

# **Stadtentwässerung Dresden GmbH**



## **Vergabeunterlage**

**Kläranlage Dresden-Kaditz, Haus A,  
Fassadensanierung und Anbau Fluchttreppe  
Los 2: Außenputz**

**2. Heftung  
- zurück an AG -**

# **Stadtentwässerung Dresden GmbH**



## **Vergabeunterlage**

**Kläranlage Dresden-Kaditz, Haus A,  
Fassadensanierung und Anbau Fluchttreppe  
Los 2: Außenputz**

**- Leistungsverzeichnis -**

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
<b>01</b>	<b>Los 02: Außenputz</b>				
<b>01.01</b>	<b>Vorbereitende Arbeiten</b>				
<b>01.01.0005</b>	<b>Baustelle einrichten</b> An- und Abfuhr, ab- und aufladen, betriebsfertig aufstellen und umbauen aller für die Bauausführung erforderlichen Einrichtungen, wie Geräte, Betriebsmittel, Baubüro Auftragnehmer (Auslegung nach gültiger Arbeitsstättenrichtlinie), Maschinen, Krane, Bauwagen und -buden, Lagerschuppen und Aufenthaltsräume, Absperrungen und Beleuchtung der Baustelle sowie Entsorgungseinrichtungen in erforderlichem Umfang herstellen. Inklusive Umsetzen gemäß Baufortschritt.				
		1	St	.....	.....
<b>01.01.0010</b>	<b>Baustelle räumen</b> Baustelleneinrichtung beräumen.				
		1	St	.....	.....
<b>01.01.0015</b>	<b>Baustelleneinr. vorhalten</b> Vorhalten und unterhalten aller unter vorstehender Pos. aufgeführten Einrichtung während der Bauzeit, inkl. Betriebsmitteln, Strom, Anschlussgebühren, inkl. arbeitstäglicher Reinigung von durch den AN verursachten Verunreinigungen an Straßen, Wegen, Zufahrten und Baustellenbereichen.				
		11	StWo	.....	.....
<b>01.01.0020</b>	STLB-Bau 04/2024 000 <b>Bauzaun Stahlrohrrahmen verz Vergitterung H 2m aufstellen</b> Bauzaun, auf unbefestigtem Untergrund, aus Einzelelementen mit verzinktem Stahlrohrrahmen und Vergitterung, verschraubt, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 2 m, aufstellen.				
		76	m	.....	.....
<b>01.01.0025</b>	STLB-Bau 04/2024 000 TA <b>Bauzaun Stahlrohrrahmen verz Vergitterung H 2m vorhalten</b>				

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
				Übertrag: .....	
	Bauzaun, auf unbefestigtem Untergrund, aus Einzelelementen mit verzinktem Stahlrohrrahmen und Vergitterung, verschraubt, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 2 m, vorhalten, Positionsmenge = Produkt aus '76 m' (Vorhaltemenge) mal '11 Wo.' (Vorhaldedauer).		836 mWo	.....	.....
<b>01.01.0030</b>	<b>STLB-Bau 04/2024 000</b> <b>Bauzaun Stahlrohrrahmen verz Vergitterung H 2m räumen</b> Bauzaun, auf unbefestigtem Untergrund, aus Einzelelementen mit verzinktem Stahlrohrrahmen und Vergitterung, verschraubt, mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 2 m, räumen.		76 m	.....	.....
<b>01.01.0035</b>	<b>STLB-Bau 10/2022 000</b> <b>Tor abschließbar Metallgitter B 2,75-3m H 1,75-2m einbauen ausbauen</b> Behelfsmäßiges Tor, abschließbar, einflügelig, aus Metallgitter, vorgefertigt, im Bauzaun, Breite über 2,75 bis 3 m, Höhe über 1,75 bis 2 m, einbauen und ausbauen.		1 St	.....	.....
<b>01.01.0040</b>	<b>Bauschild Tragkonstr. Holz Bauschild Holz B 1 m H 1 m aufstellen räumen standsicherer Einbau</b> Bauschild mit Tragkonstruktion, Konstruktion aus Holz, Breite '1' m, Höhe '1' m, aufstellen und räumen, einschl. standsicherem Einbau in den Boden, Höhe Unterkante Bauschild über Oberfläche Gelände '2,000' m.		1 St	.....	.....
<b>01.01.0045</b>	<b>STLB-Bau 04/2024 054</b> <b>Baustromverteiler Anschlussverteilerschrank Zählerfelder 1 St I 63 A 230/400VAC Freiluftaufstellung ungeschützt IP44 IK10 geschlossen Standmontage aufbauen</b>  Baustromverteiler DIN EN 61439-4 (VDE 0660-600-4), als Anschlussverteilerschrank, Bedienung durch elektrotechnischen Laien, mit Berührungsschutzabdeckung DIN EN 50274 (VDE 0660-514), Zählerplatz nach den Technischen Anschlussbedingungen des zuständigen EVU, Anzahl der Zählerfelder '1' St, Gehäuse aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet, Schutzklasse I, Bemessungsstrom I Index nA tiefgestellt '63' A, Bemessungsbetriebsspannung 230/400 V AC,				
				Übertrag: .....	

Vergabe-Nr. 201.2/KA/25 Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
----------	--------------	----------	----	----

Übertrag: .....

Bemessungsbelastungsfaktor '0,8', Freiluftaufstellung ungeschützt, Schutzart IP 44 DIN EN 60529 (VDE 0470-1), Schutzart IK10 DIN EN 62262 (VDE 0470-100),  
min. Umgebungstemperatur '-25' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur '40' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur täglicher Mittelwert '35' Grad C,  
max. relative Luftfeuchte bei einer Temperatur von 40 Grad C '50' %, Verschmutzungsgrad 3 (schwer) DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1),  
Höhe über NN '2000' m, EMV-Umgebung B Wohnbereiche, geschlossene Bauform, generelle Erweiterung der Verteil- und Endstromkreise nach Abschaltung, Anlage ortsveränderbar, Standmontage, einschl. Rohrgestell, aufbauen.

1 St .....

01.01.0050

STLB-Bau 04/2024 054

**Baustromverteiler Anschlussverteilerschrank Zählerfelder 1 St I 63 A 230/400VAC Freiluftaufstellung ungeschützt IP44 IK10 geschlossen Standmontage abbauen**

Baustromverteiler DIN EN 61439-4 (VDE 0660-600-4), als Anschlussverteilerschrank, Bedienung durch elektrotechnischen Laien, mit Berührungsschutzabdeckung DIN EN 50274 (VDE 0660-514), Zählerplatz nach den Technischen Anschlussbedingungen des zuständigen EVU, Anzahl der Zählerfelder '1' St, Gehäuse aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet, Schutzklasse I, Bemessungsstrom I Index nA tiefgestellt '63' A, Bemessungsbetriebsspannung 230/400 V AC, Bemessungsbelastungsfaktor '0,8', Freiluftaufstellung ungeschützt, Schutzart IP 44 DIN EN 60529 (VDE 0470-1), Schutzart IK10 DIN EN 62262 (VDE 0470-100),  
min. Umgebungstemperatur '-25' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur '40' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur täglicher Mittelwert '35' Grad C,  
max. relative Luftfeuchte bei einer Temperatur von 40 Grad C '50' %, Verschmutzungsgrad 3 (schwer) DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1),  
Höhe über NN '2000' m, EMV-Umgebung B Wohnbereiche, geschlossene Bauform, generelle Erweiterung der Verteil- und Endstromkreise nach Abschaltung, Anlage ortsveränderbar, Standmontage, einschl. Rohrgestell, abbauen.

