Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY**

**Wykonawca:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nazwa:*** |  |
| *(W przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich wspólników spółki cywilnej lub członków konsorcjum)* |
| ***Adres:*** |  |
| ***NIP:*** |  |
| ***Osoba do kontaktów:*** |  |
| ***Nr telefonu:*** |  |
| ***Nr faksu*** |  |
| ***e-mail:*** |  |

**NAPRAWA, KALIBRACJA, LEGALIZACJA, PRZEGLĄDY OKRESOWE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Typ sprzętu** | **Ilość****/szt./\*** | **Rodzaj usługi** | **Cena****jednostkowa****brutto****/zł/** | **Cena****brutto****RAZEM****/zł/** | **Uwagi**  |
| 1. | Analizator spalin typ Sun DGA 1500-4GAS z modułem DSS-3 | 2 szt. | kalibracja, legalizacja, przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 23.03.2021r23.09.2021r |
| 2. | Linia diagnostyczna Uniline Quantum 2000-producent Unimetal Złotów | 1 kpl. | kalibracja, przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 31.03.2021r30.09.2021r |
| 3. | Linia diagnostyczna Uniline Quantum 5000 z dociążaczem hydraulicznym typ DR-120 producent Unimetal Złotów  | 1 kpl. | kalibracja, przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 31.03.2021r30.09.2021r |
| 4. | Opóźnieniomierz do kontroli działania hamulców, typ LWS-2/MC | 2 szt. | kalibracja, przegląd okresowy.  |  |  | termin do 30.04.2021 |
| 5 | Przyrząd do pomiaru współczynnika przepuszczalności światła w szybach pojazdów samochodowych, typ LASZ - 4 | 2 szt. | Kalibracja, przegląd okresowy |  |  | Termin do 30.04.2020 |
| 6 | Przyrząd do kontroli geometrii ustawienia kół i osi pojazdów o dmc do 3,5t, typ GTO LASER 4-GŁOWICE | 1 szt. | kalibracja, przegląd okresowy |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 7 | Przyrząd do kontroli geometrii ustawienia kół i osi pojazdów o dmc powyżej 3,5t typ GTL TRUCK | 1 szt. | kalibracja, przegląd okresowy |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 8 | Detektor stężenia gazu, typ CGS-20DN | 1 szt. | kalibracja, przegląd okresowy.  |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 9 | Sprężarka śrubowa SM 12 | 1 szt. | przegląd okresowy po 6 latach/przepracowane 160 mth/ |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 10 | Miernik poziomu dźwięku pojazdów samochodowych typ AS-200 i kalibrator akustyczny KA-10 | 2 szt. | kalibracja, legalizacja, przegląd okresowy |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 11 | Urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami jezdnymi pojazdu typ SZ-3,5 | 1 szt. | przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 10.04.2020r10.10.2020r |
| 12 | Urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami jezdnymi pojazdu typ SZ-16 | 1 szt. | przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 31.03.2021r30.09.2021r |
| 13 | Analizator spalin typ GASBOX z modułem dymowym OPABOX | 1 szt. | kalibracja, legalizacja, przegląd okresowy |  |  | 2x w roku,termin do 23.03.2021r23.09.2021r |
| 14 | Przyrząd do wywierania nacisku na mechanizm sterowania hamulcem najazdowym przyczepy typ WN 500 | 1 szt. | przegląd okresowy |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 15 | Przyrząd do kontroli i regulacji świateł typ 2400D/LL | 2 szt. | przegląd okresowy |  |  | termin do 30.04.2021r |
| 16 | Przyrząd do kontroli i regulacji świateł TECNOLUX 12999 | 1 szt. | przegląd okresowy |  |  | termin do 31.03.2021r |
| 17 | Przyrząd do pomiaru ciśnienia w ogumieniu OMG ART.73 Wika | 2szt. | Legalizacja |  |  | termin do 15.10.2021r |
| 18. | Koszt naprawy jednej roboczogodziny | 1 rbg | Dotyczy urządzeń ujętych w niniejszym formularzu |  |  | termin do 31.12.2021r |
| **Razem pozycji 18 /szesnaście/** |

**Oświadczam, że:**

1. Zapoznałem się z treścią opisu przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz uzyskałem konieczne informacje i wyjaśnienia do przygotowania oferty.
2. Oferowany przedmiot zamówienia jest w całości zgodny z treścią zaproszenia.
3. W cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia w tym koszt dostawy.
4. Zobowiązuję się - w przypadku wyboru mojej oferty - do zawarcia umowy w miejscu
i terminie ustalonym przez Zamawiającego.
5. Posiadam uprawnienia do wykonania działalności lub czynności w zakresie objętym przedmiotem zamówienia.
6. Posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia,
7. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej umożliwiającej wykonanie przedmiotu zamówienia.

Dnia…………………………….. (podpis i pieczęć przedstawiciela/li wykonawcy).