|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadanie nr 2 -** Dostawa urządzenia do odczytu elektronicznych podzespołów samochodowych z wyświetlaczem Launch X-431 Pro. | | | |
| **lp** | **Nazwa** | **Parametry techniczne** | **Ilość** |
| 1 | Tester diagnostyczny Launch X431 PRO | Funkcje diagnostyczne:  * Odczyt kodów błędów; * Identyfikacja jednostki sterującej; * Odczyt bieżących parametrów; * Możliwość przedstawienia parametrów bieżących w postaci graficznej; * Testy członów wykonawczych;   Wyposażenie:   1. DBScar II 16 pin OBD2; 2. Jednostka główna (tablet); 3. Walizka; 4. Bezpiecznik; 5. Przedłużka OBD; 6. Kabel z klipsami do zasilania; 7. Kabel do adapterów; 8. Ładowarka; 9. Złącza diagnostyczne:  * Bmw 20 pin * Mercedes 38 pin * Daewoo 12 pin * Toyota 22 pin * Toyota 17 pin * Subaru 9 pin * Kia 20 pin * Honda 3 pin * Mazda 17 pin * VAG OBD1 2+2 pin * Ssangyong 14 pin * Mercedes Sprinter 14 pin * Fiat 3 pin * Przewód uniwersalny 3 pin * Nissan 14 i 16 pin * Mitsubishi Hyundai 12 i 16 pin | 1 kpl. |
| 1. Wykonawca zapewni dostęp do bezpłatnych aktualizacji (min. 12 miesięcy). 2. Wykonawca zapewni przeprowadzenie szkolenia w zakresie obsługi urządzenia oraz wsparcie techniczne w trakcie eksploatacji. 3. Forma płatności – przelew 30 dni; 4. Termin dostawy – 30 dni; 5. Gwarancja – min. 24 miesiące; | | | |