\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

miejscowość i data

**FORMULARZ CENOWY**

przygotowany na potrzeby szacowania wartości zamówienia

dla zadania: **„Przebudowa SI JPOAT dotyczącego danych o jakości powietrza   
pod względem funkcjonalnym i technologicznym, w tym przeniesienie aplikacji JPOAT na nową technologię”**.

Uprzejmie prosimy o uzupełnienie danych Oferenta i sporządzenie kalkulacji kosztów zgodnie z tabelami przedstawionymi poniżej.

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa(y) Oferenta(-ów) / Imiona i nazwiska Oferentów |  |
| Dane adresowe Oferenta(ów) | |
| Kod pocztowy siedziby, miejscowość, kraj |  |
| Ulica, numer domu, numer lokalu |  |
| Numer telefonu, numer faksu, adres email |  |

Kalkulacja kosztów zamówienia **„Przebudowa SI JPOAT dotyczącego danych o jakości powietrza pod względem funkcjonalnym i technologicznym, w tym przeniesienie aplikacji JPOAT na nową technologię”**.

Można wybrać jedną lub kilka opcji (finalnie w ramach zamówienia będzie realizowana jedna opcja):

1. Wykonanie nowej wersji SI JPOAT na bazie danych Oracle 18c z rozszerzeniem Oracle Spatial będącej w posiadaniu Zamawiającego wraz z raportami BI Oracle:

| **Lp.** | **Nazwa zadania** | **Wartość netto**  **[zł]** | **Wartość brutto**  **(netto + podatek VAT) [zł]** | **Podstawa szacowania  (np. wartość osobogodziny)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Wartość zamówienia bez asysty technicznej i szkoleń: 3-dniowego i 2-dniowego |  |  |  |
| 2. | Asysta techniczna - kwota ogółem 1000 osobogodz.\* |  |  |  |
| 3. | Szkolenie 3-dniowe – tryb stacjonarny\*\* |  |  |  |
| 4. | Szkolenie 3-dniowe – tryb wideokonferencji\*\* |  |  |  |
| 5. | Szkolenie 2-dniowe – tryb stacjonarny\*\* |  |  |  |
| 6. | Szkolenie 2-dniowe – tryb wideokonferencji\*\* |  |  |  |

\*kwota za 1 osobogodzinę asysty technicznej: brutto: ………………..…….(netto: ………..…..……..)

\*\*W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej w Polsce Zamawiający powiadomi Wykonawcę   
o wybranym wariancie szkolenia. Finalnie w ramach zamówienia realizowane będzie 1 szkolenie   
3-dniowe i 1 szkolenie 2-dniowe.

1. Wykonanie nowej wersji SI JPOAT na bazie bazy PostgreSQL 14 wraz z raportami BI Oracle:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa zadania** | **Wartość netto**  **[zł]** | **Wartość brutto**  **(netto + podatek VAT) [zł]** | **Podstawa szacowania  (np. wartość osobogodziny)** |
| 1. | Wartość zamówienia bez asysty technicznej i szkoleń: 3-dniowego i 2-dniowego |  |  |  |
| 2. | Asysta techniczna - kwota ogółem 1000 osobogodz.\* |  |  |  |
| 3. | Szkolenie 3-dniowe – tryb stacjonarny\*\* |  |  |  |
| 4. | Szkolenie 3-dniowe – tryb wideokonferencji\*\* |  |  |  |
| 5. | Szkolenie 2-dniowe – tryb stacjonarny\*\* |  |  |  |
| 6. | Szkolenie 2-dniowe – tryb wideokonferencji\*\* |  |  |  |

\*kwota za 1 osobogodzinę asysty technicznej: brutto: ………………..…….(netto: ………..…..……..)

\*\*W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej w Polsce Zamawiający powiadomi Wykonawcę   
o wybranym wariancie szkolenia. Finalnie w ramach zamówienia realizowane będzie 1 szkolenie   
3-dniowe i 1 szkolenie 2-dniowe.

1. Wykonanie nowej wersji SI JPOAT na bazie bazy PostgreSQL 14 wraz z raportami BI przeniesionymi do nowej technologii\*:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa zadania** | **Wartość netto**  **[zł]** | **Wartość brutto**  **(netto + podatek VAT) [zł]** | **Podstawa szacowania  (np. wartość osobogodziny)** |
| 1. | Wartość zamówienia bez asysty technicznej i szkoleń: 3-dniowego i 2-dniowego |  |  |  |
| 2. | Asysta techniczna - kwota ogółem 1000 osobogodz.\*\* |  |  |  |
| 3. | Szkolenie 3-dniowe – tryb stacjonarny\*\*\* |  |  |  |
| 4. | Szkolenie 3-dniowe – tryb wideokonferencji\*\*\* |  |  |  |
| 5. | Szkolenie 2-dniowe – tryb stacjonarny\*\*\* |  |  |  |
| 6. | Szkolenie 2-dniowe – tryb wideokonferencji\*\*\* |  |  |  |

\*Uwaga: przy wyborze tej opcji Oferent powinien również przekazać Zamawiającemu informacje na temat planowanych do wykorzystania narzędzi, kosztów licencji, które będzie musiał ponieść Zamawiający i kosztów konfiguracji przez Oferenta.

\*\*kwota za 1 osobogodzinę asysty technicznej: brutto: ………………..…….(netto: ………..…..……..)

\*\*\*W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej w Polsce Zamawiający powiadomi Wykonawcę   
o wybranym wariancie szkolenia. Finalnie w ramach zamówienia realizowane będzie 1 szkolenie   
3-dniowe i 1 szkolenie 2-dniowe.

1. Wykonanie nowej wersji SI JPOAT na bazie danych Oracle 18c z rozszerzeniem Oracle Spatial będącej w posiadaniu Zamawiającego wraz z raportami BI przeniesionymi   
   do nowej technologii\*:

| **Lp.** | **Nazwa zadania** | **Wartość netto**  **[zł]** | **Wartość brutto**  **(netto + podatek VAT) [zł]** | **Podstawa szacowania  (np. wartość osobogodziny)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Wartość zamówienia bez asysty technicznej i szkoleń: 3-dniowego i 2-dniowego |  |  |  |
| 2. | Asysta techniczna - kwota ogółem 1000 osobogodz.\*\* |  |  |  |
| 3. | Szkolenie 3-dniowe – tryb stacjonarny\*\*\* |  |  |  |
| 4. | Szkolenie 3-dniowe – tryb wideokonferencji\*\*\* |  |  |  |
| 5. | Szkolenie 2-dniowe – tryb stacjonarny\*\*\* |  |  |  |
| 6. | Szkolenie 2-dniowe – tryb wideokonferencji\*\*\* |  |  |  |

\*Uwaga: przy wyborze tej opcji Oferent powinien również przekazać Zamawiającemu informacje na temat planowanych do wykorzystania narzędzi, kosztów licencji, które będzie musiał ponieść Zamawiający i kosztów konfiguracji przez Oferenta.

\*\*kwota za 1 osobogodzinę asysty technicznej: brutto: ………………..…….(netto: ………..…..……..)

\*\*\*W zależności od aktualnej sytuacji epidemicznej w Polsce Zamawiający powiadomi Wykonawcę   
o wybranym wariancie szkolenia. Finalnie w ramach zamówienia realizowane będzie 1 szkolenie 3-dniowe i 1 szkolenie 2-dniowe.