

AG/ZP-17/2023 Załącznik nr 3D do SWZ

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**PAKIET 4 WANNA DO KĄPIELI KOŃCZYN DOLNYCH ZE STEROWANIEM ELEKTRONICZNYM – 1 SZT.**

Producent:

Oferowany model/typ:

Rok produkcji (wymagany fabrycznie nowy):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp**. | **Parametry techniczne – warunki graniczne** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany** |
| **I.** | **WANNA DO KĄPIELI KOŃCZYN DOLNYCH ZE STEROWANIEM ELEKTRONICZNYM** |  |  |
|  | Wanna wykonana jest z tworzywa sztucznego typu GFK wzmacnianego włóknem szklanym | Tak |  |
|  | Wanna obsługująca stopy i podudzia | Tak |  |
|  | Wyposażenie:   |  | | --- | |  | | Półautomatyczny spust wody z misy |  |  | | 4 dysze do masażu podwodnego |  |  | | Regulacja napowietrzania – „bierny masaż perełkowy” |  |  | | Prysznic ręczny |  |  | | Automatyczny system napełniania |  |  | | Automatyczne ustawienie wybranego poziomu wody |  |  | | Elektroniczny panel sterowania |  |  | | Zabezpieczenie pompy przed pracą "na sucho" |  |  | | Timer  Ustawianie czasu zabiegu min. 1-30 min |  |  | | Automatyczne wyłączanie urządzenia po upływie zadanego czasu |  |  | | Elektroniczny termometr  Czujnik poziomu wody |  |  | | Tak – opisać |  |
|  | Wymiary (DxSxW):  117cmx62cmx81cm (+/- 5cm) | Tak |  |
|  | Pojemność ekonomiczna 40 litrów (+/-5%) | Tak |  |

\* wypełnia Wykonawca UWAGA!!!

**Brak wpisu w polach parametr oferowany lub nie spełnienie zapisów poszczególnych warunków parametrów wymaganych spowoduje odrzucenie oferty Wykonawcy.**

Oświadczamy, że oferowane urządzenie/sprzęt/wyposażenie jest kompletne i będzie po zainstalowaniu gotowe do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów.

.................................................................................

miejscowość i data

...............................................................................

podpis i pieczątka osoby uprawnionej

**Dokument elektroniczny, podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym**