**Załącznik nr 5 do SWZ**

**Formularz oceny walorów technicznych przedmiotu zamówienia – kryterium B -„jakość”**

Ocena jakości dostarczonych próbek zostanie przeprowadzona na podstawie poniższych parametrów jakościowych:

* Pakiet nr 1, 2, 4, 5, 10

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące igły** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
| Wytrzymałość na odkształcenie | 0 – 10 pkt |
| Stabilność w imadle | 0 – 10 pkt |
| Trwałość połączenia igły z nitką | 0 – 10 pkt |
| Gładkość przejścia igły w nitkę | 0 – 10 pkt |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące nici** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Łatwość wiązania nici | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
| Pewność, stabilność węzła po związaniu | 0 – 10 pkt |
| Wytrzymałość nitki na zerwanie | 0 – 10 pkt |
| Brak „pamięci” nici po wyjęciu z opakowania | 0 – 10 pkt |
| Elastyczność nitki | 0 – 10 pkt |

* Pakiet nr 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące wosku kostnego** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Gotowość do użycia | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
| Smarowność umożliwiająca aplikację cienkiej warstwy | 0 – 10 pkt |
| Plastyczność zapobiegająca kruszeniu materiału do pola operacyjnego podczas aplikacji | 0 – 10 pkt |
| Brak lepkości do rękawic | 0 – 10 pkt |

* Pakiet nr 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące wchłanialnych materiałów hemostatycznych** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Wchłanialność | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
| Elastyczność | 0 – 10 pkt |
| Przyleganie do rany i łączenie z krwawiącą tkanką | 0 – 10 pkt |
| Brak lepkości do rękawic | 0 – 10 pkt |
| Brak kruszenia w polu operacyjnym | 0 – 10 pkt |

* Pakiet nr 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące siatek** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Elastyczność w dopasowaniu siatki do tkanki powięziowej | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
| Łatwość penetracji igły przez siatkę | 0 – 10 pkt |
| Brak strzępienia | 0 – 10 pkt |
| Możliwość cięcia w każdym kierunku | 0 – 10 pkt |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry dotyczące opakowania** | **Ilość punktów** | **Sposób oceny** |
| Opakowanie dostosowane wielkością do rozmiaru siatki | 0 – 10 pkt | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |