
Gmina Nysa
Urząd Miejski w Nysie
ul. Kolejowa 15 , 48-300 Nysa

Nysa, dnia 07.05.2018r.

Zaproszenie do złożenia oferty

(roboty budowlane)

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego.

Gmina Nysa - Urząd Miejski w Nysie
ul. Kolejowa 15 , 48-300 Nysa

2. Tryb udzielania zamówienia .

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone na podstawie art.4 pkt.8 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r., którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30.000 euro.

3. Nazwa i opis przedmiotu zamówienia.

Budowa siłowni zewnętrznej w rejonie ulic W. Jagiełły oraz B. Śmiałego w Nysie.

LOKALIZACJA: Nysa ul. Jagiełły oraz B. Śmiałego dz. nr 20/1

Zakres zamówienia obejmuje:

- wykonanie koncepcji zagospodarowania terenu i proponowanych rozwiązań technicznych (w 2 egz.), którą przed przystąpieniem do opracowania dokumentacji należy uzgodnić z Zamawiającym,
- dokumentację niezbędną do zgłoszenia robót zgodnie z przepisami Prawa budowlanego (w 2 egz.),
- dostawę i montaż urządzeń fitness, małej architektury oraz nasadzenia.

I. Opis i wymagania techniczne jakie mają spełniać urządzenia do ćwiczeń oraz pozostałe elementy zamówienia.

A) Biegacz



*) niepotrzebne wykreślić

- Wymiary urządzenia: długość: 1000 mm, szerokość: 500 mm, wysokość: 1390 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 400 cm x 350 cm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm.
- Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm. W pozostałych elementach grubość ścianek nie mniejsza niż 3 mm.

b) Stepper + odwodzieciel (montowane na jednym pylonie)



- Wymiary urządzenia: długość: 960 mm, szerokość: 740 mm, wysokość: 1920 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 396 cm x 374 cm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm.
- Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm. W pozostałych elementach grubość ścianek nie mniejsza niż 3 mm.



- Wymiary urządzenia: długość: 910 mm, szerokość: 740 mm, wysokość: 1920 mm.

*) niepotrzebne wykreślić

- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 391 cm x 374 cm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane są z blachy aluminiowej, ryflowanej, o grubości 3 mm. Główna rura konstrukcyjna pylonu o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm.

c) Wioślarz



- Wymiary urządzenia: długość: 1260 mm, szerokość: 880mm, wysokość: 1210 mm Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 2%.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 426 cm x 388 cm.
- Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm. W pozostałych elementach grubość ścianek nie mniejsza niż 3 mm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie.

d) Jeździec



- Wymiary urządzenia: długość: 980 mm, szerokość: 630 mm, wysokość: 1000 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 398 cm x 363 cm.

*) niepotrzebne wykreślić

- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm. Główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140 mm, grubość ścianki 3,6 mm.

e) Orbitrek



- Wymiary urządzenia: długość: 1322 mm, szerokość: 540 mm, wysokość: 1550 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 354 cm x 433 cm.
- Elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm. W pozostałych elementach grubość ścianek nie mniejsza niż 3 mm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm.

f) Twister + wahadło



- Wymiary urządzenia: długość: 940 mm, szerokość: 740 mm, wysokość: 1920 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 394 cm x 375 cm.

*) niepotrzebne wykreślić

- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszywowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane są z blachy aluminiowej, ryflowanej, o grubości 3 mm. Główna rura konstrukcyjna pylonu o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm.



- Wymiary urządzenia: długość: 870 mm, szerokość: 740 mm, wysokość: 1920 mm.
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 387 cm x 374 cm.
- Materiał: urządzenie wykonane ze stali spawalniczej S 355 (bezszywowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Stopnice wykonane są z blachy aluminiowej, ryflowanej, o grubości 3 mm. Główna rura konstrukcyjna pylonu o średnicy 90 mm, grubość ścianki 3,6 mm.

g) Ławka – 3 szt.

Ławka długości 170 cm. Siedzisko oraz oparcie wykonane z grubych sosnowych desek o wymiarach 41x80mm, dodatkowo wzmocnionych na środku. Kolor drewna: orzech. Zamontowana do podłoża.



*) niepotrzebne wykreślić

h) Kosz na śmieci – 2 szt.



i) Regulamin siłowni zewnętrznej



j) Nasadzenia:

- tuja szmaragd – 10 szt.
- tuja golden – 9 szt.

II. Ogólne wymagania dla urządzeń placu zabaw

- urządzenia do ćwiczeń powinny posiadać certyfikat zgodności z normami serii:

- PN-EN 16630:2015-06 - Wyposażenie siłowni plenerowych zainstalowanych na stałe – wymagania bezpieczeństwa i metody badań,

- zamawiający nie dopuszcza zastosowania innego rodzaju materiałów na urządzenia fitness niż wskazane w opisie.

Przed złożeniem oferty należy przeprowadzić wizję lokalną w terenie.

*) niepotrzebne wykreślić

4. Termin wykonania zamówienia : 03.08.2018r.

5. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków.

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie niniejszego zamówienia muszą spełniać warunki, udziału w postępowaniu dotyczące:

1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

Weryfikacja spełnienia tego warunku dokonywana będzie w oparciu o załączone oświadczenie.

2) posiadania wiedzy i doświadczenia.

