

## Anlage 3 zur Drucksache Nr. 12/1497

### Aufteilung der Lippeverbandsumlage 2025 auf die Kostenträger Klärschlambeseitigung, Schmutzwasser und Niederschlagswasser in €

|   | Kalkulation                | Klärschlamm   | Schmutzwasser    | Niederschlags-   |
|---|----------------------------|---------------|------------------|------------------|
|   | 2025                       |               |                  | wasser           |
|   |                            |               |                  |                  |
|   |                            |               |                  |                  |
| 1. Sonderinteresse                          | 254.241                    |               | 93.073           | 161.168          |
| 2. Sesekeprogramm                           | 883.753                    |               | 204.677          | 679.076          |
| 3. Oberirdische Gewässer und Abwasserkanäle | 721.639                    |               | 301.048          | 420.591          |
| 5. Entwässerungspumpwerke                   | 134.875                    |               | 128.131          | 6.744            |
| 6. Wassergütekosten                         | 4.264.749                  | 6.307         | 3.739.163        | 519.279          |
| 7. Abwasserr. Seseke                        | 95.243                     | 144           | 85.390           | 9.709            |
|   |                            |               |                  |                  |
|   |                            |               |                  |                  |
| <b>Gesamt</b>                               | <b>6.354.500</b>           | <b>6.452</b>  | <b>4.551.482</b> | <b>1.796.566</b> |
|   |                            |               |                  |                  |
|   |                            |               |                  |                  |
| <b>Abwasserabgabe 2025</b>                  | <b>Schmutzwasser</b>       | <b>45.748</b> |                  |                  |
|   | <b>Niederschlagswasser</b> | <b>38.513</b> |                  |                  |
|   |                            |               |                  | 6.348.048        |
|   |                            |               |                  | 6.452            |
|   |                            |               |                  | 6.354.500        |