|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 52 Osłony na aparaturę medyczną; CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Parametry dodatkowe** | **ilości w zestawie** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **% VAT** | **Ilość** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| 1. | Osłona na aparaturę w kształcie kuli zakończona elastyczną gumką z możliwością rozciągnięcia do średnicy 90 cm. Osłona wykonana z transparentnej folii PE o gramaturze 40 mikronów; dla Prac. Hemodynamiki | o średnicy 90 cm . | x | szt. |  | 8 | 220 |  |  |  |
| 2. | Osłona foliowa na mikroskop Zeiss , śr. optyki 65mm , wykonana z folii PE 32 mikrony z 3 wyprowadzeniami na podglądy(dla Bloku Neurochirurgii ) | 115-118 x 250-270 cm | x | szt. |  | 8 | 624 |  |  |  |
| 3. | Osłona na aparaturę w kształcie kuli zakończona elastyczną gumką z możliwością rozciągnięcia do średnicy 140 cm. Osłona wykonana z transparentnej folii PE o gramaturze 40 mikronów. | o średnicy 140cm | x | szt |  | 8 | 1600 |  |  |  |
| 4. | Osłona na aparaturę w kształcie kuli zakończona elastyczną gumką  z możliwością rozciągnięcia do średnicy 75 cm. Osłona wykonana  z transparentnej folii PE o gramaturze 40 mikronów.; (dla Pracowni Kardiochirurgii) | o średnicy 75cm | x | szt |  | 8 | 72 |  |  |  |
| **Razem pakiet nr 52** | | | | | | | |  |  |  |