

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

Öffentlicher Teil

**1.1. Bekanntgaben
- Termine der nächsten Sitzungen des Gemeinderats und seiner Aus-
schüsse**

Der Vorsitzende gibt die Termine der nächsten Sitzungen des Gemeinderats und seiner Ausschüsse bekannt:

- | | |
|--|------------|
| - Sitzung des Gemeinderats | 20.11.2018 |
| - Sitzung des Verwaltungs- und Finanzausschusses | 27.11.2018 |
| - Sitzung des Bau- und Umweltausschusses | 04.12.2018 |

Der Gemeinderat nimmt hiervon Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.2. Bekanntgaben
- Bekanntgabe der in nichtöffentlicher Sitzung am 25.09.2018 gefassten
Beschlüsse**

Der Vorsitzende gibt bekannt, dass der Gemeinderat in seiner letzten nichtöffentlichen Sitzung am 25.09.2018 der Verwaltung die einstimmige Ermächtigung zur Veräußerung der Bauplätze Nr. 9 und Nr. 24 sowie des Bauplatzes Nr. 26 im Baugebiet Hanfäcker in Rettersburg erteilt hat.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.3. Bekanntgaben
- Gewählte Schöffen aus Berglen**

Bürgermeister Friedrich gibt bekannt, dass das Amtsgericht Waiblingen die Namen der gewählten Schöffinnen und Schöffen aus Berglen bekanntgegeben hat. Gewählt wurden:

- Frau Petra Lorenz, Hauptschöffin, Amtsgericht Waiblingen
- Frau Bettina Rommel, Hauptschöffin, Landgericht Stuttgart
- Herr Bernhard Schieber, Hauptschöffe, Landgericht Stuttgart
- Frau Tanja Schmid-Liedle, Hauptschöffin, Landgericht Stuttgart

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.4. Bekanntgaben
- Baubeginn für den zweiten Bauabschnitt Ortsdurchfahrt Stöckenhof**

Der Vorsitzende informiert, dass am 22.10.2018 mit dem zweiten Bauabschnitt des Ausbaus der Ortsdurchfahrt Stöckenhof begonnen wurde. Dieser erstreckt sich vom Kreisverkehr Richtung Hertmannsweiler bis zum Ortsende Stöckenhof. Für den besagten Bereich wurde eine Vollsper- rung beim Landratsamt beantragt. Die betroffenen Anlieger wurden von der Firma Zehnder ent- sprechend informiert. Diese ist natürlich bemüht, den Zeitrahmen der Arbeiten und die daraus resultierenden Behinderungen auf ein Minimum zu beschränken. Voraussichtlich wird die Stre- cke zwischen dem 21.12.2018 und dem 13.01.2019 wieder freigegeben. Der Zeitplan konnte bis jetzt dank der guten Witterung eingehalten werden.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.5. Bekanntgaben
- Hauptversammlung der Freiwilligen Feuerwehr Berglen**

Bürgermeister Friedrich gibt bekannt, dass die Hauptversammlung der Freiwilligen Feuerwehr Berglen am 16.11.2018 stattfindet.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.6. Bekanntgaben
- Veranstaltung zum Volkstrauertag und Gedenkveranstaltung am Toten-
sonntag**

Der Vorsitzende gibt bekannt, dass die Veranstaltung zum Volkstrauertag am 18.11.2018 auf dem Friedhof Reichenbach stattfindet. Die örtliche Gedenkfeier zur Erinnerung an die Verstorbenen findet am Totensonntag, dem 25.11.2018 auf dem Friedhof in Rettersburg statt.

Der Gemeinderat nimmt hiervon Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.7. Bekanntgaben
- Eigentümerversammlung und Petitionsausschuss des Landtags betr.
Alexander-Stift**

Der Vorsitzende informiert, dass die Eigentümerversammlung des Alexander-Stifts Berglen am 26.09.2018 stattgefunden hat. Unter anderem wurden die Auswirkungen der neuen Landesheimbau-Verordnung erläutert. Zwischenzeitlich hat in dieser Angelegenheit der Petitionsausschuss des Landtags am 19.10.2018 in Rudersberg getagt. Konsens der Sitzung war, dass auch kleinere Pflegeheime im Investorenmodell, wie beispielsweise das Alexander-Stift, weder finanziell, noch organisatorisch überfordert werden dürfen. Gemeinsames Ziel müsse ein Weiterbetrieb der Einrichtungen, gerade auch vor der absehbaren, zukünftigen demographischen Entwicklung sein. Der Vorsitzende wertet dies als ersten Schritt in die richtige Richtung.

