**Załącznik nr 5** **do Ogłoszenia/SWZ**

**Nr ref. 14/TO/2023**

***Polielektrolit do odwadniania osadu nadmiernego.***

**P R O T O K Ó Ł**

**z prób technicznych**

**na stacji mechanicznego zagęszczania osadu czynnego nadmiernego**

**przeprowadzonych w dniach …………..**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Typ flokulantu** | |  | | | | |
| **l.p.** | **Wyszczególnienie** | **Jednostka** | **Wyniki kolejnych prób** | | | **Średnia z testu** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Sucha masa nadawy osadu | % |  |  |  |  |
| 2. | Nadawa osadu | m3 / h |  |  |  |  |
| 3. | Sucha masa nadawy osadu | kg /h |  |  |  |  |
| 4. | Stężenie roztworu flokulantu | g /l |  |  |  |  |
| 5. | Nadawa flokulantu | l /h |  |  |  |  |
| 6. | Nadawa flokulantu | g /h |  |  |  |  |
| 7. | Zużycie flokulantu (6: 3) | g / kg s. m.(kg/Mg s.m) |  |  |  |  |

........................................................ ....................................................

WYKONAWCA ZAMAWIAJĄCY