



ZAKŁAD NARODOWY im. OSSOLIŃSKICH

ul. Szewska 37, 50-139 Wrocław, tel. 071 344-44-71, fax 071 344-85-61, NIP 897-10-82-476, www.oss.wroc.pl

Wrocław, dnia 17.04.2012 r.

Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ

Informacja o zmianie treści siwz

DZP-2621-4/2012

Zakup wraz z dostawą sprzętu elektronicznego dla Zakładu Narodowego im. Ossolińskich

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) do Zamawiającego wpłynęły zapytania.

Poniżej Zamawiający zamieszcza treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami.

SIWZ cz.4 Zestaw Projektorowy PO2 :

Zamawiający wymaga projektora o parametrach :

- rozdzielczosc podstawowa: WXGA (1280 x 800)
- kontrast: min. 2000:1
- jasnosc: min. 2500 ANSI Lum.
- mo_liwosc wyswietlenia obrazu min 70” z odległosci od 50 do 65cm.
- mo_liwosc projekcji tylniej
- _ywotnosc lampy - 3000 godzin (tryb normalny)
- wejscie HDMI: min 1
- wejscie komponentowe: min 1
- wejscie D-Sub 15pin: min 1
- wejscie S-Video mini DIN: min 1
- wejscie kompozytowe: min 1
- kabel polaczeniowy HDMI

Czy zamawiający dopuści projektor o większości parametrów lepszych :

-Który będzie wyświetlał żadaną przez Państwa wielkość obrazu 70” już z mniejszej odległości?

- nie będzie posiadał wejścia komponentowego, które przy całej pozostałej ilości wyspecyfikowanych posiadanych wejść jest parametrem nieistotnym?

Odp. Zamawiający dokonuje zmiany parametrów jak poniżej:

IV. 1. tabela, punkt 4, Zestaw Projektorowy PO2

- 1) wprowadza się zmianę możliwość wyświetlenia obrazu min 70” z odległości mniejszej niż 65 cm.

Jest	Winno być:
<p>4 Zestaw Projektorowy PO2</p> <p>1) Projektor</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozdzielczość podstawowa: WXGA (1280 x 800) • kontrast: min. 2000:1 • jasność: min. 2500 ANSI Lum. • możliwość wyświetlenia obrazu min 70" z odległości od 50 do 65cm. • możliwość projekcji tylniej • żywotność lampy - 3000 godzin (tryb normalny) • wejście HDMI: min 1 • wejście komponentowe: min 1 • wejście D-Sub 15pin: min 1 • wejście S-Video mini DIN: min 1 • wejście kompozytowe: min 1 • kabel połączeniowy HDMI <p>2) Komputer PC:</p> <ul style="list-style-type: none"> • procesor: 4-rdzeniowy, min. 2,5 GHz • pamięć DDR3: 8 GB • dysk twardy: 500 GB (SATA III) • karta graficzna: GeForce GT 240 lub wyższa, lub RADEON HD 4830 lub wyższa • zintegrowana karta sieciowa Ethernet 1 GB • zewnętrzne porty: z tyłu: 6 portów USB 2.0, 2 porty PS/2 (klawiatura, mysz), 1 złącze RJ-45, 1 port DVI-D, 1 port D-sub, we/wy audio; z przodu: 4 porty USB 2.0, porty audio • odtwarzacz DVD • klawiatura, mysz, głośniki 2.0 • karta PCI WiFi IEEE 802.11a/b/g • system operacyjny: Windows 7 Professional PL 64-bit 	<p>4 Zestaw Projektorowy PO2</p> <p>1) Projektor (parametry mogą być wyższe)</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozdzielczość podstawowa: WXGA (1280 x 800) • kontrast: min. 2000:1 • jasność: min. 2500 ANSI Lum. • możliwość wyświetlenia obrazu min 70" z odległości mniejszej niż 65 cm. • możliwość projekcji tylniej • żywotność lampy - 3000 godzin (tryb normalny) • wejście HDMI: min 1 • wejście komponentowe: min 1 • wejście D-Sub 15pin: min 1 • wejście S-Video mini DIN: min 1 • wejście kompozytowe: min 1 • kabel połączeniowy HDMI <p>2) Komputer PC:</p> <ul style="list-style-type: none"> • procesor: 4-rdzeniowy, min. 2,5 GHz • pamięć DDR3: 8 GB • dysk twardy: 500 GB (SATA III) • karta graficzna: GeForce GT 240 lub wyższa, lub RADEON HD 4830 lub wyższa • zintegrowana karta sieciowa Ethernet 1 GB • zewnętrzne porty: z tyłu: 6 portów USB 2.0, 2 porty PS/2 (klawiatura, mysz), 1 złącze RJ-45, 1 port DVI-D, 1 port D-sub, we/wy audio; z przodu: 4 porty USB 2.0, porty audio • odtwarzacz DVD • klawiatura, mysz, głośniki 2.0 • karta PCI WiFi IEEE 802.11a/b/g • system operacyjny: Windows 7 Professional PL 64-bit

Pozostałe ustalenia zawarte w siwz pozostają bez zmian.

Dyrektor
(-) dr Adolf Juzwenko