

Sulęczyño, 2018-05-09

Otrzymują Wykonawcy
wg pobranych specyfikacji

Wyjaśnienie nr 1

Dotyczy postępowania: „W kręgu nauki” nr RPPM.03.02.01-22-0121/15 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osi 3 Edukacja, Działania 3.2 Edukacja ogólna, Poddziałania 3.2.1 Jakość edukacji ogólnej, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego 2014-2020. pn. „Wyposażenie w sprzęt komputerowy szkół w Gminie Sulęczyño”.

Ogłoszenie o zamówieniu nr 549740-N-2018, data zamieszczenia 24-04-2018 r.

Zgodnie z art. 38 ust 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579), w związku z pytaniem Wykonawcy:

„W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu na Wyposażenie w sprzęt komputerowy szkół w Gminie Sulęczyño zwracam się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania (dot. części 1)

- 1) W opisie przedmiotu zamówienia, poz. 3 – tablica interaktywna, Zamawiający wymaga m. in.: 4 pisaki.
Pytanie 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tablic z 3 pisakami i 1 wymazywaczem?
- 2) W opisie przedmiotu zamówienia, poz. 3 – tablica interaktywna, Zamawiający wymaga m. in.: inteligentna półka na pisaki.
Pytanie 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tablic z inteligentną ramą (taka sama funkcjonalność)? ”
- 3) W opisie przedmiotu zamówienia, poz. 3 – tablica interaktywna, Zamawiający wymaga m.in.: polski Producent tablicy. Zgodnie z naszą wiedzą na rynku nie istnieje polski Producent tablic interaktywnych.
Pytanie 3: Czy mając na uwadze powyższe Zamawiający rezygnuje z ww. wymogu?”

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, że:

Ad. 1 Zamawiający nie wyraża zgody na tablicę interaktywną z 3 pisakami i 1 wymazywaczem.

Ad. 2 Zamawiający wyraża zgodę na tablicę interaktywną z inteligentną ramą.

Ad. 3 Zamawiający rezygnuje z parametru „polski producent tablicy”.

Z upoważnienia WÓJTA
Edmund Wilkowski
Inspektor ds. inwestycji
i zamówień publicznych

Załączniki:

1. skorygowany załącznik nr 1 do SIWZ - Opis przedmiotu zamówienia.

Otrzymują:

1. adresat,
2. strona Internetowa Gminy,
3. tablica ogłoszeń UG,
4. a/a



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



ZP.271.4.2018

Załącznik nr 1 do SIWZ

Wyposażenie w sprzęt komputerowy szkół w Gminie Sulęcyno
Szczegółowa Specyfikacja Zamówienia

Lp.	Parametr	Parametry minimalne
1.	Komputer przenośny - 30 szt. (dotyczy laptopów w zestaw multimedialnych/zamówienie częściowe nr 1) i laptopów w zamówieniu częściowym nr 2)	
	Procesor	Zaoferowane urządzenie zawierając będzie procesor umożliwiający uzyskanie minimum 3150 punktów w teście Passmark/CPU (wartość Average CPU Mark) publikowanym na stronie cpubenchmark.net
	Pamięć RAM	Min. 4 GB Pamięci RAM
	Dysk twardey	Min 500 GB
	Naped nośnika optycznego	nagrywarka DVD typu SuperMulti z interfejsem SATA wewnętrzna z oprogramowaniem do nagrywania płyt
	Grafika	zapewniająca rozdzielczość 1920x1080
	Obszar aktywny	Złącza zewnętrzne: HDMI, 3xUSB
	Złącza zewnętrzne	Min. 14 cali, max. 15,6 cala
	Sieć	Min. 3 x USB, w tym min. 1 x USB 3.0
	Zasilanie	Ethernet 10/100/1000, RJ45; karta zintegrowana z płytą główną, Interfejs WiFi: 802.11b/g/n
	Zasilanie autonomiczne	230 V, 50 Hz, kabel zasilający wtyczka standard europejski
	Zainstalowane oprogramowanie systemowe	Z wewnętrznych baterii Li-Ion, licencja na system operacyjny w najnowszej dostępnej polskiej wersji językowej w technologii 64 bitowej, zainstalowany system operacyjny powinien być dostępny przynajmniej rok przed datą dostawy; system musi zapewniać współpracę z posiadanym przez zamawiającego oprogramowaniem Kodu Game Lab, Scratch
	Dodatkowe wymagania	Komputer przenośny wykorzystywany będzie też jako jeden z elementów tworzących zestaw multimedialny z projektorem multimedialnym opisanym w punkcie 2, zestawem nagłaśniającym opisanym w punkcie 4, oraz tablicą interaktywną opisaną w punkcie 3, w związku z powyższym zaproponowane urządzenie powinno być zgodne z tymi urządzeniami i pozwalało na jednoczesne podłączenie wszystkich tych urządzeń, powinno również powiadać zgodne oprogramowanie umożliwiające jednoczesną pracę.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



