

FORMULARZ CENOWY

Załącznik 1.1.

Pakiet 1 Odzież dla personelu medycznego

| Lp. | Asortyment | Jedn. miary | Ilość / szt. | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto | Stawka VAT w % | Wartość brutto |
|--------|--|-------------|--------------|---------------------------------|---------------|----------------|----------------|
| 1. | Bluza damska z elanobawelny z kolorową wstawką na dekoldzie i kieszeni, krótki rękaw, bez kołnierza, dekold w kształcie V, naszywane dwie duże kieszenie i jedna mała, umieszczona na wysokości piersi po lewej stronie bluzy, zapinana z przodu na guzik kryty odporny na wysoką temperaturę lub napy. W zależności od potrzeb w kolorze białym lub niebieskim. (wg załączonego wzoru załącznik nr. 1.2.). | szt. | 3000 | | | | |
| 2. | Spodnie damskie z elanobawelny na pasku, z wpuszczanymi kieszeniami z przodu, w części bocznej paska gumka, zapięcie na guzik odporny na wysoką temperaturę. W zależności od potrzeb w kolorze białym lub niebieskim. | szt. | 3000 | | | | |
| 3. | Spódnica damska z elanobawelny, biała, na pasku, bez kieszeni, w części bocznej paska gumka, z tyłu w dolnej części kryte rozcięcie, długość w zależności od rozmiaru od 50-65cm. | szt. | 500 | | | | |
| 4. | Bluza męska z elanobawelny , krótki rękaw, kołnierz stojka, naszywane dwie duże kieszenie i jedna mała, umieszczona na wysokości piersi po lewej stronie bluzy, zapinana z przodu na guzik lub napy odporne na wysoką temperaturę. W zależności od potrzeb w kolorze białym lub granatowym. | szt. | 400 | | | | |
| 5. | Spodnie męskie z elanobawelny na pasku, z wpuszczanymi kieszeniami z przodu, w części bocznej paska gumka, zapięcie na guzik kryty odporny na wysoką temperaturę. W zależności od potrzeb w kolorze białym lub granatowym. | szt. | 400 | | | | |
| 6. | Fartuch lekarski damski z elanobawelny, biały, dekolt w kształcie litery V, krótki lub długi rękaw, naszywane dwie duże kieszenie i jedna mała, umieszczona na wysokości piersi po lewej stronie bluzy, zapinana z przodu na guzik kryty odporny na wysoką temperaturę lub napy. | szt. | 200 | | | | |
| 7. | Fartuch lekarski męski z elanobawelny, biały, kołnierz stojka, krótki lub długi rękaw, naszywane dwie duże kieszenie i jedna mała, umieszczona na wysokości piersi po lewej stronie bluzy, zapinana z przodu na guzik kryty odporny na wysoką temperaturę lub napy. | szt. | 80 | | | | |
| 8. | Fartuch (zapaska) z 100% bawelny, biały, dwie kieszenie z przodu, wiązanie z tyłu na troki, na szyi guzik (odporna na wysoką temperaturę), długi rękaw zakończony ściągaczem. | szt. | 30 | | | | |
| Razem: | | | | | | | |

Zamawiający wymaga zaoferowania powyższego asortymentu w pełnym zakresie rozmiarów. Wymagania dla tkaniny od poz.1-7: elanobawelna, wykurczona, gramatura 180-205g/m2. skład: poliester+bawelna (min.35%). Temperatura prania 95°C. Na malej kieszeni haftowane logo szpitala (nie dotyczy poz.2,3,5 i 8) o średnicy 3,5cm.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik 1.1.

Pakiet 2 Obuwie profilaktyczne

| Lp. | Asortyment | Jedn. miary | Ilość / szt. | Cena jednostki miary netto w zł | Wartość netto | Stawka VAT w % | Wartość brutto |
|--------|--|----------------|--------------|---------------------------------------|---------------|-------------------|----------------|
| 1. | Obuwie profilaktyczne damskie z pełnym profilem ortopedycznym, antystatyczne, antypoślizgowe z trzema paskami do regulacji tęgości i z paskiem na piętę, kolor biały, rozmiar od 34-42*. Podeszwa PU na lekkim podwyższeniu, cholewka skóra, wkładka skóra. (wg załączonego wzoru załącznik nr. 1.3.). | para | 3000 | | | | |
| 2. | Obuwie profilaktyczne męskie z pełnym profilem ortopedycznym, antystatyczne, antypoślizgowe z trzema paskami do regulacji tęgości i z paskiem na piętę, kolor biały, rozmiar od 39-47*. Podeszwa PU płaska, cholewka skóra, wkładka skóra. | para | 300 | | | | |
| Razem: | | | | | | | |

* Obuwie musi być zgodne z normą PN EN ISO 20347:2012

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)