

19.01.2026.

Zapytanie Ofertowe nr 2026-7175- 261196**Usługi inżynierskie – zaprojektowanie i wdrożenie innowacyjnego stanowiska montażu dachów kompozytowych – kontynuacja prac.**

W ramach projektu pt. „Opracowanie innowacyjnej rodziny wodorowo-elektrycznych autobusów Intercity” dofinansowanego w ramach Działania Ścieżka SMART, Priorytetu I Wsparcie dla przedsiębiorców, Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki współfinansowanego ze środków UE.

Nr wniosku: FENG.01.01-IP.01-A07U/24

Nr naboru: FENG.01.01-IP.01-005/23

1. Zamawiający:

Nazwa Zamawiającego	Solaris Bus & Coach Sp. z o.o.
Adres siedziby	ul. Obornicka 46, Bolechowo-Osiedle, 62-005 Owińska, Polska
NIP	PL5240015630
Numer KRS	0000856560
REGON	010498995
Kapitał zakładowy	160.169.580,00
Osoba do kontaktu	Jagoda Celichowska; Justyna Sikorska
Nr telefonu	T: +48 697 949 332; +48 697 949 771
Adres e-mail	zapytanie.projekt@solarisbus.com

2. Tryb udzielania zamówienia:

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie konkurencyjnym z zachowaniem zasady uczciwej konkurencji, równego traktowania, jawności i przejrzystości w oparciu o procedurę opisaną w „Wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027” Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej. Do niniejszego zapytania ofertowego nie mają zastosowania przepisy Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych poza przypadkami wyraźnie zastrzeżonymi w wyżej przywołanych wytycznych.

3. Miejsce, termin i sposób składania ofert:

a. Termin składania ofert: **19.02.2026**

Ofertę należy złożyć poprzez stronę bazakonkurencyjnosci.gov.pl w zabezpieczonym przed edycją pliku np. .pdf., w formie skanu lub dokumentu podpisanego podpisem elektronicznym, podpisanego przez osobę/y umocowaną/e do reprezentacji danego oferenta zgodnie z informacją zawartą w rejestrze lub podpisaną przez osobę umocowaną na mocy udzielonego pełnomocnictwa.

Oferty należy składać zgodnie z Instrukcją oferenta w Bazie Konkurencyjności 2021 dostępną pod adresem:

https://archiwum-bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/info/web_instruction

W razie złożenia oferty w formie skanu, na żądanie Zamawiającego, Oferent zobowiązany jest do niezwłocznego dostarczenia oryginału złożonej oferty pod rygorem jej odrzucenia.

Za moment wpływu oferty uważa się datę złożenia oferty w Bazie Konkurencyjności.

Wykonawca ponosi wyłączną odpowiedzialność i ryzyko za dostarczenie oferty – nieotrzymanie oferty przez Zamawiającego lub otrzymanie jej po terminie składania ofert, bez względu na przyczynę, nie może być powodem roszczeń danego wykonawcy wobec Zamawiającego.

- b. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Decyduje data i czas wpłynięcia oferty do Bazy Konkurencyjności.
- c. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę zgodnie z Instrukcją ofertowania w ramach Bazy Konkurencyjności.
- d. W toku porównywania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Odmowa udzielenia odpowiedzi na zadane pytanie lub brak odpowiedzi w określonym terminie może stanowić podstawę do odrzucenia oferty.
- e. W toku porównywania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców uzupełnienia złożonych ofert oraz udokumentowania złożonych oświadczeń dot. spełnienia warunków udziału w postępowaniu i deklaracji w zakresie punktowej oceny ofert. Brak uzupełnienia oferty w określonym terminie może stanowić podstawę do odrzucenia oferty.
- f. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl
- g. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi wykonawca.
- h. Do oferty należy dołączyć dokument, z którego wynika umocowanie osoby/osób podpisującej/podpisujących ofertę do reprezentowania wykonawcy (odpis z Krajowego Rejestru Sądowego lub pełnomocnictwo).

