

„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

GMINA ŚWIERZNO
72-405 Świerzno 13
woj. zachodniopomorskie
tel.091/3832723, 3832793
NIP 9860157007, REGON 811685533

Świerzno, dnia 08.11.2017 r.

Załącznik nr 1

Znak : ZP.271.7.2017

**Zapytanie ofertowe dla zamówienia
o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro**

Rodzaj zamówienia: dostawa

30213100-6 Komputery przenośne

30213200-7 Komputer tablet

32322000-6 Urządzenia multimedialne

48000000-8 - Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

Zwracam się z zapytaniem ofertowym o cenę realizacji zadania „Zakup, dostawa oraz zapewnienie serwisów gwarancyjnych¹ doposażenia pracowni przyrodniczych, matematycznych i informatycznej dwóch szkół podstawowych z terenu Gminy Świerzno: Szkoły Podstawowej w Świerznie i Szkoły Podstawowej w Stuchowie w ramach projektu „Szansa dla edukacji” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 w części współfinansowanej z EFS (Oś Priorytetowa: RPZP.08.00.00 Edukacja)”.
1. Zakup, dostawa oraz zapewnienie serwisów gwarancyjnych

Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia ²	Ilość sztuk	wartość netto ogółem	VAT	wartość brutto ogółem
Laptop	Laptop multimedialny (z możliwością podłączenia rzutnika, tablicy interaktywnej i mikroskopu) wraz z oprogramowaniem o następujących parametrach minimalnych: ekran o przekątnej: 15.6 cali, rozdzielczość ekranu: 1366x768 pikseli, procesor: częstotliwość taktowania od 3do 3,5MHz, pamięć podręczna procesora 6MB, od6 do 8 GB RAM DDR3, dysk twardy od 240 do 500GB, napęd optyczny, klawiatura z wydzieloną częścią numeryczną, min. 4 porty USB,	4			

¹ Okres objęty gwarancją musi wynosić co najmniej 2 lata licząc od dnia podpisania protokołu odbioru

² Zamawiający pod pojęciem oprogramowanie rozumie system operacyjny zapewniający prawidłowe funkcjonowanie przedmiotu zamówienia



„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Aparat fotograficzny	<p>Aparat fotograficzny (zaawansowany kompakt) z szerokokątnym obiektywem, z opcją ustawień manualnych i możliwościami filmowania w rozdzielczości Full HD. Parametry minimalne: liczba pikseli: 16 mln; stabilizacja optyczna [OIS], wyświetlacz 3"; ogniskowa obiektywu: 4–160 mm; zoom optyczny: min 35x; czułość: auto, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800, ISO 1600, ISO 3200; pomiar światła: wielosegmentowy, centralnie ważony i punktowy; tryb ekspozycji: programowa AE, priorytet migawki, priorytet przysłony i ustawienia ręczne; kompensacja od -2 EV do 2 EV i w krokach co 1/3 EV; czasotwarcia migawki: 1/8–1/2000 s [auto] 1–1/2000 s [programowa AE] 8–1/2000 s [zdjęcia nocne] 16–1/2000 s [ustawienia ręczne]; maksymalna rozdzielczość: 4608 x 3456 pikseli; format zapisu pliku: JPEG; rejestracja filmów z dźwiękiem; format zapisu filmów: MP4;</p>	2		
Odtwarzacz CD z głośnikami	<p>Radiomagnetofon z odtwarzaczem CD (odtwarza: Audio CD, CD-R/RW, MP3, WMA), z magnetofonem jednokasetowym i z radiem analogowym. Parametry: dźwięk stereo, głośniki dwudrożne z systemem bassreflex, moc wyjściowa głośników: 2 x 6 W, pilot, odtwarzanie plików MP3 i WMA przez złącze USB, wejście USB, wejście liniowe stereo 3,5 mm, wyjście słuchawkowe, zasilanie: sieciowe 220–240 V, 50/60 Hz lub bateryjne.</p>	2		
Rzutnik multimedialny	<p>Rzutnik multimedialny standardowy z matrycą typu DLP o następujących parametrach minimalnych: lampa o mocy 240 W, żywotność lampy: min. 5000 godzin w trybie ekonomicznym, rozdzielczość 800x600, dostępne wejścia: wejście HDMI lub wejście D-Sub 15 pin, wejście liniowe audio, wyjście liniowe audio, złącze USB, głośniki: min 1, sterowanie za pomocą pilota. Załączone wyposażenie: Kabel D-SUB 15 pin, długość 5 m., instrukcja obsługi, kabel zasilający, pilot.</p>	3		

