

Friedhöfe

| Nr. | Geplante Investitionsmaßnahmen für 2016 | Ausgabebedarf in TEUR | Invest 2015 |
|--------------|--|--------------------------|-------------|
| I. | Immaterielle Vermögensgegenstände | 0 | 0 |
| II. | Sachanlagen | 555 | 457 |
| 1. | Grundstücke und Gebäude | 516 | 426 |
| | städtische Friedhöfe: | | |
| | Sudbrackfriedhof: Sanierung Wege/ Entwässerung (EB) | 40 | |
| | Sudbrackfriedhof: Erweiterung der Urnenstelenanlage (NB) | 30 | |
| | Sudbrackfriedhof: Sanierung wassergeb. Wege (EB) | 20 | |
| | Waldfriedhof: Wegesanierung Abt. E (EB) | 21 | |
| | Waldfriedhof: Hauptweg (EB) | 30 | |
| | Friedhof Altenhagen: Zaun, Wegesanierung (EB) | 37 | |
| | Friedhof Sieker: Wegesanierung und Zaun (EB) | 48 | |
| | Friedhof Brake West: Urnenstelen (NB) | 25 | |
| | Sennefriedhof: | | |
| | Ausbau Betriebshof, Neubau Remise (EB) | 200 | |
| | Erneuerung Plattenfläche Neue Kapelle (EB) | 25 | |
| | Sanierung Wege (EB) | 40 | |
| 2. | Betriebsvorrichtungen und Kanäle | 0 | 0 |
| 3. | Fahrzeuge, Maschinen, Geräte, Werkzeuge | 0 | 0 |
| 4. | Abfallbehälter | 0 | 0 |
| 5. | Betriebs- und Geschäftsausstattung | 39 | 31 |
| | GWG (geringwertige Wirtschaftsgüter) | 8 | 8 |
| | BGA (Betriebs- und Geschäftsausstattung) | 4 | 4 |
| | Sonstiges | 27 | 19 |
| Summe | | 555 | 457 |

Anlage 3 a

| ABK/ FIPI | Team 700.42 | Bemerkungen | Auftragsnummer SAP 10700(0) ... | gepl. Bau- beginn ABK 2010 | Invest-Maßnahme | Art | Gesamt- ausgabe- bedarf | Vorjahre | | laufendes Jahr 2016 | | 2019 | 2020 | 2021 folgende Jahre |
|-------------------------------|-------------|--|------------------------------------|--|---|-----------|-------------------------------|--------------------------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | | | | | | Ausgabe- bedarf Vorjahre | 2.015 | Ansatz | VE | | | |
| Gewässerbau | | | | | | | | | | | | | | |
| Alle Stadtbezirke | | | | | | | | | | | | | | |
| D0001 | 1 | 1. BA zw. Teutoburger Str. u. Am Bach; 2. BA zw. Stauteich I u. Teutoburger Str. | 1239 | | Sanierung Weser-Lutter zw. Stauteich I u. Am Bach | G | 20.000 | 2.154 | 4.300 | 4.300 | 4.800 | 4.446 | 4.800 | |
| D0002 | 1 | Adenauerplatz (westl.) | | | | G | 100 | | | | | | 100 | |
| D0003 | 1 | Ausbau des Lonnerbaches; neues Planungskonzept | | | Kleine Howe zw. Spindelstr. u. Oldentuper Str. | G | 1.200 | | | | 600 | 600 | 600 | |
| | | Summe Gewässer | | | | | | | 4.300 | 4.300 | 4.800 | 5.046 | 4.800 | 0 |
| Kanalbau | | | | | | | | | | | | | | |
| Alle Stadtbezirke | | | | | | | | | | | | | | |
| A 001 | 3 | | | | Hausanschlüsse | | 18.500 | 2.000 | 2.000 | 2.000 | 2.500 | 2.500 | 2.500 | 2.500 |
| A 002 | 3 | | | | Erschließungen, Sanierung schwacher Kanäle, Bauvorbereitungskosten | div. | 21.000 | 2.500 | 2.500 | 2.000 | 2.500 | 2.500 | 3.000 | 3.000 |
| Stadtbezirk Jöllenbeck | | | | | | | | | | | | | | |
| A9024 | 2 | Aufnahme in ABK 2016 | | | Am Bollhof | M | 300 | | | | | | | 300 |
| A9001 | 2 | B-Plangbiet; im Zusammenhang mit EV-Gebiet Hollensiek | 593 | 2014 | Epphanienweg, Hüttensiek (EV) Teilstück südl. Bardenhorst | R, S, RRB | 200 | | | | 200 | | | |
| A9002 | 2 | Erschl. Gewerbegebiet, B-Blan J 14.01 | | 2015 | Heidsieker Heide | R, S | 500 | | | | | | | 500 |
| A9016 | 2 | RW Auf der Heide z. Zt. in offenem Graben Straßen.NRW > ggf. Übernahme oder RWK erforderlich | 1010 | 2010 | Jöllenbecker Straße zw. Im Langen Siek u. Deliusstr. (zw. Hs-Nr. 526 u. Hs-Nr. 536) | R | 150 | | | | | | | |
| A9021 | 2 | z.Zt. fehlende Durchleitungsrechte | 999170 | | Lechtermann (Pumpwerk, DRL) | DRL | 4.000 | | | | | 435 | 1.360 | 2.205 |
| A9023 | 2 | nicht seit Nov. 2013 (TÖB-Beteiligung 700.41) | | | Peppmeiersiek (Erschließung B-Plan II/J 32) | R, S | 80 | | | | | | | 80 |
| A9022 | 2 | kein RKB, aber RRB wg. Quellbereich NG Pfarrholzbach | | 2012 | RRB Heidsieker Heide (West) | RRB | 100 | | | | | | | 100 |

| ABK/ FPI | Team 700.42 | Bemerkungen | Auftragsnummer SAP 10700(0) ... | gepl. Bau- beginn ABK 2010 | Invest-Maßnahme | Art | Gesamt- ausgabe- bedarf | Vorjahre | | laufendes Jahr 2016 | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------|---|------------------------------------|--|--|-----|-------------------------------|--------------------------------|---------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|--|
| | | | | | | | | Ausgabe- bedarf Vorjahre | 2.015 | Ansatz | VE | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 folgende Jahre | |
| A9019 | 2 | Sch. 1/2, 06/10, z.Zt. fehlende Durchleitungsrechte | 1377 | | Sa. Jöllenbeck-Ost im Moorbachtal zw. Teilgenbrnk Sportplatz u. Keerbreite | S | 500 | 200 | 300 | | | | | | | | |
| A9006 | 2 | Sanierung Hauptnetz Beckendorfsr. als Pressung | 1258 | 2013 | Tiesloh, Beckendorfsraße | M | 550 | | | | | | 250 | 300 | | | |
| A9011 | 2 | Neubau vor Straßenbau oder weiterer Bebauung | 594 | 2013 | Uppfeldweg zw. Taigaweg u. Kösterkamp u. Umbau RU 1/17 | M | 250 | | | | | | 250 | | | | |
| A9012 | 2 | TV-Untersuchung 2016 | | 2012 | Wöhrmannsfeld zw. Hs-Nr. 26 u. Am Buschkaltten | M | 250 | | | | | | 250 | | | | |
| Summe Kanalbau | | | | | | | 46.380 | 4.800 | 4.150 | (VE) 0 | 5.450 | 5.685 | 7.110 | 8.005 | 6.480 | | |
| Summe Kanalbau Gesamtstadt | | | | | | | 135.510 | 17.750 | 17.300 | (VE) 3.835 | 17.370 | 17.000 | 17.000 | 17.000 | 21.020 | | |

Anlage 4

| ABK/ FPI | Team 700 | Bemerkungen | Auftragsnummer SAP 10700(0) ... | gepl. Bau- beginn ABK 2010 | Invest-Maßnahme | Art | Gesamt- ausgabe- bedarf | Vorjahre | | laufendes Jahr 2016 | | | | | | | | | | | |
|--|----------|--|------------------------------------|--|--|-----|-------------------------------|--------------------------------|-------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|-------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | Ausgabe- bedarf Vorjahre | 2015 | Ansatz | VE | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 folgende Jahre | | | | | |
| Alle Kläranlagen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C alle 1 | 44 | Sammelposition Aufgaben des Ingenieurbüros 700.42 | 0999 | | Ersatzaggregate, Verbundmaßnahmen PLT, Sofortmaßnahmen zur energetischen und betrieblichen Optimierung | KA | 6.400 | 800 | 800 | 600 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | | | | | |
| C alle 2 | 42 | | | | Diverse bauliche Investmaßnahmen zum Funktions- und Werthalt der Anlagen. | | 18.865 | | 2.865 | 4.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | 3.000 | | | | | |
| Summe Alle Kläranlagen | | | | | | | | 800 | 3.465 | (VE) 0 | 5.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | | | | | |
| Keine Kläranlagen in Jöllenbeck | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Summe Kläranlagen Gesamtstadt | | | | | | | | 5.475 | 5.675 | (VE) 0 | 5.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | 4.000 | | | | |