



Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego 2026-107228-262036

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

I. Kod CPV: 42000000-6 Maszyny przemysłowe  
42414210-6 Suwnice

II. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa, montaż, uruchomienie oraz uzyskanie dopuszczenia UDT dla suwnicy jednodźwigarowej natorowej wraz z torem jezdny i belkami podsuwnicowymi (1 komplet)**, w ramach projektu pn. „Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych w Topbud – Plus Sp. z o.o.” dofinansowanego przez Unię Europejską w ramach programu Fundusze Europejskie dla Polski Wschodniej 2021-2027 Priorytet I. Przedsiębiorczość i Innowacje, Działanie 1.2 Automatyzacja i robotyzacja w MŚP, realizowanego przez spółkę TOPBUD-PLUS MATERIAŁY BUDOWLANE Sp. z o.o., z siedzibą w Rudce, ul. Podleśna 21, 22-100 Chełm, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców KRS, pod nr KRS 0000939159, o kapitale zakładowym w wysokości 5 320 000,00 PLN, NIP 5632408465, REGON 060719173.

Zamówienie **nie zostało podzielone na części** i zostało przedstawione w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa	Parametry techniczne (nie gorsze niż i/lub równoważne)
1.	Suwnica jednodźwigarowa natorowa wraz z torem jezdny i belkami podsuwnicowymi (1 komplet)	<p><b>1. Wymagania techniczne suwnicy</b></p> <p>1.1. Udźwig: minimum. 3,2 [t]</p> <p>1.2. Rozpiętość: 19,0 [m]</p> <p>1.3. Wysokość podnoszenia: minimum 4,5 m przy wysokości główki szyny jezdnej do 5300 [mm] oraz odległości od główki szyny jezdnej do najniższego punktu hali 590 [mm]</p> <p>1.4. Wciągnik elektryczny linowy niskiej zabudowy</p> <p>1.5. Sterowanie: radiowe (awaryjnie kaseta sterownicza/niezależny przesuw kasety)</p> <p>1.6. Grupa natężenia pracy: klasa minimum A5/M5 wg normy nr PN-ISO 4301-1 lub równoważnej</p> <p>1.7. Prędkość podnoszenia: minimum 5/0,8 [m/min] – (2 biegi)</p> <p>1.8. Prędkość jazdy wózka regulowana w zakresie od 5 do 20 [m/min] - (sterowanie falownikiem)</p> <p>1.9. Prędkość jazdy mostu w zakresie od 10 do 40 [m/min] - (sterowanie falownikiem)</p> <p>1.10. Moc zasilania: maksymalnie 5,0 [kW]</p> <p>1.11. Rozstaw kół suwnicy maksymalnie 3300 [mm] - warunek konieczny, z uwagi na specyfikę hali i odległość ładunków od ściany końcowej</p> <p>1.12. Nacisk na koło: Pmax= 25 [kN]</p> <p><b>2. Tor jezdny i konstrukcja wsporcza</b></p> <p>2.1. Długość toru suwnicy w przedziale 31– 33 [m]</p> <p>2.2. Belki podsufitowe stalowe z szyną jezdnią lub kęsem o wymiarach minimum 50x30 [mm]</p> <p>2.3. Rozstaw osiowy wsporników na słupach ok. 5,5 m.</p> <p>2.4. Wyposażenie toru - odboje na końcach torowiska.</p>



	<p><b>3. Dokumentacja techniczna i formalna - Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć kompletną dokumentację suwnicy, wymaganą do odbioru przez UDT, w szczególności:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3.1. Dokumentację techniczno-ruchową (DTR),</li> <li>3.2. Instrukcję obsługi,</li> <li>3.3. Instrukcję serwisową,</li> <li>3.4. Instrukcję wykonywania pomiarów technicznych,</li> <li>3.5. Pozostałe dokumenty wymagane przepisami prawa oraz przez UDT.</li> </ul> <p><b>4. Zakres dostawy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>4.1. Dostawa i rozładunek urządzenia w miejscu wskazanym przez Zamawiającego</li> <li>4.2. Montaż suwnicy wraz z torem jezdny i belkami podsufitowymi</li> <li>4.3. Uruchomienie urządzenia</li> <li>4.4. Wykonanie wymaganych przepisami prawa odbiorów technicznych,</li> <li>4.5. Na podstawie udzielonego pełnomocnictwa Wykonawca: <ul style="list-style-type: none"> <li>4.5.1. zgłosi w imieniu i na rzecz Zamawiającego wniosek do Urzędu Dozoru Technicznego o dopuszczenie suwnicy do eksploatacji,</li> <li>4.5.2. będzie koordynował oraz uczestniczył w tych odbiorach dokonywanych przez UDT</li> </ul> </li> <li>4.6. Po uzyskaniu decyzji UDT dopuszczającej suwnicę do eksploatacji oraz przekazaniu kompletnej dokumentacji Strony sporządzą protokół końcowy</li> <li>4.7. Odbiór końcowy zostanie zakończony z chwilą podpisania protokołu końcowego</li> </ul>
--	--

Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy i nieużywany oraz wolny od wad i usterek, musi być wolny od obciążeń prawami osób trzecich, musi posiadać, (jeżeli taki obowiązek wynika z przepisów powszechnie obowiązujących) niezbędne, aktualne na dzień podpisania protokołu odbioru z klauzulą "bez zastrzeżeń" atesty, świadectwa jakości, certyfikaty bezpieczeństwa, jeżeli są wymagane przepisami prawa lub przez UDT oraz deklaracje zgodności producentów na podstawie pozytywnie przeprowadzonych badań w laboratoriach posiadających akredytację, jak również spełnia wszystkie wymogi norm określonych w obowiązujących przepisach, musi posiadać karty gwarancyjne i instrukcje obsługi w języku polskim (jeżeli dokumentacja nie istnieje w języku polskim, musi zostać dostarczone tłumaczenie na język polski), musi posiadać niezbędne zasilanie zgodne ze standardem międzynarodowym Unii Europejskiej (w tym m.in.: kabel/-le i/lub bateria/-e i/lub akumulator/-y i/lub zasilacz/-e), niezbędne oprogramowanie i być gotowy do pracy.

### III. Ilość: **1 komplet**

**IV.** Maksymalny termin realizacji: **12 tygodni**, liczone od daty podpisania umowy, wskazanej w komparycji umowy, przy czym termin realizacji jeśli przypada na sobotę lub ustawowy dzień wolny od pracy to kolejny dzień roboczy. W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę krótszego terminu realizacji, termin ten staje się dla Wykonawcy wiążący.

**V.** Koszt dostawy ponosi Wykonawca.

**VI.** Przedmiot zamówienia ma być nowy i objęty gwarancją Wykonawcy przez minimum: **24 miesiące**<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Okres gwarancji liczony od dnia dostawy, z zastrzeżeniem, iż w przypadku Przedmiotu zamówienia, który wymaga uruchomienia i/lub przeszkolenia personelu obsługującego w celu jego użytkowania, gwarancja liczona jest od dnia uruchomienia go w siedzibie Zamawiającego przez Wykonawcę i



**VII.** Zamawiający dopuszcza zastosowanie przez Wykonawcę rozwiązań równoważnych rozwiązaniom wskazanym przez Zamawiającego<sup>2</sup>. Wykonawca oferując rozwiązanie równoważne do opisanego powyżej jest zobowiązany wykazać (udowodnić) równoważność w zakresie wskazanych parametrów, które muszą być na poziomie nie gorszym niż parametry wskazane przez Zamawiającego - Wykonawca musi wykazać (udowodnić), iż proponowane rozwiązanie w równoważnym stopniu spełnia wymagania określone w zapytaniu ofertowym, w szczególności w zakresie parametrów. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek odniesienia do określonego wyrobu, źródła, znaków towarowych, patentów czy pochodzenia lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę – należy przyjąć, że Zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie ofert równoważnych, w szczególności o parametrach technicznych, użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych nie gorszych niż te, podane w opisie przedmiotu zamówienia. Ilekroć Zamawiający powołuje się na normy, aprobaty, specyfikacje techniczne czy systemy odniesienia, przy opisie przedmiotu zamówienia dopuszcza się rozwiązania równoważne. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek odniesienia do wielkości fizycznych ciała lub zjawiska, którą można określić ilościowo, czyli zmierzyć za pomocą jednostki miary (o ile nie wskazano inaczej) – należy przyjąć, iż jako równoważne Zamawiający uzna ofertę, która uwzględni wymiary wraz z dopuszczonymi odchyleniami od wymiarów podanych w zapytaniu ofertowym mieszczące się w granicach tolerancji określonych normą/standardem, dla której/którego wypracowano system normalizacji i certyfikacji na poziomie co najmniej międzynarodowym. Norma/standard musi być obowiązujący wg przepisów prawa na dzień wyceny. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać (udowodnić), że oferowany przez niego produkt spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym.

---

przeszkolenia personelu obsługującego. Gwarancja nie wyłącza, ani nie ogranicza uprawnień Zamawiającego wynikających z rękojmi, przy czym termin rozpoczęcia trwania rękojmi liczy się od dnia rozpoczęcia okresu gwarancji, zgodnie z zdaniem pierwszym.

<sup>2</sup> Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać (udowodnić), że oferowany przez niego produkt spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.