4. Opis przedmiotu zamówienia:

a. Skrócony opis przedmiotu zamówienia:

Usługa polegająca na realizacji prac inżynierskich w zakresie zaprojektowania wyposażenia i stanowisk produkcyjnych przygotowania i montażu dachów kompozytowych oraz innych urządzeń ze szczególnym uwzględnieniem oprzyrządowania specjalnego i wyposażenia do produkcji nowych autobusów w porozumieniu z biurem konstrukcyjnym i pionem Inżynierii Produkcji Zamawiającego. Prace realizowane będą w ramach przedsięwzięcia, którego celem jest zaprojektowanie innowacyjnej rodziny wodorowo-elektrycznych autobusów międzymiastowych.

b. Cel zamówienia:

Celem zamówienia jest projekt inżynierski związany z kompleksowym zaprojektowaniem stanowisk produkcyjnych, w tym specjalistycznej infrastruktury produkcyjnej do przygotowania i montażu dachów kompozytowych oraz innego, pozostałego oprzyrządowania do produkcji autobusów. Dachy kompozytowe o masie ok. 700 kg, o wymiarach: grubość 0,04 m, szerokość ok. 2,4 m, długość od 9 m do 15 m, występujące w różnych konfiguracjach na długości, tj. w układzie jednego, dwóch lub trzech segmentów, stanowiących całość na jeden pojazd, montowane na szkielecie autobusów za pomocą klejenia i / lub przykręcania. Wybranemu Wykonawcy powierzone zostaną prace inżynierskie

związane z pracami projektowo-wdrożeniowymi w obszarze stanowisk produkcyjnych ww. autobusów międzymiastowych.

c. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- Kontynuacja prac nad kompleksowym projektem optymalnych stanowisk przygotowania i montażu dachów kompozytowych oraz innego wyposażenia produkcyjnego autobusów. Prace zrealizowane w przedmiotowym zakresie do momentu publikacji niniejszego ogłoszenia: opracowanie koncepcji, wykonanie symulacji MES, opracowanie modeli 3D
- Zakres prac:
 - weryfikacja opracowanych modeli 3D przez technologów, opracowanie rysunków złożeniowych i wykonawczych, odbiory i sprawdzenie działania / funkcjonalności powstałych urządzeń, naniesienie poprawek w dokumentacji, akceptacja projektu;
 - kontynuacja prac nad zaprojektowaniem produkcyjnych stanowisk przygotowania / podmontażu dachów kompozytowych i innych komponentów autobusów wraz z wyposażeniem, na których będą odbywały się, m.in.: operacje uzbrajania dachów przed montażem w pojazdach w części, zespoły części i instalacje zarówno od strony sufitowej jak i dachowej, w tym oświetlenie, półki bagażowe, jednostka klimatyzacji, układ chłodzenia, szyberdachy, baterie, ramy ze zbiornikami na wodór, przygotowanie baterii, silników itd.;
 - kontynuacja prac nad opracowaniem systemów i wyposażenia produkcyjnego dla stanowisk przygotowania, obejmujące m.in.: obrotniki, elementy pośrednie i bezpośrednie do manipulacji i transportu komponentów, ramy, adaptery;
 - kontynuacja prac nad zaprojektowaniem produkcyjnych stanowisk montażu dachów kompozytowych i innych części wraz z wyposażeniem, na których będzie odbywała się instalacja uprzednio zmontowanych dachów i innych części i podzespołów w autobusach z założeniem wykorzystania m.in. urządzeń dźwigowych i elementów pośrednich;
 - kontynuacja prac nad opracowaniem systemów i wyposażenia produkcyjnego dla stanowisk montażu, obejmujące m.in.: elementy pośrednie i bezpośrednie do manipulacji i transportu dachów i innych komponentów;
 - współpraca z Działem Inżynierii Produkcji i Biurem Konstrukcyjnym pojazdów Zamawiającego oraz pozostałymi działami spółki;
 - współpraca z wewnętrznymi i zewnętrznymi dostawcami rozwiązań;
 - integracja i koordynacja prac projektowych oraz rozwiązań specjalistycznych z dostępnymi na rynku;
 - wskazanie wytycznych do projektów architektonicznych i branżowych, w tym wielkości, układów i lokalizacji miejsc pracy, mediów i ich zapotrzebowania dla projektowanych stanowisk;
 - przygotowanie modeli i dokumentacji technicznej oraz instrukcji pracy i bezpieczeństwa, zarówno na potrzeby wewnętrzne jak i dla instytucji zewnętrznych, np. UDT;
 - walidacja statyczna i dynamiczna modeli zaprojektowanych urządzeń i oprzyrządowania przez obliczenia numeryczne z wykorzystaniem Metody Elementów Skończonych (MES);
 - bieżące doradztwo w zakresie opisanym powyżej;

- inne usługi inżynierskie wyżej niesklasyfikowane.

Wymieniony zakres nie stanowi zamkniętego katalogu prac planowanych do zlecenia. Prace będą nadzorowane przez personel Zamawiającego, a wykonywane przez Wykonawcę. O szczegółowym zakresie powierzanych zadań będzie decydował Zamawiający w toku realizacji projektu.

- Obowiązki Wykonawcy:
 - skierowanie do realizacji usług inżynierskich min. 2 kompetentnych specjalistów/ek w dziedzinach: mechanika i mechatronika, posiadających odpowiednią wiedzę i kwalifikacje;
 - zapewnienie specjalistów/ek spełniających kryteria określone w niniejszym zapytaniu ofertowym;
 - zapewnienie dyspozycyjności specjalistów/ek dla Zamawiającego;
 - realizacja umowy w sposób terminowy i sumienny, zgodny z ogólnie obowiązującymi zasadami współpracy;
 - wykonywanie zleconych zadań inżynierskich: z należytą starannością, z uwzględnieniem obowiązujących przepisów prawa, standardów i reguł, a także zasad etyki zawodowej;
 - przestrzeganie przez specjalistę regulacji przyjętych u Zamawiającego, w tym w zakresie: cyberbezpieczeństwa, poufności, ochrony danych osobowych.
- Zasady współpracy:
 - Zamawiający powierzy wybranemu Wykonawcy realizację zadań zgodnych z zakresem zamówienia w szacowanym maksymalnym łącznym wymiarze 1500 h, przy planowanym czasie trwania umowy – 5 m-cy. Miesięczne zaangażowanie wykonawcy będzie zmienne, stosownie do zapotrzebowania Zamawiającego w zakresie realizowanej Usługi.
 - Zamawiający dopuszcza możliwość zwiększenia zakresu prac (liczby roboczogodzin) do 50%;
 - Zamawiający będzie dokonywał odbiorów częściowych realizacji zamówienia, następujących z końcem każdego kolejnego miesiąca współpracy. Wykonawca będzie przedstawiał wykaz przepracowanych w danym miesiącu godzin, a także raport z wykonanych w nim zadań oraz ich rezultatów. Szczegółowy wzór raportu i jego zakres zostanie uzgodniony po podpisaniu umowy z wybranym Wykonawcą.
 - wynagrodzenie będzie obejmowało jedynie godziny faktycznie przepracowane przez specjalistę/-ów i będzie wyliczane na podstawie zatwierdzonych przez Zamawiającego kart pracy specjalisty/-ów;
 - Wykonawca przeniesie na Zamawiającego na czas nieokreślony całość majątkowych praw autorskich do dokumentacji i innych utworów niebędących programami komputerowymi, powstałych w toku realizacji niniejszego zamówienia.

Miesięczne zaangażowanie Wykonawcy w realizację ww. zadań może być różne, w zależności od zlecanych prac przez Zamawiającego.

d. Kody CPV zamówienia:

73300000-5 - Projekt i realizacja badań oraz rozwój

71334000-8 - Mechaniczne i elektryczne usługi inżynierskie

71323200-0 - Projektowe usługi inżynieryjne w zakresie zakładów

71356400-2 - Usługi planowania technicznego

- e. **Miejsce realizacji zamówienia: fabryki Zamawiającego (Bolechowo-Osiedle, Środa Wielkopolska itd.), fabryki zewnętrznych dostawców wyposażenia lub praca zdalna.**
- f. **Termin realizacji zamówienia:**
01.03.2026 – 31.07.2026
Zamawiający dopuszcza możliwość przesunięcia wskazanego terminu w przypadku opóźnienia w zawarciu umowy z wybranym Wykonawcą.
- g. **Termin związania ofertą** (termin ważności oferty) – 30 dni kalendarzowych licząc od dnia następującego po dniu, w którym przypada termin składania ofert. Na żądanie Zamawiającego oferenci mogą być jednokrotnie zobowiązani do przedłużenia terminu związania ofertą o dodatkowe 60 dni, pod rygorem odrzucenia oferty.
- h. **Oferty częściowe** - Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Niniejsze zapytanie ofertowe obejmuje część usług inżynierskich w ramach opracowania procesu produkcyjnego. Kolejne zamówienia będą udzielane sukcesywnie.
- i. **Oferty wariantowe** - Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- j. **Podwykonawstwo** - Zamawiający dopuszcza możliwość zlecenia (podzlecenia) prac podmiotom innym niż Wykonawca pod warunkiem określenia szczegółowego zakresu prac i przekazanych danych oraz pisemnej zgody Zamawiającego.

Równoważność

Wszędzie tam, gdzie przedmiot zamówienia jest opisany poprzez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu dopuszcza się zastosowanie rozwiązań równoważnych w stosunku do opisanych, pod warunkiem, że będą one posiadały co najmniej takie same lub lepsze parametry techniczne i funkcjonalne i nie obniżą określonych w dokumentacji standardów.

Wszędzie tam, gdzie przedmiot zamówienia opisany jest przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych dopuszcza się rozwiązania równoważne opisywanym.

5. Warunki udziału w postępowaniu:

- a. Wykluczeniu z postępowania podlegają Wykonawcy, którzy są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem

i przeprowadzaniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej; posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez instytucję zarządzającą projektem; pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z Wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia;
- pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.

Osoby wykonujące czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia podlegają wyłączeniu, jeżeli ubiegają się o udzielenie tego zamówienia lub zostały prawomocnie skazane za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych.

Spełnienie kryterium będzie oceniane na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia o braku powiązań stanowiącego **załącznik nr 2** do Zapytania Ofertowego.

b. Pozostałe warunki udziału w postępowaniu:

1. Wykonawca dysponuje odpowiednimi zasobami kadrowymi z doświadczeniem w projektowaniu wyposażenia i stanowisk produkcji przemysłowej, min. 2 specjalistami/kami w dziedzinach: mechanika, mechatronika.
2. Specjaliści/teki skierowany do wykonywania umowy posiadają doświadczenie w projektowaniu CAD – w narzędziach Siemens NX i Teamcenter lub równoważnych, umiejętność tworzenia zaawansowanych modeli 3D oraz rysunków 2D tj. w okresie 3 lat, a jeśli okres doświadczenia zawodowego jest krótszy to w tym okresie, każdy/a ze skierowanych do wykonywania umowy specjalistów/ek wykonał/a samodzielnie min. 3 usługi inżynierskie polegające na zaprojektowaniu, analizie, walidacji i wdrożeniu określonego rozwiązania technicznego/konstrukcji dla produkcji przemysłowej przy użyciu narzędzi CAD.
3. Wykonawca ma odpowiedni potencjał techniczny tj. dysponuje min. 2 licencjami Siemens NX lub równoważnymi, do wykonania modeli i obliczeń wytrzymałościowych metodą elementów skończonych.

Spełnienie kryterium będzie oceniane na podstawie złożonego przez Wykonawcę oświadczenia stanowiącego **załącznik nr 4** do Zapytania Ofertowego.

Na żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przedstawić:

1. Dokumentację posiadanego wykształcenia oraz doświadczenia w branży przemysłowej, w tym w projektowaniu stanowisk i wyposażenia produkcyjnego, osób wyznaczonych do realizacji zamówienia;
2. Wykaz doświadczeń zawodowych specjalistów/ek skierowanych do realizacji Zamówienia, zawierający informację o zrealizowanych usługach inżynierskich oraz potwierdzające je odpowiednie dokumenty. Dokumentami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego świadczone były usługi wykonywane przez kadrę Wykonawcy, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy.
3. Wykaz posiadanego oprogramowania do wykonywania modeli obliczeń wytrzymałościowych metodą elementów skończonych.

6. Zawarcie umowy

- a. Wykonawca, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest do zawarcia umowy z Zamawiającym niezwłocznie po przesłaniu wzoru umowy lub niezwłocznie po uzyskaniu przez Zamawiającego zgody właściwej instytucji zarządzającej projektem (jeśli taka zgoda jest wymagana). Jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, będzie uchylał się od zawarcia umowy we wskazanym wyżej terminie, zostanie to uznane za odstąpienie wykonawcy od podpisania umowy z Zamawiającym. W takiej sytuacji Zamawiający ma prawo podpisać umowę z kolejnym Wykonawcą, który w niniejszym postępowaniu uzyska kolejną najwyższą liczbę punktów w procedurze oceny ofert.
- b. Zmiany w umowie:
 1. Strony dopuszczają możliwość dokonania zmian postanowień Umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku wystąpienia co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, z uwzględnieniem wskazanych w Umowie warunków ich wprowadzenia, tj.:
 - 1) zmiany zakresu prac, w przypadku:
 - a) wystąpienia konieczności zmiany zakresu prac Wykonawcy w celu zapewnienia realizacji celów Zamawiającego, o których mowa w Zapytaniu Ofertowym;
 - b) wystąpienia przyczyn zewnętrznych niezależnych od Zamawiającego i Wykonawcy niemożliwych do przewidzenia na etapie składania zamówienia skutkujących koniecznością zmiany zakresu prac;
- w którym to przypadku Strony mogą zmienić zakres prac w zakresie niezbędnym do zapewnienia wykonania niniejszej Umowy zgodnie z jej celem.
 - 2) zmiany terminów realizacji poszczególnych Etapów lub czasu ich trwania, w przypadku:
 - a) wystąpienia przyczyn zewnętrznych niezależnych od Zamawiającego lub Wykonawcy skutkujących niemożliwością dotrzymania pierwotnych terminów

wynikających z Umowy (w szczególności: wystąpienia zdarzenia o charakterze siły wyższej);

b) konieczności zmiany harmonogramu projektu przez Zamawiającego, w szczególności w przypadku opóźnienia Zamawiającego w realizacji projektu, którego częścią jest niniejsza Umowa, co może nastąpić np. z powodu opóźnień w uzyskaniu dofinansowania dla tego projektu; z powodu zmiany harmonogramu projektu i kolejności realizacji poszczególnych działań spoza niniejszej umowy, a mających wpływ na terminy zlecenia prac objętych umową;

c) zmiany zakresu prac w przypadkach wskazanych w pkt 1) powyżej;

- w którym to przypadku Strony mogą zmienić terminy realizacji poszczególnych zleceń lub czas ich trwania w zakresie niezbędnym do dostosowania ich do okoliczności, o których mowa powyżej;

3) zmiany Wynagrodzenia Wykonawcy, w przypadku zmiany zakresu prac, o których mowa w pkt 1) powyżej, jeżeli zostanie wykazane, że zmiana ta będzie miała wpływ na koszty Wykonawcy związane z realizacją niniejszej Umowy.

2. Zmiany Umowy, o których mowa w ust. 1, są możliwe wyłącznie pod warunkiem udokumentowania uzasadniających je okoliczności. Wykonawca zobowiązany jest w szczególności należycie uzasadnić i udokumentować wpływ okoliczności, o których mowa powyżej, na jego wynagrodzenie oraz terminy wykonania poszczególnych etapów Umowy. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przedstawić wszelkie dodatkowe dane, wyjaśnienia, wyliczenia lub informacje uzasadniające żądanie zmiany Umowy.
3. Przypadki określone w ust. 1 zawierają katalog zmian, na które Zamawiający może wyrazić zgodę, lecz nie stanowią jednocześnie zobowiązania do wyrażenia takiej zgody.
4. Zmiany Umowy w innych przypadkach niż wskazane powyżej mogą zostać wprowadzone wyłącznie pod warunkiem dopuszczalności ich wprowadzenia na podstawie pkt 3.2.4 Umowy, Podrozdział 3.2 Zasada konkurencyjności Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027. Dla uniknięcia wątpliwości, okoliczność, że poszczególne zmiany Umowy mogą być dopuszczone na podstawie niniejszego § 4 ust. 4, nie zobowiązuje Zamawiającego do uzgadniania jakichkolwiek zmian niniejszej Umowy.

7. Opis sposobu przygotowania oferty:

- a. Wykonawca powinien przedstawić ofertę w języku polskim lub języku angielskim.
- b. Oferta powinna być złożona na wypełnionym i podpisanym formularzu ofertowym, który stanowi **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.
- c. Ofertę należy złożyć w Bazie Konkurencyjności.

Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów skutkować będzie odrzuceniem oferty z przyczyn formalnych.

8. Kryteria oceny ofert i opis sposobu przyznawania punktacji:

- a. Ocenie podlegają tylko oferty ważne, tj.:
- złożone w terminie
 - przygotowane zgodnie z wymogami określonymi w pkt. 7

- b. Kryteria oceny ofert:

Wybór oferty dokonany zostanie na podstawie oceny punktowej. Oferty niepodlegające odrzuceniu zostaną ocenione w oparciu o następujące kryteria i wagi procentowe:

I. Cena - waga kryterium 65%, maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania to 65.

$$P = (C_{\min} / C_{\text{obliczana}}) * P_{\max}$$

P – ilość zdobytych punktów przez oferenta

C_{min} – najniższa zaoferowana cena

C_{obliczana} – cena zaproponowana przez oferenta

P_{max} – maksymalna liczba punktów do zdobycia

Cena podana w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do zapytania ofertowego – musi uwzględniać wszystkie koszty realizacji przyszłej umowy oraz musi wynikać z formularza ofertowego.

Ostateczna cena zadeklarowana w ofercie musi zawierać prawidłową stawkę podatku VAT.

Cenę ofertową należy podać w walucie polskiej (PLN), do dwóch miejsc po przecinku. Zamawiający dopuszcza możliwość podania ceny ofertowej w innej walucie niż PLN, przez Wykonawcę mającego siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. W przypadku złożenia oferty w innej walucie niż PLN, zamawiający na potrzeby oceny ofert dokona przeliczenia tej waluty na PLN wg średniego bieżącego kursu wyliczonego i ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski z dnia wszczęcia niniejszego postępowania (tj. z dnia upublicznienia zapytania ofertowego).

II. Poza cenowe kryteria oceny oferty – waga 45%. Maksymalna ilość punktów możliwa do zdobycia wynosi 45 punktów, na co składa się odpowiednio:

- Stosowanie przez Wykonawcę praktyk proekologicznych** udokumentowane posiadaniem certyfikatu normy zarządzania środowiskowego ISO 14001, wydanego przez akredytowaną jednostkę certyfikującą – 2,5 pkt
- Stosowanie zatwierdzonej, jak i wdrożonej wewnętrznie polityki równości szans i niedyskryminacji (w tym osób z niepełnosprawnością)** – tj. posiadanie kodeksu etyki, procedur antydyskryminacyjnych lub certyfikatu zgodności z normą ISO 30415 (Zarządzanie różnorodnością i inkluzją), która w ramach przedmiotowego postępowania zostanie wykazana przez Wykonawcę przez złożenie odpowiedniego oświadczenia – 2,5 pkt
- Doświadczenie specjalistów/ek** – waga kryterium 30%, maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania to 30.

Specjaliści/cki skierowani/e przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, posiadają udokumentowane doświadczenie w realizacji projektów inżynierskich z obszaru projektowania stanowisk produkcyjnych, w tym specjalistycznego oprzyrządowania dla produkcji autobusów / transportu ciężkiego, tj. wykonał/y:

poniżej 4 projektów – 0 pkt

4 - 5 projektów w ww. obszarach – 10 pkt

6 -7 projektów w ww. obszarach – 20 pkt

powyżej 7 projektów – 30 pkt

Łączna maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania to 100 pkt.

Ocena ofert będzie prowadzona na podstawie deklaracji Wykonawcy złożonych w Formularzu Ofertowym. Na żądanie Zamawiającego wykonawca zobowiązany jest przedstawić:

1. Certyfikat normy zarządzania środowiskowego ISO 14001, wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą.
2. Kodeks etyki, procedury antydyskryminacyjne lub certyfikat zgodności z normą ISO 30415 (Zarządzanie różnorodnością i inkluzją).
3. Wykaz zrealizowanych przez osoby wyznaczone do realizacji zamówienia projektów inżynierskich z obszaru projektowania stanowisk produkcyjnych, w tym specjalistycznego oprzyrządowania dla produkcji autobusów / transportu ciężkiego oraz potwierdzające je odpowiednie dokumenty. Dokumentami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego świadczone były usługi wykonywane przez kadrę Wykonawcy, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy.

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wykonawców elektronicznie na adres e-mail wskazany w ofercie.

Zamawiający opublikuje informacje o wyniku niniejszego postępowania ofertowego na stronie internetowej: www.bazakonkurencyjności.gov.pl

9. Zasady horyzontalne dotyczące równości szans i niedyskryminacji oraz Zasady środowiskowe

- a. W ramach realizacji zamówienia Zamawiający wymaga przestrzegania zasad równości szans i niedyskryminacji, zgodnie z Wytycznymi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 grudnia 2022 r. w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym również dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz standardami dostępności dla polityki spójności 2021-2027 stanowiącymi załącznik do tych wytycznych. Postępowanie prowadzone w związku z przedmiotowym zapytaniem ofertowym uwzględnia obowiązkowe kryteria oceny podwykonawców/dostawców, które promują zaangażowanie w działania na rzecz równości płci, wspieranie osób z niepełnosprawnościami oraz eliminację wszelkich form dyskryminacji.
- b. Zamówienie realizowane w ramach projektu będzie zgodne z zasadami zrównoważonego rozwoju i zielonych zamówień, dzięki stosowaniu kryteriów oceny promujących proekologiczne praktyki Oferentów. Dodatkowe punkty zostaną przyznane podmiotom, które wdrażają rozwiązania minimalizujące negatywny wpływ działalności na środowisko –

obejmujące ograniczanie szkodliwych emisji gazów cieplarnianych, w tym emisji CO₂, wykorzystanie materiałów z recyklingu, czy stosowanie energooszczędnych technologii.

10. Pozostałe informacje:

- a. Do upływu terminu składania ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany lub uzupełnienia treści niniejszego zapytania ofertowego lub jego załączników. Jeżeli zmiany będą miały wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Dokonane zmiany zostaną przekazane niezwłocznie wszystkim wykonawcom, do których zostało przekazane zapytanie ofertowe i będą one dla nich wiążące.
- b. Zamawiający zastrzega sobie prawo do poprawienia w treści otrzymanych ofert oczywistych omyłek pisarskich lub rachunkowych oraz innych omyłek polegających na niezgodności oferty z zapytaniem ofertowym, nie powodujących istotnych zmian w treści oferty, niezwłocznie zawiadamiając o tym danego wykonawcę.
- c. Pytania dotyczące zapytania ofertowego należy kierować do Zamawiającego poprzez publikację w ramach przedmiotowego ogłoszenia na stronie bazakonkurencyjnosci.gov.pl, zakładka Pytania w ramach przedmiotowego Ogłoszenia. Treść pytań dotyczących zapytania ofertowego wraz z wyjaśnieniami zamawiającego zostanie opublikowana na stronie ogłoszenia zapytania ofertowego w Bazie Konkurencyjności. Zamawiający zastrzega możliwość pozostawienia pytań bez odpowiedzi, jeżeli wpłyną one do Zamawiającego w przedostatnim dniu przed upływem terminu składania ofert. Nie dopuszcza się udzielania wyjaśnień drogą telefoniczną lub osobiście.
- d. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podawania przyczyny, na każdym jego etapie do momentu wyboru oferty wykonawcy.
- e. W przypadku zakończenia postępowania bez wyboru którejkolwiek oferty, wykonawcom nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.
- f. Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy;
2. Oświadczenie o braku powiązań;
3. Klauzula o przetwarzaniu danych osobowych;
4. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.