



„Szansa dla edukacji”

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

Załącznik nr 1

pieczęćka oferenta

....., dnia.....

do.....
nazwa jednostki

FORMULARZ OFERTY

Zgodnie z zapytaniem ofertowym z dnia 15.01..2018 r. oferujemy zakup, dostawę oraz zapewnienie serwisów gwarancyjnych¹ doposażenia pracowni przyrodniczych, matematycznych i informatycznej dwóch szkół podstawowych z terenu Gminy Świerżno: Szkoły Podstawowej w Świerżnie 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).

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	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; czasotwarci 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;	2			
Odtwarzacz CD z głośnikami	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.	2			
Rzutnik 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 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.	3			
Ekran do rzutnika multimedialnego	Rozmiar ok. 1800 mm - 1800 mm, 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 akumulatorków	Zestaw baterii akumulatorowych:	1			
	8 x AA, 4 x AAA, 2 x R14, 2 x R20, 2 x 6F22/9V				

„Szansa dla edukacji”

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

Ładowarka do akumulatorów	Tryb ładowania oraz rozładowania, funkcja odświeżania ogniwi, 4 stopniowy system ładowania, 8 niezależnych kanałów, procentowy wskaźnik naładowania każdego z ogniwi, 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 cala, 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 wyposażenie: Kabel D-SUB 15 pin, długość 5 m., instrukcja obsługi, kabel zasilający, pilot.	2			
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 suchociernymi; możliwość pisania palcami;	2			



„Szansa dla edukacji”

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

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 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,	1			
---	---	---	--	--	--

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami Zamawiającego za cenę ryczałtową w wysokości:

Ogółemzłotych netto (słownie:
.....złotych) plus należny podatek VAT (.....%)zł
(słownie.....złotych) co daje kwotę brutto.....zł (słownie:
.....złotych).

Składając niniejszą ofertę oświadczamy, że:

1. Zapoznaliśmy się z przedmiotem zamówienia oraz zdobyliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty.
2. Zaoferowana przez nas cena oferty zawiera wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
3. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia oraz dostarczyć fakturę w terminie określonym w ogłoszeniu o zamówieniu, tj.: do dnia 20.03.2018 r. , potwierdzonego protokołem odbioru.
4. Załączony Projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru Naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. W przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez zamawiającego.
6. Należność wynikającą z realizacji zamówienia prosimy uregulować przelewem na Nasze konto w Banku:

Nr.....

W terminie do 30 dni od daty przedłożenia faktury VAT/ rachunku do Zamawiającego.

Nazwa i adres Wykonawcy

w przypadku osoby prawnej*

..... z siedzibą w, wpisaną do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez:

Sąd Rejonowypod numerem,

REGON:....., NIP....., reprezentowana przez

.....



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Pomorze
Zachodnie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



„Szansa dla edukacji”

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

*w przypadku osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą**

..... prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą
z siedzibą w, na podstawie wpisu do CEIDG, NIP, REGON
.....,

Adres, na który Zamawiający powinien przysłać ewentualną korespondencję:

.....

Nr telefonu/faks

Nr Tel. kom., email

NIP

REGON

(data i podpis oferenta)

*niepotrzebne skreślić