1 St .....

01.01.0055

STLB-Bau 04/2024 054

**Baustromverteiler Anschlussverteilerschrank Zählerfelder 1 St I 63 A 230/400VAC Freiluftaufstellung ungeschützt IP44 IK10 geschlossen Standmontage prüfen monatl**

Baustromverteiler DIN EN 61439-4 (VDE 0660-600-4), als Anschlussverteilerschrank, Bedienung durch elektrotechnischen Laien, mit Berührungsschutzabdeckung DIN EN 50274 (VDE 0660-514), Zählerplatz nach

Übertrag: .....

Vergabe-Nr. 201.2/KA/25 Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
----------	--------------	----------	----	----

Übertrag: .....

den Technischen Anschlussbedingungen des zuständigen EVU,  
Anzahl der Zählerfelder '1' St, Gehäuse aus verzinktem Stahl,  
pulverbeschichtet, Schutzklasse I,  
 Bemessungsstrom I Index nA tiefgestellt '63' A, Bemessungsbetriebsspannung  
230/400 V AC,  
 Bemessungsbelastungsfaktor '0,8', Freiluftaufstellung ungeschützt, Schutzart IP  
44 DIN EN 60529 (VDE 0470-1), Schutzart IK10 DIN EN 62262 (VDE  
0470-100),  
min. Umgebungstemperatur '-25' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur '40' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur täglicher Mittelwert '35' Grad C,  
max. relative Luftfeuchte bei einer Temperatur von 40 Grad C '50' %,   
Verschmutzungsgrad 3 (schwer) DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1),  
Höhe über NN '2000' m, EMV-Umgebung B Wohnbereiche, geschlossene  
Bauform, generelle Erweiterung der Verteil- und Endstromkreise nach  
Abschaltung, Anlage ortsveränderbar, Standmontage, einschl. Rohrgestell,  
prüfen, monatlich, Vorhaltdauer 3 Monate.

1 St ..... ..

01.01.0060

STLB-Bau 10/2022 054 TA

**Baustromverteiler Anschlussverteilerschrank Zählerfelder 1 St Bemessungsstrom 63 A 230/400VAC Freiluftaufstellung ungeschützt IP44 IK10 geschlossen Standmontage**

Baustromverteiler DIN EN 61439-4 (VDE 0660-600-4), als  
Anschlussverteilerschrank, Bedienung durch elektrotechnischen Laien, mit  
Berührungsschutzabdeckung DIN EN 50274 (VDE 0660-514), Zählerplatz nach  
den Technischen Anschlussbedingungen des zuständigen EVU,  
Anzahl der Zählerfelder '1' St, Gehäuse aus verzinktem Stahl,  
pulverbeschichtet, Schutzklasse I,  
 Bemessungsstrom I Index nA tiefgestellt '63' A, Bemessungsbetriebsspannung  
230/400 V AC,  
 Bemessungsbelastungsfaktor '0,8', Freiluftaufstellung ungeschützt, Schutzart IP  
44 DIN EN 60529 (VDE 0470-1), Schutzart IK10 DIN EN 62262 (VDE  
0470-100),  
min. Umgebungstemperatur '-25' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur '40' Grad C,  
max. Umgebungstemperatur täglicher Mittelwert '35' Grad C,  
max. relative Luftfeuchte bei einer Temperatur von 40 Grad C '50' %,   
Verschmutzungsgrad 3 (schwer) DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1),  
Höhe über NN '2000' m, EMV-Umgebung B Wohnbereiche, geschlossene  
Bauform, generelle Erweiterung der Verteil- und Endstromkreise nach  
Abschaltung, Anlage ortsveränderbar, Standmontage, einschl. Rohrgestell,  
vorhalten,  
Positionsmenge = Produkt aus '1 Stk.'  
(Vorhaltemenge)

