

Bielsko-Biała, dn. 30.06.2015 r.

„WAWRZASZEK ISS Sp. z o.o.”
ul. Leszczyńska 22
43-300 Bielsko-Biała
www.wiss.com.pl, rwarzecha@wiss.com.pl

R35.027

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku realizacją projektu badawczo - rozwojowego współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 1.5 PO IG pt. „Zintegrowany system monitorowania parametrów pracy pojazdów specjalnych w celu poprawy bezpieczeństwa czynnego” zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

- Dostarczenie elementów instalacji demonstracyjnej układu monitorowania parametrów pracy pojazdu specjalnego zabudowanych na pojazdach.

Opis przedmiotu zakupu:

- a) Układ monitorowania ciśnienia powietrza w kołach wraz z czujnikami temperatury. Układ przystosowany do montażu na kołach bez konieczności zdejmowania opony. Układ skalibrowany, dostarczony z komputerem/układem sterowania i wizualizacji. Układ przystosowany do podłączenia z układem monitoringu i ostrzegania MSSVRA>
- b) System kamer wizyjnych instalowany na dowonym samochodzie z funkcją tzw. „birdview”¹.
- c) System radarów / czujników cofania z tyłu i przodu pojazdu zintegrowanych z układem elektroniki pojazdu. Czujniki/radar przystosowane do pojazdu o szerokości do 3100mm i wysokości 2,5m.
- d) Kamera 3D z funkcją rozpoznawania obiektów oraz tła z układem wykrywania kolizji i wczesnego ostrzegania.
- e) Dokumentacja techniczna do w/w układów w języku polskim dostarczona w formie elektronicznej i papierowej (2 kopie).
- f) Wyżej wymienione systemy muszą umożliwiać zainstalowanie na samochodach ratowniczych w normy PN-EN 1846, pkt. 3, czyli: lekki, średni i ciężki oraz na wybranym pojeździe ratowniczo gaśniczym dla lotniskowej straży pożarnej, zgodnym z normą NFPA.
- g) Systemy/układy z pkt. a, b, c i d muszą być w pełni integrowalne z instalacją elektroniczną podwozia oraz układem monitoringu i ostrzegania MSSVRA.

¹ „birdview” – system kamer umożliwiający kierowcy obserwowanie przestrzeni wokół pojazdu jak z „lotu ptaka”.

Kryteria wyboru oferty:

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

L.p.	Nazwa kryterium	Maksymalna ilość punktów
1.	Cena netto	100 (najlepsza oferta 100 pkt, każda kolejna 10 pkt mniej)
	Razem	100

Złożona oferta powinna zawierać:

- Nazwę i adres oferenta
- Cenę netto oraz brutto
- Warunki i termin płatności
- Datę sporządzenia oferty
- Datę ważności oferty

Oferta może zostać dostarczona:

- osobiście do siedziby firmy:

„WAWRZASZEK ISS Sp. z o.o.”, ul. Leszczyńska 22, 43-300 Bielsko-Biała

- pocztą na adres w/w adres siedziby firmy

- pocztą elektroniczną na adres: rwarzecha@wiss.com.pl

Oferta powinna być ważna, co najmniej do: 31.07.2015 r.

Termin składania ofert upływa w dniu: 08.07.2015 r.

Wszelkie kontakty w sprawach technicznych Szczegółowe wymagania i dokumentacja projektowa znajdują się w siedzibie Spółki. Zapraszamy w tej sprawie do kontaktu z panem Rafałem Warzecha, który udzieli informacji,
tel.: 33 87 70 830; 608 38 79 70
E-mail: rwarzecha@wiss.com.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie rozstrzygnięcia postępowania ofertowego bez podawania przyczyny.

Oferty niespełniające wymagań opisanych w zapytaniu nie będą podlegały ocenie.

Oferta może zostać przygotowana na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

.....
/ Miejscowość, data /

.....
.....
.....
.....
/ Nazwa i adres oferenta/wykonawcy /

.....
.....
.....
.....
/ Imię i nazwisko oraz telefon osoby
upoważnionej do kontaktu /

- - Dostarczenie elementów instalacji demonstracyjnej układu monitorowania parametrów pracy pojazdu specjalnego zabudowanych na pojazdach.

Cena netto:.....

VAT:.....

Cena brutto:.....

Sposób i termin płatności:.....

W podanej powyżej cenie uwzględnione zostały wszystkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia.

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią zapytania ofertowego i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.

2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z dokumentacją projektową, a tym samym zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.

3. Oświadczamy, że posiadamy zdolność techniczno-organizacyjną do wykonania przedmiotu zamówienia.

3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą **do dnia 31.07.2015 r.**

.....
/ data sporządzenia oferty i podpis osoby upoważnionej do jej złożenia /

Protokół Odbioru
Odbiór wykonania usługi dostarczenia
elementów instalacji demonstracyjnej
układu monitorowania parametrów pracy
pojazdu specjalnego zabudowanych na pojazdach.

Wykonanego w ramach umowy _____ z dnia _____

1. Data przeprowadzenia odbioru:
 2. Miejsce przeprowadzenia odbioru:
 3. Dostarczona dokumentacja:
 4. Uwagi:
-
-
-

WYKONAWCA

(Kierownik projektu)

ZAMAWIAJĄCY

(Kierownik projektu)