

Niederschrift
über die Sitzung der Gemeindevertretung Borstorf am 22.10.2020
im Dorfgemeinschaftshaus

Beginn: 19.30 Uhr

Ende: 21.35 Uhr

Anwesend: 9

(gesetzl.) Mitgliederzahl: 9

a) Stimmberechtigt:

1. Bgm. Stamer, Hans-August
2. GV Wecke, Immo
3. GV Bubert, Karsten
4. GV Roeske, Thorsten
5. Gv Schachtner, Gudrun
6. GV Schirmmacher, Jens
7. GV Dr. Jakob-Berend, Matthias
8. GV Ohle, Lars-Christian
9. GV Krause, Rainer

b) Nicht stimmberechtigt:

12 Einwohner/innen

Tagesordnung

I Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Einladung und der Beschlussfähigkeit
2. Anträge zur Tagesordnung:
 - 2.1 Beschlussfassung über den Ausschluss der Öffentlichkeit
3. Niederschrift der Sitzung vom 25.06.2020
4. Bericht des Bürgermeisters
5. Bericht der Ausschussvorsitzenden
6. Einwohnerfragestunde
7. Beschlussfassung über die Eröffnungsbilanz zum 01.01.2019
8. Beschlussfassung über die Jahresabschlüsse 2010-2017 (21

II Voraussichtlich nichtöffentlicher Teil

9. Grundstücksangelegenheiten
Hier: Erbbaurecht
10. Vergabe zur Aufstellung eines RW-Hausanschlusses Koberger Straße
11. Beschlussfassung über die Auftragsvergabe der Kanalinspektion

III Öffentlicher Teil

12. Bekanntgabe der im nicht öffentlichen Teil gefassten Beschlüsse
13. Verschiedenes

I Öffentlicher Teil

TOP Eröffnung der Sitzung, Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Einladung und der

1 Beschlussfähigkeit

Bürgermeister Stamer stellt die Ordnungsmäßigkeit der Einladung und die Beschlussfähigkeit fest.

TOP Anträge zur Tagesordnung

2

2.1 Beschlussfassung über Änderung der Tagesordnung

Die Gemeindevertretung Borstorf beschließt auf Grund der nicht stattgefundenen öffentlichen Sitzung des Finanzausschusses der Gemeindevertretung Borstorf TOP 7 und 8 zu verschieben. Dementsprechend rücken die nachfolgenden TOP um zwei Ziffern nach vorn.

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen: 9
Nein-Stimmen: 0
Enthaltungen: 0

2.2 Beschlussfassung über den Ausschluss der Öffentlichkeit

Die Gemeindevertretung Borstorf beschließt die Tagesordnungspunkte 7-9 in nichtöffentlicher Sitzung zu behandeln.

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen: 9
Nein-Stimmen: 0
Enthaltungen: 0

TOP Niederschrift der Sitzung vom 25.06.2020

3

Gegen die Niederschrift der Sitzung vom 25.06.2020 werden keine Einwendungen erhoben.

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen: 9
Nein-Stimmen: 0
Enthaltungen: 0

TOP Bericht des Bürgermeisters

4

4.1 Corona bedingt hat sich seit der letzten Gemeinderatssitzung (25.06.2020) kulturell nicht viel ereignet. Das Kinder- bzw. Dorffest musste ausfallen. Im Herbst/Winter wird es keine kulturellen Veranstaltungen wie z.B. den Weihnachtsmarkt geben.

4.2 Zu der weiteren Planung eines neuen Baugebietes gibt es zur Zeit keine neuen Erkenntnisse und es können diesbezüglich keine Fragen beantwortet werden. Es wird von anwesenden Bürger/innen auf Vorschläge in einem den GV zugekommenen Brief der Familie Wulff hingewiesen. Es erfolgen Aussagen des Bürgermeisters sowie der GV Wecke, Schirmmacher und Jakob-Berend, dass Einwände zur Kenntnis und ernst genommen werden und bei weiteren Planungen nach Möglichkeit mit berücksichtigt werden.

Herr Kuretzky plädiert für eine Initiative „Das Dorf schöner machen“.

4.3 Im August/September haben die beiden Gemeindewerker sämtliche Schächte (Regenwasser und Abwasser) erfasst und dokumentiert. Es wurden Mängel aufgenommen und teilweise beseitigt. In einer Abwasserausschusssitzung wurde auf die Probleme hingewiesen und es wurde festgehalten, dass jedes Jahr eine Überprüfung der Schächte erfolgen muss, welche aber von einer Firma durchgeführt wird, da die Gemeindewerker in den größeren Dörfern dazu nicht genügend Zeit haben.

4.4 Die Firma Gösch hat Mitte des Monats wie jedes Jahr die Wege und Gräben freigemacht.

TOP Bericht der Ausschussvorsitzenden

5

GV Schirmmacher informiert darüber, dass über Fehlbeträge und Überschüsse auf der Finanzausschusssitzung am 12.11.2020 beraten wird und Beschlüsse gefasst werden. Doppik ist Ende 2020 abgeschlossen.

TOP Einwohnerfragestunde

6

Frau Kuretzky merkt an, dass die 50 km/h Schilder auf der Straße Borstorf-Bälaue nicht mehr vorhanden sind und der Autoverkehr dadurch noch schneller fährt als sonst schon. Besonders für Radfahrer ist dieser Zustand sehr gefährlich, da zusätzlich auch die vorgeschriebene Abstandsregel von Fahrzeugen zu Radfahrern eh schon kaum einzuhalten sind. Frage: Wer bestimmt Geschwindigkeitsbegrenzungen? Die Aussagen darüber sind widersprüchlich. Bgm. Stamer wird Erkenntnisse darüber u.a. bei Frau Stahmer einholen. Ggf. können Radfahrerschilder angebracht werden. Bgm. Stamer informiert Frau Kuretzky nach Klärung.

TOP Bekanntgabe der im nicht öffentlichen Teil gefassten Beschlüsse

10

Der Bürgermeister teilt mit, dass ein Beschluss über das Erbbaurecht gefasst wurde. Ferner werden ein RW-Hausanschluss in der Koberger Straße und die Inspektion der RW-Kanäle in Auftrag gegeben.

TOP Verschiedenes

11

- Die Gemeindevertretung bittet um die korrekte Schreibweise in Vorlagen: Borstorf, Koberger Straße, Dornweg.
- In Zusammenhang mit der Erhöhung der Hundesteuer in der Gemeinde wird der Vorschlag, Hundebeutelhalter mit Beuteln aufzustellen, erörtert. Alternativ der Vorschlag, den Hundebesitzern eine Rolle Hundebeutel von Seiten der Gemeinde zukommen zu lassen. Es erfolgte keine Entscheidung für einen Vorschlag.
- Der Wehrführer bedankt sich bei der Gemeindevertretung für die finanzielle Unterstützung der FFW Borstorf. Es wird vorgeschlagen, zukünftige Perspektiven in einem Gremium von Mitgliedern der FFW Borstorf und Mitgliedern der Gemeindevertretung zu verfolgen.
- Der Kauf eines zweiten (gebrauchten) Feuerwehrfahrzeugs wird angesprochen und diskutiert. Herr Stamer weist grundsätzlich darauf hin, dass er grundsätzlich nur solche Maßnahmen verantwortet, die mit der FUK eindeutig und schriftlich geklärt sind.
- Der Bürgermeister bedankt sich bei den Anwesenden und schließt die Sitzung im 21.35 Uhr.

Protokollant


Bürgermeister

Vorlage

zur Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf am 22.10.2020

zu Tagesordnungspunkt8: Vergabe zur Aufstellung eines RW-Hausanschlusses
Koberger Straße

Sachverhalt:

Das betreffende Grundstück in der Kolberger Straße leitet sein Oberflächenwasser bislang in den vorhandenen Teich. Dieser Teich ist bei stärkeren Regen nicht in der Lage das gesamte anfallende Wasser aufzunehmen, sodass es zu Rückstau und Überschwemmungen auf diesem Grundstück kommt. Durch die geplante Herstellung des Regenwasserhausanschlusses wird das Grundstück zukünftig an den gemeindlichen Regenwasserkanal in der Kolberger Straße angeschlossen.

Diese Maßnahmen ist ein Bestandteil des geplanten Regenwasserkonzeptes und stellt somit einen Vorgriff auf die Umsetzung dieses Konzeptes dar.

Zur Durchführung der Maßnahme wurden drei Angebote eingeholt und dem Ing.-Büro Storm Büro zur Sichtung und Prüfung übersandt.

Eingegangen sind folgende Angebote:

Angebot I: 7.170,74 €
Angebot II: 8.171,10 €
Angebot III: 8.652,37 €.

Haushaltsmittel sind bislang nicht eingeplant. Die Finanzierung der Maßnahme soll durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002 (Notstromaggregat) gedeckt werden (überplanmäßige Ausgaben). Darüber muss die Gemeindevertretung mit der Auftragsvergabe beschließen.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf beschließt den Auftrag zur Herstellung eines RW-hausanschlusses in der Kolberger Straße an den wirtschaftlichsten Bieter (Angebot I) zu vergeben. Gleichzeitig beschließt die Gemeindevertretung die Finanzierung der Maßnahme durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002.

Gesetzliche Zahl der Vertreter	9	Abstimmung:		
Anwesend:		Ja 9	Nein 0	Enthaltung 0

Ausgeschlossen gem. § 22 GO

Im Auftrag

Jüngling

Vorlage

zur Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf am 22.10.2020

zu Tagesordnungspunkt 8: Vergabe zur Aufstellung eines RW-Hausanschlusses
Koberger Straße

Sachverhalt:

Das betreffende Grundstück in der Kolberger Straße leitet sein Oberflächenwasser bislang in den vorhandenen Teich. Dieser Teich ist bei stärkeren Regen nicht in der Lage das gesamte anfallende Wasser aufzunehmen, sodass es zu Rückstau und Überschwemmungen auf diesem Grundstück kommt. Durch die geplante Herstellung des Regenwasserhausanschlusses wird das Grundstück zukünftig an den gemeindlichen Regenwasserkanal in der Kolberger Straße angeschlossen.

Diese Maßnahmen ist ein Bestandteil des geplanten Regenwasserkonzeptes und stellt somit einen Vorgriff auf die Umsetzung dieses Konzeptes dar.

Zur Durchführung der Maßnahme wurden drei Angebote eingeholt und dem Ing.-Büro Storm Büro zur Sichtung und Prüfung übersandt.

Eingegangen sind folgende Angebote:

Angebot I: 7.170,74 €
Angebot II: 8.171,10 €
Angebot III: 8.652,37 €.

Haushaltsmittel sind bislang nicht eingeplant. Die Finanzierung der Maßnahme soll durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002 (Notstromaggregat) gedeckt werden (überplanmäßige Ausgaben). Darüber muss die Gemeindevertretung mit der Auftragsvergabe beschließen.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf beschließt den Auftrag zur Herstellung eines RW-hausanschlusses in der Kolberger Straße an den wirtschaftlichsten Bieter (Angebot I) zu vergeben. Gleichzeitig beschließt die Gemeindevertretung die Finanzierung der Maßnahme durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002.

Gesetzliche Zahl der Vertreter	9	Abstimmung:		
--------------------------------	---	-------------	--	--

Anwesend: Ja 9 Nein 0 Enthaltung 0
Ausgeschlossen gem. § 22 GO

Im Auftrag

Jüngling

Vorlage

zur Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf am 22.10.2020
zu Tagesordnungspunkt 9: **Auftragsvergabe zur Inspektion RW-Kanäle in der**
Gemeinde Borsdorf

Sachverhalt:

Zur Überprüfung der Regenwasserbeseitigungsanlagen und der Erstellung eines Regenwasserkonzeptes ist eine Inspektion des Regenwasserkanals notwendig. Hierbei soll der Bestand und der Zustand der Regenwasserleitungen festgestellt werden.

In der Vergangenheit wurden bereits die Brunnenstraße und die Burgstraße untersucht. Nunmehr sollen die restlichen Leitungen in der Möllner Straße, der Koberger Straße und im Dornignmeg folgen.

Das von der Gemeinde Borsdorf beauftragte Ing.-Büro Storm Büro hat hierzu bereits Angebote eingeholt. Es wurden fünf Unternehmen zur Abgabe eines Angebotes aufgefordert. Eingegangen sind hierauf folgende zwei Angebote:

Angebot I: 13.269,24 €
Angebot II: 14.403,49 €.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf beschließt den Auftrag zur Inspektion der RW-Kanäle an den wirtschaftlichsten Bieter (Angebot I) zu vergeben.

Gesetzliche Zahl der Vertreter	9	Abstimmung:		
Anwesend:		Ja ,9.	Nein 0	Enthaltung 0
Ausgeschlossen gem. § 22 GO				

Vorlage

zur Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde

Borsdorf am 22.10.2020

zu Tagesordnungspunkt 10: Vergabe zur Aufstellung eines RW-Hausanschlusses
Koberger Straße

Sachverhalt:

Das betreffende Grundstück in der Kolberger Straße leitet sein Oberflächenwasser bislang in den vorhandenen Teich. Dieser Teich ist bei stärkeren Regen nicht in der Lage das gesamte anfallende Wasser aufzunehmen, sodass es zu Rückstau und Überschwemmungen auf diesem Grundstück kommt. Durch die geplante Herstellung des Regenwasserhausanschlusses wird das Grundstück zukünftig an den gemeindlichen Regenwasserkanal in der Kolberger Straße angeschlossen.

Diese Maßnahmen ist ein Bestandteil des geplanten Regenwasserkonzeptes und stellt somit einen Vorgriff auf die Umsetzung dieses Konzeptes dar.

Zur Durchführung der Maßnahme wurden drei Angebote eingeholt und dem Ing.-Büro Storm Büro zur Sichtung und Prüfung übersandt.

Eingegangen sind folgende Angebote:

Angebot I: 7.170,74 €
Angebot II: 8.171,10 €
Angebot III: 8.652,37 €.

Haushaltsmittel sind bislang nicht eingeplant. Die Finanzierung der Maßnahme soll durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002 (Notstromaggregat) gedeckt werden (überplanmäßige Ausgaben). Darüber muss die Gemeindevertretung mit der Auftragsvergabe beschließen.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Borsdorf beschließt den Auftrag zur Herstellung eines RW-Hausanschlusses in der Kolberger Straße an den wirtschaftlichsten Bieter (Angebot I) zu vergeben. Gleichzeitig beschließt die Gemeindevertretung die Finanzierung der Maßnahme durch Mittel aus der Buchungsstelle 07000002.

Gesetzliche Zahl der Vertreter	9	Abstimmung:		
Anwesend:		Ja	Nein	Enthaltung
Ausgeschlossen gem. § 22 GO				

Im Auftrag

Jüngling

Angebots-Leistungsverzeichnis

Projektdaten:

PLZ:
Ort:
Straße:

Borstorf, Koberger Straße
Projektbezeichnung:
P20-0175

Projektname:

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:

Ort der Angebotsabgabe:
Datum der Angebotseröffnung:
Uhrzeit der Angebotseröffnung:
Zuschlagsfrist:

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: (Soll)
Ausführungsende: (Soll)
Ausführungsbeginn: (Ist)
Ausführungsende: (Ist)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

Gemeinde Borstorf

LV-Daten:

LV-Bezeichnung:
LV-Name:
LV-Betrag:

Borstorf, Koberger Straße
1

6.181,67 EUR

Angebotssumme:

6.181,67 EUR

zuzüglich 16,00 % Mehrwertsteuer:

989,07 EUR

Angebotssumme brutto:

7.170,74 EUR

Angebots-Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in
Projekt: P20-0175 Borstorf, Koberger Straße				
LV: 1 Borstorf, Koberger Straße				
EUR				
1.	Baustelleneinrichtung / Verkehrssicherung			
1.10	Baustelleneinrichtung. Baustelleneinrichtung einschließlich An- und Abtransport aller erforderlichen Maschinen und Geräte.	1,000 Stck 528,00	528,00	
1.20	Verkehrssicherung der Baustelle. Verkehrssicherung der Baustelle nach Regelplan 131/2 RSA und ZTV SA einschließlich Liefern, Aufbauen und Vorhalten aller erforderlichen Verkehrszeichen und Absperrungen.	1,000 Stck 567,05	567,05	
1.30	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage zur Vorposition. Zulage zur Vorposition für das Einrichten einer Vollsperrung einschließlich der erforderlichen Umleitungsbeschilderung.	1,000 Stck	750,00	Nur Einh.-Pr.
1.40	' Bedarfsposition ohne GB Lichtsignalanlage einrichten und betreiben. Einrichten, Vorhalten und Betreiben einer ggf. erforderlichen Baustellenampel.	1,000 Stck	500,00	Nur Einh.-Pr.
	Summe 1.	Baustelleneinrichtung / Verkehr..		1.095,05
2.	Erstellung RW Hausanschluss			
2.10	Vorhandenen Asphaltbelag schneiden. Vorhandenen Asphaltbelag mit Naßschneidegerät schneiden. Schnitttiefe bis 25cm.	12,000 m	12,52	150,24
2.20	Vorhandenen Asphaltbelag abbrechen. Vorhandenen, unbelasteten Asphaltbelag abbrechen, laden und fachgerecht entsorgen. Asphaltstärke bis 25cm.	10,000 m2	15,69	156,90
2.30	Vorhandene Trecona Rinne aufnehmen. Vorhandene Trecona Rinne aufnehmen, laden und fachgerecht entsorgen.	2,000 m	10,45	20,90
2.40	Vorhandenen Oberboden aufnehmen. Vorhandenen Oberboden aufnehmen und seitlich zum späteren Wiedereinbau lagern.	1,000 m3	7,28	7,28

Angebots-Leistungsverzeichnis

Projekt: LV:	P20-0175 1	Borstorf, Koberger Straße Borstorf, Koberger Straße			
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in	
EUR					
2.50	Bodenaushub für Rohrgraben. Bodenaushub für Rohrgraben. Boden seitlich lagern und nach Fertigstellung der Grundleitungen lagenweise einbauen und verdichten. Überschüssigen Boden LAGA ZO abfahren und entsorgen.	10,000 m3 467,10	46,71		
2.55	*** Bedarfsposition ohne GB Bodenaustausch durchführen. Den zum Wiedereinbau nicht geeigneten Bodenaushub LAGA ZO laden und fachgerecht entsorgen. Verdichtungsfähigen Füllboden liefern und lagenweise einbauen.	10,000 m3	32,77		NurEinh.-Pr..
2.60	Zulage zur Position 2.50 für Handschachtung. Zulage zur Vorposition für Handschachtung zum Freilegen des Schachtbauwerkes und im Bereich vorhandener Entsorgungs- und Versorgungsleitungen.	2,000 m3	62,70		125,40
2.65	*** Bedarfsposition ohne GB Querende Versorgungsleitungen sichern. Gegebenenfalls den Rohrgraben querende Versorgungsleitungen in Handschachtung freilegen, während der Bauphase sichern und nach Fertigstellung mit steinfreiem Sand ummanteln.	1,000 Stck	41,80		Nur Einh.-Pr.
2.702.70	Vorhandene Mauer unterminieren. Vorhandene Natursteinmauer unterminieren. Nach Verlegen der Grundleitung den Hohlraum mit Boden-Zement Gemisch verfüllen und mit Hand verdichten.	1,000 m	90,53		90,53
2.802.80	Vorhandenes Schachtbauwerk umbauen. Vorhandene Schachtabdeckung aufnehmen und seitlich lagern. Auflageringe und Abdeckplatte aufnehmen und entsorgen. Schachtkonus liefern und aufsetzen. Die seitlich gelagerte Schachtabdeckung und die ggf. noch erforderlichen Auflageringe im Mörtelbett neu auflegen.	1,000 Stck	447,78		447,78
2.90	Vorhandenes Schachtgerinne umbauen. Den vorhandenen Schacht für den neuen RW Anschluss anbohren. Die Bohrung erfolgt durch die Schachtwand und das Podest aus Beton bis in die Fließrinne. Die Wandung der Bohrung im Podest mit Sielbaumörtel glätten.	1,000 Stck	412,83		412,83
2.100	Grundleitung an den vorhandenen Schacht anschließen. Die neue Grundleitung aus PP SN 10 mittels Gelenkstück und Schachtfutter an den vorhandenen Schacht anschließen.	1,000 Stck	77,79		77,79

Angebots-Leistungsverzeichnis

Projekt:	P20-0175	Borstorf, Koberger Straße		
LV:	1	Borstorf, Koberger Straße		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in
EUR				
2.110	Grundleitung aus PP SN 10 DN 150 liefern und verlegen. Grundleitung aus PP SN 10 DN 150 liefern und fachgerecht im Sandbett verlegen einschließlich Lieferung des steinfreien Sandes als Bettungs- und Überdeckungsmaterial.	7,000 m 235,27	33,61	
2.120	Verschlusssteller DN 150 liefern und einbauen. Verschlusssteller DN 150 liefern und einbauen.	1,000 Stck 5,06	5,06	
2.130	Trecona Rinne liefern und einbauen. Trecona Rinne liefern und fachgerecht auf Betonfundament einbauen. Fugen mit Zementmörtel einschlämmen.	2,000 m 106,26	53,13	
2.140	Betonmineralgemisch liefern und einbauen. Betonmineralgemisch liefern und als Schottertragschicht lagenweise einbauen und verdichten. Einbaustärke bis 30cm.	3,000 m3	56,62	169,86
2.150	Rückschnitt an vorhandenen Asphaltbelag durchführen. Rückschnitt an vorhandenen Asphaltbelag durchführen. Schnitttiefe bis 25cm. Asphaltaufbruch abfahren und entsorgen.	12,000 m	12,52	150,24
2.160	Asphalttragschicht AC 22 TS liefern und einbauen. Asphalttragschicht AC 22 TS liefern und fachgerecht nach ZTV Asphalt StB einbauen. Einbaustärke bis 14cm.	10,000 m2	87,85	878,50
2.170	Bituminöses Bindemittel liefern und anspritzen. Bituminöses Bindemittel liefern und zum besseren Haftverbund zwischen den Asphaltschichten auf der Asphalttragschicht und der Asphaltbinderschicht anspritzen. Anspritzenmenge 300 g/m2.	20,000 m2	1,06	21,20
2.180	Asphaltbinderschicht AC 16 BS liefern und einbauen. Asphaltbinderschicht AC 16 BS liefern und fachgerecht nach ZTV Asphalt StB einbauen. Einbaustärke 6cm.	10,000 m2	62,16	621,60
2.190	Asphaltdeckschicht AC 11 DS liefern und einbauen. Asphaltdeckschicht AC 11 DS liefern und fachgerecht nach ZTV Asphalt StB einbauen. Einbaustärke 4cm.	10,000 m2	60,23	602,30
2.200	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage zur Vorposition für aufgehellte Decke. Zulage zur Vorposition bei Erfordernis für eine aufgehellte Asphaltdecke.	10,000 m2	1,10	NurEinh.-
Pr..				

Angebots-

Leistungsverzeichnis

Projekt: P20.0175
LV: 1

Borstorf, Koberger Straße
Borstorf, Koberger Straße

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in
EUR				
2.210	Anschmelzbares Fugenband (TOK) liefern und einbauen. Anschmelzbares Fugenband (TOK) liefern und fachgerecht nach MSNAR einbauen.	12,000 m 82,56	6,88	
2.220	Neue Asphaltdecke abstreuen. Neue Asphaltdecke zur Verbesserung der Anfangsgriffigkeit mit bitumenumhüllten Splitt 2/5mm abstreuen.	10,000 m2 6,70	0,67	
2.230	Seitlich gelagerten Oberboden einbauen. Seitlich gelagerten Oberboden einbauen und planieren. Rasen liefern, ansähen und anwalzen.	1,000 m3	57,82	57,82
2.240	Dichtheitsprüfung der neu verlegten Grundleitung. Dichtheitsprüfung der neu verlegten Grundleitung nach DIN EN 1610 durchführen und dokumentieren.	1,000 Stck	192,50	192,50
	Summe 2. Erstellung RW Hausanschluss			5.086,62
3.	Stundenlohnarbeiten			
3.10	** Bedarfsposition ohne GB Einsatz eines Facharbeiters. Einsatz eines Facharbeiters für unvorhergesehene Arbeiten wie zum Beispiel Beton innerhalb des Rohrgrabens abbrechen.	1,000 Std	40,00	Nur Einh.-Pr.
3.20	*** Bedarfsposition ohne GB Einsatz eines Baggers einschl. Bediener. Einsatz eines Baggers einschl. Bediener.	1,000 Std	75,00	Nur Einh.-Pr.
3.30	*** Bedarfsposition ohne GB Einsatz eines LKW einschl. Bediener. Einsatz eines LKW einschl. Bediener.	1,000 Std	65,00	Nur Einh.-Pr.
	Summe 3. Stundenlohnarbeiten			0,00
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus in Höhe von 16,00 %			6.181,67 EUR 989,07 EUR
				7.170,74 EUR

PRIESS TIEF- UND STRASSENBAU GMBH

PRI ESS Tief- u. Straßenbau GmbH, Rudolf-Diesel-etg 3, 23879 MöHn

Angebot 0731-07-20

Bgmst.
Hans August Stamer
Dornenweg 3

23881 Borstorf

Datum: 20.07.2020
Projekt-Nr.: 2020-07-107
LV-Nr.: 283-2020

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
01	Vorbereitung			
01.01	Baustelleneinrichtung			
01.01.01	Baustelleneinrichtung des AN, gem. den behördlichen und berufsgenossenschaftlichen Anforderungen. Diese beinhaltet das Aufbauen, Umsetzen und Abbauen der gesamten Baustelleneinrichtung, die Vorhaltung für die Dauer der Bauzeit, sowie das vollständige Abräumen: aller Geräte und Maschinen.	1,000 psch	495,00	495,00
01.01.02	Verkehrsordnung, Ausnahmegenehmigung , Aufstellung Regelplan durch die Verkehrsaufsicht der Stadt Mölln als halbseitige Sperrung	1,000 psch	125,00	125,00
01.01.03	Verkehrssicherung/Baustellensicherung Einrichten, Betreiben und Räumen einer Baustellenabsicherung. Kennzeichnen der Baustelle nach der STVO mit allen erforderlichen Verkehrs- und Hinweiszeichen, Abschränkungen,	1,000 psch	620,00	620,00
01.01.04	Schutz und Sicherheitszaun, versetzbar, auf unbefestigtem Untergrund, gemäß Technischer Lieferbedingungen , aus verz. Stahl mit Standfüßen, Zaunoberkante über Oberfläche Gelände 2,00 m, aufstellen und räumen.	28,000 m	7,80	218,40
01.01.05	Baustellentoilette incl. Service Mindestmiete 1 Monat, Verlängerung über die Mindestmietzeit hinaus (Woche = 22,- €)			
			übertrag Titel: 01.01	1.458,40

PRIESS TIEK UND STRASSENEAU r";,NPIEJ-2,1

Datum: 20.07.2020

Angebot 0731-07-20

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
			übertrag Titel: 01.01	1.458,40
		1,000 mtl.	95,00	95,00
01.01.06	<i>(Bedarfspos. ohne Gesamtpreis)</i> Lichtsignalanlage für den Blockverkehr, bestehend aus 2 Ampelanlagen, liefern, aufstellen und betreiben.	1,000 psch	475,00	
	Summe: 01.01	Baustelleneinrichtung		1.553,40
	Summe: 01	Vorbereitung		1.553,40
02	Verkehrswegebauarbeiten			
02.01	Gebundene Oberflächen			
02.01.01	Asphaltoberbau schneiden, Dicke der Befestigung über 12 bis 17 cm, Ausführung mit Fugenschneidgerät.	10,000 m	14,35	143,50
02.01.02	Abbruch der bitumenhaltigen Befestigung im Rahmen einer Teilabbruchmaßnahme, Abbruchdicke 20 cm.	10,000 m2	17,80	178,00
02.01.03	Frostschuttschicht ZTV SoB-StB, Körnung 0/32, Schichtdicke 20 cm.	10,000 m2	8,30	83,00
02.01.04	Schottertragschicht ZTV SoB-StB, in Fahrbahnen, Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mind. 120 MN/m2, aus Baustoffgemisch für Schottertragschicht, mit RC-Baustoffe, Körnung 0/45, Schichtdicke 25 cm.	10,000 m2	11,95	119,50
02.01.05	Asphaltrückschnitt , Dicke der Befestigung über 12 bis 17 cm, Ausführung mit Fugenschneidgerät.	10,000 m	14,35	143,50
02.01.06	<u>STLB-Bau 2011-10 80 338</u> Asphalttragschicht ZTV Asphalt-StB, Mischgutart AC 32 T N, Mitverwendung von Asphaltgranulat ist zulässig,			
			Übertrag Titel: 02.01	667,50

2 / 7

Angebot 0731-07-20

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
übertrag Titel: 02.01				667,50
	Bindemittel Straßenbaubitumen 70/100 TL Bitumen-StB und DIN EN 12591, Schichtdicke 12 cm, Einbau in Teilflächen.	10,000 m2	84,00	840,00
02.01.07	Bitumenhaltiges Bindemittel aufsprühen, ZTV Asphalt-StB, 0,25 bis 0,35 kg/m2, in Teilflächen, auf gefrästen Asphalttragschichten.	10,000 m2	1,55	15,50
02.01.08	Asphaltbinderschicht AC 16 BS liefern und einbauen, Einbaustärke bis 6 cm	10,000 m2	61,20	612,00
02.01.09	Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton, ZTV Asphalt-StB, Mischgutart AC 11 D N, Schichtdicke 4 cm, Bindemittel Straßenbaubitumen 70/100 TL Bitumen-StB und DIN EN 12591, Einbau in Teilflächen.	10,000 m2	59,50	595,00
02.01.10	Anschluss an Deckschicht, Dicke der Deckschicht 4 cm, anschmelzbares Fugenband, Breite mind. 10 mm, ankleben.	12,000 m	5,85	70,20
	Summe: 02.01 Gebundene Oberflächen			2.800,20
	Summe: 02 Verkehrswegebauarbeiten			2.800,20
03	Entwässerungskanalarbeiten			
03.01	Erdarbeiten			
03.01.01	Boden der Gräben und Baugruben für Abwasserkanäle, Bodenklassen 3 und 4 DIN 18300, Aushubtiefe bis 1,75 m, profilgerecht lösen, seitlich lagern, verfüllen und verdichten.	12,000 m3	48,65	583,80
03.01.02	Zulage zu den Grabenpositionen, für Handaushub	3,000 m3	58,65	175,95
übertrag Titel: 03.01				759,75

P "r F- UND ST ASSENBAU G B H

Datum: 20.07.2020

Angebot 0731-07-20

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

Pos.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in €	Gesamtbetrag in €
			Übertrag Titel: 03.01	759,75
03.01.03	<i>(Bedarfspos. ohne Gesamtpreis)</i> Füllstoff einbauen und verdichten, profilgerecht, mit Kies-Sand-Gemisch, Körnung 0/32, Schichtdicke über 25 bis 30 cm, Verformungsmodul mind. EV2 45 MN/m ² . Aushubboden Iden und entsorgen gem. LAGA ZO	2,000 m ³	52,65	
03.01.04	Unterminierung unter Fundamenten Bordsteine und Rinnen bis 50 cm in Handschachtung, sowie das Verfüllen und unterstopfen der verlegten Rohrleitung, als Zulage zum Rohrgraben	2,000 m	88,60	177,20
	Summe: 03.01	Erdarbeiten		936,95
03.02	Entwässerungsleitungen PP und Beton			
03.02.01	Abwasserkanal DIN EN 1610 aus PP (Polypropylen)-Rohren DIN EN 1852-1, homogenes Vollwandrohr, mit Steckverbindung, DN 160, Nenn-Ringsteifigkeit SN 8 DIN EN ISO 9969, einschl. Bettung Typ 1, Dicke der unteren Bettungsschicht mind. 10 cm, aus Sand, obere Bettungsschicht aus Sand.	8,000 m	34,55	276,40
03.02.02	Bogen mit Muffen, komplett mit Dichtungen, Formstück aus PP (Polypropylen), für Abwasserkanal DIN EN 1610, 45 Grad, DN 160.	2,000 St	19,65	39,30
03.02.03	Überschiebemuffe, Formstück aus PP (Polypropylen), für Abwasserkanal DIN EN 1610, DN 160.	1,000 St	15,20	15,20
03.02.04	Absperrung von Entwässerungsleitungen aus dem vorh. Kontrollschacht, Rohrleitung DN 200 bis 300, Absperrblase setzen und nach dem Umschluß wieder entfernen	1,000 Stck.	98,70	98,70
			Übertrag Titel: 03.02	429,60

Datum: 20.07.2020

Angebot 0731-07-20

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

Zusammenstellung

01	Vorbereitung		
01.01	Baustelleneinrichtung		1.553,40
	Summe: 01	Vorbereitung	1.553,40
02	Verkehrswegebauarbeiten		
02.01	Gebundene Oberflächen		2.800,20
	Summe: 02	Verkehrswegebauarbeiten	2.800,20
03	Entwässerungskanalarbeiten		
03.01	Erdarbeiten		936,95
03.02	Entwässerungsleitungen PP und Beton		1.587,60
03.03	Entsorgung		165,90
	Summe: 03	Entwässerungskanalarbeiten	2.690,45
	Nettosumme		€ 7.044,05
	zzgl. 16% MwSt		€ 1.127,05
	Bruttosumme:		€ 8.171,10

Vorbemerkungen

Evtl. anfallende Arbeiten, die unser Angebot nicht beinhaltet, werden in Regie gesondert als Nachtrag berechnet.

Unser Angebot ist hinsichtlich Text und Preisen lediglich für den Adressaten bestimmt.

Es ist vertraulich gegenüber Konkurrenzfirmen und deren Beauftragten zu behandeln.

Unser Angebot ist zu den derzeit gültigen Lohn, Transport- u. Materialkosten kalkuliert.

Tritt eine Änderung derselben auf, so kommt die allgemeine, gesetzliche Lohn- und Materialgleitklausel zur Anwendung. Die Abrechnung unserer gesamten Leistungen erfolgt nach örtlichem Aufmaß.

Strom, Wasser, sowie die erforderlichen Lagerplätze werden bauseits kostenlos zur Verfügung gestellt.

Die Lage von nichtöffentlichen Kabeln bzw. Ver- u. Entsorgungsleitungen auf dem Grundstück wird durch den Auftraggeber vor Baubeginn angezeigt.

Schäden aus Unkenntnis über den Verlauf von o.g. Leitungen geht zu Lasten des Auftraggebers.

Zufahrtsflächen und Kranaufstellflächen müssen für die Benutzung von schweren Baumaschinen und

Baufahrzeugen bis 40 to. ausreichend tragfähig sein.

Das Angebot erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Wir halten uns an das Angebot 6 Wochen ab Ausstellungsdatum gebunden.

Für Rückfragen zum Angebot stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Erdarbeiten Hausanschlüsse Kanalisation Pflasterarbeiten Abscheider

STRASSENBAU GMBH

Datum: 20.07.2020

Angebot 0731-07-20

Projekt: Regenwasseranschluß in Borstorf, Koberger Straße

mit freundlichen Grüßen

H.Prieß



Ein präqualifiziertes
Unternehmen

PQ-Nr. 101.001247

7 / 7

Amtsgericht Mölln
HRB 0534
Geschäftsführer
Harald Prieß

Deutsche Bank AG
Lübeck
BLZ : 230 707 00
Kto.Nr.: 7525330

IBAN:
DE29230707000752533000
BIC:
DEUTDEB237

PRIESS
Tief-u. Straßenbau GmbH
Rudolf-Diesel- Weg 3
23879 Mölln

T. 04542- 838717
Fax 04542- 850436
priess.tiefbau@t-online.de

ALj,

Ehrich Tiefbau GmbH

Erdarbeiten, Straßenbauarbeiten, Pflasterarbeiten und Kanalisationsarbeiten



Ehrich Tiefbau GmbH • Boizenburger Straße 1-3 • 21514 Büchen

Telefon: 041 55/2994
Fax: 04155/5890

Gemeinde Borstorf
- Der Bürgerneister -
Dornweg 3
23881 Borstorf

Internet: www.ehrich-tiefbau.de
E-Mail: info@ehrich-tiefbau.de

Raiffeisenbank eG, Büchen
IBAN: DE55 2306 4107 0004 0506 06
BIC: GENODEF1 BCH

Commerzbank Hamburg
IBAN: DE84 2008 0000 0177 7038 00
BIC: DRESDEFF200

Angebot

26.06.2020

Hh

Herstellung eines RW-Hausanschlusses an die öffentliche RW-Leitung für das Grundstück Koberger Straße 1 in Borstorf

Pos.	Menge	Einheit	Bezeichnung	EP / €	GP / €
1.	1,0	psch	Baustelleneinrichtung	500,00	500,00
2.	1, 0	psch	Verkehrssicherung inkl. Anordnungsgebühr	250,00	250,00
3.	10,0	m	Asphalt schneiden	16,80	168,00
4.	6, 0	m ²	Asphalt aufbrechen und entsorgen	35,40	212,40
5.	1,0	St.	Kopfloch über vorh. Rohrleitung bis 1,5m tief ausheben und wieder verfüllen, einschl. Verbau und Sicherung aller Fremdleitungen	1.190,00	1.190,00
6.	8,0	m	Rohrgraben bis 1,50m tief ausheben und wieder verfüllen, einschl. Verbau und Sicherung aller Fremdleitungen	235,00	1.880,00
7.	1,00	m ³	Handschachtung als Zulage im Bereich von Fremdleitungen	67,00	67,00
8.	2, 00	m ³	ges. Sand als Rohraufleger und Rohrumhüllung liefern, Überschussboden entsorgen	52,00	104,00
9.	1,0	St.	Anschluss SW an die Hauptleitung aus KG Rohr DN 300 mittels Reparaturabzweiger 300/150 inkl. Formteile	495,00	495,00
10.	6,0	m	Kanalrohr KG 2000 DN 150 liefern und einbauen	33,50	201,00
11.	1,0	St.	KG 2000 Bogen DN 150 liefern und verlegen	17,40	17,40
12.	2,0	m ³	Schottertragschicht 25 cm dick liefern und einbauen	76,00	152,00
13.	11,0	m	Asphaltrückschnitt	16,80	184,80

14.	11,0m	Fugenschmelzband liefern und einbauen	11,30	124,30
			Übertrag:	5.545,90

Ehrich Tiefbau GmbH • Geschäftsführer: Gerhard Ehrich, Bau-Ing. (grad), Stefan Ehrich,
Amtsgericht Schwarzenbek HRB Nr. 106 • Erfüllungsort und Gerichtsland ist Schwarzenbek St.-Nr.: 22 294 04959

Übertrag: 5.545,90

15.	6,0 m2	bit. Tragschicht 16 cm liefern und einbauen	185,00	1.110,00
16.	6,0 rft2	bit. Deckschicht 4 cm liefern und einbauen	102,50	615,00
		Zwischensumme		7.270,90
		Gesamtsumme netto:		7.270,90
		zzgl. Z. Zt. 19 % MwSt:	€	1.381,47
		Gesamtsumme brutto:	€	8.652,37

Im Angebot ist keine Wasserhaltung berücksichtigt, sollte Grundwasser anstehen wird die erforderliche Absenkung nach Aufwand berechnet.

Hinweis: Durch den Bauherrn ist ein Straßenbenutzungsvertrag mit der Landesstraßenbauverwaltung abzuschließen. Weiterführende Auflagen aus dem Vertrag sind noch nicht berücksichtigt.

EHRICH TIEFBAU GMBH
 Boiwigrae (Straße 1-3)
 "2'151'd-Belch&IK