

Znak postępowania: 7a/2020

ZAPYTANIE OFERTOWE

na realizację zamówienia:

„Dostawa oprogramowania CAD”

nr naboru: POIR.03.02.01-IP.03-00-001/20

postępowanie prowadzone w trybie Zapytania Ofertowego zgodnie z zasadą rozeznania rynku obowiązującą w ramach Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 – 2020, w dalszej części niniejszego Zapytania ofertowego zwanymi „Wytycznymi” oraz Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 – 2020.

Wykonawca winien zapoznać się ze wszystkimi informacjami zawartymi w niniejszym Zapytaniu ofertowym, celem prawidłowego przygotowania oferty.



MAER Jarosław Pachuta
Floriańska 15/5
44-217 Rybnik
NIP: 642 306 25 95

Rybnik, 22.12.2020 r.

Zamówienie opisane w niniejszym Zapytaniu ofertowym realizowane jest w ramach projektu pn.: „Wdrożenie wyników prac B+R w postaci zwolnicy stosowanej w mostach napędowych pojazdów użytkowych i terenowych” – współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach PO IR na lata 2014 – 2020 w ramach naboru nr POIR.03.02.01 – IP.03 – 00 – 001/20.

1

Spis treści

Rozdz. I Dane Zamawiającego	str. 3
Rozdz. II Tryb udzielenia zamówienia	str. 3
Rozdz. III Zakres i opis przedmiotu zamówienia	str. 3
Rozdz. IV Termin wykonania zamówienia i sposób rozliczenia z wykonawcą	str. 8
Rozdz. V Warunki udziału w postępowaniu	str. 8
Rozdz. VI Podmioty wspólnie ubiegające się o udzielenie zamówienia	str. 8
Rozdz. VII Podwykonawcy	str. 9
Rozdz. VIII Opis sposobu przygotowania oferty	str. 9
Rozdz. IX Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert	str. 9
Rozdz. X Dokumenty jakie wykonawca powinien załączyć do oferty	str. 11
Rozdz. XI Wykluczenia	str. 11
Rozdz. XII Termin związania ofertą	str. 11
Rozdz. XIII Kryterium oceny ofert	str. 12
Rozdz. XIV Przesłanki odrzucenia oferty	str. 12
Rozdz. XV Opis sposobu obliczenia ceny	str. 12
Rozdz. XVI Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającym	str. 14
Rozdz. XVII Informacja o wyniku postępowania	str. 15
Rozdz. XVIII Zmiany umowy	str. 15
Rozdz. XIX Wadium	str. 16
Rozdz. XX Pozostałe informacje	str. 16
Rozdz. XXI Wykaz załączników	str. 17

Rozdział I Dane Zamawiającego

Dane Zamawiającego:

Nazwa Zamawiającego: **Jarosław Pachuta MAER**
Adres Zamawiającego: 44 – 217 Rybnik, ul. Floriańska 15/5
NIP: 6423062595
Numer telefonu: (+48) 883 389 988
E-mail: biuro@maer.com.pl
Znak postępowania: 7a/2020*

* Uwaga – w korespondencji kierowanej do Zamawiającego należy posługiwać się tym znakiem.

Rozdział II Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie prowadzone jest w trybie Zapytania Ofertowego zgodnie z zasadą rozeznania rynku obowiązującą w ramach Wytycznych Ministerstwa Rozwoju pn. „Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014 – 2020” z dnia 22 sierpnia 2019 roku.

MIEJSCE PUBLIKACJI ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

1. Strona internetowa Zamawiającego – www.maer.com.pl/

Rozdział III Zakres i opis przedmiotu zamówienia

1. Celem zamówienia jest dostawa oprogramowania CAD do siedziby Zamawiającego w Krakowie (31 – 983), ul. Popielnik 8.
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa oprogramowania CAD, o następujących parametrach:
 1. Funkcjonalność systemu CAD
 - 1) Dostępność oddzielnych, specjalizowanych środowisk (pracujących w oddzielnych typach plików) do modelowania części, części blaszanych, złożeń oraz automatycznego generowania dokumentacji 2D na bazie modeli 3D
 - 2) Modelowanie konstrukcji ramowych oraz połączeń skręcanych czy spawanych odbywające się w sposób naturalny w środowisku projektowania złożeń
 - 3) Dostępność dodatkowych, zintegrowanych środowisk umożliwiających projektowanie instalacji hydraulicznych, modelowania wiązek i przewodów elektrycznych, wykonywania

- obliczeń wytrzymałościowych metodą elementów skończonych dla całego złozenia, przeprowadzania kinematycznych i dynamicznych symulacji ruchu oraz tworzenia fotorealistycznych wizualizacji (rendering) i animacji
- 4) Wbudowane w system CAD narzędzia do zarządzania dokumentacją (PDM) nie wymagające posiadania dodatkowej licencji PDM
 - 5) Dostępność specjalnego środowiska umożliwiającego obliczenia i generowanie na podstawie tych obliczeń modeli części maszyn (m.in. sprężyny, wały, belki, kolumny itp.)
 - 6) Zintegrowana biblioteka części znormalizowanych (gotowe modele części takich jak elementy złączne, profile, łożyska itp.)
 - 7) Dostęp i obsługa modeli z darmowych bibliotek modeli 3D od dostawców, w tym.: FCPK, CADENAS, TraceParts, MayTEC
 - 8) Bezpośrednia integracja z biblioteką CADENAS (3DFindit) lub równoważna – możliwość wyszukiwania wstawiania modeli z bibliotek bezpośrednio w oknie oprogramowania CAD
 - 9) Wbudowane narzędzia do przygotowania części do wydruku 3D, w tym zintegrowany (bezpośrednio w oknie CAD) dostęp do popularnych portali oferujących wycenę i realizację usługi wydruku 3D
 - 10) Dostęp do bezpłatnych dodatkowych narzędzi, które zwiększają funkcjonalność systemu CAD w zakresie: zbiorczego drukowania dokumentacji rysunkowej (jednym kliknięciem z możliwością filtrowania po wielkości arkusza) Z, automatycznego generowania rozwinięć części blaszanych do formatu DXF (wraz z możliwością zdefiniowania nazewnictwa wyjściowej dokumentacji płaskiej) oraz ułatwionego definiowania dodatkowych danych projektowych (metadane) z poziomu okna systemu CAD
 - 11) Możliwość modelowania bryłowego, powierzchniowego oraz hybrydowego zarówno prostych, jak i skomplikowanych kształtów 3D
 - 12) Możliwość modelowania (o którym mowa powyżej) z zachowaniem sekwencyjnej historii działań (historia operacji) lub bez historii (tzw. modelowanie synchroniczne) lub z wykorzystaniem obu tych technik (modelowanie synchroniczno-sekwencyjne)
 - 13) Możliwość swobodnego powierzchniowego modelowania brył z wykorzystaniem obiektów „klatkowych” (tzw. Subdivision Modelling, Cage Modelling)
 - 14) Generowanie zoptymalizowanych modeli 3D o tzw. bionicznych kształtach w oparciu o analizy generatywne
 - 15) Praca z obiektami B-rep i/lub obiektami siatkowymi (fasetki, np. JT czy STL) .

- 16) Kontrola jakości geometrii i automatyczna naprawa i/lub optymalizacja zaimportowanego modelu
- 17) Bezproblemowa praca z modelami posiadającymi historię operacji (widoczna i edytowalna historia operacji) na istniejącej dokumentacji CAD 3D (.PAR, .PSM, .ASM, .DFI)
- 18) Wykorzystanie tej samej instalacji systemu CAD 3D w wersji bezpłatnej (bez wykorzystania płatnej licencji) jako przeglądarki uniwersalnych plików 3D: JT, ST, STEP, IGES, Parasolid oraz plików 2D: DWG i DXF
- 19) Wykorzystanie tej samej instalacji systemu CAD 3D w wersji bezpłatnej (bez wykorzystania płatnej licencji) jako parametrycznego systemu do tworzenia płaskiej dokumentacji rysunkowej i jej konwersji do formatów DWG i DXF
- 20) Możliwość inteligentnej bezpośredniej (synchronicznej) edycji modeli 3D nieposiadających historii operacji i/lub pochodzących z dowolnych systemów CAD, włączając w to wprowadzanie zmian z wykorzystaniem dynamicznych (ruchomych) przekrojów 2D oraz sterujących wymiarów 3D (przyczepianych do geometrii); taka edycja musi być możliwa bez konieczności odtwarzania historii operacji
- 21) Możliwość użycia edycji bezpośredniej na modelach parametrycznych bez naruszenia istniejącej historii modelowania
- 22) Funkcjonalność umożliwiająca zautomatyzowane tworzenie rodzin podobnych części i złożeń z możliwością ich asocjatywnego zapisu do oddzielnych plików, które mogą być w przyszłości swobodnie zarządzane przez systemy PDM
- 23) Możliwość parametryzacji geometrii 3D z wykorzystaniem wbudowanego arkusza zmiennych lub zewnętrznego arkusza bez względu na to, czy model posiada historię operacji, czy nie
- 24) Zautomatyzowane tworzenie parametrycznych modeli 3D na podstawie płaskiej dokumentacji pochodzącej z formatów DWG, DXF czy IGES.
- 25) Dynamiczne przeprowadzanie analizy kosztów materiałowych i kosztów wytwarzania na bazie geometrii części blaszanej (natywna lub importowana) z możliwością generowania raportów (DFC/DFM)
- 26) Możliwość konwersji bryły CAD (natywna lub importowana) na jeden, bądź wiele elementów arkusza blachy z zachowaniem tych arkuszy w pojedynczym pliku (model wieloobiektowy) lub oddzielnych plikach będących elementami złożeń.

- 27) Bezpośrednie otwieranie plików zapisanych w formatach: *.jt, *.x_t, *.x_b, *.plmxml, *.plmxml, *.par, *.asm, *.dft, *.psm, *.pwd, *.dwg, *.dxf, *.ipt, *.iam, *.sldprt, *.sldasm, *.prt, *.asm, *.igs, *.iges, *.sat, *.stp, *.step (203,214,242)*.stl, *.OBJ, *.IFC, *.xpk, *.plmxml
- 28) Możliwość bezpośredniego zapisu danych do plików w formatach, wymagane: *.dwg, *.dxf, *.pdf, *.u3D, *.3MF*.bip, *.JT, *.x_t, *.x_b, *.igs, *.iges, *.sat, *.stp, *.step (203,214,242)*, *.ems, *.xgl, *.stl, *.plmxml, *.bkm, *.sev, *.IFC, *.bip, *.par, *.asm, *.dft, *.psm, *.pwd, *.pdf (3d), *.3MF
- 29) Możliwość zaawansowanej migracji całych projektów (pliki części, części blaszanych, złożów i rysunków) pochodzących z wybranych zewnętrznych systemów 3D, obejmującej import rysunków oraz edycję geometrii 3D bez wykorzystania historii operacji, z jednoczesną aktualizacją rysunków po zmianie geometrii 3D.
- 30) Możliwość wczytywania danych PCB i przekształcania ich w modele 3D
- 31) Analiza powierzchni i technologiczności modelu (wypraski, odlewy itp.)
- 32) Tworzenie i wymiana plików zawierających pomiary i adnotacje na temat projektu (PMI)
- 33) Udostępnianie modeli wraz z adnotacjami i wymiarami – w formatach: PDF 3D i JT
- 34) Portal internetowy do przeglądania i udostępniania danych
- 35) Udostępnianie modeli wraz z uwagami i wymiarami w formatach: PDF 3D i JT
- 36) Bezpośrednie udostępnianie modeli dla drukarek 3D z wykorzystaniem formatu *.3MF
- 37) Automatyczne generowanie rysunków 2D (widoki, przekroje, wymiary itp.) z możliwością tworzenia inteligentnych szablonów
- 38) Automatyczne generowanie zaawansowanych list części BOM (Bill of Materials) i tabel
- 39) Porównywanie rysunków modeli 3D i rysunków 2D
- 40) Wprowadzanie wymiarów i adnotacji w modelu 3D – PMI (spełniających normę ASME Y14.41)
- 41) Interfejs oprogramowania (obsługa skrótów klawiszowych, gestów myszy, kontekstowych pasków narzędzi), przystosowany do obsługi paneli dotykowych i ekranów o wysokiej rozdzielczości (4K)

2. Licencjonowanie i wsparcie techniczne:

- 1) Licencja wieczysta (permanentna) oprogramowania
- 2) Możliwość instalacji oprogramowania na wielu stacjach (liczba większa od posiadanych stanowisk) i uruchomienia licencji w trybie pływającym



3) Dostawca musi zagwarantować dostęp do pomocy technicznej telefonicznie oraz z wykorzystaniem własnego internetowego systemu zgłoszeń, który będzie przechowywał historię zgłoszeń i ich rozwiązań

3. **Wspólny słownik zamówień – kod CPV:**

48321000-4 – Pakiety oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo (CAD)

4. **Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia Zamawiającemu gwarancji jakości na dostarczone oprogramowanie na okres 12 miesięcy. Warunki gwarancji zostały opisane w § 7 projektu umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego.**

Niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji, Zamawiającemu przysługują również uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne na zasadach określonych w Kodeksie cywilnym.

5. **Klauzula informacyjna przekazana w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego skierowana do wykonawców posiadających status osób fizycznych:**

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”, informuję, że:

- a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Jarosław Pachuta, prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą: Jarosław Pachuta MAER, ul. Floriańska 15/5, 44 – 217 Rybnik.**
- b) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia na wykonanie zadania pn.: „**Dostawa oprogramowania CAD**”. Zadanie realizowane jest w ramach projektu pn.: „**Wdrożenie wyników prac B+R w postaci zwolnicy stosowanej w mostach napędowych pojazdów użytkowych i terenowych**” – współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach PO IR na lata 2014 – 2020 w ramach naboru nr POIR.03.02.01–IP.03–00–001/20
- c) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania;
- d) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy i lub trwałości projektu przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy oraz okresu trwałości projektu UE, w zależności który z tych terminów jest dłuższy;



- e) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- f) posiada Pani/Pan:
- na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana 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, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- g) nie przysługuje Pani/Panu:
- 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.**

Rozdział IV

Termin wykonania zamówienia i sposób rozliczenia z Wykonawcą

1. **Termin wykonania zamówienia:** maksymalnie 14 dni od dnia obustronnego podpisania Umowy.
2. Rozliczenie z Wykonawcą nastąpi na podstawie faktury jednorazowej płatnej w terminie 14 dni od dnia obustronnego podpisania Umowy.

Rozdział V

Warunki udziału w postępowaniu

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu. **Zamawiający nie wyznacza szczegółowych warunków udziału w postępowaniu** w postaci uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, potencjału technicznego, osób zdolnych do wykonania zamówienia, wiedzy i doświadczenia oraz sytuacji ekonomicznej i finansowej.

Rozdział VI

Podmioty wspólnie ubiegające się o udzielenie zamówienia

1. Żaden z podmiotów, które wspólnie ubiegają się o udzielenie zamówienia, nie może podlegać podstawom wykluczenia określonym w Rozdz. XI niniejszego Zapytania ofertowego.

2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (spółki cywilne, konsorcja, itp.) oświadczenie stanowiące załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania ofertowego składa każdy członek konsorcjum/wspólnik spółki cywilnej, który będzie oceniany przez Zamawiającego oddzielnie wobec każdego podmiotu uczestniczącego w Konsorcjum/wspólnika spółki cywilnej.
3. Co do pozostałych dokumentów, dopuszcza się, aby Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia złożyli je łącznie. Takie dokumenty i oświadczenia oceniane są przez Zamawiającego łącznie dla konsorcjum/spółki cywilnej.

Rozdział VII

Podwykonawcy:

1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia wykonania zamówienia Podwykonawcom.

Rozdział VIII

Opis sposobu przygotowania oferty:

1. Ofertę należy przygotować wg wzoru stanowiącego **załącznik nr 1** do Zapytania ofertowego – formularza ofertowo – cenowego.
2. Oferta musi być sporządzona w formie pisemnej w języku polskim, oraz wraz ze wszystkimi załącznikami musi być także podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy na zewnątrz.
3. Zaleca się aby każda zapisana strona składająca się na przedstawioną ofertę (wraz z załącznikami) powinna być parafowana, ponumerowana kolejnymi numerami, a oferta trwale spięta.
4. Jeżeli oferta zawiera informacje, które wg Wykonawcy stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (t.j.: Dz. U. z 2019 poz. 1010 i nast.) i jeżeli Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być udostępnione oraz wykazał, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa wówczas informacje takie nie będą ujawniane. Informacje te muszą być wyodrębnione w formie osobnego pakietu celem zachowania przez Zamawiającego tajemnicy. Pakiet ten ma być wyraźnie oznaczony „Tajemnica przedsiębiorstwa – nie udostępniać innym uczestnikom postępowania”. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za niezgodne z niniejszym Zapytaniem przygotowanie ww. pakietu przez Wykonawcę. Stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na formularzu ofertowym. W przeciwnym razie cała oferta zostanie ujawniona na wniosek każdej zainteresowanej osoby.

Rozdział IX

Miejsce i termin składania ofert, otwarcie ofert:

1. Ofertę cenową należy złożyć w formie pisemnej w zamkniętej kopercie z dopiskiem:

Nazwa i adres Wykonawcy

Oferta na:

Dostawę oprogramowania CAD

znak postępowania 7a/2020

Nie otwierać przed dniem 30.12.2020 r. godz. 10:30

w siedzibie Zamawiającego w Krakowie (31 – 983), ul Popielnik 8 w terminie do dnia 30.12.2020 r. do godz. 10:00.

lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: biuro@maer.com.pl

2. Ofertę złożoną w formie elektronicznej należy zaszyfrować hasłem składającym się z minimum 8 znaków.
3. Oferta złożona w formie elektronicznej, która nie została zaszyfrowana nie będzie rozpatrywana i brana pod uwagę przy wyborze najkorzystniejszej oferty.
4. Po terminie składania ofert określonym w niniejszym Zapytaniu ofertowym należy przesłać za pośrednictwem poczty elektronicznej na ww. adres mailowy do godz. 10:10, informację zawierającą hasło niezbędne do otwarcia oferty.
5. Oferty złożone po wymaganym terminie nie będą rozpatrywane.
6. Otwarcie ofert nastąpi w dniu: **30.12.2020 r. godz. 10:30**
7. Miejsce otwarcia ofert: **(31 – 983) Kraków, ul. Popielnik 8.**
8. Oferent może przed terminem rozpatrywania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
9. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
10. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
11. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę, zawierającą jedną, jednoznacznie opisaną propozycję cenową. Złożenie większej liczby ofert spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Wykonawcę.
12. Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
13. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być wyraźnie oznaczone i parafowane przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania firmy.
14. W przypadku przedłożenia oferty niekompletnej, Zamawiający wezwie Wykonawcę do złożenia brakujących dokumentów w wyznaczonym terminie. Jeżeli Wykonawca nie przedłoży wymaganych dokumentów w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiający odrzuca ofertę Wykonawcy.

15. Zamawiający poprawia w ofercie: oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

Rozdział X

Dokumenty, jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:

1. Zamawiający wymaga aby każda oferta zawierała następujące dokumenty:
 - a) Wypełniony Formularz ofertowy – wg załącznika nr 1 do Zapytania ofertowego,
 - b) Oświadczenie/a o braku powiązań kapitałowych i osobowych z Zamawiającym – wg załącznika nr 2 do Zapytania ofertowego,
 - c) Specyfikację produktu potwierdzającą parametry urządzenia, zgodnie z wymogami niniejszego Zapytania ofertowego.

Rozdział XI

Wykluczenia:

W celu uniknięcia konfliktu interesów, o zamówienie nie mogą ubiegać się podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Rozumie się przez to wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- d) pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Rozdział XII

Termin związania ofertą:

1. Termin związania ofertą w niniejszym postępowaniu wynosi 30 dni.
2. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu

związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.

3. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Rozdział XIII Kryteria oceny ofert:

1. Zamawiający dokona oceny złożonych ofert w oparciu o wyżej przedstawione kryteria i ich wagi. Ofertom przyznane zostaną punkty obliczone następująco:

a) **kryterium ceny (C)** – waga 100% na zasadzie im mniej tym lepiej

Wykonawcy zostanie przydzielona odpowiednia liczba punktów liczona według wzoru:

(cena najniższa wśród ofert nieodrzuconych/cena oferty badanej x 100) x 100%

Za ofertę najkorzystniejszą Zamawiający uznaje ofertę, która uzyskała najwyższą liczbę punktów, obliczonych w oparciu o ustalone kryteria: **Ocena Końcowa oferty (OK) = C**

Rozdział XIV Przesłanki odrzucenia oferty:

Zamawiający odrzuci ofertę, w następujących sytuacjach:

1. jej treść nie odpowiada treści Zapytania ofertowego,
2. została złożona przez Wykonawcę:
 - a) podlegającego wykluczeniu w postępowaniu, z powodów określonych w Zapytaniu ofertowym,
3. zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia,
4. jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
5. Wykonawca nie wyraził zgody na przedłużenie terminu związania ofertą,
6. jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

Rozdział XV Opis sposobu obliczenia ceny:

1. Wykonawca uwzględniając wszystkie wymogi zawarte w niniejszym Zapytaniu ofertowym, powinien w cenie brutto ująć wszelkie koszty niezbędne dla prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, a także uwzględnić inne podatki i opłaty.

2. Zamawiający przyjął w niniejszym postępowaniu za podstawę rozliczenia za wykonanie przedmiotu zamówienia wynagrodzenie ryczałtowe, które musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego Zapytania ofertowego oraz obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia, w tym w szczególności wszystkie koszty bezpośrednie i pośrednie związane z poprawnym wykonaniem przedmiotu zamówienia.
3. Wszystkie koszty, które będą opłacane przez Wykonawcę w ramach realizacji przedmiotu zamówienia, muszą być wliczone do ceny oferty złożonej przez Wykonawcę.
4. Cena musi być podana w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
5. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia formularza ofertowego i określenia w nim ceny brutto z uwzględnieniem wartości podatku VAT oraz określenia wartości netto.
6. Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania zamówienia, a wszystkie utrudnienia wynikające z warunków realizacji Wykonawca winien uwzględnić w podanej cenie oferty.
7. **Rażąco niska cena: W razie zaistnienia wątpliwości co do wskazanej przez Wykonawcę ceny wykonania zamówienia, Zamawiający może zbadać cenę oferty. Obowiązek wykazania, że oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny, spoczywa na Wykonawcy.**
8. **Procedura badania rażąco niskiej ceny:**
 - a) Zamawiający zwraca się o udzielenie wyjaśnień, w tym złożenie dowodów, dotyczących wycenienia ceny lub kosztu, w szczególności w zakresie:
 - oszczędności metody wykonania zamówienia, wybranych rozwiązań technicznych, wyjątkowo sprzyjających warunków wykonywania zamówienia dostępnych dla wykonawcy, oryginalności projektu wykonawcy, kosztów pracy, których wartość przyjęta do ustalenia ceny nie może być niższa od minimalnego wynagrodzenia za pracę albo minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz. U. z 2018 r. poz. 2177);
 - pomocy publicznej udzielonej na podstawie odrębnych przepisów;
 - wynikającym z przepisów prawa pracy i przepisów o zabezpieczeniu społecznym, obowiązujących w miejscu, w którym realizowane jest zamówienie;
 - wynikającym z przepisów prawa ochrony środowiska.
 - b) W przypadku gdy cena całkowita oferty jest niższa o co najmniej 30 % od:
 - wartości zamówienia powiększonej o należny podatek od towarów i usług, ustalonej przed wszczęciem postępowania lub średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert - zamawiający może zwrócić się o udzielenie wyjaśnień, chyba że rozbieżność wynika z okoliczności oczywistych, które nie wymagają wyjaśnienia;
 - wartości zamówienia powiększonej o należny podatek od towarów i usług, zaktualizowanej z uwzględnieniem okoliczności, które nastąpiły po wszczęciu

postępowania, w szczególności istotnej zmiany cen rynkowych - zamawiający może zwrócić się o udzielenie wyjaśnień w przedmiotowym zakresie.

Rozdział XVI

Informacje o sposobie porozumiewania się z Zamawiającym:

1. Zapytania, wyjaśnienia, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający oraz Wykonawcy przekazują listownie lub drogą elektroniczną. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje winny być kierowane na adres e-mail: biuro@maer.com.pl.
2. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca prześlą zapytania, wyjaśnienia, zawiadomienia oraz informacje drogą elektroniczną, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
3. Wyjaśnienie treści Zapytania ofertowego:
 - 3.1. Wykonawca może zwrócić się pisemnie do Zamawiającego o wyjaśnienie treści niniejszego Zapytania ofertowego. Zamawiający udzieli wyjaśnień nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, z zastrzeżeniem pkt. 3.2. poniżej.
 - 3.2. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści Zapytania ofertowego wpłynie do Zamawiającego później niż do końca dnia w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień lub pozostawić wniosek bez rozpoznania.
 - 3.3. Ewentualna zmiana terminu składania ofert nie powoduje przesunięcia terminu, o którym mowa w pkt. 3.2 po upływie którego Zamawiający może pozostawić wniosek o wyjaśnienie treści zapytania bez rozpoznania.
 - 3.4. Zamawiający udzieli odpowiedzi na zapytania związane z prowadzonym postępowaniem ofertowym i treść pytań wraz z wyjaśnieniem umieści na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.maer.com.pl/> bez wskazania źródła zapytania.
 - 3.5. Nie udziela się żadnych ustnych i telefonicznych informacji, wyjaśnień czy odpowiedzi na kierowane do Zamawiającego zapytania w sprawach wymagających pisemności postępowania.
 - 3.6. Zapytanie ofertowe może być zmienione przed upływem terminu składania ofert przewidzianym w niniejszym Zapytaniu ofertowym. W takim przypadku w opublikowanym Zapytaniu ofertowym zostanie podana informacja o zmianie, zawierająca co najmniej: datę upublicznienia zmienionego Zapytania ofertowego, a także opis dokonanych zmian w ofertach, jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian, o czym zostaną poinformowani Wykonawcy.
4. Osobą uprawnioną do kontaktowania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania jest: **Jarosław Pachuta tel. (+48) 883 389 988, e-mail: biuro@maer.com.pl**.

Rozdział XVII

Informacja o wynikach postępowania:

Niezwłocznie po zakończeniu postępowania Zamawiający zamieści na stronie internetowej www.maer.com.pl informację o wyniku postępowania, tj.:

- a) wyborze Wykonawcy, lub
- b) odrzuceniu wszystkich złożonych ofert, lub
- c) niezłożeniu żadnej oferty, lub
- d) zakończeniu tego postępowania bez wyboru żadnej z ofert.

Rozdział XVIII

Zmiana umowy:

1. Z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę zostanie zawarta umowa, której wzór stanowi odpowiednio załącznik nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego.
2. Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści umowy mogą być dokonywane wyłącznie w formie pisemnej pod rygorem nieważności poprzez sporządzenie i podpisanie przez obie strony aneksu do umowy.
3. Dopuszczalne będą zmiany umowy, wynikające w szczególności z:
 - a) zmiany rozporządzeń i przepisów prawa powszechnie obowiązującego, w tym dokumentów programowych Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, mających wpływ na realizację umowy,
 - b) zmiany terminu realizacji przedmiotu dostawy z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, tj.:
 - z powodu działania siły wyższej, tj.: nadzwyczajnym, nagłym i niespodziewanym zdarzeniem zewnętrznym, niezależnym od woli Wykonawcy, którego Wykonawca nie mógł przy zachowaniu należytej staranności uniknąć bądź przezwyciężyć tego zdarzenia lub jego skutków
 - z powodu wystąpienia sytuacji epidemicznej/pandemicznej, mającej bezpośredni wpływ na możliwość wykonania zamówienia w terminie określonym przez Zamawiającego, co Wykonawca winien udowodnić za pomocą odpowiednich dokumentów lub oświadczeń.
 - c) zmiany wynagrodzenia (zmiany urzędowej stawki podatku VAT, uzasadnienia ekonomicznego i/lub technicznego)

Umowa może ulec zmianie tylko w zakresie, w jakim okoliczności określone powyżej będą pozostawały w adekwatnym związku przyczynowym z terminem wykonania umowy, sposobem wykonania umowy lub wysokością wynagrodzenia Wykonawcy.

Rozdział XIX Wadium:

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

Rozdział XX Pozostałe informacje:

1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość:
 - 1.1. zmiany Zapytania ofertowego przed upływem terminu składania ofert,
 - 1.2. zakończenia postępowania bez wyboru żadnej z ofert, bez podania przyczyny,
 - 1.3. odwołania postępowania do momentu złożenia ofert,
 - 1.4. unieważnienia postępowania (tzn. postępowanie uznaje się za nierozstrzygnięte), jeśli:
 - a) nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu,
 - b) cena oferty najkorzystniejszej przekroczy kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba, że Zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty,
 - c) wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, iż realizacja zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było przewidzieć w chwili wszczęcia postępowania,
 - d) postępowanie obarczone jest wadą powodującą, że zawarta umowa będzie sprzeczna z postanowieniami umowy o dofinansowanie projektu.
2. W przypadkach, o których mowa powyżej, Wykonawcy nie przysługują w stosunku do Zamawiającego żadne roszczenia odszkodowawcze.
3. W przypadku unieważnienia postępowania Zamawiający poinformuje o tym fakcie Wykonawców, zamieszczając stosowną informację w tym przedmiocie na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.maer.com.pl/>.
4. Zamawiający nie przewiduje:
 - a) składania ofert wariantowych,
 - b) składania ofert częściowych,
 - c) aukcji elektronicznej,
 - d) zawarcia umowy ramowej,
 - e) zwrotu kosztu udziału w postępowaniu,

Rozdział XXI

Wykaz załączników:

- Załącznik nr 1 – Formularz oferty.
- Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych z Zamawiającym.
- Załącznik nr 3 – Projekt umowy.



MAER

MAER Jarosław Pachuta

Floriańska 15/5

44-217 Rybnik

NIP: 642 306 25 95