



Toszek, dnia 20.11.2019 r.

Dotyczy: Przegląd techniczny zbiornika P. Poż.o pojemności 205 m³ – nr sprawy: 78/DEG/PW/2019

Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytania z dnia 18.11.2019 r.:

1. Jakie są wymiary zbiornika (bryła, głębokość)?
2. Jeżeli jest to zbiornik zewnętrzny jaka jest przybliżona temp. wody?
3. W ramach przeglądu rozumiem że mamy wykonać inspekcje zbiornika bez spuszczenia wody (spuszczanie wody i czyszczenie zbiornika jest wymagane co minimum 5 lat).
4. Jaki jest system sygnalizacji pożarowej w budynku (producent, model)?
5. Kiedy był ostatni przegląd zbiornika? Jeżeli jest możliwość proszę o podesłanie protokołu. Czy zbiornik był wtedy czyszczony co jest równoważne przeglądem 5 letnim?

Odpowiedź:

1. Głębokość 6590 mm
Bryła zbiornika: walec 6990mm
2. Zbiornik wyposażony jest w grzałki zapobiegające zamarzaniu wody, temperatura wody utrzymywana jest powyżej 6,5 stopnia Celsjusza.
3. Przedmiotowy przegląd będzie pierwszym po rocznej eksploatacji, osoba dokonująca przeglądu będzie decydować o konieczności spuszczenia wody, w takim wypadku należy to odnotować w kosztach usługi.
4. Jest to zbiornik zewnętrzny, wolnostojący, służący do celów zewnętrznego gaszenia pożarów.
5. Przedmiotowy przegląd będzie pierwszym od rozpoczęcia użytkowania.

Zastępca Dyrektora
d/s Ekonomiczno-Eksploatacyjnych
inż. Erwin Janysek