

dot. nr sprawy: 120432/2019

OFERTA

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------|
| Zamawiający: | Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12 40-007 Katowice | | |
| Nazwa (firma) / imię i nazwisko Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie: | | | |
| Adres Wykonawcy: | Ulica, nr domu / nr lokalu: | | |
| | Kod pocztowy i miejscowość: | | |
| | Województwo: | | Kraj: |
| NIP: | | REGON: | |
| Adres do korespondencji: <i>(jeżeli jest inny niż podany powyżej)</i> | | | |
| Osoba upoważniona do kontaktu z Zamawiającym: | Telefon: | | |
| | Faks: | | |
| | e-mail: | | |

Odpowiadając na zapytanie p.t. „Dostawa kamery termowizyjnej”
składamy następującą ofertę:

1. Oferujemy przedmiotu zamówienia za łącznym wynagrodzeniem:

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Łączna wartość oferty netto :PLN | Słownie:PLN |
| Stawka podatku VAT:% | Doliczona wartość podatku VAT:PLN |
| Cena brutto oferty:PLN | Słownie:PLN |

Wyżej podana cena stanowi cenę w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 9 maja 2014r. o informowaniu o cenach towarów i usług (Dz. U. poz. 915), a więc wartość wyrażoną w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę. Zgodnie z przepisem art. 3 ust. 2 ustawy o informowaniu o cenach towarów i usług, w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług lub podatkiem akcyzowym. Przez cenę rozumie się również stawkę taryfową.

Oświadczamy, iż zaferowana cena zawiera wszelkie koszty poniesione w celu należytego wykonania przedmiotu umowy oraz koszty ogólne, wszelkie podatki i opłaty, elementy ryzyka związane z realizacją zamówienia, zysk Wykonawcy. Cena zawiera koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku oraz wniesienia do miejsce wskazanego w Umowie.

2. Oferujemy przedmiot zamówienia za ww. cenę zgodnie z poniższym zestawieniem:

| Lp. | Rodzaj sprzętu | Ilość sztuk | Nazwa, model (typ) oferowanego sprzętu | Producent oferowanego sprzętu | Cena jedn. netto | Wartość netto | Okres gwarancji w latach |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------|--------------------------|
| 1. | <p><u>Kamera termowizyjna przenośna</u></p> <p>Wymagane parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozmiar detektora nie mniejszy niż 464x348 pikseli. • Wielkość piksela co najwyżej 17 um • Zakres widmowy detektora – 7,5-14 tzw. detektor długofalowy • Czułość detektora 30 mK dla obiektywu 42 stopnie lub mniej • Wymienne co najmniej dwa obiektywy (w tym 24 i 42 stopnie) • Możliwość rozbudowy kamery o inne detektory nie wymagające kalibracji. • Ruchomy obiektyw w zakresie 0-180 stopni. • Wbudowana tzw. opcja makro dla obiektywu 24 stopnie, zapewniająca pomiar z rozdzielczością nie gorszą niż 71 mrad/piksel – dedykowane do pomiarów bardzo małych zmian skórnych • Wbudowany dalmierz laserowy zapewniający pomiar odległości • Możliwość pomiaru pola powierzchni w kamerze/na termogramach • Możliwość nanoszenia szczegółów z aparatu cyfrowego wbudowanego w kamerę na obraz IR (w czasie rzeczywistym w kamerze) • Możliwość nagrywania filmów pomiarowych z zapisem na karcie pamięci oraz w komputerze • Co najmniej dwa dostępne programowalne przyciski w kamerze | 1 | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Dostępność przesyłania danych za pomocą Wi-Fi (komunikacja z Iphone oraz w systemie Android), Bluetooth (komunikacja z miernikiem parametrów środowiskowych (np. temperatura powietrza)• Dostępna opcja poprawiająca rozdzielczość obrazu przez rejestrowanie wielu obrazów IR i składanie ich w obraz o rozdzielczości co najmniej 928x696 pikseli lub opcja równoważna znacznie poprawiająca rozdzielczość rejestrowanego obrazu• Masa własna kamery nie większa niż 1.3 kg.• Ekran dotykowy minimum 4"• System do archiwizacji, analizy i obróbki obrazów termograficznych współpracujący z oprogramowaniem kamery termowizyjnej, wyposażony w system operacyjny Windows 10 oraz pakiet Microsoft Office. <p>Powyższe kryteria spełnia np. Kamera termowizyjna przenośna FLIR T540</p> | | | | | | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|

3. Oświadczamy iż termin gwarancji na kamerę wynosi lata oraz na detektor..... lat
(Zamawiający wymaga gwarancji nie krótszej niż 2 lata na kamerę oraz 10 lat na detektor)
4. Oświadczamy, iż przedmiot niniejszego zamówienia zrealizujemy w terminie do od daty zawarcia umowy.
(Zamawiający wymaga, aby termin realizacji zamówienia był nie dłuższy niż 4 tygodnie od daty podpisania umowy).
5. Akceptujemy warunki płatności podane w Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia
6. Oferowany sprzęt jest fabrycznie nowy i nieużywany, pochodzi z bieżącej produkcji (rok produkcji –2018/2019),
7. Oferowany sprzęt posiada stosowne certyfikaty i aprobaty dopuszczające go do sprzedaży i użytkowania na terenie RP.
8. Oświadczamy, iż zapewnimy bezpłatny serwis techniczny sprzętu w okresie gwarancji:

Dane kontaktowe serwisu: Adres serwisu:

Tel....., faks.....e-mail

9. Oświadczamy, iż zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty i zobowiązujemy się spełnić wszystkie wymagania Zamawiającego, wymienione w specyfikacji.
10. Treść wzoru umowy została przez nas zaakceptowana i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego
11. Wraz z niniejszą ofertą składamy:

Nazwa załącznika

nr strony

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

.....
data i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania firmy