|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Lp.** | **Nazwa lub określenie podmiotu zamówienia** | **jednostka miary** | **ilość** | **Cena jednostkowa netto [PLN]** | **Stawka VAT [%]** | **Cena Brutto [PLN]** |
| 1 | AUTOMAT DO SPUSTU KONDENSATU ZE ZBIORNIKA SPRĘŻONEGO POWIETRZA -ZASILANIE 230VNP. BEKOMAT 21 LUB RÓWNOWAŻNY TJ. KLASA SZCZELNOŚCI MIN IP65, ZAKRES TEMPERATUR PRACY +1/+60˚C, CIŚNIENIE ROBOCZE 0-16 BAR, WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA NA POZIOMIE 6 DO 8 M³/MIN(Z SEPARATOREM WSTĘPNYM) | SZT | 15 |  |  |  |
| 2 | CZASOWY AUTOMATYCZNY SPUST KONDENSATU 230V, TEMP PRACY 1-65˚C, CIŚNIENIE ROBOCZE 0-16 BAR, CZAS ZRZUTU W ZAKRESIE0,5-10S, KLASA SZCZELNOŚCI MIN IP65, PRZYŁĄCZ 1/2'', FILTR SIATKOWY | SZT | 15 |  |  |  |
| 3 | CZUJNIK CIŚNIENIA ZAKRES 0-5000 PSI, 4-20 MA, PRZYŁĄCZE1/4'' TEMPERATURA PRACY -30 DO 100˚c, KLASA SZCZELNOŚCI IP67 | SZT | 10 |  |  |  |
| 4 | ELEKTROZAWÓR 12V, CIŚNIENIE ROBOCZE 0-10 BAR TEMPERATURA PRACY -10-90˚C, KORPUS MOSIĄDZ | SZT | 10 |  |  |  |
| 5 | ELEKTROZAWÓR DWÓDROŻNY 2/2 230V, PRZYŁĄCZE 1'', CIŚNIENIE ROBOCZE 0-16 BAR, TEMPERATURA PRACY -10 DO 90˚C, MEDIUM: WODA/POWIETRZE, KORPUS MOSIĄDZ | SZT | 10 |  |  |  |
| 6 | WKŁAD DO SEPARATORA KONDENSATU X006G1/2, PRZYŁĄCZE 1/2'' LUB RÓWNOWAŻNE | SZT | 10 |  |  |  |
| 7 | FILTR POWIETRZA ODWADNIACZ ATS 3/4 SPUST AUTO | SZT | 10 |  |  |  |
| 8 | ZABEZPIECZENIE JEDNOKIERUNKOWE 3/4'' Z PŁYTKĄ BEZPIECZEŃSTWA, STOSOWANE SAMODZIELNIE LUB Z ZAWOREM BEZPIECZEŃSTWA, MOSIĄDZ, PRODUKCJI BS&B TULSA FLOW LUB RÓWNOWAŻNE | SZT | 20 |  |  |  |
| 9 | ZABEZPIECZENIE JEDNOKIERUNKOWE TYPU JP-0-0033-000.2''25 PSIG MAX, PRODUKCJI BS&B TULSA FLOW LUB RÓWNOWAŻNE | SZT | 20 |  |  |  |
| 10 | REDUKTOR EKONOMIZERA NR KAT. 17313T CASH ACME DEGATUR ILL USA LUB RÓWNOWAŻNE | SZT | 5 |  |  |  |
| 11 | REDUKTOR SPRĘŻONEGO POWIETRZA - ZAKRES RED. 10,0 BAR/5,5 BAR (PRZYŁĄCZ INST. GW. 3/4'') | SZT | 10 |  |  |  |
| 12 | REDUKTOR WĘZŁA BUTLOWEGO P1-200BAR (ST 180-10) P2=10 BAR, MEDIUM : TLEN MEDYCZNY | SZT | 12 |  |  |  |
| 13 | REDUKTOR WĘZŁA SIECIOWEGO 02 P.1-20BAR (ST190-10), MEDIUM : TLEN MEDYCZNY  | SZT | 15 |  |  |  |
| 14 | REDUKTOR - ZAKRES REDUKCJI 10,0 BAR/5,5 BAR (PRZYŁĄCZ INST. GW. 3/4''), MEDIUM : TLEN MEDYCZNY | SZT | 15 |  |  |  |
| 15 | TŁUMIK HAŁASU R 1 1/2'' ZEWNĘTRZNY, CIŚNIENIE ROBOCZE DO 10 BAR, TEMPERATURA PRACY 5-60 ˚C, TŁUMIENIE DO 30 DB | SZT | 20 |  |  |  |
| 16 | WKŁAD FILTRA PP10'' O FILTRACJI 20 MICRON | SZT | 10 |  |  |  |
| 17 | WKŁAD FILTRA TYP DREGAR (INST. PRÓŻNI) LUB RÓWNOWAŻNY | SZT | 60 |  |  |  |
| 18 | WYSPRZĘGLIK DO POMP OLEJOWYCH | SZT | 20 |  |  |  |
| 19 | ZAWÓR CIEKŁEGO TLENU GWINTOWANY GW 3/8'' 9452DA TBV INC. USA LUB RÓWNOWAŻNE | SZT | 10 |  |  |  |
| 20 | ZAWÓR ODCINAJĄCY DŁAWICOWY, KULOWY 1/2''DO PARY  | SZT | 1 |  |  |  |
| 21 | ZAWÓR ZWROTNY SPR. POWIETRZA Z PRZYŁĄCZEM GW 1', P=10 BAR (WYKONANIE Z TRZPIENIEM MOSIĘŻNYM) | SZT | 10 |  |  |  |
| 22 | ZAWÓR ZWROTNY SPR. POWIETRZA Z PRZYŁĄCZEM GW. 1/2'', P-10 BAR (WYKONANIE Z TRZPIENIEM MOSIĘŻNYM) | SZT | 10 |  |  |  |
| 23 | ZAWÓR ZZ-80 ZWROTNY ZE STALI NIERDZEWNEJ (POMPY PRÓZNIOWE WODNE) | SZT | 20 |  |  |  |
| 24 | SIŁOWNIK LINIOWY SLAK 150 UDŹWIG 850N  | SZT | 30 |  |  |  |
|  Razem |  |

**Załącznik nr 3 - opis przedmiotu zamówienia wraz z wartością oferty**

Dostawa materiałów eksploatacyjno-montażowych instalacji wodnych, cieplnych, gazu ziemnego, gazów medycznych.

**Uwaga:** Zamawiający żąda wskazania przez wykonawcę części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania przez wykonawcę firm podwykonawców

|  |  |
| --- | --- |
| Następującą część zamówienia zamierzam powierzyć podwykonawcy: | Nazwy firm podwykonawców: |
|  |  |

W przypadku braku takiego wskazania Zamawiający uzna, iż Wykonawca będzie realizował zamówienie bez udziału Podwykonawców.

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).