4/0078/2024

Stadt Dassow

Beschlussvorlage öffentlich

Bushaltestellen Wilmstorf an der LOI Erweiterung der Zuwegung zu den Aufstellflächen der Haltepunkte, Grundsatzbeschluss und Bereitstellung von außerplanmäßigen Haushaltsmitteln

Amt Schönberger Land	Bearbeitung:
Fachbereich IV	Gundela Prahl
Datum	Bearbeiter/in-Telefonnr.:
17.10.2024	038828/330-1402

Beratungsfolge	Geplante Sitzungstermine	Ö/N
Hauptausschuss der Stadt Dassow (Vorberatung)		Ö
Stadtvertretung Dassow (Entscheidung)		Ö

Sachverhalt

Am 23. September 2024 wurde eine Anfrage an den Landkreis gestellt. Hier wurde eine gefährliche Situation für die Schulkinder an den Haltestellen vor der Ortslage Wilmstorf an der Landesstraße 0I beschrieben.

Daraufhin wurde ein Vororttermin am 10.10.2024 in Anwesenheit des Landkreises und deren Verkehrsbehörde, dem Busbetrieb, dem zuständigen Straßenmeister und dem Amt (Bauamt und Ordnungsamt) vereinbart. Die Anwesenden konnten sich von dem hohen Verkehrsaufkommen und der unzureichenden bzw. nicht vorhandenen Zuwegung zu den Aufstellflächen aus der Ortslage heraus überzeugen.

Durch den Straßenmeister und der Verkehrsbehörde wurde festgelegt, dass die bestehenden Geschwindigkeitsbegrenzungen von 60 km/h aus beiden Richtungen vor der Einmündung wiederholt und zusätzlich mit dem VZ 136-20 "Kinder" beschildert werden.

Vor dem Termin wurde in Absprache Amt/Bürgermeister durch diesen eine Beleuchtung für die Westseite am Bushäuschen bestellt. Zurzeit sind sehr lange Lieferzeiten und die Bestellung konnte mit anderen kombiniert werden, damit die Stadt nur anteilig die Frachtkosten von 500 EUR übernehmen muss.

Es wurde auch geprüft, ob es derzeit die Möglichkeit gibt, eine Wendemöglichkeit in der Ortslage Wilmstorf zu schaffen. Die Stadt kann über kein ausreichendes Grundstück in der Ortslage verfügen.

Die vorgelegte Planung würde die Zuwegung zu der Aufstellfläche südlich der Straße erstmalig ermöglichen, derzeit gehen die Kinder/Bürger auf der Straße in den Ort. Die Zuwegung zu der nördlichen Haltestelle soll die Benutzer führen. Die Planung wurde dem zuständigen Straßenmeister vorgelegt und in Abstimmung mit dem Straßenbauamt genehmigt.

Die außerplanmäßige Ausgabe kann durch die Entnahme der 2024 nicht verbrauchten Haushaltsmittel der HHST 54101.096.63 abgesichert werden. Die Mittel müssen dann im Haushalt 2025 neu eingestellt werden.

Die Ausgabe in Höhe von rund 53.000,00 EUR stellt sich derzeit aus den Baukosten von 47.827,89 EUR und rund 5.000 EUR Ingenieurleistungen zusammen.

Beschlussvorschlag

Die Stadtvertretung Dassow beschließt zur Erhöhung der Sicherheit des Schulweges die Erweiterung der Zuwegung zu den Aufstellflächen an der LOI vor der Ortslage Wilmstorf. Die außerplanmäßige Ausgabe wird durch die Entnahme aus der HHST 54101.096.63 mit

Zuführung in die HHST 54101.096.33 abgesichert. Für die Ausführung der Maßnahme wird der Grundsatzbeschluss gefasst und die Durchführung aller notwendigen Vergabeverfahren einschließlich Zuschlagserteilung an das Amt Schönberger Land delegiert.

Finanzielle Auswirkungen

GESAMTKOSTEN	AUFWAND/AUSZAHLUNG IM LFD. HH-JAHR	AUFWAND/AUSZAHLUNG JÄHRL.	ERTRAG/EINZAHLUNG JÄHRL.
53.000,00€	00,00€	00,00 €	00,00 €

FINANZIERUNG DURCH VERANSCHLAGUNG IM HAUSHALTSPLAN

Eigenmittel	53.000,00 €	Im Ergebnishaushalt	/ Nein
Kreditaufnahme	00,00€	Im Finanzhaushalt	Ja
Förderung	00,00€		
Erträge	00,00 €	Produktsachkonto	HHST 54101.096.33
Beiträge	00,00 €		

Anlage/n

/ tillage/ill	
1	Unterlage 2 Übersichtskarte (öffentlich)
2	Unterlage 3 Übersichtslageplan (öffentlich)
4	Unterlage 5.2.1 Lageplan Leitungsbau (öffentlich)
5	Kostenberechnung, Dassow_Wilmstorf - Anbindung Bushaltestellen L01 (öffentlich)
6	Unterlage 5.1.1. Lageplan (öffentlich)





Beratung - Planung - Bauleitung - Projektsteuerung Straßenbau • Wasserwirtschaft •Tiefbau Sportanlagen • SiGeKo

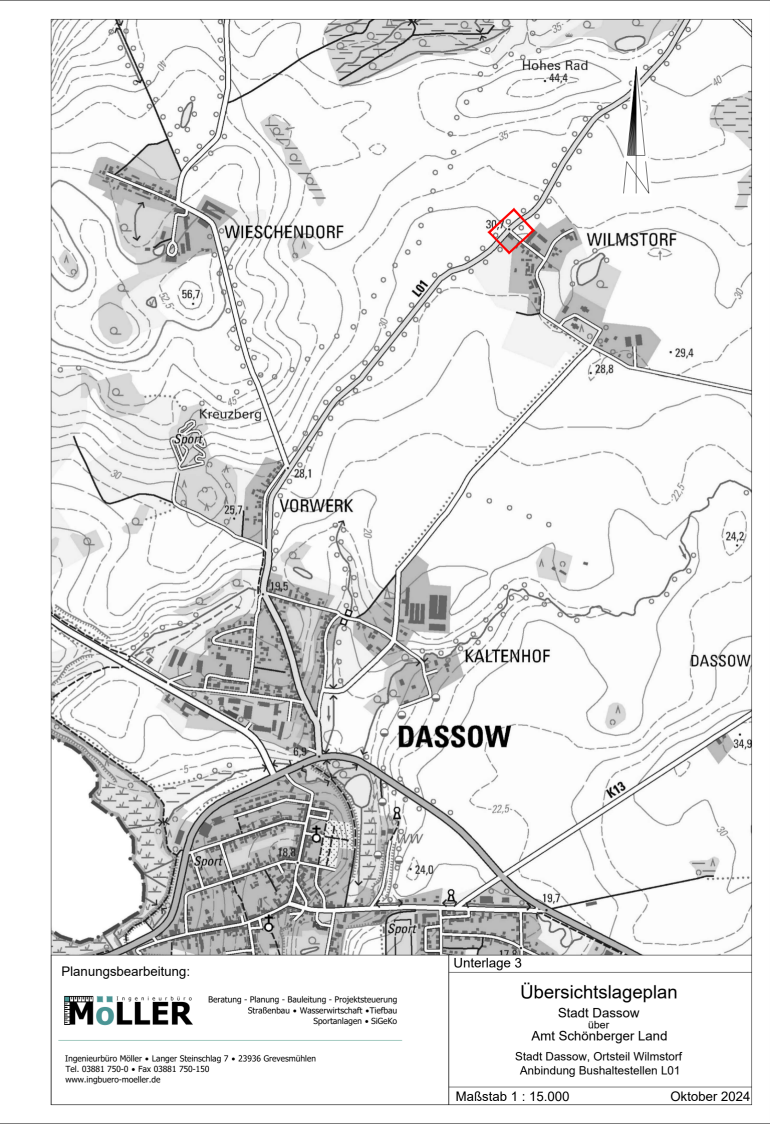
Ingenieurbüro Möller • Langer Steinschlag 7 • 23936 Grevesmühlen Tel. 03881 750-0 • Fax 03881 750-150 www.ingbuero-moeller.de

