



Giżycko, dn. 22.01.2020 r.

**ZAMAWIAJACY:**

**24 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY**

**ul. Nowowiejska 20, 11- 500 Giżycko**

**REGON: 280602118**

**NIP: 845-197-50-09**

**Fax: 261-335-641**

**e-mail: [24wog.zam@ron.mil.pl](mailto:24wog.zam@ron.mil.pl)**

**<http://platformazakupowa.pl/pn/24wog>**

**ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA  
OFERTY CENOWEJ  
NA  
PRZEGLĄD TECHNICZNY I KONSERWACJĘ BRAM  
WJAZDOWYCH, SZLABANÓW ORAZ BRAM  
PRZEMYSŁOWYCH NA OBSZARZE PODLEGŁYM  
DO 24 WOG W GIŻYCKU**

Zgodnie z art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn.zm.), **ustawy nie stosuje się, do w/w zaproszenia ofertowego stosuje się zapisy Kodeksu Cywilnego - Ustawa z dnia 23 kwietnia 1964 r. (tj. Dz. U. z 2019r. poz. 1145).**

**KOMENDANT**

**(-) płk Jarosław JASTRZĘBOWSKI**

**Uwaga:** w korespondencji kierowanej do Zamawiającego należy posługiwać się tym znakiem – **01/ZO/2020**.

## I OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### 1. Obszar realizacji zadania:

- 1.1. Sekcja Obsługi Infrastruktury Giżycko (Mrągowo, Brożówka)
- 1.2. Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo
- 1.3. Sekcja Obsługi Infrastruktury Suwałki
- 1.4. Sekcja Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie (Orzysz, Szeroki Bór Piski, Bemowo Piskie, Ełk )
- 1.5. Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap

### 2. Przegląd techniczny potwierdzony protokołem– zakres:

#### 2.1. Bramy przemysłowe w budynkach:

- a. Sprawdzenie blatu bramy.
- b. Kontrola punktów mocowań prowadnic, podwieszonych oraz pozostałych elementów konstrukcji.
- c. Kontrola elementów okuciowych i jezdnych: zawiasy, wsporniki rolek, rolki jezdne i prowadzące.
- d. Sprawdzenie naciągu sprężyn skrętnych.
- e. Kontrola działania i stan bębnow nawojowych, linek stalowych podnoszących blat bramy .
- f. Sprawdzenie systemów bezpieczeństwa – zabezpieczenie zerwania linek,
- g. Zabezpieczenie pęknięcia sprężyn, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki.
- h. Kontrola zabezpieczeń antywłamaniowych: zabezpieczenie przed podważeniem, zasuwa ,rygiel obrotowy i narożny.
- i. Kontrola pracy sprzęgła łączącego wał.
- j. Kontrola pracy i stanu technicznego napędu.
- k. Sprawdzenie stanu technicznego i prawidłowości działania urządzeń sterujących: sterowanie, pilot, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe i krańcowe.
- l. Sprawdzenie punktu referencyjnego, połączeń krańcowych, parametrów siły.
- m. Sprawdzenie stanu zabezpieczenia antykorozyjnego.

#### 2.2. Bramy wjazdowe:

- a. Sprawdzenie skrzydeł bramy.
- b. Kontrola punktów mocowania elementów konstrukcyjnych oraz ruchomych bramy.
- c. Sprawdzenie elementów okuciowych i jezdnych: zawiasy, wsporniki rolek oraz rolek jezdnych.
- d. Sprawdzenie stanu technicznego oraz zabezpieczeń antykorozyjnych.

## Znak zamówienia 1/ZO/2020

- e. Kontrola poprawności połączeń elektrycznych napędu oraz urządzeń peryferyjnych: zabezpieczeń przed zgnieceniem, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki.
- f. Kontrola stanu technicznego urządzeń sterujących: sterowanie, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe.
- g. Sprawdzenie poprawności działania urządzenia odsprężającego, umożliwiającego ręczne otwieranie bramy w przypadku awarii.
- h. Sprawdzenie stanu technicznego urządzenia napędowego – w tym zużycie elementów siłownika.
- i. Sprawdzenie stanu instalacji elektrycznej oraz poprawności działania silnika elektrycznego.

### 2.3. Szlabany:

- a. Sprawdzenie wyważenia ramienia szlabanu.
- b. Kontrola punktów mocowania elementów konstrukcyjnych oraz ruchomych konstrukcyjnych szlabanu.
- c. Skuteczność działania blokady.
- d. Sprawdzenie stanu technicznego oraz zabezpieczeń antykorozyjnych.
- e. Kontrola poprawności połączeń elektrycznych napędu oraz urządzeń peryferyjnych: zabezpieczeń przed zgnieceniem, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki.
- f. Kontrola stanu technicznego urządzeń sterujących: sterowanie, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe.

**Przeprowadzenie przeglądu technicznego bram wjazdowych, bram przemysłowych w budynkach oraz szlabanów ma być wykonane dwukrotnie w roku kalendarzowym (pierwszy raz do 30 kwietnia, drugi raz do 31 października) z zakresem czynności konserwacyjnych i naprawczych:**

### 3. Zakres czynności konserwacyjnych i naprawczych:

- a. Wykonanie niezbędnych regulacji połączeń ruchomych oraz ich przesmarowanie w szczególności: wózków jezdnych, prowadnic bocznych i górnych wraz z rolkami, kół i listew zębatych ewentualna regulacja urządzenia odsprężającego, umożliwiającego ręczne otwieranie bramy w przypadku awarii.
- b. Usuwanie zaistniałych uszkodzeń i drobnych usterek.
- c. Wymiana takich elementów bram jak: bezpieczniki, żarówki, smary styki, cewki, sprężynki, filtry, śruby, podkładki zawleczone, baterie do pilota, rolki jezdne do bram, sworznie do ram siłownika bezpieczniki.
- d. Wykonawca zobowiązany jest bezpłatnie dostarczyć w/w drobne materiały eksploatacyjne skalkulowane przy wycenie za naprawę i konserwację.

#### 3.1. Bramy przemysłowe w budynkach:

- a. Regulacja blatu bramy.
- b. Punkty mocowań prowadnic, podwieszonych, pozostałych elementów konstrukcji bramy – w razie konieczności dokręcenie lub wymiana elementów mocujących.
- c. Regulacja i smarowanie elementów okuciowych i jezdnych: zawiasy środkowe, wsporniki rolek, rolki jezdne.
- d. Regulacja naciągu sprężyn skrętnych.

## Znak zamówienia1/ZO/2020

- e. Regulacja bębnow nawojowych, linek stalowych, podnoszących blat bramy, regulacja sprężyn napinających linki.
- f. Regulacja systemów bezpieczeństwa: zabezpieczenie zerwania linek, zabezpieczenie pęknięcia sprężyn, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki.
- g. Poprawienie (w razie konieczności) zabezpieczeń antywłamaniowych: zabezpieczenie przed podważeniem, zasuwa, rygiel obrotowy i narożny.
- h. Regulacja sprzęgła łączącego wał.
- i. Ustawienie napięcia łańcucha przekładni napędu.
- j. Regulacja (w razie konieczności wymiana) urządzeń sterujących: sterowanie, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe.
- k. Ustawienie punktu referencyjnego, połączeń krańcowych, parametrów siły.
- l. Regulacja i konserwacja bramy.
- m. Usunięcie zaistniałych uszkodzeń i drobnych usterek przed pierwszym przeglądem.

### 3.2. Bramy wjazdowe:

- a. Regulacja skrzydeł bramy.
- b. Kontrola punktów mocowania elementów konstrukcyjnych oraz ruchomych konstrukcyjnych bramy – w razie konieczności dokręcenie lub wymiana elementów mocujących.
- c. Regulacja i smarowanie elementów okuciowych i jezdnych: zawiasy, wsporniki rolek oraz rolek jezdnych.
- d. Sprawdzenie stanu technicznego oraz zabezpieczeń antykorozyjnych.
- e. Kontrola poprawności połączeń elektrycznych napędu oraz urządzeń peryferyjnych: zabezpieczeń przed zgnieceniem, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki.
- f. Kontrola stanu technicznego urządzeń sterujących: sterowanie, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe.
- g. Wykonanie niezbędnych regulacji połączeń ruchomych oraz ich przesmarowanie w szczególności: wózków jezdnych, prowadnic bocznych i górnych wraz z rolkami, kół i listew zębatych.
- h. Sprawdzenie poprawności działania oraz ewentualna regulacja urządzenia odsprężniającego, umożliwiającego ręczne otwieranie bramy w przypadku awarii.
- i. Sprawdzenie stanu technicznego urządzenia napędowego – w tym zużycie elementów silownika.
- j. Sprawdzenie stanu instalacji elektrycznej oraz poprawności działania silnika elektrycznego.

### 3.3. Szlabany:

- a. Regulacja wyważenia ramienia szlabanu.
- b. Punkty mocowania elementów konstrukcyjnych oraz ruchomych konstrukcyjnych szlabanu - w razie konieczności dokręcenia lub wymiana elementów mocujących.
- c. Poprawność połączeń elektrycznych napędu oraz urządzeń peryferyjnych: zabezpieczeń przed zgnieceniem, listwa zabezpieczenia krawędziowego, fotokomórki – w razie konieczności usprawnienie i wyregulowanie .
- d. Urządzenia sterujące: sterowanie, sterowniki przyciskowe, radary, wyłączniki pociągowe – w razie potrzeby usprawnienie , wyregulowanie lub wymiana.

**4. Wykonanie robót naprawczych oraz przegląd serwisowy (termin wykonania prac do 30 kwietnia) zgodnie z poniższym wykazem:**

**4.1. Giżycko :**

- a. Brama główna ul. Nowowiejska 20; brama dwuskrzydłowa rozwierana z napędem Elektrycznym i automatyką NICE A 20 – wymiana siłowników, usprawnienie zasilania i sterowania.
- b. Brama główna ul. Nowowiejska 20 ; szlaban z napędem samohamownym z wbudowanym panelem kontrolno-sterowniczym CAME GARD 4000 – montaż pomarańczowych świateł ostrzegawczych.
- c. Budynek nr 10 ul. 1-go Maja 11 ; brama z paneli segmentowych ocieplana HORMANN SECTIONATOR SPU 40 – wymiana 12 rolek prowadzących ,wymiana pilota.
- d. Budynek nr 70 ul. Wojska Polskiego 21; brama z paneli segmentowych BEDITOMST 40 – wymiana zawiasów bocznych wraz z rolkami 4 szt. , wymiana uszczelek bocznych.
- e. Budynek nr 7 ul. Moniuszki 7 ; brama segmentowa z drzwiami NASSALU – wymiana fotokomórki i przekaźnika.

**4.2. Węgorzewo:**

- a. Budynek nr 71 myjnia samochodowo-czołgowa ; brama harmonijkowa mechanizm elektryczny automatyczny z furtką 2 szt. – wymiana czujników fotokomórek 4 szt. wymiana uszczelek bram 2kpl. Wymiana listwy zębatej 6mb.
- b. Budynek nr 19 ; brama segmentowa ocieplana z furtką o wym. 350x350cm.- wymiana panelu w bramie szt1.
- c. Budynek nr 20 brama nr 6 ; brama segmentowa ocieplana z furtką o wym. 350x350cm - wymiana dwóch sprężyn dł. 127cm. , wymiana podpory i łącznika wału.
- d. Budynek nr 72 , budynek garażowy ; bramy segmentowe ocieplane pianką o wym. 460x450cm. z mechanizmem elektrycznym automatycznym na pilota z drzwiami o wym. 100x200cm. Wyposażonymi w samozamykacz, klamkę i zamek z wkładką.  
Brama nr 1 – wymiana prowadnicy poziomej szt 1,  
Brama nr 3 – wymiana dolnej uszczelki szt 1,  
Brama nr 17– wymiana łańcucha na cieńszy wraz z nowymi złączami oraz ustawienie dolnej pozycji krańcowej,  
Brama nr 18 – przedłużenie łańcucha o 2mb,  
Brama nr 26 – wymiana uszczelki pionowej szt 1.  
Szlaban typu „GARD”, mechanizm elektryczny sterowany pilotem – wymiana blokady szlabanu. Zamontowanie sterowania szlabanem na przyciski wraz z wykonaniem instalacji.

**4.3. Suwałki:**

- a. Brama wjazdowa w m. Szelment k. Suwałk ; zmodyfikowana brama przesuwana samonośna BEAKARET ROBUSTA – wycięcie części blachy słupka podtrzymującego bramę i zamontowanie rolek uniemożliwiających przymarzanie spodu skrzydła bramy w okresie zimowym.

**4.4. Bemowo Piskie:**

- a. Brama wjazdowa rozsuwana samonośna CAME – wymiana sprzęgiełka,

## Znak zamówienia1/ZO/2020

- b. Budynek nr 24; brama segmentowa podnoszona CABO POLSKA GFA 970 – wymiana czujnika drzwi 1szt, wymiana linki 1szt,
- c. Budynek nr 229 w Wierzbiniach (myjnia i warsztat); brama segmentowa podnoszona.Tor System z drzwiami serwisowymi.Brama 1.1A – wymiana dolnej listwy fotokomórek i przewodu zwijakowego.
- d. Budynek nr 203 wjazd do myjni; brama segmentowa z drzwiami i automatyką NICE-wymiana dolnego panelu szt.1, wymiana zamka w drzwiach szt.1, wymiana prowadnicy pionowej szt.1.

### 5. Warunki realizacji zadania:

- 5.1. Zamawiający przewiduje możliwość dokonania wizji lokalnej według podanych poniżej terminów:

#### **SOI Giżycko:**

- Krzysztof Pieczyński – 261-335-690
- Józef Matyszczuk – 261-335-704 w dniu 29.01.2020r. godz. 9.00
- Edward Węgrzynowicz ( WOSzK Mrągowo) – 261 314 243 w dniu 29.01.2020r. godz. 13.00

#### **SOI Węgorzewo:**

- Janusz Rusinek – 261-337-263 w dniu 30.01.2020r. godz. 10.00
- Roman Hejka – 261-337-263

#### **SOI Suwałki:**

- Edward Balcewicz – 261-347-232 w dniu 04.02.2020r. godz. 10.00
- Jan Danielik – 261-347-566

#### **SOI Bemowo Piskie:**

- Jerzy Gontowski – 261-333-220
- Jan Sulżycki – 261-333-221 w dniu 06.02.2020r. godz. 9.00
- Michał Makarewicz (rejon Orzysz) – 261-331-056 w dniu 05.02.2020r. godz. 9.00
- Krystyna Miazga (rejon Szeroki Bór) – 261-334-540 w dniu 05.02.2020r. godz. 12.00

#### **SOI Gołdap:**

- Marek PODSIAD – 261 336 501
- Piotr OŁÓW – 261 336 475 w dniu 30.01.2020r. godz. 13.00

Koszt takiej wizyty ponosi Wykonawca.

## 5.2. Wykonanie usług:

Usługi realizowane będą w kompleksach wojskowych zamkniętych, administrowanych przez 24 WOG Giżycko (poszczególne jednostki zostały wymienione w wykazie bram/szlabanów/wrót wraz z wyceną szczegółową -załącznik nr 5 do Zaproszenia)

## 5.3. Warunki organizacyjno-techniczne:

- a. Realizacja robót w godzinach 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup> (istnieje możliwość pracy do godziny 18<sup>00</sup> w dniach poniedziałek - piątek oraz do godz.15<sup>00</sup> w sobotę po uzgodnieniu z Dowódcą Jednostki);
- b. Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych i naprawczych należy odpowiednio wcześniej uzgodnić taką wizytę z odpowiednim przedstawicielem Zamawiającego;
- c. Obowiązkiem Wykonawcy wobec Pełnomocnika ds. Ochrony Informacji Niejawnych właściwej jednostki wojskowej lub instytucji wojskowej na terenie, której przewidziano realizację zamówienia jest po podpisaniu umowy, dostarczenie wniosku wraz z wymaganymi przez właściwą jednostkę organizacyjną załącznikami;
- d. W przypadku zatrudnienia przez Wykonawcę/Podwykonawcę do realizacji umowy obcokrajowców, wymagane jest posiadanie pozwolenia wydanego na zasadach określonych w Decyzji nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24.01.2017r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON 2017, poz. 18);
- e. Wykonawca prac w pełni odpowiada za bezpieczeństwo i higienę pracy w miejscu realizacji robót oraz za zachowanie bezpieczeństwa pożarowego;

## 6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.

## II. INFORMACJE O OFERTACH CZĘŚCIOWYCH.

1. Zamawiający **nie** dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

## III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

1. Termin wykonania zamówienia: **od dnia podpisania umowy do dnia 30.11.2020 r.**

## IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Oferta powinna zostać sporządzona na formularzu ofertowym – Załącznik nr 1 do zaproszenia, opatrzona pieczęcią firmową i podpisem osoby upoważnionej.
2. Wszystkie wymagane dokumenty należy złożyć w formie oryginału lub kserokopii. Kopia dokumentu (każda strona zawierająca informację) musi być

## Znak zamówienia 1/ZO/2020

potwierdzona „ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM” przez osobę/y reprezentującą/e firmę. Wszystkie dokumenty i załączniki w tym kserowane muszą być czytelne.

3. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

|    |  |
|----|--|
| 1. | <b>FORMULARZ OFERTOWY</b> - wypełniony i podpisany wg wzoru Zamawiającego (Załącznik nr 1 do Zaproszenia)  |
| 2. | <b>PEŁNOMOCNICTWO</b> złożone w formie oryginału lub kopii poświadczonej notarialnie.<br>- <i>W przypadku podpisywania oferty przez osoby nie wymienione w odpisie z właściwego rejestru – pełnomocnictwo do podpisania oferty lub zawarcia umowy</i><br>- <i>W przypadku podmiotów występujących wspólnie pełnomocnictwo podpisane przez upoważnionych przedstawicieli każdego z podmiotów występujących wspólnie, do reprezentowania w postępowaniu (zgodnie z art. 23 ustawy Pzp)</i> |

4. Ofertę należy składać w jednej zapieczętowanej, lub w inny sposób zabezpieczonej, kopercie wewnętrznej oraz jednej nieprzezroczystej kopercie zewnętrznej opatrzonej adnotacją:

**„Oferta w sprawie zapytania ofertowego nr 1/ZO/2020  
„Przeгляд techniczny i konserwacja bram wjazdowych, szlabanów  
oraz bram przemysłowych na obszarze podległym do 24 WOG w Giżycku  
nie otwierać do dnia 13.02.2020r. do godz. 8:30”**

5. Wykonawca przed upływem terminu wyznaczonego do składania ofert może zmienić lub wycofać ofertę poprzez złożenie do Zamawiającego pisemnego zawiadomienia.
6. Oferta złożona po terminie zostanie niezwłocznie zwrócona Wykonawcy.

## V. OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcami:

- **Katarzyna JABŁOŃSKA**- w sprawach formalnych, email:24wog.zam@ron.mil.pl, <http://platformazakupowa.pl/pn/24wog> ,fax:261 335 641
- **Dariusz WÓJCIK**- w sprawach technicznych, fax:261 335 641

## VI. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

Zamawiający **nie** wymaga wniesienia wadium w w/w postępowaniu.

## VII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Ofertę należy składać w siedzibie Zamawiającego w Kancelarii Jawnej lub drogą pocztową na adres siedziby Zamawiającego w terminie **do 13.02.2020r. do godz. 8:00.**



## Znak zamówienia1/ZO/2020

**UWAGA:** Kancelaria Jawna (pok. 108) znajduje się na terenie 24 Wojskowego Oddziału Gospodarczego, gdzie obowiązuje system przepustek wydawanych przy wejściu, po okazaniu dowodu tożsamości. Składając ofertę należy uwzględnić czas na otrzymanie przepustki. Za moment wpłynięcia oferty uznaje się czas jej zarejestrowania w Kancelarii Jawnej.

2. Komisyjne i jawne otwarcie ofert, nastąpi w dniu **13.02.2020r. o godzinie 8:30**, w siedzibie Zamawiającego, w sali odpraw.

### IX. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

1. Cenę za wykonanie usług naprawczych oraz przeglądów i konserwacji należy podać w **Formularzu ofertowym** – Załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia
2. Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w złotych polskich cyfrowo oraz słownie.
3. Cena podana w ofercie powinna obejmować wszystkie koszty związane z terminowym i prawidłowym wykonaniem zamówienia, zysk Wykonawcy oraz wszystkie wymagane przepisami podatki i opłaty, w tym podatek VAT.
4. Cena może być tylko jedna; nie dopuszcza się wariantowości cen. Wszelkie upusty, rabaty winny być od razu ujęte w obliczeniu ceny, tak by wyliczona cena za realizację zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń, itp. działań w celu jej określenia.
5. Cena oferty to cena brutto (z naliczonym podatkiem VAT, jeżeli ustawa taki podatek przewiduje) za wykonanie dwóch przeglądów/konserwacji oraz wszelkich wymienionych napraw we wszystkich jednostkach.
6. Cena konserwacji/przeglądów i cena za naprawy awaryjne w czasie obowiązywania umowy są stałe.
7. Przy wyliczaniu wartości poszczególnych elementów, należy ograniczyć się do dwóch miejsc po przecinku, na każdym etapie wyliczenia ceny, stosując ogólnie przyjęte zasady zaokrągleń. Kwoty wskazane w ofercie zaokrągla się do pełnych groszy, przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza się pomija, zaś końcówki 0,5 grosza i wyższe, zaokrągla się do 1 grosza. Oferta musi być podana w PLN cyfrowo i słownie, do dwóch miejsc po przecinku.
8. Jeżeli w postępowaniu zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów usług w zakresie dotyczącym wewnątrzspółnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu porównania takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## X. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach:
  - cena ofertowa brutto za przeglądy i konserwację – A;
  - cena za naprawę – B;

Powyższym kryteriom Zamawiający przypisał następujące znaczenie:

| Kryterium                              | Waga [%] | Liczba punktów | Sposób oceny wg wzoru   |
|--|----------|----------------|---|
| cena za przeglądy i konserwację brutto | 80%      | 80             | $A = \frac{\text{cena najtańszej oferty}}{\text{cena badanej oferty}} \times 80\text{pkt}$              |
| cena za naprawę brutto                 | 20%      | 20             | $B = \frac{\text{najniższa cena naprawy}}{\text{cena naprawy w badanej ofercie}} \times 20 \text{ pkt}$ |
| RAZEM                                  | 100%     | 100            | _____   |

2. Całkowita liczba punktów, jaką otrzyma dana oferta, zostanie obliczona wg poniższego wzoru:

$$C = A + B$$

gdzie:

**C** – całkowita liczba punktów;

**A** – punkty uzyskane w kryterium „cena brutto za przeglądy i konserwację”;

**B** – punkty uzyskane w kryterium „cena brutto za naprawę”;

3. Ocena punktowa w kryterium „cena za przeglądy i konserwację brutto” dokonana zostanie na podstawie ceny brutto wskazanej przez Wykonawcę w ofercie i przeliczona według wzoru opisanego w tabeli powyżej.
4. Ocena punktowa w kryterium „cena za naprawę brutto” dokonana zostanie na podstawie podanej ceny brutto wskazanej przez Wykonawcę w ofercie i przeliczona według wzoru opisanego w tabeli powyżej.
5. Kryteria wyboru ofert będą oceniane w skali 0-100 pkt.
6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który uzyska największą liczbę punktów (C) wg zasady:

$$C = A + B$$

7. Punktacja przyznawana ofertom w poszczególnych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.

## Znak zamówienia1/ZO/2020

8. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom przedstawionym w Zaproszeniu i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.
9. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert otrzyma taką samą sumę punktów, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
10. Zamawiający niezwłocznie powiadomi na piśmie Wykonawców, którzy złożyli oferty o jego wyniku albo o zamknięciu postępowania bez dokonania wyboru zgodnie z art. 70<sup>3</sup> § 2 Kodeksu Cywilnego.
11. **OFERTY NIEKOMPLETNE NIE BĘDĄ ROZPATRYWANE**
12. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy Zamawiający wybierze ofertę spośród pozostałych ofert.

## **XI. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

1. Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą ofertę z punktu widzenia kryteriów przyjętych w zaproszeniu.
2. **Na dwa dni przed podpisaniem umowy Wykonawca dostarczy szczegółową wycenę wg Załącznika nr 5 - wykaz bram/szlabanów/wrót wraz z wyceną szczegółową, do Kierownika Infrastruktury przy ul. Nowowiejskiej 20 w Giżycku.**
3. Najpóźniej w dniu podpisania umowy, Wykonawca, który złożył ofertę wspólną, przedłoży kopię umowy lub inny dokument potwierdzający zawarcie konsorcjum/spółki cywilnej, podpisaną przez wszystkich partnerów, przy czym termin, na jaki została zawarta umowa konsorcjum, nie może być krótszy niż termin realizacji zamówienia.
4. Zamawiający nie dopuszcza zmian do przygotowanego wzoru umowy, które są niekorzystne dla Zamawiającego, zmieniłyby treść lub warunki wymagania i kryteria niniejszego postępowania.
5. O miejscu i terminie podpisania umowy zamawiający powiadomi Wykonawcę pisemnie (fax, e-mail) bądź telefonicznie.
6. Umowa zostanie zawarta z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści Zaprośzenia ofertowego i danych zawartych w ofercie oraz postanowień, które zawarto we wzorze umowy o zamówienie publiczne (Załącznik nr 2 do Zaprośzenia).
7. Wykonawca wyraża zgodę na poddanie się rygorom procedur bezpieczeństwa, które opisano w Rozdziale I niniejszego Zaprośzenia.

## **XII. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

Zamawiający **nie** wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

### **XIII. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, określają wzory umów zawarte w Załączniku nr 2 i 3 do niniejszego Zaprośzenia.

### **XIV. INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA:**

Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieszcza informację o wyborze na stronie internetowej:

<http://platformazakupowa.pl/pn/24wog>

Ponadto informacje o wyniku postępowania zostaną przesłane Wykonawcom faxem/mailem.

### **XV. PODWYKONAWSTWO**

1. Zamawiający dopuszcza powierzenie części lub całości zamówienia podwykonawcom.
2. Informacje na temat udziału podwykonawców w realizacji zamówienia należy zamieścić w Formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do Zaprośzenia.

### **XVI. LISTA ZAŁĄCZNIKÓW**

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy – oddzielny plik

Załącznik nr 2 – Wzór umowy – oddzielny plik

Załącznik nr 3 – Wzór umowy o podwykonawstwo – oddzielny plik

Załącznik nr 4 – Wniosek o wydanie przepustki – oddzielny plik

Załącznik nr 5 – Wykaz bram/szlabanów/wrót wraz z wyceną szczegółową – oddzielny plik