**ZAPYTANIE OFERTOWE NA ZAKUP USŁUG DORADCZYCH W ZAKRESIE BADAŃ PRZEMYSŁOWYCH**

**dotyczy projektu:**

***„opracowanie ekologicznego, inteligentnego systemu sterowania ruchem z predykcyjną diagnostyką awarii, zasilanego z oze.”***

Zamawiający:

**WIELOBRANŻOWA I PROJEKTOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ "MONAT"**

**PROJEKT WSPÓŁFINANSOWANY PRZEZ UNIĘ EUROPEJSKĄ   
Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO**

1. **Zamawiający:**

**WIELOBRANŻOWA I PROJEKTOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ "MONAT"**

ul. Tadeusza Boya Żeleńskiego 108,

40-750 Katowice

tel: 32 203 57 06

[monat.katowice@monat.pl](mailto:a.gawrys@monat.pl)

1. **Okres realizacji zamówienia:**

Okres realizacji zadania

Dla częśći A 06.11.2024-31.03.2025

Dla części B 06.11.2024-31.03.2025

1. **Termin składania ofert:**

Od 03.10.2024 **do 04.11.2024 do godz 12.00**

Oferty dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.

Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie dokonany w siedzibie firmy, a wyniki konkursu zostaną opublikowane w bazie konkurencyjności.

1. **Miejsce i sposób składania ofert:**

Podpisaną ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik  
do niniejszego Zapytania i dostarczyć

**w oryginale** - **za pośrednictwem bazy konkurencyjności**

1. **Ocena ofert**

Zamawiający dokona oceny ofert, spełniających warunki określone zapytaniu. Dla każdej części zamówienia przyjęto te same n/w kryteria oceny obejmujące:

1. Cena – 100% wagi oceny

Zamawiający dokona oceny ofert przyznając punkty przyjmując n/w sposób oceny kryteriów.

**Ad. 1 - Cena:**

Punkty za kryterium „Cena” zostaną obliczone według wzoru:

**Cena oferty najtańszej**

**----------------------------- x 100 = liczba punktów**

**Cena oferty badanej**

**W ofercie należy odnieść się do wszystkich w/w kryteriów wyboru oferty.**

W przypadku, gdy Oferent pominie dane kryterium, jego oferta w danym kryterium otrzyma 0 punktów.

Zamawiający po dokonaniu oceny nadsyłanych ofert zaproponuje Oferentowi, który otrzyma największą ilość punktów zawarcie umowy na realizację przedmiotu zamówienia.

Każdy z Oferentów jest zobowiązany do podpisania oświadczeń o:

* braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym,
* uprawnieniach do wykonywania działalności lub czynności objętych niniejszym zamówieniem, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
* posiadaniu niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowaniu potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
* znajdowaniu się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
* deklaruję spełnienie następujących wymagań związanych ze spełnieniem warunku zielonych zamówień publicznych, dotyczących wpływu na ochronę środowiska, poprzez uwzględnienie następujących cech:
  + podejście do zrównoważonego rozwoju
    - Zdolność doradcy do uwzględniania zasad zrównoważonego rozwoju w swoich analizach i rekomendacjach.
    - Propozycje praktycznych rozwiązań minimalizujących wpływ na środowisko.
  + Stosowanie Zasady „zielonego biura” (Green Office)
    - Doradca deklaruje dbanie o zrównoważony rozwój w swojej działalności (np. polityka ograniczania zużycia papieru, stosowanie ekologicznych materiałów, zarządzanie odpadami, kontakt za pomocą urządzeń zdalnych ograniczający przemieszczanie się i ślad węglowy).

będących częścią formularza ofertowego***.***

Podstawą oceny oferty będzie w pełni wypełniony zgodnie z instrukcją formularz ofertowy. Należy również dołączyć kopię dokumentów potwierdzających fakt, że osoba podpisująca ofertę jest upoważniona (wypis z rejestru podmiotów gospodarczych lub pełnomocnictwo oraz wypis z rejestru) do reprezentowania Oferenta i składania w jego imieniu oświadczeń / zaciągania zobowiązań).

1. **Przedmiot Zamówienia:**

• Przedmiotem zamówienia jest realizacja usług doradczych w zakresie badań przemysłowych obejmujących n/w części

1. **Zaprojektowanie systemu IT system bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym w tym:**
   1. Opracowanie koncepcji systemu bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym
   2. Ustalenie założeń projektowych systemu bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym i sporządzenie specyfikacji funkcjonalnej tegoż systemu obejmujących: Funkcje i działanie; Wymagania dotyczące części mechanicznej, elektronicznej, transmisji danych i oprogramowania; Interfejsy Systemu; Określenie aspektów mechanicznych budowy Systemu; Wyspecyfikowanie rozwiązań dotyczących zasilania Systemu; Wyspecyfikowanie zagadnień związanych z dowodem bezpieczeństwa, oceną ryzyka, zagrożeniami;
   3. Ustalenie wymagań bezpieczeństwa systemu;
   4. Opracowanie dokumentacji projektowej
   5. Określenie i wyspecyfikowanie narzędzi i oprogramowania dla potrzeb projektowania systemu;
   6. Opracowanie koncepcji wytwarzania oprogramowania zgodnie z wymaganymi normami obejmującą: Coding guideline; Instrukcje dla programistów; Rodzaje i forma testów oprogramowania; Workflow grup programistycznych (procedury); Sposób dokumentowania i raportowania;
   7. Zaprojektowanie i wspomaganie budowy infrastruktury sprzętowej dla potrzeb prowadzenia projektu (sieć komputerowa, serwery, kopie zapasowe)
   8. Instalacja oprogramowania (narzędzi) dla potrzeb prowadzenia i utrzymania Projektu;
   9. Opracowanie instrukcji utrzymania i modyfikacji infrastruktury;
   10. Wspomaganie utrzymania infrastruktury sprzętowej zabudowanej na potrzeby prowadzenia Projektu systemu bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym (sieć komputerowa, serwery, kopie zapasowe);
   11. Wspomaganie utrzymania funkcjonalności oprogramowania dla potrzeb prowadzenia projektu;  
       Zakładane min. 492h doradztwa
2. **Zakres usług: doradztwo i projektowanie IT przy systemie bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym w tym**
   1. Prace konsultacyjne w zakresie wiedzy technicznej i merytorycznej wymaganej do dopracowania założeń organizacyjnych i technicznych projektu safety-critical systemu bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym zgodnie z wymaganiami normą PN-EN 50128, m.in.: dobór technik i środków odpowiednich do poziomu SIL funkcji systemu
   2. Ustalenie wymagań dla dokumentacji i przyjętych metod prowadzenia i zarządzania projektem programistycznym zgodnie z normą PN-EN 50128: m. in. wsparcie w:
      1. dobór narzędzi i środowisk specyfikacji wymagań oprogramowania (zarządzanie projektem - RQM, traceability)
      2. określenie metodologii budowy dokumentacji
      3. opracowanie bazowej dokumentacji projektu (część programistyczna i testowa) m.in.:
      4. plan zapewnienia jakości oprogramowania
      5. model cyklu życia rozwoju oprogramowania (V)
      6. plan weryfikacji oprogramowania
      7. plan walidacji oprogramowania
      8. plan zarządzania konfiguracją oprogramowania
      9. kontrola modyfikacji i zmian
      10. coding guideline
      11. szablony raportów
      12. organizacja ról i formowanie zespołu
      13. określenie workflow (development i testowanie)
      14. oraz innych dokumentów wymienionych w załączniku C.1 normy 50128
   3. Doradztwo w zakresie procesu przygotowania wymagań programowych systemu safety-critical zgodnie z normą PN-EN 50128,
   4. Określenie wymaganych narzędzi programistycznych i testowych dla przyjętego poziomie naruszalności bezpieczeństwa wg. normy PN-EN 50128,
      1. dobór narzędzi programistycznych,
      2. dobór narzędzi i środowisk testowych,
      3. przygotowanie framework'ów testowych.
   5. Wsparcie w opracowaniu koncepcji transmisji i komunikacji na zgodność z normą PN-EN 50159,
      1. wsparcie w przygotowaniu PoC zastosowanych rozwiązań sprzętowych w odniesieniu do systemów safety- critical,

ii. wsparcie w przygotowaniu PoC analiza i założenia projektowe - protokoły komunikacyjne.

* 1. Doradztwo i opracowanie zespołowe w zakresie przełożenia założeń projektowych, kontekstowych i definicji systemu oraz zdefiniowanych funkcji na funkcjonalne podzielne na komponenty struktury oprogramowania m.in.:
     1. uszczegółowienie architektury oprogramowania, wypracowanie konsensusu i optymalizacji,
     2. dobór wzorców projektowych,
     3. wyspecyfikowanie interfejsów
  2. Opracowanie dokumentów planistycznych dla oprogramowania zgodnie z modelem V normy PN-EN 50128  
     Zakładane min 320h doradztwa
* KODY CPV Zamówienia

85312320-8 Usługi doradztwa

73200000-4 Usługi doradcze w zakresie badań i rozwoju

72220000-3 Usługi doradcze w zakresie systemów i doradztwo techniczne

1620000-0 Usługi analizy

72150000-1 Usługi doradztwa w zakresie audytu komputerowego oraz sprzętu komputerowego

**ZAMAWIAJĄCY DOPUSZCZA ROZWIĄZANIA RÓWNOWAŻNE, SPEŁNIAJĄCE MINIMALNE PARAMETRY JAKOŚCIOWE ORAZ FUNKCJONALNO-UŻYTKOWE WSKAZANE W W/W ZAKRESIE.**

1. **Oferta powinna zawierać**

**1. Cenę** netto, brutto DAP Katowice (40-750), Polska Incoterms 2020 za realizację całego zadania (cena całkowita)   
Ceny podane w walucie innej, niż PLN przeliczane będą na PLN wg. kursu średniego NBP z dnia porównani ofert; porównanie cen na potrzeby oceny ofert dokonywane będzie w PLN.

**2.** Gwarantowany **termin realizacji zamówienia** (podany w tygodniach)

**3. Adres** siedziby **Oferenta** (oraz adres do korespondencji, jeżeli inny, niż siedziby).

**4. Numer telefonu i adres poczty elektronicznej** Oferentaoraz **dane osoby kontaktowej**.

**5.** Pełne **dane rejestrowe Oferenta**.

**6. Datę sporządzenia oferty**.

**7. Termin ważności** (datę końcową) **oferty** nie krótszy, niż trzy miesiące.

**8. Podpis** osoby upoważnionej do reprezentacji Oferenta.

**9. Pieczątkę** Oferenta.

**10. Termin i warunki płatności.**

**11. Okres gwarancji na wykonane usługi** (podany w miesiącach – nie krótszy niż 24 miesiące)

**W ofercie należy umieścić wszystkie w/w 11 elementów.**

W przypadku, gdy Oferent pominie którykolwiek z powyższych 11 istotnych elementów oferty jego oferta zostanie uznana za niekompletną. Wszystkie oferty niekompletne w dniu zamknięcia przyjmowania ofert zostaną odrzucone i nie będą podlegały ocenie.

**Zamawiający wymaga złożenia oferty na dołączonym do zapytania formularzu ofertowym wraz z wymaganymi oświadczeniami, pod rygorem odrzucenia oferty w przypadku braku dostarczenia formularza.**

**Pozostałe warunki.**

**Dopuszcza się składanie ofert częściowych**. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych. Nie dopuszcza się składania ofert niezawierających pozycji rozpisanych wedle zestawienia ujętego w zapytaniu (tj. ofert bez wyraźnego i jednoznacznego wykazania kompletności urządzenia).

Zamawiający nie przewiduje w ramach zadania zamówień uzupełniających.

**Minimalny okres ważności oferty wymagany przez Zamawiającego wynosi 3 miesiące**.

1. **Warunki udziału w postępowaniu**

Udzielenie zamówienia realizowane jest zgodnie z zasadą konkurencyjności i równego traktowania Wykonawców, w rozumieniu Wytycznych w zakresie kwalifikowania wydatków.

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym a Wykonawcą, polegające na:

1. uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. posiadaniu udziałów lub co najmniej 10 % akcji,
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika
4. 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

O udzielenie zamówienia, objętego niniejszym Zapytaniem, mogą ubiegać się wyłącznie Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu tj.:

**WYMAGANIA CZĘŚCIOWE – PROJEKTOWANIE systemu** bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym**: DORADZTWO I PROJEKTOWANIE IT**

Wymagania wobec Wykonawcy (wiedza i doświadczenie):

1. Kompetencje zgodnie z EN50126-2 Tablica G.1 - Opis roli projektanta

2. Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynieryjnej kolejowej w zakresie sterowania ruchem kolejowym bez ograniczeń;

3. Doświadczenie przy montażu urządzeń sterowania ruchem kolejowym (minimum jedno zamontowane urządzenie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert);

4. Doświadczenie przy projektowaniu systemów elektronicznej diagnostyki urządzeń sterowania ruchem kolejowym (minimum 1 projekt wykonany do początku do końca w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert);

5. Doświadczenie w projektowaniu i implementacji oprogramowania elektronicznych systemów wbudowanych (embedded) - (minimum 1 projekt wykonany do początku do końca w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert);

6. Znajomość branży kolejowej w tym urządzeń sterowania ruchem kolejowym

7. Znajomość norm EN: 50126, 50128, 50129

8. Znajomość budowy systemów diagnostyki urządzeń sterowania ruchem kolejowym;

9. Umiejętność analizy schematów obwodów scalonych;

10. Znajomość CAD, office, środowisk programistycznych.

**WYMAGANIA CZĘŚCIOWE – DORADZTWO I PROJEKTOWANIE IT przy systemie** bezpiecznego sterowania ruchem kolejowym

1. Doświadczenie w tworzeniu oprogramowania safety-critical w zgodzie z normą PN-EN 50128, poparte dokumentem potwierdzającym udział w projekcie, którego efektem był produkt, który uzyskał certyfikację w ciągu ostatnich 10 lat
2. Doświadczenie w przeprowadzeniu testów oprogramowania w zgodzie ze normą PN-EN 50128, poparte dokumentem potwierdzającym udział w projekcie, którego efektem był produkt, który uzyskał certyfikację w ciągu ostatnich 10 lat
3. Doświadczenie w pracy projektowej z użyciem narzędzi testowych PC-Lint lub BullseyeCoverage poparte co najmniej 5 letnim doświadczeniem
4. Doświadczenie w realizacji co najmniej jednego projektu polegającym na projektowaniu, implementacji, testowaniu oprogramowania na poziomie bezpieczeństwa zgodnie z normą SIL-4 w ciągu ostatnich 5 lat
5. Doświadczenie pracy co najmniej 5 lat w projektach embedded w branży sterowania ruchem kolejowym zgodnie normą PN-EN 50128
6. Doświadczenie w realizacji co najmniej 1 projektu który został certyfikowany przez zewnętrzną jednostkę (z rynku Polskiego lub Niemieckiego) certyfikującą dopuszczenie produktu do użytku dla branży kolejowej
7. Wykonawca zapewni realizację projektu przez personel posiadający wykształcenie wyższe techniczne w kierunkach związanych z informatyką, elektroniką lub automatyką z możliwością konsultacji z dr inż. nauk technicznych w dziedzinie Inżynierii Mechanicznej oraz specjalistą z obszaru testów posiadającym certyfikat ISTQB z poziomu zaawansowanego lub równoważny

**Wymagania ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia:**

1. Oferent oświadcza iż w przypadku naruszenia umowy z zamawiającym, skutkującego nałożeniem korekty finansowej na zamawiającego przez podmiot udzielający wsparcia, deklaruje pomniejszenia swojego wynagrodzenia o korektę finansową wynikającą z niedochowania bądź nienależytego wykonania zamówienia po stronie dostawcy.

Zamawiający uwzględnił w kryteriach dostępu do zamówienia, spełnienie następujących wymagań związanych ze spełnieniem warunku zielonych zamówień publicznych, dotyczących wpływu na ochronę środowiska, poprzez uwzględnienie następujących cech:

* Deklaruję spełnienie następujących wymagań związanych ze spełnieniem warunku zielonych zamówień publicznych, dotyczących wpływu na ochronę środowiska, poprzez uwzględnienie następujących cech:
  + podejście do zrównoważonego rozwoju
    - Zdolność doradcy do uwzględniania zasad zrównoważonego rozwoju w swoich analizach i rekomendacjach.
    - Propozycje praktycznych rozwiązań minimalizujących wpływ na środowisko.
  + Stosowanie Zasady „zielonego biura” (Green Office)
    - Doradca deklaruje dbanie o zrównoważony rozwój w swojej działalności (np. polityka ograniczania zużycia papieru, stosowanie ekologicznych materiałów, zarządzanie odpadami, kontakt za pomocą urządzeń zdalnych ograniczający przemieszczanie się i ślad węglowy).

1. **Warunki postępowania, zmiany umowy**
2. Zamawiający zastrzega prawo do unieważnienia postępowania w przypadku zaistnienia niemożliwej wcześniej do przewidzenia okoliczności prawnej, ekonomicznej, technicznej lub wystąpienia siły wyższej, za którą żadna ze stron nie ponosi odpowiedzialności, w szczególności w przypadku:
   1. jeśli oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że Zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty,
   2. gdy postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia,
   3. gdy wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego,
   4. Zamawiający może odrzucić ofertę również wówczas, jeżeli podana cena jest rażąco niska. Cena jest rażąco niska, w szczególności wtedy, gdy jest niższa o ponad 30 % od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert.
3. Zamawiający zastrzega możliwość zakończenia postępowania bez wyboru oferty. Zawiadamiając powiadomi wykonawców o zakończeniu postępowania o udzielenie zamówienia bez wyboru oferty, Zamawiający nie musi podawać uzasadnienia tej decyzji.
4. W przypadku podpisywania oferty lub poświadczania za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osob(ę)y nie wymienion(ą)e w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Oferenta/Dostawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo. Pełnomocnictwo powinno być złożone w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Dostawcę.
5. Zamawiający określa następujące okoliczności, które mogą powodować konieczność wprowadzenia zmian w treści zawartej umowy w stosunku do treści złożonej oferty:
6. zmiana terminu realizacji umowy – gdy zaistnieje inna, niemożliwa wcześniej do przewidzenia okoliczność prawna, ekonomiczna, techniczna, lub wystąpi siła wyższa, za którą żadna ze stron nie ponosi odpowiedzialności, skutkująca brakiem możliwości należytego wykonania umowy zgodnie z zamówieniem,
7. zmiana osób odpowiedzialnych za kontakty i nadzór nad realizacją przedmiotu u mowy,
8. wystąpienie oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych w treści umowy,
9. zmiany wartości umowy w przypadku zwiększenia bądź zmniejszenia stawek podatku od towarów i usług, dotyczących Przedmiotu Zamówienia w wyniku zmian ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2004 r., Nr 54, poz. 535 ze zm.), które wejdą w życie po dniu zawarcia umowy, a przed wykonaniem przez Wykonawcę Przedmiotu Zamówienia, po wykonaniu którego Wykonawca jest uprawniony do uzyskania wynagrodzenia, wynagrodzenie Dostawcy może ulec odpowiedniemu zwiększeniu bądź zmniejszeniu, jeżeli w wyniku zastosowania zmienionych stawek ww. podatku ulega zmianie kwota podatku oraz wynagrodzenie Dostawcy uwzględniające podatek od towarów i usług. Przy czym Wykonawca jest uprawniony do uzyskania zwiększonego wynagrodzenia wyłącznie w sytuacji, gdy dotrzymał terminu realizacji umowy, oraz przekazał Zamawiającemu prawidłowo wystawioną fakturę VAT niezwłocznie, lecz nie później niż w ciągu 14 dni od dnia zakończenia realizacji umowy.
10. ograniczenia Przedmiotu Zamówienia za odpowiednią korektą wynagrodzenia Dostawcy – w przypadku, gdy konieczność takich ograniczeń będzie wynikać z dotychczasowego przebiegu zamówienia lub z przyczyn niezależnych od Dostawcy;
11. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług podatek akcyzowy, cło, a także inne podatki przewidziane prawem, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.
12. Umowa zawarta w wyniku postępowania wszczętego na skutek niniejszego zapytania ofertowego, może zostać zmieniona w drodze aneksu do umowy w następującym zakresie i przypadkach:

Nie stanowi zmiany umowy, w rozumieniu punktu 4. powyżej:

1. zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego,);
2. zmiana nazw stron lub ich formy prawnej (przy zachowaniu ciągłości podmiotowości prawnej) teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów miedzy Stronami;
3. udzielenie zamówień uzupełniających wykraczających poza Przedmiot Zamówienia.
4. Na przedmiotowe postępowanie, nie przysługują żadne środki ochrony prawnej.   
   W Postępowaniu o udzielenie Zamówienia Publicznego nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2019 poz. 2019 ze zm.).
5. Wynagrodzenie za wykonanie Przedmiotu zamówienia określonego w pkt. VII. zapytania ofertowego, stanowić będzie maksymalne wynagrodzenie z tytułu należytego, terminowego i kompletnego wykonania pełnego zakresu i ilości zamówienia. Wynagrodzenie to zawiera wszystkie czynniki cenotwórcze, w tym wszelkie koszty i opłaty podczas realizacji Umowy. Podatek od towarów i usług (VAT) jest zgodny z przepisami obowiązującymi w dniu fakturowania.
6. **Załączniki wymagane do dokumentacji**

Czytelnie wypełniony, podpisany i ostemplowany **formularz ofertowy** **wraz z oświadczeniami** o:

* + - braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym,
    - uprawnieniach do wykonywania działalności lub czynności objętych niniejszym zamówieniem, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
    - posiadaniu niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowaniu potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
    - znajdowaniu się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia; będących częścią formularza ofertowego

W przypadku ofert składanych pocztą elektroniczną wszystkie dokumenty (formularz ofertowy, dokumenty rejestracyjne, pełnomocnictwa, oświadczenia, etc.) powinny być zeskanowane w postaci załącznika w formacie PDF.

1. **Informacje dodatkowe**

Szczegółowych informacji na temat przedmiotu zamówienia i warunków zamówienia udziela Pan Tomasz Borowiec tel.: 500278968, e-mail: t.borowiec@monat.pl

Wszelkie pytania prosimy kierować za pomocą bazy konkurencyjności **najpóźniej w terminie na 4 dni przed zakończeniem przetargu**. Prosimy o poinformowanie zamawiającego o złożonych pytaniach poprzez bazę drogą mailową, niezwłocznie po ich złożeniu z uwagi na fakt, iż baza nie wysyła powiadomienia do zamawiającego o złożeniu pytania.

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie

* <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeeuropejskie.gov.pl/>