**znak postępowania: COZL/DZP/MBK/3412/ PN-158/20**

**ZAŁĄCZNIK NR 1.4 Kosztorys ofertowy - PRAWIDŁOWY**

**Część 4 – Bezprzewodowy czterokanałowy termometr GSM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Asortyment** | **Ilość** | **cena jedn. netto\*** | **STAWKA vat\*** | **Cena jedn. brutto\*** | **Wartość brutto\*** | **Producent**  **TYP/MODEL**  **NUMER KATALOGOWY\*** |
| 1 | **System monitoringu temperatury kompatybilny z chłodziarko-zamrażarką**  - Kalibrowane w jednym punkcie pomiarowym czujniki temperatury  - Możliwość łatwej kalibracji czujników  - Urządzenia rejestrujące dane z czujników  i transmitujące zarejestrowane dane do systemu internetowego zapewniające obsługę danych z wszystkich powyższych czujników  - Internetowy system monitorowania temperatury – dostęp min. 12 miesięcy  - Możliwość podłączenia do systemu monitoringu kolejnych urządzeń chłodniczych  - Rozdzielczość pomiaru 0,1 st. C (w systemie internetowym)  - Błąd pomiaru max. 0,5 st. C (czujnik w monitoringu) (dla zakresu -30oC do 40 oC)  - Możliwość drukowania raportów temp. z systemu monitoringu i zapisu w formacie pdf, xls  - System zapewniający jednoczesne alarmowanie na wielu komputerach wyposażonych w przeglądarkę internetową  - System monitoringu posiadający moduł alarmowania SMS  **-** System monitoringu łatwo rozbudowywalny  - Zdalny dostęp do systemu po autoryzowanym zalogowaniu  **-** Możliwość przedstawienia całego systemu monitoringu na jednym widoku w systemie  **-** Dowolna liczba użytkowników systemu  **-** Dostęp do wszystkich archiwalnych danych  **-** Gwarancja min. 12 miesięcy  - Odpłatny serwis pogwarancyjny po zakończeniu okresu gwarancji  - Szkolenie z obsługi  - Autoryzowane punkty serwisowe na terenie Polski, (podać adres i nr tel., co najmniej jednego punktu)  - Okresowa kalibracja czujników – raz w roku | 6 |  |  |  |  |  |
| **RAZEM BRUTTO:** | | | | | |  | |

\* -wypełnia Wykonawca

. …………….. ………………………………………..

Podpis Wykonawcy