|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Producent, typ (model)** | | Podać | |
| **Rok produkcji (nie wcześniej niż 2022) nowy, nieużywany** | | Tak, podać | |
| **Zakres przetwarzania danych osobowych przez urządzenia** | | Opisać | |
| **LP.** | **Opis wymagania** | **Wartość wymagana** | **Wartość deklarowana** |
|  | Instrukcja papierowa i elektroniczna (wysłana drogą elektorniczną) w języku polskim | Tak |  |
|  | Urządzenie podlegające walidacji | Tak |  |
|  | Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w UE | Tak |  |
|  | Zakres temperatury od -196°C | Tak, podać zakres |  |
|  | Pamięć pozwalająca na zapisywanie pomiarów z możliwością wygenerowania odczytu temperatury w czasie. Min. 24h z próbkowaniem min. 5 minut | Tak, podać |  |
|  | Zasilanie bateryjne z możliwością wymiany baterii (podać model baterii) | Tak |  |
|  | Kompatybilność z dewarem MVE SC2/1v | Tak |  |
|  | Czujnik umieszczony na kablu (długość sondy dostosowana do wielkości dewara) | Tak |  |
|  | System mocujący logger na kapturku dewara | Tak/Nie |  |