2.	Projektor multimedialny – 4 szt.	
	Rozdzielczość ekranu	1024 x 768 lub większa w formacie 4:3
	Jasność min	3500 ANSI lum
	Czas pracy lampy	5000 godzin tryb normalny
	Kontrast min	21000:1
	Dodatkowe informacje	Projektor multimedialny tworzy zestaw multimedialny z komputerem przenośnym opisanym w punkcie 1, zestawem nagłaśniającym opisanym w punkcie 4, oraz tablicą interaktywną opisaną w punkcie 3, w związku z powyższym zaproponowane urządzenie powinno być zgodne z tymi urządzeniami i pozwalało na jednoczesne podłączenie wszystkich tych urządzeń, powinno również posiadać zgodne oprogramowanie umożliwiające jednoczesną pracę.
	Złącza zewnętrzne	Composite, HDMI, 2xVGA (D-Sub15)
3.	Tablica interaktywna – 4 szt.	
	Ekran	Przekątna min. 78 cali
	Dodatkowe funkcjonalności	<ul style="list-style-type: none">- minimalny obszar roboczy 160x110 cm- technologia IR- powierzchnia suchocierna, ceramiczna, magnetyczna- obsługa za pomocą palca lub dowolnego wskaźnika- 4 pisaki- inteligentna półka na pisaki- oprogramowanie w języku polskim- producent zapewnia zdalne wsparcie i serwis w Polsce
	Złącza zewnętrzne	USB
	Oprogramowanie	Oprogramowanie powinno pozwolić na podstawową obsługę tablicy interaktywnej.
4.	Zestawy nagłaśniające do tablicy interaktywnej – 4 szt.	
	Ilość głośników w zestawie	głośniki
	Łączna moc zestawu	RMS 10W na każdą kolumnę
	Częstotliwość przenoszenia	Min. 35 Hz, max. 17 KHz



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Dodatkowe informacje		Zestaw nagłaśniający tworzy zestaw multimedialny z komputerem przenośnym opisanym w punkcie 1, projektorem multimedialnym opisanym w punkcie 2, oraz tablicą interaktywną opisaną w punkcie 3, w związku z powyższym zaproponowane urządzenie powinno być zgodne z tymi urządzeniami i pozwalało na jednoczesne podłączenie wszystkich tych urządzeń, powinno również posiadać zgodne oprogramowanie umożliwiające jednoczesną pracę.
5. Oprogramowanie biurowe – 33 szt.		Tworzenie i edytowanie dokumentów tekstowych, arkuszy kalkulacyjnych, prezentacji multimedialnych. Edukacyjna Wieczysta Oprogramowanie powinno (poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji) zawierać między innymi: edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji, narzędzie do sporządzania notatek, a także narzędzie do zarządzania informacją prywatną - pocztą elektroniczną, kalendarzem, kontaktami i zadaniami). Zamawiający wykorzystywać będzie aplikacje w trakcie prowadzenia zajęć lekcyjnych w tym z wykorzystaniem tablicy interaktywnej, w związku z powyższym narzędzie do sporządzania notatek powinno zapewniać możliwość konwersji pisma ręcznego na tekst. Ponadto aplikacja powinna zapewniać pełną zgodność z dokumentami wytworzonymi przy pomocy posiadanego przez Zamawiającego oprogramowania, tj: Office Word, Excel, Power Point. Zaproponowane przez Wykonawcę oprogramowanie powinno zapewniać pełną konwersję wszystkich elementów i atrybutów dokumentu. Zaproponowane oprogramowanie powinno być zgodne z systemem operacyjnym zainstalowanym na komputerach przenośnych określonych w punkcie 1. Zamawiający oczekują, że oprogramowanie biurowe będzie zainstalowane na komputerach przenośnych najpóźniej w dniu dostarczenia przedmiotu zamówienia. Polska Zamawiający nie precyzuje formy nośnika, dopuszcza tak oprogramowanie na zewnętrznym nośniku jak i jako aplikację, która może pobrać ze strony producenta.
6. Wizualizer- 1 szt.		Min. 5 MPx
Matryca		1920 x 1080 1080p (Full HD)
Rozdzielczość		30 FPS
Częstotliwość odświeżania		