

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 1

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, se sídlem 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba, IČ: 619 89 100, jako zadavatel veřejné zakázky ve zjednodušeném podlimitním řízení **Pronájem multifunkčních zařízení pro CIS**, vydává na základě obdržených dotazů vysvětlení zadávacích podmínek.

Dotaz č. 1:

Zadávací dokumentace hovoří o 13 až 18 ks MFP, v technické specifikace je uvedeno v jedné konfigurace 5 ks a ve druhé 2 ks, v příloze pro vyplnění ceny je uveden pouze jeden řádek. Prosíme o upřesnění, jakým způsobem máme cenu uvést, případně prosíme o úpravu zmíněné přílohy.

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel upravil přílohu č. 1 technickou specifikaci. Zadavatel požaduje 13–18 multifunkčních zařízení jedné konfigurace. V příloha č. 2 cenová kalkulace zůstává beze změn.

Dotaz č. 2:

Žádá zadavatel i napojení k SafeQ? Případně, prosím o určení typu čteček pro identifikaci uživatelů, které využíváte nyní.

Odpověď na dotaz č. 2:

V zadávacích podmínkách je toto uvedeno.

V technické specifikaci, je uvedeno, že napojení (podpora) na SafeQ6 je požadováno, ale není třeba dodávat licence.

<i>Správa tisku</i>	<i>Podpora platformy SafeQ verze 6 bez potřeby licence (licence již máme) pro připojení k univerzitnímu tiskovému serveru SafeQ.</i>
---------------------	--

Také je tam uvedeno

<i>Identifikační zařízení (čtečka čip. karet)</i>	<i>ne, nájemce si nakoupí vlastní čtečky TWN4, které budou k dispozici při instalaci strojů. Pronajímatel zajistí jejich montáž, aby čtečka tvořila součást stroje (např. plastové krytky pro její umístění, kabely apod.).</i>
---	---

Kde je uveden typ: TWN4 (MULTITECH 2 HF USB)

Dotaz č. 3:

Budete požadovat i dodávku papíru?

Odpověď na dotaz č. 3:

Ano zadavatel požaduje i dodávku papíru pro tisk.

Ve výzvě „ZD a Výzva Pronájem multifunkcí pro CIT_2.docx“ upravujeme článek X, „Obchodní podmínky“ v odstavci:

*„servisní podmínky – dodání náhradních dílů, práce technika, servis v místě umístění, spotřební materiál, **dodávky papírů**, pracovní doba služby 8 hodin/5dnů, dálková diagnostika, automatický způsob odečtu stavu počítadel pro účely fakturace“*

Zadavatel nově stanovuje lhůtu pro podání nabídek a to 28. 11. 2024 do 9:00 hod.

V Ostravě 12. 11. 2024

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava