

ZAPYTANIE OFERTOWE
W POSTĘPOWANIU O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ
PONIŻEJ 30 000 EURO

I. ZASADY PROCEDURALNE ZAPYTANIA OFERTOWEGO

1. Wojewódzki Sąd Administracyjny w Warszawie zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia o wartości szacunkowej poniżej 30 000 euro, z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164) zgodnie z dyspozycją art. 4 pkt 8.
2. Miejsce realizacji zamówienia: Wojewódzki Sąd Administracyjny w Warszawie ul. Jasna 2/4 Warszawa.
3. Kryteria oceny ofert:
 - a) najniższa cena – waga kryterium 100 %
4. Składanie oferty:
 - 1) Ofertę należy przedstawić na druku formularza ofertowego w formie pisemnej, w języku polskim;
 - 2) do formularza ofertowego należy dołączyć aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert – oryginał lub kopia dokumentu poświadczona za zgodność z oryginałem przez Oferenta;
 - 3) oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w imieniu Oferenta w zakresie jego praw majątkowych która widnieje w Krajowym Rejestrze Sądowym, wydruku z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej na terytorium RP (CEIDG) lub innym dokumencie zaświadcującym i jej umocowaniu prawnym;
 - 4) oferent może zaproponować tylko jedną cenę i nie może jej zmienić.
5. W przypadku złożenia mniej niż dwóch ofert, Zamawiający zastrzega sobie możliwość zawarcia umowy z Oferentem który złożył jedyną ważną ofertę.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania.

7. Miejsce i termin złożenia oferty:

- 1) Ofertę należy złożyć w **Biurze Podawczym Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie** przy ul. Jasnej 2/4 do dnia **23.05.2016r. do godz. 12⁰⁰**. Dla ofert przesłanych pocztą lub w inny sposób, liczy się data i godzina dostarczenia do Biura Podawczego Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.
- 2) Ofertę należy złożyć w formie pisemnej w zamkniętej kopercie z dopiskiem: *Oferta pn.: „Sprawdzenie i konserwacja urządzeń przeciwpożarowych w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7” – SPRAWA WSA/ZP/BA/06/2016.*

8. Oferty złożone po terminie nie zostaną rozpatrzone.

9. Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert. Zarówno zmiana jak i wycofanie oferty wymagają zachowania formy pisemnej.

10. Złożenie niniejszego zapytania ofertowego nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 §1 kodeksu cywilnego jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych, otrzymanie w jego konsekwencji oferty nie jest równorzędne ze złożeniem zamówienia przez Wojewódzki Sąd Administracyjny w Warszawie i nie stanowi podstawy do roszczenia sobie prawa ze strony oferenta do realizacji zamówienia.

11. Oferenci uczestniczą w postępowaniu ofertowym na własne ryzyko i koszt, nie przysługują im żadne roszczenia z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od postępowania ofertowego.

12. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wyboru kolejnej wśród najkorzystniejszych ofert, jeżeli oferent, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, uchyli się od umowy o realizację przedmiotu niniejszego zamówienia.

13. Do kontaktów w sprawie zapytania ofertowego jest upoważniony: **Waldemar Jaskółowski, tel. (22) 596-44-55, e-mail: waldemar.jaskolowski@warszawa.wsa.gov.pl**

14. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez okres **30 dni** od dnia złożenia oferty.

15. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

16. O wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi niezwłocznie pocztą elektroniczną na wskazany adres e-mail Oferentów którzy złożyli oferty. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieści informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty na własnej stronie internetowej.

17. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Oferenta.

18. Zamawiający podpisze umowę z Oferentem którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sprawdzenie i konserwacja urządzeń przeciwpożarowych w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7.
2. Przedmiot zamówienia, o którym mowa w pkt.1 obejmuje:
 - 2.1. jedną inspekcję serwisową przeprowadzoną w terminie do 29 czerwca 2016 r. w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7;
 - 2.2. jeden przegląd konserwacyjny przeprowadzony w terminie do 16 grudnia 2016 r. w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7;
 - 2.3. roczną usługę serwisową¹, w ramach której, Wykonawca zapewni trzy wizyty serwisowe polegające na diagnozie i wycenie kosztu naprawy zaistniałej usterki. Koszt wizyt należy uwzględnić w cenie złożonej oferty.
3. Wykaz urządzeń przeciwpożarowych podlegające sprawdzeniu i konserwacji zlokalizowanych w budynku WSA w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4

3.1. Automatyczny system sygnalizacji pożarowej, zgodnie z PKN-CEN/TS 54-14:2006 „Systemy sygnalizacji pożarowej” składający się z:

- 1) centrali BMZ Integral firmy Schrack – Seconet – szt.1
- 2) optycznych czujek dymu – OSD 2000 – szt. 551
- 3) czujek temperaturowych klasy 2 – DMD 2000-2 – szt. 8
- 4) czujki liniowej dymu SPB – E – szt.1
- 5) klap pożarowych na kanałach wentylacyjnych – ok. 100 szt.
- 6) ręcznych ostrzegaczy pożarowych – szt. 32

System obejmuje 8 pętli dozorowych – osobna pętla przewidziana dla każdej kondygnacji.

3.2. Dźwiękowy system ostrzegawczy - Cyfrowy System Nagłośnieniowo – Ostrzegawczy – Praesideo firmy Bosch Security Systems, zgodnie z normą PN-EN 60849:2001, składającego się z:

- 1) praesideo kontroler sieciowy LBB4401/00 – szt.1,
- 2) praesideo wzmacniacz 4 x 125 W LBB4424/00 – szt. 5,
- 3) praesideo podstawowa stacja mikrofonowa LBB4430/00 – szt.1
- 4) praesideo Klawiatura do stacji mikrofonowej LBB 4432/00 – szt. 2
- 5) zestaw do nadzoru linii głośnikowych LBB 4442/00 – szt. 20
- 6) system zasilania rezerwowego wraz z szafą rack 19” – szt.1
- 7) głośnik sufitowy LBC3086/41 9/6 W – szt. 147
- 8) głośnik ścienny LBC3018/00 typu EVAC – szt. 43

3.3. System oddymiania grawitacyjnego klatek, składający się z:

- 1) centrali sterowania oddymianiem i odprowadzaniem ciepła typu MCR 9705 –producent: MERCOR S.A. – szt.2

¹ Usługa serwisowa trwa od dnia podpisania umowy przez okres 12 m-cy.

- 2) układu zasilania awaryjnego, pozwalający na pracę w czasie 72 h po zaniku napięcia podstawowego 230 V, 50 Hz,
- 3) lokalnych przycisków alarmowych na klatce schodowej (dla klatki A na piętrze 5 i parterze, dla klatki B na poz. dachu, piętrze 5 i parterze),
- 4) przycisku alarmowego w pomieszczeniu monitoringu
- 5) siłowników 24 VDC do otwierania 2 okien oddymiających.
- 6) okien dymowe – szt.2

3.4. System automatycznego gaszenia, składający się z:

- 1) centrali IGNIS 1520 szt. 6
- 2) czujek jonizacyjnych DIO – 40 – szt. 22
- 3) przycisków start PG-1 – szt. 11
- 4) przycisków start PS-1 – szt. 11
- 5) sygnalizatorów akustycznych SA-K2 – szt. 11
- 6) sygnalizatorów drzwiowy – SD-1 – szt. 11
- 7) akumulatorów 12 V/24 V – szt. 12
- 8) przekaźników dwustykowych z podstawą – szt. 19
- 9) przekaźników czterostykowych z podstawą – szt. 2
- 10) obudów przekaźników – szt. 7
- 11) zbiornika FM-200 52 dm³ – szt. 1
- 12) zbiornika FM-200 106 dm³ – szt. 1
- 13) zbiorników FM-200 147 dm³ – szt. 3
- 14) zbiornika FM-200 180 dm³ – szt. 1
- 15) wyzwalaczy elektrycznych – szt. 6
- 16) wyzwalaczy ręcznych – szt. 6

3.5. System awaryjnego oświetlenia drogi ewakuacyjnej składający się z: 161 opraw oświetleniowych zrealizowanego, w oparciu o oprawy systemu centralnego monitoringu z wewnętrznym źródłem zasilania typ: H-300/U, zgodnie z PN – EN 50172: 2005

4. Wykaz urządzeń przeciwpożarowych podlegające sprawdzeniu i konserwacji zlokalizowanego w budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7:

4.1. System automatycznego gaszenia składający się z:

- 1) centrali IGNIS 1520 - szt. 2
- 2) czujek dymu DUR – 40 – szt. 4
- 3) przycisków start PG-1 – szt. 2
- 4) przycisków start PS-1 – szt. 2
- 5) sygnalizatorów akustycznych SA-K2 – szt. 2
- 6) sygnalizatorów drzwiowy – SD-1 – szt. 2
- 7) akumulatorów 12 V/24 V – szt. 4
- 8) przekaźników - szt. 8

- 9) zbiornika FM-200 16 dm³ z zaworem DN25 – szt. 1
- 10) zbiornika FM-200 32 dm³ z zaworem DN25 – szt. 1
- 11) wyzwalacz ręczny – szt. 2
- 12) wyzwalacz elektryczny – szt. 2

5. Zakres czynności dotyczących inspekcji serwisowej, o której mowa w pkt.2.1:

5.1. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.1 obejmuje:

- 1) Przeprowadzenie testu zadziałania 50% optycznych czujek pożarowych wskazanych przez zamawiającego.
- 2) Przeprowadzenie testu zadziałania 2 wybranych Ręcznych Ostrzegaczy Pożarowych (ROP).
- 3) Sprawdzenie zasilania podstawowego i awaryjnego.
- 4) Oczyszczenie styków akumulatora.
- 5) Sprawdzenie uziemienia centrali.
- 6) Sprawdzenie taśmy w drukarce i ewentualna wymiana.
- 7) Sprawdzenie sygnalizacji uszkodzeń w centrali sygnalizacji pożarowej.
- 8) Sprawdzenie poprawności sygnałów wpływających do centrali sygnalizacji pożarowej.
- 9) Sprawdzenie zadziałania linii dozorowej.

5.2. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.2 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie stanu technicznego i działania głośników.
- 2) Sprawdzenie stanu technicznego i działania wzmacniaczy.
- 3) Sprawdzenie stanu technicznego i działania stacji mikrofonowych.
- 4) Sprawdzenie zasilania podstawowego i awaryjnego.
- 5) Sprawdzenie poprawności konfiguracji systemu.
- 6) Sprawdzenie połączenia z systemem sygnalizacji pożarowej.

5.3. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.3 obejmuje:

- 1) Przeprowadzenie testu zadziałania siłowników otwierających okna dymowe.
- 2) Kontrola połączeń elektrycznych.
- 3) Sprawdzenie sygnalizacji uszkodzeń.
- 4) Sprawdzenie poprawności alarmowania.
- 5) Sprawdzenie i regulacja parametrów centrali.
- 6) Sprawdzenie zadziałania linii dozorowej.
- 7) Sprawdzenie połączenia z centralą sygnalizacji pożarowej.

5.4. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.4 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie pamięci zdarzeń centrali.
- 2) Sprawdzenie zapisów w Książce Eksploatacji Systemu.
- 3) Wykonanie prób funkcjonalnych działania systemu w każdej strefie – sprawdzenie algorytmów działania.
- 4) Sprawdzenie systemów transmisji alarmów pożarowych i uszkodzeniowych do systemu monitoringu PSP.

- 5) Sprawdzenie systemu nadzorowania uszkodzeń przez centralę sygnalizacji pożarowej.
- 6) Sprawdzenie architektury pomieszczeń – czy nie nastąpiły zmiany mogące mieć wpływ na poprawność rozmieszczenia elementów systemu ppoż.
- 7) Oględziny oraz sprawdzenie szczelności pomieszczeń gaszonych gazem.

5.5. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.5 obejmuje:

Przeprowadzenie testu zadziałania opraw oświetleniowych i znaków oświetlonych wewnątrz z zasilaniem akumulatorowym, poprzez symulację uszkodzenia zasilania podstawowego.

5.6. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 4.1 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie pamięci zdarzeń centrali.
- 2) Sprawdzenie zapisów w Książce Eksploatacji Systemu.
- 3) Wykonanie prób funkcjonalnych działania systemu w każdej strefie – sprawdzenie algorytmów działania.
- 4) Sprawdzenie systemów transmisji alarmów pożarowych i uszkodzeniowych.
- 5) Sprawdzenie systemu nadzorowania uszkodzeń przez centralę sygnalizacji pożarowej.
- 6) Sprawdzenie architektury pomieszczeń – czy nie nastąpiły zmiany mogące mieć wpływ na poprawność rozmieszczenia elementów systemu ppoż.
- 7) Oględziny oraz sprawdzenie szczelności pomieszczeń gaszonych gazem.

6. Zakres czynności dotyczących inspekcji serwisowej, o której mowa w pkt.2.2:

6.1. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.1 obejmuje:

- 1) Przeprowadzenie testu zadziałania 50 % optycznych czujek pożarowych, które nie zostały sprawdzone podczas inspekcji serwisowej.
- 2) Przeprowadzenie testu zadziałania termicznych czujek pożarowych.
- 3) Przeprowadzenie testu zadziałania liniowej czujki pożarowej.
- 4) Przeprowadzenie testu zadziałania Ręcznych Ostrzegaczy Pożarowych (ROP).
- 5) Sprawdzenie zasilania podstawowego i awaryjnego.
- 6) Oczyszczenie styków akumulatora.
- 7) Sprawdzenie uziemienia centrali.
- 8) Sprawdzenie połączeń miedzianych.
- 9) Sprawdzenie taśmy w drukarce i ewentualna wymiana.
- 10) Sprawdzenie sygnalizacji uszkodzeń w centrali sygnalizacji pożarowej.
- 11) Sprawdzenie poprawności sygnałów wpływających do centrali sygnalizacji pożarowej.
- 12) Sprawdzenie zadziałania linii dozorowej.
- 13) Przeprowadzenie testu zadziałania klap pożarowych na kanałach wentylacyjnych.

6.2. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.2 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie stanu technicznego i działania głośników.
- 2) Sprawdzenie stanu technicznego i działania wzmacniaczy.
- 3) Sprawdzenie stanu technicznego i działania stacji mikrofonowych.
- 4) Sprawdzenie zasilania podstawowego i awaryjnego.
- 5) Sprawdzenie poprawności konfiguracji systemu.
- 6) Sprawdzenie połączenia z centralą sygnalizacji pożarowej.
- 7) Kontrola miedzianych połączeń elektrycznych.
- 8) Oczyszczenie styków akumulatora.
- 9) Sprawdzenie uziemienia centrali.
- 10) Pomiary instalacji elektrycznej zasilającej.

6.3. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.3 obejmuje:

- 1) Przeprowadzenie testu zadziałania siłowników otwierających okna dymowe.
- 2) Przeprowadzenie testu zadziałania optycznych czujek pożarowych na dwóch klatkach schodowych.
- 3) Kontrola połączeń elektrycznych.
- 4) Sprawdzenie sygnalizacji uszkodzeń.
- 5) Sprawdzenie poprawności alarmowania.
- 6) Sprawdzenie i regulacja parametrów centrali.
- 7) Sprawdzenie zadziałania linii dozorowej.
- 8) Sprawdzenie połączenia z centralą sygnalizacji pożarowej.
- 9) Sprawdzenie zasilania podstawowego i awaryjnego.
- 10) Oczyszczenie styków akumulatora.
- 11) Sprawdzenie uziemienia centrali.
- 12) Pomiary instalacji elektrycznej zasilającej.

6.4. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.4 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie funkcjonowania systemu wykrywania pożaru i sterowania gaszeniem.
- 2) Sprawdzenie prawidłowości działania urządzeń zapewniających szczelność pomieszczeń chronionych.
- 3) Sprawdzenie centrali systemu sygnalizacji pożarowej i sterowania gaszeniem.
- 4) Sprawdzenie ilości środka gaśniczego.
- 5) Sprawdzenie prawidłowości działania łączników ciśnieniowych.
- 6) Sprawdzenie drożności i stanu powłok antykorozyjnych przewodów rurowych i dysz.
- 7) Sprawdzenie stanu technicznego mocowań przewodów rurowych.

6.5. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 3.5 obejmuje:

- 1) Przeprowadzenie testu zadziałania opraw oświetleniowych i znaków oświetlonych wewnątrz z zasilaniem akumulatorowym, poprzez symulację uszkodzenia zasilania podstawowego.
- 2) Dokonanie pomiaru natężenia oświetlenia.

6.6. w zakresie urządzenia określonego w pkt. 4.1 obejmuje:

- 1) Sprawdzenie funkcjonowania systemu wykrywania pożaru i sterowania gaszeniem.
- 2) Sprawdzenie prawidłowości działania urządzeń zapewniających szczelność pomieszczeń chronionych.
- 3) Sprawdzenie centrali systemu sygnalizacji pożarowej i sterowania gaszeniem.
- 4) Sprawdzenie ilości środka gaśniczego.
- 5) Sprawdzenie prawidłowości działania łączników ciśnieniowych.
- 6) Sprawdzenie drożności i stanu powłok antykorozyjnych przewodów rurowych i dysz.
- 7) Sprawdzenie stanu technicznego mocowań przewodów rurowych.

7. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca składający ofertę, był autoryzowanym partnerem Schrack Seconet.
Potwierdzeniem będzie przedstawienie przez Wykonawcę, stosownego certyfikatu.

8. W ramach rocznej usługi serwisowej Zamawiający wymaga trzech wizyt serwisowych wraz diagnozą i wyceną usługi naprawy na wypadek usterki urządzeń przeciwpożarowych, wykazanych w przedmiotowym opisie oferty. Wizyta serwisowa powinna nastąpić w terminie 72 godzin od ujawnienia usterki i zawiadomienia.

9. Inspekcja serwisowa, o której mowa w pkt. 2.1. oraz przegląd konserwacyjny, o którym mowa w pkt. 2.2 zostaną potwierdzone protokołem odbioru sporządzonym po wykonaniu wszystkich prac i komisijnym sprawdzeniu w obecności przedstawiciela Zamawiającego.

10. W celu wyboru najkorzystniejszej oferty, Zamawiający przyjął następujące kryterium:

cena (Co) – waga kryterium 100 %

10.1. Zasady oceny ofert według ustalonych kryteriów

Ocena ofert, dokonywana będzie wg. następującego wzoru:

$$C_o = \frac{\text{najniższa cena oferty spośród ocenianych ofert}}{\text{cena oferty badanej}} \times 100 \text{ [PKT]}$$

III. WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

1. Oferent, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza (zwany dalej Wykonawcą), zobowiązuje się do wykonania zamówienia zgodnie z Opiszem Przedmiotu Zamówienia i złożoną ofertą.
2. Warunki realizacji umowy zostały zapisane w projekcie umowy dołączonym do zapytania ofertowego.

FORMULARZ OFERTOWY

DOTYCZĄCY ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W POSTĘPOWANIU O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ

PONIŻEJ 30 000 EURO

Nazwa Oferenta:

Adres:

NIP: ; REGON:

Reprezentowany przez:

W odpowiedzi na Zapytanie Ofertowe nr sprawy **WSA/ZP/BA/06/2016** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia pn. **„Sprawdzenie i konserwacja urządzeń przeciwpożarowych w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7”** – zgodnie z Opiszem Przedmiotu Zamówienia, Warunkami Realizacji Zamówienia oraz niniejszą ofertą. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nazwa produktu	Wartość brutto
1	Inspekcja serwisowa przeprowadzona w terminie do 29 czerwca 2016 r. w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7 oraz roczna usługa serwisowa, w ramach której, Wykonawca zapewni trzy wizyty serwisowe polegające na diagnozie i wycenie kosztu naprawy zaistniałej usterki.	
2	Przegląd konserwacyjny przeprowadzony w terminie do 16 grudnia 2016 r. w budynku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie przy ul. Jasnej 2/4 oraz budynku Wydziału VIII Zamiejscowego WSA w Radomiu przy ul. Słowackiego 7;	
cena łączna za realizację zamówienia (w PLN), w tym należny podatek Vat		

Do Formularza Ofertowego dołączamy:

aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert – oryginał lub kopia dokumentu poświadczona za zgodność z oryginałem przez Oferenta.

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Opiszem Przedmiotu Zamówienia oraz Warunkami Realizacji Zamówienia i zobowiązujemy się zrealizować zamówienie na wskazanych warunkach.

Oświadczamy, że dysponujemy potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia publicznego zgodnie z przedłożoną ofertą.

Oświadczamy, że jesteśmy autoryzowanym partnerem Schrack Seconet. Na potwierdzenie dołączamy kopię stosownego certyfikatu.

Oświadczamy, że oferta jest ważna i niezmienna przez okres **30 dni** do dnia składania ofert.

W przypadku przesłania korespondencji lub konieczności udzielenia wyjaśnień dotyczących przedstawionej oferty prosimy o zwracanie się do:

Imię i nazwisko, tel., e-mail:.....

Do niniejszego formularza przedkładamy poniższe załączniki zgodnie z warunkami przedmiotowego postępowania:

- | | |
|---------|---------|
| 1. | 2. |
| 3. | 4. |

....., 2016 r.
(miejscowość) (data)

.....
(podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) Oferenta)