**Załącznik nr.1**

**Tabela kosztów, Harmonogram przeglądu i konserwacji**

# **Przeglądów, konserwacji i obsługi serwisowej Systemu Recyrkulacji Obiegu i Filtrowania Wody Morskiej Basenów Hodowlanych w Stacji Morskiej im. Profesora Krzysztofa Skóry Instytutu Oceanografii, Uniwersytetu Gdańskiego ul. Morska 2, 84-150 Hel**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L/P | **Czynności** |  | 2019r. | 2020r. | 2021 |
| Koszt całkowity w okresie 7-miu kwartałów netto | III kw.Koszt usługi netto | IV kw.Koszt usługi netto | I kw.Koszt usługi netto | II kw.Koszt usługi netto | III kw.Koszt usługi netto | IV kw.Koszt usługi netto | I kw.Koszt usługi netto |
| 1 | **Przegląd, konserwacja i serwis filtra samoczyszczącego ASFA6-06L-B-S-DN100FL**  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Przegląd, konserwacja i serwis filtra samo płuczącego, piaskowego Dynamik Filtr DF 300-00 C** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Przegląd, konserwacja i serwis urządzenia do mikro filtracji Scrufilter FL065 oraz urządzenia do odwadniania osadów Draimad 02BM** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Przegląd, konserwacja i serwis zespołu przygotowania i dozowania polielektrolitu CMP10-XL** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | **Przegląd, konserwacja i serwis reaktora systemu - UV SYSTEM B32-PE** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | **Przegląd, konserwacja i serwis pozostałych urządzeń i wyposażenia** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem koszt netto** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem koszt brutto** |  |  |  |  |  |  |  |  |

Opracował: Marian Stokwisz