Załącznik nr 7 do zaproszenia do złożenia oferty

**UZUPEŁNIAJĄCY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ WYMAGANIA TECHNICZNE dla zadania nr 1 i 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | **Nazwa** | Opis, parametry i wymagania techniczne | Inne wymagania |
| 1 | **Szafka narzędziowa z wyposażeniem**  | Wyposażenie szuflad- klucze nasadowe 1/2cala- 1/4 cala z grzechotka - 109 elementów – nr art. 0965 905 922- klucze nasadowe 3/8 cala - 102 elementy - nr art. 0965 905 921- zestaw kluczy odsadzonych- 12 elementów - nr art. 0965 900 405- zestaw wkrętaków - 21 elementów - nr art. 0965 900 916- zestaw kluczy płasko oczkowych - 27 elementów - nr art. 0965 900 920- zestaw szczypiec - 25 elementów - nr art. 0965 900 917- zestaw wybijaków 2-6mm z przecinakami - 13 elementów - nr art. 0965 900 703- zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotka i przegubem - 12 elementów - nr art. 0965 900 412UWAGA: nr artykułu w wyposażeniu szuflad podany jest jedynie w celu wyszczególnienia narzędzi jakie powinna posiadać wkładka do szuflady |  |
| 2 | **Wózek paletowy z wagą i drukarką** | 1. Nośność: 2200 kg 2. Długość wideł: 1155 mm 3. Szerokość wideł: 170 mm 4. Zewnętrzna szerokość wideł: 560 mm 5. Wysokość maksymalna podnoszenia: 205 mm 6. Wysokość minimalna podnoszenia: 85 mm 7. Ilość kół na widły: dwa komplety 8. Materiał kół: sterujące – poliuretan, widłowe – poliuretan 9. Średnica kół: sterujące 200 mm, widłowe 82 mm 10. Łożyska: toczne (kulkowe) 11. Zakres ważenia 0 – 1000 kg 12. Dokładność: 0,2 kg w zakresie ważenia 0-1100 kg; 0,5 kg w zakresie 1100-2200 kg.13. Drukarka wmontowana do wózka14. Materiał: stal15. Ładowarka zewnętrzna w zestawie16. Pojemność baterii minimum 120 godzin17. Czas ładowania maks. 10 godzin | - karta katalogowa wystawiona przez producenta i przetłumaczona na język polski (dopuszcza się własne tłumaczenie wykonawcy wraz z poświadczeniem za zgodność z oryginałem)- oryginalna instrukcja serwisowania oraz dokumentacja dotyczącą procedury wzorcowania (kalibracji) z kodami dostępu jeżeli urządzenie takie posiada- dokumentacja techniczna, instrukcja obsługi urządzenia oryginalna i w języku polskim- dokładny schemat i opis techniczny urządzenia świadectwo jakości lub Certyfikat Gwarancji jakości- instrukcja BHP w zakresie użytkowania przedmiotu zamówienia- Montaż urządzenia u Odbiorcy (jeżeli konieczny),- Bezpłatny serwis gwarancyjny, w tym bezpłatne przeglądy jeżeli od nich uzależniona jest gwarancja wyrobu- wykaz wymaganych obsługiwań i ich czasookresy oraz możliwy czas eksploatacji docelowej- Uruchomienie oraz przeszkolenie 3 pracowników (odbiorcy) z eksploatacji urządzenia potwierdzone imiennym certyfikatem.- Nr NSN (jeżeli został nadany)- Gwarancja minimum 24 miesiące |