

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wykonanie przeglądu stałych punktów asekuracyjnych na dachu budynku Stacji Uzdatniania Ścieków oraz środków ochrony indywidualnej w TAURON Ciepło sp. z o.o. Elektrociepłownia Katowice.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przeglądu stałej asekuracji w obrębie dachu budynku Stacji Uzdatniania Ścieków na terenie Elektrociepłowni Katowice przy ul. Siemianowickiej 60 W Katowicach.

Dach wykonany jest w konstrukcji stalowej kratowej, pokryty blachą trapezową na płatwiach. Wykonana asekuracja jest asekuracją dynamiczną, mającą zapewnić bezpieczeństwo pracownikom serwisującym urządzenia oraz odśnieżającym dach. Układ zbudowany jest z 7 słupków pomiędzy którymi rozpięte są stalowe poziome liny asekuracyjne i z 4 słupków antywahadłowych firmy SFS oraz drabiny prowadzącej na dach. W skład systemu wchodzi również 3 komplety środków ochrony indywidualnej, na które składają się:

- szelki bezpieczeństwa Singing Rock – 3 szt.
- kask ochronny do pracy na wysokości PEZL Vertex – 3 szt.
- przyrząd samozaciskowy Back-up Singing Rock + karabinek z zabezpieczeniem – 3 kpl
- przyrząd samozaciskowy do liny stalowej Camp + karabinek Camp z zabezpieczeniem – 1 kpl
- lona (lina asekuracyjna) Contra 10 m – 3 szt.
- Słyder Safety Line traveller SFS + karabinek Oval z zabezpieczeniem – 3 kpl.

Zakres prac.

1. Przed przystąpieniem do realizacji zadania należy wykonać inwentaryzację stanu dachu wraz z konstrukcją i zamontowanym systemem asekuracyjnym.
2. Wykonanie przeglądu systemu asekuracyjnego i elementów mocujących do połaci dachowej, przegląd dachu pod kątem możliwości bezpiecznego korzystania z zabudowanego systemu, przegląd drabiny wraz z systemem montażu do budynku.
3. Przegląd środków ochrony indywidualnej, wg powyższego wyszczególnienia.
4. Zgłoszenie stwierdzonych w toku przeglądu nieprawidłowości.
5. Wydanie odpowiednich, zgodnych z obowiązującymi przepisami, protokołów i oświadczeń o możliwości bezpiecznego korzystania z zabudowanego na dachu systemu, drabiny, środków ochrony indywidualnej (ŚOI). Sporządzony protokół powinien ponadto opisywać stan badanych elementów.
6. Oznaczenie poszczególnych elementów systemu oraz ŚOI plakietkami informującymi o terminie kolejnego przeglądu.

Termin wykonania zadania: do 30.03.2026

Wykonawca (jego personel) winien posiadać stosowne, wymagane przepisami kwalifikacje i uprawnienia oraz certyfikat producenta systemu oraz akcesoriów (ŚOI) uprawniające do wykonania przeglądu.

Przygotowanie oferty i rozliczenie prac.

Ofertę należy przygotować uwzględniając całość prac niezbędnych do wykonania celem realizacji zadania, po przeprowadzeniu wizji na obiekcie. Ważność oferty powinna wynosić min. 60 dni.

Płatność nastąpi w terminie 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego faktury.