

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<b>0</b>		<b>Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue</b>				
<b>0.1</b>		<b>Los 0 Allgemeine Baueistungen und Baustelleneinrichtung</b>				
		Die nachstehenden Positionen für Allgemeine Leistungen				
<b>0.1.01</b>		<b>LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen</b>				
		Bei allen Positionen mit Bodenaushub sind die Aushubmassen Zwischen				
0.1.01.0001		Baustelle einrichten und vorhalten		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0002		Baustelle räumen		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0003		Baugelände abräumen Aufwuchs Wurzelstöcke Steine/Mauer/Zaun Übr.Räumg.		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0004		Beweissicherung		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0005		Kameradurchfahrung ausführen Rohr DN 400-600 Haltung nachher		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0006		Abstimmung Anlieger		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0007		Mülltonnen der Anwohner wöchentlich bzw. turnusmäßig transportieren		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0008		Grenzsteine und Grenzmarken während der Bauarbeiten sichern		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0009		Dynamischer Plattendruckversuch	6,000	St	_____	_____
0.1.01.0010		Plattendruckversuch durchführen	2,000	St	_____	_____
0.1.01.0011		Belastungsfahrzeug bereitstellen	1,000	h	_____	_____
0.1.01.0012		Deklarationsanalyse	3,000	St	_____	_____
0.1.01.0013		Baustellenplan für BE und Bereitstellungsflächen		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0014		Koordinierung Straßenbau/Kanalbau/Leitungsverlegung/Kabelverlegung		Psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.01.0015		Bohrkern für Kontrollprüfungen nach Angabe des AG	1,000	St	_____	_____
0.1.01.0016		Streukasten einschließlich Streugut zwischenzeitlich umversetzen	1,000	St	_____	_____
<b>Summe</b>	<b>0.1.01</b>	<b>LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen</b>				_____
<b>0.1.02</b>		<b>Sicherheits- und Gesundheitsschutz</b>				
0.1.02.0017		Vorankündigung erstellen		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.02.0018		SiGe-PLan erstellen und ggf. anpassen		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.02.0019		Koordinierung der Baumaßnahme gemäß (Sige Koordinator)		psch	nur Ges.-Preis	_____
<b>Summe</b>	<b>0.1.02</b>	<b>Sicherheits- und Gesundheitsschutz</b>				_____
<b>0.1.03</b>		<b>LK 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen</b>				
0.1.03.0020		Verkehrssicherung Pestalozzistraße		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.03.0021		Verkehrssicherung für Amtsgericht über B101		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.03.0022		vorrübergehende Verkehrssicherung für Ersatz Parkstellflächen		psch	nur Ges.-Preis	_____
0.1.03.0023		Hinweis! LSA Erreichbarkeit Amtsgericht Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. LSA Typ C Verbind. Wahl AN Entf. ü	1,000	St	_____	_____
0.1.03.0024		Hinweis! Transport. Lichtsignalanlage vorh. wie Vorposition Hinweis! LSA im Einmündungsbereich Bockauer Straße	150,000	Std	_____	_____

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 0.1.03.0024) ...</i>						
0.1.03.0025		Transp. LSA Typ D aufb. u. abb. Einmündungsverk. Versorgung. n. Wahl verk Hinweis!	1,000	St		
0.1.03.0026		Transport. Lichtsignalanlage vorh. wie Vorposition	7,000	Std		
0.1.03.0027		Gelbmarkierung 120mm	50,000	m		
0.1.03.0028		Gelbmarkierung 500mm	5,000	m		
0.1.03.0029		zusätzliche Verkehrszeichen nach Aufforderung AG aufstellen	20,000	St		
0.1.03.0030		zusätzliche Zusatzzeichen nach Aufforderung AG aufstellen	20,000	St		
0.1.03.0031		Umleitungsbeschilderung		psch	nur Ges.-Preis	
0.1.03.0032		Sichere Fußwegführung		psch	nur Ges.-Preis	
<b>Summe</b>	<b>0.1.03</b>	<b>LK 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen</b>				
<b>0.1.04</b>		<b>LK 109 Wasserhaltung</b>				
0.1.04.0033		Das Sichern der Arbeiten gegen Niederschlagswasser		psch	nur Ges.-Preis	
<b>Summe</b>	<b>0.1.04</b>	<b>LK 109 Wasserhaltung</b>				
<b>Summe</b>	<b>0.1</b>	<b>Los 0 Allgemeine Baueistungen und Baustelleneinrichtung</b>				
<b>Summe</b>	<b>0</b>	<b>Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue</b>				
<b>1</b>		<b>Los 1 Erneuerung der Trinkwasserleitung</b>				
<b>1.1</b>		<b>TW-Versorgungsleitung</b>				
<b>1.1.01</b>		<b>Allgemeine Leistungen</b>				
1.1.01.0034		Leistungen für Erstabsteckung		psch	nur Ges.-Preis	
1.1.01.0035		Deklarationsanalyse Abfalldeklaration	2,000	St		
1.1.01.0036		Bestandsdokumentation TW-Leitung	140,000	m		
<b>Summe</b>	<b>1.1.01</b>	<b>Allgemeine Leistungen</b>				
<b>1.1.02</b>		<b>Tiefbautechnischer Teil</b>				
		Vorbemerkungen Rohrgrabenarbeiten				
1.1.02.0037		Rohrgraben- u. Kopflochaushub, HB I.A bis I.D	260,000	m3		
1.1.02.0038		Zulage für Aushub im Fels, HB I.D	150,000	m3		
1.1.02.0039		Zulage Handschachtung HB I.A - I.D	30,000	m3		
1.1.02.0040		Zulage Handschachtung HB I.D	3,000	m3		
		Vorbemerkungen Bettung und Deckung				
1.1.02.0041		Rohraufleger u. -umhüllung Sand 0/2	80,000	m3		
1.1.02.0042		Austauscherdstoff Vorabsiebung	150,000	m3		
1.1.02.0043		Bodeneinbau als Rohrgrabenverfestigung	20,000	m3		
1.1.02.0044		Vlieseinbau bei wenig tragfähigem Boden	70,000	m2		
		Vorbemerkungen Kabel u. Leitungen sichern				
1.1.02.0045		Rohrleitung bis DN 400 u. Kabel sichern	140,000	m		
1.1.02.0046		Zul. Kreuzung von Leitungen	8,000	St		
1.1.02.0047		Zul. Kreuzung von Abwasserleitungen	8,000	St		

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 1.1.02.0047) ...</i>						
