



**Obchodní akademie a Střední odborné učiliště,
příspěvková organizace
Veselí nad Moravou, Kollárova 1669
PSČ 698 01**
telefon 518 322 249 * fax 518 322 658
E-mail: oa@oaveseli.cz * www.oaveseli.cz
IČO 00566438 * DIČ CZ00566438

emailová pošta

Váš dopis značka/ze dne

Naše značka
757/2019/OA

Vyřizuje
Ing. Svobodová

Veselí nad Moravou
1.11.2019

Věc: Výzva k podání nabídky

V souladu se Zásadami vztahů orgánů Jihomoravského kraje **Vás vyzývám k podání nabídky** na dodávku počítačů v rámci akce

Modernizace počítačové učebny INT-EKO

Jedná se o zakázku malého rozsahu, nejedná se o zadávací řízení podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

Specifikace zakázky: Dodávka 17 ks nových stolních PC včetně operačního systému, 2 ks dataprojektorů a 1 ks plátna.

Technické parametry nakupované IT techniky - v příloze č. 1.

Termín podání nabídky: do pátku 15.11.2019, do 12:00 hodin

Místo podání nabídky: Obchodní akademie a Střední odborné učiliště Veselí nad Moravou, příspěvková organizace, Kollárova 1669, Veselí nad Moravou, podatelna školy (sekretariát).

Způsob podání nabídky: poštou nebo osobně v zalepené obálce. Obálka nadepsaná – „Výběrové řízení Modernizace počítačové učebny INT-EKO – neotvírat“.

Obsah nabídky:

- cena dodávky
- splnění kvalifikačních předpokladů (kopie výpisu z obchodního rejstříku, živnostenského listu).

Otevírání obálek a vyhodnocení nejlepší nabídky: do 21.11.2019.

Hodnotící kritéria:

cena dodávky podle nabídky

100 %

Oznámení o výsledku výběrového řízení: bude odesláno do 26.11.2019.

Termín dodání počítačů do sídla školy: do 13.12.2019.

Zadavatel veřejné zakázky si vyhrazuje výběrové řízení bez udání důvodů zrušit.

S pozdravem

Mgr. Alena Kobidová
ředitelka školy

Příloha č. 1 – Technické parametry nakupované IT techniky

Příloha č. 1 – Technické parametry nakupované IT techniky

Předmětem zakázky bude dodávka 17 ks PC, včetně nainstalovaného operačního systému, 2 ks dataprojektorů a 1 ks plátna. Jedná se o dodávku nového zboží.

Minimální požadavky na 17 Ks PC	
Konstrukční rozměry základní jednotky max.	š 20 x v 32 cm
Procesor - test v benchmarku na PassMark – CPU min.	12 000 bodů
Procesor podpora virtualizace	ANO
RAM paměť	12 GB DDR4
Disk typu SSD	500 GB
Zdroj výkon min.	400 W a zároveň min. 150 % maximální odběrové kapacity všech komponent
Grafická karta – přídatná, externí, vlastní paměť	2 GB
Grafická karta - rozhraní	DVI, HDMI
Rozhraní PC	4x USB 3.0, HDMI, RJ 45 1000BaseTX, audio výstupy 2x USB přední strana
OS s podporou zapojení do domény, CZ lokalizace, 64-bitová verze, plně kompatibilní se stávajícím SW zadavatele na platformě Windows, rozšířená podpora min. do roku 2025	ANO
Klávesnice CZ USB	ANO
Myš optická USB	ANO
Záruka 3 roky	
Doba reakce na poruchu Next business day on-site	

Název	Specifikace
Dataprojektor na strop	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie projekce: 3LCD – vytváření obrazu trojicí monochromatických LCD displejů • Rozlišení XGA (1024 x 768), poměr stran 4:3 • Svítivost 3300 ANSI lm • Kontrast 20000:1 • Životnost lampy 6000 hodin ve standardním režimu/ 15000 hod ekomód • Konektory: 2x D-SUB (VGA), 1xHDMI, kompozitní video, 2x audio in, RS-232C, • Projekční vzdálenost 0,9-9,1 m, poměr velikosti obrazu a projekční vzdálenosti 1,5-1,8 • Konstrukce s minimálními provozními náklady hybridní filtr, perioda čištění 5000h • Prvky zajišťující ochranu projektoru proti odcizení –

	<p>PIN kód</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkce korekce obrazu vertikálně i horizontálně + 30 st. • Menu v češtině • Záruka 3 roky na projektor i lampu
<p>Dodávka plátna 200 x 200 cm a instalace na stěnu nad stávající tabuli</p>	<ul style="list-style-type: none"> • nástěnné rolovací promítací plátno pro školní a prezentační účely, ocelový čtvercový tubus 65/65 mm bílé barvy dle RAL 9016, Slow -Return effect s brzdou - samovolné, pomalé a bezhlučné navíjení projekční plochy, povrch plátna Typ D -matně bílý, na textilní bázi, zadní strana černá, manuální navíjení. • konzole délky 25cm pro vyložení plátna před stávající tabuli (pár)