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
	mal '12 Wo.' (Vorhaltdauer).		Übertrag: .....	
		11 StWo	.....	.....
<b>01.01.0065</b>	STLB-Bau 10/2022 000 <b>Bauwasseranschluss einrichten räumen</b> Bauwasseranschluss am Hydranten einrichten und räumen.	1 St	.....	.....
<b>01.01.0070</b>	STLB-Bau 10/2022 034 <b>Schutzabdeck. Fenster Tür Folie D 0,3mm herstellen beseitigen</b> Schutzabdeckung des Fensters und der Tür, einseitig, Abdeckung aus Folie, Dicke 0,3 mm, Stöße und Ränder verkleben, herstellen und beseitigen, anfallende Stoffe im Behälter des AN lagern, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 7,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüstes, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	67,8 m²	.....	.....
<b>01.01.0075</b>	<b>Fensterläden Holz Lamellen abbauen transportieren einlagern einbauen</b> Fensterläden Holz Lamellen abbauen für Fassadensanierung, übergeben an AG inkl. Transport zur Lagerstelle auf dem Gelände der Kläranlage, einlagern, Rücktransport und Wiedereinbau nach Abschluss der Maßnahme, Ausführung als zweigeteilte Klappläden, z.T. einfach gefaltet, Preis je Fenster, Größe Fens- ter max. 1,10 m x 1,50 m.	40 St	.....	.....
<b>01.01.0080</b>	STLB-Bau 04/2024 022 <b>Regenfallrohr Metall demont. lagern wiederanbringen kreisförmig Gr.100 Kupfer</b> Regenfallrohr DIN EN 612, demontieren, zur Wiederverwendung zwischenlagern, wiederanbringen, kreisförmig, Nenngroße 100, aus Kupfer DIN EN 1172, befestigen mit Rohrschellen, an Mauerwerk, verputzt.	30 m	.....	.....
<b>01.01.0085</b>	<b>Regenwasserableitung bauzeitlich</b> Regenwasserableitung bauzeitlich, Anschluss an Liegerinne, Stutzen vorhanden, Befestigung Ableitung am Gerüst, Ableitung in umgebendes Gelände zulässig, H Anschluss ü Gelände 8 m, Abrechnung je Stück			

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
----------	--------------	-------	----	----	----

Übertrag: .....

4 St ..... .....

**01.01 Vorbereitende Arbeiten** .....

**01.02 Außenputz**

**01.02.0090 Putz Außenwand Armierungsgewebe Kunststofffasern abbrechen D 4 cm  
13kN/m3 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet  
ges.Vergüt.Entsorg.**

Abbruch von Putz an Außenwand, Kalkzement-Putzmörtel, einschl. Putzträger aus Armierungsgewebe aus Kunststofffasern, im Rahmen einer Teilabbruchmaßnahme,  
Abbruchdicke '4' cm, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 13 kN/m3, Ausführung im Freien, Arbeitshöhe bis 10 m,  
Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren nach Bauschutt und Baumischabfällen, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf Baustelle bereitstellen, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

558 m² ..... .....

**01.02.0095 STLB-Bau 04/2024 033  
Untergrund reinigen Mauerwerk Mörtelreste Niederdruckwasserstrahlen auf Baustelle bereitstellen**

Reinigen des Untergrundes aus Mauerwerk, von grober Verschmutzung, von Mörtelresten, lose, durch Niederdruckwasserstrahlen, zur Verbesserung der Haftung, für Putz-, Stuckarbeiten/WDVS, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden Fläche bis 3,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigelegt/ist vorh., aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf Baustelle bereitstellen, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.

558 m² ..... .....

**01.02.0100 STLB-Bau 10/2022 023  
Schlitz/Fehlstelle füllen Außenwand Kalkzementputz B 0,1-0,2m T bis 0,05m**

Schlitz/Fehlstelle füllen, in Außenwänden, außen, mit Kalkzement-Putzmörtel, Schlitzbreite über 0,1 bis 0,2 m, Schlitztiefe bis 0,05 m.

15 m ..... .....

**01.02.0105 STLB-Bau 10/2022 023**

Übertrag: .....



