OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

(OPZ)

dla zamówienia publicznego pod nazwą:

**„dostawa 6 sztuk inżektorów dla Parowozowni Wolsztyn”**

1. Zamawiający Parowozownia Wolsztyn prowadzi postępowanie na dostawę (sprzedaż) 6 sztuk inżektorów do użytku w parowozach.
2. Inżektor (smoczek) – to urządzenie podające wodę do kotła parowozu, potrzebną do wytwarzania pary.
3. Inżektor ssąco-tłoczący – typu *„Strube”* – będzie umieszczany w pobliżu kotła, w budce maszynisty.
4. Inżektor musi składać się z obudowy stanowiącej odlew żeliwny, dwóch dyszy, komory wodnej, zaworu parowego, zaworu zwrotnego, komory przelewowej, wietrznika i kurka wodnego. W obudowie należy umieścić krućce doprowadzające parę z kotła, wodę z tendra, wodę do kotła, wodę do zakrapiaczy oraz ujście wody do rury przelewowej. Dysza wewnątrz musi być uszczelniona w obudowie.
5. Inżektor powinien mieć wydajność do 250 litrów na minutę przy maksymalnym ciśnieniu roboczym kotła parowozu, który wynosi 16 atmosfer. Pokrętło uruchamiające inżektor należy oprawić drewnem.
6. Wykonawca udzieli gwarancji jakości i rękojmi za wady zgodnie z zaproponowanym kryterium, nie krótszej niż 24 miesiące od daty dostarczenia inżektora.
7. Termin dostawy: do 31.12.2018 roku.
8. Poniżej Zamawiający przedstawia poglądowy rysunek inżektora.

