



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3

dle ustanovení § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Veřejná zakázka: „Vybudování odborných učeben v ZŠ Košetice - vybavení“

Název	Obec Košetice
Sídlo	Košetice 146, 394 22
IČO	00248444
za níž jedná:	Ing. Blanka Veletová, starostka
kontaktní osoba	Mgr. Jaroslav Skolek, ředitel školy
e-mail:	obec@kosetice.cz
ID dat. schránky:	h5hbdje
tel.:	565 498 117
Profil zadavatele	https://ezak.straziste.cz/profile_display_9.html

Zástupce zadavatele:

Název: Správa veřejných zakázek s.r.o.
Se sídlem: Pod Děvínem 2716/43, Smíchov, 150 00 Praha 5
Tel: +420 734 122 886
Email: info@spvz.cz
Zastoupená: Mgr. Luborem Šídou, jednatelem

Otevřené nadlimitní řízení s názvem „**Vybudování odborných učeben v ZŠ Košetice - vybavení**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“) dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“).

Zadavatel dne 27.7.2021 obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, na jejímž základě poskytuje toto vysvětlení č. 3.

DOTAZ:

V rámci Zadávací dokumentace – soubor „Košetice Příloha č. 1 - Technická specifikace části 1 veřejné zakázky OPRAVENÁ (1)“, jako zadavatel požadujete níže uvedené konkrétní technické parametry:

<i>software pro učitele</i>	<i>Minimální technická specifikace: - ovládací SW se společným řízením pro organizaci aktivit v laboratoři - min.: monitoring jednotlivých stanic, propojování připojených audio signálů a přepínání signálů pro video, klávesnice i myš. Režimy min.: prezentace, monitoring a podpora studentů při cvičení, práce ve skupinách, ovládání lokálního CD/DVD přehrávače v PC. Přepínač obrazu, klávesnic a myši pro PC stanice, sdílení a monitoring videa, vypnutí signálu studentských monitorů</i>
-----------------------------	--

Financováno z prostředků z Integrovaného regionálního operačního programu, 47. Výzva IROP - INFRASTRUKTURA ZÁKLADNÍCH ŠKOL (SVL) - SC 2.4, reg. č. CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003307.

	- vč. dopravy, instalace, nastavení a zaškolení obsluhy
software pro žáka	<p>Minimální technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ovládací SW se společným řízením pro mediální aktivity s obrázky, audio, video a textovými soubory - samostatná práce a individuální záznam studentů - poslech, sledování, otevřený záznam, - adresné posílání textových zpráv - databáze učebních materiálů <p>- vč. dopravy, instalace, nastavení a zaškolení</p>
audio matice	<p>Minimální technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - centrála pro hlasovou komunikaci po odděleném okruhu UTP kabeláže - min. freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, možnost pro rozšíření o další pracoviště studentů <p>- vč. dopravy, instalace, nastavení</p>
audio mixer pro učitele	<p>Minimální technické parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek min. 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, funkce automatického donastavení hlasitosti vstupů, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži <p>- včetně potřebné kabeláže</p> <p>- vč. dopravy, instalace, nastavení</p>
audio mixer pro žáka	<p>Minimální technické parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži <p>- vč. potřebné kabeláže</p> <p>- vč. dopravy, instalace, nastavení</p>

Kombinaci požadovaných technických parametrů v zadávací dokumentaci zadavatele v tuto chvíli splňuje bohužel pouze jeden jediný výrobce, a to výrobek výrobce Robotel.

Je pravděpodobné, že technické požadavky v Zadávací dokumentaci diskriminují ostatní výrobce.

V takovém případě by se jednalo o diskriminační požadavky Zadávací dokumentace.

Žádáme o úpravu zadávacích podmínek - konkrétně technické specifikace tak, aby bylo možné nabídnout produkty i ostatních výrobců, než je společnost Robotel.

ODPOVĚĎ:

Zadavatel uvádí, že přezkoumal tvrzení tazatele o diskriminačně nastavených zadávacích podmínkách a na základě tohoto přezkumu dospěl k závěru, že nesouhlasí s tvrzením tazatele, že kombinaci požadovaných technických parametrů splňuje pouze výrobce Robotel. Zadavatel v příloze níže připojuje tabulku s označením výrobků, dokládající, že uvedený parametr splňuje i příkladmo zboží i jiného výrobce, než Robotel. Zadavatel na nastavených zadávacích podmínkách trvá. Zadavatel uvedením konkrétního příkladu jiného zboží nemá v úmyslu jakékoli výrobce nijak preferovat, nicméně nemá, jak jinak doložit, že na daném trhu se nevyskytuje pouze výrobce jediný.

Uvedené vysvětlení nemá vliv termín pro podání nabídek ani do jedné z částí veřejné zakázky.

Příloha č. 1 – Specifikace zboží

V Praze dne 30.7.2021

Mgr. Lubor Šída, jednatel
Správa veřejných zakázek s.r.o.

Příloha č. 1 Vysvětlení č. 3 Specifikace zboží

software pro učitele	<p>Minimální technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ovládací SW se společným řízením pro organizaci aktivit v laboratoři - min.: monitoring jednotlivých stanic, propojování připojených audio signálů a přepínání signálů pro video, klávesnice i myš. Režimy min.: prezentace, monitoring a podpora studentů při cvičení, práce ve skupinách, ovládání lokálního CD/DVD přehrávače v PC. Přepínač obrazu, klávesnic a myši pro PC stanice, sdílení a monitoring videa, vypnutí signálu studentských monitorů - vč. dopravy, instalace, nastavení a zaškolení obsluhy 	Sanako Study 1200 SANAKO Multi-language learning content (Reactored)	ROYCAN Oprimas class manager ROYCAN School	EXSOFT Language Lab
software pro žáka	<p>Minimální technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ovládací SW se společným řízením pro mediální aktivity s obrázky, audio, video a textovými soubory - samostatná práce a individuální záznam studentů - poslech, sledování, otevřený záznam, - adresné posílání textových zpráv - databáze učebních materiálů - vč. dopravy, instalace, nastavení a zaškolení 	Sanako Study 1200 SANAKO Multi-language learning content (Reactored)	ROYCAN Oprimas class manager ROYCAN School	
audio matice	<p>Minimální technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - centrála pro hlasovou komunikaci po odděleném okruhu UTP kabeláže - min. freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, možnost pro rozšíření o další pracoviště studentů - vč. dopravy, instalace, nastavení 	MVC 121 Plus	MMX-6-USB	<p>N-8000AF AUDIO INTERFACE UNIT</p> <p>DAD AX32</p> <p>MERCURIUS 21</p>

audio mixer pro učitele	<p>Minimální technické parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek min. 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, funkce automatického donastavení hlasitosti vstupů, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži - včetně potřebné kabeláže - vč. dopravy, instalace, nastavení 	MVC 121 Plus	MMX-6-USB	<p>Toa N-8000</p> <p>MyMONITORII</p> <p>MERCURIUS 21</p>
audio mixer pro žáka	<p>Minimální technické parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži - vč. potřebné kabeláže - vč. dopravy, instalace, nastavení 	MVC 121 Plus	MMX-6-USB	<p>Toa N-8000</p> <p>MyMONITORII</p> <p>MERCURIUS 21</p>