**Załącznik nr 5.3 do SWZ**

**na dostawę akcesoriów do oksygenatora, wyposażenie lasera wysokoenergetycznego, kleszczyków zaciskowych, uszczelek do trokarów, akcesoriów do kruszenia kamieni, taśmy do kinesiotapingu**

**Szp-241/ZP – 032/2024**

Zestawienie wymaganych minimalnych parametrów techniczno – użytkowych

– **akcesoria i uszczelki do trokarów**

Zadanie 3.1 –**uszczelka 50/4 – 6 opakowań**

Nazwa własna …………………………………………………………........................…………

Oferowany model ………………………………………………………..................................

Producent …………………………………………………………………………......................

Kraj pochodzenia …………………………………………………………………......................

Rok produkcji – ……………………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Parametry techniczne i funkcjonalne | Wymagania | \* Wartość oferowana | Punktacja |
|  | **- uszczelka typu pokrywka ( 50/4), do trokara** **- kompatybilne z posiadanym sprzętem / aparaturą naukowo-badawczą/oprogramowaniem specjalistycznym firmy KARL-STORZ** | Tak |  | Bez punktacji |

Zadanie 3.2 – Pierścień metalowy - 30 szt.

Nazwa własna …………………………………………………………........................…………

Oferowany model ………………………………………………………..................................

Producent …………………………………………………………………………......................

Kraj pochodzenia …………………………………………………………………......................

Rok produkcji – ……………………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Parametry techniczne i funkcjonalne | Wymagania | \* Wartość oferowana | Punktacja |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Pierścień metalowy , do 30160 S | TAK |  | Bez punktacji |
| 1. 1.
 | - kompatybilny z posiadanym sprzętem / aparaturą naukowo-badawczą/oprogramowaniem specjalistycznym firmy KARL-STORZ | TAK |  | Bez punktacji |

Zadanie 3.3 – pierścień plastikowy - 30 szt.

Nazwa własna …………………………………………………………........................…………

Oferowany model ………………………………………………………..................................

Producent …………………………………………………………………………......................

Kraj pochodzenia …………………………………………………………………......................

Rok produkcji – ……………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Parametry techniczne i funkcjonalne | Wymagania | \* Wartość oferowana | Punktacja |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Pierścień plastikowy, do 30160 S | TAK |  | Bez punktacji |
| 1. 1.
 |  - kompatybilny z posiadanym sprzętem / aparaturą naukowo-badawczą/oprogramowaniem specjalistycznym firmy KARL-STORZ | TAK |  | Bez punktacji |

\*) w kolumnie należy opisać parametry oferowane i podać ewentualne zakresy

Parametry określone w kolumnie nr 2 są parametrami wymaganymi. Brak opisu w kolumnie 4 będzie traktowany jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzeń

Zadanie 3.4 –, **uszczelka 50/5**- 4 opakowania

Nazwa własna …………………………………………………………........................…………

Oferowany model ………………………………………………………..................................

Producent …………………………………………………………………………......................

Kraj pochodzenia …………………………………………………………………......................

Rok produkcji – ……………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Parametry techniczne i funkcjonalne | Wymagania | \* Wartość oferowana | Punktacja |
|  | **- uszczelka typu pokrywka ( 50/5), do trokara** **- kompatybilne z posiadanym sprzętem / aparaturą naukowo-badawczą/oprogramowaniem specjalistycznym firmy KARL-STORZ** | Tak |  | Bez punktacji |

\*) w kolumnie należy opisać parametry oferowane i podać ewentualne zakresy

Parametry określone w kolumnie nr 2 są parametrami wymaganymi. Brak opisu w kolumnie 4 będzie traktowany jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzeń