|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa miedzynarodowa substancj czynnej, skład lub zastosowanie** | **Postać farmaceutyczna, dawka, wymiary** | Wartość wadium w PLN |
| **1** | **2** | **4** |  |
| 1 | BEZBIAŁKOWY DIALIZAT Z KRWI CIELĄT | amp. | 121 |
| 2 | BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM 0.5% + ADRENALINUM | fiol. 20 ml | 245 |
| 3 | DIMETHYL SULFOXIDE | fiol. 50 ml | 189 |
| 4 | DROPERIDOLUM | amp. 2,5 mg | 31 |
| 5 | KETOPROFENUM | czopki dodbytnicze 0.1 g | 1 |
| 6 | MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM + PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM LUB MAGNESII LACTAS DIHYDRICUS + PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM | tabl. | 15 |
| 7 | NATRII CHLORIDUM 0.9 %\* | sterylny roztwór do przepłukiwania z wylewką lub butelka typu "pour bottle" poj.250ml . Produkt musi mieć możliwość podgrzewania do 65°C.Otwarcie ma powodować łatwo rozpoznawalną i trwałą identyfikację zaistniałego faktu | 13 |
| 8 | NATRII POLISTYRENI SULFONAS\* | proszek doustny lub do sporządzania zawiesiny doodbytniczej op. 454 g | 5 |
| 9 | NONIVAMID + NICOBOXIL\* | maść op.20g | 7 |
| 10 | PANTHENOL +CHAMOMILLA+ALANTOINII+EXTR.HIPPOCASTANII\* | op.100 ml | 90 |
| 11 | PHENTOLAMINUM | amp. 10mg/1ml | 28 |
| 12 | PHENYLEPHRINUM | amp. 10 mg/ml | 8 |
| 13 | PHYTOMENADIONUM | amp.10 mg | 27 |
| 14 | MITOMYCINUM\* | fiol. 20 mg | 208 |
| 15 | Vinblastini sulfas\* | fiol. 5 mg | 259 |
| 16 | AMPICILLINUM | fiol. 1 g | 28 |
| 17 | BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM 0.5% + ADRENALINUM | fiol. 20 ml | 49 |
| 18 | DIETA KOMPLETNA POD WZGLĘDEM ODŻYWCZYM DOSTOSOWANA DO POTRZEB PACJENTÓW CHORYCH NA CUKRZYCĘ ,DO PODAWANIA PRZEZ SONDĘ\* | op. 1000 ml | 32 |
| 19 | DIPHENOXYLATI HYDROCHLORIDUM +ATROPINI SULFAS | tabl. | 12 |
| 20 | FENTANYLUM | system transdermalny 75 mcg/h | 15 |
| 21 | FERROSI SULPHAS O ZAWARTOŚCI ŻELAZA MINIMUM 80 MG Fe II | tabletki o przedłużonym uwalnianiu | 12 |
| 22 | METFORMINI HYDROCHLORIDUM | tabl. powl. 850 mg | 1 |
| 23 | NATRII HYDROGENOCARBONAS | amp.20ml – 84mg/ml | 45 |
| 24 | NATRII CHLORIDUM + KALII CHLORIDUM + CALCII CHLORIDUM+ SODU MLECZAN | op. 0.5 l | 121 |
| 25 | OXYCODONI HYDROCHLORIDUM | amp.10 mg/1 ml | 223 |
| 26 | QUETIAPINUM | tabl.powl.25 mg | 3 |
| 27 | SUXAMETHONII CHLORIDUM | fiol.200 mg | 126 |
| 28 | IBUPROFEN B.BRAUN | but.400mg/100 ml | 36 |
| 29 | ALECTINIBUM\* | kaps.tw. 150 mg | 2 486 |
| 30 | BEVACIZUMAB\* | mg ,fiolki | 1 463 |
| 31 | CAPECITABINUM\* | mg ,tabletki powlekane | 1 054 |
| 32 | COBIMETINIBUM\* | tabl.powl.20 mg | 5 029 |
| 33 | CETUXIMAB\* | mg ,fiolki | 9 861 |
| 34 | ETOPOSIDUM\* | fiol. 400 mg | 189 |
| 35 | ONDANSETRONUM\* | amp.8 mg | 82 |
| 36 | OXALIPLATINUM \* | fiolka 200 mg | 412 |
| 37 | Temsirolimus\* | fiol. 30mg/1,2 ml | 1 024 |
| 38 | MESNUM\* | amp. 400 mg | 219 |
| 39 | DENOSUMAB\* | fiol.120 mg | 369 |
| 40 | WANDATENIB\* | tabl.300mg | 1 729 |
|  |  | razem | 25 866 |