1.1.02.0048		Zul. Kreuzung von Kabeln	8,000	St		
1.1.02.0049		Widerlager aus Beton	1,000	m3		
		Vorbemerkungen Wasserhaltungsarbeiten				
1.1.02.0050		Pumpensumpf herstellen	2,000	St		
1.1.02.0051		Pumpe mit Elektromotor ein- und ausbauen	2,000	St		
1.1.02.0052		Pumpenbetrieb (Elt)	360,000	h		
		Vorbemerkungen Straßenbauarbeiten				
1.1.02.0053		Asphaltschichten bis 20 cm dick schneiden	60,000	m		
1.1.02.0054		Asphaltdecke, bis 20 cm dick aufbrechen	30,000	m2		
1.1.02.0055		Schottertragschicht u. Packlager aufbrechen	10,000	m3		
1.1.02.0056		Borde Beton o. Granit aufbrechen	15,000	m		
1.1.02.0057		Füllmaterial zum provisorischen oberen Grabenabschluss	30,000	m3		
1.1.02.0058		Planum herstellen	170,000	m2		
1.1.02.0059		Frostschuttschicht 0/45 - 0/56 in Fahrbahn	80,000	m3		
		Straßenwiederherstellung innerhalb Straßenausbaubereich				
1.1.02.0060		Asphalt-Tragschicht AC 22 TN, 16 cm dick herstellen	46,000	to		
1.1.02.0061		Bitumenemulsion aufsprühen	130,000	m2		
1.1.02.0062		Asphalt-Deckschicht AC 11 DN, 4 cm dick herstellen	130,000	m2		
1.1.02.0063		Abstreumaterial aufbringen	130,000	m2		
		Straßenwiederherstellung außerhalb Straßenausbaubereich				
1.1.02.0064		Asphalt-Tragschicht AC 22 TN, 10 cm dick herstellen	8,000	to		
1.1.02.0065		Bitumenemulsion aufsprühen	40,000	m2		
1.1.02.0066		Asphalt-Deckschicht AC 8 DN, 4 cm dick herstellen	40,000	m2		
1.1.02.0067		Abstreumaterial aufbringen	40,000	m2		
1.1.02.0068		Borde Beton oder Granit einbauen	15,000	m		
1.1.02.0069		Straßenkappe für UFH mit Vergussring montieren	1,000	St		
1.1.02.0070		Straßenkappe für AS mit Vergussring montieren	9,000	St		
1.1.02.0071		Straßenkappe für AS höhenverst.montieren	1,000	St		
1.1.02.0072		Säule für Hinweisschilder montieren	3,000	St		
<b>Summe</b>	<b>1.1.02</b>	<b>Tiefbautechnischer Teil</b>				
<b>1.1.03</b>		<b>Rohrtechnischer Teil</b>				
		Vorbemerkungen Rohrverlegearbeiten				
1.1.03.0073		PEHD-Rohr PE 100-RC d 125 x 11,4 SDR 11	140,000	m		
1.1.03.0074		Ortungsdraht	150,000	m		
1.1.03.0075		Trassenwarnband "Wasser" blau	150,000	m		
1.1.03.0076		Oberflurhydrant DN 80, Altstadthydrant	1,000	St		
1.1.03.0077		Absperrschieber DN 100	3,000	St		
1.1.03.0078		EBG für Schieber DN 100 Teleskop	3,000	St		
1.1.03.0079		Straßenkappe UFH mit Vergussring liefern	1,000	St		
1.1.03.0080		Straßenkappe AS mit Vergussring liefern	9,000	St		
1.1.03.0081		Straßenkappe AS höhenverst. liefern	1,000	St		
1.1.03.0082		Hinweisschild Schieber, Hydrant lief. u. mont.	12,000	St		
1.1.03.0083		Säule für Hinweisschilder liefern	3,000	St		
1.1.03.0084		T-Stück GGG DN 100	3,000	St		
1.1.03.0085		FFR-Stück GGG DN 100	2,000	St		
1.1.03.0086		FF-Stück GGG DN 80, BL= 400-500 mm	1,000	St		
1.1.03.0087		N-Stück GGG DN 80	1,000	St		
1.1.03.0088		Großbereichskupplung zugfest DN 100	5,000	St		
1.1.03.0089		Großbereichskupplung zugfest DN 125	1,000	St		
1.1.03.0090		Vorschweißbund u. Losflansch PE-HD d 125	7,000	St		
1.1.03.0091		E-Schweißmuffe d 125	18,000	St		

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 1.1.03.0091) ...</i>						
1.1.03.0092		E-Schweißwinkel d 125	8,000	St		
1.1.03.0093		Interimsversorgung	60,000	m		
1.1.03.0094		Anbindung Hausanschlussltg. an Interimsversorgung	3,000	St		
1.1.03.0095		Zulage Abtrennung Versorgungsleitung	6,000	St		
1.1.03.0096		Zulage Einbindung bis DN 100	6,000	St		
1.1.03.0097		Druckprüfung bis DN 100	140,000	m		
1.1.03.0098		Rohrltg. spülen/desinfizieren bis DN 100	140,000	m		
1.1.03.0099		Ausbau Rohrleitung bis DN 100	30,000	m		
1.1.03.0100		Ausbau Formstücke bis DN 100	6,000	St		
1.1.03.0101		Ausbau Schieber, UFH, OFH bis DN 100	2,000	St		
<b>Summe</b>	<b>1.1.03</b>	<b>Rohrtechnischer Teil</b>				
<b>Summe</b>	<b>1.1</b>	<b>TW-Versorgungsleitung</b>				
<b>1.2</b>		<b>TW-Hausanschlussleitungen</b>				
<b>1.2.01</b>		<b>Allgemeine Leistungen</b>				
1.2.01.0102		Bestandsdoku Hausanschlusskartei	3,000	St		
<b>Summe</b>	<b>1.2.01</b>	<b>Allgemeine Leistungen</b>				
<b>1.2.02</b>		<b>Tiefbautechnischer Teil</b>				
		Vorbemerkungen Rohrgrabenarbeiten				
1.2.02.0103		Rohrgraben- u. Kopflochaushub, HB I.A bis I.D	50,000	m3		
1.2.02.0104		Zulage für Aushub im Fels, HB I.D	30,000	m3		
1.2.02.0105		Zulage Handschachtung HB I.A - I.D	5,000	m3		
1.2.02.0106		Zulage Handschachtung HB I.D	1,000	m3		
		Vorbemerkungen Bettung und Deckung				
1.2.02.0107		Rohraufleger u. -umhüllung Sand 0/2	13,000	m3		
1.2.02.0108		Austauscherdstoff Vorabsiebung	16,000	m3		
		Vorbemerkungen Kabel u. Leitungen sichern				
1.2.02.0109		Rohrleitung bis DN 400 u. Kabel sichern	3,000	m		
1.2.02.0110		Zul. Kreuzung von Leitungen	3,000	St		
1.2.02.0111		Zul. Kreuzung von Abwasserleitungen	3,000	St		
1.2.02.0112		Zul. Kreuzung von Kabeln	3,000	St		
		Vorbemerkungen Wasserhaltungsarbeiten				
1.2.02.0113		Pumpensumpf herstellen	1,000	St		
1.2.02.0114		Pumpe mit Elektromotor ein- und ausbauen	1,000	St		
1.2.02.0115		Pumpenbetrieb (Elt)	120,000	h		
1.2.02.0116		Straßenkappe HA mit Vergussring montieren	3,000	St		
1.2.02.0117		Säule für Hinweisschilder montieren	3,000	St		
<b>Summe</b>	<b>1.2.02</b>	<b>Tiefbautechnischer Teil</b>				
<b>1.2.03</b>		<b>Rohrtechnischer Teil</b>				
		Vorbemerkungen Rohrverlegearbeiten				
1.2.03.0118		PE-Xa-Rohr d 40 x 3,7	20,000	m		
1.2.03.0119		Ortungsdraht	30,000	m		
1.2.03.0120		Trassenwarnband "Wasser" blau	30,000	m		
1.2.03.0121		VA-Schweißarmatur d 125	3,000	St		
1.2.03.0122		EBG VA-Schelle Teleskop	3,000	St		

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 1.2.03.0122) ...</i>						
1.2.03.0123		Straßenkappe HA mit Vergussring liefern	3,000	St		
1.2.03.0124		Hinweisschild Hausanschluss lief. u. mont.	3,000	St		
1.2.03.0125		Säule für Hinweisschilder liefern	3,000	St		
1.2.03.0126		E-Schweißmuffe d 40	9,000	St		
1.2.03.0127		E-Schweißwinkel d 40	9,000	St		
1.2.03.0128		E-Schweiß-Reduzierstück d 40/32	2,000	St		
1.2.03.0129		Kunststoff-Verbinder PE-PE da 40	3,000	St		
1.2.03.0130		Kunststoff-Verbinder PE-PE da 32	2,000	St		
1.2.03.0131		Zulage Anbindung HA-Leitung bis d 50	3,000	St		
1.2.03.0132		Desinfizieren u. Nachspülen d 40 bis d 50	3,000	St		
1.2.03.0133		Ausbau Rohrleitung bis DN 50	20,000	m		
1.2.03.0134		Ausbau Anbohrarmatur / Schieber bis DN 50	3,000	St		
<b>Summe</b>	<b>1.2.03</b>	<b>Rohrtechnischer Teil</b>				
<b>Summe</b>	<b>1.2</b>	<b>TW-Hausanschlussleitungen</b>				
<b>Summe</b>	<b>1</b>	<b>Los 1 Erneuerung der Trinkwasserleitung</b>				
<b>2</b>		<b>Los 2 Straßenbau und Straßenbeleuchtung</b>				
<b>2.1</b>		<b>Erneuerung Poststraße Leistungen GKS Aue-Bad Schlema</b>				
<b>2.1.01</b>		<b>LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen</b>				
2.1.01.0135		Bestandsplan		psch	nur Ges.-Preis	
<b>Summe</b>	<b>2.1.01</b>	<b>LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen</b>				
<b>2.1.02</b>		<b>LK 106 Erdbau</b>				
2.1.02.0136		Oberboden abtragen und abtransportieren Abtr.ü.10 - 30cm Oberboden	10,000	m3		
2.1.02.0137		Oberboden liefern und einbauen Andeckung 15 cm Hinweis Boden lösen	10,000	m3		
2.1.02.0138		Boden lösen	515,000	m3		
2.1.02.0139		Boden verwerten	515,000	m3		
2.1.02.0140		Zulage zu Pos. vorher für Boden größer Z2 bzw. größer BM-F3 BG-F3	1.070,000	t		
2.1.02.0141		Wurzelstöcke roden DU über 0,5-0,75m verfüll/Boden AG Wst.Verw. AN	2,000	St		
2.1.02.0142		Wurzelstöcke roden DU über 0,75-1 m verfüll/Boden AG Wst.Verw. AN	2,000	St		
<b>Summe</b>	<b>2.1.02</b>	<b>LK 106 Erdbau</b>				
<b>2.1.03</b>		<b>LK 107 Landschaftsbau</b>				
2.1.03.0143		Bäume fällen mit Roden d=0,50 bis 0,80 m	2,000	St		
2.1.03.0144		Bäume fällen mit Roden d=0,50 bis 1,00 m Hinweis!	2,000	St		
2.1.03.0145		Wurzelsperre einbauen Kunststoffplatte Tiefe 1,50 m Boden Unterl. AG	60,000	m		

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 2.1.03.0145) ...</i>						
2.1.03.0146		Pflanzengrube ausheben	50,000	m3		
2.1.03.0147		Pflanzerde gedämpft/steril liefern und einbauen	60,000	m3		
2.1.03.0148		Rindenmulch für bepflanzen Flächen ca.10 cm dick	50,000	m2		
2.1.03.0149		Gehölz und Pflanzlieferung aus einheim. Baumschulen				
2.1.03.0149		Hochstamm liefern und pflanzen - Echte Mehlbeere (Sorbus aria)	3,000	St		
2.1.03.0150		Hochstamm liefern und pflanzen - Rotblühende Rosskastanie (Aesculus x	1,000	St		
2.1.03.0151		Baumbewässerungseinrichtung einbauen	4,000	St		
2.1.03.0152		Fertigstellungspflege		psch	nur Ges.-Preis	
2.1.03.0152		Vorbemerkungen zur Entwicklungspflege				
2.1.03.0153		Entwicklungspflege		psch	nur Ges.-Preis	
<b>Summe</b>	<b>2.1.03</b>	<b>LK 107 Landschaftsbau</b>				
<b>2.1.04</b>		<b>LK 110 Entwässerung für Straßen</b>				
2.1.04.0154		Aufsatz für Strassenablauf abbrechen	9,000	St		
2.1.04.0155		Zulage Strassenablauf abbrechen	9,000	St		
2.1.04.0156		Rückbau Anschlussleitung	20,000	m		
2.1.04.0157		Strassenablauf PP o. Aufsatz 500/500	8,000	St		
2.1.04.0158		Aufsatz f. 500x500	8,000	St		
2.1.04.0159		Strassenablauf auf neue Höhe setzen	8,000	St		
2.1.04.0159		Anschluss mit mindestens 4 Formteile				
2.1.04.0160		Anschlußleitung DN 150 Straßenablauf	20,000	m		
2.1.04.0161		Aufbindung herstellen SA RW 90° an DN 400/600 B/GFK	2,000	St		
2.1.04.0162		Vorhandene Aufbindungsstelle am Sammler nutzen	8,000	St		
2.1.04.0163		Schachtabdeckung ausbauen	4,000	St		
2.1.04.0164		Schachtabdeckung des AG abholen und einbauen	4,000	St		
2.1.04.0165		Zulage Ausgleichsringe aus Polyethylen	12,000	St		
2.1.04.0166		Vorh. Schachtabdeckung freilegen auf Höhe setzen	4,000	St		
2.1.04.0167		Vorhand. Schieberk. freil. und auf Höhe setzen	13,000	St		
<b>Summe</b>	<b>2.1.04</b>	<b>LK 110 Entwässerung für Straßen</b>				
<b>2.1.05</b>		<b>LK 112 Schichten ohne Bindemittel</b>				
2.1.05.0168		Frostschuttschicht 0/45 - 0/56 Fahrbahn	255,000	m3		
2.1.05.0169		Frostschuttschicht 0/32 - 0/45 Stellflächen und Nebenflächen	200,000	m3		
2.1.05.0170		Planum in Verkehrsflächen herstellen	450,000	m2		
2.1.05.0171		Planum Parkplatz- und Nebenflächen	520,000	m2		
<b>Summe</b>	<b>2.1.05</b>	<b>LK 112 Schichten ohne Bindemittel</b>				
		Hinweis Kostenbeteiligung Fahrbahn!				
<b>2.1.06</b>		<b>LK 113 Asphaltbauweisen</b>				
2.1.06.0172		Bituminöse Befestigung lösen und aufnehmen	95,000	m3		
2.1.06.0173		Asphaltbefestigung trennen Schneiden	100,000	m		
2.1.06.0174		Asphalttragschicht AC 22 TN Fahrbahn	180,000	t		
2.1.06.0175		Bitumin. Bindemitt Bit.Emulsion vor Deckschicht	450,000	m2		
2.1.06.0176		Asphaltdeckschicht AC 11 DN herstellen Fahrbahn	450,000	m2		
2.1.06.0177		Abstreumaterial aufbringen	450,000	m2		
2.1.06.0178		Fugenspalt schneiden und vergießen	40,000	m		
2.1.06.0179		Fuge vor Bordstein / Pflasterstreifen herstellen	190,000	m		

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 2.1.06.0179) ...</i>						
2.1.06.0180		Fuge um Schachtabdeckung	4,000	St		
2.1.06.0181		Fuge um Straßen- und Hydrantenkappen	13,000	St		
2.1.06.0182		Fuge um Straßenablauf	8,000	St		
<b>Summe</b>	<b>2.1.06</b>	<b>LK 113 Asphaltbauweisen</b>				
<b>2.1.07 LK 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen</b>						
2.1.07.0183		Granitpflaster in Beton als 1-Zeiler aufnehmen	35,000	m		
2.1.07.0184		Granitpflaster 3-5 Zeiler aufnehmen	90,000	m2		
2.1.07.0185		Natursteinpflaster aufnehmen	5,000	m2		
2.1.07.0186		Bordsteine aufnehmen	50,000	m		
2.1.07.0187		Bordsteine aufnehmen Naturstein	80,000	m		
2.1.07.0188		Bordsteine aufnehmen Naturstein Breitbord	75,000	m		
2.1.07.0189		Naturbordsteine vom Lagerplatz des AG setzen	80,000	m		
2.1.07.0190		Naturbordsteine 120/250/1000 liefern und setzen	105,000	m		
2.1.07.0191		Naturbordsteine 100/250 liefern und setzen	35,000	m		
2.1.07.0192		Naturbordsteine Breitbord vom Lagerplatz des AG setzen	60,000	m		
2.1.07.0193		Breitbord Neumaterial liefern und einbauen	35,000	m		
2.1.07.0194		Bordsteine T 8x25 Beton setzen	60,000	m		
2.1.07.0195		Naturpflaster aufnehmen / wiederversetzen	10,000	m2		
2.1.07.0196		Betonpflaster aufnehmen	10,000	m2		
2.1.07.0197		Betonpflaster aufnehmen/wiederversetzen	10,000	m2		
2.1.07.0198		Granitkleinpflaster 9/11 Steine des AG	80,000	m2		
2.1.07.0199		Zulage Natursteine Kleinpflaster des AN liefern einbauen	80,000	m2		
2.1.07.0200		Zulage Natursteinpflaster in Beton verlegen	15,000	m2		
2.1.07.0201		Naturpflasterstreifen AN Mosaikpflaster	10,000	m2		
2.1.07.0202		Naturpflasterstreifen 1-Zeiler AG Kleinpflaster 9/11	178,000	m		
2.1.07.0203		Naturpflasterstreifen 1-Zeiler AG Großpflaster 15/17	75,000	m		
2.1.07.0204		Zulage Natursteine Großpflaster des AN liefern einbauen	75,000	m		
2.1.07.0205		Granitkleinpflaster 15/17 Steine des AG	95,000	m2		
2.1.07.0206		Zulage Natursteine Großpflaster des AN liefern einbauen	95,000	m2		
<b>Summe</b>	<b>2.1.07</b>	<b>LK 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen</b>				
<b>2.1.08 LK 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton</b>						
2.1.08.0207		Beton für Sicherungsmaßnahmen im Gründungsbereich ansetzen,	15,000	m3		
2.1.08.0208		Suchschachtungen	10,000	m3		
2.1.08.0209		Hindernisse im Boden abrechen	10,000	m3		
<b>Summe</b>	<b>2.1.08</b>	<b>LK 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton</b>				
<b>2.1.09 LK 130 Verkehrsschilder</b>						
2.1.09.0210		Verkehrszeichen komplett abbauen	6,000	St		
2.1.09.0211		Verkehrsschild neu einseitig 205	1,000	St		
2.1.09.0212		Verkehrsschild neu einseitig 220-***	1,000	St		
2.1.09.0213		Verkehrsschild neu einseitig 267	3,000	St		
2.1.09.0214		Rohrpfosten neu	5,000	St		
2.1.09.0215		Bodenhülse liefern	5,000	St		
<b>Summe</b>	<b>2.1.09</b>	<b>LK 130 Verkehrsschilder</b>				

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<i>Fortsetzung von letzter Seite (OZ: 2.1.09.0215) ...</i>						
<b>2.1.10</b>		<b>Ausstattung</b>				
2.1.10.0216		Papierkorb aufnehmen	1,000	St	_____	_____
2.1.10.0217		Bank aufnehmen	1,000	St	_____	_____
2.1.10.0218		Bänke	1,000	St	_____	_____
2.1.10.0219		Papierkörbe	1,000	St	_____	_____
2.1.10.0220		Fundamente für Möblierung	0,500	m3	_____	_____
<b>Summe</b>	<b>2.1.10</b>	<b>Ausstattung</b>			_____	_____
<b>Summe</b>	<b>2.1</b>	<b>Erneuerung Poststraße Leistungen GKS Aue-Bad Schlema</b>			_____	_____
<b>2.2</b>		Herstellen eines Bestandsplans für die <b>LK 133 Straßenbeleuchtung,</b>				
<b>2.2.01</b>		<b>Tiefbau Strabßenbeleuchtung</b>				
		Hinweis! Die punktuelle Verkehrssicherung beim Abbruch und Aufstellen				
2.2.01.0221		Vorsichtige Demontage von Betonmast SB	3,000	St	_____	_____
2.2.01.0222		Kabelgraben	75,000	m	_____	_____
2.2.01.0223		Kabelgraben Freilegung und Muffung	3,000	m3	_____	_____
2.2.01.0224		Kabelwarnband vom AG	75,000	m	_____	_____
2.2.01.0225		Rohrfundament für Strassenleuchte	3,000	St	_____	_____
<b>Summe</b>	<b>2.2.01</b>	<b>Tiefbau Strabßenbeleuchtung</b>			_____	_____
<b>Summe</b>	<b>2.2</b>	<b>LK 133 Straßenbeleuchtung,</b>			_____	_____
<b>Summe</b>	<b>2</b>	<b>Los 2 Straßenbau und Straßenbeleuchtung</b>			_____	_____

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
<b>LV-ZUSAMMENSTELLUNG</b>						
<b>Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue</b>						
0.1.01		LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen			_____	
0.1.02		Sicherheits- und Gesundheitsschutz			_____	
0.1.03		LK 105 Verkehrssicherung an Arbeitsstellen			_____	
0.1.04		LK 109 Wasserhaltung			_____	
0.1		Los 0 Allgemeine Baueistungen und Baustelleneinrichtung			_____	
0		Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue				_____
1.1.01		Allgemeine Leistungen			_____	
1.1.02		Tiefbautechnischer Teil			_____	
1.1.03		Rohrtechnischer Teil			_____	
1.1		TW-Versorgungsleitung			_____	
1.2.01		Allgemeine Leistungen			_____	
1.2.02		Tiefbautechnischer Teil			_____	
1.2.03		Rohrtechnischer Teil			_____	
1.2		TW-Hausanschlussleitungen			_____	
1		Los 1 Erneuerung der Trinkwasserleitung			_____	
2.1.01		LK 101 Baustelleneinrichtung, Baubegleitende Leistungen			_____	
2.1.02		LK 106 Erdbau			_____	
2.1.03		LK 107 Landschaftsbau			_____	
2.1.04		LK 110 Entwässerung für Straßen			_____	
2.1.05		LK 112 Schichten ohne Bindemittel			_____	
2.1.06		LK 113 Asphaltbauweisen			_____	

Projekt 1754602 - Ausbau Pestalozzistraße 1. BA in Aue-Bad Schlema

**KURZ - LV Ausbau Pestalozzistraße 1.BA in Aue**

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ	Art	BESCHREIBUNG	MENGE	ME	EP	GP
2.1.07		LK 115 Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen			_____	
2.1.08		LK 118 Kunstbauten aus Beton und Stahlbeton			_____	
2.1.09		LK 130 Verkehrsschilder			_____	
2.1.10		Ausstattung			_____	
2.1		Erneuerung Poststraße Leistungen GKS Aue-Bad Schlema			_____	
2.2.01		Tiefbau Straßenbeleuchtung			_____	
2.2		LK 133 Straßenbeleuchtung,			_____	
2		Los 2 Straßenbau und Straßenbeleuchtung			_____	
<b>Angebotssumme netto</b>					<b>EUR</b>	_____
abzgl. Nachlass in %		_____ %			EUR	_____
<b>Angebotssumme abzgl. Nachlass</b>					<b>EUR</b>	_____
zzgl. MwSt. 19,00 %					EUR	_____
<b>Angebotssumme brutto</b>					<b>EUR</b>	_____