.2 výzvy k účasti v PTK uvedl, že na základě obdržených přihlášek vyzve dodavatele k sestavení indikativní nabídky obsahující mimo jiné návrh provádění servisních úkonů. V průběhu doby pro podání přihlášek do PTK však zadavatel vyhodnotil jako vhodnější poskytnout další informace umožňující zpracovat komplexní návrh řešení ze strany dodavatele. Jako vhodné se tedy jeví uskutečnit první jednání přímo v místě plnění předmětu navazujícího zadávacího řízení. Zároveň hodlá tohoto kola zadavatel využít pro získání informací o způsobu provádění servisní činnosti ze strany dodavatele.

## 2. Program 1. jednání v PTK

Dovolujeme si Vás pozvat k jednání v prvním kole PTK, které se uskuteční v místě plnění navazující veřejné zakázky, tj. na adrese IT4Innovations národní superpočítačové centrum, Studentská 6231/1B, 708 00 Ostrava-Poruba. Termín jednání bude stanoven na základě domluvy s kontaktní osobou uvedenou v úvodu této pozvánky. Kontaktní osobu, prosím, kontaktujte bezodkladně. Zadavatel preferuje uskutečnit jednání v týdnu od 2. 12. 2019.

Náplní prvního jednání bude prohlídka specializované infrastruktury objektu IT4Innovations, během které může dodavatel klást dotazy týkající se předmětu PTK, resp. předmětu navazujícího zadávacího řízení.

Po ukončení prohlídky proběhne jednání, z něhož zadavatel pořídí písemný zápis, případně po domluvě a vyslovení souhlasu ze strany dodavatele také zvukový či audiovizuální záznam. Předmětem jednání mohou být jednak dotazy vzešlé z prohlídky infrastruktury, ale především odpovědi dodavatele na dotazy vznesené v odst. 2.1 této pozvánky.

Předmětem jednání bude rovněž představení požadavku zadavatele na obsah indikativní nabídky, jejíž předložení ze strany dodavatele je předpokládáno v rámci druhého kola PTK (dále také vizte čl. 3 této pozvánky)

### 2.1 Dotazy a požadavky zadavatele a jejich zodpovězení

1. Je dodavatel schopen zajistit servisní spoluúčast nebo technickou podporu výrobce pro níže uvedená zařízení v rámci naší technologie:

- chillery firmy Rittal,
- čerpadla firmy Grundfos,
- tepelná čerpadla firmy Master Therm,
- variomaty a expanzní nádoby firmy Reflex,
- výrobníky dusíku firmy Peka, včetně kompresorů Kaeser,
- diesel agregáty EuroDiesel / Kinolt.

2. Je dodavatel schopen zajistit dohled na provozovanou technologii v rámci řídicího a vizualizačního systému MaR POC? Řešení MaR POC bylo vytvořeno „na míru“ generálním dodavatelem stavby. Je dodavatel takové řešení schopen převzít pod svou servisní správu, popř. nabízí dodavatel jiné

alternativy řešení?

3. Žádáme dodavatele o kategorizaci servisních událostí (poruchových stavů) a představení modelového způsobu jejich řešení. Předmětem odpovědi bude mimo jiné představení vlastního návrhu řešení poruchových stavů a pravděpodobný zásahový postup.

4. Umožňuje dodavatel participaci objednatele na řešení servisních událostí formou zajištění vlastních náhradních dílů?

---

Zadavatel požaduje, aby dodavatel dva pracovní dny před dohodnutým termínem jednání poskytl rámcově zpracované odpovědi na vznesené dotazy a reakce na vyslovené požadavky v písemné formě. Tento materiál pak bude sloužit jako podklad pro osobní jednání, na kterém dojde k jejich detailnímu projednání.

### **3. Další průběh PTK**

Zadavatel na základě výsledku jednání v prvním kole vyzve dodavatele k sestavení indikativní nabídky obsahující mimo jiné návrh provádění servisních úkonů zahrnující návrhy na zefektivnění celého procesu provádění servisních úkonů, vyhodnocení dosavadních servisních postupů. Indikativní cenovou nabídku apod.

Při sestavení indikativní nabídky bude dodavatel vycházet z materiálů poskytnutých ze strany zadavatele, z informací získaných při prohlídce infrastruktury, z výsledku jednání v prvním kole PTK, popř. z dalších skutečností, které zadavatel uvede v pozvánce do druhého kola PTK.

V Ostravě dne

.....  
**Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava**  
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.