**Załącznik Nr 1 do SIWZ**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

(Znak sprawy: **SSERB/PBU/0591/17/2019**)

Przedmiotem zamówienia jest **„****Zakup i dostawa sprzętu ratownictwa technicznego dla OSP,**

**etap I – dostawa 24 zestawów pneumatycznych do podnoszenia”**

**Zestaw pneumatyczny do podnoszenia**

**Opis jednego kompletu**

Na zestaw składają się fabrycznie nowe urządzenia, stanowiące kompatybilny i współpracujący komplet:

Tab. 1 **Zestaw wysokociśnieniowych poduszek podnoszących**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | * Poduszka wysokociśnieniowa:

- zbrojenie aramidowe,- min. siła podnosząca: 50 kN,- wysokość podnoszenia: 150 mm.- max. wysokość w „spoczynku”: 25 mm- max. ciśnienie robocze: 0,8 MPa |
| 2 | * Poduszka wysokociśnieniowa:

- zbrojenie aramidowe,- min. siła podnosząca: 100 kN,- wysokość podnoszenia: 180 mm- max. wysokość w „spoczynku”: 25 mm- max. ciśnienie robocze: 0,8 MPa |
| 3 | * Poduszka wysokociśnieniowa:

- zbrojenie aramidowe,- min. siła podnosząca: 200 kN- wysokość podnoszenia: 290 mm- max. wysokość w „spoczynku”: 25 mm- max. ciśnienie robocze: 0,8 MPa |
| 4 | * 2x wąż pneumatyczny
	+ max. ciśnienie robocze: 0,8 MPa
	+ długość: min. 5 m każdy
	+ kolory: 1x niebieski, 1x czerwony
 |
| 5 | * sterownik podwójny
	+ max. ciśnienie robocze: 0,8 MPa
 |
| 6 | * reduktor butlowy 200/300 bar
	+ przyłącze umożliwiające prace ze standardowymi butlami sprężonego powietrza o ciśnieniach roboczych 20 MPa i 30 MPa
	+ wartość ciśnienia zredukowanego umożliwia prace z zestawem.
 |
| 7 | * Butla stalowa na sprężone powietrze o pojemności 6 l. i ciśnieniu roboczym 300 bar.
* Zamawiający wymaga aby butla posiadała legalizację.
 |
| 8 | Zestaw musi posiadać Świadectwo Dopuszczenia CNBOP. |
| 9 | Poduszki pneumatyczne muszą być wyprodukowane nie wcześniej niż w latach 2018-2019. |
| 10 | Każdy zestaw powinien być zapakowany w jedno opakowanie, mieszczące wszystkie składniki wymienione w pkt.1-7 niniejszego opisu przedmiotu zamówienia. |