Załącznik Nr 2 do ogłoszenia

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

dotyczy ogłoszenia o zamówieniu: Dostawa sprzętu i wyposażenia ogrodowego w ramach projektu „Rozwój kształcenia zawodowego szkół Miasta Zamość II”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia** | **Specyfikacja techniczna - minimalne wymagania jakie musi spełniać wyposażenie** | **Ilość  (szt., kpl, egz.)** |
|  | Namiot ogrodowy 3x3 | Namiot ekspresowy kolor niebieski, granatowy lub biały  Profil stalowy ok 40mm  Materiał pokrycia dachowego i ściany boczne wykonane z materiału wodoodpornego, szwy zgrzewane maszynowo  Szeroka falbanka około 33 cm – na umieszczenie reklamy bądź logo  Łatwy montaż ścian bocznych przez zastosowanie np. szerokiego rzepu w dolnej krawędzi dachu  Użyte zamki i rzepy posiadają jakość przemysłową  Duże panoramiczne ścianki boczne łączone są ze sobą po całej długości  Cztery ścianki boczne: 2x z oknami, 1 z drzwiami na zamek, 1x ścianka pełna  Wymiary:  podstawa 3x3m - 9,00 m²  wysokość boków ok. 2,0m wysokość kalenicy ok. 3,0 m  System klikowo zabezpieczający.  Teleskopowe nogi dla łatwej regulacji wysokości  Stopniowa regulacja wysokości  Całkowita wysokość około 290 cm do około 320 cm  Stopy podstawy z otworami do kotwiczenia w ziemi  Elementy namiotu w cenie:  Konstrukcja  Plandeka dachu  Cztery ścianki boczne: 2x z oknami, 1 z drzwiami na zamek, 1x ścianka pełna  Stelaż, śledzie i linki napinające  Instrukcja montażu  Pokrowiec | 2 |
|  | Namiot ogrodowy  3x6 | Namiot ekspresowy kolor niebieski, granatowy lub biały  Profil stalowy ok 40mm  Materiał pokrycia dachowego i ściany boczne wykonane z materiału wodoodpornego, szwy zgrzewane maszynowo  Szeroka falbanka około 33 cm – na umieszczenie reklamy bądź logo  Łatwy montaż ścian bocznych przez zastosowanie np. szerokiego rzepu w dolnej krawędzi dachu  Użyte zamki i rzepy posiadają jakość przemysłową  Duże panoramiczne ścianki boczne łączone są ze sobą po całej długości  Cztery ścianki boczne: 2x z oknami, 1 z drzwiami na zamek, 1x ścianka pełna  Wymiary:  podstawa 3x6m - 18,00 m²  wysokość boków ok. 2,0m wysokość kalenicy ok. 3,0 m  System klikowo zabezpieczający.  Teleskopowe nogi dla łatwej regulacji wysokości  Stopniowa regulacja wysokości  Całkowita wysokość około 290 cm do około 320 cm  Stopy podstawy z otworami do kotwiczenia w ziemi  Elementy namiotu w cenie:  Konstrukcja  Plandeka dachu  Cztery ścianki boczne: 2x z oknami, 1 z drzwiami na zamek, 1x ścianka pełna  Stelaż, śledzie i linki napinające  Instrukcja montażu  Pokrowiec | 1 |
|  | Zestaw cateringowy (stół i dwie ławy) | Zestaw cateringowy składający się z 1 stołu i 2 ławek. Zestaw można używać na zewnątrz, jak również wewnątrz pomieszczeń.  Możliwość szybkiego złożenia. Stół i ławki z uchwytem ułatwiającym przenoszenie złożonego mebla.  Zestaw wykonany z materiału łatwego w utrzymaniu czystości o wysokiej odporność na warunki atmosferyczne bez konieczności stosowania specjalistycznych zabiegów pielęgnacyjnych. Konstrukcja osadzona jest na stalowych stelażach, pomalowanych metodą proszkową( trwałe i odporne na korozję.)  Parametry:  Ławka (cm): długość ok. 180, szerokość ok. 25, wysokość ok. 43  Stół (cm): długość ok. 180, szerokość ok. 75, wysokość ok. 72 | 8 |
|  | Grill gazowy | Grill z szafką na butlę gazową 11kg wyposażony m.in. w:  - minimum 4 palniki  - wszystkie elementy paleniska łatwe do demontażu - bez użycia narzędzi i do umieszczenia w zmywarce  Do grilla dołączany ruszt żeliwny 2 sztuki, zestaw przyłączeniowy (reduktor, wąż i opaski) do butli 11 kg propan – butan, oraz np. pokrowiec.  Wyposażenie: pokrywa, drzwi, panel kontrolny, półki, maskownice, panele boczne, uchwyt, szuflada na ociekający tłuszcz  Długość rusztu ok 40 cm  Koła min 2 skrętne z hamulcem  Moc min 16kW | 1 |
|  | Stół cateringowy koktajlowy (okrągły | -Przystosowany do użytkowania wewnątrz pomieszczeń i w plenerze  -Odporny na działanie czynników atmosferycznych, w tym promieniowanie UV i wilgoć  -Wodoodporny blat w kolorze np. białym, łatwy do czyszczenia  -Wymiary blatu: fi 80 -85 cm  -Wysokość stołu: ok. 110 cm  -Grubość blatu: ok.3 cm  -Kolor ramy: ciemny brąz lub czarny | 6 |
|  | Stół cateringowy prostokątny | -Przystosowany do użytkowania wewnątrz pomieszczeń i w plenerze  -Odporny na działanie czynników atmosferycznych, w tym promieniowanie UV i wilgoć  -Wodoodporny blat w kolorze np. białym, łatwy do czyszczenia  - składane nogi lub nogi i blat  Wysokość (mm)740  Wymiary blatu (mm)ok1830 x ok 760  Minimalne obciążenie 150 kg | 6 |

1. Określone parametry techniczne urządzeń wchodzących w skład przedmiotu umowy są wymaganiami minimalnymi. Nazwy własne producentów lub wyrobów zostały użyte wyłącznie w celu wskazania założonego standardu przyjętych rozwiązań. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzeń o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych od wymienionych powyżej. W takim przypadku Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne do opisywanych przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego wyposażenie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego.
2. Wszystkie urządzenia, wchodzące w skład przedmiotu umowy będą fabrycznie nowe, będą pochodzić z najnowszej linii produkcyjnej, nieużywane, nieeksponowane na wystawach lub imprezach targowych, sprawne technicznie, bezpieczne, kompletne, wolne od wad, będą spełniały wymogi określone obowiązującym prawem polskim, oraz prawem Unii Europejskiej, będą dopuszczone do obrotu handlowego, a także będą odpowiadały wymaganiom polskich norm, jeżeli takowe obowiązują.
3. Sprzęt musi być dostarczony ze wszystkimi niezbędnymi do działania i zapewnienia wymaganych funkcjonalności bezterminowymi licencjami na używanie tych funkcjonalności.
4. Zamówienie obejmuje:
5. dostawę sprzętu na adres ZSP Nr 2 ul. Szczebrzeska 41 22-400 Zamość wraz z wniesieniem na miejsce docelowe oraz montażem,
6. udzielenie gwarancji i zapewnienie serwisu gwarancyjnego na dostarczony sprzęt,
7. przekazanie dokumentacji dostarczanego sprzętu.
8. Przedmiot umowy dostarczony zostanie w opakowaniu pozwalającym na jednoznaczną identyfikację urządzeń.
9. Zakres gwarancji oraz procedura w przypadku wystąpienia wad określają zapisy umowy – załącznik nr 4 do ogłoszenia oraz wzoru karty gwarancyjnej – załącznik nr 1 do umowy.

**Ogólne zasady równoważności rozwiązań przedmiotu zamówienia.**

W celu zachowania zasad neutralności technologicznej i konkurencyjności dopuszcza się rozwiązania równoważne do wyspecyfikowanych, przy czym za rozwiązanie równoważne uważa się takie rozwiązanie, które pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, przy czym nie podlegają porównaniu cechy rozwiązania właściwe wyłącznie dla rozwiązania wyspecyfikowanego, takie jak: zastrzeżone patenty, własnościowe rozwiązania technologiczne, własnościowe protokoły itp., a jedynie te, które stanowią o istocie całości zakładanych rozwiązań technologicznych i posiadają odniesienie w rozwiązaniu równoważnym.

W związku z tym, Wykonawca może zaproponować rozwiązania, które realizują takie same funkcjonalności wyspecyfikowane przez Zamawiającego w inny, niż podany sposób, za rozwiązanie równoważne nie można uznać rozwiązania identycznego (tożsamego), a jedynie takie, które w porównywanych cechach wykazuje dokładnie tą samą lub bardzo zbliżoną wartość użytkową. Przez bardzo zbliżoną wartość użytkową rozumie się podobne, z dopuszczeniem nieznacznych różnic nie wpływających w żadnym stopniu na całokształt systemu, zachowanie oraz realizowanie podobnych funkcjonalności w danych warunkach, dla których to warunków rozwiązania te są dedykowane.

Rozwiązanie równoważne musi zawierać dokumentację potwierdzającą, że spełnia wymagania funkcjonalne Zamawiającego, w tym wyniki porównań, testów, czy możliwości oferowanych przez to rozwiązanie w odniesieniu do rozwiązania wyspecyfikowanego.

Dostarczenie przez Wykonawcę rozwiązania równoważnego musi być zrealizowane w taki sposób, aby wymiana oprogramowania na równoważne nie zakłóciła bieżącej pracy szkoły. W tym celu Wykonawca musi do oprogramowania równoważnego przenieść wszystkie dane niezbędne do prawidłowego działania oprogramowania, przeszkolić użytkowników, skonfigurować oprogramowanie, uwzględnić niezbędną asystę pracowników Wykonawcy w operacji uruchamiania oprogramowania w środowisku produkcyjnym itp.

Zamawiający opisując przedmiot zamówienia przy pomocy określonych norm, aprobat czy specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te rozwiązania.