**ZATWIERDZAM**

**/-/ płk Mirosław KAŁUŻNY**

12 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY Toruń, 02 września 2024

87-103 TORUŃ, ul. Okólna 37

*e-mail: 12wog@ron.mil.pl*

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

Zamawiający, zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu prowadzonym zgodnie   
z Regulaminem udzielania zamówień publicznych w 12. Wojskowym Oddziale Gospodarczym, których wartość jest mniejsza od 130 000,00 zł. na:

„ Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń ”

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest ***Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów   
z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży   
oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń,*** zgodnie z Załącznikami do Zapytania ofertowego – Zestawienie hydrantów wew. i zew.

1. **Miejsce i wymagany termin realizacji zamówienia:**
   1. Miejsce realizacji zamówienia: *kompleksy wojskowe Toruń, Włocławek, Ciechocinek, Inowrocław, Chorągiewka, Latkowo, Kijewo, Więcławice*
   2. Termin realizacji zamówienia:
      1. od dnia podpisania Zamówienia – ***30 dni kalendarzowych.***
2. **Opis sposobu obliczenia ceny:**
   1. Cena oferty musi być podana w złotych polskich (PLN) za pomocą cyfr i słownie  
      (po zaokrągleniu do pełnych groszy).
   2. Cena oferowana musi obejmować w kalkulacji wszystkie koszty i składniki, niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia.
   3. Cena oferty w czasie obowiązywania umowy jest stała.
   4. Jeżeli w ofercie nastąpią omyłki rachunkowe w obliczeniu ceny, Zamawiający poprawi je zgodnie ze sposobem obliczania ceny opisanym w zapytaniuofertowym   
      zuwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, informując jednocześnie Wykonawcę o dokonaniu poprawek.
   5. Wszelkie zamiany polegające na pominięciu jakiejkolwiek z istniejących   
      w formularzu ofertowym pozycji (dotyczy to również podania wartości „0”) nie będą uznane za możliwe do poprawienia i skutkować będą odrzuceniem oferty.
3. **OFERTY ZOSTANĄ OCENIONE ZGODNIE Z PONIŻSZYM KRYTERIUM:**
   1. **Cena oferty brutto „C” – waga kryterium 100 pkt.**

Oferta z najniższą cena otrzyma maksymalną liczbę punktów. Wynik traktowany będzie jako wartość punktowa oferty w kryterium „Cena brutto oferty”

*Przeliczenie cen oferty na punkty, zostanie zrealizowana według następującego wzoru:*

*Cena brutto najniższej wśród badanych ofert*

*Kryterium cena = x 100 = .... pkt*

*Cena brutto badanej oferty*

* 1. Punktacja przyznawana ofertom będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, zgodnie z zasadami arytmetyki.
  2. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.
  3. Nie wskazanie w formularzu ofertowym (ofercie) ceny brutto będącej kryterium oceny ofert spowoduje odrzucenie oferty.

1. **Forma składania ofert: *12wog@ron.mil.pl***
2. **Oferta Wykonawcy ma zawierać następujące dokumenty:**
3. Formularz oferty cenowej wg załączonego do zaproszenia wzoru – zał. nr 3 do zapytania,
4. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej,
5. Kopie uprawnień w zakresie konserwacji urządzeń i instalacji ochrony przeciwpożarowej w budynkach i obiektach budowlanych

*Jeżeli wraz z ofertą nie zostaną złożone wymagane dokumenty i oświadczenia, Zamawiający jednokrotnie wezwie Wykonawcę do ich uzupełnienia.*

1. **Miejsce i termin złożenia oferty:**

**Ofertę cenową należy złożyć w terminie do dnia 10.09.2024 r., do godz. 11:30.**

**Otwarcie ofert nastąpi o godz. 12:00**

Oferty złożone po terminie zostaną odrzucone.

Formularz ofertowy z załącznikami należy opisać:

„***Oferta na: Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń, Zapotrzebowanie nr 11036/24/LOG/INFR”***

i przesłać na adres poczty elektronicznej: 12wog@ron.mil.pl

lub

złożyć w postaci elektronicznej za pośrednictwem Platformy Zakupowej: ***https://platformazakupowa.pl/pn/12wog***

lub

złożyć /przesłać w siedzibie Zamawiającego:

12 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY

87 – 103 Toruń ul. Okólna 37

Kancelaria Jawna (bud. Nr 97 pok. Nr 12).

Od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.30 do 14.30

1. **KONTAKT Z WYKONAWCAMI:**
   1. Kontakt z Zamawiającym dopuszczony jest za pośrednictwem e-mail: *12wog@ron.mil.pl;**https://platformazakupowa.pl/pn/12wog*
   2. Informacje o wyborze oferty oraz informację o ofertach odrzuconych Zamawiający opublikowane będą na *https://platformazakupowa.pl/pn/12wog*;
   3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od prowadzonego postępowania;
   4. Do prowadzonego postępowania stosuje się „Regulamin udzielania zamówień publicznych w 12. Wojskowym Oddziale Gospodarczym, których wartość jest mniejsza od 130 000,00 zł.”
2. **INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA**
   * + 1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający za pośrednictwem platformy zakupowej ***https://platformazakupowa.pl/pn/12wog*** zamieści*informacje* o wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, którego ofertę wybrano.
       2. O terminie podpisania zamówienia, wybrany Wykonawca zostanie poinformowany odrębnym pismem bądź wiadomością email.
3. **KLAUZULA INFORMACYJNA RODO:**

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), dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem danych osobowych przekazanych w ramach niniejszego postępowania jest 12 Wojskowy Oddział Gospodarczy, ul. Okólna 37, 87-103 Toruń;
2. Administrator wyznaczył Inspektora ochrony danych, z którym kontakt jest możliwy pod  
   nr tel. 261 433 705 lub mailowo na adres [12wog.iodo@ron.mil.pl](mailto:12wog.iodo@ron.mil.pl)
3. Dane osobowe (w tym przekazane w ramach niniejszego postępowania oraz w trakcie realizacji umowy) przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego.
4. Odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 74 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz osoby lub podmioty, którym Administrator jest zobowiązany lub upoważniony udostępnić dane osobowe na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
5. Dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres   
   4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy, a po tym czasie przez okres dla zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń.
6. Obowiązek podania danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym   
   w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego i jest wymogiem niezbędnym dla realizacji postępowania i zawarcia umowy.
7. W odniesieniu do danych osobowych przekazanych w ramach niniejszego postępowania decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO.
8. Osoby, których dane osobowe przekazane będą w ramach niniejszego postępowania, posiadają:
9. prawo dostępu do swoich danych osobowych na podstawie art. 15 RODO;
10. prawo do sprostowania swoich danych osobowych na podstawie art. 16 RODO, jednak skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postepowania, o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy   
    w zakresie niezgodnym z SIWZ oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;
11. prawo żądania od Administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych na podstawie art. 18 RODO, z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, jednak prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub   
    w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego;
12. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych,   
    w przypadku stwierdzenia naruszenia przepisów RODO podczas przetwarzania danych osobowych przekazanych w ramach niniejszego postepowania.
13. Osobom, których dane osobowe przekazane będą w ramach niniejszego postępowania, nie przysługuje:
14. prawo do usunięcia danych osobowych w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO;
15. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
16. prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych przekazanych w ramach niniejszego postepowania jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Załączniki:

Nr 1 – Zestawienie hydrantów

Nr 2 – Opis przedmiotu zamówienia

Nr 3 - Formularz oferty cenowej

Nr 4 – Projekt zamówienia

*Uwaga: Zaproszenie nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego*

*Załącznik nr 1.1 do Zapytania ofertowego*

*ZESTAWIENIE ILOŚCI I LOKALIZACJI HYDRANTÓW ZEW*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nr. SOI | Nr kompleksu | Typ hydrantu | | | | razem szt |
| Ø 80 nadziemny | Ø 80 podziemny | Ø 100 nadziemny | Ø 100 podziemny |
| 1 | SOI 1 | 2014 ul. Dobrzyńska; Toruń | 3 |  |  |  | 3 |
| 2 | 2022 ul. Sobieskiego; Toruń | 9 | 2 |  |  | 11 |
| 3 | 2017 ul. Sienkiewicza | 1 | 1 |  |  | 2 |
| 4 | 2058 ul. Balonowa; Toruń |  | 8 |  |  | 8 |
| 5 | 1287 Ciechocinek |  | 1 |  |  | 1 |
| 6 | 2079 Wały Gen. Sikorskiego 33-35; Toruń |  | **0** |  |  | 0 |
| 7 | SOI 2 | 8617 Chorągiewka |  |  | 1 |  | 1 |
| 8 | 2012 ul. Podgórska; Toruń |  | 3 |  |  | 3 |
| 9 | 2016 ul.Armii Ludowej; Toruń | 9 | 3 |  |  | 12 |
| 10 | 2069 ul.Okólna; Toruń | 42 |  |  |  | 42 |
| 11 | 2078 Kijewo | 1 |  |  |  | 1 |
| 12 | SOI 3 | 1532 ul. Jacewska; Inowrocław | 13 |  |  |  | 13 |
| 13 | 6005 Latkowo |  | 9 | 33 |  | 42 |
| 14 | 1531 ul. Dworcowa; Inowrocław | 4 | 4 |  |  | 8 |
| 15 | 5077 Więcławice |  |  | 3 |  | 3 |
| 16 | 1537 Sławęcinek | 1 | 3 |  |  | 4 |
|  |  |  | 83 | 34 | 37 |  | 154 |

*Załącznik nr 1.2 do Zapytania ofertowego*

*ZESTAWIENIE ILOŚCI I LOKALIZACJI HYDRANTÓW WEW*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nr. SOI** | **Nr. kompleksu/ adres** | **Nr. budynku** | **Średnica** | | | **Razem** |
| **Ø 25** | **Ø 52** | **Ø 33** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | SOI 1 | 2014 ul. Piastowska Toruń | 4 | 9 |  |  | 9 |
| 2 | 11 | 2 |  |  | 2 |
| 3 | 12 | 2 |  |  | 2 |
| 4 | 13 | 4 |  |  | 4 |
| 5 | **razem w kompleksie szt.** | | **17** | **0** | **0** | 17 |
| 8 | 2022 ul. Sobieskiego Toruń | 3 | 13 |  |  | 13 |
| 9 | 5 | 8 |  |  | 8 |
| 10 | 7 | 4 |  |  | 4 |
| 11 | 8 | 2 |  |  | 2 |
| 12 | 9 |  | 1 |  | 1 |
| 13 | 11 | 5 |  |  | 5 |
| 14 | 12 |  | 2 |  | 2 |
| 15 | 13 | 2 |  |  | 2 |
| 16 | 15 | 1 |  |  | 1 |
| 17 | 18 | 4 |  |  | 4 |
| 18 | 21 | 3 |  |  | 3 |
| 19 | 25 |  | 2 |  | 2 |
| 20 | 27 | 5 | 1 |  | 6 |
| 21 | 31 | 4 |  |  | 4 |
| 22 | 38 | 3 |  |  | 3 |
| 23 | 72 | 4 |  |  | 4 |
| 24 | **razem w kompleksie szt.** | | **58** | **6** | **0** | 64 |
| 27 | 2017 ul. Sienkiewicza Toruń | 4 | 8 | 2 |  | 10 |
| 28 | 5 |  | 1 |  | 1 |
| 29 | **razem w kompleksie szt.** | | **8** | **3** | **0** | 11 |
| 32 | 2058 ul. Balonowa Toruń | 1 |  | 3 | 3 | 6 |
| 33 | 11 |  | 9 |  | 9 |
| 34 | 31 |  | 8 |  | 8 |
| 35 | **razem w kompleksie szt.** | | **0** | **20** | **3** | 23 |
| 39 | 2019 ul. Chlopickiego Toruń | 1 | 3 | 8 |  | 11 |
| 40 | **razem w kompleksie szt.** | | **3** | **8** | **0** | 11 |
| 43 | 8617 Chorągiewka | 6 |  | 1 |  | 1 |
| 44 | **razem w kompleksie szt.** | | **0** | **1** | **0** | 1 |
| 47 | 1287 Ciechocinek | 3 |  | 1 |  | 1 |
| 48 | **razem w kompleksie szt.** | | **0** | **1** | **0** | 1 |
| 51 | 8630 WCR Włocławek | 1 | 6 |  |  | 6 |
| 52 | **razem w kompleksie szt.** | | **6** | **0** | **0** | 6 |
| 55 | SOI 2 | 2012 ul. Podgórska Toruń | 1 |  | 2 |  | 2 |
| 56 | 2 |  | 6 |  | 6 |
| 57 | 3 |  | 6 |  | 6 |
| 58 | 7 |  | 6 |  | 6 |
| 59 | 35 | 3 |  |  | 3 |
| 60 | 45 |  | 3 |  | 3 |
| 61 | **razem w kompleksie szt.** | | **3** | **23** | **0** | 26 |
| 64 | 2016 ul. Okólna 32-40 Toruń | 59 | 2 |  |  | 2 |
| 65 | 156 | 1 | 1 |  | 2 |
| 66 | 177 |  | 1 |  | 1 |
| 67 | **razem w kompleksie szt.** | | **3** | **2** | **0** | 5 |
| 70 | 2018 ul. Okólna Toruń | 1 | 4 |  |  | 4 |
| 71 | **razem w kompleksie szt.** | | **4** | **0** | **0** | 4 |
| 74 | 2069 ul. Okólna Toruń | 3 | 2 |  |  | 2 |
| 75 | 11 |  | 2 |  | 2 |
| 76 | 97 | 4 |  |  | 4 |
| 77 | 99 |  | 4 |  | 4 |
| 78 | 102 |  | 7 |  | 7 |
| 79 | 104 |  | 2 |  | 2 |
| 80 | 124 | 6 |  |  | 6 |
| 81 | 125 |  | 3 |  | 3 |
| 82 | 131 |  | 4 |  | 4 |
| 83 | 132 |  | 2 |  | 2 |
| 84 | 133 |  | 4 |  | 4 |
| 85 | 136 |  | 3 |  | 3 |
| 86 | 137 |  | 4 |  | 4 |
| 87 | **razem w kompleksie szt.** | | **12** | **35** | **0** | 47 |
| 90 | 2078 Kijewo | 18 |  | 1 |  | 1 |
| 91 | **razem w kompleksie szt.** | | **0** | **1** | **0** | 1 |
| 94 | SOI 3 | 1532 ul. Jacewska Inowrocław | 1 | 6 |  |  | 6 |
| 95 | 2 | 6 |  |  | 6 |
| 96 | 5 | 1 |  |  | 1 |
| 97 | 8 | 1 | 1 |  | 2 |
| 98 | 25 | 1 |  |  | 1 |
| 99 | 26 | 5 |  |  | 5 |
| 100 | 29 | 2 |  |  | 2 |
| 101 | 42 | 6 |  |  | 6 |
| 102 | 46 | 8 |  |  | 8 |
| 103 | **razem w kompleksie szt.** | | **36** | **1** | **0** | 37 |
| 106 | 6005 Latkowo | 1 | 5 |  |  | 5 |
| 107 | 2 | 1 |  |  | 1 |
| 108 | 23 | 6 |  |  | 6 |
| 109 | 29 | 4 |  |  | 4 |
| 110 | 30 | 1 |  |  | 1 |
| 111 | 36 | 6 | 4 |  | 10 |
| 112 | mag ZLT | 2 | 2 |  | 4 |
| 113 | 64 | 1 |  |  | 1 |
| 114 | 65 | 1 |  |  | 1 |
| 115 | SPIER | 1 | 5 |  | 6 |
| 116 | 73 straż | 7 | 4 |  | 11 |
| 117 | 78 hangar | 4 | 6 |  | 10 |
| 118 | **razem w kompleksie szt.** | | **39** | **21** | **0** | 60 |
| 121 | 1531 ul. Dworcowa Inowrocław | 1 | 9 | 1 |  | 10 |
| 122 | 2 | 6 |  |  | 6 |
| 123 | 3 | 5 |  |  | 5 |
| 124 | 4 | 8 |  |  | 8 |
| 125 | 5 | 8 |  |  | 8 |
| 126 | 6 | 2 |  |  | 2 |
| 127 | 7 | 6 |  |  | 6 |
| 128 | 8 | 8 |  |  | 8 |
| 129 | 28 | 2 |  |  | 2 |
| 130 | 59 |  | 1 |  | 1 |
| 131 | 61 | 1 |  |  | 1 |
| 132 | 70 | 1 |  |  | 1 |
| 133 | **razem w kompleksie szt.** | | **56** | **2** | **0** | 58 |
| 136 | 5077 Więcławice | 78 |  | 6 |  | 6 |
| 137 | **razem w kompleksie szt.** | | **0** | **6** | **0** | 6 |
|  |  |  |  | 245 | 130 | 3 | 378 |

*Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi:

**„Przegląd okresowy, badanie ciśnienia i sprawności hydrantów zewnętrznych**

**i wewnętrznych oraz sprawdzenie stanu technicznego węży znajdujących się   
w obiektach administrowanych przez 12. Wojskowy Oddział Gospodarczy”.**

Usługa winna być wykonana w sposób:

* 1. zgodny z Rozporządzenie MSWiA z dnia 07.06.2010 r. Dz. U. Nr 109 poz. 719   
     w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych   
     i terenów (Dz. U. z dnia 22 czerwca 2010 r.)
  2. ustawaz dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej(Dz.U. nr 124 poz.1380 z późniejszymi zmianami)
  3. badanie stanu technicznego parametrów hydrantów i węży hydrantowych zgodnie   
     z polską normą PN-EN – 671 – 1,2,3 w przypadku niedopuszczenia urządzeń   
     do eksploatacji lub innych wad odbiegających od przepisów: dokładny opis techniczny i rozwiązania techniczne, które umożliwi naprawę hydrantów i dostosowanie ich do obowiązujących przepisów przed przystąpieniem do badania należy sprawdzić czy wszystkie zawory przelotowe są odkręcone w przypadku drobnych przecieków spowodowanych również wykonywanym badaniem lub z powodu uszkodzonej, sparciałej uszczelki należy ją wymienić a hydrant usprawnić.

1. Termin wykonania zamówienia:

Od dnia zawarcia umowy – **30 dni kalendarzowych.**

Za termin realizacji umowy przyjmuje się datę potwierdzenia przez upoważnionego przedstawiciela zamawiającego oraz Kierowników SOI protokołów z przeglądu okresowego, badania ciśnienia i sprawności hydrantów zewnętrznych i wewnętrznych oraz sprawdzenie stanu technicznego węży znajdujących się w Sekcjach Obsługi Infrastruktury Toruń  
i Inowrocław.

1. **Wykonanie czynności przeglądu okresowego**, badania ciśnienia i sprawności hydrantów zewnętrznych i wewnętrznych oraz sprawdzenie stanu technicznego węży znajdujących się w Sekcjach Obsługi Infrastruktury Toruń i Inowrocław, na podstawie obowiązujących przepisów prawnych oraz szczegółowych zasad prowadzenia kontroli, przeglądów technicznych, konserwacji i dozoru sieci hydrantowej określonych w Polskich Normach winno obejmować między innymi:
   1. Sprawdzenie hydrantu pod względem dogodnego dostępu, uszkodzeń mechanicznych, występującej korozji, nieszczelności
   2. Sprawdzenie czy instrukcja obsługi jest czysta i czytelna
   3. Sprawdzenie prawidłowego oznakowania hydrantu
   4. Sprawdzenie hydrant jest odpowiednio zamocowany
   5. Określenie wydajności hydrantu poprzez zastosowanie metodyki zgodnej   
      z obowiązującymi normami, **dane testu odnotować w protokole pomiarów   
      i wyników**
   6. Pomiar ciśnień statycznych oraz dynamicznych przyrządem pomiarowym posiadającym ważne świadectwo wzorcowania – **dane testu odnotować  
      w protokole pomiarów i wyników**
   7. Sprawdzenie stanu połączeń zaciskowych lub taśmowania węża
   8. Sprawdzenie działania zwijadła pod względem swobodnego obracania i wychylania   
       o 1800
   9. Sprawdzenie prawidłowości działania zaworu odcinającego poprzez pełne otwarcie oraz zamknięcie
   10. Sprawdzenie stanu przewodów rurowych zasilających w wodę, sprawdzenie czy odcinki elastyczne nie wykazują oznak zużycia lub zniszczenia
   11. Sprawdzenie czy wąż na całej długości nie wykazuje oznak uszkodzeń, zniekształceń, zużycia ani pęknięć oraz wykonanie próby ciśnieniowej.
2. Ponadto zakres robót musi objąć wykonanie:
   1. przegląd i badanie hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych oraz węży hydrantowych w obecności przedstawiciela zamawiającego.
   2. protokoły muszą być podpisane przez przedstawiciela zamawiającego oraz Kierownika Sekcji Obsługi Infrastruktury danej lokalizacji
   3. wykonanie protokołów (specyfikacji) badań i sprawdzeń – 2 egz. oraz wersja elektroniczna na płytce CD
   4. **każdy protokół oprócz wyników pomiarów musi zawierać informację o zakresie wykonanych czynności podczas przeglądu**
   5. wykonanie aktualizacji numeracji hydrantów w poszczególnych obiektach
   6. wykonanie protokołu dla każdego budynku osobno, w którym zostanie podany rodzaj i typ urządzenia pomiarowego i certyfikat dopuszczenie egz. 2
   7. trwałe oznaczenie na zewnątrz szafek hydrantowych - kontrolka (naklejki)
   8. umieszczenie wewnątrz szafek hydrantowych informacji zawierającej wynik ciśnienia   
      i wydajność danego hydrantu (naklejka) badanie ciśnieniowe węży i trwałe oznakowanie daty wykonania badania
   9. w przypadku niedopuszczenia urządzeń do eksploatacji lub innych wad odbiegających od przepisów: dokładny opis techniczny i przedstawienie rozwiązań technicznych, które umożliwią naprawę hydrantów i dostosowanie ich do obowiązujących przepisów
   10. przed przystąpieniem do badania należy sprawdzić czy wszystkie zawory przelotowe są odkręcone
   11. w przypadku drobnych przecieków spowodowanych również wykonywanym badaniem lub z powodu uszkodzonej, sparciałej uszczelki należy ją wymienić   
       a hydrant usprawnić
3. Wymagania jakie musi spełniać Wykonawca przy realizacji zamówienia:
   1. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym.
   2. Przedstawi uprawnienia w zakresie konserwacji urządzeń i instalacji ochrony przeciwpożarowej w budynkach i obiektach budowlanych.
   3. Ma zarejestrowaną działalność gospodarczą w zakresie wykonawstwa usług konserwacyjno-naprawczych zgodnym z przedmiotem zamówienia.
   4. Wykonawca jest zobowiązany do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji jakie uzyskał w związku z wykonywaniem przedmiotu zamówienia.
   5. Wykonawca przed wykonaniem usługi przedstawi zamawiającemu harmonogram planowanych przeglądów.
   6. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy w obecności przedstawiciela zamawiającego
   7. Przed przystąpieniem do realizacji usługi Wykonawca wystąpi   
      z wyprzedzeniem o wydanie przepustek na wejście pracowników i wjazd pojazdów na teren poszczególnych kompleksów wojskowych.
   8. Wykonywanie czynności będących przedmiotem umowy w dni powszednie od poniedziałku do piątku w godzinach 700 – 1500.
   9. Wykonać niniejszą umowę z uwzględnieniem specyfiki dostępności do poszczególnych urządzeń.
4. Opis sposobu przygotowania oferty:

Wszystkie dokumenty dotyczące oferty powinny być sporządzone w języku polskim w oryginałach i kopiach poświadczonych za zgodność przez osoby uprawnione.

1. Opis sposobu obliczenia ceny:
   1. Cenę oferty należy ustalić jako ryczałtową za całość usługi, uwzględniając zakres określony w opisie przedmiotu zamówienia,
   2. Zamawiający w celu określenia wartości usługi umożliwia dokonania wizji lokalnej przedmiotowej usługi po uprzednim uzgodnieniu tego terminu z przedstawicielem zamawiającego.
   3. W przypadku stawki VAT innej niż 23% należy podać podstawę prawną jej zastosowania.
2. Odbiór usługi :

Po wykonanej usłudze zostanie sporządzony „Protokół odbioru końcowego” w dwóch egzemplarzach. Odbiór usługi nastąpi na podstawie kompletu protokołów z przeglądów okresowych sporządzonych przez Wykonawcę zgodnie z zapisami zawartymi w punkcie nr 2 niniejszego „Opisu przedmiotu zamówienia”. Protokół odbioru końcowego usługi będzie załącznikiem do faktury.

*Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego*

............................

(miejscowość, data)

**FORMULARZ OFERTY CENOWEJ**

Odpowiadając na zapytanie ofertowe na

***Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń***

1. Dane kontaktowe

Pełna nazwa Wykonawcy:..........................................................................................................

Adres:......................................................................................................................................

Tel.:………..…………..……..………………. Fax:/ e-mail:..………………………..…………….

NIP:........................................................., REGON:................................................................

PESEL:………………………………………. – dotyczy osób prowadzących jednoosobową dzialalność gospodarczą

Nr rachunku bankowego Wykonawcy, zgodny z rejestrem prowadzonym przez Krajową Administrację Skarbową (KAS)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Dla właściwego terytorialnie Urzędu Skarbowego, pod który podlega Wykonawca:

……………………………………………………………………………………………………………

(pełna nazwa)

…………………………………………………………………………………………………………..

(Adres siedziby: miejscowość, ulica, województwo)

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

netto: ............................................... zł,

podatek VAT ........ %,

brutto: ............................................ zł,

(słownie: ........................................................................................................................)

Zgodnie z poniższą tabelą:

| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Cena jednostkowa brutto | Wartość ogólna netto w zł. | Wartość ogólna brutto w zł  [cena x ilość] |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HYDRANTY WEW | | | | | | | |
| 1. | SOI nr 1 | szt. | 134 |  |  |  |  |
| 2. | SOI nr 2 | szt. | 83 |  |  |  |  |
| 3. | SOI nr 3 | szt. | 161 |  |  |  |  |
| HYDRANTY ZEW | | | | | | | |
| 4. | SOI nr 1 | szt. | 25 |  |  |  |  |
| 5. | SOI nr 2 | szt. | 59 |  |  |  |  |
| 6. | SOI nr 3 | szt. | 70 |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | | |  |

1. Oświadczam/y, że:
   1. Cena oferty brutto oferty zawiera wszystkie koszty związane z przedmiotem zamówienia,
   2. zapoznaliśmy się z treścią zapytania cenowego oraz posiedliśmy informacje niezbędne do złożenia oferty,
   3. zapoznaliśmy się z projektem zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
   4. w przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania zamówienia   
      w terminie i na warunkach określonych przez Zamawiającego,
   5. wyrażam/y zgodę na otrzymanie należności przelewem w ciągu 30 dni od dnia przedłożenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.
2. ***Oświadczamy, że w przypadku wyboru naszej oferty zrealizujemy przedmiot zamówienia w terminie ………………….***
3. Oferta wraz z załącznikami została złożona na ..................... stronach.
4. W załączeniu składamy dokumenty:
   1. ………………………………………………….

....................................................................

(podpis osoby/osób uprawnionej/ych

do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego

Toruń, dnia *………………………*

12. WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY

87-103 TORUŃ ul. Okólna 37

Faks – 261 43 36 60

Adresat: …………………..

…………………..

…………………..

/PROJEKT/

**Z A M Ó W I E N I E nr ………………….**

Dotyczy postępowania o nr referencyjnym ...

| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa brutto | Wartość ogólna brutto w zł  [cena x ilość] |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń  Zgodnie z ofertą |  |  |  |  |
| RAZEM | | | | |  |

Razem pozycji: ...

Łączny koszt zamówienia (brutto) ………………………………………………………….

Słownie: ................................................

1. Wymagane przez Zamawiającego warunki realizacji zamówienia, których zmiana skutkuje nieważnością powyższego zamówienia:
   1. Nieprzekraczalny termin realizacji: **………………………………**
   2. Faktura płatna przelewem 30 dni od otrzymania faktury.
   3. Zapłata należności będzie dokonana przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy, zgodny z rejestrem prowadzonym przez Krajową Administrację Skarbową (KAS):  
      ***.......................................***.
   4. Właściwy Urząd Skarbowy Wykonawcy: *................................*
2. Inne postanowienia:
   1. W tytule faktury należy obowiązkowo wpisać nr zamówienia.
   2. Osoby do kontaktu - …………………………………………….

**KARY UMOWNE**

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za odstąpienie od realizacji zamówienia z przyczyn zależnych wyłącznie od  Zamawiającego kwotę równą 10% wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną wynikłą z niewykonania lub nienależytego wykonania zamówienia w wysokości:
   1. 10% wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia, gdy Zamawiający odstąpi od zamówienia lub jego części, względnie unieważni ze skutkiem natychmiastowym   
      z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, lub gdy Wykonawca odstąpi od zamówienia lub jego części, względnie ją rozwiąże ze skutkiem natychmiastowym, z powodów leżących po jego stronie;
   2. 0,3% wartości brutto zamówienia za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia   
      terminu realizacji zamówienia.
3. Kara umowna musi być zapłacona przez Stronę, która naruszyła postanowienia zamówienia, w terminie 14 dni od daty wystąpienia przez Stronę drugą z żądaniem zapłaty.   
   W przypadku nieterminowego opłacenia kary umownej Zamawiający ma prawo w trybie natychmiastowym potrącić należność z tytułu zastosowania kary z dowolnej należności Wykonawcy, na co Wykonawca niniejszym wyraża zgodę.
4. Wykonawca nie będzie mógł zwolnić się od odpowiedzialności względem Zamawiającego z powodu, że niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia przez niego było następstwem niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań wobec Wykonawcy przez jego kooperantów lub podwykonawców.

DYSPONENT

…………………………………

Data, imię i nazwisko

**Prosimy o potwierdzenie przyjęcia zamówienia, terminu realizacji i warunków płatności.**

Załącznik nr 1 do Zamówienia

Egz. nr …..

**PROTOKÓŁ ODBIORU USŁUGI**

sporządzony w dniu ...........................w .....................................

sprawie odbioru usługi:

**Okresowa kontrola stanu technicznego hydrantów z pomiarem wydajności ciśnienia, próby szczelności i próby ciśnieniowej węży oraz sprawdzenie i legalizacja osprzętu, skrzynek w kompleksach administrowanych przez 12 WOG Toruń**

....................................................................................................................................................

(nazwa jw., miejscowość)

**Zamawiający:** 12. Wojskowy Oddział Gospodarczy, 87-103 Toruń, ul. Okólna 37

**Wykonawca:**..

(nazwa firmy, adres)

Skład komisji odbioru wykonania usługi:

- po stronie Zamawiającego: 1. ..............................................................

2. ..............................................................

3. ..............................................................

- po stronie Wykonawcy: 1. ..............................................................

1. Przekazano ………… protokołów, które zostały wykonanie należycie i zgodnie z umową.
2. Uwagi Zamawiającego:

.................................................................................................................................................

.................................................................................................................................................

1. Uwagi Wykonawcy:

...............................................................................................................................................

...............................................................................................................................................

1. Wykonawca w terminie do dnia ..........2024 r. uzupełni i poprawi wykonaną usługę zgodnie z zastrzeżeniami i uwagami. wymienionymi w pkt. II niniejszego protokołu.
2. Niniejszy protokół sporządzono w 2 egzemplarzach po jednym dla:
3. Wykonawcy;
4. Zamawiającego.

**Podpisy stron:**

- po stronie Zamawiającego:

1. .........................................................

2. ............................................................

3. ............................................................

- po stronie Wykonawcy:

1. ............................................................

Załącznik nr 2 do Zamówienia

PROTOKÓŁ

Przeglądu/konserwacji hydrantów wewnętrznych

zainstalowanych w …………………………………………………………………………………

1. Dotyczy hydrantu – typ:………………………………………………………………………………………………

Według Rozporządzenia MSWiA z dn. 07.06.2010 (Dz. U. Nr 109 poz. 719 z 2010 r.)

minimalna wydajność poboru wody powinna wynosić:

* dla hydrantu 25 – 60,0 l/min
* dla hydrantu 33 – 90,0 l/min
* dla hydrantu 52 – 150,0 l/min

1. Wyniki przeglądu:

Ciśnienie P [MPa] - ………………………………………

Wydajność Q [l/min] - ………………………………………

Współczynnik K - ………………………………………

Pomiar dokonano – przenośnym zestawem pomiarowym…………………….………..….. świadectwo wzorcowania ……………………………………….

⎯ hydrant sprawny oznaczyć naklejką SPRAWDZONY

⎯ hydrant wymagający naprawy oznaczyć naklejka USZKODZONY

1. Wynik z czynności sprawdzających wykonanych podczas przeglądu:

**TAK NIE**

* jest dogodny dostęp do hydrantu
* zaciski lub taśmowanie, węża są prawidłowe
* zwijadło wężowe obraca się lekko w obu kierunkach
* zwijadła obraca się łatwo i czy wychyla się o 180⁰
* zawór odcinający jest właściwego typu i czy działa łatwo i prawidłowo,
* stan przewodów rurowych zasilających w wodę jest właściwy,
* szafa nie jest uszkodzona i czy drzwiczki szafy łatwo się otwierają,
* prądownica jest uszkodzona
* instrukcje obsługi są czyste i czytelne
* **wypływ w wody jest równomierny i dostateczny**

1. **Zalecenia:**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………….. ……………………………..

Data wykonania Data wykonania następnej

konserwacji / przeglądu konserwacji / przeglądu

1. **Próba ciśnieniowa węży na maksymalne ciśnienia robocze instalacji**

**Wg PN-EN 671-3**

* 1. Producent / dostawa węża:

…………………………………………………………………………………………

* 1. Typ węża: …………………………………………………………………………………………
  2. Rok produkcji: …………………………………………………………………………………………
  3. Próbę wykonano, Wynik\*:

maksymalne ciśnienie robocze instalacji: …………………………………………

* POZYTYWNY
* NEGATYWNY, przyczyny:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

* 1. Próby nie wykonano \*

Przyczyna: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………….

* 1. Zalecenia: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………….
  2. Data wykonania próby:

……………………………………………………………………………

* 1. Data następnego badania:

……………………………………………………………………………

1. Wykonano zalecenia (data wykonania):

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………. ………………….. …………………..

Podpis Użytkownika Podpis Kierownika SO Podpis osoby wyznaczonej przez zamawiającego