„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Ekran do rzutnika multimedialnego	Rozmiar ok. 1800mm-1800mm, ekran projekcyjny rozwijany ręcznie, do bezpośredniego montażu na ścianie lub suficie	1			
	blokada zabezpieczająca umożliwiająca powolne i kontrolowane rozwijanie ekranu,				
Głośniki do komputera	Typ zestawu 2.0, moc głośnika 2,5 W, dolna częstotliwość 50 Hz, górna częstotliwość 20 kHz, wyjście słuchawkowe	1			
Zestaw akumulatorów	Zestaw baterii akumulatorowych:	1			
	8 x AA, 4xAAA, 2xR14, 2xR20, 2x6f22/9v				
Ładowarka do akumulatorów	Tryb ładowania oraz rozładowania, funkcja odświeżania ogniw, 4 stopniowy system ładowania, 8 niezależnych kanałów, procentowy wskaźnik naładowania każdego z ogniw, współpraca z różnego rodzaju akumulatorami	1			
Tablica interaktywna z projektorem	Zestaw: tablica interaktywna z oprogramowaniem, rozmiar powierzchni roboczej min.79", technologia elektromagnetyczna, obsługa za pomocą elektronicznych pisaków, możliwość jednoczesnej pracy przynajmniej 2 uczniów, projektor: ultra-krótkoogniskowy, żywotność lampy: min 7000 godz, zestaw do montażu na ścianie	1			
Tablet	Parametry: pamięć RAM od 1,5 do 2GB, wyświetlacz od 8 do 10 cali, pojemność do 16GB, procesor min. 1,3 GHz, możliwość łączenia z internetem, z podstawką (możliwość postawienia w pionie)	1			
Drukarka ze skanerem	Drukarka z możliwością skanowania, atramentowa, z możliwością druku dwustronnego, z możliwością działania w sieci bezprzewodowej,	1			
Projektor multimedialny	Rzutnik multimedialny standardowy z matrycą typu DLP o następujących parametrach minimalnych: lampa o mocy 240 W, żywotność lampy: min. 5000 godzin w trybie ekonomicznym, rozdzielczość 800x600, dostępne wejścia: wejście HDMI lub wejście D-Sub 15pin, wejście liniowe audio, wyjście liniowe audio, złącze USB, głośniki: min 1, sterowanie za pomocą pilota. Załączone	2			

„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

	wyposażenie: Kabel D-SUB 15 pin, długość 5 m., instrukcja obsługi, kabel zasilający, pilot.				
Listwa zasilająca (przedłużacz)	Z zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym, min. 5 gniazdek z uziemieniem i z osobnymi włącznikami, długość przewodu min. 1,5 m.	1			
Tablica interaktywna z projektorem	Zestaw: Tablica interaktywna z oprogramowaniem i projektorem ultrakrótkoogniskowym o następujących parametrach: pozycjonowanie w podczerwieni, wielodotykowa – minimum 10 punktów dotykowych (możliwość pracy kilku uczniów jednocześnie), przekątna obszaru roboczego od 77” do 80”; powierzchnia odporna na uszkodzenia; powierzchnia magnetyczna; możliwość pisania pisakami suchościernymi; możliwość pisania palcami;	2			
Przenośny komputer dla nauczyciela wraz z oprogramowaniem	Laptop multimedialny (z możliwością podłączenia rzutnika, tablicy interaktywnej i mikroskopu) wraz z oprogramowaniem o następujących parametrach minimalnych: ekran o przekątnej: 15.6 cali, rozdzielczość ekranu: 1366x768 pikseli, procesor: częstotliwość taktowania od 3 do 3,5MHz, pamięć podręczna procesora 6MB, od 6 do 8 GB RAM DDR3, dysk twardy od 240 do 500GB, napęd optyczny, klawiatura z wydzieloną częścią numeryczną, min. 4 porty USB,	1			

2. Termin dostawy : **29.11.2017 r.**

INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI, PRZYGOTOWANIU OFERT ORAZ KRITERIACH OCENY

1. W prowadzonym postępowaniu komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami odbywać się może za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (t. j. w Dz. U. z 2017 r. poz. 1481), osobiście, za pośrednictwem postańca, faksu lub za pośrednictwem poczty elektronicznej z zastrzeżeniem ust. 3.

„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

2. Forma pisemna zastrzeżona jest dla złożenia oferty wraz z załącznikami składanymi z ofertą.
3. Do kontaktowania się z Wykonawcami upoważnione są następujące osoby:
 - 1) Pan Andrzej Babicz - tel. 91 383 27 23, 725 674 454, fax 91 383 27 23, , od pon. - pt., w godz. pracy urzędu; e-mail: babicz@swierzno.pl
 - 2) Pan Krzysztof Atras - tel. 91 383 27 23, 603 198 067, fax 91 383 27 23, od pon. - pt., w godz. pracy urzędu; e-mail: k.atras@swierzno.pl
4. Sposób przygotowania oferty:

Załączony formularz oferty należy wypełnić w języku polskim, zgodnie z instrukcją. Formularz oferty powinien zostać następnie umieszczony w kopercie oznakowanej „Zakup, dostawa oraz zapewnienie serwisów gwarancyjnych doposażenia pracowni przyrodniczych, matematycznych i informatycznej dwóch szkół podstawowych z terenu Gminy Świerzno: Szkoły Podstawowej w Świerznie i Szkoły Podstawowej w Stuchowie w ramach projektu „Szansa dla edukacji” nie otwierać przed godz. 10:15” wraz z oznaczeniem adresu i nazwy oferenta.
5. Ofertę należy złożyć w sekretariacie Urzędu Gminy w Świerznie nr 13 lub przesłać na adres: Urząd Gminy w Świerznie, Świerzno 13, 72-405 Świerzno, do dnia 16.11.2017 do godz. 10:00. Dokumenty oferty przedłożone po tym terminie uznawane będą za niezłożone.
6. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 16.11. 2017 r. o godz. 10:15 w siedzibie Urzędu Gminy w Świerznie, sala ślubów.
7. Zamawiający dokona oceny ofert według następujących kryteriów i ich procentowego znaczenia:

Lp.	Kryterium	Waga kryterium
1)	Cena oferty* (C)	80%
2)	Skrócenie terminu dostawy (D)	20%
	RAZEM	100%

Opis kryteriów

1. Cena oferty: $C = (C_{min} / C_n) \times 80$; sposób oceny: minimalizacja
C - łączna ilość punktów przyznana ofercie, przez komisję przetargową za kryterium "Cena oferty",
C_{min} - najniższa cena spośród badanych ofert,
C_n - cena badanej oferty,
80 - współczynnik stały,



„Szansa dla edukacji”

Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

2. Skrócenie terminu dostawy

DEKLAROWANY TERMIN DOSTAWY	ILOŚĆ PRYZNANYCH PUNKTÓW
9 dni	0
8 dni	10
7 dni	20

W ramach kryteriów określonych w ust. 1 wykonawca będzie mógł otrzymać łącznie maksymalnie 100 punktów, odpowiednio: 80 punktów w ramach kryterium określonego w pkt. 1), 20 punktów w ramach kryterium określonego w pkt 2). Punkty wyliczane będą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Cena oferty obejmuje cały przedmiot zamówienia, łącznie ze wszystkimi elementami cenotwórczymi, w tym podatek VAT, ubezpieczenie OC, koszty transportu, opakowania, wniesienia sprzętu wszelkie inne niewymienione z nazwy a niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia.

Zamawiający nie przewiduje możliwość zmiany cen jednostkowych brutto zaoferowanych w ofercie przez Wykonawcę wyłonionego w toku postępowania, tym samym Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić w ofercie stawki VAT zgodnie z art. 83 ustawy o VAT, jakie będą uwzględnione na fakturze za wykonanie zamówienia.

Jeżeli zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, zobowiązany jest poinformować Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazać ich wartość bez kwoty podatku.

*Przez cenę oferty należy rozumieć cenę brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, podaną przez Wykonawcę w Formularzu oferty i załączniku do formularza oferty.

8. Ogłoszenie wyników postępowania o udzielenie zamówienia ogłoszone zostanie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Świerzno pod adresem <http://www.biuletyn.net/nt-bin/start.asp?podmiot=swierzno/>

WÓJT
Krzysztof Atras