**Załącznik nr 1 do SWZ**

postępowanie numer: **64/NT/AB/23**

|  |
| --- |
| **Formularz ofertowy** |

Ja, niżej podpisany/my niżej podpisani:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

działając w imieniu i na rzecz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(pełna nazwa firmy)

adres \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Numer KRS (jeżeli dotyczy) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NIP\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

tel.:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; tel. kom. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na **zakup i dostawa 30 szt. autobusów elektrycznych klasy maxi (12m) i 50 szt. autobusów przegubowych (18m)** składam/składamy niniejszą ofertę.

**Oferuję realizację zamówienia zgodnie z opisem zawartym w SWZ za:**

**CENA OFERTY – ZADANIE I**

Oferujemy wykonanie zamówienia określonego w SWZ – CZĘŚĆ I, za łączne wynagrodzenie:

**CENA OFERTY:** (całkowita wartość brutto)……......... PLN

(słownie PLN: …...................…).

Sposób obliczenia ceny oferty na dostawę autobusów elektrycznych klasy MAXI:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **opis** | **netto**  [PLN] | **podatek VAT**  [PLN] | **brutto**  **(z podatkiem VAT)**  [PLN] |
| cena jednostkowa elektrycznego autobusu klasy MAXI |  |  |  |
| całkowita wartość zamówienia tj.: 30 sztuk elektrycznych autobusów klasy MAXI |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis \ Rok | Rok 1 | Rok 2 | Rok 3 | … | Rok 10 | Suma  lat 1-10 |
| Sumaryczna liczba roboczogodzin |  |  |  |  |  |  |

**CENA OFERTY – ZADANIE II**

Oferujemy wykonanie zamówienia określonego w SWZ – CZĘŚĆ II, za łączne wynagrodzenie:

**CENA OFERTY:** (całkowita wartość brutto)……......... PLN

(słownie PLN: …...................…).

Sposób obliczenia ceny oferty na dostawę przegubowych autobusów elektrycznych:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **opis** | **netto**  [PLN] | **podatek VAT**  [PLN] | **brutto**  **(z podatkiem VAT)**  [PLN] |
| cena jednostkowa elektrycznego autobusu przegubowego |  |  |  |
| całkowita wartość zamówienia tj.: 50 sztuk elektrycznych autobusów przegubowych |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis \ Rok | Rok 1 | Rok 2 | Rok 3 | … | Rok 10 | Suma  lat 1-10 |
| Sumaryczna liczba roboczogodzin |  |  |  |  |  |  |

**PRZEDMIOT OFERTY**

**Oferujemy dostawę .......... sztuk fabrycznie nowych autobusów,** **jednakowych w ramach każdego typu autobusu, spełniających wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ oraz w załącznikach do SWZ.**

**Typ I (zadanie I):**

Marka autobusu: ................................; Typ/nazwa handlowa autobusu: ......................................;

Producent: .....................................................................................................................; Sztuk: .............;

Zużycie energii elektrycznej oferowanego autobusu: Wyniki badania wielkości zużycia energii elektrycznej], wykonanych przez jednostkę certyfikowaną dla oferowanego autobusu, zgodnie z wymaganiami określonymi przez UITP (Międzynarodowa Unia Transportu Publicznego, *Union Internationales Transport Publics*) ……….… [kWh/100 km].

Wykonawca deklaruje, że gwarantowany zasięg zgodnie z przedstawionymi przez Zamawiającego warunkami opisanymi w rozdziale 18. „Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert” – Zadanie I ust. 1.2.1., dla oferowanego pojazdu wynosi ……….. [km]

Wykonawca deklaruje, że gwarantowana trwałość baterii trakcyjnej w okresie od 11 roku do 15 roku eksploatacji zgodnie z przedstawionymi przez Zamawiającego warunkami opisanymi w rozdziale 18. „Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”- Zadanie I ust. 1.2.2., dla oferowanego pojazdu wynosi ……….. [lat]

Deklarowany minimalny bezpieczny poziom SoC (State of charge) baterii trakcyjnych ………….[%]

Rozwiązanie zapewniające komfort termiczny z wykorzystaniem wyłącznie energii elektrycznej pochodzącej z baterii trakcyjnych do zapewnienia komfortu termicznego w całym zakresie temperatur otoczenia tj. od -10oC do 30oC, *tak/nie* *(niepotrzebne skreślić)*

Opis zastosowanych urządzeń zapewniających komfort termiczny w oferowanych autobusach (moc, wydatek, wydajność, zużycie nośników energii): …………………………………………………………………....…………………………………………………………………………………………………………....………………………………………

Liczba miejsc pasażerskich stojących ustalona zgodnie z zasadami określonymi w Załączniku nr 11 do Regulaminu nr 107 EKG ONZ …………..

Podział szyby przedniej: 2 części (górna, dolna) / jednoczęściowa *(niepotrzebne skreślić)*

Podział poszyć zewnętrznych: podział pionowy w całym pasie podokiennym podzielonym poziomo / podział pionowy w całym jednolitym pasie podokiennym / podział pionowy tylko w dolnej części pasa podokiennego podzielonego poziomo / podział pionowy tylko w górnej części pasa podokiennego podzielonego poziomo / brak podziału pionowego poszyć *(niepotrzebne skreślić)*

Wykonanie antykorozyjne nadwozia: konieczność zabezpieczania antykorozyjnego profili zamkniętych i przestrzeni wewnętrznych nadwozia w całym okresie eksploatacji *nie występuje* / występuje *(niepotrzebne skreślić)*

**Typ II (zadanie II):**

Marka autobusu: ................................; Typ/nazwa handlowa autobusu: ......................................;

Producent: .....................................................................................................................; Sztuk: .............;

Zużycie energii elektrycznej oferowanego autobusu: Wyniki badania wielkości zużycia energii elektrycznej], wykonanych przez jednostkę certyfikowaną dla oferowanego autobusu, zgodnie z wymaganiami określonymi przez UITP (Międzynarodowa Unia Transportu Publicznego, *Union Internationales Transport Publics*) ……….… [kWh/100 km].

Wykonawca deklaruje, że gwarantowany zasięg zgodnie z przedstawionymi przez Zamawiającego warunkami opisanymi w rozdziale 18. „Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”- Zadanie II ust. 1.2.1., dla oferowanego pojazdu wynosi ……….. [km]

Wykonawca deklaruje, że gwarantowana trwałość baterii trakcyjnej w okresie od 11 roku do 15 roku eksploatacji zgodnie z przedstawionymi przez Zamawiającego warunkami opisanymi w rozdziale 18. „Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”- Zadanie II ust. 1.2.2., dla oferowanego pojazdu wynosi ……….. [lat]

Deklarowany minimalny bezpieczny poziom SoC (State of Charge) baterii trakcyjnych ………….[%]

Rozwiązanie zapewniające komfort termiczny z wykorzystaniem wyłącznie energii elektrycznej pochodzącej z baterii trakcyjnych do zapewnienia komfortu termicznego w całym zakresie temperatur otoczenia tj. od -10oC do 30oC, *tak/nie* *(niepotrzebne skreślić)*

Opis zastosowanych urządzeń zapewniających komfort termiczny w oferowanych autobusach (moc, wydatek, wydajność, zużycie nośników energii): …………………………………………………………………....…………………………………………………………………………………………………………....………………………………………

Liczba miejsc pasażerskich stojących ustalona zgodnie z zasadami określonymi w Załączniku nr 11 do Regulaminu nr 107 EKG ONZ …………..

Podział szyby przedniej: 2 części (górna, dolna) / jednoczęściowa *(niepotrzebne skreślić)*

Podział poszyć zewnętrznych: podział pionowy w całym pasie podokiennym podzielonym poziomo / podział pionowy w całym jednolitym pasie podokiennym / podział pionowy tylko w dolnej części pasa podokiennego podzielonego poziomo / podział pionowy tylko w górnej części pasa podokiennego podzielonego poziomo / brak podziału pionowego poszyć *(niepotrzebne skreślić)*

Wykonanie antykorozyjne nadwozia: konieczność zabezpieczania antykorozyjnego profili zamkniętych i przestrzeni wewnętrznych nadwozia w całym okresie eksploatacji *nie występuje* / występuje *(niepotrzebne skreślić)*

Oświadczam, że:

1. zapoznałem się z dokumentacją przetargową udostępnioną przez Zamawiającego, oraz ze wszystkimi wymaganiami Zamawiającego określonymi w specyfikacji warunków zamówienia nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń;
2. akceptuję zawarty w specyfikacji warunków zamówienia projekt umowy w sprawie zamówienia publicznego i zobowiązuję się w przypadku wyboru mojej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
3. Zapewniamy udzielenie gwarancji jakości oraz świadczenie usług serwisowych na zasadach określonych w SWZ.
4. wykonam przedmiot zamówienia zgodnie z wymaganiami Zamawiającego na zasadach wynikających z dokumentacji przetargowej;
5. w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia będę\*/nie będę\* korzystać z podwykonawców w części:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; *(proszę podać zakres części oraz nazwę i adres podwykonawcy)*

1. wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO ( wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu;

(rozporządzenie 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))

1. polegam\*/nie będę polegać\* na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych lub ekonomicznych następujących podmiotów, które będą\*/nie będą\* brały udział w realizacji części zamówienia:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. akceptuję termin płatności – w ciągu 30 dni od dostarczenia faktury;
2. jestem związany ofertą przez okres wskazany w rozdziale 13 SWZ;
3. zapoznałem się z Regulaminem korzystania z Portalu Zakupowego Zamawiającego, akceptuję w pełni warunki korzystania z Platformy Zakupowej, określone w Regulaminie oraz uznaję go za wiążący;
4. dokumenty określające organ uprawniony do reprezentacji Zamawiający może uzyskać ze strony <https://ekrs.ms.gov.pl> lub <https://prod.ceidg.gov.pl>;
5. osobą do bieżących kontaktów jest: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; nr tel.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
6. Zamawiający może samodzielnie pobrać dokumenty z poniższych ogólnodostępnych stron internetowych:
7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - (czego dotyczy) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
8. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - (czego dotyczy) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;\*
9. zwrotu wadium wpłaconego w formie pieniądza należy dokonać na rachunek bankowy numer:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. oświadczenie o zwolnieniu wadium, które zostało wniesione w innej formie niż w pieniądzu, należy przesłać na adres e-mail\*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. Oświadczenie w sprawie warunków udzielenia gwarancji jakości, o której mowa w pkt. 1.6 opisu przedmiotu zamówienia.
3. Wykonawca jest:

• mikroprzedsiębiorstwem,

• małym przedsiębiorstwem,

• średnim przedsiębiorstwem,

• jednoosobową działalnością gospodarczą,

• osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej,

• innym rodzajem\*

\* niepotrzebne skreślić

**Dokument należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym**