Załącznik nr 2A do SIWZ

Nazwa Wykonawcy: ...................................................................................................................................................

Imię i nazwisko Wykonawcy – dotyczy osób fizycznych: ………………………………………………………………………………………….

Adres siedziby Wykonawcy: .......................................................................................................................................

Adres zamieszkania Wykonawcy – dotyczy osób fizycznych: ……………………………………………………………………………………

Adres poczty elektronicznej: ......................................................................................................................................

Nr telefonu: ................................................................................................................................................................

Nr faksu: .....................................................................................................................................................................

Numer REGON: ...........................................................................................................................................................

Nr NIP: .........................................................................................................................................................................

Nr KRS – jeżeli dotyczy:.................................................................................................................................................

**FORMULARZ OFERTOWY – CZĘŚĆ 1**

**ARTYKUŁY Z ZAKRESU LOGISTYKI**

1. Odpowiadając na ogłoszenie o zamówieniu w postepowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: *dostawa doposażenia dla szkół/placówek w projekcie „Zawodowy Dolny Śląsk” – pomoce naukowe,* zgodnie z Wymogami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za maksymalne wynagrodzenie w kwocie:

Wartość oferty brutto w wysokości: …………………………………… zł

Słownie złotych: ……………………………………………………………………

Wartość oferty netto w wysokości ……………………………………….zł

Słownie złotych: …………………………………………………………………….

Podatek VAT …….%

Wartość podatku VAT…………………………………………………………… zł

1. *Szczegółowy* opis wraz z opisem parametrów oferty:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | NAZWA | SZCZEGÓŁOWY OPIS | ILOŚĆ | MIEJSCE DOSTAWY | NAZWA ARTYKUŁU, OPIS PARAMERTÓW,  (Dołączenie specyfikacji urządzenia – jeżeli dotyczy) | Cena jednostko-wa netto | Cena jednostko-wa brutto | Wartość netto | Wartość brutto |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J |
| 1 | zestaw do formowania paletowych jednostek ładunkowych | Zestaw dydaktyczno-szkoleniowy do rozwiązywania zadań transportowo-logistycznych wykonany z drewna litego. W zestawie musi znajdować się :  co najmniej jedna sztuka: skrzynia ładunkowa o wymiarach: 420x230x220 mm,  co najmniej osiem modeli palet EUR o wymiarach: 180x120x14,4 mm,  co najmniej dziesięć modeli ładunku o wymiarach: 40x40x40 mm,  co najmniej dziesięć modeli ładunku o wymiarach: 40x40x120 mm,  co najmniej dziesięć modeli ładunku o wymiarach: 60x40x40 mm,  co najmniej dziesięć modeli ładunku o wymiarach: 50x30x40 mm,  co najmniej dziesięć modeli ładunku o wymiarach: 70x30x40 mm,  łącznie, w zestawie powinno być co najmniej około 100 szt. modeli dających się zamknąć w skrzyni ładunkowej znajdującej się w zestawie | 7  2 | Legnica  Szczawno Zdrój |  |  |  |  |  |
| 2 | Modele palet drewnianych | modele palet drewnianych, zestaw 60 szt. Skala: H0 (1:87), model wykonany z plastiku | 2 | Szczawno Zdrój |  |  |  |  |  |
| 3 | Modele wózków widłowych z paletami | 3 modele wózków widłowych, wykonane z metalu  Producent maszyny: Linde ; Skala: 1:25  Producent maszyny: Jungheinrich. Skala: 1:25  Producent maszyny: Manitou, Skala: 1:32 | 1 | Szczawno Zdrój |  |  |  |  |  |
| 4 | Stojak transportowy jezdny (stojak gniazdowy) | Wykończenie powierzchni: malowany proszkowo lub ocynkowany.  Szerokość załadowcza: 245 mm z każdej strony  4 kółka jezdne (2 z hamulcem)  Długość min. 1800 mm  Szerokość min. 900 mm  Wysokość min. 2300 mm  Wysokość załadowcza min. 1870 mm  Nośność min. 1000 kg | 2 | Szczawno Zdrój |  |  |  |  |  |
| 5 | Wózek paletowy | Szerokość: min 520 mm  Wysokość podnoszenia: min. 85-200 mm  Długość wideł: min 1150 mm  Szerokość wideł: min 150 mm  Szerokość wideł: min 520 mm  Nośność: min 2200 kg  Materiał: Stal  Montaż: Zmontowane  oznaczenie zgodności CE oraz certyfikat TÜV/GS | 1 | Szczawno Zdrój |  |  |  |  |  |
| 6 | akcesoria formowania ładunku | 3 palety przemysłowe:  drewniana paleta przemysłowa o wymiarach min. 1000x1200x120mm, 7 desek (1szt.)  drewniana paleta typu. EUR min. 800x1200x120 mm, 7 desek (1 szt.)  drewniana składana nadstawka paletowa do palet typu. EUR o wymiarach min. 800x1200x 200 mm, 2 deskowa, 4 zawiasy (1 szt.) | 1 | Kamienna Góra |  |  |  |  |  |
| 7 | urządzenia do składowania i pakowania, zabezpieczania, monitorowania ładunków | 1. regał plastikowy z PCV oraz polipropylenu o wymiarach wysokość 180 cm, szerokość 80 cm, głębokość 46 cm, nośność półki co najmniej 120 kg, ilość półek 5 szt. 2. Wózek ręczny platformowy ze wzmocnioną powierzchnią ładunkową z okleiną antypoślizgową, składanym pałąkiem, o wymiarach co najmniej: nośność :min 150 kg długość min 800 mm szerokość min 470 mm wysokość min 800 mm koła: 2 stałe, 2 samonastawne 3. skrzynka/pojemnik magazynowy z polipropylenu o wymiarach długość: 400 mm, szerokość zewnętrzna: 300 mm wysokość 145 mm | 1  1  6 | Lubań |  |  |  |  |  |
| 8 | modele transportu wewnętrznego i zewnętrznego | 1. czteroosiowy wagon towarowy samowyładowczy Falns, PKP Cargo - model w skali 1:35 lub 1: 87, model plastikowy lub metalowy 2. dwuosiowy wagon chłodnia CSD - model w skali 1:35 lub 1: 87, model plastikowy lub metalowy 3. dwuwózkowy, czteroosiowy wagon towarowy PKP cysterna typ Zagk "Gaspol" - model w skali 1:35 lub 1: 87, model plastikowy lub metalowy 4. dwuwózkowy, czteroosiowy wagon towarowy wysokoburtowy PKP Easa-x brązowy węglarka - model w skali 1:35 lub 1: 87, model plastikowy lub metalowy 5. dwuosiowy wagon niskoburtowy - model w skali 1:35 lub 1: 87model plastikowy lub metalowy 6. model samochodu ciężarowego DAF 95 Canvas Truck - model w skali 1:24, model plastikowy do sklejania z instrukcją 7. model samochodu ciężarowego DAF XF 105 – model w skali 1:24, model plastikowy do sklejania z instrukcją 8. model CANVAS TRAILER 40ft (classic) – model w skali 1:24, model plastikowy do sklejania z instrukcją 9. model Cargo Trailer – model w skali 1:24 model plastikowy do sklejania z instrukcją 10. model CLASIC TANK TRAILER – model w skali 1:24, model plastikowy do sklejania z instrukcją 11. model Timber Trailer – model w skali 1:24, model plastikowy do sklejania z instrukcją 12. modele palet drewnianych, zestaw 60 szt. Skala: H0 (1:87), model wykonany z plastiku 13. modele skrzyń szt. 4, Skala: H0 (1:87), model plastikowy 14. model, 4 x paleta z naturalnego drewna – model w skali 1:35, zestaw do samodzielnego montażu 15. model, kontener „K-Line”, Kontener posiada specjalne nóżki oraz otwory na wierzchu, dzięki czemu można układać kontenery na sobie, jak również na platformach kolejowych i samochodowych. Wymiary kontenera: 69,5 x 28 x 30 mm. Model w skali H0 (1:87). Model do sklejania wykonany z polistyrenu. Powinien zawierać instrukcję obrazkowa, kalkomanie oraz części modelu. 16. model, kontener 40” P&Q, Skala: H0 (1:87) Model do sklejania wykonany z polistyrenu. Wymiary 140x28x33 mm. Model do sklejania wykonany z polistyrenu. Powinien zawierać instrukcję obrazkowa, kalkomanie oraz części modelu. 17. model, kontener Hi-Cube 40” K-Line Skala: H0 (1:87). Model do sklejania wykonany z polistyrenu. Wymiary 140x28x30 mm. Model do sklejania wykonany z polistyrenu. Powinien zawierać instrukcję obrazkowa, kalkomanie oraz części modelu | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  15  1  1  1 | Świdnica |  |  |  |  |  |
| 9 | Regały magazynowe metalowe | Regał o wymiarach 1850x1000x400mm  5 półek o nośności 100 kg każda | 8 | Strzelin |  |  |  |  |  |
| 10 | wózki transportowe platformowe | Nośność min. 400kg  Wymiary min. 1000x500, wysokość min. 960,  2 koła skrętne, 2 stałe, koła pełne  2 hamulce nożne, ochrona przeciw włókienna oraz ochrona na stopy  Opony z szarej gumy termoplastycznej nie brudzącej podłoża  Platforma z aluminium, wzmocniona  Poręcz demontowana, zabudowana siatką  wózek posiada gniazdo na dodatkową poręcz  Stalowa konstrukcja | 3 | Strzelin |  |  |  |  |  |
| RAZEM | | | | | | | |  |  |

1. *Termin* realizacji. Przedmiot zamówienia zrealizujemy w ………. dni (proszę określić ilość dni od 14-40)
2. *Gwarancja. Udzielona gwarancja w miesiącach …… (proszę określić ilość miesięcy od 6-24)*
3. *Uważamy się za związanych z niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.*
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią projektu umowy, akceptujemy go i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na warunkach w nim określonych, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. Oświadczamy, że spełniamy warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy PZP oraz nie podlegamy wykluczeniu zgodnie z art. 24 ustawy PZP.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią i warunkami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz wyjaśnieniami i zmianami do niej przekazanymi przez Zamawiającego (jeżeli dotyczy) przed terminem składania ofert, akceptujemy je oraz uznajemy się za związanymi z określonymi w nich postanowieniami i zasadami postepowania, zdobyliśmy konieczne informacje potrzebne do właściwego przygotowania oferty oraz przyjęliśmy warunki wykonania przedmiotu zamówienia.
7. Załącznikami do niniejszej oferty są:

* ………………………..
* …………………………

Pouczony o odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 § 1 kodeksu karnego oświadczam, że wszystkie złożone do oferty dokumenty i oświadczenia są prawdziwe.

................................... dn. .................. .................................................................

miejscowość podpis czytelny lub nieczytelny z pieczątką imienną

osoby lub osób upoważnionych

do podpisu w imieniu Wykonawcy

*(w przypadku złożenia podpisu przez osobę(y) upełnomocnioną(e) musi zostać załączone pisemne pełnomocnictwo)*