Inowrocław, dnia 11.09.2024 r.

Postępowanie nr **1/ZK/KPO/2024**

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**NA** **DOSTAWĘ** **STANOWISKA ZROBOTYZOWANEGO**

1. **ZAMAWIAJĄCY**

**Inter Metal Sp. z o.o.**

**Ul. Marcinkowskiego 150**

**88-100 Inowrocław**

1. **Tryb udzielania zamówienia:**
2. Zamówienie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności w ramach inwestycji A 2.1.1*.*
3. Zamówienie udzielane jest na potrzeby projektu pn. „Budowa i wyposażenie hali o wysokim stopniu automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji do produkcji innowacyjnych systemów bezpieczeństwa drogowego zintegrowanej z cynkownią ogniową” realizowanego w ramach Instrumentu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności- Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO).
4. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**
5. **Przedmiotem zamówienia jest dostawa** **stanowiska zrobotyzowanego w podziale na części:**
   1. **C****ZĘŚC 1:** **DOSTAWA ROBOTÓW**

**Minimalne wymagane parametry techniczne:**

* + 1. **Robot 1**

- sześć sterowanych osi;

- zasięg roboczy do 3 058 mm;

- udźwig ramienia do 180 kg;

- dokładność pozycjonowania +/- 0,05mm

- moc przyłączeniowa 5 kVA

Kąty obrotów ramienia manipulatora względem osi:

- Oś S robota ±180°

- Oś L robota + 76 ° / - 60 °

- Oś U robota + 90 ° / - 86 °

- Oś R robota ± 360°

- Oś B robota ± 130°

- Oś T robota ± 360°

Prędkości robota dla poszczególnych osi:

- Oś S robota 125°/s

- Oś L robota 115°/s

- Oś U robota 125°/s

- Oś R robota 182°/s

- Oś B robota 175°/s

- Oś T robota 265°/s

Dopuszcza się odchylenie wartości w zakresie ±5%

* + 1. **Robot 2**

- sześć sterowanych osi;

- zasięg roboczy 2 942mm;

- udźwig ramienia 600 kg;

- dokładność pozycjonowania +/- 0,05mm

- moc przyłączeniowa 5 kVA

Kąty obrotów ramienia manipulatora względem osi:

- Oś S robota ±180°

- Oś L robota + 61 ° / - 55 °

- Oś U robota + 18 ° / - 113 °

- Oś R robota ± 360°

- Oś B robota ± 115°

- Oś T robota ± 360°

Prędkości robota dla poszczególnych osi:

- Oś S robota 82°/s

- Oś L robota 82°/s

- Oś U robota 82°/s

- Oś R robota 80°/s

- Oś B robota 800°/s

- Oś T robota 162°/s

Dopuszcza się odchylenie wartości w zakresie ±5%

Zespół przesuwu robota TSL 4 000-14

Skok 12 660 m.

Cokół ok 400 - 600 mm

Udźwig 2 000 kg

Napęd serwosilnikiem.

Wyposażony w 1 wózek przesuwu robota. Posuw synchroniczny z osiami robota.

* + 1. **Robot 3**

- sześć sterowanych osi;

- zasięg roboczy 1 440mm;

- udźwig ramienia 12 kg;

- dokładność pozycjonowania +/- 0,02mm

- moc przyłączeniowa 1,5 kVA

Kąty obrotów ramienia manipulatora względem osi:

- Oś S robota ±170°

- Oś L robota + 155 ° / - 90 °

- Oś U robota + 155 ° / - 85 °

- Oś R robota ± 200°

- Oś B robota ± 150°

- Oś T robota ± 455°

Prędkości robota dla poszczególnych osi:

- Oś S robota 260°/s

- Oś L robota 230°/s

- Oś U robota 260°/s

- Oś R robota 470°/s

- Oś B robota 470°/s

- Oś T robota 700°/s

Dopuszcza się odchylenie wartości w zakresie ±5%

Zespół przesuwu robota TSL 600-4

Skok 3 140 m.

Cokół ok 400 - 600 mm

Udźwig 600 kg

Napęd serwosilnikiem.

Wyposażony w 1 wózek przesuwu robota. Posuw synchroniczny z osiami robota

* + 1. **System sterowania robotami**

- Synchroniczna praca 72 osi zewnętrznych,

- Możliwości komunikacji – Ethernet , Field- bus, Profi –bus,

- Zdalna kontrola oraz diagnostyka systemu,

- Monitoring pracy robotów wraz z generowaniem raportu do chmury danych,

- Cyfrowe We/Wy, 19 wejść i 6 wyjść / Sygnały ogólne: 40 wejść i 40 wyjść,

- Wydajność programowania, JOB: 200,000 kroków, 10,000 instrukcji / CIO drabinka: 20,000 kroków,

- Multi-tasking – jednoczesna realizacja 12-tu zadań,

- Cyfrowy servopack z kontrolą prędkości i położenia,

- Wszystkie funkcje programowania dostępne w jednym przenośnym zespole wyposażonym w kolorowy wyświetlacz LCD,

- Obsługa operatorska „menu” w języku polskim”,

- Zintegrowany system bezpieczeństwa 4 – tej kategorii,

- Monitoring stref pracy – 12,

- Ograniczenie prędkości – programowalne na 3 poziomach wartości,

- Przygotowanie dokumentacji, przeprowadzenie analizy ryzyka dla całego stanowiska i nadanie znaku CE

Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

* + 1. **Chwytak ramy dla zestawu słupków**

Należy dostarczyć kompletny zestaw elementów konstrukcyjnych i wszystkich niezbędnych komponentów, oraz wykonać wszystkie prace projektowe i inżynieryjne dla części mechanicznych.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia projektu elementów konstrukcyjnych w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy. Projekt elementów chwytaka powinien składać się z następujących elementów:

• Generalny opis techniczny elementów chwytaka

• Lista elementów konstrukcyjnych

• Wymiary chwytaka

• Szczegółowy rysunek każdego elementu konstrukcyjnego z wymiarami

• Specyfikacja i wymagania w zakresie mocowania

Opis wymagań

- Zaprojektowanie i zbudowanie wszystkich konstrukcyjnych elementów chwytaków.

- Koncepcja powinna uwzględniać następujące parametry funkcjonalne:

a) kąt obrotu min. 180°;

b) zasięg pracy 1200mm;

c) udźwig chwytaka min. 600kg;

- Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

- Powierzchnie chwytaków będące w kontakcie z innym elementami konstrukcji maszyny muszą zostać poddane obróbce (CNC sterowana komputerowo) zapewniając dokładny ich montaż.

- Wymagane jest zastosowanie materiałów z oznaczeniem CE oraz wykonanie zgodne z obowiązującymi normami.

* + 1. **Wymagania dotyczące pracy maszyny**

- Chwytak dostosowany do przekrojów otwartych i zamkniętych.

- Dostosowany do długości od 0,5m do 1,6m.

- Sposób chwytania: mechaniczny lub elektromagnetyczny

* 1. **CZĘŚC 2: DOSTAWA CHWYTAKÓW**

**Minimalne wymagane parametry techniczne**

* + 1. **Chwytak haków**

Kompletny zestaw elementów konstrukcyjnych i wszystkich niezbędnych komponentów, oraz wykonać wszystkie prace projektowe i inżynieryjne dla części mechanicznych.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia projektu elementów konstrukcyjnych w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy. Projekt elementów chwytaka powinien składać się z następujących elementów:

• Generalny opis techniczny elementów chwytaka

• Lista elementów konstrukcyjnych

• Wymiary chwytaka

• Szczegółowy rysunek każdego elementu konstrukcyjnego z wymiarami

• Specyfikacja i wymagania w zakresie mocowania

Opis wymagań

- Zaprojektowanie i zbudowanie wszystkich konstrukcyjnych elementów chwytaków.

- Koncepcja powinna uwzględniać następujące parametry funkcjonalne:

a) kąt obrotu min. 180°;

b) zasięg pracy 1200mm;

c) udźwig chwytaka min. 150kg;

- Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

- Powierzchnie chwytaków będące w kontakcie z innym elementami konstrukcji maszyny muszą zostać poddane obróbce (CNC sterowana komputerowo) zapewniając dokładny ich montaż.

- Wymagane jest zastosowanie materiałów z oznaczeniem CE oraz wykonanie zgodne z obowiązującymi normami

* + 1. **Wymagania dotyczące pracy maszyny**

- Chwytak dostosowany do przekrojów otwartych i zamkniętych.

- Dostosowany do długości od 0,1m do 0,5m.

