

---

Zamawiający: Stowarzyszenie Wsi Zborowice, Zborowice 9; 33- 190 Ciężkowice, telefon: 886 929 787  
KRS 0000378852, Regon 121471622, NIP 873-32-37-989

## **ZAPYTANIE OFERTOWE nr 3/01/2017**

### **z dnia 20 stycznia 2017 roku**

Stowarzyszenie LOKALNA GRUPA DZIAŁANIA DUNAJEC-BIAŁA zwraca się z zapytaniem ofertowym w celu określenia kosztów: **urządzeń do siłowni zewnętrznej.**

#### **I. Opis przedmiotu zapytania ofertowego:**

Planowany koszt obejmuje zakup urządzeń siłowni zewnętrznej wraz z montażem i transportem w Gminie Ciężkowice Powiat Tarnowski Woj. Małopolskie. Planowane do zakupu w ramach niniejszego zapytania urządzenia to:

Urządzenia – opis:

1. Wyciskanie siedząc + Wyciąg górny – ilość stanowisk 2. Kategoria urządzenia – budowa mięśni, funkcje urządzenia; wzmacnianie mięśni klatki piersiowej i ramion. Konstrukcja nośna na słupie wykonana z rur min. 110 mm, śr. 3,6 mm. Grubość pozostałych rur konstrukcji 60 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze - ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm.
2. Wahadło + Twister – ilość stanowisk 2. Kategoria urządzenia – budowa mięśni, poprawa koordynacji ruchowej, funkcje urządzenia; aktywuje stawy biodrowe, wzmacnia mięśnie brzucha, poprawia koordynację ruchową. Konstrukcja nośna na słupie wykonana z rur min 110 mm, śr. 3,6 mm. Element ruchomy wykonany z rur grubości min 60 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze-ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm
3. Biegacz – ilość stanowisk 2. Kategoria urządzenia – areobowe, funkcje urządzenia; wzmacnia mięśnie i stawy nóg, rozciąga, aktywuje stawy biodrowe, poprawia koordynację ruchową. Konstrukcja nośna na słupach wykonana z rur min 110mm, śr. 3,6 mm. Elementy ruchome wykonane z rur grubości min 60 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze-ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm
4. Stepper – ilość stanowisk 2. Kategoria urządzenia - poprawa koordynacji ruchowej, rozciąganie, funkcje urządzenia; aktywuje stawy biodrowe, wzmacnia mięśnie nóg, poprawia koordynację ruchową. Konstrukcja nośna na słupach wykonana z rur min 110mm, śr. 3,6 mm. Elementy ruchome wykonane z rur grubości min 60 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze-ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm
5. Wioślarz – ilość stanowisk 1. Kategoria urządzenia – budowa mięśni, funkcje urządzenia; wzmacnia mięśnie, nóg, ramion i górnej partii pleców. Konstrukcja nośna na słupach wykonana z rur min 110mm, śr. 3,6 mm. Elementy ruchome wykonane z rur grubości min 60 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze-ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm.

6. Orbitrek – ilość stanowisk 1. Kategoria urządzenia – areobowe, funkcje urządzenia; Aktywuje i wzmacnia stawy biodrowe, barkowe, rozciąga mięśnie rąk i nóg, poprawia koordynację ruchową. Konstrukcja nośna na słupie wykonana z rur min. 110 mm, śr. 3,6 mm. Grubość pozostałych rur konstrukcji 89 mm śr 3-3,2 mm. Poręcze - ramiona wykonane z rur nie cieńszych niż 43 mm.

7. Rower - ilość stanowisk 1. Kategoria urządzenia – areobowe, funkcje urządzenia; Aktywuje ruch bioder i kolan, wzmacnia mięśnie ud i łydek. Rozciąga stawy nóg. Poprawia krążenie krwi. Konstrukcja nośna na słupie wykonana z rur min. 110 mm, śr. 3,6 mm. Grubość pozostałych rur konstrukcji 60 mm śr 3-3,2 mm. Uchwyty wykonane z rur nie cieńszych niż 22 mm.

8. Jeździec - ilość stanowisk 1. Kategoria urządzenia – budowa mięśni, funkcje urządzenia; Wzmacnia mięśnie ramion, górnej partii pleców oraz nóg. Konstrukcja nośna na słupie wykonana z rur min. 110 mm, śr. 3,6 mm. Grubość pozostałych rur konstrukcji 60 mm śr 3-3,2 mm. Uchwyty wykonane z rur nie cieńszych niż 28 mm.

9. Tablica informacyjna – wysokość 220 cm. Wymiary tablicy min. 125 x 70 cm. Na tablicy muszą być umieszczone następujące elementy: wizualizacje urządzenia wraz z opisem i instruktażem do ćwiczeń, regulamin korzystania z siłowni, numery alarmowe, logotypy Zamawiającego.

#### Pozostałe minimalne wymagania techniczne:

- Siedziska, oparcia i stopnice wykonane z blachy ze stali nierdzewnej grubości 3 mm z otworami odprowadzającym m.in. wodę. Dodatkowo są malowane proszkowo farbą odporną na zarysowania.
- Rączki gumowe wykonane z materiałów odpornych na warunki zewnętrzne.
- Elementy ruchome zabezpieczone przed nadmiernym wychyleniem (powyżej 50 stopni), oraz ewentualnym zakleszczeniem lub przytrzaśnięciem, poprzez zastosowanie wewnętrznych ograniczników odbojowych.
- Redukcja siły uderzeń elementów swobodnie opadających poprzez zastosowanie wewnętrznych amortyzatorów uniemożliwiających przytrzaśnięcie.
- Odległości pomiędzy poszczególnymi elementami ruchomymi nie mniejsze niż 30 cm, co stanowi zabezpieczenie przed zakleszczeniem części ciała osób ćwiczących.
- Śruby metryczne, ocynkowane; nakrętki samohamowne, ocynkowane, zabezpieczające przed odkręceniem.

W przegubach łożyska kulkowe, bezobsługowe, metryczne, przeznaczone do użytku zewnętrznego.

- Urządzenia malowane epoksydowymi farbami proszkowymi w systemie: podkład cynkowy + kolor właściwy.
- Kolorystyka urządzeń : kolor szaro – niebieski

#### INSTALACJA

- Instalacja do fundamentów betonowych umieszczonych min pod powierzchnią gruntu (zgodnie z normą PN-EN 16630). Montaż za pomocą stalowej kotwy zalanej w betonie. Beton wyłącznie certyfikowany, min. klasy C16/20.

#### NORMY

- PN-EN 16630 potwierdzone aktualnym certyfikatem. Dopuszczalna waga osoby ćwiczącej to 120 kg.

## **II. Informacje ogólne.**

1. Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę, cenę należy podać w wartości brutto.
2. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
3. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

4. Do oferty należy załączyć dokumenty, potwierdzające, że oferowane urządzenia odpowiadają minimalnym wymaganiom określonym przez Zamawiającego. Wykonawca składa:

- a) Karty katalogowe urządzeń potwierdzające zgodność z normą PN\_EN 16630 oraz minimalnymi wymaganiami Zamawiającego.
- b) Certyfikat potwierdzający, że urządzenia spełniają normę PN\_EN16630, wydany przez jednostkę akredytowaną w języku polskim.
- c) Dokumenty zawierające informacje o sposobie montażu urządzeń zgodnie z normą PN\_EN 16630 np. instrukcje montażu w języku polskim
- d) Atest PZH na powłoki sztuczne ( elementy tablic informacyjnych).

### **III. Informacje dodatkowe.**

1. Do niniejszego zapytania nie ma zastosowania Ustawa Prawo Zamówień Publicznych.
2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy posiadają uprawnienia do wykonywania określonej czynności lub działalności.
3. Oferta powinna zawierać oświadczenie, że wykonawca zapoznał się z warunkami oferty i zobowiązuje się w przypadku wyboru jego oferty do ich wypełnienia.
4. Wszelkie pytania do: Sławomir Olszowski, telefon: 886 929 787

### **IV. Opis sposobu przygotowania oferty.**

1. Ofertę należy napisać w języku polskim na maszynie, komputerze lub czytelnym pismem ręcznym. Oferty nieczytelne zostaną odrzucone.
2. Oferta powinna zawierać:
  - Ofertę cenową sporządzoną przez składającego z danymi adresowymi i danymi personalnymi,
  - Cenę oferowaną należy obliczyć wg kalkulacji własnej,
  - Wymaga się by cena podana była ceną brutto wyrażoną w polskich złotych,

### **V. Kryteria oceny oferty.**

Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował<sup>1</sup>:

- a) ceną złożonej oferty.
- ~~b) jakością wykonania usługi/towaru,~~
- ~~c) czasem realizacji,~~
- ~~d) doświadczenie w danej branży~~

### **VI. Czas realizacji.**

jesień 2017 roku

### **VII. Unieważnienie postępowania.**

Zamawiający unieważni postępowanie, w przypadku brak wpływu jakiegokolwiek oferty lub gdy cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia lub wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie zadania będzie niemożliwe, a czego nie można było przewidzieć na etapie prowadzonego postępowania ofertowego.

### **VIII. Termin i miejsce składania ofert**

Ofertę należy złożyć do 03 lutego 2017 roku. Ofertę można składać mailem lub w formie papierowej na adres Stowarzyszenia: Lokalna Grupa Działania Dunajec-Biała, ul. Browarki 7, 32-840 Zakliczyn, e-mail: [biuro@dunajecbiala.pl](mailto:biuro@dunajecbiala.pl), Tel kom 886 929 787. Oferty złożone po terminie nie będą brane pod uwagę.

---

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić

**Uprzejmie informujemy, że:**

- zastrzegamy sobie prawo do swobodnego wyboru oferty oraz do unieważnienia konkursu ofert bez podania przyczyny
- nie ponosimy kosztów związanych z przedstawieniem oferty
- w przypadku nadesłania niekompletnej oferty zastrzegamy sobie prawo jej odrzucenia bez poinformowania oferenta

*Zamówienie będzie udzielone zgodnie z zasadą konkurencyjności i nie podlega przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych. Zapytanie jest wysyłane do potencjalnych oferentów, oraz zamieszczone na stronie internetowej celem wybrania najkorzystniejszej oferty. Zapytanie ofertowe służy rozeznaniu rynku i nie zobowiązuje stowarzyszenia do złożenia Zamówienia.*

**FORMULARZ OFERTOWY**

**I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO**

Stowarzyszenie Wsi Zborowice, Zborowice 9; 33- 190 Ciężkowice, KRS 0000378852, Regon 121471622,  
NIP 873-32-37-989, telefon: 886 929 787

**II. DANE DOTYCZĄCE OFERENTA**

Imię i nazwisko/ Nazwa .....

Adres:.....

Nr telefonu..... E – mail.....

Osoba upoważniona do kontaktu.....

**III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

*Dotyczy: urządzeń do siłowni zewnętrznej*

**IV. SPECYFIKACJA ZAMÓWIENIA**

Zgodnie z pkt I zapytania ofertowego

**V. CENA**

Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę brutto ..... zł

(słownie:.....).

**VI. OŚWIADCZENIE OFERENTA:**

1. Oświadczam, że akceptuję wszystkie warunki zawarte w zapytaniu ofertowym z dnia 20 stycznia 2017 roku ws. Zakupu, dostawy i montażu urządzeń do siłowni zewnętrznej. W przypadku uznania mojej oferty za najkorzystniejszą zobowiązuje się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Prace stanowiące przedmiot zamówienia wykonam w terminowo i bez zastrzeżeń.
2. Oświadczam, że oferta została sporządzona w oparciu o całkowity przedmiot zamówienia, posiadaną wiedzę i doświadczenie.

.....  
(pieczęć/podpis)