

HARMONOGRAM PRAC

dotyczący obsługi fontanny zabytkowej „Tryton” przy ul. Brackiej oraz fontanny w ul. Krzywoustego w Nysie, gdzie obrazy wodne tworzone są przez system dysz typu Kometa 10-12 LT(KO) bijącymi wodą na wysokość do 1,5 m i sterowane agregatami typ Agua Jet EC1(EC).

I. Fontanna przy ul. Brackiej :

1. Uruchomienie pozimowe fontanny w terminie do 30 kwietnia 2020 r. w tym :
 - czyszczenie zbiornika wody obiegowej przy pomocy samochodu specjalistycznego S.C. – 21,
 - napełnienie wodą zbiornika 8 m³ bez Fe,
 - przegląd instalacji elektrycznej,
 - wykonanie pomiarów instalacji elektrycznej,
 - wymiana siatek filtrów wody,
 - wymiana uszkodzonych węży,
 - ewentualna wymiana wyłącznika pływakowego LC.

2. Eksploatacja bieżąca fontanny w terminie od 30 kwietnia do 31 października 2020 r. w tym :
 - utrzymanie w ruchu ciągłym (7 dni w tygodniu),
 - kontrola działania fontanny 2 razy dziennie w godzinach rannych i popołudniowych,
 - czyszczenie misy dużej i małej, lustra wody oraz utrzymanie czystości wokół fontanny,
 - czyszczenie odpływów, filtrów,
 - udrażnianie i regulowanie dysz,
 - wymiana uszczelek i bezpieczników,
 - zmywanie dna misy, wymiana wody, uzdatnianie wody środkiem Blu Star Tabs O2,
 - odczytywanie wskazań liczników energetycznych i wodomierza 1 raz w miesiącu i przekazywanie informacji na piśmie do Zamawiającego– Wydział Gospodarki Komunalnej i Drogownictwa.

3. Zabezpieczenie fontanny do okresu zimowego w terminie do 31 października 2020 r. w tym :
 - opróżnienie fontanny z wody,
 - zakonserwowanie kamienia,
 - zabezpieczenie instalacji elektrycznej i wodnej,
 - demontaż pompy i zmagazynowanie jej w siedzibie Zamawiającego lub w inne miejsce wskazane przez Zamawiającego.

II . Fontanna przy ul. Krzywoustego

1. Uruchomienie pozimowe fontanny w terminie do 30 kwietnia 2020 r. w tym :
 - przegląd instalacji i urządzeń elektrycznych, mechanicznych,
 - pomiar oporności izolacji instalacji i ochrony przeciwporażeniowej,
 - konserwacja i czyszczenie lamp, obudów, gniazd i rozdzielni,
 - przegląd instalacji wodociągowych,
 - przegląd szafy sterowania i próbne jej uruchomienie - zgodnie z instrukcją obsługi stanowiącą załącznik do umowy.

2. Bieżąca eksploatacja fontanny w terminie od 30 kwietnia do 31 października 2020 r. – ściśle wg instrukcji obsługi,
 - utrzymanie fontanny w ruchu ciągłym (7 dni w tygodniu),
 - kontrola działania fontanny 2 razy dziennie w godzinach rannych i popołudniowych,
 - bieżące utrzymanie czystości między płytami na powierzchni niecki,
 - utrzymanie prawidłowych odstępów między płytami, aby umożliwić prawidłowy przepływ wody,
 - odczytywanie wskazań liczników energetycznych i wodomierza 1 raz w miesiącu i przekazywanie informacji na piśmie do Zamawiającego – Wydział Gospodarki Komunalnej i Drogownictwa,
 - każdorazowe zgłaszanie Zamawiającemu uszkodzeń i awarii fontanny,
 - przyjmowanie zgłoszeń o wystąpieniu awarii i usuwanie jej w ciągu 24 godzin od powzięcia wiadomości o jej zaistnieniu,
 - zapewnienie całodobowego kontaktu telefonicznego we wszystkie dni tygodnia w sytuacjach awaryjnych i gotowości do szybkiego usunięcia awarii,
 - wymiana przepalonych żarników lamp,
 - kontrola szczelności rurociągów i połączeń urządzeń,
 - czyszczenie pompy ścieku oraz zbiornika ścieku.

3. Zabezpieczenie fontanny do okresu zimowego w terminie do 31 października 2020 r. zgodnie z instrukcją obsługi.