

Tarnowo Podgórne, dnia 24.02.2010 r.

BOP.3412-12/10

WSZYSCY WYKONAWCY

Dot. przetargu nieograniczonego na rozbudowę i budowę placów zabaw w Baranowie, Ceradzu Kościelnym, Chybach, Lusowie, Sierosławiu, Tarnowie Podgórny i Przeźmierowie

Informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu wpłynęły zapytania. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych poniżej przedstawiamy treść pytań oraz udzielone przez Zamawiającego odpowiedzi.

Zestaw pytań nr 1

Pytanie 1: Jak mamy interpretować przykłady w rysunkach przy przygotowywaniu ofert? Czy jedynie tekst jest wiodący dla oferentów?

Produkty na obrazach są z firmy HAGS, którą reprezentujemy w Polsce. Produkty podane jako przykład są jednak bardzo różne. Pod rys. nr 2 są dwa zestawy z naszej oferty. Pierwszy ma cenę dwa razy wyższą od drugiego. Pod rys. nr 8 są również 2 zestawy z naszej oferty. Tutaj pierwszy zestaw jest nawet cztery razy droższy od drugiego. W obu przypadkach nasz najtańszy zestaw jest prawdopodobnie droższy od innych przedstawionych zestawów. Dodatkowo, z wszystkich przedstawionych zestawów pod rys. 8 chyba tylko jeden posiada wszystkie wymagane wg tekstu (pod F.2.a) elementy.

Odpowiedź:

Chcąc jak najlepiej określić standard urządzeń jakimi jesteśmy zainteresowani oprócz opisu zestawów, których wymagania muszą być spełnione, pokazaliśmy przykładowe rysunki jako minimum, które nas zadowoli i maksimum, stąd różnice cenowe pomiędzy urządzeniami przykładowymi. Będziemy bardzo zadowoleni jeśli otrzymamy maksimum naszych oczekiwań w cenie minimum.

Pytanie 2: W jaki sposób będziecie Państwo oceniać czy przedstawiony projekt jest ładny, funkcjonalny, wypełnia kompozycyjnie teren i daje walory kolorystyczne?

Odpowiedź:

W celu utworzenia oczekiwanego przez nas ładnego, funkcjonalnego, wypełniającego teren placu zabaw w SIWZ zostały umieszczone szkice lokalizacyjne.

Pytanie 3: Jeśli oferujemy rozwiązanie, które jest zdecydowanie ładniejsze, bardziej funkcjonalne, lepiej wypełnia teren kompozycyjnie oraz ma lepsze walory kolorystyczne, a dodatkowo daje dzieciom większą frajdę oraz Wam niższe koszty eksploatacji w porównaniu do innych, tańszych ofert, czy mamy wtedy jakiegokolwiek możliwości wygrania przetargu?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ jedynym kryterium oceny oferty jest cena.

Zestaw pytań nr 2

Pytanie 1: Jak należy rozumieć sformułowanie "wykonanie projektu realizacji placu zabaw" . Jakiego rodzaju to ma być dokument?

Odpowiedź:

Na podstawie załączonych w SIWZ szkicy lokalizacyjnych oraz niezbędnych wizji w terenie należy na planie umieścić urządzenia zgodne ze złożoną ofertą z zachowaniem ich stref bezpieczeństwa. Rysunek musi być zatwierdzony przez Rzeczoznawcę do spraw bhp, co jest niezbędne do zgłoszenia realizacji do właściwego organu.

Pytanie 2: Czy zdemontowane urządzenia zabawowe należy wywieźć w jakieś konkretne miejsce wskazane przez Zleceniodawcę, czy też proces ich utylizacji ma być wykonany przez Zleceniobiorcę?

Odpowiedź:

Wywiezienie i utylizacja starych urządzeń jest w zakresie Wykonawcy.

Pytanie 3: Jak należy zagospodarować warstwę humusu powstałą w wyniku korytowania terenu pod urządzenia placów zabaw. Czy ma być ona rozplantowana na terenie placów, czy też wywieziona na jakieś określone miejsce?

Odpowiedź:

Miejsce wywiezienia ziemi urodzajnej zostanie wskazane przez Zleceniodawcę.

Pytanie 4: Czy zakres robót obejmuje wypełnienie piaskownic piaskiem?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 5: Czy podana wysokość palisady 60 cm, oznacza długość użytych kołków, czy też wysokość palisady ponad powierzchnia gruntu?

Odpowiedź:

Długość użytych kołków do wykonania palisady to 60cm.

Pytanie 6: Czy demontaż urządzeń dotyczy tylko urządzeń zabawowych, czy także urządzeń małej architektury (np. ławek)?

Odpowiedź:

Demontaż dotyczy tylko urządzeń zabawowych. W Ceradzu Kościelnym i w Baranowie stare metalowe elementy zabawowe są wygrozione ozdobnym płotkiem metalowym, te elementy również są do demontażu.

Pytanie 7: Na placu zabaw w miejscowości Chyby na projektowanym miejscu posadowienia urządzeń rosną drzewa iglaste. Czy zostaną one usunięte?

