|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | množství |  | PCs DPH | Celkem s DPH |  |
| Foleyový katetr 2cestný, Nelaton č.24 – 10ks/bal. → 1x |  | 1 | 178,64 | 178,64 |
|  |  |  |  |  |
| → Omnistrip – náplast, rozměr 6 mmx101 mm → 50x10 ks – 2 balení |  | 2 | 4009 | 8018 |
|  |  |  |  |  |
| → Dezinfekce na cévkování Octenisept roztok na polévání 500 ml (ne rozprašovač) → |  | 10 | 307,4 | 3074 |
|  |  |  |  |  |
| → Injekční jehly oranžové,100ks/bal. → 20x |  | 20 | 35,84 | 716,8 | Dle výběr. řízení |
|  |  |  |  |  |  |
| → Cévkovací sety jednorázové,48ks/bal. →2 celé krabice |  | 2 | 2580,48 | 5160,96 | Dle výběr. řízení |
|  |  |  |  |  |  |
| → Minispike,50ks/bal. → 1x |  | 1 | 791 | 791 |
|  |  |  |  |  |
| → Injekční stříkačky 2ml,100ks/bal. → 20x |  | 20 | 86,24 | 1724,8 | Dle výběr. řízení |
|  |  |  |  |  |  |
| → Infúzní sety →500 ks |  | 500 | 5,5 | 2750 |
|  |  |  |  |  |
| → Kontajner na infekční materiál 1,5l,včetně víček a štítků → 80 ks |  | 80 | 19,7 | 1576 |
|  |  |  |  |  |
| → Močové sáčky s křížovou výpustí,10ks/bal.,25bal. v krabici → 3 krabice (750 ks) |  | 75 | 107,52 | 8064 | Dle výběr. řízení |
|  |  |  |  |  |  |
| → Komprese z gázy nesterilní 10x20cm,40ks/bal. → 2 krabice |  | 80 | 112,2 | 8976 |
|  |  |  |  |  |
| → Komprese z gázy nesterilní 10x10cm,100ks/bal. → 2 krabice |  | 100 | 61 | 6100 |
|  |  |  |  |  |
| → Komprese z gázy nesterilní 7,5x7,5 cm,10ks/bal. → 2 krabice |  | 100 | 36,1 | 3610 |
|  |  |  |  |  |
| → Zetuvit nesterilní 10x20cm,50ks/bal. → 10balení |  | 10 | 60 | 600 |
|  |  |  |  |  |
| → Zetuvit nesterilní 10x10cm,50ks/bal. → 10balení |  | 10 | 33,5 | 335 |
|  |  |  |  |  |
| → F1/1 500ml,10ks/bal. → 10krabic |  | 10 | 171,8 | 1718 |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| → F1/1 100ml,40ks/bal. → 5krabic | 5 | 434 | 2170 |
|  |  |  |  |
| → Cosmopor E steril,10x6cm,25ks/bal. → 25balení | 25 | 79,5 | 1987,5 |
|  |  |  |  |
| → Cosmopor E steril,15x8cm, 25 ks/bal→ 20 balení | 20 | 131,2 | 2624 |
|  |  |  | **60174,7** |