**FORMULARZ OFERTOWY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj czynności/części** | **Cena usługi brutto****(zł)** | **Nr VIN pojazdu****(przykładowy wspólny dla grupy pojazdów)** | **Uwagi** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **W kolumnie nr 5 /uwagi/ wypisać nazwę producenta oraz instytut certyfikujący części zamiennej** **Jakość części samochodowej (amortyzatory, tarcze i klocki hamulcowe) standard „OEQ” lub wyższy z certyfikatem JEDNYM z instytutów certyfikujących (Centro Zaragoza, Thatcham lub TUV)****„Cena usługi brutto” ma uwzględniać cenę wymienianego podzespołu i cenę zbiorczą roboczogodzin przeznaczonych na realizację danej naprawy (usługi).** |
| **Naprawa pojazdów – różne marki pojazdów,**  |
|  **Naprawa pojazdów – różne marki pojazdów** |  |  |
| **Naprawa pojazdów Fiat Ducato** | **Cena /brutto/** |  |
| 1 | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  | ZFA25000002086124 |  |
| 2 | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |
| 3 | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |
| 4 | Wymiana amortyzatorów - przód |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 5 | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |
| 6 | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |
| **Naprawa pojazdów Skoda Superb 2,0 TDi** |
| 7. | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  | TMBAE73T999018977 |  |
| 8. | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |
| 9. | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |
| 10. | Wymiana amortyzatorów - przód |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 11. | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |
| 12. | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |
| **Naprawa pojazdów TOYOTA LAND CRUISER** |
| 13. | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  | JTEBR3FJ70K179220 |  |
| 14. | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |
| 15. | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |
| 16. | Wymiana amortyzatorów - przód |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 17. | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |
| 18. | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |
| **Naprawa pojazdów MERCEDES VITO** |
| 19 | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  | WDF63960513482564 |  |
| 20 | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |
| 21 | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |
| 22 | Wymiana amortyzatorów - przód |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 23 | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |
| 24 | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |
| **Naprawa pojazdów FORD RANGER**  |
| 25 | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  | 6FPPXXMJ2PJA59037 |  |
| 26 | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |
| 27 | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |
| 28 | Wymiana amortyzatorów - przód |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 29 | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |
| 30 | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |
| **Naprawa pojazdów TOYOTA HILUX** |
| 31. | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  |  |  |
| 32. | Czyszczenie układu paliwowego |  |  |  |
| 33. | Czyszczenie układu DPF/FAP |  | AHTFR29G207014763  |  |
| 34. | Wymiana amortyzatorów - przód |  |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 35. | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |  |
| 36. | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |  |
| **Naprawa pojazdów MERCEDES SPRINTER** |
| 37. | Wymiana rozrządu (kpl) (pompa wody, napinacz) |  |  |  |
| 38. | Czyszczenie układu paliwowego |  | WDB9067351S321021 |  |
| 39. | Czyszczenie układu DPF/FAP |  |  |  |
| 40. | Wymiana amortyzatorów - przód |  |  | PRZYKŁAD producent XXXX certyfikat YYYY |
| 41. | Wymiana alternatora (kpl) |  |  |  |
| 42. | Wymiana kompletu wtryskiwaczy |  |  |  |
| **Naprawa motocykli Kawasaki VERSYS 650 ABS** |
| 43 | Wymiana sprzęgła |  |  |  |
| 44 | Wymiana uszczelniaczy przedniego zawieszenia |  | JKALE650EFDA10918 |  |
| 45 | Wymiana łożyska główki ramy  |  |  |  |
| 46 | Wymiana układu napędowego: łańcuch, zębatki |  |  |  |
| 47 | Wymiana klocków hamulcowych przednich  |  |  |  |
| 48 | Wymiana: olej silnikowy, filtr oleju, filtr powietrza, świece zapłonowe |  |  |  |
| **Naprawa motocykli Yamaha XTZ 690** |
| 49 | Wymiana sprzęgła  |  |  |  |
| 50 | Wymiana uszczelniaczy przedniego zawieszenia |  | VG5DM071000003225 |  |
| 51 | Wymiana łożyska główki ramy |  |  |  |
| 52 | Wymiana układu napędowego: łańcuch, zębatki |  |  |  |
| 53 | Wymiana klocków hamulcowych przednich |  |  |  |
| 54 | Wymiana: olej silnikowy, filtr oleju, filtr powietrza, świece zapłonowe |  |  |  |
| **Naprawa pojazdów Quad POLARIS SPORTSMAN 1000 SPM 1000E** |
| 55 | Wymiana łożysk kół przednich |  |  |  |
| 56 | Wymiana sprężyn i amortyzatorów - przód |  |  |  |
| 57 | Wymiana końcówek drążków kierowniczych |  | ZHSSPM100AKK00143 |  |
| 58 | Wymiana klocków hamulcowych przednich  |  |  |  |
| 59 | Wymiana wahacza przedniego zawieszenia |  |  |  |
| 60 | Wymiana: olej silnikowy, filtr oleju, filtr powietrza  |  |  |  |
| **SUMA za części zamienne + koszt roboczogodzin (brutto) poz. 1-60** |  |
| **KOSZT ROBOCZOGODZINY przy czynnościach obsługowo-naprawczych (Eurotax, Audatex, WorkshopData, IC lub równoważne) (brutto)** |  |
| **Rodzaj programu służącego do kosztorysowania** |  |

|  |
| --- |
|  Usługi w zakresie napraw karoserii pojazdów (oraz elementów pojazdów) w tym wymiana powłoki lakierniczej na przykładzie **VW T6 WV1ZZZ7HZGH037572** |
| **Wynikowa naprawa powłoki lakierniczej pojazdów VW T6** |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **cena brutto**  | **Ilość rbg** | **UWAGI** |
| **Kolor METALLIC** |
| 1.1 | „Wyciąganie” wgniecenia (metoda dowolna bez uszkodzenia powłoki lakierniczej drzwi przednich prawych |  |  |  |
| 1.2 | Naprawa drzwi przednich prawych polegająca na usunięciu wgniecenia – bez możliwości „wyciągnięcia” na dł. 20 cm wraz z lakierowaniem |  |  |  |
| 1.3 | Regeneracja powłoki lakierniczej felgi stalowej pojazdu wraz z malowaniem – dla 5 (pięciu sztuk) (piaskowanie, oczyszczanie, konserwacja, lakierowanie) |  |  |  |
| 1.4 | Lakierowanie **nowych drzwi przesuwnych**. Zgodnie z technologią , lakierowanie dwu warstwowe.  |  |  |  |
| 1.5 | Polerka całościowa pojazdu wraz z nałożeniem powłoki ochronnej |  |  |  |
| **1 SUMA ceny brutto za czynności wyszczególnione w pozycjach 1.1-1.5** |  |
| **2 KOMPLEKSOWA WYMIANA SKORODOWANEGO PROGU (CAŁA STRONA) NA PRZYKŁADZIE TOYOTA HILUX R. 2007** |  |
| **SUMA za pozycje 1-2 : (pozycja do oceny ofert)** |  |
| **- KOSZT JEDNEJ ROBOCZOGODZINY** |  |

***Ad. 4 Przez czynności niezbędne do wykonania regeneracji felgi Zamawiający rozumie nw. czynności***

1. Demontaż i montaż opony z felgi wraz z wyważeniem;
2. Piaskowanie i kąpiel w specjalnym płynie powodującym zabezpieczone przed korozją;
3. Regeneracja nakładki plastikowej felgi.
4. W razie konieczności prostowanie i uzupełnianie ubytków;
5. Nałożenie powłoki lakierniczej metodą proszkową – technologia nałożenia trzech warstw: pierwsza warstwa to podkład, który zabezpiecza przed korozją i wyrównuje powierzchnię. Druga warstwa to baza, czyli kolor. Trzecią jest bezbarwny lakier.