



PF.041.40.1.2023

PROTOKÓŁ Z WYBORU OFERT

Protokół z wyboru ofert z postępowania w trybie zapytania ofertowego nie mające zastosowania przepisy Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), na wyłonienie wykonawcy zadania pn. „**Modernizacja placu zabaw przy Żłobku Maluch + w sołectwie Giżyce**”.

W celu wyboru ofert z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na usługi nie mające zastosowania przepisy Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), w trybie zapytania z udziałem środków własnych budżetu Województwa Mazowieckiego w ramach Mazowieckiego Instrumentu Aktywizacji Sołectw MAZOWSZE 2024 – „Mazowsze dla sołectw 2024” na wyłonienie wykonawcy zadania pn. „**Modernizacja placu zabaw przy Żłobku Maluch + w sołectwie Giżyce**” zebrano się w dniu 1 lipca 2024 roku w składzie:

1. Artur Felczak

2. Anita Głazewska

3. Anna Marciniak

A. Przedmiot zamówienia:

3.1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie modernizacji placu zabaw przy Żłobku Maluch + w sołectwie Giżyce na dz. ew. nr 47/2 obręb Giżyce.

3.2. Prace do wykonania objęte przedmiotowym zapytaniem ofertowym obejmują następujący zakres:

a) demontaż istniejących urządzeń i usunięcie poza teren żłobka,

b) Oczyszczenie istniejącej nawierzchni z piasku,

c) zakup i montaż zestawu zabawek sprawnościowych składającego się z:

- Kopalnia do piasku Mombi 4 to zestaw dedykowany dla najmłodszych użytkowników placów zabaw w wieku od 1 roku życia;

Dane obmiarowe :

1. Maksymalna wysokość upadku: 0,97 m,
2. Wysokość całkowita urządzenia: 2,14 m,
3. Szerokość urządzenia: 0,78 m,
4. Długość urządzenia: 4,8 m,
5. Szerokość strefy bezpieczeństwa: 3,78 m,
6. Długość strefy bezpieczeństwa 7,8 m,



Opis:

Wciągarka do piasku, stolik przesypowy z sitkiem, dwie rynny przesypowe oraz wiaderko transportowe to najważniejsze akcesoria niezbędne przy wykopaliskach. Zestaw o konstrukcji ze stali nierdzewnej z kolorowymi, atrakcyjnymi dla maluchów elementami.

- Zestaw wielofunkcyjny składający się z:
 1. Wieża z daszkiem x 2,
 2. Wieża niezadaszona x2,
 3. Pomost tunelowy,
 4. Zjeżdżalnia mini,
 5. Pomost linowy z barierkami,
 6. Stopień wejściowy,
 7. Pomost pochyły z osłonami bocznymi,
 8. Komunikator „Głuchy telefon”,
 9. Panel edukacyjny,
 10. Maszt z chorągiewką.

Dane obmiarowe:

1. Maksymalna wysokość upadku: 0,59 m,
2. Wysokość całkowita urządzenia: 2,32 m,
3. Wysokość urządzenia 3,28 m,
4. Długość urządzenia: 4,04 m,
5. Szerokość strefy bezpieczeństwa: 6,28 m,
6. Długość strefy bezpieczeństwa: 7,54 m.

Opis:

Projektowany zestaw to rozbudowany zestaw wielofunkcyjny dedykowany dla najmłodszych użytkowników placów zabaw. Dwie zadaszone wieże połączono mostem tunelowym, zaś dwie wieże niezadaszone połączono pomostem z lin z osłonami bocznymi. Przejście z nisko osadzonego podestu niezadaszonego na wieżę ze zjeżdżalnią zapewnia pochyły pomost z osłonami bocznymi. Wszystkie płaszczyzny podestowe występujące w zestawie – antypoślizgowe. Zestaw wyposażono ponadto w moduł do komunikacji na odległość „głuchy telefon”, zjeżdżalnię mini oraz sześć paneli edukacyjnych.

- Piaskownica zamykana Eco;
Dane obmiarowe:
 1. Pole strefy bezpieczeństwa: 35 m²,
 2. Obwód strefy bezpieczeństwa: 22 mb,
 3. Maksymalna wysokość upadku: 0,3 m,
 4. Wysokość całkowita urządzenia; 0,3 m,
 5. Szerokość urządzenia: 2,03 m,
 6. Długość urządzenia: 3,82 m,
 7. Szerokość strefy bezpieczeństwa: 5,03 m,
 8. Długość strefy bezpieczeństwa: 6,82 m.

Opis:

Piaskownica zamykana Eco charakteryzuje się przesuwaną pokrywą wykonaną z płyty HPL hexa. Zamknięcie chroni piasek przed warunkami atmosferycznymi oraz przed zanieczyszczeniem przez zwierzęta. Gdy pokrywa jest rozsunięta może służyć także do siedzenia. Drewno klejone – Drewno drzew iglastych, bezrdzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w procesie impregnacji głęboko penetrującymi profesjonalnymi środkami do ochrony drewna.



B. Krótka charakterystyka otrzymanych ofert od Wykonawców w trybie zapytania ofertowego z dnia 18.06.2024 roku:

1) Nazwa i adres Wykonawcy:

Łukasz Gozdek GOZ-CAR, Jasień 16, 97-217 Lubochnia

Cena oferty 1:

Cena oferty brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia – 137 800,00 zł (słownie: sto trzydzieści siedem tysięcy osiemset złotych 00/100).

Istotne poza cenowe elementy oferty:

Złożona oferta spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu.

2) Nazwa i adres Wykonawcy:

GRUPA EPX Paweł Matera, Pustków 288, 39-205 Pustków.

Cena oferty 2:

Cena oferty brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia – 91 300,00 zł (słownie: dziewięćdziesiąt jeden tysięcy trzysta złotych 00/100).

Istotne poza cenowe elementy oferty:

Złożona oferta spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu.

3) Nazwa i adres Wykonawcy:

SIMBA GROUP Sp. z o. o., Lublin ul. Zimna 15, 20-204 Lublin.

Cena oferty 3:

Cena oferty brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia – 86 665,80 zł (słownie: osiemdziesiąt sześć tysięcy sześćset sześćdziesiąt pięć złotych 80/100).

Istotne poza cenowe elementy oferty:

Złożona oferta spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu.

4) Nazwa i adres Wykonawcy:

RONIN ŁUKASZ BOROWIEC, Winnica ul. Warszawska 11 L, 06-120 Winnica.

Cena oferty brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia – 98 400,00 zł (słownie: dziewięćdziesiąt osiem tysięcy czterysta złotych 00/100).



- Domek wielofunkcyjny dla dzieci w wieku od 1 roku do 7 lat;
Dane obmiarowe:
 1. Pole strefy bezpieczeństwa: 20 m²,
 2. Obwód strefy bezpieczeństwa: 17 m.b.,
 3. Wysokość całkowita urządzenia: 1,28 m,
 4. Szerokość urządzenia: 1,2 m,
 5. Długość urządzenia 2,22 m,
 6. Szerokość strefy bezpieczeństwa: 5,22 m,
 7. Długość strefy bezpieczeństwa: 4,2 m.

Opis:

Domek wielofunkcyjny jest urządzeniem zaprojektowanym dla dzieci w wieku od 1 roku do 7 lat. Chłopcy odkryją w nim warsztat mechaniczny, natomiast dziewczynki – kwiaciarnię. Domek wyposażony jest w liczne elementy manipulacyjne, które rozbudzą wyobraźnię maluchów i zapewnią zabawę na długi czas. Estetyka wykonania, różnorodna kolorystyka i solidna konstrukcja to niewątpliwe zalety tego kompaktowego zestawu.

- Kosze na śmieci – 2 szt.;
- Ławki parkowe z oparciem – 3 szt.;
- Regulamin użytkowania – 2 szt.

Przy placu zabaw znajdują się istniejące ogrodzenie, które zostaje bez zmian. Wszystkie wymiary do dokładnego ustalenia na budowie.

Wszystkie urządzenia i elementy wyposażenia placu zabaw należy fundamentować i instalować zgodnie z PN-EN 1176 -1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz rysunkiem lokalizacji urządzeń. Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia placu zabaw muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie oraz posiadać dopuszczenie do stosowania w kontakcie z dziećmi. Wykonanie montażu urządzeń mogą dokonywać osoby, firmy przeszkolone w tym celu przez producentów zabawek oraz oparciu o instrukcję montażu, zaleceń, wskazówek, i pod nadzorem dostawcy oraz instytucji dozoru technicznego.

Wszystkie zabawki Zamawiający wymaga aby były wykonane ze stali ocynkowanej i lakierowane proszkowo. Na rysunkach w projekcie technicznym stanowiącym załącznik nr 7 do zapytania ofertowego zamieszczono szczegółową specyfikację poszczególnych urządzeń projektowanych na placu zabaw. Zamawiający dopuszcza stosowanie innych urządzeń niż podane na rysunkach o parametrach nie gorszych od podanych w projekcie.

Zamawiający wymaga aby Wykonawca przed dostawą urządzeń przedłożył do akceptacji proponowane urządzenia.

Zamawiający wymaga aby wszystkie urządzenia wyposażyc w tabliczki informujące o sposobie wykorzystania danego elementu wyposażenia i przestrzeganiu zasad bezpieczeństwa, trwale zamontować i wykonać w sposób spełniający wymogi bezpieczeństwa.

Rozpoznanie rynku: Internet, przysłane oferty lub inne sposoby: ogłoszenie, które zostało udostępnione na BIP Iłów w zakładce zapytania ofertowe:

<https://ilow.bip.org.pl/id/513> - 18 czerwca 2024 roku.



Istotne poza cenowe elementy oferty:

Złożona oferta spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu.

Kryterium oceny ofert i waga punktowa (wyrażona w %)

Cena oferty brutto – waga punktowa 80 pkt. (80%)

Gwarancja w zakresie całości wykonanych robót liczona od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego – waga punktowa - 20 pkt (20%)

Oferty które wpłynęły po terminie nie zostały rozpatrzone. Wpłynęła jedna taka oferta:

1. GRUPA MAGIC GARDEN Sp. z o. o., Inowrocław ul. Dworcowa 52-54, 88-100 Inowrocław. Oferta dostarczona przez Operatora Poczтового w dniu 01.07.2024 r., godz. 7:55.

C. Wybrano ofertę nr 3:

SIMBA GROUP Sp. z o. o., Lublin ul. Zimna 15, 20-204 Lublin.

D. Kryteria wyboru oferty:

| Nr oferty | Firma/adres Wykonawcy, który złożył ofertę w terminie | Kryterium 1 cena w złotych brutto | Kryterium 2 okres gwarancji w miesiącach | Przyznane pkt zgodnie z Zapytaniem Ofertowym kryterium cena 80% | Przyznane pkt zgodnie z Zapytaniem Ofertowym kryterium: Gwarancja wykonania robót | Łączna punktacja |
|-----------|---|--------------------------------------|---|---|---|------------------|
| 1. | ŁUKASZ GOZDEK GOZ-CAR Jasień 16, 97-217 Lubochnia | 137 800,00 zł | 36 | 50,31 pkt | 20,00 pkt | 70,31 pkt |
| 2. | GRUPA EPX Paweł Matera, Pustków 288, 39-205 Pustków | 91 300,00 zł | 60 | 75,93 pkt | 20,00 pkt | 95,93 pkt |
| 3. | SIMBA GROUP Sp. z o. o., Lublin ul. Zimna 15, 20-204 Lublin | 86 665,80 zł | 36 | 80,00 pkt | 20,00 pkt | 100,00 pkt |
| 4. | RONIN ŁUKASZ BOROWIEC, Winnica ul. Warszawska 11 L, 06-120 Winnica | 98 400,00 zł | 36 | 70,45 pkt | 20,00 pkt | 90,45 pkt |



E. Uzasadnienie wyboru oferty: Korzystna oferta cenowa, spełniająca wszystkie wymagania określone w zapytaniu ofertowym nr PF.041.40.1.2024 z dnia 18 czerwca 2024 roku.

E. Data: 02.07.2024 r.

Na tym protokół zakończono i podpisano.

Podpisy: **Artur Felczak**

Felczak
Podinspektor
ds. pozyskiwania funduszy zew.
i rozliczeń inwestycji
1.

Zastępca Wójta Gminy Hów
2.
Glazewska

Referent ds. ochrony zdrowia,
obronnych i współpracy
z organizacjami pozarządowymi
3.
Marciniak

Hów, dnia 02.07.2024 r.