**Załącznik nr 3**

 **Opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **PRDMIOT ZAMWIENIA** | **OPAKOWANIE** | **ILOŚĆ KG** |
| 1. | Środek piorąco dezynfekcyjny w płynie do chemiczno -termicznej dezynfekcji od **40st C.** **Wyrób medyczny**.Do tkanin białych i kolorowych. | Do 30 kg | 1980 |
| 2. | Wybielacz tlenowy w płynie w temp.od **70st** C. Do stosowania we wszystkich typach maszyn pralniczych i technologiach. Produkt stabilizowany. | Do 30 kg | 1120 |
| 3. | Środek wzmacniający alkaliczność kąpieli piorącej zawierający substancje kompleksujące twardość wody, wiążące metale ciężkie  | Do 30 kg | 11200 |
| 4. | Płynny środek powierzchniowo-czynny do usuwania zabrudzeń szpitalnych w temp 60stC. Możliwość automatycznego dozowania za pomocą pomp. | Do 30 kg | 1520 |
| 5. | Środek do neutralizacji oraz zmiękczania wszystkich rodzajów tkanin w ostatniej kąpieli płuczącej.Redukuje powstawanie nowych zabrudzeń. | Do 30 kg | 1200 |
| 6. | Środek w proszku piorąco dezynfekujący bez zawartości fosforanów do chemiczno-termicznej dezynfekcji przy 65stC do wszystkich tkanin, Skutecznie wybiela i usuwa plamy. **Wyrób medyczny**  | Do 30 kg | 500 |
| 7. | Płynny środek piorący w kombinacji z innym produktem do prania i dezynfekcji tkanin delikatnych w temp 40Cst. Możliwość dozowania automatycznego. | Do 30 kg | 200 |
| 8. | Płynny środek do prania i dezynfekcji tkanin delikatnych oraz wełny zapewnia dezynfekcję w temp. 40stC. **Produkt biobójczy**. Możliwość dozowania.  | Do 30 kg | 800 |

Atest PZH, JSH Hamilton lub równoważny. Pozwolenie na obrót produktem biobójczym i deklaracja zgodności dotyczy produktów nr 1, 6 i 8.

 W cenę dostawy wliczany jest:

a) koszt dostarczonego przedmiotu zamówienia, koszt zamontowania i użytkowania urządzeń dozujących przedmiot zamówienia oraz ich demontażu w przypadku rozwiązania umowy,

b) koszt opracowania technologii prania i dezynfekcji bielizny z zastosowaniem dostarczonego przedmiotu zamówienia z uwzględnieniem potrzeb i wymogów zamawiającego,

c) obsługa techniczna – serwisowa, kalibracja urządzeń dozujących zaprogramowanie pralnic i dozowników, bieżący serwis urządzeń dozujących nie rzadziej niż jeden raz w miesiącu oraz serwis awaryjny, gdzie reakcja na wezwanie w dni robocze - nie może być dłuższa niż 8 godziny od wezwania.