**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
				Übertrag: .....	
	<b>Statischen Riss B bis 2mm v-förmig aufweiten schließen Kalkzementputz</b> Statischen Riss, in Außenwand, außen, Rissbreite bis 2 mm, V-förmig bis zum Putzgrund aufweiten, schließen und an Oberfläche aus Glattputz angleichen, mit Kalkzement-Putzmörtel DIN EN 998-1.	15	m	.....	.....
<b>01.02.0110</b>	STLB-Bau 10/2022 023 <b>Dynamischen Riss überdecken Pappe Drahtgitter Kalkzementputz bis 15mm</b> Dynamischen Riss mit Trennlage überdecken, in der Wand, Riss bis zum Putzgrund freilegen, Trennlage aus Pappe, Putzbewehrung aus punktgeschweißtem Drahtgitter aus nichtrostendem Stahl, Putz angleichen an Oberfläche aus Glattputz, mit Kalkzement-Putzmörtel DIN EN 998-1, Putzdicke bis 15 mm, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	15	m	.....	.....
<b>01.02.0115</b>	<b>Mauerwerksergänzung</b> Mauerwerksergänzung in Kleinmengen, Fehlstellen ausmauern, kraftschlüssig, Größe Fehlstelle bis max. 30/30/10 cm.	10	St	.....	.....
<b>01.02.0120</b>	STLB-Bau 04/2024 023 <b>Unebenheit Wand Kalkzementputzm. D 20-25mm</b> Unebenheiten auf Wand, außen, ausgleichen mit Kalkzement-Putzmörtel DIN EN 998-1, Dicke über 20 bis 25 mm, Untergrund Ziegelmauerwerk, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 9,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	100	m <sup>2</sup>	.....	.....
<b>01.02.0125</b>	STLB-Bau 04/2024 023 <b>Spritzbewurf Kalkzement-Putzm. Außenwand außen</b> Nicht volldeckender Spritzbewurf aus Werk trockenmörtel, Kalkzement-Putzmörtel, auf Außenwand, außen, Untergrund Mauerwerk, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 9,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	558	m <sup>2</sup>	.....	.....

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
Übertrag: .....				
01.02.0130	<b>Kante Außenputz anschlagen D 25mm</b> Kante im Außenputz anschlagen, für Putzdicke 25 mm.	302 m	.....	.....
01.02.0135	<b>Kante Außenputz anschlagen gebogen D 25mm</b> Kante im Außenputz anschlagen, gebogen, für Putzdicke 25 mm.	108 m	.....	.....
01.02.0140	<b>Außenputz Musterfläche Außenwand UP Dämmputz 30mm OP Kalk-Putz- mörtel "Erlweinputz" 25 mm</b> Musterfläche Außenputzsystem aus Wärmedämmputz Unterputz und Kalkputz "Erlweinputz" wie nachstehend beschrieben.  Die Musterfläche dient der Erprobung von Rezeptur und Technologie des Außenputz-Aufbaus.  Größe der Musterfläche 2 m2	1 St	.....	.....
01.02.0145	<b>Wärmedämmputzsystem Wand außen Wärmedämm-UP D 2-3cm 0,028W/(mK)</b> Liefern und Herstellen eines mineralischen Hochleistungswärmedämmputzes mit ETA-Zulassung Hochleistungswärmedämmputz als Aerogelputz, mineralischer Putz ohne organische Leichtzuschläge Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,028 W/mK Bindemittel aus natürlichem hydraulischen Kalk - NHL 5 laut EN 459-1, faserfrei, mind. schwerentflammbar Baustoffklasse B1, Druckfestigkeit CS I, ungefärbt, als Unterputz außen auf vorhandenen, vorbereiteten Untergrund, vertikale Wandflächen, Untergrund Mauerwerk, zweilagig vollflächig auftragen, eben und flächig abziehen, mit Armierungsputz, Oberfläche gerakelt oder mit Kamm gezogen, nicht verrieben, inkl. aller notwendigen Aufbauschichten, inkl. Funktionslage mit Gewebe und Armierungslage Verarbeitung gemäß den Herstellerrichtlinien, als Zwischenlage zur Aufnahme eines strukturierten Oberputzes, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..  Putzdicke 2 bis 3 cm,  Produkt: HASIT FIXIT 222 Aerogel Hochleistungsdämmputz			
Übertrag: .....				

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
				Übertrag: .....	
		558 m <sup>2</sup>		.....	.....
<b>01.02.0150</b>	<b>Wärmedämmputzsystem Leibung außen B 6 cm Wärmedämm-UP D 3cm 0,028W/(mK)</b> Wärmedämmendes Putzsystem DIN 18550-1 oder nach Zulassung, auf Leibung, außen, Breite Leibung '6,000' cm, Putzgrund Mauerwerk, Unterputz als Wärmedämmputz DIN EN 998-1, Wc 1, wasserhemmend, Druckfestigkeitsklasse CS I, mit mineralischen Leichtzuschlägen, Dicke 3 cm, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,028 W/(mK), Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	212 m		.....	.....
<b>01.02.0155</b>	<b>Wärmedämmputzsystem Leibung außen B 26 cm Wärmedämm-UP D 3cm 0,028W/(mK)</b> Wärmedämmendes Putzsystem DIN 18550-1 oder nach Zulassung, auf Leibung, außen, Breite Leibung '26,000' cm, Putzgrund Mauerwerk, Unterputz als Wärmedämmputz DIN EN 998-1, Wc 1, wasserhemmend, Druckfestigkeitsklasse CS I, mit mineralischen Leichtzuschlägen, Dicke 3 cm, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,028 W/(mK), Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..	173 m		.....	.....
<b>01.02.0160</b>	<b>Außenputz Außenwand OP Kalk-Putzmörtel "Erlweinputz"</b> Außenwandputz als grober Strukturhandputz, Rauputz, Ziehputz, "Erlweinputz", auf Außenwand, Putzgrund vorh. Unterputz, Oberputz aus Kalk-Putzmörtel, Dicke ca. 2,5 cm, in großen zusammenhängenden Flächen, Herstellung nach Originalbefund, Handmischung vor Ort im Freifallmischer nach Rezeptur: 3 RT Mörtel (Mörtelwerk Weinböhla) 2 RT Estrichkies 0-8 mm Grube Pratzschwitz 0,25 RT Kies 8-16 mm Grube Pratzschwitz 1 RT Quarzsand 2-4,6 mm 0,25 RT Hydraulischer Kalk Otterbein Hydradur NHL 5 0,25 RT Einbettmörtel Hasit fixit 223 (Verbindung zum Dämmputz),  Herstellung Sandfraktionen nach Sieblinie vor Ort, Einsumpfen von Kalk und Sand, Grundputz, Deckputz gezogen kein Zusatz von Flußmittel.  Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist				
				Übertrag: .....	

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
				Übertrag: .....	
	vorh..				
	Rezeptur und Verarbeitung sind mit Putzprobe nachzuweisen. Die Anwendung bedarf der Freigabe durch die BÜ. Abrechnung der Putzprobe gesondert.				
		558	m²	.....	.....
<b>01.02.0165</b>	<b>Außenputz Leibung B 6 cm OP Kalk-Putzmörtel "Erlweinputz" D 2,5 cm</b> Außenputz wie vorbeschrieben, auf Leibung, Breite Leibung '6,000' cm, Putzdicke ca. 2,5 cm, Putzgrund vorh. Unterputz, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh.				
		212	m	.....	.....
<b>01.02.0170</b>	<b>Außenputz Leibung B 26 cm OP Kalk-Putzmörtel "Erlweinputz" D 2,5 cm</b> Außenputz wie vorbeschrieben, auf Leibung, Breite Leibung 26 cm, Putzdicke ca. 2,5 cm, Putzgrund vorh. Unterputz, Arbeits- höhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh.				
		173	m	.....	.....
<b>01.02.0175</b>	<b>Anschluss Außenputz Einbauten Kellenschnitt</b> Anschluss Außenputz wie vorbeschrieben an Einbauten wie Fenster, Simsabde- ckungen, Dachrand durch sauberes und maßhaltiges Anputzen und Herstellung eines Kellenschnittes, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh.				
		362	m	.....	.....
<b>01.02.0180</b>	<b>Ätzen Waschen Fassadenflächen</b> Ätzen und waschen von Fassadenflächen, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 11,5 m über der Standfläche des hierfür erfor- derlichen Gerüsts, Gerüst wird beigestellt/ist vorh..				
		558	m²	.....	.....
<b>01.02.0185</b>	STLB-Bau 04/2024 033				

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
			Übertrag: .....	
	<b>Untergrund reinigen Betonwerkstein Trockenstrahlen auf Baustelle bereitstellen</b> Reinigen des Untergrundes aus Betonwerkstein, von grober Verschmutzung, durch Trockenstrahlen mit Strahlmittel, Untergrund senkrecht, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf Baustelle bereitstellen, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.	72 m²	.....	.....
<b>01.02.0190</b>	<b>Trennband</b> Trennband für Putzanschlüsse, an Sockelverblechung, außen.	76 m	.....	.....
<b>01.02.0195</b>	STLB-Bau 10/2022 023 <b>Abschluss Außenputz Sockelprofil Stahl verz Tropfkante D 10mm</b> Abschluss im Außenputz mit Sockelprofil aus verzinktem Stahl, mit Tropfkante, für Putzdicke 10 mm.	76 m	.....	.....
<b>01.02.0200</b>	STLB-Bau 04/2024 023 <b>Gerüstankerloch schließen Wand Putz Kalkputzm.HL</b> Gerüstankerloch schließen, an Wand, außen, Untergrund Putz, Kalk-Putzmörtel HL.	61 St	.....	.....
<b>01.02.0205</b>	<b>Oberflächenbeh. Betonwerkstein Verfestiger</b> Oberflächenbehandlung der senkrechten Betonwerksteinflächen mit Verfestiger auf Kieselsäureesterbasis, farblos,  KEIM Silex-OH	72 m²	.....	.....
				<b>01.02 Außenputz</b> .....
<b>01.03</b>	<b>Blecharbeiten</b>			
<b>01.03.0210</b>	STLB-Bau 04/2024 084 <b>Gesimsabdeckung Stahl verz abbrechen D 0,7mm Zuschnitt-B 150mm v.Hand auf Baustelle bereitstellen nicht schadstoffbelastet</b>			

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
	Abbruch Gesimsabdeckung, aus verzinktem Stahl, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 150 mm, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf der Baustelle bereitstellen, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.	76 m	.....	.....
<b>01.03.0215</b>	STLB-Bau 04/2024 084 <b>Fensterbankabdeckung Stahl verz abbrechen D 0,7mm Zuschnitt-B 400mm v.Hand auf Baustelle bereitstellen nicht schadstoffbelastet</b> Abbruch Fensterbankabdeckung, aus verzinktem Stahl, im Rahmen einer Teilabbruchmaßnahme, Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 400 mm, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf der Baustelle bereitstellen, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet.	41 m	.....	.....
<b>01.03.0220</b>	STLB-Bau 04/2024 022 Grundposition Gruppe 2 <b>Gesimsabdeck. Titanzink D 0,7mm Zuschnitt-B 333mm 3xgekantet Trennlage</b> Gesimsabdeckung aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 333 mm, 3 x gekantet, einschl. Tropfkante als Wulst, einseitig, Nahtausbildung gefalzt, mit Gefälle, einschl. strukturierter Trennlage.	76 m	.....	.....
<b>01.03.0225</b>	STLB-Bau 04/2024 022 Alternativposition Gruppe 2, Variante 1 <b>Gesimsabdeck. Kupfer D 0,7mm Zuschnitt-B 333mm 3xgekantet Trennlage</b> Gesimsabdeckung aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 333 mm, 3 x gekantet, einschl. Tropfkante als Wulst, einseitig, Nahtausbildung gefalzt, mit Gefälle, einschl. strukturierter Trennlage.	76 m	.....	nur E-Preis
<b>01.03.0230</b>	STLB-Bau 04/2024 022 Grundposition Gruppe 3			

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge ME	EP	GP
----------	--------------	----------	----	----

Übertrag: .....

