

## Aufstellung des Umsetzungsfahrplans für die Planungseinheit "Lenne" (PE\_RUH\_1400)

### Anlage A - 5.14: Maßnahmentabelle mit vorgezogenen und geplanten Maßnahmen an der Sorpe

| Lfd. Nr. | Gewässername | Gewässerkörper | Stationierung   |     |       | Maßnahmenlänge (km) | Art der Maßnahmengruppe | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen                   | Maßnahmen-träger    | Kostenannahme         | Mögliche Förderung bzw. erfolgte Förderung | Umsetzungszeitraum | Status der Maßnahme | Bemerkung | Programmmaßnahmen Code |
|----------|--------------|----------------|-----------------|-----|-------|---------------------|-------------------------|---|---------------------|-----------------------|--|--------------------|---------------------|-----------|------------------------|
|          |              |                | von             | bis | Aufl. |                     |                         |   |                     |                       |  |                    |                     |           |                        |
| Sor-01   | Sorpe        | 276614_0       | 0,160           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau des hohen Absturzes   | Wasserrechtsinhaber | 15 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-02   | Sorpe        | 276614_0       | 0,265           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Umbau des Wehres Deichmann in Winkhausen  | Wasserrechtsinhaber | 40 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-03   | Sorpe        | 276614_0       | 0,420           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau der Schwelle am Tennisplatz in Winkhausen                               | Wasserrechtsinhaber | 3 000 €               | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-04   | Sorpe        | 276614_0       | 0,590           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau des hohen Absturzes   | Stadt Schmollenberg | 10 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-05   | Sorpe        | 276614_0       | 0,890           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau des Querbauwerkes   | Stadt Schmollenberg | 10 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-06   | Sorpe        | 276614_0       | 1,310           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau des hohen Absturzes   | Stadt Schmollenberg | 10 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-07   | Sorpe        | 276614_0       | 2,280;<br>2,490 |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau der Querbauwerke oberhalb Niedersorpe                             | Stadt Schmollenberg | 30 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-08   | Sorpe        | 276614_0       | 3,580           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Anlage eines Umgehungsgerinnes / Fischpasses am Wehr der Kunstschmiede          | Wasserrechtsinhaber | 50 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-09   | Sorpe        | 276614_0       | 3,695           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau/Umbau des Wehres oberhalb der Kunstschmiede                             | Wasserrechtsinhaber | 10 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-10   | Sorpe        | 276614_0       | 3,800           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Rückbau des hohen Absturzes   | Wasserrechtsinhaber | 10 000 €              | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |
| Sor-11   | Sorpe        | 276614_0       | 4,040           |     | 3B    | punktuell           | Durchgängigkeit         | Ausleitungsbauwerk der Fischteichanlage prüfen, Durchgängigkeit ggf. optimieren | Wasserrechtsinhaber | zunächst keine Kosten | FörderLand (80 %)                          | 2019-2027          |                     |           | HY_OW_U19              |

| Lfd. Nr. | Gewässername | Gewässerkörper | Stationierung |       |       | Maßnahmenlänge (km) | Art der Maßnahmengruppe | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen  | Maßnahmen-träger    | Kosten-annahme | Mögliche Förderung bzw. erfolgte Förderung | Um-setzungs-zeitraum | Status der Maßnahme | Bemer-kung | Pro-gramm-maß-nahmen Code |
|----------|--------------|----------------|---------------|-------|-------|---------------------|-------------------------|--|---------------------|----------------|--|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|
|          |              |                | von           | bis   | Aufl. |                     |                         |  |                     |                |  |                      |                     |            |                           |
| Sor-12   | Sorpe        | 276614_0       | 7,520         |       | 3B    | punktuell           | Durchgängig-keit        | Rückbau/Umbau des Querbauwerkes  | Stadt Schmallenberg | 5 000 €        | FörderRi Land (80 %)                       | 2019-2027            |                     |            | HY_OW_U19                 |
| Sor-13   | Sorpe        | 276614_0       | 8,550         |       | 3B    | punktuell           | Durchgängig-keit        | Rückbau des kleinen Absturzes  | Stadt Schmallenberg | 3 000 €        | FörderRi Land (80 %)                       | 2019-2027            |                     |            | HY_OW_U19                 |
| Sor-14   | Sorpe        | 276614_0       | 8,570         | 8,830 | 3B    | 0,260               | Durchgängig-keit        | Umbau der Verrohrungen, Optimierung des Fischwanderweges durch Rückbau/Ersatz von Sohlverbau und Initiierung naturnaher Sohlstrukturen | Stadt Schmallenberg | 60 000 €       | FörderRi Land (80 %)                       | 2019-2027            |                     |            | HY_OW_U19                 |