

Návrh na plnenie kritérií

Predmet zákazky: Nákup výpočtovej techniky k projektu kód č.312011AGX4

Opis predmetu zákazky: Predmetom zákazky je nákup výpočtovej techniky podľa opisu v tabuľke č.1.

tabuľka č.1

P.č.	Kritérium:	merná jednotka	množstvo	Jednotková cena bez DPH:	Jednotková cena s DPH:	Cena spolu s DPH:
Výpočtová technika						
1	<p><u>Notebook</u></p> <p><u>procesor</u> CPU benchmark podľa cpubenchmark.net min: 4561 bodov</p> <p><u>operačná pamäť RAM</u> 8GB DDR4</p> <p><u>pevný disk</u> 256GB SSD</p> <p><u>displej</u> uhlopriečka displeja: 15,6" rozlíšenie displeja: 1920×1080 px pomer strán: 16:9 antireflexný</p> <p><u>grafická karta</u> benchmark podľa videocardbenchmark.net min 935 bodov</p> <p><u>ostatné parametre</u> 2x USB 3.0 1x HDMI 1x Sieťový konektor RJ-45 1x Čítačka pamäťových kariet 1x Kombinovaný konektor pre slúchadlá a mikrofón</p>	ks	27			
2	<p><u>slúchadlá</u></p> <p>Typ slúchadiel Vyhodenie Okolo uší Konštrukcia Uzatvorená Bez mikrofónu Pripojenie Typ pripojenia 3,5 mm Jack Dĺžka prívodného kábla 1,4 m Vedenie kábla Obojstranné (do oboch mušlí) Charakteristika slúchadiel Frekvencia od 18 Hz do 20 000 Hz Skladacia konštrukcia Impedancia: 18 Ohm Hmotnosť: 182 g</p>	ks	27			

Príloha č.1

3	<p>projektor Základné parametre Wi-Fi: Áno Počet HDMI portov: 1 Rozlíšenie: 1024x768 Typ technológie: 3LCD Kontrastný pomer: 16000:1 Životnosť lampy: 5000 hod. Konektivita Wi-Fi: Áno Počet HDMI portov: 1 Počet kompozit.video vstupov: 1 Počet DVI: Počet VGA portov: 2 Fyzické vlastnosti Šírka: 344 mm Výška: 94 mm Hmotnosť: 3700 g Hĺbka: 315 mm Display/Grafika Typ rozlíšenia: XGA Rozlíšenie: 1024x768 Projektor Typ technológie: 3LCD Svietivosť projektoru: 3200 lumen Kontrastný pomer: 16000:1 Životnosť lampy: 5000 hod. Hlučnosť Maximálna hlučnosť: 37 dB Reproduktory Vstavané reproduktory: Áno Ďalšie parametre Osvetlenie: halogénové Min. uhlopriečka: 50 " Max. uhlopriečka: 108 "</p>	ks	5			
4	<p>interaktívny monitor Uhlopriečka: 55" Rozlíšenie panelu: 3840 x 2160 Panel: 55" LED Jas: 350 cd / m2 Kontrast: 1200:1 Doba odozvy: 9 ms Formát obrazu: 16:9 Zobrazené farby: 1,07 miliardy Uhol zobrazenia: 178° / 178° Typ podsvietenia: LED Video vstupy: port displeja, HDMI (2x), HDMI 2.0, VGA (D-Sub15) Video výstupy: HDMI Audio vstupy: 3,5 mm mini jack</p>	ks	5			

Príloha č.1

<p>Audio výstup: 3,5 mm mini jack Komunikačné porty: USB 2.0 x4, USB 3.0 x2 Počítačové pripojenie: USB x2 Reproduktory: 2x 12W Spotreba energie (pohotovostný režim): <0,5 W Životnosť panelu: 30 000 h Rozmery monitora: 1302 x 791 x 98 mm Hmotnosť: 32 kg Rozstup pre montážne otvory: 400x400 Technológia: Infračervené, 20 bodov Ručný nástroj: Prst alebo akýkoľvek ukazovateľ Presnosť: 2 mm Dotykové rozlíšenie: 32767 x 32767 bodov Doba odozvy dotykom: <15 ms Rozhranie: HID, kompatibilné s USB 1.1, 2.0. PNP Hrúbka vystuženého skla: 4 mm Certifikáty: CE, ISO 14001, ISO 9001, RoHS Ďalšie funkcie: OS Android, OSD Touch Menu, OPS Slot, USB Media Player Diaľkový ovládač s batériami, perá (3 kusy), Audio kábel (5 m), USB kábel (5m), VGA kábel (5 m) Napájací kábel (3 m), CD so softvérom, Stručná príručka spustenia</p>					
<p><u>multifunkčné zariadenie</u> Technológia tlače laserová farebná Funkcie Automatická obojstranná tlač (duplex), Kopírovanie a skenovanie, AirPrint Pripojenie LAN, USB Podporované formáty papiera Formáty papiera A4 Tlačové parametre Maximálne rozlíšenie tlače: 600 DPI Rýchlosť čiernobielej tlače: 24 str./min Rýchlosť farebnej tlače: 24 str./min Vstupný zásobník 300 listov Maximálne mesačné zaťaženie 50 000 str./mesiac Výstupný zásobník 150 listov Skenovanie Funkcie skeneru: Automatický podávač, Skenovanie do e-mailu Rozlíšenie skeneru 1 200 DPI Rýchlosť skenovania 26 str./min</p>	<p>ks</p>	<p>3</p>			



Príloha č.1

	Rozmery Výška: 400 mm Hĺbka: 472 mm Šírka: 426 mm Ostatné parametre Displej: Dotykový Hmotnosť: do 24 kg					
6	<u>Ultimate UNO R3 Starter Kit pro Arduino</u> <u>1602 LCD Servo Motor Relé RTC LED</u>	sada	10			
	Celková cena za celý predmet zákazky bez DPH:					
	Celková cena za celý predmet zákazky s DPH:					