|  |
| --- |
| Znak sprawy:UG.271.9.D.2018.PP Zał. nr 1 do Zapytania ofertowego**Opis przedmiotu zamówienia**Zapytanie ofertowe na **Zakup sprzętu ITC, mebli i urządzeń placu zabaw do Przedszkola Samorządowego w Kamieniu w ramach projektu Samorządowy Ośrodek Wychowania Przedszkolnego w Kamieniu Działanie 9.1 Rozwój edukacji przedszkolnej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020** |
| Zamówienie podzielone jest na 3 części.Wykonawcy mogą składać ofertę na jedną, dwie lub wszystkie części |
| **Część I Dostawa i montaż sprzęt ITC** |
| **Komputer przenośny - Laptop – szt. 4** |
| Laptop wyposażony w procesor dedykowany do pracy w komputerach mobilnych osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 3700 punktów, według wyników publikowanych na stronie <http://www.cpubenchmark.net> (na dzień nie wcześniejszy niż *14.01*.2018). Min. 8 GB pamięci RAM DDR4, dysk min. 1000GB SATA III zawierający partycję RECOVERY umożliwiającą odtworzenie systemu operacyjnego zainstalowanego na laptopie po awarii, Nagrywarkę DVD DualLayer, ekran LED o przekątnej nie mniej niż 15,6’’ i rozdzielczości 1920x1080). Wi-Fi w standardzie a/b/g/n/ac. Nie mniej niż dwie szt. port USB 3.0. Port HDMI, RJ-45, VGA (D-sub), czytnik kart pamięci. Bateria o pojemności min. 2050 mAh. |
| Zainstalowany system operacyjny Microsoft Windows 10 PL (wersja 64-bitowa) System operacyjny: Microsoft Windows 10 PL 64 bit lub system równoważny, Oprogramowanie systemowe musi być nieużywane, nieaktywowane nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodzić z legalnego źródła. Licencja na oprogramowanie musi być nieograniczona w czasie i pozwalać na wielokrotne instalowanie systemu na oferowanym sprzęcie bez konieczności kontaktowanie się przez Zamawiającego z producentem  |
| **Aparat fotograficzny- szt. 1** |
| Posiadający matrycę o rozdzielczości min. 18 Mp, o rozmiarze min. 22.3 x 14.9 mm, wyposażony w autofocus o co najmniej 9 punktach ostrości. Możliwość zapisu zdjęć w formatach JPEG i RAW. Możliwość zmiany obiektywów. Do aparatu powinny być dołączone dwa obiektywy o ogniskowych w zakresie co najmniej 18-55mm i 75-300mm. Do zestawu dołączona ładowarka, kabel USB, instrukcja w języku polskim, karta gwarancyjna |
| **Urządzenie wielofunkcyjne – szt. 1****(fax, skaner, drukarka, kopiarka)** |
| * Technologia druku: laserowa, kolorowa
* Obsługiwane formaty nośnika B5,A6,A5,A4
* Podajnik papieru: 250 arkuszy
* Szybkość druku w kolorze 20 str./min.
* Rozdzielczość druku 2400 x 600 dpi
* Rozdzielczość skanowania 1200 x 1200 dpi
* Gramatura papieru 160 g/m2
* Druk dwustronny automatyczny
* Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)
* Interfejsy: LAN, WiFi, USB
 |
| **Dysk przenośny – szt. 1** |
| Przenośny dysk o pojemności min. 2000GB, wyposażony w interfejs USB 3.0, standard 2,5”. Do dysku dołączone oprogramowanie pozwalające automatycznie tworzyć kopie zapasowe plików zapisanych w systemie. Wbudowane 256-bitowe szyfrowanie sprzętowe AES oraz oprogramowanie zapewniające bezpieczeństwo danych. |
| **Wideoprojektor – szt. 1** |
| * Technologia wyświetlania: DLP
* Jasność źródła światła **min. 3200 ANSI lm**
* Rozdzielczość 1920x1200 (Full HD)
* Format obrazu 16:9, 4:3
* Kontrast 22 000:1
* Przekątna 30" - 300"
* Korekcja Keystone (w pionie +/- 40°) - korekcja efektu trapezowego
* Łatwa wymiana lampy
* Menu ekranowe w j. polskim
* Żywotność źródła światła 5.000h (tryb normalny) / 6.000h (ECO) / 8.000h (Dynamic ECO)
* Złącza: Mini USB, VGA, HDMI, S-Video, Composite, Wejście audio .

 - Wbudowany głośnikWyposażenie:* Kabel zasilający
* Pilot
* Baterie do pilota
* Instrukcja obsługi
* Płyta CD z instrukcją obsługi
 |
| **Zestaw 2 kolumn głośnikowych - aktywnych z mikrofonem bezprzewodowym podwójnym – 1 kpl.** |
| Zestaw nagłaśniający składający się z 2 kolumn głośnikowych aktywnych wraz z mikrofonem bezprzewodowym podwójnym.* zintegrowany odtwarzacz MP3 z USB, SD i Bluetooth
* Moc: 600W moc szczytowa, 150W RMS – dla jednej kolumny
* Impedancja: 4Ω
* Woofer: 12"/30cm
* Wzmacniacz klasy AB
* Kolumna tubowa o szerokiej dyspersji ze skierowanymi do przodu otworami bass reflex
* Odporna na wstrząsy obudowa z plastiku typu ABS
* Uchwyt: na górze i po boku
* Kanały wejściowe z oddzielną regulacją głośności
* Wejście mikrofonowe: gniazda XLR i 6,35mm jack
* Wejście liniowe gniazda RCA, jack 3,5mm i XLR
* Wyjście mix
* Ostrzeżenie przed przesterowaniem za pomocą światła Clip-LED
* Możliwość montażu na statywie
* 2 mikrofony bezprzewodowe w zestawie z odbiornikiem i zasilaczem
 |
| **Część II** **Dostawa i montaż wyposażenia kuchennego – 1 kpl****w tym:** |
| **Piec konwekcyjno - parowy – szt. 1** |
| Piec konwekcyjno-parowy sterowany elektronicznie, możliwość programowania, lampki kontrolne oraz cyfrowe wyświetlacze min. czasu, temperatury, stopnia zaparowania. * zasilanie elektryczne, 400 V
* pojemność komory min. 7 x GN 1/1 lub 600x400 mm,
* demontowalne prowadnice na GN-y,
* odległość między prowadnicami min. 67 mm,
* zakres temperatur min. +50 do + 260°C,
* sonda temperaturowa w zestawie,
* funkcja zaparowania/nawilżania komory z możliwością ustawienia stopnia procentowego zaparowania komory.
* podłączenie wody 3/4",
* min. 2 wentylatory z autorewersem,
* materiał: obudowa oraz komora wykonana z wysokogatunkowej stali nierdzewnej, wewnętrzne oświetlenie oraz drzwi z podwójną szybą, komora z oświetleniem wewnętrznym,
* w zestawie: podstawa dostosowana do danego modelu pieca z min. 5 prowadnicami na GN1/1, uzdatniacz/zmiękczacz wody, prysznic do czyszczenia komory pieca, płyn myjący do pieców konwekcyjnych min. 10 kg, co najmniej: 3 x  blacha wypiekowa 600x400 (3 ranty), 3 x blacha wypiekowa perforowana GN 1/1 – 4 ranty, 2 x blacha perforowana do bagietek 600 x 400mm, 2 x ruszt GN 1/1, 2 x pojemnik 40mm GN 1/1, 2 x pojemniki 100mm GN 1/1,
 |
| **Meble kuchenne ze stali nierdzewnej – 1 kpl** |
| Stal nierdzewna AISI 304 – OH18N9, szlif typ 600, konstrukcja spawana: 1. szafka wisząca o wymiarach: wys. 50 cm x szer. 125 cm x głęb. 40 cm zamykana na drzwi przesuwne w środku 1 półka – szt 1,
2. szafka wisząca o wymiarach: wys. 50 cm x szer. 100 cm x głęb. 40 cm zamykana na drzwi przesuwne w środku 1 półka – szt. 1,
3. półka wisząca o szer. 140 cm x głęb. 30 cm z przodu i dwóch krótszych boków brzeg zabezpieczający przed spadaniem przedmiotów o wysokości 3 cm zakończony zaokrągleniem – szt 1.
4. półka wisząca o szer. 125 cm x głęb. 30 cm z przodu i dwóch krótszych boków brzeg zabezpieczający przed spadaniem przedmiotów o wysokości 3 cm zakończony zaokrągleniem – szt. 1.
 |
| **UWAGA** Wymagany termin gwarancji 24 miesiące |
| W ramach zamówienia należy dostarczyć, zamotować i przeprowadzić pierwsze uruchomienie urządzenia oraz zamotować meble kuchenne  |
| **Część III** **Dostawa i montaż wyposażenia placu zabaw – 1 kpl.** |
| **Zestaw zabawowy- szt. 1** |
| Jest to komplet z zadaszonym domkiem (wieża z daszkiem 1 szt.), zjeżdzalnią , podestem do wchodzenia, drabinką i trapem np wiszącym na łańcuchach , którym można przejść do kolejnego element składającego się z podestu niezadaszonego (wieża niezadaszona 1 szt.), kolejnej zjeżdzalni, schodów (drabinki), liny do wspinania, ozdobne dodatki, kolorystyka wesoła, różnorodna, odpowiednia dla dzieci w wieku 2,5 – 6 lat. Konstrukcja: drewno lite bezrdzeniowe o przekroju 100 x 100 mm, zjeżdzalnia tworzywo LLDPE lub z żywicy poliestrowej. Zabezpieczenie boczne wież: płyta HDPE. Daszek wieży: tworzywo LLDPE lub płyta HDPE. Montaż urządzeń do podłoża za pomocą kotwy metalowej malowanej proszkowo osadzonej w stopie betonowej.  |
| **Piaskownica sześciokątna - szt. 1** |
| Konstrukcja lite drewno bezrdzeniowe, siedziska: drewno lub sklejka WD siedziska narożne: płyta HDPE, średnica piaskownicy 3m.  |
| **Moduł rozwojowo-edukacyjny – szt.1** |
| Moduł rozwojowo-edukacyjny; Zestaw składa się z gry logicznej, tablicy do malowania, sklepiku.  |
| **Huśtawka wahadłowa pojedyńcza “bocianie gniazdo” - szt. 1** |
| Konstrukcja drewniana z litego drewna bezrdzeniowego impregnowanego, zamontowana w stopach betonowych połączonych kotwami metalowymi, wszystko malowane proszkowo w ładne kolory. Belka górna pozioma wykonana z profilu metalowego malowanego proszkowo z podczepionym na łańcuchach tzw. “bocianim gniazdem” elastycznym kołem wypełnionym siatką. Łańcuchy i zawiesia ocynkowane atestowane. Jednocześnie może się kołysać kilkoro dzieci.Montaż urządzenia: w stopach betonowych za pomocą kotw metalowych malowanych proszkowo.  |
| **Urządzenie kołyszące na sprężynie - szt. 3** |
| Dowolny kształt (np. konik, motorek, …)Korpus byjak wykonany z płyty HDPES, sprężyna fi 200 mm atestowane i molowana proszkowo. Uchwyty wykonane z tworzywa.Montaż urządzenia za pomocą kotwy metalowej malowanej proszkowo osadzonej w stopie betonowej.  |
| **Tablica regulaminowa - szt. 1** |
| Konstrukcja wykonana z litego drewna bezrdzeniowego, lub metalowa malowana proszkowo osadzona w stopach betonowych, treść regulaminu umieszczona na tablicy z blachy malowanej proszkowo.  |
| **Huśtawka wahadłowa podwójna - 1szt.** |
| Konstrukcja wykonana z litego drewna bezrdzeniowego impregnowanego, belka górna pozioma metalowa malowana proszkowo. Siedziska gumowe płaskie 2 szt. Łańcuchy i zawiesia ocynkowane atestowane.Montaż urządzenia za pomocą kotwy metalowej malowanej proszkowo osadzonej w stopie betonowej. |
| **Ławka parkowa z oparciem - szt. 6** |
| Konstrukcja metalowa malowana proszkowo, siedzisko i oparcie drewniane impregnowane i lakierowane, długość ławki 1.80 m. Elementy metalowe muszą mieć zaokrąglone kształty. Ławki muszą być bezpieczne dla dzieci ponieważ staną przy placu zabaw, posiadać prawem wymagane atesty i certyfikaty. |
| **Osłony na kaloryfery z płyty HPL** |
| Osłona przodu kaloryfera w kształcie płotku z zaokrąglonymi sztachetkami 12 m o wys. 0,6m kolorystycznie dobrana do wystroju sali.  |
| **UWAGA**Wszystkie urządzenia muszą posiadać niezbędne certyfikaty zgodne z normą PN-EN 1176 na urządzenia zabawowe do użytku publicznego, karty techniczne.Wymagany jest okres gwarancji na wszystkie urządzenia minimum 24 miesiące. |

**Zatwierdza**

 ………………………………………………..