**Załącznik nr 1**

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

(pieczęć firmowa) (miejscowość, data)

**OFERTA**

**złożona w odpowiedzi na zapytanie ofertowe**

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty cenowej na:

**„Wykonanie napraw i serwis systemów alarmowych   
w 33 Bazie Lotnictwa Transportowego i jednostkach podległych ”**

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz warunkami zawartymi we wzorze umowy, za kwotę w wysokości:

(wypełnić tylko te zadania, na które Wykonawca składa ofertę)

**Zadanie nr 1:**

Wykonanie napraw awaryjnych oraz wymiana wyeksploatowanych urządzeń stwierdzonych przez personel 33. Bazy Lotnictwa Transportowego (33. BLTr.) celem utrzymania stałej sprawności technicznej systemów wspomagających ochronę zainstalowanych w 33 Bazie Lotnictwa Transportowego Powidz i JW 4210 Powidz oraz KW 8748 Kleczew.

1. wynagrodzenie za jedną roboczogodzinę naprawy awaryjnej (za każdego pracownika świadczącego usługę) w trakcie obowiązywania umowy w kwocie: ……………….. zł (słownie: …………………………….. złotych) **netto**, powiększone o podatek VAT w kwocie: ………………………….zł (słownie: …………………………….. złotych)  
    tj.…………………. zł (słownie: ……………………………………………. złotych) **brutto;**

Za diagnozowanie awarii wynagrodzenie przysługuje tylko za pierwsze cztery godziny diagnozowania, przy czym stawka wynagrodzenia za godzinę diagnozowania awarii, będzie stanowiła:

1. za dwie pierwsze godziny diagnozowania awarii – 100% stawki wynagrodzenia za naprawę awaryjną,
2. za 3 godzinę diagnozowania awarii - 75% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną,
3. za 4 godzinę diagnozowania awarii - 50% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną.

**Zadanie nr 2:**

Wykonanie napraw awaryjnych oraz wymiana wyeksploatowanych urządzeń stwierdzonych przez personel 33. Bazy Lotnictwa Transportowego (33. BLTr.) celem utrzymania stałej sprawności technicznej systemów wspomagających ochronę zainstalowanych w Placówce Żandarmerii Wojskowej w Powidzu.

1. wynagrodzenie za jedną roboczogodzinę naprawy awaryjnej (za każdego pracownika świadczącego usługę) w trakcie obowiązywania umowy w kwocie: ……………….. zł (słownie: …………………………….. złotych) **netto**, powiększone o podatek VAT w kwocie: ………………………….zł (słownie: …………………………….. złotych)  
    tj.…………………. zł (słownie: ……………………………………………. złotych) **brutto;**

Za diagnozowanie awarii wynagrodzenie przysługuje tylko za pierwsze cztery godziny diagnozowania, przy czym stawka wynagrodzenia za godzinę diagnozowania awarii, będzie stanowiła:

1. za dwie pierwsze godziny diagnozowania awarii – 100% stawki wynagrodzenia za naprawę awaryjną,
2. za 3 godzinę diagnozowania awarii - 75% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną,
3. za 4 godzinę diagnozowania awarii - 50% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną.

**Zadanie nr 3:**

Wykonanie napraw awaryjnych oraz wymiana wyeksploatowanych urządzeń stwierdzonych przez personel 33. Bazy Lotnictwa Transportowego (33. BLTr.) celem utrzymania stałej sprawności technicznej systemów wspomagających ochronę zainstalowanych w WKU Kalisz.

1. wynagrodzenie za jedną roboczogodzinę naprawy awaryjnej (za każdego pracownika świadczącego usługę) w trakcie obowiązywania umowy w kwocie: ……………….. zł (słownie: …………………………….. złotych) **netto**, powiększone o podatek VAT w kwocie: ………………………….zł (słownie: …………………………….. złotych)  
    tj.…………………. zł (słownie: ……………………………………………. złotych) **brutto;**

Za diagnozowanie awarii wynagrodzenie przysługuje tylko za pierwsze cztery godziny diagnozowania, przy czym stawka wynagrodzenia za godzinę diagnozowania awarii, będzie stanowiła:

1. za dwie pierwsze godziny diagnozowania awarii – 100% stawki wynagrodzenia za naprawę awaryjną,
2. za 3 godzinę diagnozowania awarii - 75% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną,
3. za 4 godzinę diagnozowania awarii - 50% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną.