- Sposób chwytania: mechaniczny lub elektromagnetyczny

* + 1. **Magazyn haków – specyfikacja**

Kompletny zestaw elementów konstrukcyjnych i wszystkich niezbędnych komponentów, oraz wykonać wszystkie prace projektowe i inżynieryjne dla części mechanicznych.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia projektu elementów konstrukcyjnych w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy. Projekt elementów rolek podających powinien składać się z następujących elementów:

• Generalny opis techniczny elementów rolek podających

• Lista elementów konstrukcyjnych

• Wymiary magazynu haków

• Szczegółowy rysunek każdego elementu konstrukcyjnego z wymiarami

• Specyfikacja i wymagania w zakresie mocowania

Opis wymagań

- Zaprojektowanie i zbudowanie wszystkich konstrukcyjnych elementów rolek podających.

- Koncepcja powinna uwzględniać następujące parametry rolek podających:

a) szerokość 500mm;

b) długość 500mm;

c) wysokość 1800mm

d) max. masa detali w magazynie 500kg;

- Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

- Powierzchnie stołu będące w kontakcie z innym elementami konstrukcji maszyny muszą zostać poddane obróbce (CNC sterowana komputerowo) zapewniając dokładny ich montaż.

- Wymagane jest zastosowanie materiałów z oznaczeniem CE oraz wykonanie zgodne z obowiązującymi normami

* + 1. **Wymagania dotyczące pracy maszyny**

- Wysunięcie haka z magazynu min 50mm

- Oczekiwane minimalne wymiary prowadnicy haków 1,6 m.

- Powierzchnie wypychacza wykonane z materiałów odpornych na ścieranie

* + 1. **Zespół bazowania słupków**

Kompletny zestaw elementów konstrukcyjnych i wszystkich niezbędnych komponentów, oraz wykonać wszystkie prace projektowe i inżynieryjne dla części mechanicznych.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia projektu elementów konstrukcyjnych w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy. Projekt elementów chwytaka powinien składać się z następujących elementów:

• Generalny opis techniczny elementów chwytaka

• Lista elementów konstrukcyjnych

• Wymiary elementów bazujących

• Szczegółowy rysunek każdego elementu konstrukcyjnego z wymiarami

• Specyfikacja i wymagania w zakresie mocowania

Opis wymagań

- Zaprojektowanie i zbudowanie wszystkich konstrukcyjnych elementów bazujących.

- Koncepcja powinna uwzględniać następujące parametry funkcjonalne:

a) kąt obrotu min. 180°;

b) dokładność bazowania ±0,5mm;

c) udźwig elementów bazujących min. 500kg;

- Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

- Powierzchnie chwytaków będące w kontakcie z innym elementami konstrukcji maszyny muszą zostać poddane obróbce (CNC sterowana komputerowo) zapewniając dokładny ich montaż.

- Wymagane jest zastosowanie materiałów z oznaczeniem CE oraz wykonanie zgodne z obowiązującymi normami

Oczekiwania i ograniczenia pracy maszyny

- Elementy bazujące dostosowane do przekrojów słupków C100 i C125.

- Dostosowany do długości od 0,5m do 2,6m.

- Sposób bazowania: mechaniczny, elektromagnetyczny lub pneumatyczny

* 1. **CZĘŚC 3: DOSTAWA RAMY BAZUJĄCEJ**

**Minimalne wymagane parametry techniczne**

* + 1. **Rama bazująca trawers - specyfikacja**

Kompletny zestaw elementów konstrukcyjnych i wszystkich niezbędnych komponentów, oraz wykonać wszystkie prace projektowe i inżynieryjne dla części mechanicznych.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia projektu elementów konstrukcyjnych w terminie do 8 tygodni od podpisania umowy. Projekt elementów ramy powinien składać się z następujących elementów:

* Generalny opis techniczny elementów ramy
* Lista elementów konstrukcyjnych
* Wymiary korpusu
* Szczegółowy rysunek każdego elementu konstrukcyjnego z wymiarami
* Specyfikacja i wymagania w zakresie fundamentowania
* Opis procesu spawania

Opis wymagań

- Zaprojektowanie i zbudowanie wszystkich konstrukcyjnych elementów ramy.

- Koncepcja powinna uwzględniać następujące parametry elementów pakietowanych:

a) szerokość 550mm;

b) długość 5 000mm;

c) max. masa detalu 150kg;

- Wymagane jest dostarczenie mechanicznego rozwiązania gotowego do bezpośredniego połączenia z pozostałymi elementami linii i zagwarantowanie ciągłej pracy.

- Powierzchnie ramy będące w kontakcie z innym elementami konstrukcji maszyny muszą zostać poddane obróbce (CNC sterowana komputerowo) zapewniając dokładny ich montaż.

- Wymagane jest zastosowanie materiałów z oznaczeniem CE oraz wykonanie zgodne z obowiązującymi normami.

* + 1. Wymagania dotyczące pracy maszyny

- Oczekiwane maksymalne wymiary ramy i osprzętu maszyny – 10 m x 6 m x 3 m.

**NAZWA I KOD CPV:**

42990000-2 Różne maszyny specjalnego zastosowania

42997300-4 Roboty przemysłowe

Oferowane urządzenia muszą być fabrycznie nowe.

1. Elementy stanowiska muszą posiadać certyfikat CE.
2. Dostawa przedmiotu zamówienia, a także montaż urządzenia, uruchomienie i odbiór techniczny oraz szkolenie operatorów leży po stronie Wykonawcy. Podpisanie protokołu odbioru nastąpi po zrealizowaniu ww. czynności oraz dostarczeniu instrukcji oraz dokumentacji urządzenia.
3. Dokumentacja urządzeń wraz z instrukcją w języku polskim.
4. Wymagany czas reakcji serwisu (w okresie gwarancji) w przypadku awarii:

* do 2h w dni robocze w godzinach od 8:00 do 16:00 – zdalne zdiagnozowanie usterki;
* do 24h w dni robocze – przyjazd serwisanta w celu diagnozy usterki i podjęcia naprawy w przypadku braku możliwości diagnozy zdalnej.

1. Wykonawca zapewnia telefoniczne wsparcie (help-desk) w języku polskim.
2. Wymagany termin gwarancji: min. 24 miesiące liczone od daty podpisania protokołu odbiorczego. Czas gwarancji wydłuża się o czas naprawy, podczas którego urządzenie jest wyłączone z użytku. Udzielona przez gwarancja musi być bezwarunkowa, w szczególności musi obejmować wszystkie elementy mechaniczne maszyny, z wyłączeniem elementów eksploatacyjnych.
3. Wykonawca zagwarantuje dostępność części zamiennych (lub zamienników) oraz dokumentów tych części przez okres min. 10 lat od dostawy.
4. Miejsce dostawy: Ul. Marcinkowskiego 150, 88-100 Inowrocław
5. **TERMINY**
6. Zamówienie musi być zrealizowane w terminie:

* do 8 tygodni od dnia zawarcia umowy - przedstawienie projektu elementów konstrukcyjnych;
* dla CZĘŚCI 1: do 24 tygodni od daty zawarcia umowy – dostawa urządzenia, montaż, rozruch i szkolenie operatorów
* dla CZĘŚCI 2: do 24 tygodni od daty zawarcia umowy – dostawa urządzenia, montaż, rozruch i szkolenie operatorów
* dla CZĘŚCI 3: do 16 tygodni od daty zawarcia umowy – dostawa urządzenia, montaż, rozruch i szkolenie operatorów

1. Zasady rozliczania: Wykonawca zobowiązany jest wskazać w ofercie. Warunki graniczne:

a. Dopuszcza się zaliczkę:

- do wysokości 30% po zawarciu umowy

- do 50% po zgłoszeniu gotowości do transportu, przed dostawą do siedziby Zamawianego po odbiorze wstępnym w siedzibie dostawcy/producenta;

b. Pozostała część płatna po dostawie urządzenia, po podpisaniu bezusterkowego protokołu odbioru.

Zaproponowane warunki płatności nie mogą być gorsze niż ww. Dopuszcza się zmianę ww. zasad wyłącznie w przypadku zaproponowania rozwiązań korzystniejszych dla Zamawiającego. Przez rozwiązania korzystniejsze rozumie się np. rezygnację lub zmniejszenie wysokości zaliczki.

1. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
2. **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**
3. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki:
   1. W zakresie niezbędnej dotyczące wiedzy i doświadczenia:

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, zrealizował w sposób należyty co najmniej 3 zamówienia obejmujące dostawę elementów do zrobotyzowanych stanowisk produkcyjnych.

**UWAGA:**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zweryfikowania informacji przedstawionych w wykazie zrealizowanych zamówień. W tym celu może on zwrócić się bezpośrednio do właściwego podmiotu, na rzecz którego dostawy były wykonane, o dodatkowe informacje lub dokumenty.

**Powyższy warunek dotyczy każdej z części zamówienia. W przypadku składania oferty na więcej niż jedną część, wykonawca musi wykazać się doświadczeniem odrębnie dla każdej z części. Nie dopuszcza się wskazywania tych samych realizacji w kilku częściach.**

1. Zakres wykluczenia
   1. W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienia nie mogą być udzielane podmiotom powiązanym z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane   
z przygotowaniem oraz przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia, polegające w szczególności na:

* 1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
  2. posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji (o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa);
  3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
  4. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związanie z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawanie we wspólnym pożyciu z wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia;
  5. 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
  6. Zamówienie nie może być udzielone podmiotom i osobom, które w bezpośredni lub pośredni sposób wspierają działania wojenne Federacji Rosyjskiej lub są za nie odpowiedzialne i podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie następujących przepisów:
* art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), dalej: rozporządzenie 833/2014, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), dalej: rozporządzenie 2022/576.
* Ustawa z dnia 13 kwietnia 2022r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (t.j. Dz.U. 2024 poz. 507).

1. Z postępowania wyklucza się wykonawcę, który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności.
2. **KRYTERIA OCENY OFERT i OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY**
3. Przy wyborze oferty najkorzystniejszej, Zamawiający będzie kierować się następującymi kryteriami i ich znaczeniem oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty w poszczególnych kryteriach:

|  |  |
| --- | --- |
| **Kryterium** | **Liczba punktów (waga)** |
| Cena | 100% |

* 1. **W kryterium 1: CENA,** najwyższą liczbę punktów otrzyma oferta zawierająca najniższą cenę, zgodnie z wymaganiami opisanymi w zapytaniu ofertowym. Cena musi być wyrażona   
     w PLN.

Liczba punktów zostanie obliczona w następujący sposób:

Liczba punktów = (cena najniższa / cena oferty ocenianej) x waga x 100

1. Oferta może uzyskać maksymalnie 100 punktów.
2. Ocena będzie dokonana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą liczbę punktów.
4. **KOMUNIKACJA Z ZAMAWIAJĄCYM**
5. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym wymiana informacji między zamawiającym a wykonawcą oraz przekazywanie dokumentów i oświadczeń odbywa się pisemnie, z pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail inowroclaw@saferoad.pl
6. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. W tym celu zobowiązany jest przekazać zapytanie na adres e-mail wskazany w ust. 1.
7. Treść zapytań wraz z odpowiedziami (bez wskazywania źródła zapytania) opublikowana zostanie na stronie prowadzonego postępowania: www: www.saferoad-production.com/o-nas/intermetal/dotacje/
8. **OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY**
9. Oferta zostanie przygotowana zgodnie ze wzorem, stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.
10. Wraz z ofertą Wykonawca złoży następujące dokumenty:
11. formularz parametrów technicznych, stanowiący Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego;
12. wykaz zrealizowanych zamówień, zgodnie z Załącznikiem nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego wraz z dowodami określającymi, czy te zamówienia zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego zamówienia zostały wykonane. Dopuszcza złożenie dowodów potwierdzających należyte wykonanie wykazywanych zamówień;
13. zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku zalegania z opłacaniem podatków lub opłat wraz z zaświadczeniem zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania ofert wykonawca dokonał płatności należnych podatków lub opłat wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;
14. zaświadczenie albo inny dokument właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub właściwego oddziału regionalnego lub właściwej placówki terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku

zalegania z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z zaświadczeniem albo innym dokumentem zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że odpowiednio przed upływem terminu składania ofert wykonawca

dokonał płatności należnych składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności;

UWAGA: Jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. c i d, gdy dokumenty te nie odnoszą się do wszystkich przypadków wskazanych w punktach c i d, zastępuje się je odpowiednio w całości lub w części dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument miał dotyczyć, nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy lub miejsce zamieszkania osoby, której dokument miał dotyczyć.

1. Ofertę należy złożyć w postaci elektronicznej lub pisemnej. Oferta i dokumenty o których mowa w pkt. VIII.2 winny zostać przesłane w formie skanu oryginału dokumentu podpisanego przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną do reprezentacji Wykonawcy bądź jako dokumenty elektroniczne opatrzone podpisem elektronicznym (podpis kwalifikowany, podpis zaufany, podpis osobisty). W przypadku podpisywania oferty przez pełnomocnika wymagane jest złożenie upoważnienia.

UWAGA: jeżeli dokumenty potwierdzające spełnianie warunków udziału w postępowaniu wytworzone zostały jako dokument elektroniczny, Wykonawca przekazuje te dokumenty wraz z plikami podpisu. W przypadku oferty składanej pisemnie ww. dokumenty należy złożyć w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem.

1. **WARUNKI ZMIAN UMOWY ZAWARTEJ W WYNIKU PRZEPROWADZONEGO POSTĘPOWANIA**
2. Zmiana postanowień umowy może nastąpić w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności w przypadkach określonych w *Wytycznych do zasady konkurencyjności w ramach inwestycji A 2.1.1* oraz w następujących przypadkach:
   1. konieczności przesunięcia terminu realizacji zamówienia, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawierania umowy, w tym na skutek wystąpienia siły wyższej,
   2. konieczności przesunięcia terminu realizacji zamówienia, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek okoliczności niezależnych od wykonawcy lub okoliczności, za które wykonawca nie ponosi odpowiedzialności,
   3. konieczności wprowadzenia zmian, w tym: przesunięcia terminu realizacji zamówienia, jeśli konieczność ta nastąpiła na skutek istotnych okoliczności leżących po stronie Zamawiającego,
   4. konieczności dokonania zmian w przedmiocie umowy w przypadku zaistnienia możliwości zastosowania nowszych i korzystniejszych dla Zamawiającego rozwiązań technologicznych lub technicznych, niż te istniejące w chwili zawarcia umowy, pod warunkiem iż cena zaproponowana w ofercie nie ulegnie podwyższeniu;
   5. Konieczności dokonania zmian w przedmiocie umowy, polegających na zamianie zaoferowanego sprzętu lub jego komponentów na inny niż ten który został szczegółowo opisany i wymieniony w ofercie Wykonawcy. Dokonanie zmiany jest możliwe tylko w niżej wymienionych okolicznościach:
   * Sprzęt lub komponent został wycofany z produkcji oraz nastąpiło wyczerpanie zapasów magazynowych u ewentualnych dystrybutorów,
   * zaoferowany sprzęt lub komponent zamienny posiada parametry nie gorsze od tego, który został zaproponowany przez Wykonawcę w ofercie,
   * funkcja oraz przeznaczenie sprzętu lub komponentu pozostaje bez zmian,
   * cena zaoferowanego sprzętu nie będzie wyższa niż cena podana w ofercie Wykonawcy.

- dokonanie zmiany umowy jest możliwe jedynie w przypadku wystąpienia łącznie, wszystkich wymienionych powyżej okoliczności oraz po uzyskaniu pisemnej zgody Zamawiającego.

* 1. w przypadku wystąpienia zdarzeń siły wyższej jako zdarzenia zewnętrznego, niemożliwego do przewidzenia i niemożliwego do zapobieżenia, a mającego wpływ na realizację zamówienia,
  2. w przypadku zmiany stawki podatku VAT wynikającej ze zmiany przepisów.

1. Powyższe nie wyłącza prawa Zamawiającego do zmian umowy, które nie są istotne.
2. **MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT**

Ofertę należy:

* przekazać na adres e-mail [inowroclaw@saferoad.pl](mailto:inowroclaw@saferoad.pl) lub
* przesłać/doręczyć na adres siedziby Zamawiającego:

Inter Metal Sp. z o.o.

Ul. Marcinkowskiego 150

88-100 Inowrocław

**w terminie do 14.10.2024 r. , do godziny 24.00.**

**Osoba do kontaktu: Krzysztof Pilarski**

[**Krzysztof.pilarski@saferoad.pl**](mailto:Krzysztof.pilarski@saferoad.pl)

**Tel. 698 900 725**

1. **POZOSTAŁE INFORMACJE**
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość:
   1. anulowania postępowania w ramach zapytania ofertowego do momentu złożenia ofert;
   2. unieważnienia postępowania w uzasadnionych przypadkach, w szczególności jeśli:

* cena oferty najkorzystniejszej przekroczy kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia;
* postępowanie obarczone jest wadą powodującą, że zawarta umowa będzie sprzeczna   
  z postanowieniami umowy o dofinansowanie projektu,
* braku zgody Instytucji Pośredniczącej na wnioskowane zmiany dotyczące przedmiotu zamówienia.

1. Zamawiający zastrzega możliwość odstąpienia od zawarcia umowy jeśli:

* wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, iż realizacja zamówienia nie leży   
  w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili wszczynania postępowania;
* Zamawiający nie pozyskał środków na sfinansowanie zamówienia.

1. W przypadkach, o których mowa powyżej, Wykonawcy nie przysługują w stosunku do Zamawiającego żadne roszczenia odszkodowawcze.
2. Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli wymaganych przez zamawiającego pełnomocnictw, oświadczeń lub dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu lub warunków określonych dla przedmiotu zamówienia (w tym: Formularza parametrów technicznych) lub jeśli ww. dokumenty zawierają błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie. Czynność wezwania do uzupełnienia jest czynnością jednokrotną. Uzupełnieniu nie podlega treść oferty. Zamawiający odstąpi od wezwania jeśli oferta pomimo uzupełnienia i tak podlegać będzie odrzuceniu lub jeśli zaistnieją przesłanki do unieważnienia postępowania.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Wykonawcy do złożenia wyjaśnień dotyczących złożonej oferty oraz dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu.
4. Zamawiający poprawi w ofercie oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe oraz inne omyłki polegające na niezgodności treści oferty z treścią zapytania ofertowego, niepowodujące istotnych zmian w jej treści.
5. Jeżeli zaoferowana cena lub koszt wydają się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia, tj. różnią się o więcej niż 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich ważnych ofert niepodlegających odrzuceniu, lub budzą wątpliwości zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym lub wynikającymi z odrębnych przepisów, zamawiający żąda od wykonawcy złożenia w wyznaczonym terminie wyjaśnień, w tym złożenia dowodów w zakresie wyliczenia ceny lub kosztu.
6. Zamawiający odrzuci ofertę, jeśli:

* jej treść będzie sprzeczna z treścią niniejszego zapytania ofertowego;
* została złożona przez wykonawcę wykluczonego z postępowania,
* zawiera rażąco niską cenę, co zostanie potwierdzone w procedurze wyjaśniającej lub w przypadku braku złożenia wyjaśnień,
* w przypadku braku złożenia wyjaśnień na wezwanie, o którym mowa w pkt. 5,
* została złożona po terminie lub została złożona w inny sposób niż wskazany w zapytaniu,
* będzie nieważna na podstawie innych przepisów, w szczególności przepisów Kodeksu cywilnego,
* została złożona w warunkach czynu nieuczciwej konkurencji w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

1. Zamawiający informuje, iż zgodnie z obowiązującym prawem niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t. j. Dz.U. 2024 poz. 1061), jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. 2023 r., poz. 1605).
2. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:
3. administratorem danych osobowych Wykonawców jest Inter Metal Sp. z o.o., ul. Marcinkowskiego 150, 88-100 Inowrocław,
4. dane osobowe Wykonawców przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu z związanym z prowadzonym postępowaniem,
5. odbiorcami danych osobowych Wykonawców będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o zapisy aktualnie obowiązujących *Wytycznych dot. zasady konkurencyjności w ramach inwestycji A 2.1.1*,
6. dane osobowe będą przechowywane przez cały okres realizacji Projektu oraz w okresie trwałości Projektu,
7. obowiązek podania przez Wykonawcę danych osobowych bezpośrednio go dotyczących jest wymogiem wynikającym z obowiązujących *Wytycznych dotyczących zasady konkurencyjności w ramach inwestycji A 2.1.1*,
8. w odniesieniu do danych osobowych Wykonawcę decyzje nie będą podejmowane   
   w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
9. Oferenci posiadają:

* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych;
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych;
* na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych,   
  w przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych dotyczących Wykonawcy narusza przepisy RODO;

1. Wykonawcom nie przysługuje:

* w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
* prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
* na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

1. **ZAŁĄCZNIKI:**

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Formularz parametrów technicznych

Załącznik nr 3 – Wykaz zrealizowanych zamówień

Załącznik nr 4 – Wzór umowy