Odpowiedź:

Drzewa nie zostaną usunięte.

Zestaw pytań nr 3

Pytanie 1: Czy Zamawiający wymaga projektów realizacji placów zabaw na etapie składania ofert czy po podpisaniu umowy?

Odpowiedź:

Projekty wymagane są po podpisaniu umowy.

Pytanie 2: Czy projekt realizacji placu zabaw ma być zgłoszony do odpowiedniego organu jako inwestycja nie wymagająca pozwolenia na budowę czy też ma to być koncepcja zagospodarowania placu zabaw przedstawiona Zamawiającemu sporządzona w oparciu o szkice lokalizacyjne załączone do siwz? Jeśli projekt ma być zgłoszony to kto dokona zgłoszenia Zamawiający czy Wykonawca i czy Zamawiający przekaże odpowiednie mapy?

Odpowiedź:

Zgłoszenia realizacji placu zabaw do odpowiedniego organu dokona Zamawiający.

Pytanie 3: Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie urządzeń zabawowych o konstrukcji drewnianej, z drewna klejonego o przekroju 95x95mm jako rozwiązania równoważnego? Produkowane przez nas urządzenia zabawowe posiadają certyfikaty zgodności z normą PN-EN 1176.

Odpowiedź:

Elementy drewniane muszą być wykonane z drewna klejonego warstwowo zabezpieczonego środkami ochronnymi o wymiarach minimalnych 90x90mm. Dopuszcza się wymiar 95x95 mm.

Pytanie 4: Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wokół placu zabaw w m. Baranowo palisady poziomej w postaci dwóch warstw z kołka o średnicy 8cm, co daje wys. 16cm? Palisada pozioma nie jest narażona na szkodliwy wpływ wilgoci tak jak palisada pionowa, której część osadzona w gruncie wykazuje w krótkim czasie oznaki butwienia.

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się palisady poziomej. Elementy palisady pionowej zagłębione w gruncie muszą być zabezpieczone przeciwwilgociowo.

Pytanie 5: Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na palcu zabaw w m. Chyby ogrodzenia płotkiem drewnianym sztachetowym wys. 120cm wraz z furtkami (sztachety impregnowane ciśnieniowo, montaż słupków na kotwach stalowych ocynkowanych)?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się ogrodzenia drewnianego.

Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na palcu zabaw w m. Sierosław i Tamowo Podgórne ogrodzenia płotkiem drewnianym sztachetowym wys. 80cm wraz z furtkami (sztachety impregnowane ciśnieniowo, montaż słupków na kotwach stalowych ocynkowanych)?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się ogrodzenia drewnianego.

Zestaw pytań nr 4

Pytanie 1: Czy zamawiający wymaga by do oferty przetargowej dołączyć zdjęcia zaproponowanych urządzeń wraz z wymiarami?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 2: Proszę o określenie minimalnych wymiarów urządzenia sprawnościowego w Ceradzu Kościelnym, Chybach, Lusowie, Sierosławiu. Czy to urządzenie powinno posiadać zjeżdżalnię?

Odpowiedź:

Urządzenie wielofunkcyjne w miejscowościach Ceradz Kościelny, Chyby, Lusowo, Sierosław powinno posiadać wymiary:

- minimalna powierzchnia funkcjonowania urządzenia to 40m²
- urządzenie nie musi posiadać zjeżdżalni musi mieć rurę do zjeżdżania np. typu rura strażacka

Pytanie 3: Proszę o bardziej szczegółowy opis urządzenia - przeplotni z miejscowości Lusowo. Przeplotnie mogą być:

- sznurowe, z opon, z drewna, metalowe, z lin polipropylenowych z rdzeniem stalowym
- kształt: piramidy-koła lub ścianki,
- wielkość: minimalne wymiary, strefa funkcjonowania, wysokość

Odpowiedź:

Przeplotnia w Lusowie powinna być:

- z materiału drewno + liny lub metal + liny, gdzie liny są polipropylenowe z rdzeniem stalowym, drewno jest klejone warstwowo, a stal jest ocynkowana
- przeplotnia jest na bazie koła lub wielokąta
- minimalna powierzchnia funkcjonowania urządzenia to 30m², a minimalna wysokość urządzenia to 3m

Pytanie 4: Czy w Ceradzu Kościelnym są do usunięcia wszystkie stare, istniejące urządzenia?

Odpowiedź:

Do usunięcia są wszystkie urządzenia stojące w strefie funkcjonowania nowych urządzeń (poza nową częścią placu zabaw pozostają stare metalowe przepłotnie).

Zestaw pytań nr 5

Pytanie 1: Czy wagoniki do lokomotywy mają posiadać daszki?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 2: Z jakiego materiału mają być wykonane ślizgi zjeżdżalni:

- stal nierdzewna

- plastik - laminat?

Czy Zamawiający pisząc burty z HDPE ma na myśli burty zjeżdżalni?

Odpowiedź:

Ślizgi zjeżdżalni mają być wykonane ze stali nierdzewnej, a burty z tworzywa HDPE.

WÓJTGMINY
Tarnowo Podgórze
Tadeusz Czajka