

wykonawcy biorący udział w postępowaniu
<http://bip.porabka.pl/9403/dokument/29960>

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY
dot. budowy placu zabaw przy Szkole Podstawowej z oddziałami przedszkolnymi
w Bujakowie – Gmina Porąbka

Wójt Gminy Porąbka, jako zamawiający, dziękując za złożenie ofert w postępowaniu uproszczonym o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty 130 000 złotych - **art.2 ust.1 pkt 1** ustawy z dnia 11 września 2019r. **Prawo zamówień publicznych** (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) na wybór **wykonawcy budowy placu zabaw przy Szkole Podstawowej z oddziałami przedszkolnymi w Bujakowie – Gmina Porąbka**, informuje, że w postępowaniu wzięło udział **sześciu** wykonawców, a za najkorzystniejszą uznano:

OFERTA nr 5

GREENSPORT Anna Straszewska

34-312 Międzybrodzie Bialskie ul. Tartaczna 14

cena oferty: **81 400,00 zł netto; 100 122,00 zł brutto**

okres gwarancji: **60 miesięcy**

UZASADNIENIE WYBORU

Wskazana oferta jest najkorzystniejszą ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu, niepodlegającą odrzuceniu. Oferta otrzymała łącznie **100 pkt, w tym 90 pkt** w kryterium „cena ofertowa” i **10 pkt** w kryterium „okres gwarancji jakości”.

ZESTAWIENIE POZOSTAŁYCH OFERT

1) OFERTA nr 1

WERAN Sp. z o.o.

54-433 Wrocław ul. Nowodworska 12/9

OFERTA ODRZUCONA

2) OFERTA nr 2

Sport Serwis Krzysztof Bachniak

34-326 Zarzecze ul. Turystyczna 66

cena oferty: **89 500,00 zł netto; 110 085,00 zł brutto**

okres gwarancji: **24 miesiące**

liczba punktów w kryterium „cena oferty”: **81,00 pkt**

liczba punktów w kryterium „okres gwarancji jakości”: **0 pkt**

łącznie oferta otrzymała: 81,00 pkt

3) OFERTA nr 3

Apis Polska Sp. z o.o.

37-500 Jarosław ul. 3 Maja 85

OFERTA ODRZUCONA

4) OFERTA nr 4

COLOR-SPORT S.C. Adam Wilk, Waldemar Kosiorowski

43-155 Bieruń, ul. Warszawska 299

cena oferty: **111 870,00 zł netto; 137 600,10 zł brutto**

okres gwarancji: **60 miesięcy**

liczba punktów w kryterium "cena oferty": **64,80 pkt**

liczba punktów w kryterium "okres gwarancji jakości": **10,00 pkt**

łącznie oferta otrzymała: 74,80 pkt

5) OFERTA nr 6

ACTIVA Longin Witkowski

90-130 Łódź ul. Narutowicza 53/6

cena oferty: **127 000,00 zł netto; 156 210,00 zł brutto**

okres gwarancji: **60 miesięcy**

liczba punktów w kryterium "cena oferty": **57,60 pkt**

liczba punktów w kryterium "okres gwarancji jakości": **10,00 pkt**

łącznie oferta otrzymała: 67,60 pkt

UZASADNIENIE ODRZUCENIA OFERT:

- 1) **oferta nr 1** - z załączonych do oferty, jako szczegółowy opis rozwiązań równoważnych kart technicznych, wynika, że zaoferowane urządzenia zabawowe nie spełniają wymogów określonych dla urządzeń w opisie przedmiotu zamówienia (głównie dokumentacją projektową). W szczególności dotyczy to następujących urządzeń:

- a) **sprężynowiec pies** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 2 projektu (bujak sprężynowiec z motywem pieska) wysokość swobodnego upadku to 45 cm - z karty katalogowej dołączonej do oferty wynika, że oferowane urządzenie ma tę wysokość równą 46 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, **ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku.**
- b) **sprężynowiec motor** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 2 projektu (bujak sprężynowiec z motywem pieska) wysokość swobodnego upadku to 45 cm - z karty katalogowej wynika, że oferowane urządzenie ma tę wysokość równą 46 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, **ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku.**
- c) **huśtawka z siedziskiem bocianie gniazdo** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 3 projektu (Huśtawka wahadłowa pojedyncza z bocianim gniazdem) wymiary urządzenia zostały określone jako - 340x204x239 cm (dł. x szer. x wys.) wysokość swobodnego upadku 136 cm. Strefa bezpieczna 270x715 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, **ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku.** Z karty katalogowej wynika, że dla oferowanego urządzenia wysokość swobodnego upadku **143 cm, co znacznie przewyższa** parametr określony w projekcie.
- d) **zestaw zabawowy** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 5 projektu (Zestaw zabawowy główny) wymiary urządzenia zostały określone jako - 298 x 332 x 240 cm (dł. x szer. x wys.) wysokość swobodnego upadku 90 cm. Strefa bezpieczna 548 x 632 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, **ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku.** Z karty katalogowej wynika, że wymiary zaoferowanego urządzenia wynoszą: 400 x 450 x 300, natomiast wysokość swobodnego upadku to 90 cm, a strefa bezpieczeństwa wynosi 800 x 700 - tym samym wymiary urządzenia i wymiary strefy bezpieczeństwa przewyższają **o ponad 10 % wymiary**

określone w projekcie. Ponadto opis w karcie katalogowej pozwala stwierdzić, że zestaw nie posiada wszystkich elementów wskazanych w projekcie.

- e) **kosz na śmieci** zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 6 projektu pojemność kosza ma wynosić 40 l. Z wymiarów kosza podanych w karcie katalogowej wynika, że pojemność oferowanego kosza to tylko 30 l.

- f) **tablica z regulaminem** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 8 projektu tablica ma być wykonana z płyty PCV, natomiast zgodnie z kartą katalogową oferowana tablica jest wykonana z blachy lub sklejk wodoodpornej.

Z uwagi na ilość stwierdzonych niezgodności z opisem przedmiotu zamówienia zamawiający odstępuje od wzywania wykonawcy do złożenia wyjaśnień w tych pozycjach oferty, które mogłyby podlegać ewentualnym wyjaśnieniom (np. poprosić o doprecyzowanie parametrów urządzeń w tych przypadkach, gdzie ich nie wskazano).

Zamawiający dopuścił wprawdzie składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, ale w sytuacji tych urządzeń w stosunku do których posłużył się wskazaniem znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę. Należało wówczas przyjąć, że wszelkie towary wskazane w dokumentacji, pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez zamawiającego. Tymczasem w dokumentacji projektowej takie wskazania nie miały miejsca (zamawiający nigdzie nie posłużył się nazwą lub znakiem towarowym itp. który wskazywałby konkretnego wykonawcę, co ewentualnie uzasadniałoby proponowanie przez wykonawcę rozwiązań równoważnych). Proponowane przez wykonawcę urządzenia muszą zatem spełniać wymagania wskazane wprost w dokumentacji projektowej; jedynie ich wymiary mogły odbiegać od tych określonych w dokumentacji w granicach od -5% do +10%, ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku. **Tym samym oferta podlega odrzuceniu.**

- 2) **oferta nr 3** - z załączonych do oferty, jako szczegółowy opis rozwiązań równoważnych kart technicznych, wynika, że zaoferowane urządzenia nie spełniają wymogów określonych dla urządzeń w opisie przedmiotu zamówienia (głównie dokumentacją projektową). W szczególności dotyczy to następujących urządzeń:

- a) **huśtawka z siedziskiem bocianie gniazdo** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 3 projektu (Huśtawka wahadłowa pojedyncza z bocianim gniazdem) wymiary urządzenia mają wynosić 340x204x239 cm (dł. x szer. x wys.) wysokość swobodnego upadku 136 cm. Strefa bezpieczna 270x715 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku. Z karty katalogowej wynika że wymiary zaoferowanego urządzenia wynoszą: 320x220, wysokość swobodnego upadku 120 cm a strefa bezpieczeństwa wynosi 320x810 – tym samym wymiary strefy bezpieczeństwa przewyższają o ponad 10% wymiary określone w projekcie. Ponadto konstrukcja stalowa zgodnie z projektem ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza.
- b) **sprężynowiec pies** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 2 projektu (bujak sprężynowiec z motywem pieska) konstrukcja sprężyny z podstawą stalową zgodnie z projektem ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza – z karty katalogowej wynika, że elementy metalowe są tylko malowane proszkowo.
- c) **sprężynowiec motor** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 1 projektu (bujak sprężynowiec z motywem skutera) konstrukcja sprężyny z podstawą stalową zgodnie z projektem ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza – z karty katalogowej wynika, że elementy metalowe są tylko malowane proszkowo.
- d) **karuzela talerzowa z siedziskami** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 4 projektu (karuzela tarczowa z siedziskiem) wymiary urządzenia zostały określone jako – 150 x 150 x 85,5 cm (dł. x szer. x wys.) wysokość swobodnego upadku 45 cm. Strefa bezpieczna 550 x 550 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako

przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń o wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku. Z karty katalogowej wynika, że wymiary zaoferowanego urządzenia wynoszą: średnica 150 cm, wysokość swobodnego upadku 55 cm a strefa bezpieczeństwa wynosi średnica 550 – tym samym wysokość swobodnego upadku przekracza projektową o 10 cm, co nie jest dopuszczalne. Ponadto konstrukcja stalowa zgodnie z projektem ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza.

