F O R M U L A R Z C E N O W Y

na dostawę „Elementów mechanicznych niezbędnego oprzyrządowania”

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID |  | Przedmiot zamówienia (zgodnie z dokumnetacja techniczną) | Numer rysunku | j.m. | liczba | Cena jednostkowa netto PLN | Wartość netto PLN | Podatek VAT PLN | Wartość brutto PLN |
| 1 |  | Wał silnik podstawa | HCD.BASE.001 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 2 |  | Wał EN580 podstawa | HCD.BASE.002 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 3 |  | Adapter na EN580 podstawa | HCD.BASE.003 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 4 |  | Docisk łożyska okucie EN580 | HCD.BASE.004 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 5 |  | Mocowanie EN580 do okucia | HCD.BASE.005 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 6 |  | Okucie podstawa EN580 | HCD.BASE.006 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 7 |  | Okucie podstawa silnik | HCD.BASE.007 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 8 |  | Tuleja do podstawy | HCD.CFT.OA.001 | szt. | 4 |   |   |   |   |
| 9 |  | Tuleja silnika | HCD.CFT.OA.002 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 10 |  | Tuleja EN580 | HCD.CFT.OA.003 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 11 |  | Docisk łożyska tuleja EN580 | HCD.CFT.OA.004 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 12 |  | Wał silnik CFT | HCD.CFT.OA.005 | szt. | 1 |   |   |   |   |
| 13 |  | Wał EN580 CFT | HCD.CFT.OA.006 | szt. | 1 |   |   |   |   |
| 14 |  | Wałek na EN580 | HCD.CFT.OA.007 | szt. | 4 |   |   |   |   |
| 15 |  | Adapter na EN580 | HCD.CFT.OA.008 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 16 |  | Mocowanie EN580 do tulei | HCD.CFT.OA.009 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 17 |  | Tuleja ramki CFT | HCD.CFT.IA.001 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 18 |  | Tuleja ILET | HCD.CFT.IA.002 | szt. | 1 |   |   |   |   |
| 19 |  | Pokrywa ILET przód | HCD.CFT.IA.003 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 20 |  | Tuleja pod bumper CFT | HCD.CFT.IA.004 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 21 |  | Bumper CFT | HCD.CFT.IA.005 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 22 |  | Wał silnik FMS | HCD.FMS.OA.001 | szt. | 1 |   |   |   |   |
| 23 |  | Wał EN580 FMS | HCD.FMS.OA.002 | szt. | 1 |   |   |   |   |  | Bumper CFT | HCD.CFT.IA.005 | szt. | 2 |   |   |   |   |
| 24 |  | Bumper FMS | HCD.FMS.OA.003 | szt. | 4 |  |  |  |  |  | Wał silnik FMS | HCD.FMS.OA.001 | szt. | 1 |   |   |   |   |
| 25 |  | Tuleja pod O | HCD.FMS.MA.001 | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  | tuleja ramki FMS | HCD.FMS.MA.002 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  | Tuleja złącza obrotowego | HCD.FMS.MA.003 | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  | Wał na silnik R | HCD.FMS.MA.004 | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  | Docisk łożysk R | HCD.FMS.MA.005 | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  **Razem:** |  |  |  |

 ....................................................

 Podpisy osób upoważnionych w imieniu Wykonawcy