**Część IV: Dostawa urządzeń chłodzących-przenośnych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **ILOŚĆ** | **PARAMETR** | **SPRZĘT OFEROWANY PRZEZ WYKONAWCĘ POSIADA WYMIENIONE PARAMETRY** | | | **PRODUCENT /MODEL OFEROWANEGO SPRZĘTU** | | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (10=8+9)** | **WARTOŚĆ BRUTTO (11=3x10)** |
|
| **TAK** | **NIE** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | | **7** | | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **1** | **Przenośna chłodziarka** | **6** | **Parametry techniczne:** | | | |  | |  |  |  |  |
| urządzenie przenośne zapewniające właściwą temperaturę transportowanych materiałów/substancji niezależnie od temperatury zewnętrznej. |  |  | |  | |
| pojemność : min.33 l |  |  | |
| wymiary: | | | |
| wysokość : zew. 460mm/wew. 350mm |  | |  |
| szerokość : zew. 550mm/wew. 340mm |  |  | |
| głębokość: zew. 400mm/wew. 265mm |  |  | |
| zakres pracy temp: +1°c do +65°c |  |  | |
| regulator temperatury |  |  | |
| pojemność akumulatora: 222 Wh |  |  | |
| czas pracy na zasilaniu bateryjnym minimum do 21 godz. |  |  | |
| alarmy : rozładowanej baterii, temperatury, otwartej klapy |  |  | |
| masa urządzenia : maksymalnie 12 kg |  |  | |
| **w wyposażeniu :**  rączka oraz pasek na ramię |  |  | |
| kabel umożliwiający podłączenie do gniazda sieciowego i zapalniczki samochodowej |  |  | |
| **akcesoria dodatkowe:**  dwa zapasowe akumulatory o pojemności: 222Wh z etui, zasilaczami i kablami przyłączeniowymi |  |  | |
| deklaracja zgodności CE |  |  | |
| instrukcja obsługi w języku polskim |  |  | |
| minimum 24 miesięczna gwarancja i serwis w Polsce |  |  | |
| **Razem NETTO:** | | |  | **Słownie:** | | | |  | | | | |
| **Razem BRUTTO:** | | |  | **Słownie:** | | | |  | | | | |

…………………………………………… ……………………………………………………………………………………

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy