**Załącznik nr 1 do umowy**

 **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / FORMULARZ CENOWY**

 **(wykaz urządzeń stacji kontroli pojazdów do serwisowania w 2022r.)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Urządzenie rolkowe dopomiaru sił hamowania | BHE-5C | 1998 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja. | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | UNC-6A | 1999 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | MINC I | 2000 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Tester amortyzatorów | FWT-1 SCRE EN | 1999 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Analizator spalin | GAS BOX AUTOPOWER TEXA | 2011 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja, legalizacja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Dymomierz | OPABOX AUTOPOWER TEXA | 2011 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Przyrząd do ustawiania świateł | USP-20B | 1999 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Przyrząd do ustawiania i kontroli świateł | SIRIO 2900/LL | 2010 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Szarpak Uniwersalny do 3,5 t i powyżej 3,5 t  | SZ-16 | 2016 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie rolkowe do pomiaru sił hamowania | RH-30/6 S-A | 2016 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Szarpak Pneumatyczny do 3.5 t | PBP-4LPBR | 2015 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Dociążacz osi  | DR-120 | 2015 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Opóźnieniomierz MAHA i AUTOMEX | VZM 100, AMX-520 | 1999,2000 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Tester złącza pojazd –przyczepa  | BG 12/24 | 2021 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Przyrząd do sprawdzenia hamulca najazdowego pojazd-przyczepa | WN-400 | 2021 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Przyrząd do ustawiania świateł | USP-20C | 2021 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | marzecwrzesień | ŻurawicaŻurawica | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie rolkowe do pomiaru sił hamowania | BHE-5C | 1997 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja. | majlistopad | Rzeszów Rzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  |  Urządzenie rolkowe do pomiaru sił hamowania | IW4/1E | 1999 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja. | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  |  Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | GTL TRUCK | 2001 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… | Wymiana akumulatorówzasilających  |
|  | Urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami | LMS 20/2 | 1998 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | ………………….. | …………………… | wymiana:- wyłączników ruchu płyt kontrolnych;- szkła lampy i żarówki oświetleniowej |
|  | Analizator spalin(plus dymomierz) | CAP 3201CAPELEC | 2015 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja,legalizacja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Przyrząd do ustawiania i kontroli świateł | USP-20B | 1997 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  | Przyrząd do ustawiania i kontroli świateł | SIRIO 2900/LL | 2010 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  | Przyrząd do pomiaru i regulacji ciśnienia w ogumieniu | AutomatPA-10K | 1999 | Przegląd techniczny,Legalizacja | listopad | Rzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli skuteczności tłumienia drgań zawieszenia pojazdu o dmc. do 3,5t | TUZ-1/L | 2014 | Przegląd techniczny,konserwacja,kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | MICROLINE 4600 | 1997 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | RzeszówRzeszów | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | GTR. 700 modelGTR. 780 RW | 2008 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | LublinLublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | GTL TRUCK | 2001 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | LublinLublin | …………………… | …………………… |  |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Urządzenie do kontroli i ustawienia geometrii kół | GTO LASERQUATRO | 1999 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | LublinLublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do wymuszania szarpnięć kołami | LMS 20/2 MAHA | 1997 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | LublinLublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Analizator spalin(plus dymomierz | CAP 3201CAPELEC | 2015 | Przegląd techniczny,konserwacja, kalibracja | majlistopad | LublinLublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Przyrząd do pomiaru i regulacji ciśnienia w ogumieniu | AutomatPA-10K | 2000 | Przegląd techniczny,legalizacja | maj | Lublin | ………… | ………… |  |
|  | Urządzenie do oceny prawidłowości ustawienia kół samochodowych | UNC-8 | 2017 | Przegląd techniczny, legalizacja | majlistopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie do kontroli skuteczności tłumienia zawieszenia | TUZ-1/L | 2017 | Przegląd techniczny, legalizacja | majlistopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Urządzenie rolkowe do kontroli działania hamulców pojazdów | RHE-30/6S-A | 2017 | Przegląd techniczny, kalibracja | majlistopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Centralna jednostka sterująca | CJS | 2017 | Przegląd techniczny, kalibracja z wydrukiem protokołu | majlistopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **typ** | **Rok****prod.** | **Zakres****prac-usługi** | **Data****serwisu** | **Miejsce****serwisu** | **Cena****netto** | **Cena****brutto** | **Uwagi** |
|  | Przyrząd do pomiaru świateł | ARGO 2019/PP/D/K/Y/LL | 2017 | Przegląd techniczny, legalizacja | maj listopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Miernik poziomu dźwięku | AS-200 | 2000 | Kalibracja, legalizacja | maj | Lublin | ………… | ………… |  |
|  | Przyrząd do pomiaru i regulacji ciśnienia w ogumieniu | Automat PA-12K | 2020 | Przegląd techniczny, legalizacja | listopad | Lublin | ………… | ………… |  |
|  | Rolki wolnobieżne | RW-UNI | 2017 | Przegląd techniczny | maj listopad | Lublin | …………………… | …………………… |  |
|  | Opóźnieniomierz | AMX-520 | 2000 | Przegląd techniczny, kalibracja | maj | Lublin | ………… | ………… | Wymiana baterii zasilających |