

Leistungsverzeichnis

- Verzeichnis der verwendeten Leistungsbereiche -

Die im Leistungsverzeichnis mit Standardleistungs-Nummer (StL-Nr) gekennzeichneten Beschreibungen der Teilleistungen (OZ) sind nachstehend aufgeführten Leistungsbereichen des STLK/RLK entnommen.

Bei Nutzung der elektronischen Fassung des STLK-Langtextes kann eine vollständige Datenübernahme bzw. -einsicht nur bei Verwendung des AVA-Programmsystems des Auftraggebers gewährleistet werden. Bei Widersprüchen gilt der Wortlaut im Langtext-Verzeichnis der Aufforderung zur Angebotsabgabe.

Projekt:	A-P0335-00	Pauschale Erhaltung Entwässerung SN
VE:	SN033102604	RV_Kanalreinigung und TV- <b>Inspektion</b> 2026-2029; ..
LV:	1	RV Kanalreinigung und TV- <b>Inspektion</b> ; AM Dö/L

LB-Nr.	Leistungsbereich	Ausgabe
21.105	VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN	06/21
24.110	ENTWÄSSERUNG FÜR STRASSEN	03/24

## Inhaltsverzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

Titel	Bezeichnung	Seite
00.	Kanalreinigung und TV-Inspektion.....	3
00.01.	Baustelleneinrichtung.....	3
00.02.	Verkehrssicherung.....	5
00.03.	Vorbereitende Arbeiten.....	8
00.04.	Reinigung.....	9
00.05.	Inspektion.....	17
00.06.	Entsorgung des Räumguts.....	21
00.07.	Sonstige Leistungen.....	23
	Zusammenstellung.....	25

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	Kanalreinigung und TV-Inspektion				
00.01.	Baustelleneinrichtung				
00.01.0001.	----- TA Baustelleneinrichtung AM Döbeln Baustelleneinrichtungen und -beräumungen als Tagespauschale. Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Vertragsleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager- schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportie- ren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern- sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. B Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Bau- stelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Tagespauschale für 'alle Leistungen im Zuständigkeitsbereich der Autobahnmeisterei Döbeln. Die Vergütung erfolgt pauschal nach Einsatztag.' Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	120,00	St	.....	.....
00.01.0002.	----- TA Havariefall AM Döbeln Baustelleneinrichtung und -beräumung für einen Havariefall. Die Position gilt nur für kurzfristige Havarieeinsätze im Zuständigkeitsgebiet der Autobahnmeisterei Döbeln auf Abruf durch die Autobahnmeisterei und tritt an die Stelle der täglichen Vergütung (OZ 000.01.0001). Sie wird ausgelöst, wenn eine schnellstmögliche Einsatzbereitschaft innerhalb von 24 Stunden nach Abruf erforderlich ist und eine planmäßige Abrechnung der Baustelleneinrichtung nicht erfolgt. Typische Auslöser: Rohrverstopfungen, Leitungsschäden oder sonstige plötzlich auftretende Kanalschäden mit unmittelbarem Handlungsbedarf. Vorhaltung der erforderlichen Reinigungstechnik und des Fachpersonals in ständiger Einsatzbereitschaft für den Zuständigkeitsbereich der AM Döbeln. Mobilisierung und Anfahrt zur Einsatzstelle innerhalb von 24 Stunden nach Abruf. Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Vertragsleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet	5,00	St	.....	.....

...Forts. 00.01.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.01.0002. Forts. ...

wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten.  
 Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager-schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern-sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. B Kosten für Vorhalten, Unterhalten und  
 Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Tagespauschale für 'alle Leistungen im Zuständigkeitsbereich der Autobahnmeisterei Döbeln. Die Vergütung erfolgt pauschal nach Einsatztag.'  
 Zufahrt zur Baustelle vorhanden.

00.01.0003.	----- TA	280,00	St	.....	.....
-------------	----------	--------	----	-------	-------

Baustelleneinrichtung AM Leipzig  
 Baustelleneinrichtungen und -beräumungen als Tagespauschale.  
 Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Vertragsleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten.  
 Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager-schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern-sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. B Kosten für Vorhalten, Unterhalten und  
 Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Tagespauschale für 'alle Leistungen im Zuständigkeitsbereich der Autobahnmeisterei Leipzig. Die Vergütung erfolgt pauschal nach Einsatztag.'  
 Zufahrt zur Baustelle vorhanden.

00.01.0004.	----- TA	5,00	St	.....	.....
-------------	----------	------	----	-------	-------

Havariefall AM Leipzig  
 Baustelleneinrichtung und -beräumung für einen Havariefall.

...Forts. 00.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.01.0004. Forts. ...

Die Position gilt nur für kurzfristige Havarieeinsätze im Zuständigkeitsgebiet der Autobahnmeisterei Leipzig auf Abruf durch die Autobahnmeisterei und tritt an die Stelle der täglichen Vergütung (OZ 000.01.0001).

Sie wird ausgelöst, wenn eine schnellstmögliche Einsatzbereitschaft innerhalb von 24 Stunden nach Abruf erforderlich ist und eine planmäßige Abrechnung der Baustelleneinrichtung nicht erfolgt.

Typische Auslöser: Rohrverstopfungen, Leitungsschäden oder sonstige plötzlich auftretende Kanalschäden mit unmittelbarem Handlungsbedarf. Vorhaltung der erforderlichen Reinigungstechnik und des Fachpersonals in ständiger Einsatzbereitschaft für den Zuständigkeitsbereich der AM Döbeln. Mobilisierung und Anfahrt zur Einsatzstelle innerhalb von 24 Stunden nach Abruf.

Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Vertragsleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten.

Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager-schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern-sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. B Kosten für Vorhalten, Unterhalten und

Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Bau-stelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis

enthalten sind, gilt die Tagespauschale für 'alle Leistungen im Zuständigkeitsbereich der Autobahnmeisterei Leipzig. Die Vergütung erfolgt pauschal nach Einsatztag.'

Zufahrt zur Baustelle vorhanden.

Zwischensumme 00.01. ....

00.02. Verkehrssicherung

00.02.0001. ----- 15,00 St ..... ..

Beantragen der VAO

Fristgemäße Beantragung der verkehrsrechtlichen Anordnung für die Einrichtung, Umbau bzw. Abbau der Verkehrsicherungen mit Übernahme sämtlicher Kosten des Genehmigungsverfahrens durch den AN.

Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen.

Die erforderlichen Unterlagen einschließlich der

...Forts. 00.02.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.02.0001. Forts. ...

modifizierten Regel- und Beschilderungspläne sind zu erarbeiten. Mehrfertigungen sind herzustellen und die verkehrsrechtlichen Anordnungen einzuholen. Gebühren werden nicht gesondert vergütet. Der Antrag auf Anordnung verkehrsregelnder Maßnahmen ist mind. 4 Wochen vor Leistungsbeginn vorzulegen. Verlängerungen werden nicht gesondert vergütet.

00.02.0002.	21.105/135.90.29.91.09 TA	90,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	-------	----	-------	-------

Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.  
 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrsicherungsmaßnahmen durchführen.  
 Nach RSA, Regelplan 'D III/1I, ggf. modifiziert 3-spurig'  
 Für stationäre Arbeitsstelle einschließlich Umsetzen.  
 Umsetzen nach Unterlagen des AG.  
 Länge des Arbeitsbereiches 'in Abhängigkeit der Tagesleistung des AN, bis zu 3.000 m'  
 Gesamtdauer der Verkehrsführung 'bis zu 8 h'  
 Bei Tageslicht.  
 Anfallende Gebühren 'sind in OZ 00.02.0001 einzukalkulieren'

00.02.0003.	21.105/135.90.29.91.09 TA	180,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	--------	----	-------	-------

Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.  
 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrsicherungsmaßnahmen durchführen.  
 Nach RSA, Regelplan 'D III/1r, ggf. modifiziert 3-spurig'  
 Für stationäre Arbeitsstelle einschließlich Umsetzen.  
 Umsetzen nach Unterlagen des AG.  
 Länge des Arbeitsbereiches 'in Abhängigkeit der Tagesleistung des AN, bis zu 3.000 m'  
 Gesamtdauer der Verkehrsführung 'bis 8 h'  
 Bei Tageslicht.  
 Anfallende Gebühren 'sind in OZ 00.02.0001 einzukalkulieren '

00.02.0004.	21.105/135.90.19.91.09 TA	10,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	-------	----	-------	-------

Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.  
 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrsicherungsmaßnahmen durchführen.  
 Nach RSA, Regelplan 'Bild D-5 RSA 21 (Sperrung Seitenstreifen) '  
 Für stationäre Arbeitsstelle.  
 Länge des Arbeitsbereiches 'in Abhängigkeit der Tagesleistung des AN, bis zu 2.000 m'

...Forts. 00.02.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.02.0004. Forts. ...

Gesamtdauer der Verkehrsführung 'bis zu 8 h '  
 Bei Tageslicht.  
 Anfallende Gebühren 'sind in OZ 00.02.0001 einzukalkulieren'

00.02.0005.	21.105/135.90.29.92.09 TA	30,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	-------	----	-------	-------

Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.  
 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer  
 betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand  
 setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-  
 sicherungsmaßnahmen durchführen.  
 Nach RSA, Regelplan 'D IV/11, ggf. modifiziert 3-spurig'  
 Für stationäre Arbeitsstelle einschließlich Umsetzen.  
 Umsetzen nach Unterlagen des AG.  
 Länge des Arbeitsbereiches 'in Abhängigkeit der Tagesleistung des AN, bis  
 zu 3.000 m '  
 Gesamtdauer der Verkehrsführung 'bis zu 12 h '  
 Bei Dunkelheit.  
 Anfallende Gebühren 'sind in OZ 00.02.0001 einzukalkulieren'

00.02.0006.	21.105/135.90.29.92.09 TA	80,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	-------	----	-------	-------

Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.  
 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer  
 betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand  
 setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-  
 sicherungsmaßnahmen durchführen.  
 Nach RSA, Regelplan 'D IV/1r, ggf. modifiziert 3-spurig'  
 Für stationäre Arbeitsstelle einschließlich Umsetzen.  
 Umsetzen nach Unterlagen des AG.  
 Länge des Arbeitsbereiches 'in Abhängigkeit der Tagesleistung des AN, bis  
 zu 3.000 m '  
 Gesamtdauer der Verkehrsführung 'bis zu 12 h '  
 Bei Dunkelheit.  
 Anfallende Gebühren 'sind in OZ 00.02.0001 einzukalkulieren'

00.02.0007.	21.105/208.13.21.93.99 TA	20,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	-------	----	-------	-------

**Verkehrsschild aufb.**, abb., vorh.  
 Verkehrsschild aufbauen, vorhalten, warten, instand  
 setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen  
 Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsma-  
 ßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert  
 vergütet.  
 Verkehrsschild = Runde, Dreieck, Quadrat.  
 Größe 3.  
 Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2.  
 Schild = flach.  
 Aufstellvorrichtung 'nach Wahl des AN'  
 Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 2,00 m.  
 Einsatzzeit 'nach Technologie des AN, einmaliges Aufstellen'

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0008.	21.105/208.93.21.93.99 TA <b>Verkehrsschild aufb.</b> , abb., vorh. Verkehrsschild aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrsschild 'Ronde, Dreieck, Quadrat mit Zusatzschild' Größe 3. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2. Schild = flach. Aufstellvorrichtung 'nach Wahl des AN' Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 2,00 m. Einsatzzeit 'nach Technologie des AN, einmaliges Aufstellen'	30,00	St	.....	.....
00.02.0009.	----- <b>Leitkegel aufb.</b> , vorh., betr., abb. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen zur Absicherung eines Schachtes bei der Durchführung der Reinigungs- oder Inspektionsarbeiten durchführen. Leitkegel Höhe 750 mm. Mit retroreflektierender Folie Klasse RA2. Der Abstand der Leitkegel sollte 1,00 m nicht unterschreiten. Einsatzzeit nach Technologie des AN.	250,00	St	.....	.....
	Zwischensumme 00.02.				.....
00.03.	Vorbereitende Arbeiten				
00.03.0001.	----- Erschwernisse infolge FRS Erschwernisse infolge Schutzeinrichtungen beim Freilegen der Schachtdeckel, Öffnen der Schächte und Durchführung von Spülen, Spülgutentfernung und Kamerabefahrung. Einbauten = Schutzeinrichtungen aller Aufhaltestufen. Schutzeinrichtungen am Innen -und am Außenrand in Höhe von 0,75 m bis 1,15 m. Oftmals müssen Fahrzeugrückhaltesysteme überquert werden um den Schachtdeckel zu erreichen. Diese Pos. soll den Mehraufwand einmalig je hinterliegendem Schacht vergüten.	800,00	St	.....	.....
00.03.0002.	----- <b>Strauchbestand entfernen</b> Strauchbestand und sonstiger Aufwuchs über 0,10 m Stamm-	400,00	m2	.....	.....

...Forts. 00.03.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.03.0002. Forts. ...

durchmesser, in 1,00 m Höhe über dem Erdboden gemessen, entfernen.  
 Wurzelwerk verbleibt im Erdreich.  
 Ausführung in nicht zusammenhängenden Einzelflächen.  
 Abgerechnet wird die Fläche der größten Ausdehnung des Strauchwerks.  
 Mittlere Höhe bis 2,00 m.  
 Schlagabraum von der Autobahnfläche entfernen und nach Wahl des AN verwerten.  
 Gesamtes Räumgut von der Autobahnfläche entfernen und nach Wahl des AN verwerten.

00.03.0003.	-----	200,00	St	.....	.....
-------------	-------	--------	----	-------	-------

**Überschüttete Schächte freilegen**  
 Oberboden ggf. einschließlich Vegetationsdecke über dem Schachtdeckel abtragen (Kalkulationsansatz ca. 10% aller Schächte). Oberboden lösen, fördern, und großflächig auf dem Mittelstreifen oder Bankett verteilen.  
 Dicke des Abtrages bis 30 cm.  
 Abrechnung nach Anzahl überschütteter Schächte.

00.03.0004.	-----	480,00	St	.....	.....
-------------	-------	--------	----	-------	-------

Mehraufwand **öffnen** fester Schächte  
 Erhöhter Aufwand zum Lösen von festsitzenden Schachtabdeckungen.  
 Erhöhter Aufwand: z.B. durch Verschmutzungen nach dem Abtrag der Überschüttungen, Versinterung, Verrostung oder fester Verschraubung, und weitere.  
 Es ist von einem Kalkulationsansatz von 20% aller Schächte auszugehen.  
 Das Reinigen der Schächte einschließlich das eigentliche Öffnen und Wiederverschließen von Schachtabdeckungen wird gesondert vergütet.  
 Nachweis über Eintragung des AN und Bestätigung des AG in Bautagesberichte.

Zwischensumme	00.03.			.....	.....
---------------	--------	--	--	-------	-------

00.04. Reinigung

00.04.0001.	24.110/905.12.19.92.02 TA	720,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	--------	----	-------	-------

Schacht reinigen  
 Entwässerungsschacht im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern.  
 Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrung bzw. Dichtheitsprüfung.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.  
 Schachttiefe 'ab OK Abdeckung bis 1,50 m'  
 Schachtabdeckung/Einstiegsöffnung 'Schächte öffnen und so

...Forts. 00.04.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0001. Forts. ...

reinigen, dass eine ordnungsgemäße Dokumentation nach Arbeitsblatt DWA-M 149-2 und DWA-M 149-5 durchgeführt werden kann.  
 Schmutzfänger, Laubfänger und Abdeckungen aus den Schächten entfernen.  
 Sand-Kies-Schlamm und sonstige Ablagerungen aus den Schächten entfernen.  
 Nach Beendigung der Inspektionsarbeiten Schmutz- und Laubfänger einsetzen, Schachtabdeckung wieder ordnungsgemäß auf Schacht aufsetzen und verschließen. ' Höhe der Verschmutzung des Gerinnes bis 25 v.H.  
 Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.

00.04.0002.	24.110/905.12.19.92.02 TA	1.320,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	----------	----	-------	-------

Schacht reinigen  
 Entwässerungsschacht im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern.  
 Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.  
 Schachttiefe 'ab OK Abdeckung über 1,50 bis 3,00 m'  
 Schachtabdeckung/Einstiegsöffnung 'Schächte öffnen und so reinigen, dass eine ordnungsgemäße Dokumentation nach Arbeitsblatt DWA-M 149-2 und DWA-M 149-5 durchgeführt werden kann.  
 Schmutzfänger, Laubfänger und Abdeckungen aus den Schächten entfernen.  
 Sand-Kies-Schlamm und sonstige Ablagerungen aus den Schächten entfernen.  
 Nach Beendigung der Inspektionsarbeiten Schmutz- und Laubfänger einsetzen, Schachtabdeckung wieder ordnungsgemäß auf Schacht aufsetzen und verschließen. ' Höhe der Verschmutzung des Gerinnes bis 25 v.H.  
 Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.

00.04.0003.	24.110/905.12.19.92.02 TA	360,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	--------	----	-------	-------

Schacht reinigen  
 Entwässerungsschacht im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern.  
 Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.

...Forts. 00.04.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0003. Forts. ...

Schachttiefe 'ab OK Abdeckung über 3,00 bis 5,00 m '  
 Schachtabdeckung/Einstiegsöffnung 'Schächte öffnen und so  
 reinigen, dass eine ordnungsgemäße Dokumentation nach  
 Arbeitsblatt DWA-M 149-2 und DWA-M 149-5 durchgeführt  
 werden kann.  
 Schmutzfänger, Laubfänger und Abdeckungen aus den  
 Schächten entfernen.  
 Sand-Kies-Schlamm und sonstige Ablagerungen aus den  
 Schächten entfernen.  
 Nach Beendigung der Inspektionsarbeiten Schmutz- und  
 Laubfänger einsetzen, Schachtabdeckung wieder  
 ordnungsgemäß auf Schacht aufsetzen und verschließen. '  
 Höhe der Verschmutzung des Gerinnes bis 25 v.H.  
 Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung  
 nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsor-  
 gung werden auf Nachweis vergütet.

00.04.0004.	-----	3.600,00	St	.....	.....
-------------	-------	----------	----	-------	-------

Schmutzfangemeier entleeren  
 Vor der Kamerabefahrung der Leitungen und Anschlussleitungen, sind die  
 Schmutzfangemeier der Entwässerungsschächte und der Straßenabläufe zu  
 entnehmen und zu entleeren.  
 Der Inhalt ist dem Räumgut der Leitungsbefahrung für die Entsorgung  
 zuzuführen. Kosten für Transport und Entsorgung werden separat vergütet.

00.04.0005.	24.110/903.19.99.22 TA	3.600,00	m	.....	.....
-------------	------------------------	----------	---	-------	-------

Entwässerungsleitung reinigen  
 Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vaku-  
 umspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern.  
 Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahung  
 bzw. Dichtheitsprüfung.  
 Rohr DN/ID 'bis 200 '  
 Rohr 'Anschlussleitungen aus Kunststoff oder Steinzeug '  
 Haltungslänge 'bis 30 m'  
 Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe.  
 Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung  
 nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsor-  
 gung werden auf Nachweis vergütet.

00.04.0006.	24.110/903.11.99.22 TA	28.500,00	m	.....	.....
-------------	------------------------	-----------	---	-------	-------

Entwässerungsleitung reinigen  
 Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vaku-  
 umspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern.  
 Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahung  
 bzw. Dichtheitsprüfung.  
 Rohr DN/ID bis 300.  
 Rohr 'Drainageleitungen aus Kunststoff'  
 Haltungslänge 'bis 100,00 m'

...Forts. 00.04.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.0006. Forts. ...					
	Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.				
00.04.0007.	24.110/903.11.99.22 TA	9.500,00	m	.....	.....
	Entwässerungsleitung reinigen Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern. Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung. Rohr DN/ID bis 300. Rohr 'Sammelleitungen aus Beton, Steinzeug, Gusseisen oder Kunststoff' Haltungslänge 'bis 100,00 m' Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.				
00.04.0008.	24.110/903.12.99.22 TA	47.500,00	m	.....	.....
	Entwässerungsleitung reinigen Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern. Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung. Rohr DN/ID über 300 bis 600. Rohr 'Sammelleitungen aus Beton, Stahlbeton, Guss, Steinzeug oder Kunststoff' Haltungslänge 'bis 100,00 m' Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.				
00.04.0009.	24.110/903.13.99.22 TA	8.550,00	m	.....	.....
	Entwässerungsleitung reinigen Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vakuumspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern. Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung. Rohr DN/ID über 600 bis 900. Rohr 'Sammelleitungen aus Beton, Stahlbeton oder Kunststoff' Haltungslänge 'bis 100,00 m' Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsorgung werden auf Nachweis vergütet.				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.0010.	24.110/903.19.29.22 TA Entwässerungsleitung reinigen Entwässerungsleitung im Hochdruck- oder Vaku- umspülverfahren reinigen. Räumgut vorentwässern. Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung. Rohr DN/ID 'über 1000 bis 1200' Rohr aus Stahlbeton. Haltungslänge 'bis 30 m' Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsor- gung werden auf Nachweis vergütet.	950,00	m	.....	.....
00.04.0011.	----- TA Schlitzrinne reinigen Schlitzrinne im Hochdruck- oder Vakuumpülverfahren reinigen. Inkl. Reinigung der aus der Schlitzrinne abführenden Stichleitung mit Öffnen der dazugehörigen Entwässerungsschächte der Schlitzrinne. Räumgut vorentwässern. Reinigung zur Vorbereitung auf die Kameradurchfahrt bzw. Dichtheitsprüfung. Rohr DN/ID 'bis 300' Rohr 'aus Beton, Gusseisen oder Stahlbeton.' Einzellänge Schlitzrinne 4,00 m. In der Regel ist die Schlitzrinne aller 16,00 m an einen Entwässerungsschacht angeschlossen. Verschmutzung bis 25 v.H. der Profilhöhe. Räumgut nach Unterlagen des AG entsorgen. Entsorgung nach Unterlagen des AG nachweisen. Kosten der Entsor- gung werden auf Nachweis vergütet.	14.600,00	m	.....	.....
00.04.0012.	----- Zu Verschmutz. ü.25-50% bis DN 300 Zuschlag zur Reinigung von Rohrleitungen bis DN 300 für erhöhten Reinigungsaufwand infolge Ablagerungen bzw. Verschmutzungen von über 25 bis 50 v.H. des Rohrquerschnitts.  Der Zuschlag umfasst den gegenüber der Normal- reinigung erhöhten Zeit- und Arbeitsaufwand, z.B. durch wiederholte Spülgänge, verringerte Reinigungsgeschwindigkeit, Anpassung der Düsen- bestückung oder Einsatz geeigneter Räumwerkzeuge. Der Einsatz des auf der Baustelle vorhandenen kombinierten Hochdruckspülfahrzeugs ist Bestandteil der Grundleistung. Eine gesonderte Vergütung für Fahrzeugvorhaltung, An- und Abfahrt, Betriebsstunden oder eingesetzte	7.600,00	m	.....	.....

...Forts. 00.04.0012.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0012. Forts. ...

Spülwerkzeuge erfolgt nicht.

Der Verschmutzungsgrad ist vor Durchführung der Reinigung im Reinigungsprotokoll zu dokumentieren und dem Auftraggeber auf Verlangen nachzuweisen.

Abrechnung erfolgt je Meter gereinigte Haltung.

Je Haltung wird ausschließlich der höchste festgestellte Verschmutzungsgrad zur Abrechnung gebracht. Zusätzlicher Reinigungsaufwand infolge ungeeigneter Arbeitsweise, unzureichende Vorreinigung oder nicht angepasste Geräteeinstellung wird nicht gesondert vergütet.

00.04.0013.	-----	5.000,00	m	.....	.....
-------------	-------	----------	---	-------	-------

Zu Verschmutz. ü.25-50% ü.DN300-600  
 Zuschlag zur Reinigung von Rohrleitungen über DN 300 bis DN 600 für erhöhten Reinigungsaufwand infolge Ablagerungen bzw. Verschmutzungen von über 25 bis 50 v.H. des Rohrquerschnitts.

Der Zuschlag umfasst den gegenüber der Normalreinigung erhöhten Zeit- und Arbeitsaufwand, z.B. durch wiederholte Spülgänge, verringerte Reinigungsgeschwindigkeit, Anpassung der Düsenbestückung oder Einsatz geeigneter Räumwerkzeuge. Der Einsatz des auf der Baustelle vorhandenen kombinierten Hochdruckspülfahrzeugs ist Bestandteil der Grundleistung. Eine gesonderte Vergütung für Fahrzeugvorhaltung, An- und abfahrt, Betriebsstunden oder eingesetzte Spülwerkzeuge erfolgt nicht.

Der Verschmutzungsgrad ist vor Durchführung der Reinigung im Reinigungsprotokoll zu dokumentieren und dem Auftraggeber auf Verlangen nachzuweisen.

Abrechnung erfolgt je Meter gereinigte Haltung.

Je Haltung wird ausschließlich der höchste festgestellte Verschmutzungsgrad zur Abrechnung gebracht. Zusätzlicher Reinigungsaufwand infolge ungeeigneter Arbeitsweise, unzureichende Vorreinigung oder nicht angepasste Geräteeinstellung wird nicht gesondert vergütet.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0014.	-----	1.750,00	m	.....	.....
-------------	-------	----------	---	-------	-------

Zu Verschmutz. ü.50-75% bis DN300  
 Zuschlag zur Reinigung von Rohrleitungen  
 bis DN 300  
 für erhöhten Reinigungsaufwand  
 infolge Ablagerungen bzw. Verschmutzungen  
 von über 50 bis 75 v.H. des Rohrquerschnitts.

Der Zuschlag umfasst insbesondere intensive Spül- und Räumarbeiten,  
 mehrfaches Durchfahren der Haltung, deutlich reduzierte Vorschubleistung  
 sowie den Einsatz geeigneter Düsentypen oder Räumwerkzeuge.

Eine gesonderte Vergütung für Fahrzeugvorhaltung,  
 An- und Abfahrt, Betriebsstunden oder eingesetzte  
 Spülwerkzeuge erfolgt nicht.

Der Verschmutzungsgrad ist vor Durchführung der  
 Reinigung zu dokumentieren und durch mindestens eine geeignete  
 Bildaufnahme (z.B. Video-Standbild oder Schachtfoto) nachzuweisen.

Abrechnung erfolgt je Meter gereinigte Haltung.

Je Haltung wird ausschließlich der höchste fest-  
 gestellte Verschmutzungsgrad zur Abrechnung gebracht.  
 Zusätzlicher Reinigungsaufwand infolge ungeeigneter  
 Arbeitsweise, unzureichende Vorreinigung oder nicht  
 angepasste Geräteeinstellung wird nicht vergütet.

00.04.0015.	-----	1.000,00	m	.....	.....
-------------	-------	----------	---	-------	-------

Zu Verschmutz. ü.50-75% ü.DN300-600  
 Zuschlag zur Reinigung von Rohrleitungen  
 über DN 300 bis DN 600  
 für erhöhten Reinigungsaufwand  
 infolge Ablagerungen bzw. Verschmutzungen  
 von über 50 bis 75 v.H. des Rohrquerschnitts.

Der Zuschlag umfasst insbesondere intensive Spül- und Räumarbeiten,  
 mehrfaches Durchfahren der Haltung, deutlich reduzierte Vorschubleistung  
 sowie den Einsatz geeigneter Düsentypen oder Räumwerkzeuge.

Eine gesonderte Vergütung für Fahrzeugvorhaltung,  
 An- und Abfahrt, Betriebsstunden oder eingesetzte  
 Spülwerkzeuge erfolgt nicht.

Der Verschmutzungsgrad ist vor Durchführung der  
 Reinigung zu dokumentieren und durch mindestens eine geeignete  
 Bildaufnahme (z.B. Video-Standbild oder Schachtfoto) nachzuweisen.

Abrechnung erfolgt je Meter gereinigte Haltung.

...Forts. 00.04.0015.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0015. Forts. ...

Je Haltung wird ausschließlich der höchste fest-  
 gestellte Verschmutzungsgrad zur Abrechnung gebracht.  
 Zusätzlicher Reinigungsaufwand infolge ungeeigneter  
 Arbeitsweise, unzureichende Vorreinigung oder nicht  
 angepasste Geräteeinstellung wird nicht vergütet.

00.04.0016.	-----	120,00	h	.....	.....
-------------	-------	--------	---	-------	-------

Intensivreinig. Verschmutz. ü.75%  
 Intensive Kanalreinigung bzw. Räumung von Haltungen  
 und Schächten mit Ablagerungen oder Verschmutzungen  
 von mehr als 75% des Rohrquerschnitts  
 zur Herstellung der Reinigungs-, Inspektions- und Betriebsfähigkeit.

Die Leistung umfasst insbesondere das Lösen, Aufbrechen,  
 Fördern und Austragen von stark verfestigtem oder  
 umfangreichen Sediment-, Schlamm-, Sand- oder sonstigen  
 Ablagerungskörpern sowie intensive Spül- und Räum-  
 arbeiten mit deutlich verminderter oder zeitweise  
 fehlender Vorschubleistung.

Der Einsatz geeigneter Spül- und Räumwerkzeuge  
 (z.B. Spezialdüsen, Räumköpfe, Kettenschleudern)  
 ist Bestandteil der Leistung und wird nicht gesondert  
 vergütet.

Das entnommene Räumgut ist dem Räumgut der Leitungs-  
 befahrung für die Entsorgung zuzuführen. Kosten für Transport und  
 Entsorgung werden separat vergütet.

Die Leistung ist vor Beginn dem Auftraggeber anzuzeigen und darf erst nach  
 dessen Zustimmung ausgeführt werden. Der Verschmutzungsgrad ist zu  
 dokumentieren und durch geeignete Bildnachweise (z.B. Video-Standbild,  
 Schachtfoto) nachzuweisen.

Die Vergütung erfolgt nach tatsächlicher Einsatzzeit der Reinigungseinheit im  
 Stundenlohn. Maßgebend ist die nachgewiesene Zeit für die Durchführung  
 der Intensivreinigung einschließlich notwendiger Arbeitsunterbrechungen  
 infolge der Räumarbeiten.

Die Einsatzzeiten sind durch tagesaktuelle Leistungs- und Einsatzprotokolle  
 nachzuweisen und vom Auftraggeber bzw. dessen Vertreter zu bestätigen.

Eine Vergütung erfolgt nur für angeordnete und nachgewiesene  
 Einsatzzeiten.

...Forts. 00.04.0016.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.04.0016. Forts. ...

Zusätzlicher Reinigungsaufwand infolge ungeeigneter Arbeitsweise, unzureichender Vorreinigung, nicht angepasste Geräteeinstellung oder ungeeigneter Wahl der Arbeitsverfahren wird nicht gesondert vergütet.

Zwischensumme 00.04. ....

00.05. **Inspektion**

00.05.0001. --- 720,00 St ..... ..

**Schachtinspektion bis 1,50m Tiefe**  
 Optische Zustandserfassung der vorhandenen Schächte im Zuge der Kamerabefahrung der angeschlossenen Haltungen. Schächte sind auf Schadstellen zu untersuchen und auf Datenträger zu dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.  
 Schachttiefe ab OK Abdeckung bis 1,50 m.  
 Leitungen und Schächte sind in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 einschließlich  
 Fotodokumentation des Schachtes bestehend aus mindestens einem Foto des Schachtgerinnes sowie der Zu- und Abläufe. Vorhandene Schadstellen und sonstige Auffälligkeiten sind gesondert zu fotografieren und zu benennen. Darstellung der Schachtgeometrie sowie Dokumentation mit Angabe von Schachtnummer, -material, -durchmesser, -tiefe, Zu- und Abläufen und Schadstellen schriftlich vorlegen (mindestens Schachtfoto mit Schachtdatenblatt).  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

00.05.0002. --- 870,00 St ..... ..

**Schachtinspektion ü. 1,50-3,0m Tiefe**  
 Inspektion und optische Zustandserfassung der vorhandenen Schächte im Zuge der Kamerabefahrung und durch zusätzliche 360°-Scan-Aufnahmen ausführen.  
 Schächte sind auf Schadstellen zu untersuchen und auf Datenträger zu dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.  
 Schachttiefe ab OK Abdeckung über 1,50 bis 3,00 m.  
 Leitungen und Schächte sind in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 Aufnahmen der Schächte als 360°-Scan einschließlich  
 Darstellung der Schachtgeometrie sowie Dokumentation mit Angabe von Schachtnummer, Schachtmaterial, Schachtdurchmesser, Schachttiefe, Zu- und Abläufen und

...Forts. 00.05.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.05.0002. Forts. ....

Schadstellen schriftlich vorlegen (mindestens Schachtfoto und Schachtdatenblatt).  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

00.05.0003.	-----	360,00	St	.....	.....
-------------	-------	--------	----	-------	-------

**Schachtinspektion ü. 3,00-5,0m Tiefe**  
 Inspektion und optische Zustandserfassung der vorhandenen Schächte im Zuge der Kamerabefahrung und durch zusätzliche 360°-Scan-Aufnahmen ausführen.  
 Schächte sind auf Schadstellen zu untersuchen und auf Datenträger zu dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Runder Schacht, DN/ID 1 bis 1,50 m.  
 Schacht aus Betonfertigteilen.  
 Schachttiefe ab OK Abdeckung über 3,00 bis 5,00 m.  
 Leitungen und Schächte sind in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 Aufnahmen der Schächte als 360°-Scan einschließlich Darstellung der Schachtgeometrie sowie Dokumentation mit Angabe von Schachtnummer, Schachtmaterial, Schachtdurchmesser, Schachttiefe, Zu- und Abläufen und Schadstellen schriftlich vorlegen (mindestens Schachtfoto und Schachtdatenblatt).  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG

00.05.0004.	24.110/912.99.99.02.21 TA	3.600,00	m	.....	.....
-------------	---------------------------	----------	---	-------	-------

Kameradurchfahung ausführen  
 Kameradurchfahung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Abrechnung nach Länge der Rohrleitung.  
 Rohr DN/ID 'bis 200 '  
 Rohr 'Anschlussleitungen aus Kunststoff ode Steinzeug'  
 Haltungslänge 'bis 30 m'  
 Befahrung der Anschlussleitung.  
 Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen.  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

00.05.0005.	24.110/912.99.49.29.21 TA	28.500,00	m	.....	.....
-------------	---------------------------	-----------	---	-------	-------

Kameradurchfahung ausführen  
 Kameradurchfahung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.

...Forts. 00.05.0005.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.05.0005. Forts. ...

Abrechnung nach Länge der Rohrleitung.  
 Rohr DN/ID 'bis 300'  
 Rohr aus Kunststoff.  
 Haltungslänge 'bis 100 m'  
 Leitung ist in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 Befahrung 'der Drainageleitung'  
 Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen.  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

00.05.0006.	24.110/912.99.99.21.21 TA	9.500,00	m	.....	.....
-------------	---------------------------	----------	---	-------	-------

Kameradurchfahrung ausführen  
 Kameradurchfahrung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Abrechnung nach Länge der Rohrleitung.  
 Rohr DN/ID 'bis 300'  
 Rohr 'aus Beton, Steinzeug, Gusseisen oder Kunststoff'  
 Haltungslänge 'bis 100 m'  
 Leitung ist in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 Befahrung der Sammelleitung.  
 Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen.  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

00.05.0007.	24.110/912.99.99.21.21 TA	47.500,00	m	.....	.....
-------------	---------------------------	-----------	---	-------	-------

Kameradurchfahrung ausführen  
 Kameradurchfahrung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben.  
 Abrechnung nach Länge der Rohrleitung.  
 Rohr DN/ID 'über 300 bis 600'  
 Rohr 'aus Beton, Stahlbeton, Guss, Steinzeug oder Kunststoff'  
 Haltungslänge 'bis 100 m'  
 Leitung ist in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen.  
 Befahrung der Sammelleitung.  
 Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen.  
 Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0008.	24.110/912.99.99.21.21 TA Kameradurchfahung ausführen Kameradurchfahung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben. Abrechnung nach Länge der Rohrleitung. Rohr DN/ID 'über 600 bis 900 ' Rohr 'aus Beton, Stahlbeton oder Kunststoff ' Haltungslänge 'bis 100 m ' Leitung ist in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen. Befahrung der Sammelleitung. Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen. Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.	8.550,00	m	.....	.....
00.05.0009.	24.110/912.99.29.11.21 TA Kameradurchfahung ausführen Kameradurchfahung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben. Abrechnung nach Länge der Rohrleitung. Rohr DN/ID 'über 900 bis 1200' Rohr aus Stahlbeton. Haltungslänge 'bis 30 m ' Leitung vor Inbetriebnahme prüfen. Befahrung der Sammelleitung. Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen. Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.	950,00	m	.....	.....
00.05.0010.	24.110/912.99.99.09.21 TA Kameradurchfahung ausführen Kameradurchfahung von Entwässerungsrohrleitungen ausführen. Auf Schadstellen untersuchen und auf Datenträger dokumentieren. Datenträger dem AG übergeben. Abrechnung nach Länge der Rohrleitung. Rohr DN/ID 'bis 300 ' Rohr 'aus Beton, Stahlbeton oder Guss' Haltungslänge 'bis 30 m ' Befahrung 'der Schlitzrinne inkl. Stichleitungen' Dokumentation nach Unterlagen des AG vorlegen. Daten im ISY-Bau Austauschformat Abwasser (XML) sowie aufbereitet in Video-Datenformat nach Unterlagen des AG übergeben. Datenträger nach Unterlagen des AG.	8.800,00	m	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0011.	----- Zul. Kanalortung Sender, Endpunkte Zulage zur Position "Kamerabefahrung ausführen". Zusätzliches Orten der Entwässerungsleitung und zugehöriger Schachtbauwerke mittels in der Inspektionskamera integrierem elektromagnetischen Sender (Sonde). Orten der Kameraposition an der Geländeoberfläche mittels Empfangsgerät. Bestimmen der horizontalen Lage und Tiefenlage an definierten Messpunkten, insbesondere an Leitungsenden, Schachtmittelpunkten und Richtungsänderungen. Dokumentieren der ermittelten Punkte in die Bestandsunterlagen. Ausführung nur auf gesondertes Verlangen des AG. Ohne diesbezügliche Beauftragung erfolgt keine Vergütung.	20,00	St	.....	.....
00.05.0012.	----- Zul. Kanalortung georeferenziert Zulage zur Position "Kamerabefahrung ausführen". Zusätzliches georeferenziertes Erfassen des räumlichen Kanalverlaufs mit kontinuierlicher XYZ-Koordinatenmessung (Rechtswert, Hochwert, Höhe) während der Kamerabefahrung. Verknüpfen der Positionsdaten mit einem definierten Referenzkoordinatensystem (z.B. ETRS89/UTM). Auswerten der Messdaten und Erstellen eines georeferenzierten Bestandsplans im vereinbarten Datenformat (z.B. DXF, Shape oder PDF). Übergabe der Daten nach Unterlagen des AG. Datenträger nach Unterlagen des AG. Ausführung nur auf gesondertes Verlangen des AG. Ohne diesbezügliche Beauftragung erfolgt keine Vergütung.	2.000,00	m	.....	.....
	Zwischensumme	00.05.			.....
00.06.	Entsorgung des Räumguts				
00.06.0001.	----- Erstellung Entsorgungskonzept Entsorgungskonzept zum - Beprobieren, Aufnehmen, Fördern, Verladen sowie - Verwerten, Behandeln oder Beseitigen von zu entsorgenden Abfällen aufstellen und bei Erfordernis fortschreiben (z.B. Ergänzung Entsorgungsanlage).	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
00.06.0002.	----- Container f. Zwischenlagerung Zwischenlagerung von Räumgut aus der Kanalreinigung in einem Container auf einem Zwischenplatz im Zuständigkeitsbereich der Autobahnmeisterei Döbeln bzw. Leipzig. Container mit einem Mindestfassungsvermögen von 20 m³, flüssigkeitsdicht	6,00	St	.....	.....
					...Forts. 00.06.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.06.0002. Forts. ...

und abgedeckt. Erfahrungsgemäß fallen bis zu 40 t Kanalräumgut je Großabschnitt an.  
 Aufstellort in Abstimmung mit der zuständigen Autobahnmeisterei.  
 Anliefern und Aufstellen des Containers am abgegestimmten Zwischenplatz.  
 Vorhalten des Containers bis zur vollständigen Befüllung oder Anweisung zur Entsorgung durch den AG.  
 Verschließen des Containers nach jeder Befüllung.  
 Abtransport des Containers und besenreines Hinterlassen des Zwischenplatzes.  
 Entsorgungskosten werden gesondert vergütet.

00.06.0003.	-----	6,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

Probenahme Räumgut  
 Beprobung des Räumgutes nach LAGA PN 98 inkl. Probenahmeprotokoll durchführen.  
 Mischprobe des Räumgutes, in Abstimmung mit dem AG und der zuständigen AM.  
 Repräsentative Probenahme unter Beachtung des § 19 BBodSchV.  
 Proben zu einem nach DIN EN ISO/ IEC 17025 akkreditierten Labor schaffen.  
 Auswertung inkl. Bericht (1-fach digital) dem AG zeitnah übergeben.

00.06.0004.	-----	6,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

Grundl. Analyse n. ErsatzbaustoffV  
 Analyse und Bewertung der Räumgutprobe.  
 Analyse für Feststoff und Eluat gemäß Anlage 1 Tabelle 3 ErsatzbaustoffV bei unspezifischem Verdacht.  
 Bewertung der Untersuchungsergebnisse gemäß § 15 ErsatzbaustoffV.  
 Klassifizierung des Bodenmaterials gemäß § 16 ErsatzbaustoffV in Verbindung mit Anlage 1 Tabelle 3 ErsatzbaustoffV  
 Empfehlung des Abfallschlüssels nach AVV 200306 (Abfälle aus der Kanalreinigung), 170504 (Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 170503 fallen) oder Gruppe 1908 für Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen.

00.06.0005.	-----	6,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

Ergänz.**analytik Einzelpar.** n. DepV  
 Ergänzende Analyse nach DepV  
 wenn Beseitigung notwendig: Ergänzende Analyse noch ausstehender Parameter für Feststoff und Eluat gemäß Anhang 3 Tabelle 2 DepV

00.06.0006.	-----	250,00	t	.....	.....
-------------	-------	--------	---	-------	-------

Feststoffe aufnehmen und laden  
 Lösen, Aufnehmen, Fördern innerhalb der Baustelle und Laden des entwässerten Räumgutes.  
 Beräumgut in baggerfähiger Konsistenz.  
 Manuelle Aufwände im Zusammenhang mit der Räumgutaufnahme sind

...Forts. 00.06.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-Inspektion 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-Inspektion; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.06.0006. Forts. ...

einzurechnen.  
 Die Abrechnung erfolgt nach den Wiegescheinen der Entsorgungsnachweise.  
 Transport zur Verwertungsstelle und Verwertung werden gesondert vergütet.

00.06.0007.	-----	250,00	t	.....	.....
-------------	-------	--------	---	-------	-------

Entsorgung des Räumgutes  
 Transport und Entsorgung des Räumgutes in  
 stichfester/ fester Konsistenz,  
 zu einer Verwertungs-/ Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.  
 Abfallschlüssel 20 03 06 (Abfälle aus der Kanalreinigung)

Annahmeerklärung und Wiegescheine der Verwertungs-/  
 Entsorgungsstelle sind zur Abrechnung vorzulegen.  
 Die Abrechnung erfolgt nach Wiegescheinen.

00.06.0008.	-----	10,00	St	.....	.....
-------------	-------	-------	----	-------	-------

Zwischenentleerung  
 Zusätzliches Entleeren des Saug-/Spülfahrzeuges bei erheblichen  
 Spülgutanfall. Abtransport des Räumgutes zum Lagerplatz (z.B. am RRB). In  
 der Regel wird das Räumgut am Tagesende abtransportiert. Diese Position  
 vergütet zusätzliche Fahrten für den Abtransport von Räumgut.

00.06.0009.	-----	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
-------------	-------	------	------	-----------	-------

Erfassung Verbleibskontrolle  
 Positionsgenaue Erfassung der Entsorgung nicht gefährlichen Abfalls in  
 Tabelle des AG. Die Verbleibskontrolle wird mit jedem abgeschlossenen  
 Auftrag fortgeschrieben. Die Übergabe des Zwischenstandes der Tabelle  
 erfolgt spätestens mit Abschluss eines Vertragsjahres als digitales Exemplar.  
 Übergabe der ausgefüllten Verbleibskontrolltabelle in Papierform und digitaler  
 Form mit Signatur zum Vertragschluss.

Zwischensumme	00.06.				.....
---------------	--------	--	--	--	-------

00.07. **Sonstige Leistungen**

00.07.0001.	-----	25,00	h	.....	.....
-------------	-------	-------	---	-------	-------

Fräsarbeiten  
 Einsatz eines Fräsroboters mit hydraulisch betriebenen,  
 axial und radial schwenkbaren Fräswerkzeug und einer  
 ferngesteuerten axial und radial schwenkbaren  
 Farbkamera (Koffieranlage) zur Wiederherstellung der  
 Funktionalität und Befahrbarkeit aller Sammel- und Drainageleitungen.  
 Permanente Beobachtung der Arbeitsgänge, wechselnder Einsatz mit  
 Saug-/Spülfahrzeug im HD-Verfahren zur  
 Zwischenreinigung, bei Bedarf umrüsten.  
 Die An- und Abfahrt zur Arbeitsstelle wird nicht

...Forts. 00.07.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.07.0001. Forts. ...					
	gesondert vergütet und ist mit einzukalkulieren. inkl. Einsatz eines kombinierten Saug-/Spülfahrzeuges mit WRG zur wiederkehrenden Reinigung im Hockdruck- spülverfahren während der Fräsarbeiten. Leitung ist in Betrieb. Erforderliche Wasserhaltung ausführen. Auf- und Abrüstzeiten werden nicht vergütet. Vergütung ab Betriebsbereitschaft des Fräsröboters mit kombinierten Saug-/Spülfahrzeuges mit WRG				
00.07.0002.	-----	80,00	h	.....	.....
	Vergütung von Stand- und Wartezeiten bei den arbeitstäglichen Arbeiten, die der AN nicht zu vertreten hat (z.B. Gewährleistung Schwerlastverkehr mit Durchfahrtsbreite > 4,00 m), je Spülfahrzeugteam mit einem Fahrzeug				
	Zwischensumme	00.07.			.....
	Zwischensumme	00.			.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis  
Zusammenstellung

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

---

OZ GB in EUR

---

LV 1

00. Kanalreinigung und TV-**Inspektion**

00.01. Baustelleneinrichtung .....

00.02. Verkehrssicherung .....

00.03. Vorbereitende Arbeiten .....

00.04. Reinigung .....

00.05. Inspektion .....

00.06. Entsorgung des Räumguts .....

00.07. Sonstige Leistungen .....

Summe 00. ....

Langtext-/Preis-Verzeichnis  
Zusammenstellung

Projekt: A-P0335-00 Pauschale Erhaltung Entwässerung SN  
 VE: SN033102604 RV\_Kanalreinigung und TV-**Inspektion** 2026-2029; ..  
 LV: 1 RV Kanalreinigung und TV-**Inspektion**; AM Dö/L

---

OZ GB in EUR

---

LV 1

00. Kanalreinigung und TV-Inspektion .....

Zusammenstellung des Angebotes

Summe der Abschnitte (netto) .....

Angebotssumme (netto) .....

+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt) .....

Angebotssumme (**brutto**) .....

---

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 26