Załącznik do oferty na część 2 postępowania

**Drukarka termotransferowa przemysłowa, ilość: 2 sztuki**

|  |
| --- |
| Oferowane urządzenie: |
| Model urządzenia / oznaczenie producenta: | Podać |

|  |
| --- |
| **Parametry techniczne:** |
| Lp. | Parametr | Minimalna wartość wymagana: | Parametr oferowany: |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | **Rodzaj druku** | Termiczny i Termotransferowy |   |
| 2. | **Rozdzielczość** | Nie niższa niż: 203 dpi (8 dots/mm) |   |
| 3. | **Maksymalna szerokość druku** | Nie mniejsza niż: 104 mm |  |
| 4. | **Maksymalna prędkość druku** | Nie mniejsza niż: 10 cali/sekundę (254 mm/s) |   |
| 5. | **Maksymalna szerokość etykiety** | Nie mniejsza niż 110mm |  |
| 6. | **Maksymalna długość druku** | Nie mniejsza niż 180 cali (4572mm) |   |
| 7. | **Maksymalna średnica rolki z etykietami** | Nie mniejsza niż: 8” (203,2 mm) |   |
| 8. | **Średnica rdzenia rolki** | Możliwość instalacji rolek ze średnicami rdzenia:* 1” (25.4mm)
 |  |
| 9. | **Taśma termotransferowa** | * Maksymalna długość taśmy: do 450m
* Średnica gilzy: 1” (25.4mm)
 |  |
| 10. | **Pamięć** | 32 MB SDRAM, 128 MB Flash |  |
| 11. | Interfejsy | * USB 2.0
* RS232, USB 2.0,
* 3xUSB Host,
* Ethernet 10/100
 |  |
| 12. | **Oprogramowanie** | Sterownik drukarki Microsoft® Windows |  |
| 13. | **Drukowane kody kreskowe** | * EAN 8/13,
* Codabar, Cadablock
* UCC/EAN-128,
* German Post Code
* UPC-A, UPC-E,
* Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5
* Code 11, Code 39, Code 49, Code 93, Code 128,
* Post NET, ITF 14,
* PDF417, MicroPDF417,
* MaxiCode, Datamatrix code,
* QR Code, Micro QR code,

Plessey |  |
| 14. | **Język programowania** | * EZPL, GEPL, GZPL auto switch
 |  |
| 15. | **Zarządzanie / panel** | * Ekran dotykowy
* Przycisk kalibracji
* Przycisk kontroli z sygnalizacją stanu (kolor podświetlenia)
 |  |
| 16. | **Gwarancja** | 12 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru |  |
| 17. | **Zasilanie** | 230V / 50Hz |   |