**Fensterbankabdeck. Titanzink D 0,7mm Zuschnitt-B 400mm L 1010 mm 3x-  
gekantet**

Fensterbankabdeckung, aus legiertem Zink DIN EN 988 (Titanzink), Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 400 mm, Länge '1010' mm, 3 x gekantet, einschl. hinterer Aufkantung und Wasserfalz, einschl. vorderer Tropfkante als Wulst, mit seitlichen Abschlüssen, verdeckt befestigen Untergrund Mauerwerk.

39 St ..... ..

**01.03.0235**

STLB-Bau 04/2024 022

Alternativposition Gruppe 3, Variante 1

**Fensterbankabdeck. Kupfer D 0,7mm Zuschnitt-B 400mm L 1010 mm 3xge-  
kantet**

Fensterbankabdeckung, aus Kupfer DIN EN 1172, Dicke 0,7 mm, Zuschnittbreite 400 mm, Länge '1010' mm, 3 x gekantet, einschl. hinterer Aufkantung und Wasserfalz, einschl. vorderer Tropfkante als Wulst, mit seitlichen Abschlüssen, verdeckt befestigen Untergrund Mauerwerk.

39 St ..... nur E-Preis

**01.03 Blecharbeiten** .....

**01.04**

**Entsorgung**

**01.04.0240**

**Abfall nicht gefährlich AVV170107 nicht schadstoffbelastet Z0 LKW AN  
transp. entsorgen Verwertungsanlage bis 10km Vergüt.Entsorg. AN**

Bau- und Abbruchabfälle, Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170107 Gemische aus Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, Putzabbruch ohne Anhaftungen von Armierungsgewebe, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen gemäß Kapitel Abfälle der Baubeschreibung, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.

30,1 t ..... ..

**01.04.0245**

**Abfall nicht gefährlich AVV170404 nicht schadstoffbelastet LKW AN  
transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN**

Bau- und Abbruchabfälle, Metalle, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170404 Zink, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen gemäß Kapitel Abfälle der Baubeschreibung, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN.

0,5 t ..... ..

Übertrag: .....

**Vergabe-Nr. 201.2/KA/25** **Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe**

Position	Beschreibung	Menge	ME	EP	GP
----------	--------------	-------	----	----	----

Übertrag: .....

<b>01.04.0250</b>	<b>Abfall nicht gefährlich AVV170904 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN</b> Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170904 gemischte Bau- und Abbruchabfälle, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen gemäß Kapitel Abfälle der Baubeschreibung, Vergü- tung der Entsorgung übernimmt AN.				
-------------------	---	--	--	--	--

		1,5 t		.....	.....
--	--	-------	--	-------	-------

**01.04 Entsorgung** .....

<b>01.05</b>	<b>Sonstiges</b>				
--------------	------------------	--	--	--	--

<b>01.05.0255</b>	<b>Baufacharbeiter/-in Stundenlohnarbeiten sämtliche Kosten/Zuschläge</b> Stundenlohnarbeiten durch Baufacharbeiter/-in auf Anordnung des AG ausführen, der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn.				
-------------------	---	--	--	--	--

		5 h		.....	.....
--	--	-----	--	-------	-------

**01.05 Sonstiges** .....

**01 Los 02: Außenputz** .....



Vergabe-Nr. 201.2/KA/25

Kläranlage Kaditz, Haus A,  
Fassadeninstandsetzung und Anbau einer Fluchttreppe

### Zusammenstellung

01.01	Vorbereitende Arbeiten	.....
01.02	Außenputz	.....
01.03	Blecharbeiten	.....
01.04	Entsorgung	.....
01.05	Sonstiges	.....
01	Los 02: Außenputz	.....
		Summe .....
		zzgl. MwSt ..... % .....
		Gesamtsumme .....