Übersichtskarte

Stadt Dassow über Amt Schönberger Land

Stadt Dassow, Ortsteil Wilmstorf Anbindung Bushaltestellen L01

Maßstab 1: 300.000 Oktober 2024





Kostenberechnung

Projekt: Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle

Projektnr.: 2024-37

Datum: 15.10.2024

Stadt Dassow Ortsteil Wilmstorf Anbindung Bushaltestellen L 01

Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle Bauvorhaben: Bauherr: Planverfasser: Stadt Dassow Stadt Dassow Ingenieurbüro Möller Ortsteil Wilmstorf über Amt Schönberger Land Langer Steinschlag 7 23936 Grevesmühlen Anbindung Bushaltestellen L 01 Am Markt 15 23936 Schönberg Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle Gesamt 40.191,50 EUR MWSt.(19,0%) 7.636,39 EUR Gesamtsumme inkl. MWSt. 47.827,89 EUR Die Auswertungssumme von 40.191,50 EUR verteilt sich auf folgende Einträge: Eh.-Preis Nr. Bezeichnung Menge / Einheit Gesamt 40.191,50 40.191,50 00 Stadt Dassow, OT Wilmstorf, Anbindung Bushaltestelle... Gesamt inkl. 19,0 % MWSt. 47.827,89 Baustelleneinrichtung, Baustellenräumung, Hilfsleist... 1 4.835,00 4.835,00 1 00.02 Verkehrssicherung 5.380,00 5.380,00 00.03 Sicherung von Leitungen und baulichen Anlagen 1 3.830,00 3.830.00 00.04 Baufeldberäumung u. Erdarbeiten 1 2.690,00 2.690,00 00.05 Straßenentwässerung 1 8.865,50 8.865,50 00.06 Schichten ohne Bindemittel 1 3.110,00 3.110,00 00.07 Asphaltbauweisen 1 2.057,50 2.057,50 80.00 Pflasterbauweisen, Bord- und Rinnenanlagen 1 8.723,50 8.723,50 1 700,00 00.09 700,00 Landschaftsbauarbeiten, Ausgleichs- und Kompensa.. Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle Gesamt 40.191,50 EUR MWSt.(19,0%) 7.636,39 EUR Gesamtsumme inkl. MWSt. 47.827,89 EUR (Ort und Datum) (Stempel und Unterschrift)

Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle

Bauvorhaben:
Stadt Dassow
Ortsteil Wilmstorf

Bauherr:
Stadt Dassow
über Amt Schönberger Land
Am Markt 15
23936 Schönberg

Planverfasser:
Ingenieurbüro Möller
Langer Steinschlag 7
23936 Grevesmühlen

Kostenberechnung 2024-37

Anbindung Bushaltestellen L 01

Gesamt

40.191,50 EUR

MWSt.(19,0%)

7.636,39 EUR

Gesamtsumme inkl. MWSt.

47.827,89 EUR

Die Auswertungssumme von 40.191,50 EUR verteilt sich auf folgende Einträge:

Nr. Bezeichnung	Menge / Einheit	EhPreis	Gesamt
OO Stadt Dassow, OT Wilmstorf, Anbindung Bushaltestelle Gesamt inkl. 19,0 % MWSt.	1	40.191,50	40.191,50 47.827,89
00.01 Baustelleneinrichtung, Baustellenräumung, Hilfsleist	1	4.835,00	4.835,00
Allgemeine Leistungen			
00.01.0001 Baustelle einrichten Sämtl.LV-Abschn. Zufahrt vorh.	1 Psch	2.000,00	2.000,00
00.01.0002 Baustelle räumen Sämtl. LV-Abschn.	1 Psch	1.000,00	1.000,00
00.01.0003 Achsabsteckung als Erstabsteckung	10 St	45,00	450,00
00.01.0004 Höhenfestpunkt	1 St	125,00	125,00
00.01.0005 Grenzsteine schützen/sichern	5 St	40,00	200,00
Bestandsunterlagen			
00.01.0006 Bestandspläne Straßenbau	1 Psch	500,00	500,00
Kontrollprüfungen			
00.01.0007 Belastungsfahrzeug bereitstellen	2 h	115,00	230,00
00.01.0008 Plattendruckversuch durchführen	2 St	165,00	330,00
00.02 Verkehrssicherung	1	5.380,00	5.380,00
Vorbemerkungen zur Verkehrssicherung			
00.02.0001 Verkehrsrechtliche Anordnung gem. §45 StVO	1 Psch	300,00	300,00
00.02.0002 Kontrolle d. Verkehrss. an Arb .st. zwei bzw. einmal schr	30 d	25,00	750,00
Verkehrssicherung - Baubereich			
00.02.0003 Verkehrssich. läng. Dauer aufbauen Arbeitsstelle Freit	1 Psch	500,00	500,00
00.02.0004 Verkehrssich. läng. Dauer vorhalten wie Vorposition	30 d	20,00	600,00
00.02.0005 Verkehrssicherung umbauen Freitext	1 Psch	250,00	250,00
00.02.0006 Verkehrssich. läng. Dauer abbauen Freitext	1 Psch	250,00	250,00
00.02.0007 Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. LSA Typ B Verbind	1 St	350,00	350,00
00.02.0008 Transport. Lichtsignalanlage vorh. wie Vorposition	720 Std	1,50	1.080,00
Allgemeine Leistungen			
00.02.0009 Absp.g., Warneinr. aufb. u. abb. Schr.bake doppels Typ R	10 St	20,00	200,00
00.02.0010 Absp.g.,Warneinr. vorhalten wie Vorposition	30 d	5,00	150,00
00.02.0011 Absperrger. oder Warneinr. umsetzen wie Vorposition	10 St	6,00	60,00
00.02.0012 Absp.g., Warneinr. aufb. u. abb. Schr.bake doppels Typ R	5 St	30,00	150,00
00.02.0013 Absp.g., Warneinr. vorhalten wie Vorposition	30 d	6,00	180,00
00.02.0014 Absperrger. oder Warneinr. umsetzen wie Vorposition	5 St	10,00	50,00
00.02.0015 Absp.g., Warneinr. aufb. u. abb. Abspsch. 250x2000 Typ	10 St	25,00	250,00
00.02.0016 Absp.g., Warneinr. vorhalten wie Vorposition	30 d	6,00	180,00
00.02.0017 Absperrger. oder Warneinr. umsetzen wie Vorposition	10 St	8,00	80,00
00.03 Sicherung von Leitungen und baulichen Anlagen	1	3.830,00	3.830,00
Suchschachtungen			
00.03.0001 Suchgraben herstellen Tiefe bis 1,25 m nur Handschach	5 m3	120,00	600,00
00.03.0002 Suchgraben herstellen Tiefe bis 1,25 m mitMasch.unters	5 m3	90,00	450,00
00.03.0003 Suchgraben herstellen Tiefe >1,25-1,75m nur Handscha	5 m3	120,00	600,00
00.03.0004 Suchgraben herstellen Tiefe >1,25-1,75m mitMasch.unt	5 m3	90,00	450,00
Sicherung von Leitungen			
Alle Einzelbeträge Netto in EUR B = Bedarfsposition E = Ele	mentbeschreibung	45 40 000	24 - Seite 2 von 5

Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilms	torf - Anbindung	Bushaltestell	le
Nr. Bezeichnung	Menge / Einheit	EhPreis	Gesamt
00.03.0005 Rohrleitungskreuzung sichern Abwasserdruckleitung in	2 St	35,00	70,00
00.03.0006 Rohrleitungskreuzung sichern Niederschlagswasser in B	1 St	35,00	35,00
00.03.0007 Rohrleitungskreuzung sichern Trinkwasser in Betrieb	2 St	35,00	70,00
00.03.0008 Kabel- und Schutzrohrkreuzung sichern erdverlegt in Bet	2 St	35,00	70,00
00.03.0009 Rohrleitung sichern Leitung Abwasserdruckleitung in Bet	20 m	15,00	300,00
00.03.0010 Rohrleitung sichern Leitung Niederschlagswasser in Betr	5 m	20,00	100,00
00.03.0011 Rohrleitung sichern Leitung Trinkwasser in Betrieb	20 m	15,00	300,00
00.03.0012 Kabel und Schutzrohre sichern erdverlegt in Betrieb	20 m	10,00	200,00
Sicherung von baulichen Anlagen			
00.03.0013 Vorhandene Schächte sichern	1 St	50,00	50,00
00.03.0014 Vorhandene Schieber / Hydranten sichern	5 St	35,00	175,00
00.03.0015 Hinweisschilder sichern	2 St	30,00	60,00
00.03.0016 Vorhandene Verkehrs- und Werbeschilder sichern	6 St	45,00	270,00
00.03.0017 Straßenbeleuchtung sichern	1 St	30,00	30,00
00.04 Baufeldberäumung u. Erdarbeiten	1	2.690,00	2.690,00
00.04.0001 Fläche abräumen Aufwuchs Wurzelstöcke Astwerk Stei	1 Psch	250,00	250,00
00.04.0002 Bankett abtragen Br.ü.0,50-1,00 m Dicke 10-15 cm Mit V	5 m3	15,00	75,00
00.04.0003 N.gefährl. Abfall aus Baustelle ent Bankettschälgut Ents	5 m3	25,00	125,00
00.04.0004 Oberboden abtragen Freitext Oberb.Verw. AN Abre	10 m3	22,00	220,00
00.04.0005 Boden bzw. Fels lösen und verwerten profilg. lösen	30 m3	22,00	660,00
00.04.0006 Baustoff liefern und einbauen grobkörniger Boden Fre	10 m3	22,00	220,00
00.04.0007 Planum herstellen Ev2 = 45 MPa	80 m2	2,50	200,00
Baugrundverbesserung bei Ev2 < 45 MPa auf dem Planum			
00.04.0008 Boden bzw. Fels lösen und verwerten bis 0,5 m lösen Fe	10 m3	22,00	220,00
00.04.0009 Bodenaustausch durchführen grobkörn. Boden Baustoff	10 m3	24,00	240,00
00.04.0010 Kombinationsgeokunststoff liefern und verlegen	80 m2	6,00	480,00
00.05 Straßenentwässerung	1	8.865,50	8.865,50
Reinigung Durchlass			
00.05.0001 Kanalreinigung bis DN 300	15 m	3,00	45,00
Straßenabläufe inkl. Anschlussleitungen / Steinschlucker			
00.05.0002 Straßenablauf einbauen mit Erdarb. Boden Form 1a Sch	2 St	250,00	500,00
00.05.0003 Aufsatz f. Straßenablauf aufsetzen 500x500, D, Guss Au	2 St	300,00	600,00
00.05.0004 Leitungsgr. m. Schachtbaugr. herst. gew. Boden Tiefe >1	15 m	60,00	900,00
00.05.0005 Anschlussleitung herstellen Rohr DN 150 PP-Rohr Rohr	15 m	45,00	675,00
00.05.0006 Formstück einbauen (Zul.) Teller DN 150 Kunststoff-Rohr	2 St	14,00	28,00
00.05.0007 Formstück einbauen (Zul.) Bogen DN 150 Kunststoff-Rohr	5 St	28,00	140,00
00.05.0008 Schachtanschluss herstellen (Zul.) Rohr DN 150 Kunstst	1 St	250,00	250,00
00.05.0009 Baustoff in Leitungsgraben einb. gem.körn. Boden Tiefe	15 m	35,00	525,00
Steinschlucker zum Anschluss A2			
00.05.0010 Steinschlucker herstellen, DU 1 m, T = 1,25 m	1 St	900,00	900,00
Sickerschacht / Anschluss Durchlass			
00.05.0011 Leitungsgr. m. Schachtbaugr. herst. gew. Boden Tiefe >1	5 m	115,00	575,00
00.05.0012 Entwässerungsroh- rleitung trennen	1 St	35,00	35,00
00.05.0013 Entwässerungsroh- rleitung abbrechen Rohr bis DN 300	1 m	20,00	20,00
00.05.0014 Anschlussleitung herstellen Rohr DN 300 PP-Rohr Rohr	4 m	60,00	240,00
00.05.0015 Übergangskupplung für Rohrleitung DN 300 liefern und	1 St	350,00	350,00
00.05.0016 Schachtanschluss herstellen (Zul.) Rohr DN 300 Kunstst	1 St	300,00	300,00
00.05.0017 Fertigteil für Schacht einbauen SR 1000x1000 Integr.Dic	1 St	330,00	330,00
00.05.0018 Sickerschicht herstellen	2 m3	65,00	130,00
00.05.0019 Fertigteil für Schacht einbauen SH 1000x625/600 Integr	1 St	450,00	450,00
00.05.0020 Betonauflagering einbauen Rg.,verschiebsich Freitext	0,1 m	275,00	27,50
00.05.0021 Schachtabdeckung aufsetzen Freitext planmäßige	1 St	550,00	550,00
00.05.0022 Umpflasterung von Einbauten herst. Schacht, DN 625 3	1 St	220,00	220,00
00.05.0023 Baustoff in Leitungsgraben einb. gem.körn. Boden Tiefe	5 m	45,00	225,00
Straßengräben	22		
00.05.0024 Muldenprofil wiederherstellen Aushub -0,50 m3/m Frei	20 m	25,00	500,00
00.05.0025 Mulde herstellen eingeb.verd. Bod Freitext Breite 1			
<u> </u>	10 m	35,00	350,00
00.06 Schichten ohne Bindemittel	10 m	35,00	350,00

Kostenberechnung 2024-37 Dassow - OT Wilm	storf - Anbindung	Bushaltestel	le
Nr. Bezeichnung	Menge / Einheit	EhPreis	Gesamt
Gehwegebefestigung, Unterbau standfeste Bankette			
00.06.0001 Frostschutzschic- ht herstellen Bk100 b.1,0 o.F. 0/32 UR.	25 m3	54,00	1.350,00
00.06.0002 Schottertragschi- cht herstellen Bk100 b.1,0 o.F. 0/45 U	80 m2	18,00	1.440,00
standfeste Bankette			
00.06.0003 Bankett profilgerecht herstellen Neben Fahrbahn Bausto.	20 m2	16,00	320,00
00.07 Asphaltbauweisen	1	2.057,50	2.057,50
Abbruch / Rückbau Anbaubereich			
00.07.0001 Asphaltbefestigu- ng trennen Einzelfl. schneiden Dicke ü.	50 m	12,00	600,00
00.07.0002 Asphaltbefestigu- ng aufnehmen Fahrbahn Dicke ü. 18-2.	5 m2	14,00	70,00
Wiederherstellung Asphaltbefestigung Anbaubereich			
00.07.0003 Unterlage profilieren Unt.gebr. Gestein EV2 mind. 120 M.		2,00	10,00
00.07.0004 Asphalttragsch. aus AC 22 T N herst Bk1,8-Bk0,3 Frei.		180,00	360,00
00.07.0005 Erschwernis infolge Einfassungen Erschw.herstellen A.tr.		1,00	15,00
00.07.0006 Bitumenemulsion aufsprühen Bk1,8-Bk0,3 Asphalt frisch		1,00	5,00
00.07.0007 Erschwernis infolge Einfassungen Erschw.aufsprühen A.		1,00	15,00
00.07.0008 Asphaltdecksch. aus AC 8 D N herst. Bk1,0-Bk0,3 Frei		240,00	240,00
00.07.0009 Erschwernis infolge Einfassungen Erschw.herstellen A.d.		1,00	15,00
00.07.0010 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst . versch.Randfuge		12,00	540,00
00.07.0011 Anschl. a. Fuge m . B-fugenb. herst . Anschl. ADS Ansc		12,00	180,00
00.07.0012 Abstumpfungsmaßn- ahme durchführen LFK 1/3 Gestein	5 m2	1,50	7,50
00.08 Pflasterbauweisen, Bord- und Rinnenanlagen	1	8.723,50	8.723,50
Abbruch / Rückbau			
00.08.0001 Bordstein aufnehmen. Hochbord Beton Fund.ü10-20/R		12,00	60,00
00.08.0002 Bordstein aufnehmen. Einfassungstein Fund. ü. 10-20 c		8,00	40,00
00.08.0003 Pflasterd.m. Betonpflsteinen aufn. 8 cm dick ungeb. F		10,00	20,00
00.08.0004 Streifen/Rinne aus Betonst. aufn . ü. 12-15 cm dick Breit.		14,00	14,00
00.08.0005 Streifen/Rinne aus Naturstein aufn. Dicke 12 cm Breite ü.	3 m	18,00	54,00
Neubau			
Bordanlagen		7.00	0.45.00
00.08.0006 Fundamentgraben herstellen SoB F-Breite ü70-90cm Tie		7,00	245,00
00.08.0007 Bordstein aus Beton setzen BSt. HB 15x30 cm an Rinne.		48,00	240,00
00.08.0008 Bordstein aus Beton setzen BSt. HB 15x30 cm an Rinne. 00.08.0009 Bordstein aus Beton setzen BSt. HB 15x30 cm an Rinne.		54,00	108,00 120,00
00.08.0009 Bordstein aus Beton setzen BSt. HB 15x30 cm an Rinne. 00.08.0010 Bordstein aus Beton setzen BSt. RB 15x22 cm an Rinne.		60,00 40,00	1.000,00
00.08.0011 Fundamentgraben herstellen SoB F-Breite ü30-50cm Tie.		3,50	192,50
00.08.0012 Bordstein aus Beton setzen BSt. RB 15x22 cm gerader		38,00	380,00
00.08.0013 Bordstein aus Beton setzen BSt. RB 15x22 cm Halbm. ü.		42,00	210,00
00.08.0014 Bordstein aus Beton setzen BSt. TB 10x25 cm gerader		36,00	1.080,00
00.08.0015 Bordstein aus Beton setzen BSt. TB 10x25 cm Halbm. ü		40,00	200,00
00.08.0016 Bordstein aus Beton setzen Rasenbord 5x25 gerader St	-	32,00	160,00
00.08.0017 Bordstein trennen HBSt. 18/30-15/22 BSt.nassschneide		14,00	70,00
00.08.0018 Bordstein trennen HBSt. 18/30-15/22 BSt.nassschneide		16,00	80,00
00.08.0019 Bordstein trennen TBSt. 10/30-8/20 BSt.nassschneiden		12,00	60,00
00.08.0020 Bordstein trennen TBSt. 10/30-8/20 BSt.nassschneiden		12,00	60,00
Rinnenanlagen			
00.08.0021 Rinne mit Pflast. aus Beton herst. Bordrinne Pfst.160/16	. 35 m	60,00	2.100,00
00.08.0022 Anpassung von Rinnen herstellen Straßenablauf Rinnen.	. 2 St	35,00	70,00
Pflasterbauweisen Gehweg			
00.08.0023 Pflasterd. aus Betonsteinen herst. Rad-/Gehwegflchn	40 m2	38,00	1.520,00
00.08.0024 Pflasterd. aus Betonsteinen herst. Rad-/Gehwegflchn	10 m2	40,00	400,00
Angleichungsarbeiten			
00.08.0025 Pflastersteine zuarbeiten Freitext aus Beton Dicke	. 20 m	12,00	240,00
00.09 Landschaftsbauarbeiten, Ausgleichs- und Kompensa.	1	700,00	700,00
Rodung / Rückschnitt			
00.09.0001 Hecke schneiden Freitext Freitext vorher über .		15,00	150,00
00.09.0002 Strauchbestand roden Höhe bis 2 m verfüll/Boden AN W.	5 m2	25,00	125,00
Allgemeine Grünflächen	10.0	25.00	050.00
00.09.0003 Oberboden liefern und andecken Freitext Andeck. ü.		35,00	350,00
Alle Einzelbeträge Netto in EUR B = Bedarfsposition E = 1	Elementbeschreibung	15.10.20	24 - Seite 4 von 5

Ingenieurbüro Möller - Langer Steinschlag 7 - 23936 Grevesmühlen Kostenberechnung 2024-37 **Dassow - OT Wilmstorf - Anbindung Bushaltestelle** Menge / Einheit Nr. Bezeichnung Gesamt 00.09.0004 Rasenansaat mit RSM herstellen Menge 15 g/m2 RSM ... 50 m2 75,00 Kostenberechnung Gesamt 40.191,50 EUR 7.636,39 EUR MWSt.(19,0%) Gesamtsumme inkl. MWSt. 47.827,89 EUR (Ort und Datum) (Stempel und Unterschrift)

