|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa pakietu** | **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **% Vat** | **Ilość** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta ilość w opakowaniu handlowym** |
| **PAKIET NR 1 Sprzęt laparoskopowy CPV 33140000-3** | 1. | Laparoskopowy worek do ekstrakcji występujący w 3 rozmiarach: 10 mm x 90 mm x 145 mm- 250ml, 10 mm 130 mm x 180 mm- 600 ml, 12 mm x190 mm x 230 mm- 1150 ml. Worek z prowadnicą, mocowany samo zaciągającą nicią , zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno. | sztuka |  | 8 | **300** |  |  |  |
| 2. | Nożyczki laparoskopowe o dług 33 cm lub 45 cm i śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego. Dostępne z dwoma rodzajami rękojeści w zależności od preferencji operatora( z blokadą zębatkową oraz z możliwością wył./wł. blokady zębatkowej). Końcówka robocza typu Metzenbaum (bransze precyzyjnie spasowane aż do samego końca lecz końcówka atraumatyczna, nie przetnie przypadkowej struktury) | sztuka |  | 8 | **40** |  |  |  |
| 3. | Disektor laparoskopowy Meryland dług 33 cm, śr. 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego. Dostępny z dwoma rodzajami rękojeści. | sztuka |  | 8 | **30** |  |  |  |
| 4. | Haczyk laparoskopowy o dług 33 cm i śr. 5 mm z antyrefleksową powierzchnią i dodatkową izolacją przy końcówce roboczej. Elektroda w kształcie litery L. Przyłącze monopolarne z wejściem koszyczkowym. | sztuka |  | 8 | **20** |  |  |  |
| 5. | Grasper tupu okienko – narzędzie laparoskopowe o dług 33 cm i śr 5 mm z przyłączem prądu monopolarnego. Dostępny z dwoma rodzajami rękojeści w zależności od preferencji operatora ( z włączaną i wyłączaną zapadką lub z ciągle włączoną). | sztuka |  | 8 | **30** |  |  |  |
| 6. | Instrument laparoskopowy ssąco-płuczący z przeźroczystą rękojeścią i drenem rozgałęzionym na dwa- zakończony grotem, posiada 2 przyciski oznaczone kolorystycznie i literami : ssanie i płukanie( Proksymalnie umieszczona irygacja zapobiegająca zablokowaniu ssaka przy odsysaniu, ustawienie przycisków w jednej linii z drenami i końcówką ssąco-płuczącą). Ssak matowy, nie odbijający światła, posiada tępe zakończenie z otworami bocznymi: 2 końcówki 5 mm lub 10 mm o dług. 33 lub 45mm. Narzędzie umożliwiające pobranie posiewu z wnętrza ssaka. Dreny i końcówka ssąco-płucząca ustawione liniowo - w jednej lini prostej co wpływa na skuteczność spływu grawitacyjnego). Miękkie, łatwe do rozdzielenia, wolne od ftalanów (pozbawione DEHP) przewody o niskim stopniu skręcalności. | sztuka |  | 8 | **200** |  |  |  |
| **Razem pakiet nr 1:** | | | | | | |  |  |  |