Ochotnica Dolna 12.07.2018r

***ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY***

Zamawiający: BC PROGRES Bożena Chlebek, 34-452 Ochotnica Dolna, Osiedle Równie 2, NIP 7352212093, REGON 364160977

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż sprzętu do sal zajęciowych Ośrodka Wychowania Przedszkolnego Mali Odkrywcy w Ochotnicy Dolnej Kamieniec 4**

**Opis przedmiotu zamówienia:**

* Laptopy z oprogramowaniem – 2 szt.

Dane techniczne:

* Przekątna ekranu: 15,6"
* Nominalna rozdzielczość: 1920 x 1080 (FullHD)
* Powłoka ekranu: Matowa
* Typ ekranu: LED
* Seria procesora: Intel® Core™ i5
* Model procesora: Intel® Core™ i5-7200U (2 rdzenie, od 2.50 GHz do 3.10 GHz, 3 MB cache)
* Liczba rdzeni procesora: 2 rdzenie
* Zainstalowana pamięć RAM: 8 GB
* Typ pamięci: DDR4 SO-DIMM
* Częstotliwość taktowania pamięci: 2133 MHz
* Maksymalna obsługiwana ilość pamięci: 20 GB
* Pojemność dysku: 256 GB
* Technologia dysku: SSD
* Napęd optyczny: Nagrywarka DVD+/-RW DualLayer
* Typ karty graficznej: Zintegrowana
* Rodzaje wejść / wyjść: USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt., USB Typu-C - 1 szt., HDMI - 1 szt., Czytnik kart pamięci - 1 szt., RJ-45 (LAN) - 1 szt., Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt., DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.
* Czytnik kart pamięci: Tak
* Karta sieciowa LAN: LAN 10/100 Mbps
* Karta sieciowa bezprzewodowa WLAN: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
* Moduł Bluetooth: Tak
* Dźwięk: Wbudowane głośniki stereo, Zintegrowana karta dźwiękowa zgodna z Intel High Definition Audio, Wbudowany mikrofon
* Kamera internetowa: 1.0 Mpix
* Bateria: 2-komorowa, 4000 mAh, Li-Ion
* Klawiatura numeryczna: Tak
* Zainstalowany system operacyjny: Microsoft Windows 10
* System dodatkowe informacje: Partycja recovery (opcja przywrócenia systemu z dysku)
* Zawartość zestawu: Zasilacz
* Program antywirusowy z pakietem bezpieczeństwa: licencja na 24 miesięczna
* Program: Office Standard 2016
* Wszystkie programy podobnie jak system operacyjne powinny być zainstalowane, zaktualizowane do najnowszych wersji.
* Urządzenie wielofunkcyjne do drukowania – 2 szt.

Dane techniczne:

* miejsce użytkowania: małe biuro
* przeznaczenie do druku: mono/kolor - tekst i grafika
* rodzaj urządzenia: wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
* technologia druku: laserowa kolorowa
* format: A4
* pamięć: 128 MB
* miesięczne obciążenie: 20000 stron
* szybkość procesora: 800 MHz
* poziom hałasu: 52 dB
* skanowanie w kolorze: tak
* rozdzielczość druku mono: 2400x600 dpi
* rozdzielczość druku kolorowego: 2400x600 dpi
* szybkość drukowania mono18 stronA4/min
* szybkość drukowania w kolorze: 4 stron A4/min
* czas do wydruku pierwszej strony mono14 sekund
* czas do wydruku pierwszej strony w kolorze26 sekund
* optyczna rozdzielczość skanowania: 1200x1200 dpi
* rozszerzona rozdzielczość skanowania: 4800x4800 dpi
* ethernetdruk w sieci LAN: tak
* wireless - druk przez WiFi: tak
* NFC: tak
* Wyposażenie:tonery startowe o wydajności 700 stron mono (5% pokrycia), 500 stron kolor (5% pokrycia), kabel USB A-B
* Radia z odtwarzaczem – 2 szt.

Dane techniczne:

* Bluetooth: A2DP
* Zasięg bluetooth: 10m
* FM Radio: 87,5MHz - 108MHz
* Wejście Jack: 3,5mm
* Port USB: 2.0
* Gniazdo karty SD: tak
* Wejście AUX: tak
* Wybór sygnału (Bluetooth, USB, SD, FM, AUX)
* Equalizer (Rock, Pop, Classic, Jazz, Country)
* Regulacja basu
* Regulacja głośności
* Głośniki: 2 x 2"
* Subwoofer: 1 x 4”
* Moc wyjściowa: 100 W
* Zakres częstotliwości dźwięku: 100Hz - 20KHz
* Akumulator: 1000mAh
* Ładowanie: gniazdo DC 2,5/5,5 (załączone przyłącze wtyk DC 2,5/5,5 na USB)
* Napięcie ładowania: 5V DC
* Czas ładowania: 2-3 godziny
* Czas odtwarzania: do 3 godzin
* Aparat fotograficzny z funkcją kamery – 1 szt.

Dane techniczne:

* Rodzaj matrycy: CMOS
* Typ matrycy: CMOS Exmor R
* Rozmiar matrycy: 1/2.3
* Rozdzielczość efektywna [mln punktów]: 20.4
* Inne: Regulacja jasności
* Obiektyw: Lens G
* Typ obiektywu: Zmiennoogniskowy
* Zoom optyczny: x30
* Zoom cyfrowy: x120
* Ogniskowa [mm]: 4.3 - 129
* Rodzaj lampy: Wbudowana - podnoszona
* Przekątna ekranu [cal]: 3
* Nośnik danych: Karta Memory Stick Duo Karta Memory Stick Micro Karta Memory Stick Pro Duo Karta Memory Stick Pro-HG Duo Karta Memory Stick XC-HG Duo Karta microSD Karta microSDHC Karta microSDXC Karta SD Karta SDHC Karta SDXC
* Maks. rozdzielczość zdjęć: 5184 x 3456
* Rozdzielczość zdjęć: 5184 x 2920
* Format zapisu filmów: AVCHD MP4
* Maks. rozdzielczość filmów: Full HD (1920 x 1080)
* Rozdzielczość filmów: 1920 x 1080
* Inne: Tryb panoramy 360
* Stabilizator obrazu: Optyczny (w obiektywie) SteadyShot
* Automatyka ostrości (AF): z detekcją kontrastu
* Samowyzwalacz: 2 sekundy 10 sekund
* Odtwarzanie/modyfikowanie: Automatyczne obracanie obrazu Pokaz slajdów
* Łączność bezprzewodowa: NFC Wi-Fi
* Czułość: 80 - 3200
* Czas naświetlania [s]: 1/1600 - 1
* Balans bieli: Automatyczny Chmury Lampa błyskowa Światło dzienne Świetlówki Temperatura barwowa/filtr barwny Ustawienie własne Wolfram
* USB: TAK
* Standard USB: 2.0 (Hi-Speed)
* HDMI: TAK
* Typ złącza HDMI: Micro
* Załączone wyposażenie: Akumulator Kabel microUSB Kabel zasilający Osłona obiektywu Osłona stopki akcesoriów Pasek na rękę Zasilacz,
* Karta mikroSDHC o pojemności 32 GB, prędkości odczytu 80 MB/s, wyposażenie dodatkowe: adaptermicroSDHC-SDHC
* Tablica interaktywna z oprogramowaniem i rzutnikiem – 2szt

Dane techniczne:

Tablica:

* Wymiary całkowite: 177,6 × 128,6 cm
* Obszar roboczy: 167 ×117,6 cm
* Przekątna: 80’’
* Rozdzielczość: 8192 × 8192
* Powierzchnia: ceramiczna
* Właściwości powierzchni: suchościeralna, magnetyczna
* Technologia: IR (podczerwień)
* Sposób obsługi: za pomocą palca lub dowolnego wskaźnika
* Dokładność pozycjonowania: ≤0,2 mm
* Szybkość kursora: min. 125 punktów/s
* Czas reakcji: pierwszy punkt: 25 ms; kolejne: 8ms
* Komunikacja z komputerem: USB
* 4 pisaki,
* sterownik na CD
* kabel USB
* elementy do montażu na ścianie
* kołki montażowe ścienne

Rzutnik:

* Rozmiar efektywnego obszaru wyświetlania: 3 panele LCD BrightEra 0,63" (16,0 mm), proporcja boków 4:3
* Liczba pikseli: 2.359.296 pikseli (1024 x 768 x 3), rozdzielczość natywna XGA
* Ostrość: ręcznie
* Powiększenie: ręcznie
* Zalecany czas wymiany lampy: tryb jasności: wysoki / standardowy / niski 4.000 godz. / 6.000 godz. / 10.000 godz.
* Cykl czyszczenia / wymiany filtra: jednocześnie z wymianą lampy
* Rozmiar ekranu: przekątna od 70" do 115" (1,78 m - 2,92 m)
* Natężenie światła: białego i barwnego: tryb jasności: wysoki / standardowy / niski 3300 lm / 2600 lm / 2100 lm
* Współczynnik kontrastu: 3000:1 (pełna biel / pełna czerń)
* Głośnik: 16 W (monofoniczny)
* Korekcja zniekształceń trapezowych: w pionie± 5°
* WEJŚCIA I WYJŚCIA:

INPUT A: RGB / Y PB PR: 15-stykowe Mini D-sub (żeńskie), dźwięk: Mini jack stereo

INPUT B: RGB: 15-stykowe Mini D-sub (żeńskie), dźwięk: Mini jack stereo

INPUT C: HDMI: złącze 19-stykowe HDMI, obsługa zabezpieczeń HDCP

S-VIDEO IN: S-video: 4-stykowe Mini DIN, dźwięk: gniazdo RCA x2 (współdzielone z wejściem VIDEO IN)

VIDEO IN: wideo: gniazdo cinch (RCA), dźwięk: gniazdo RCA x2 (współdzielone z wejściem S-VIDEO IN)

OUTPUT: wyjście na monitor: 15-stykowe Mini D-sub (żeńskie), wyjście audio: Mini jack stereo (regulowany poziom)

PILOT: RS-232C: 9-stykowe złącze D-sub (męskie)

LAN: RJ-45, 10BASE-T/100BASE-TX

USB typu A, typu B

WEJŚCIE MIKROFONU: gniazdo Mini jack

* Szum akustyczny, tryb jasności lampy: niski28 dB
* Pilot zdalnego sterowania
* Uchwyt do montażu ściennegodedykowany, zapewniający precyzyjną regulację ustawienia
* Kołki montażowe do ściany
* Kabel HDMI v1,4 Full HD, długość 5 metrów
* Przedłużacz aktywny USB, długość 10 metrów
* Magiczny dywan z osprzętem oraz kompletem gier. – 1szt

Dane techniczne:

Magiczny Dywan składa się ze zintegrowanego systemu cz1ujników, wbudowanego projektora, wbudowanego komputera oraz zestawu gier i aplikacji przeznaczonych dla dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym.

Wysoka funkcjonalność urządzenia pozwala używać go w każdym pomieszczeniu z gładkim i jednolitym podłożem. Umieszczony pod sufitem projektor tworzy wirtualny „Magiczny Dywan”, na którym dzieci przeżywają wspaniałe przygody, począwszy od zwykłych zabaw po edukację poznawczą w wielu dziedzinach wiedzy. Wielkość wyświetlanego obrazu zależy od wysokości zawieszenia urządzenia nad podłożem i zbliżona jest do prostokąta o wymiarach 2 x 3 metry.

* Proporcje wyświetlanego obrazu: 4:3
* Żywotność lampy: 4000 godzin
* Jasność lampy: 3200 ANSI lumen
* Kontrast: 13000:1
* Komputer: Platforma Intel
* 2 złącza USB
* Złącze HDMI
* Wyjście AUDIO (Jack 6,3 mm)
* Złącze LAN (RJ-45)
* Zasilanie 110 – 240 V
* Uchwyt sufitowy regulowany: tak
* Zestaw 100 gier do załączonego urządzenia
* Pakiet edukacyjno-rewalidacyjno-rehabilitacyjny gier wspomagający:
* Doskonalenie percepcji wzrokowo ruchowych
* Usprawnienie motoryczne(płynność ruchów)
* Obniżenie bądź wzmocnienie napięcia mięśniowego
* Wzmocnienie poczucia sprawstwa, własnej wartości
* Wprowadzenie somatognozjii, orientacji w przestrzeni
* Integrację zmysłów
* Korygowanie stymulowanie, zaburzonych percepcji
* Umiejętność w zakresie regulacji emocji i sposobu ich wyrażania
* Tworzenie podopiecznym szansoptymalnego wszechstronnego rozwoju
1. Dostawa i montaż w/w sprzętu zostanie wliczona w koszt zamówienia.
2. Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia Zamawiającemu

 wymagane atesty, certyfikaty i gwarancje na dostarczone produkty.

1. Dostawa sprzętu nastąpi do dnia 25.07.2018r
2. Zapłata za sprzedaż i dostawę sprzętów będzie dokonana bezgotówkowo przelewem bankowym na rachunek wykonawcy w terminie do 14 dni od dnia doręczenia faktury Vat wystawionej Zamawiającemu.
3. Na w/w sprzęt Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na okres nie krótszy niż 24 miesiące.

**Złożona oferta powinna zawierać:**

* - nazwę i adres oferenta
* - opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym
* - wartość oferty (netto, brutto, stawka VATza
* - termin ważności oferty
* - oferta musi być opatrzona pieczątką firmową i podpisem oferenta

Oferta powinna być dostarczona osobiście w biurze Projektu 34-452 Ochotnica Dolna , oś Kamieniec 4

TERMIN SKŁADANIA OFERT UPŁYWA: 20.07.2018r

Do w/w zamówienia nie stosuje się ustawy Prawo zamówień publicznych

Dotyczy:

Zamówienia na dostawęi montaż sprzętu do sal zajęciowych Ośrodka Wychowania Przedszkolnego Mali Odkrywcy w Ochotnicy Dolnej. **Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż sprzętu do sal zajęciowych Ośrodka Wychowania Przedszkolnego Mali Odkrywcy w Ochotnicy Dolnej Kamieniec 4**

Zamawiający:

**BC PROGRES Bożena Chlebek**

Os. Równie 2

34-452 Ochotnica Dolna

NIP 7352212093

**Formularz ofertowy**

**Dane Wykonawcy**

Nazwa i adres siedziby:………………………………………………………

NIP ……………………………………………………………………………

REGON………………………………………………………………………

Nr telefonu……………………………………………………………………

Adres e-mail………………………………………………………………….

Składając ofertę na dostawę i montaż sprzętu ITC do sal zajęciowych Ośrodka Wychowania Przedszkolnego Mali Odkrywcy w Ochotnicy Dolnej.

Charakteryzującego się parametrami:

* Laptopy z oprogramowaniem – 2 szt.

Cena brutto za dwa komplety …………………………

* Urządzenie wielofunkcyjne do drukowania – 2 szt.

Cena brutto za dwa komplety …………………………

* Radia z odtwarzaczem – 2 szt.

Cena brutto za dwa komplety …………………………

* Aparat fotograficzny z funkcją kamery – 1 szt.

Cena brutto………………………….

* Tablica interaktywna z oprogramowaniem i rzutnikiem – 2szt

Cena brutto………………………..

* Magiczny dywan z osprzętem oraz kompletem gier – 1 szt

Cena brutto…………………………..

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie objętym powyższym postępowaniem, na następujących warunkach:

Cena netto za całość przedmiotu zamówienia:…………………..

Cena brutto za całość przedmiotu zamówienia…………………….

(słownie ………………………………………………………………….)

podatek VAT %......................................................................

Oświadczam/y, że powyższe ceny zawierają wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.

Zamówienie wykonamy w terminie - ……………………………

............................................................ ..................................................................

 Miejscowość, data Pieczątka i podpis osoby upoważnionej do re