**Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)**

**Dostawa zaworów oraz elementów na potrzeby modernizacji instalacji p.poż. na galerii przykotłowej w Enea Elektrowni Połaniec**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Ilość (szt.)** |
|  | Wodny dzwon alarmowy instalacji zraszaczowej FireLock CE-1179681 #VLH1 | **7** |
|  | Zawór kulowy DN25, PN16,DA-323-402B 1.0345/1.4301 gwintowany wewnętrznie | **29** |
|  | Zawór kulowy DN50, PN16,DA-323-402B 1.0345/1.4301 gwintowany wewnętrznie | **42** |
|  | Przepustnica motylowa DN50, PN16, DA-514-101B, EN-GJS-400-15/CF8M/NBR międzykołnieżowa z napędem sterowania elektrycznego NE-113 AC 240V, Kierunek ruchu: NZ | **29** |
|  | Zawór zalewowy DN80, 769N FireLock NXT z wyzwoleniem elektrycznym oraz ręcznym, FM, wraz z oprzyrządowaniem, rowkowany | **29** |
|  | Przepustnica motylowa DN80, PN16, DA-514-001monitorowana pozycja normalnie otwarta KR-01V | **29** |
|  | Między-kołnierzowy zawór zwrotny DN200, 1.0345, NBR DA-403-101 NB | **7** |
|  | Łącznik sztywny do połączeń rowkowanych, COUPLUNG, DN80, FL-009N, OCYNK 88.9MM, 1255461 VL009NO088  | **168** |
|  | Filtr siatkowy do wody skośny typu Y DN50, DA-491-401 | **28** |
|  | Filtr siatkowy do wody skośny typu Y DN25, DA-491-401 | **7** |

Oferta powinna zawierać / uwzględniać:

* termin realizacji: najkrótszy możliwy od otrzymania Zamówienia,
* warunki transportu: po stronie Dostawcy,
* koszt dostawy zawarty w cenie materiału
* Certyfikat 3.1 zgodny z PN-EN 10204
* Deklaracja zgodności z dyrektywą PED 2014/68/UE (CE)
* DTR
* Certyfikat PN-EN ISO 9001:2015
* Termin dostawy 4 tygodnie od daty podpisania umowy