

Przyrów, dnia 07.10.2024

**Zapytanie ofertowe**  
**(Specyfikacja istotnych warunków zamówienia)**

**WYKONANIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W RAMACH  
PROJEKTU EKOPRACOWNIA POD CHMURKĄ 2024**

**Na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości  
szacunkowej nieprzekraczającej równowartości 130 000 złotych netto  
w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Przyrowie**

**I. Nazwa i adres Zamawiającego**

Zespół Szkolno-Przedszkolny w Przyrowie,  
ul. Szkolna 44, 42-248 Przyrów  
NIP 9492010120

tel. +48 34 355 41 01

fax. +48 34 355 40 08

e-mail: [zs\\_sekretariat@przyrow.pl](mailto:zs_sekretariat@przyrow.pl)

**II. Tryb udzielenia zamówienia**

1. Postępowanie prowadzone jest zgodnie Regulaminem udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości 130 000 złotych w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Przyrowie z dnia 27.12.2019 r.
2. Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu publicznego o wartości szacunkowej poniżej progów ustalonych na podstawie Ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 poz. 2019 ze zm.) z dnia 11 września 2019 r.
3. W zakresie nieuregulowanym w niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zastosowanie mają przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.

**III. Opis przedmiotu zamówienia (kody CPV 43327000-1, 45233293-9, 43325000-7)**

**Zadanie 1**

**Zakup i montaż małej architektury**

1. Ławostół z nadrukiem edukacyjnym – 4 sztuki  
Konstrukcja o wymiarach: szerokość stołu około 75 cm, długość około 200 cm, szerokość siedzisk około 25 cm. Materiał drewno iglaste. Nadruk wysokiej klasy odporny na warunki atmosferyczne, zabezpieczone impregnatem do drewna w kolorze brązowym.
2. Drewniany kosz na odpady – 1 sztuka  
Kosz na śmieci, o wymiarach zewnętrznych około 45x80x45 cm, wykonany z drewna iglastego (sosna świerk). Ściany zbudowane z desek, narożniki ze słupów o średnicy

około 8 cm. W górnej części ramka do mocowania worków na odpady. Kosz ozdobiony elementami wyciętymi po konturze i zadrukowanymi np. oczy, nos, buzia, ręce, tabliczki. W koszu możliwość założenia worka na odpady około 160 litrów. Kosz zabezpieczony impregnatem do drewna w kolorze brązowym.

## Zadanie 2

### Zakup i nasadzenia sadzonek roślin, drzew, krzewów i bylin, nasion traw, warzyw i ziół

Lp.	Nazwa zwyczajowa	Nazwa szczegółowa	Opis	liczba sztuk
1	Goryczka krzyżowa	Gentiana Cruciata Lutea	Nasiona goryczki w opakowaniu 0,2g.	2
2	Dziewięsił bezłodygowy	Carlina acaulis	Nasiona dziewięsiłu w opakowaniu zawierającym co najmniej 5 szt.	2
3	Obuwnik królewski	Cypripedium reginae	Sadzonka obuwnika królewskiego, w doniczce 0,5l.	2
4	Storczyk męski	Orchis mascula L	Sadzonka storczyka męskiego w doniczce 0,5l.	3
5	Surmia karłowata	Catalpa nana	Sadzonka surmii w doniczce min. 30cm.	5
6	Ciemiernik biały	Helleborus niger	Sadzonki ciemiernika białego w doniczce 0,5 l.	5
7	Milek wiosenny	Adonis vernalis	Sadzonka miłka wiosennego w doniczce, min 20cm.	3
8	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	Sadzonka w doniczce jałowca pospolitego min. 30 cm.	3
9	Dzika róża	Rosa rugosa	Sadzonka krzewu dzikiej róży, kolor czerwony , min. 50cm.	3
10	Złocień właściwy	Leucanthemum vulgare	Nasiona złocienia w paczce pakowanej po 0,2g.	5
11	Dzwonek rozpierzchły	Campanula patula	Nasiona dzwonka w paczce po 0,2g.	5
12	Macierzanka piaskowa	Thymus serpyllum	Nasiona macierzanki pakowanej po 0,2g.	5
13	Sasanka łąkowa	Pulsatilla pratensis	Nasiona zbiorcze po 4 paczki.	2
14	Jagoda kamczacka	Lonicera caerulea var. Kamtschatica (różne odmiany)	Krzew jagody kamczackiej min. 50cm.	10
15	Budleja Dawida	Buddleja davidii	Sadzonka budlei, min. 20cm, kolor biały i bordowy.	4
16	Pysznogłówka	Monarda – bee merry Monarda - bee pretty	Sadzonka pysznogłówki, w doniczce, min 20 cm.	4
17	Jeżówka	Echinacea Sun Magic Echinacea Purpea Echinacea yellow Pearl Echinacea Alba	Sadzonka jeżówki, min. 15 cm.	4
18	Kocimiętka	Nepeta faasseni	Sadzonki kocimiętki w doniczce.	2
19	Lawenda wąskolistna	Lavandula munstea	Sadzonki lawendy w doniczce śr. 12cm.	5
20	Hortensja bukietowa	Hydrangea Paniculata 'Polar Bear'	Sadzonki hortencji, min. 30cm.	7

21	Wrzos	Calluna vulgaris	Sadzonki wrzосу w doniczkach średnica 15cm, wys. 15-20cm, kolory mix.	10
----	-------	------------------	---	----

**Zadanie 3****Zakup, wykonanie, montaż elementów edukacyjnych**

Lp.	Nazwa	Opis	liczba sztuk
1	Stacja meteorologiczna	Wykonana z drewna pokrytego białą farbą akrylową. Na stację składa się skrzynia o wymiarach 110 cm x 81 cm x 85 cm (67 cm przy spadzie daszka) stojąca na nogach wysokości 1,5 m (ok. 0,5 m umieszczone jest w ziemi), z zawieszonymi dwoma tablicami edukacyjnymi, o wymiarze ok. 60x35 cm każda (wykonane z trwałego, sztywnego nośnika z okładziną aluminiową, dodatkowo zabezpieczone lakierem UV), a także deszczomierzem na słupku wbitym w ziemię. Nadruk treści edukacyjnych jest dodatkowo zabezpieczony na promienie UV co gwarantuje trwałe użytkowanie w warunkach plenerowych. Konstrukcja jest posadowiona w gruncie na stałe za pomocą kotew stalowych. Elementy konstrukcji: klatka meteorologiczna Stevensona, barometr, termometr cieczowy ekstremalny min/max, deszczomierz manualny.	1
2	Zegar słoneczny	Zegar sferyczny na postumencie, wym. 27x27x90.	1
3	Szachy plenerowe	Szachy wykonane z tworzywa wysokość pionków od 62 do 105cm, średnica od 25 do 35cm, dodatkowo mata o wym. 4x4 zamontowana bezpośrednio na gruncie.	1
4	Karmniki	Karmniki z drewna oraz sklejki, na nodze i do powieszenia, Karmnik zamontowany za pomocą kotwy stalowej w gruncie	3
5	Teczki wiedzy	Zestaw tablic o wymiarze 30x40 zawiera 10 tablic gatunkowych.	2
6	Szkielet do ścieżki sensorycznej z poręczą oraz tablicą	Gra z 4 kwater wyłożonych włókniną ogrodową (każda o rozmiarze 1 m x 1 m) przeznaczonych na wkład z bezpiecznego w dotyku materiału (np. szyszki świerkowe lub sosnowe, mech, kasztany, żółędzie, kora frakcji średniej, piasek, drobne lub duże kamienie (otoczaki), itp. oraz poręcz ze słupa toczonego o średnicy 12 cm wspartego na słupkach nośnych ułatwiającej bezpieczną zabawę. Dodatkowo tablica edukacyjna o wymiarach 100 cm x 75 cm opisująca właściwości czuciowe naturalnych materiałów.	1
7	Hotel dla owadów	Konstrukcja o wysokości ok. 160 cm, szerokość ok. 85 cm i głębokość ok. 55 cm, oparta na czterech drewnianych nogach. Zastosowanie zewnętrzne, domek może być wolnostojący - do przenoszenia lub wkopany w grunt na stałe za pomocą kotew stalowych.	1
8	Kompostownik	Kompostownik wysoki, zamykany, z tworzywa mocnego w kolorze grafitowym lub zielonym, poj. 270l.	1
9	Tablica edukacyjna	Tablica edukacyjna na drewnianym stelażu, zaimpregnowana, wym. 75x100, mocowana za pomocą kotew.	1
10	Tablica edukacyjna	Tablica edukacyjna na drewnianym stelażu, zaimpregnowana, wym. 75x100, mocowana za pomocą kotew.	1
11	Leśne cymbały	Konstrukcja o wysokości ok. 230 cm, długości ok. 300 - 350 cm (w tym tablica w stelażu) oparta na dwóch masywnych słupach nośnych. Na słupach i poprzeczkach metodą na wpust zamocowana jest deska o wymiarach około 210 cm x 30 cm. Konstrukcja zawiera 8 wiszących pionowo drewnianych desek, o długości od 40 cm do 80 cm zamontowanych na prowadnicach ze stali nierdzewnej. Dodatkowo dołączony jest	1

## Zespół Szkolno-Przedszkolny w Przyrowie

		drażek - "pałka" służący do uderzania w drewniane deski.	
12	Karmniki z poidelkiem	Konstrukcja o wymiarach zewnętrznych: wysokość ok. 220 cm, szerokość 115 cm i głębokość około 50 cm. Całość jest wykonana z drewna oraz z elementów stali nierdzewnej (poidelka). Na słupie o średnicy około 12-14 cm na wysokości około 100 cm zamontowano (po obu stronach) po jednym karmniku dla ptaków oraz poidelku. Nad tymi elementami na słupie przymocowano dwie budki lęgowe. Na szczycie słupa znajduje się daszek.	1
13	Budka dla motyla	Konstrukcja o wymiarach około 18x26x18 cm do zawieszenia w ogrodzie. Na słupku około 100 cm Domek dla motyli jest wykonany z drewna, dodatkowo pomalowany farbami atestowanymi.	1
14	Pojemniki do obserwacji owadów	Plastikowe pojemniki okrągłe, zawierają lupę, przezroczyste, pojemność 150ml.	15

### Zadanie 4

#### Zakup drobnego sprzętu ogrodniczego

Lp.	Nazwa	Opis	liczba sztuk
1	Taczka	Taczka ogrodowa z mocnego tworzywa, pojemność min. 140l.	1
2	Zestaw ogrodnika	Zestaw ogrodnika łopatka, grabki, motyczka, z drewnianymi trzonkami, wym. 20cm.	10
3	Grabie	Grabie ogrodowe z drewnianym trzonkiem.	2
4	Szpadel	Szpadel ogrodowa z drewnianym trzonkiem.	2
5	Rękawice ogrodowe	Rękawiczki ogrodowe oblane gumą, bawełna, rozmiar M.	20

### Zadanie 5

#### Wykonanie podłoża pod ekopracownię

Lp.	Nazwa	Opis	liczba sztuk
1	Montaż architektury i elementów edukacyjnych	Montaż elementów małej architektury oraz elementów edukacyjnych.	1
2	Transport żwiru i elementów architektury	Transport żwiru, małej architektury oraz elementów edukacyjnych	1
3	Kora ogrodowa	Kora ogrodowa średnia i drobna do podsypywania nasadzeń oraz do ścieżki sensorycznej, pakowana w worki 80l.	5
4	Żwir	Drobny żwir do podsypywania strefy z ławostołami.	6t
5	Ekobordy	Ekobordy 45cm ze szpilkami do ograniczenia strefy z ławami.	2
6	Agrowłóknina	Agrowłóknina do nasadzeń oraz strefy ze żwirem , jako zabezpieczenie do podłoża.	5
7	Beton do montażu	Beton pakowany po 20kg, B20 lub B25.	15
8	Piasek do montażu i do ścieżki	Piasek do montażu urządzeń jako zaprawa oraz do ścieżki sensorycznej, pakowany w worki 25kg.	6

9	Cement do montażu	Cement pakowany w worki 20kg.	4
10	Przygotowanie gruntu pod ławostoly	Założenie ekobordów, wyrównanie powierzchni, obkopanie terenu, wysypanie żwirem.	1
11	Szyszki do ścieżki	Szyszki pakowane w worki do ścieżki sensorycznej, po 15kg.	5
12	Drobne kamyczki do ścieżki	Drobne kamyczki okrągłe białe do ścieżki, pakowane w worki po 10kg.	5

#### IV. Warunki udziału w postępowaniu

- posiadanie uprawnień do wykonywania w/w zamówienia jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich spełniania
- posiadanie zaplecza technicznego niezbędnego do realizacji zamówienia

#### V. Wymogi stawiane oferentom.

- Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- Przedmiotem niniejszego postępowania nie jest zawarcie umowy ramowej.
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości udzielenia zamówień uzupełniających.
- Informacja na temat możliwości powierzenia przez Wykonawcę wykonania części lub całości zamówienia podwykonawcom:  
Wykonawca może powierzyć wykonanie części lub całości niniejszego zamówienia podwykonawcom. W takim przypadku zobowiązany jest do wykazania w formularzu ofertowym części zamówienia, której wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom.
- Wymagania stawiane Wykonawcy:
  - Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość, zgodność z warunkami technicznymi i jakościowymi opisanymi dla przedmiotu zamówienia.
  - Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań umowy,
  - Ustalenia i decyzje dotyczące wykonywania zamówienia uzgadniane będą przez Zamawiającego z ustanowionym przedstawicielem Wykonawcy.
  - Określenie przez Wykonawcę telefonów kontaktowych i numerów fax. oraz innych ustaleń niezbędnych dla sprawnego i terminowego wykonania zamówienia.
  - Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia.
  - Wykonawca zobowiązuje się do podpisania umowy celem wykonania zamówienia w ciągu dwóch dni od poinformowania o fakcie wyboru najkorzystniejszej oferty.
  - Wykonawca powinien mieć w dyspozycji potencjał techniczny oraz osoby zdolne do wykonania zamówienia. Niniejsze zamówienie należy wykonać do dnia 15.11.2024r. Wykonawca odpowiada za jakość dostarczonych urządzeń, który winien być zgodny z wymaganymi parametrami.
  - Obowiązkowo wszystkie elementy wyposażenia muszą posiadać specyfikację techniczną przedstawioną razem z ofertą celem zweryfikowania minimalnych wymagań. Zakupione wyposażenie będzie wykorzystywane do celów dydaktycznych.
  - Płatność nastąpi po dostarczeniu całości zamówienia na podstawie faktury VAT.

#### VI. Kryteria wyboru oferty

- nazwa kryterium – cena, Waga –80%
- nazwa kryterium – liczba sztuk w oferowanych zestawach – 20%

Punkty liczone wg wzoru–suma punktów:

$$\text{Ilość punktów} = \frac{\text{cena oferty najniższej} \times 80\% \times 100}{\text{cena oferty badanej}}$$

$$\text{Ilość punktów} = \frac{\text{udzielona gwarancja oferty badanej} \times 20\% \times 100}{\text{najwyższa udzielona gwarancja}}$$

Najkorzystniejszą ofertą będzie oferta, która uzyska najwyższą sumę punktów w/w kryteriach.

**VII. Forma składania i otwarcia ofert**

1. Termin i miejsce składania ofert: **10.10.2024 do godz. 11:00** drogą e-mail: [zs\\_sekretariat@przyrow.pl](mailto:zs_sekretariat@przyrow.pl) , pocztą lub osobiście na adres: Zespół Szkolno Przedszkolny w Przyrowie ul. Szkolna 44, 42-248 Przyrów
2. Termin, miejsce odczytywania ofert: **10.10.2024 godz. 11.10** sekretariat w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Przyrowie.
3. Informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty zostaną przesłane pocztą elektroniczną.

**DYREKTOR**  
Zespołu Szkolno-Przedszkolnego  
w Przyrowie  
  
**mgr Halina Trojak**