

**Розподіл медичного виробу «Двошаровий судинний протез з дакрону та політетрафторетиленом, довжина 60 см, діаметр 6 мм» для лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями, закупленого за кошти Державного бюджету України на 2017 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля лікарських засобів, імунобіологічних препаратів (вакцин), медичних виробів, інших товарів і послуг» у частині «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями»**

| № з/п         | Найменування адміністративно-територіальної одиниці / закладу                            | Двошаровий судинний протез з дакрону та політетрафторетиленом, довжина 60 см |                   | Загальна вартість, грн. |
|---------------|--|--|-------------------|-------------------------|
|               |  | діаметр 6 мм   |                   |                         |
|               |  | 5010660, Судинний протез FUSION 6мм x 60см / Maquet Cardiovascular LLC, США  |                   |                         |
|               |  | Ціна за штуку 45 497,21 грн.   |                   |                         |
|               |  | шт   | в-сть, грн.       |                         |
| 1             | 2  | 3  | 4                 | 5                       |
| 1             | Вінницька область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 2             | Волинська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 3             | Дніпропетровська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 4             | Донецька область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 5             | Житомирська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 6             | Закарпатська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 7             | Запорізька область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 8             | Івано-Франківська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 9             | Київська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 10            | Кіровоградська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 11            | Луганська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 12            | Львівська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 13            | Миколаївська область   | 5  | 227 486,05        | 227 486,05              |
| 14            | Одеська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 15            | Полтавська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 16            | Рівненська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 17            | Сумська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 18            | Тернопільська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 19            | Харківська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 20            | Херсонська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 21            | Хмельницька область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 22            | Черкаська область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 23            | Чернівецька область  | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 24            | Чернігівська область   | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 25            | Місто Київ   | 1  | 45 497,21         | 45 497,21               |
| 26            | ДУ "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України" | 0  | 0,00              | 0,00                    |
| 27            | ДУ "Інститут серця МОЗ України"  | 2  | 90 994,42         | 90 994,42               |
| <b>Разом:</b> |  | <b>8</b>   | <b>363 977,68</b> | <b>363 977,68</b>       |