**Zadanie nr 4:**

Wykonanie napraw awaryjnych oraz wymiana wyeksploatowanych urządzeń stwierdzonych przez personel 33. Bazy Lotnictwa Transportowego (33. BLTr.) celem utrzymania stałej sprawności technicznej systemów wspomagających ochronę zainstalowanych w WKU Konin

1. wynagrodzenie za jedną roboczogodzinę naprawy awaryjnej (za każdego pracownika świadczącego usługę) w trakcie obowiązywania umowy w kwocie: ……………….. zł (słownie: …………………………….. złotych) **netto**, powiększone o podatek VAT w kwocie: ………………………….zł (słownie: …………………………….. złotych)  
    tj.…………………. zł (słownie: ……………………………………………. złotych) **brutto;**

Za diagnozowanie awarii wynagrodzenie przysługuje tylko za pierwsze cztery godziny diagnozowania, przy czym stawka wynagrodzenia za godzinę diagnozowania awarii, będzie stanowiła:

1. za dwie pierwsze godziny diagnozowania awarii – 100% stawki wynagrodzenia za naprawę awaryjną,
2. za 3 godzinę diagnozowania awarii - 75% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną,
3. za 4 godzinę diagnozowania awarii - 50% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną.

**Zadanie nr 5:** Wykonanie napraw awaryjnych oraz wymiana wyeksploatowanych urządzeń stwierdzonych przez personel 33. Bazy Lotnictwa Transportowego (33. BLTr.) celem utrzymania stałej sprawności technicznej systemów wspomagających ochronę zainstalowanych w JW. 3918 Jarocin.

1. wynagrodzenie za jedną roboczogodzinę naprawy awaryjnej (za każdego pracownika świadczącego usługę) w trakcie obowiązywania umowy w kwocie: ……………….. zł (słownie: …………………………….. złotych) **netto**, powiększone o podatek VAT w kwocie: ………………………….zł (słownie: …………………………….. złotych)  
    tj.…………………. zł (słownie: ……………………………………………. złotych) **brutto;**

Za diagnozowanie awarii wynagrodzenie przysługuje tylko za pierwsze cztery godziny diagnozowania, przy czym stawka wynagrodzenia za godzinę diagnozowania awarii, będzie stanowiła:

1. za dwie pierwsze godziny diagnozowania awarii – 100% stawki wynagrodzenia za naprawę awaryjną,
2. za 3 godzinę diagnozowania awarii - 75% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną,
3. za 4 godzinę diagnozowania awarii - 50% stawki wynagrodzenia   
   za naprawę awaryjną.
4. Oświadczamy, że w przypadku wystąpienia awarii czas przyjazdu na miejsce wystąpienia awarii będzie wynosił: (nie więcej niż 4h)

Zadanie nr 1 ……..h od momentu zgłoszenia.

Zadanie nr 2 ……..h od momentu zgłoszenia.

Zadanie nr 3 ……..h od momentu zgłoszenia.

Zadanie nr 4 ……..h od momentu zgłoszenia.

Zadanie nr 5 ……..h od momentu zgłoszenia.

1. Oświadczamy, że na oferowany przedmiot zamówienia udzielamy 24 miesiące gwarancji.
2. Oświadczamy, że w przypadku wyboru naszej oferty zrealizujemy przedmiot zamówienia „Wykonanie napraw i serwis systemów alarmowych w 33 Bazie Lotnictwa Transportowego i jednostkach podległych” w terminie i na zasadach określonych we wzorze umowy.
3. Oświadczamy, że załączony do zapytania wzór umowy został przez nas zaakceptowany   
   i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na warunkach podanych we wzorze umowy, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
4. W załączeniu składamy dokumenty:

1. ………………………………………………….

2. …………………………………………………..

3. …………………………………………………..

4. …………………………………………………..

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

(podpis i pieczątka osoby/osób uprawnionych

do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy