

| | | | | |
|--|---|--|-------------------|-------|
| 2.2.11 Plausibilitätskontrolle | Messdatenkontrolle | psch. | 5.760,00 | offen |
| 2.2.12 Zusammenstellung | Kurzbericht | Psch. | 1.130,00 | offen |
| Summe netto: | | | 148.375,00 | |
| 19 % MwSt.: | | | 28.191,25 | |
| Summe brutto: | | | 176.566,25 | |
| Teil 3 Beurteilung Bauzustand AW - Netz | Noch nicht beauftragt | | | |
| 3.1 Auswertung nach Eigenkontrollverordnung des Netzes Ansatz insgesamt 20 km | Auswertung Haltungsgrafiken und Videos | DN 300 – DN 1000 2,00 €/m – 3,00 €/m | 45.000,00 | offen |
| 3.2 Erstellung Zustands- und Schadensklassifizierungspläne | Erstellung Pläne | 0,30 €/m a 20.000 m | 6.000,00 | offen |
| 3.3 Erarbeitung eines Sanierungskonzeptes mit Kostenschätzung | Kosten und Sanierungsmaß- nahmen | 120 h x 65,00 €/h | 7.800,00 | offen |
| 3.4 Implementierung Daten in Kanalinspektionsprogramm | Übernahme der Daten und Übergabe an AN | psch. | 1.000,00 | offen |
| Summe netto mit 5 % NK. : | | | 62.790,00 | |
| 19 % MwSt.: | | | 11.930,10 | |
| Summe brutto: | | | 74.720,10 | |
| Teil 4 Hydraulische Berechnungen Ist – und Soll Zustand | beauftragt | | | |
| 4.1 Netzhydraulik | | | | |
| 4.1.1 Festlegung der Bemessungsgrundlagen | Abstimmungen mit Stadtwerke Schmölln/UWB LRA ABG/Auswertung Verbrauchsdaten/ Starkverschmutzer usw. | 32 h x 65,00 €/h | 2.080,00 | offen |
| 4.1.2 Berechnungen IST - Zustand | Rechengang T 2/T 3/T 5 | 125 km x 0,25 €/m | 31.250,00 | offen |