- e) **kosz na śmieci** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 6 projektu pojemnik kosza ma być wykonany z blachy ocynkowanej, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza.
- f) **tablica z regulaminem** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 8 projektu konstrukcja stalowa ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, a załączona karta katalogowa tego nie potwierdza. Ponadto tablica zgodnie z projektem ma być wykonana z płyty PCV, a zgodnie z kartą katalogową oferowana tablica jest wykonana ze sklejki wodoodpornej.
- g) **ławka atum** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 7 projektu (ławka z oparciem) konstrukcja stalowa ma być zabezpieczona podkładem cynkowym, i ma być mocowana na fundamencie betonowym. Załączona karta katalogowa tego nie potwierdza – zgodnie z kartą konstrukcja ławki osadzona w gruncie, a konstrukcja tylko malowana.
- h) **zestaw zabawowy** - zgodnie z opisem w pkt. 5.1 ppkt 5 projektu (Zestaw zabawowy główny) wymiary urządzenia zostały określone jako – 298 x 332 x 240 cm (dł. x szer. x wys.) wysokość swobodnego upadku 90 cm. Strefa bezpieczna 548x632 cm. Zgodnie z uwagą zamieszczoną na końcu rozdziału 5.1 wymiary urządzeń podane są jako przykładowe i orientacyjne, a dopuszcza się montaż urządzeń wymiarach innych niż podane z tolerancją od -5% do +10%, ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku. Z karty katalogowej wynika że wymiary zaoferowanego urządzenia wynoszą: 392 x 354 x 300, a wysokość swobodnego upadku 90 cm, strefa bezpieczeństwa wynosi 704 x 692 – tym samym wysokość urządzenia i wymiary strefy bezpieczeństwa przewyższają o ponad 10 % wymiary określone w projekcie. Ponadto opis w karcie katalogowej nie pozwala jednoznacznie stwierdzić, że zestaw posiada wszystkie elementy wskazane w projekcie.

Z uwagi na ilość stwierdzonych niezgodności z opisem przedmiotu zamówienia zamawiający odstępuje od wzywania wykonawcy do złożenia wyjaśnień w tych pozycjach oferty, które mogłyby podlegać ewentualnym wyjaśnieniom (np. poprosić o doprecyzowanie parametrów urządzeń w tych przypadkach, gdzie ich nie wskazano).

Zamawiający dopuścił wprawdzie składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, ale w sytuacji tych urządzeń w stosunku do których posłużył się wskazaniem znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę. Należało wówczas przyjąć, że wszelkie towary wskazane w dokumentacji, pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe jakim muszą odpowiadać towary, aby spełnić wymagania stawiane przez zamawiającego. Tymczasem w dokumentacji projektowej takie wskazania nie miały miejsca (zamawiający nigdzie nie posłużył się nazwą lub znakiem towarowym itp. który wskazywałby konkretnego wykonawcę, co ewentualnie uzasadniałoby proponowanie przez wykonawcę rozwiązań równoważnych). Proponowane przez wykonawcę urządzenia muszą zatem spełniać wymagania wskazane wprost w dokumentacji projektowej; jedynie ich wymiary mogły odbiegać od tych określonych w dokumentacji w granicach od -5% do +10%. ale bez przekraczania wysokości swobodnego upadku.

- i) Nawet w sytuacji, gdy miałyby miejsce wskazanie przez zamawiającego konkretnych urządzeń - dopuścił on składanie ofert na produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych parametrach lub lepszych. Tymczasem proponowane przez wykonawcę urządzenia nie zabezpieczają elementów stalowych urządzeń zabawowych w takim stopniu jak wskazano to w dokumentacji projektowej. Faktem jest także to, że zaoferowane urządzenia ze znacząco większymi niż projektowane strefami bezpieczeństwa mogą nie zmieścić się na projektowanym placu zabaw. Tymczasem wymiar

placu zabaw nie może ulec zmianie, ponieważ jest wykonywany w miejscu wcześniejszego placu zabaw który uległ degradacji. **Tym samym oferta podlega odrzuceniu.**

INFORMACJE o TERMINIE PODPISANIA UMOWY

Umowa z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana w Urzędzie Gminy Porąbka w dniu **18.06.2020r.**

WÓJT GMINY PORĄBKA
Paweł Zemanek