*Załącznik nr 7 do SWZ*

**Wykaz surowców i wyrobów gotowych**

wycenionych w ramach składanej oferty

Oświadczam, że do wykonania robót będą użyte poniższe materiały i surowce, które ująłem w wycenie:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp.  | Materiał / surowiec  | Producent  | Typ / symbol / seria  |
| 1.  | Szafka hydrantowa wraz z wyposażeniemnależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również głębokość, grubość powłoki lakierniczej, rodzaj zamka, kolor, rodzaj węża, zabezpieczenie antykorozyjne, sposób zasilania wodnego)  |   |   |
| 2.  | Oświetlenienależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również szczelność, temperatura barwowa diod, wskaźnik oddawania barw, napięcie)  |   |   |
| 3.  | Osprzęt SSPnależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również: napięcie pracy, pobór prądu w stanie dozorowania, zapas przewodów do dołączenia)  |   |   |
| 4. | Czujka dymunależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również: napięcie pracy, pobór prądu w stanie dozorowania, liczba programowanych progów czułości, zakres temperatur pracy) |  |  |
| 5. | Zestaw Hydroforowynależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również: przepływ, wysokość podnoszenia, liczba pomp, zakres temperatury przetłaczanej cieczy, zakres temperatury otoczenia, maksymalne ciśnienie robocze, stopień ochrony silnika, stopień ochrony urządzenia sterującego, stopień ochrony przetwornika, korpus zaworów (materiał), orurowanie (materiał), materiał uszczelniający) |  |  |
| 6. | Zawór antyskażeniowynależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również: zakres temperatury cieczy, maksymalne ciśnienie robocze) |  |  |
| 7. | Zwór pierwszeństwanależy wymienić wszystkie zastosowane elementy, które będą użyte do realizacji zamówienia (podać również: współczynnik Kv, ciśnienie różnicowe, zakres temperatury cieczy, maksymalne ciśnienie robocze, stopień ochrony, maksymalna lepkość medium) |  |  |

Zamawiający wymaga wypełnienia wszystkich pozycji tabeli w celu jednoznacznej identyfikacji produktu. Załącznik bezwzględnie dołączyć do Oferty, gdyż stanowi on o jej treści.

Uwaga:

W przypadku wątpliwości dotyczących oferowanych produktów, Zamawiający może żądać od Wykonawcy przedstawienia kart katalogowych, próbek, wzorników, atestów, certyfikatów oraz opisów wraz z rysunkami obrazującymi proponowane rozwiązania. Przedstawione dokumenty muszą jednoznacznie identyfikować oferowane produkty.

Wszystkie oferowane elementy muszą posiadać Atest Higieniczny wydany przez niezależną instytucję do tego uprawnioną.