Weryfikacja spełnienia tego warunku dokonywana będzie w oparciu o dotychczasowe realizowane zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że w okresie ostatnich trzech lat wykonał minimum trzy roboty budowlane polegające na dostawie i montażu urządzeń fitness w siłowniach plenerowych o wartości minimum 20 000 zł. brutto – każda robota budowlana .

3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny.

Weryfikacja spełnienia tego warunku dokonywana będzie w oparciu o załączone oświadczenie.

4) sytuacji ekonomicznej i finansowej;

Zamawiający nie precyzuje w tym zakresie żadnych wymagań, których spełnienie Wykonawca zobowiązany jest wykazać w sposób szczególny. Weryfikacja spełnienia tego warunku dokonywana będzie w oparciu o załączone oświadczenie.

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu będzie przeprowadzona w oparciu o przedłożone przez wykonawców dokumenty i oświadczenia, wg formuły „spełnia – nie spełnia”.

6. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

W celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w pkt.5 Wykonawca zobowiązany jest złożyć następujące oświadczenia i dokumenty:

- 1) aktualny odpis z właściwego rejestru, lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
- 2) oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu określonych w zaproszeniu,
- 3) wykaz usług z dowodami, czy zostały wykonane należycie,
- 4) certyfikaty i dokumenty o których mowa w pkt 8.1.1
- 5) specyfikacje techniczne, karty katalogowe powinny zawierać: rysunki lub zdjęcia oferowanych urządzeń, wymiary urządzeń i stref bezpieczeństwa, kolorystykę, rodzaj zastosowanych materiałów i sposób zamocowania do podłoża.

7. Termin związania ofertą.

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez **30 dni**.

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

8. Opis sposobu przygotowywania oferty.

*) niepotrzebne wykreślić

1. Wymagania podstawowe.

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę i zaproponować tylko jedną cenę. Cena ofertowa brutto musi być rozbita na poszczególne ceny jednostkowe urządzeń fitness. Na wskazane urządzenie należy dołączyć do oferty certyfikat oraz inne dokumenty wymagane odrębnymi przepisami, zgodne z aktualnymi normami PN-EN.
- 2) Oferta musi obejmować całość zamówienia. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych.
- 3) Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy (Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia). Oznacza to, iż jeżeli z dokumentu(ów) określającego(ych) status prawny Wykonawcy(ów) lub pełnomocnictwa (pełnomocnictw) wynika, iż do reprezentowania Wykonawcy(ów) upoważnionych jest łącznie kilka osób dokumenty wchodzące w skład oferty muszą być podpisane przez wszystkie te osoby.
- 4) Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty z uwzględnieniem treści art. 93 ust. 4 Pzp.
- 5) We wszystkich przypadkach, gdzie jest mowa o pieczętkach, Zamawiający dopuszcza złożenie czytelnego zapisu o treści pieczęci zawierającego co najmniej oznaczenie nazwy firmy i siedziby.
- 6) Zamawiający zwróci Wykonawcom, których oferty nie zostały wybrane, na ich wniosek, złożone przez nich plany, projekty, rysunki, modele, próbki, wzory, programy komputerowe oraz inne podobne materiały. Żadne inne dokumenty wchodzące w skład oferty, w tym również te przedstawiane w formie oryginałów, nie podlegają zwrotowi przez Zamawiającego.

2. Zawartość oferty.

Kompletna oferta musi zawierać:

- a) formularz oferty, sporządzony na podstawie wzoru stanowiącego załącznik do niniejszego zaproszenia wraz z wymaganymi wykazami,
- b) dokumenty wymienione w pkt 6 niniejszego zaproszenia.**

9. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

1. Miejsce oraz termin składania ofert - Urząd Miejski Nysa ul. Kolejowa 15 - Kancelaria (parter) do dnia 15 maja 2018 r. do godziny 12:00.

Ofertę należy złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie (paczce). Kopertę (paczkę) należy opisać następująco:

Nazwa i adres Wykonawcy	Gmina Nysa Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa
„Oferta w trybie zaproszenia do złożenia oferty na: Budowa siłowni zewnętrznej w rejonie ulic W. Jagiełły oraz B. Śmiałego w Nysie.”	
<i>Nie otwierać przed dniem: 15.05.2018 r. godzina 12¹⁰</i>	

2. Miejsce oraz termin otwarcia ofert - Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15 w pokoju nr 205 (II piętro) w dniu 15.05.2018r. o godzinie 12¹⁰

10. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie:

Lp.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium
1	Cena (C)	100 %	100

*) niepotrzebne wykreślić

--	--	--	--

W przypadku kryterium "Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot \text{Max}(C)$$

gdzie:

P _i (C)	ilość punktów jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Cena";
C _{min}	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
C _i	cena oferty "i";
Max (C)	maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za kryterium "Cena".

11. Sposób porozumiewania się z Wykonawcami

1. W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie lub drogą elektroniczną.
2. Osobą upoważnioną przez Zamawiającego do kontaktowania się z Wykonawcami jest Jacek Krzywoń, email : zp_nysa@op.onet.pl, Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zaproszenia.
3. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający, bez ujawniania źródła zapytania, zamieszcza na stronie internetowej na której udostępnione zostało zaproszenie.

12. Informację o udzieleniu zamówienia:

Po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający udzieli Wykonawcy zamówienia w formie pisemnej.

Załączniki :

1. Formularz oferty
2. Wzór umowy

**Z up. BURMISTRZA
Piotr Bobak
Z-ca BURMISTRZA**

.....
Zamawiający

*) niepotrzebne wykreślić