

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego – Zadanie 2

Specyfikacja Techniczna - opis przedmiotu zamówienia

Nazwa zamówienia: **Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i oprogramowania na potrzeby Zespołu Szkół Technicznych w Rybniku - Zadanie 3 Dostawa trzech specjalistycznych oprogramowań wielostanowiskowych** w ramach projektu "Innowacyjne metody nauczania w zawodach technik pojazdów samochodowych i technik spedytor w Technikum nr 1 im. Stanisława Staszica w Rybniku" współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Społeczny).

Przedmiotem zamówienia jest „**Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i oprogramowania na potrzeby Zespołu Szkół Technicznych w Rybniku**”: - **Zadanie 2 Dostawa trzech specjalistycznych oprogramowań wielostanowiskowych**

Zadanie 2

Dostawa trzech specjalistycznych oprogramowań wielostanowiskowych

- oprogramowanie do zarządzania spedycją (15 szt. wielostanowiskowe),
- oprogramowaniem do optymalizacji tras transportowych (15 szt. wielostanowiskowe),
- oprogramowanie logistyczno-magazynowe (15 szt. wielostanowiskowe).

Komputer powinien być sprzętowo skonfigurowany, gotowy do eksploatacji

Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wad oraz spełniać wymogi norm określonych obowiązującym prawem.

Zamówienie dotyczy dostawy następującego wyposażenia:

Opis głównych parametrów technicznych (wymagania minimalne)

ZADANIE 2 - TRZY SPECJALISTYCZNE OPROGRAMOWANIA WIELOSTANOWISKOWE

1.Oprogramowanie – 3 szt.

Parametry minimalne:

Lp.	Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
1.	Oprogramowanie	Oprogramowanie do zarządzania spedycją Kompletny system zarządzania procesem spedycyjnym, w którego skład wchodzi: <ul style="list-style-type: none">- zarządzanie zleceniami spedycyjnymi i transportowymi (krajowymi i zagranicznymi)- obsługa baz przeładunkowych,- planowanie tras przewozów,- zarządzanie kontrahentami i historia kontaktów- wizualizacja obciążeń taboru

		<ul style="list-style-type: none"> - obsługa harmonogramu dostaw do klientów, - rozliczanie handlowców, kierowców i spedytorów - zarządzanie dokumentacją w transporcie samochodowym, wraz z systemem elektronicznego obiegu dokumentacji - kontrolowanie kosztów transportu w różnych układach, - kontrola rozliczeń podatku VAT - pakiet wielostanowiskowy - do obsługi 15 stanowisk
2.	Oprogramowanie	<p>Oprogramowanie do optymalizacji tras transportowych Funkcje programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Wyznaczanie i optymalizacja tras - podstawowa funkcja aplikacji, wykorzystywana m.in. przez jedną z największych firm kurierskich - weryfikacja kosztów spalania - Baza restrykcji i utrudnień drogowych - Możliwość dodania lub stworzenia bazy pojazdów i kierowców - pakiet wielostanowiskowy - do obsługi 15 stanowisk
3.	Oprogramowanie	<p>Oprogramowanie logistyczno-magazynowe Innowacyjna metoda kształcenia na przedmiotach zawodowych, która pozwala uatrakcyjnić przekaz i zwiększyć efektywność zajęć . Platforma zawiera całą bazę przygotowującą do nauki zawodu technik spedytor, w której skład wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oprogramowanie logistyczno –magazynowe umożliwiające realizowanie zleceń spedycyjnych. - materiały dla ucznia - materiały dla nauczycieli - e-szkolenia - pakiet wielostanowiskowy - do obsługi 15 stanowisk

UWAGA!

Podane parametry są parametrami minimalnymi. Oferenci mogą zaproponować urządzenia o wyższych wartościach z lepszymi funkcjami i możliwościami.

W kosztach realizacji zamówienia Wykonawca powinien ująć dostawę i montaż.