Zakres oferty:

* kompleksowy serwis (przegląd, naprawa, legalizacja, optymalizacja pracy) wszystkich urządzeń i instalacji stacji uzdatniania wody – RO, UF, EDI itp. – zgodnie z załącznikiem (zakres prac) również w tym punkcie oferty należy uwzględnić wszystkie materiały potrzebne do przeprowadzenia prac serwisowych

● przedstawić szczegółowy zakres przeglądu- serwisu co 3 miesięcznego , z rozpisaniem ilości oraz kosztów poszczególnych elementów instalacji wchodzących w skład przeglądu-serwisu

● przedstawić szczegółowy zakres przeglądu- serwisu co 6 miesięcznego , z rozpisaniem ilości oraz kosztów poszczególnych elementów instalacji wchodzących w skład przeglądu-serwisu

● przedstawić szczegółowy zakres przeglądu- serwisu co rocznego , z rozpisaniem ilości oraz kosztów poszczególnych elementów instalacji wchodzących w skład przeglądu-serwisu

● przedstawić szczegółowy Wykaz materiałów podstawowych wraz z kosztem zakupu

* czyszczenie poszczególnych elementów instalacji,
* instalacja RO - częstotliwość co trzy miesiące w ofercie należy podać koszt jednego czyszczenia wraz z niezbędną chemią oraz filtrami przy uwzględnieniu iż planowane jest wykonanie minimum trzy czyszczenia w ciągu jednego roku
* instalacja EDI ,UF, węzeł wody surowej raz w roku należy podać sumaryczny koszt czyszczenia wraz z wymaganą chemią – czyszczenie należy przeprowadzić podczas postoju energetycznego (czerwiec 2025/2026)
* Składniki cenotwórcze dla rozliczeń prac dodatkowych:
* Stawka roboczogodziny - …….. zł. netto (100h)
* Stawka roboczogodziny za prace w soboty, niedziele i święta – ……. zł. netto (30h)
* Koszt za prawidłowo wykonaną dokumentację zmiany w układzie technologicznym - …………. zł. Netto (2x rok)
* Koszt materiałów podstawowych które mogą być wymienione przy wykonanej umowie serwisowej – należy podać listę materiałów wraz z kosztem zakupu i wymiany
* Koszt poboru i wykonania analizy fizykochemicznej niezbędnych do przeprowadzenia optymalizacji pracy SUW – należy podać listę analiz wraz z ceną (pobór + analiza)
* Koszt przeprowadzenia optymalizacji poszczególnych węzłów SUW (UF,RO,EDI) – należy podać koszt ryczałtowy który będzie uwzględniał kompleksową analizę/optymalizację pracy poszczególnych węzłów w związku z zmieniającymi się parametrami wody przy jednoczesnej aktualizacji istniejącej dokumentacji stacji uzdatniania wody wraz z instrukcją technologiczną/obsługi.
* wykonanie prac serwisowych polega na przeglądzie, konserwacji, naprawie, kalibracji urządzeń mechanicznych oraz pomiarowych instalacji stacji uzdatniania wody, czyszczeniu chemicznym i mechanicznym poszczególnych instalacji stacji (RO, UF, EDI) a także pozostałe prace niezbędne do zachowania ciągłości pracy całej instalacji.
* Zlecenia będą realizowane na bieżąco od poniedziałku do niedzieli 24 h/dobę.
* każde dodatkowe Zlecenie stanowić będzie oddzielną jednostkę rozliczeniową podlegającą odrębnemu odbiorowi i fakturowaniu.
* Po każdym zleceniu przekazanie użytkownikowi pełnej dokumentacji z przeprowadzonych zleceń w formie pisemnej.
* po stronie Wykonawcy:
* wykonanie dokumentacji techniczno – projektowej w przypadkach wynikających z zakresu zleconych protokołem prac,
* wykonanie wszystkich robót przygotowawczych, rozbiórkowych, zabezpieczających, instalacyjnych i montażowych koniecznych do kompleksowej realizacji Przedmiotu Umowy,
* utrzymywanie stanów magazynowych części szybkozużywających się oraz części które należy wymienić podczas trwania Umowy i które należy wymienić zgodnie z dokumentacją DTR urządzeń zabudowanych na instalacji,
* dostarczenie wszelkich materiałów, urządzeń koniecznych do kompleksowej realizacji Przedmiotu Umowy,
* zapewnienie nadzoru nad pracami w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy,
* przeprowadzenie wszelkich niezbędnych testów, prób i badań Przedmiotu Umowy wraz z jego rozruchem – w przypadku zmian w instalacji SUW,
* w przypadku konieczności wykonania zmian w ciągu technologicznym zapewnienie wykonanej usłudze szkolenia pracowników Zamawiającego – według potrzeb,
* wykonanie analiz jakości wody – według potrzeb,
* aktualizowanie istniejącej dokumentacji stacji uzdatniania wody wraz z instrukcją technologiczną/obsługi – według potrzeb.

-Wizja lokalna

- Referencje z ostatnich 5 lat

W razie Potrzeb ; WYKONAWCA NA CZAS PROWDZENIA PRAC ZAPEWNIA PRACOWNIKOM WŁASNYM JAK I PODWYKONAWCY KTÓRYM ZLECI PRACE BAZE SOCJALNO-TECHNICZNO/MAGAZYNOWĄ