Der Gemeinderat nimmt hiervon Kenntnis.

Verteiler: 1 x Bürgermeister
1 x Kämmerei (Herr Kisa)

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.8. Bekanntgaben
- Ergebnis Zoll-Auktion für Tanklöschfahrzeug TLF 8/18**

Bürgermeister Friedrich gibt bekannt, dass das Tanklöschfahrzeug TLF 8/18 auf der Plattform Zoll-Auktion für das Höchstgebot von 3.250 € versteigert wurde. Der Zuschlag entfiel auf einen Einwohner der Gemeinde Berglen.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.9. Bekanntgaben
- Amtliche Bevölkerungsfortschreibung zum 31.03.2018**

Bürgermeister Friedrich gibt bekannt, dass sich die fortgeschriebene Bevölkerungszahl in Berglen auf Basis Zensus 2011 zum 31.03.2018 um 20 Personen gegenüber dem letzten Quartal erhöht hat und bei 6.337 Personen liegt. Davon sind 3.169 Personen männlich und 3.168 weiblich.

Der Gemeinderat nimmt zustimmend Kenntnis vom Stand der Bevölkerungsfortschreibung zum 31.03.2018.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.10. Bekanntgaben
- Neue Buslinie 330 (Winnenden - Berglen - Kaisersbach)**

Der Vorsitzende informiert, dass die neue Buslinie 330, die Winnenden über Berglen, Rudersberg, Althütte mit Kaisersbach verbindet, zum Fahrplanwechsel am 09.12.2018 in Betrieb gehen wird.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.11. Bekanntgaben
- Förderprogramm zur Modernisierung von ländlichen Wegen**

Der Vorsitzende teilt mit, dass dem Antrag der Gemeinde auf Fördermittel aus dem Programm über die nachhaltige Modernisierung von ländlichen Wegen entsprochen wurde. Die Übergabe des Bewilligungsbescheids erfolgt am 08.11.2018 im Landtag von Baden-Württemberg.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

Verteiler: 1 x Kämmerei
1 x Bauamt

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.12. Bekanntgaben
- Bürgerversammlung**

Bürgermeister Friedrich weist darauf hin, dass die diesjährige Bürgerversammlung am Mittwoch, 28.11.2018 in der Turn- und Versammlungshalle in Steinach stattfindet.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**1.13. Bekanntgaben
- Baumpflanzung Rosenstraße in Öschelbronn**

Der Vorsitzende gibt bekannt, dass die Baumpflanzaktion in der neu gestalteten Rosenstraße in Öschelbronn am Mittwoch, 14.11.2018 stattfindet. Er ist zuversichtlich, dass die noch anstehenden Restarbeiten bis zu diesem Zeitpunkt abgeschlossen werden können.

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**2.1. Verschiedenes und Anfragen aus dem Gemeinderat
- Geburtstage der Gemeinderäte seit der letzten Sitzung des Gemeinderats
am 25.09.2018**

Der Vorsitzende spricht folgenden Gemeinderäten, die seit der letzten Gemeinderatssitzung Geburtstag hatten, seine Glückwünsche aus und bedankt sich für das ehrenamtliche Engagement:

- Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser 7. Oktober
- Herr Gemeinderat Egon Möhler 8. Oktober

Bürgermeister Friedrich überreicht Gemeinderat Möhler anlässlich seines runden Geburtstages ein Präsent der Gemeinde.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend: Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl: Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :

Herr Gemeinderat Sascha Geck
Frau Gemeinderätin Helga Hanke
Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser
Herr Gemeinderat Holger Schade

Unentschuldigt :

Außerdem anwesend: Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz-
ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben-
stein;

Zuhörer

Schriftführer: Frau Michaela Heidenwag

**2.2. Verschiedenes und Anfragen aus dem Gemeinderat
- Verkehr in der Ortsmitte von Oppelsbohm**

Gemeinderätin Jooß nimmt Bezug auf den immer dichter werdenden Verkehr in der Ortsmitte von Oppelsbohm. Sie bittet deshalb darum, dass die Gemeinde im Sinne einer sicheren Schulwegeplanung nochmals einen Vorstoß bezüglich eines Zebrastreifens in der J.-S.-Bach-Straße unternimmt.

Der Vorsitzende erinnert, dass in der Vergangenheit bereits zwei Verkehrszählungen in Auftrag gegeben wurden. Für das Ausweisen eines Zebrastreifens muss eine Mindestquerungszahl, in der Spitzenstunde 50 querende Personen, vorliegen. Diese Werte konnten bislang nicht erreicht werden. Durch den Neubau in der J.-S.-Bach-Straße werden aber sicher künftig mehr Fußgängerquerungen vorliegen. Zudem sollen die Richtlinien für die Anordnung von Fußgängerüberwegen von Seiten des Landes Baden-Württemberg überarbeitet werden. Sofern die Vorgaben abgemildert werden, ist der Vorsitzende zuversichtlich, dass die Gemeinde größere Chancen hat, einen Fußgängerüberweg ausweisen zu können. Die Gemeinde wird dann nochmals einen Antrag beim Landkreis stellen.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**2.3. Verschiedenes und Anfragen aus dem Gemeinderat
- Eingangsbereich des Jugendtreffs in Oppelsbohm**

Gemeinderätin Jooß weist auf den Eingangsbereich des Jugendtreffs in Oppelsbohm hin. Das Schild fehlt und das Eingangstor lässt sich nicht mehr schließen.

Der Vorsitzende teilt mit, dass verwaltungsmäßig momentan die Mittelanmeldungen für den Haushalt 2019 erfolgen. Für die Arbeiten im Eingangsbereich und die noch nicht erfolgten Arbeiten im Jugendtreff sollen Haushaltsansätze eingestellt werden.

Verteiler: 1 x Bauamt
1 x Kämmerei

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz- ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben- stein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

**3. Bürgerfragestunde
- Brunnen in Birkenweißbuch**

Herr Harald Blank aus Birkenweißbuch spricht den Brunnen in der Teckstraße in Birkenweißbuch an, dessen Sandsteineinfassung teilweise abbröckelt.

Bauamtsleiter Rabenstein informiert, dass der Brunnen auf jeden Fall erhalten werden soll. Eine Fachfirma soll die erforderlichen Arbeiten vornehmen. Die bislang beauftragte Firma hat jedoch aufgrund der großen Auftragslage die Arbeiten noch nicht ausgeführt. Es ist nun geplant, die Sanierung mit einem anderen Landschaftsbaubetrieb anzugehen.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend: Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl: Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :

Herr Gemeinderat Sascha Geck
Frau Gemeinderätin Helga Hanke
Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser
Herr Gemeinderat Holger Schade

Unentschuldigt :

Außerdem anwesend: Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatz-
ke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Raben-
stein;
Zuhörer

Schriftführer: Frau Michaela Heidenwag

4. Vergabe Leerrohrverlegung und Straßensanierung der Gemeindeverbindungsstraße Rettersburg – Kieselhof bis zur Gemarkungsgrenze

Auf die Sitzungsvorlage 446/2018 wird verwiesen. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Nachfolgend erläutert der Vorsitzende den Sachverhalt.

Der Gemeinderat fasst den einstimmigen Beschluss:

- 1) Die Tief- und Straßenbauarbeiten zur Maßnahme „Leerrohrverlegung und Straßensanierung der Gemeindeverbindungsstraße Rettersburg – Kieselhof bis zur Gemarkungsgrenze“ werden an die Firma Lukas Gläser aus Aspach zum Bruttoangebotspreis von 309.997,92 € vergeben.**
- 2) Der Gemeinderat stimmt einer überplanmäßigen Ausgabe in Höhe von 40.000,00 € im Unterabschnitt 6300.950062.012 zu. Die Deckung erfolgt durch eine Einsparung in gleicher Höhe im Unterabschnitt 6300.950072.012.**

Verteiler: 1 x Bürgermeister
1 x Kämmerei
1 x Bauamt

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/446/2018	Az.: 655.2
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Entscheidung



Vergabe Leerrohrverlegung und Straßensanierung der Gemeindeverbindungsstraße Rettersburg – Kieselhof bis zur Gemarkungsgrenze

Im Wesentlichen wird auf die Vorlage SV/412/2018 der öffentlichen Sitzung des Gemeinderates vom 5. Juni 2018 verwiesen. Der Gemeinderat hat in dieser Sitzung der Leerrohrverlegung und Straßensanierung der Gemeindeverbindungsstraße Rettersburg – Kieselhof zugestimmt und den Baubeschluss gefasst.

Die Tief- und Straßenbauarbeiten wurden am 22. August 2018 öffentlich ausgeschrieben und liegen nun zur Vergabe vor.

Zum Eröffnungstermin am 27. September 2018 wurden von neun angeforderten Ausschreibungsunterlagen sieben Angebote eingereicht.

Alle Angebote entsprechen den formalen Anforderungen und können gewertet werden.

Die rechnerische Prüfung ergab folgende Reihenfolge der Bieter:

1) Firma Lukas Gläser, Aspach	309.997,92 € = 100,0 %
2) Bieter Nr. 6	313.522,34 € = 101,1 %
3) Bieter Nr. 5	323.832,32 € = 104,5 %
4) Bieter Nr. 3	377.728,18 € = 121,8 %
5) Bieter Nr. 2	439.113,26 € = 141,7 %
6) Bieter Nr. 4	516.806,29 € = 166,7 %
7) Bieter Nr. 1	604.839,22 € = 195,1 %

Die Zuschlagsfrist endet am 7. November 2018.

Der Ausführungszeitraum ist ab Auftragsvergabe bis 31. März 2019 vorgesehen.

Das Angebot der Firma Lukas Gläser gliedert sich in
Kosten für die Leerrohrverlegung in Höhe von 110.485,49 € sowie in
Kosten für die Straßensanierung in Höhe von 199.512,43 € auf.

Die erforderlichen Mittel zur Leerrohrverlegung sind mit Gemeinderatsbeschluss vom 5. Juni 2018 zur überplanmäßigen Ausgabe in Höhe von 120.000,00 € sichergestellt.

Für die Straßensanierung stehen im Haushaltsplan 2018 Mittel in Höhe von 160.000,00 € zur Verfügung. Die Differenz in Höhe von rund 40.000,00 € stellt eine überplanmäßige Ausgabe dar. Es wird vorgeschlagen die erforderlichen Mittel zur überplanmäßigen Ausgabe durch die zeitliche Verschiebung der Maßnahme „Nachbarschaftsplatz Opelsbohm“, Haushaltsstelle 6300.950072.012, Haushaltsansatz 170.000,00 €, abzudecken.

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

- 3) Die Tief- und Straßenbauarbeiten zur Maßnahme „Leerrohrverlegung und Straßensanierung der Gemeindeverbindungsstraße Rettersburg – Kieselhof bis zur Gemarkungsgrenze“ werden an die Firma Lukas Gläser aus Aspach zum Bruttoangebotspreis von 309.997,92 € vergeben.**
- 4) Der Gemeinderat stimmt einer überplanmäßigen Ausgabe in Höhe von 40.000,00 € im Unterabschnitt 6300.950062.012 zu. Die Deckung erfolgt durch eine Einsparung in gleicher Höhe im Unterabschnitt 6300.950072.012.**

Verteiler:

- 1 x Bürgermeister
- 1 x Kämmerei
- 1 x Bauamt

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	
	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

5. Ausbau der Schneidersbergstraße sowie des westlich verlaufenden Wirtschaftswegs in Birkenweißbuch

Zu diesem Tagesordnungspunkt liegt die Sitzungsvorlage 445/2018 vor. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Der Vorsitzende führt einleitend in die Thematik ein. Er bedankt sich für das große Interesse der Bürgerschaft bei der Infoveranstaltung im Juli 2018. Der Tenor der Veranstaltung war sehr positiv. Es gab im Vorfeld berechtigte Bedenken, was die Erschließungsbeitragspflicht betrifft. Eine vorherige Erschließungsbeitragsprüfung durch die Allevo Kommunalberatung hat jedoch ergeben, dass es sich größtenteils um eine historische Straße handelt und somit keine Erschließungsbeiträge anfallen. Ausnahme hiervon sind die Gebäude 33 und 35. Da hier aber nur eine Sanierung der Fahrbahndecke erfolgen wird, fallen ebenfalls keine Erschließungsbeiträge an.

Nachfolgend erläutert Herr Rebmann vom Ingenieurbüro Riker + Rebmann die Planungen im Bereich Leitungsbau und Straßenbau ausführlich anhand von Planunterlagen. Die Schneidersbergstraße ist in Bereichen teilweise nur 3,50 m breit. Die Planer wurden von den Eigentümern darauf hingewiesen, dass die Keller teilweise in den Straßenraum ragen. Deshalb wird ein Beweissicherungsverfahren durchgeführt. Im Schadensfall wird dann die Bauleistungsversicherung des beauftragten Unternehmens diesen abdecken. Die Gräben in diesen Bereichen werden mehr durch Herausfräsen hergestellt. Die Arbeiten werden mit der gebotenen Vorsicht durchgeführt.

Gemeinderat Haller fragt an, ob die Lichtensteinstraße auch eine neue Fahrbahndecke erhält oder nur über dem Leitungsraben asphaltiert wird.

Der Vorsitzende informiert, dass nach den Planunterlagen nur der obere Bereich der Lichtensteinstraße eine neue Fahrbahndecke erhält. Bei Beendigung der Ausbaumaßnahme erfolgt dann eine abschließende Begutachtung. Ggf. wird die Erneuerung der gesamten Fahrbahndecke über dem Leitungsraben der Lichtensteinstraße dann an den Gesamtauftrag angehängt.

Auf Anfrage von Gemeinderat Scherhauser teilt der Vorsitzende mit, dass es sich um einen überschaubaren Planungs- und Ausführungszeitraum handelt, die Ausbaumaßnahme soll bis Ende nächsten Jahres fertiggestellt sein. Die Aufnahme einer Preisgleitklausel ist deshalb nicht vorgesehen.

Gemeinderätin Jooß bittet darum, mit den Eigentümern und Anwohnern in ständigem Kontakt zu bleiben und die Maßnahme transparent zu gestalten.

Der Vorsitzende versichert, dass die Anwohner, analog der Maßnahme im Stöckenhof, durch Wurfzettel auf dem Laufenden gehalten werden.

Nachfolgend fasst der Gemeinderat den einstimmigen Beschluss:

- 1. Der Gemeinderat nimmt Kenntnis von der bisherigen Ausbauplanung für die Schneidersbergstraße und den Wirtschaftsweg Nr. 303/7, 291/3 sowie einer Teilfläche von Flurstück Nr. 248 in Birkenweißbuch.**
- 2. Die Finanzierung der Baumaßnahme erfolgt im Haushalt 2019.**
- 3. Das Ingenieurbüro Riker + Rebmann wird mit der Erstellung der Ausführungsplanung und der Ausschreibung der Baumaßnahme beauftragt.**
- 4. Das Landschaftsarchitekturbüro Blank wird mit der Planung des Brunnenplatzes auf Höhe des Gebäudes Schneidersbergstraße 13 beauftragt.**
- 5. Die Verwaltung wird ermächtigt, den nötigen Grunderwerb zu den in der Vorlage genannten Preisen zu tätigen. Die nicht benötigten Flächen können in eigener Zuständigkeit der Verwaltung zu analogen Preisen veräußert werden.**

Verteiler: 1 x Kämmerei
 1 x Bauamt

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/445/2018	Az.: 656.2
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Entscheidung



Ausbau der Schneidersbergstraße sowie des westlich verlaufenden Wirtschaftswegs in Birkenweißbuch

Die Schneidersbergstraße in Birkenweißbuch befindet sich insgesamt in einem schlechten Zustand. Zum einen ist die Fahrbahndecke aufgrund ihres Alters teilweise unzureichend oder ihre Einfassung schadhaft. Zum anderen sind sowohl die Kanäle für die Abwasserentsorgung, als auch die Wasserversorgungsleitungen mangelhaft, weshalb in der Vergangenheit mehrfach Rohrbrüche aufgetreten sind. Außerdem verläuft die Straße teilweise über Privatgrund. Aufgrund dieser Ausgangslage hat die Verwaltung dem Gemeinderat den dorfgerechten Ausbau der Straße vorgeschlagen.

Am 3. Juli 2018 fand bereits eine diesbezügliche Infoveranstaltung im großen Sitzungssaal des Rathauses in Oppelsbohm statt, zu der alle betroffenen Grundstückseigentümer eingeladen wurden. Das Ingenieurbüro Riker + Rebmann aus Murrhardt stellte den bis zu diesem Zeitpunkt erarbeiteten Planentwurf vor. Das Vorhaben der Gemeinde stieß auf positive Resonanz aus der Anwohnerschaft. Nicht zuletzt deswegen, weil eine vorherige Erschließungsbeitragsprüfung durch die Allevo Kommunalberatung aus Obersulm ergeben hat, dass es sich hier größtenteils um eine historische Straße handelt und die Maßnahme somit keine Erschließungsbeiträge bei den Anwohnern verursacht. Für die Gebäude 33 und 35 bestünde allerdings eine Erschließungsbeitragspflicht, da dieser Teil der Schneidersbergstraße nicht historisch ist.

Bisher sieht die Planung für den Ausbau der Schneidersbergstraße, in welchen auch der Wirtschaftsweg Nr. 303/7, 291/3 und Teilfläche von Flurstück Nr. 248 miteinbezogen ist, wie folgt aus:

Straßenbau

Die Schneidersbergstraße soll im östlichen Bereich auf einer Länge von 100 m ab der Einmündung Neuffenstraße bis zum geplanten Brunnenplatz beim Gebäude Nr. 13 in einer Breite von 4,45 m (mit Randeinfassungen 5,10 m) im Vollausbau hergestellt werden. Der 150 m lange Bereich vom Brunnenplatz bis zur Einmündung der Lichtensteinstraße ist mit einer Breite von 3,50 m bis 4 m einschließlich der Randeinfassungen ebenfalls im Vollausbau vorgesehen. Auf der südlichen Seite soll die Straße eine durchgehende dreireihige Pflasterrinne aus Granitgroßpflaster und auf der nördlichen Seite einen Granitbordstein mit 3 cm Höhenversatz zur Fahrbahn erhalten. Die Angleichungen an die bestehenden Hof- und Seitenflächen erfolgen im vorhandenen Material. Im Bereich der Gebäude 33 und 35 erfolgt kein Straßenausbau, sondern

eine Sanierung der Fahrbahndecke.

Um die beengte Durchfahrtsituation zwischen dem Ende der Lichtensteinstraße und der Einmündung zur K 1916 zu verbessern, ist geplant, den Wirtschaftsweg auf einer Länge von ca. 200 m mit einer Breite von 3,50 m zu erneuern. Der Kurvenbereich ab dem Ende der Lichtensteinstraße soll mit 5 m Breite hergestellt und somit für dreiachsige Müllfahrzeuge befahrbar gemacht werden. Hier sind keine Randeinfassungen vorgesehen.

Die Schneidersbergstraße und der Wirtschaftsweg würden somit folgenden Aufbau erhalten:

4 cm Asphaltdeckschicht

10 cm Asphalttragschicht

46 cm kombinierte Frostschutz-Schottertragschicht

60 cm Gesamtaufbau

Mischwasserkanalisation

Aufgrund des schlechten Zustandes der vorhandenen Mischwasserkanalisation soll diese auf einer Länge von ca. 130 m erneuert werden. Da im Bereich zwischen den Gebäuden Nr. 28 und 38 bisher kein Kanal vorhanden ist, soll hier ein Kanal mit ca. 80 m Länge neu verlegt werden, um eine ordnungsgemäße Entwässerung sicherzustellen. Die Tiefe der Kanäle würde zwischen 2 m und 2,80 m liegen. Die vorhandenen Hausanschlüssen würden dann, soweit erforderlich, bis zur Grundstücksgrenze erneuert.

Wasserversorgung

In der Vergangenheit musste die Wasserleitung in der Schneidersbergstraße immer wieder aufgrund mehrfacher Rohrbrüche repariert werden. Die bisherige Rohrdimension DN 80 ist in Bezug auf die erforderliche Löschwasserversorgung zu gering. Deshalb ist vorgesehen, die Wasserleitung auf der gesamten Länge der Schneidersbergstraße sowie in Teilen der Lichtensteinstraße auf einer Länge von ca. 280 m zu erneuern. Die Hausanschlussleitungen würden dann ebenfalls bis zum Wasserzähler bzw. bis zur Grundstücksgrenze erneuert werden. Insgesamt sollen sieben neue Hydrantenschächte einschließlich der notwendigen Armaturen hergestellt sowie 30 Hausanschlüsse modernisiert werden.

Leitungen der Syna GmbH

Die Syna GmbH plant im Rahmen dieser Baumaßnahme die Stromversorgung über Kabel ins Erdreich zu verlegen. Die Freileitungen mit Dachständen würden dementsprechend entfallen. Zudem sollen die Masten und die Verkabelung der Straßenbeleuchtung erneuert werden.

Microleerrohre

Die Gemeinde nutzt, wie bei vielen anderen Maßnahmen auch, die Gelegenheit, kommunale Leerrohre zu verlegen, um die Voraussetzungen für einen evtl. zukünftigen Anschluss an das Glasfasernetz zu schaffen. Somit erhalten die Anwohner der Schneidersbergstraße einen Anschluss an das kommunale Leerrohrnetz zu einem Pauschalpreis von 400 €. Die Verlegung von Leerrohren in der Lichtensteinstraße und bei den Gebäuden 33 und 35 der Schneidersbergstraße ist dann garantiert, wenn die Syna GmbH tatsächlich auch hier eine erdverlegte Stromverkabelung vornehmen sollte.

Ausführung und Bauzeit

Während der Bauarbeiten ist der Anliegerverkehr, soweit möglich, stets aufrecht zu erhalten. Sowohl die Feuerwehr, als auch die Rettungsdienste müssen die Gebäude anfahren können. Die Abholung des Mülls durch die Müllabfuhr wäre vom Auftragnehmer zu koordinieren. Gegebenenfalls muss den Anwohnern Mithilfe beim Mülltransport zu den Sammelstellen geleistet werden. Um die Einschränkungen bezüglich der Zufahrt möglichst gering zu halten, sind der Kanal- und Straßenbau abschnittsweise geplant.

Im Hinblick auf die erforderlichen Wasserversorgungsarbeiten und den daraus resultierenden Notversorgungen wäre der Baubeginn ab dem 01.04.2019 sinnvoll, da ab diesem Zeitpunkt nicht mehr mit Frost zu rechnen ist. Die Gesamtbauzeit beträgt voraussichtlich acht Monate, somit könnte von einer Fertigstellung bis Ende des kommenden Jahres ausgegangen werden.

Grunderwerb

Da die Schneidersbergstraße teilweise auf Privatgrund verläuft, ist es der Gemeindeverwaltung ein großes Anliegen, die Grundstücksangelegenheiten im Zuge der Baumaßnahme zu klären. Auch für die Verbreiterung des Wirtschaftsweges ist es erforderlich, Grunderwerb seitens der Gemeinde zu tätigen. Diesbezüglich fanden bereits im Sommer Vor-Ort-Termine mit dem Ingenieurbüro Riker + Rebmann und den jeweiligen Eigentümern statt. Wie auch bei der vorausgegangenen Infoveranstaltung bekam die Verwaltung positive Rückmeldungen. Der Angebotspreis für Flächen im bebaubaren Innenbereich liegt bei 46 € / m², für Bauverbotsflächen und Grundstücke im Außenbereich bei 3,50 € / m². Kommunale Flächen, die im Zuge dessen nicht (mehr) benötigt werden, bietet die Gemeinde zum Kauf für denselben Preis an.

Kostenschätzung

Gesamtkosten brutto (s. nichtöffentliche Anlage): 1.041.526,38 €

Finanzierung

Die entsprechenden Mittel für die Baumaßnahme zzgl. des Honorars sollen in den Haushalt

2019 eingestellt werden.

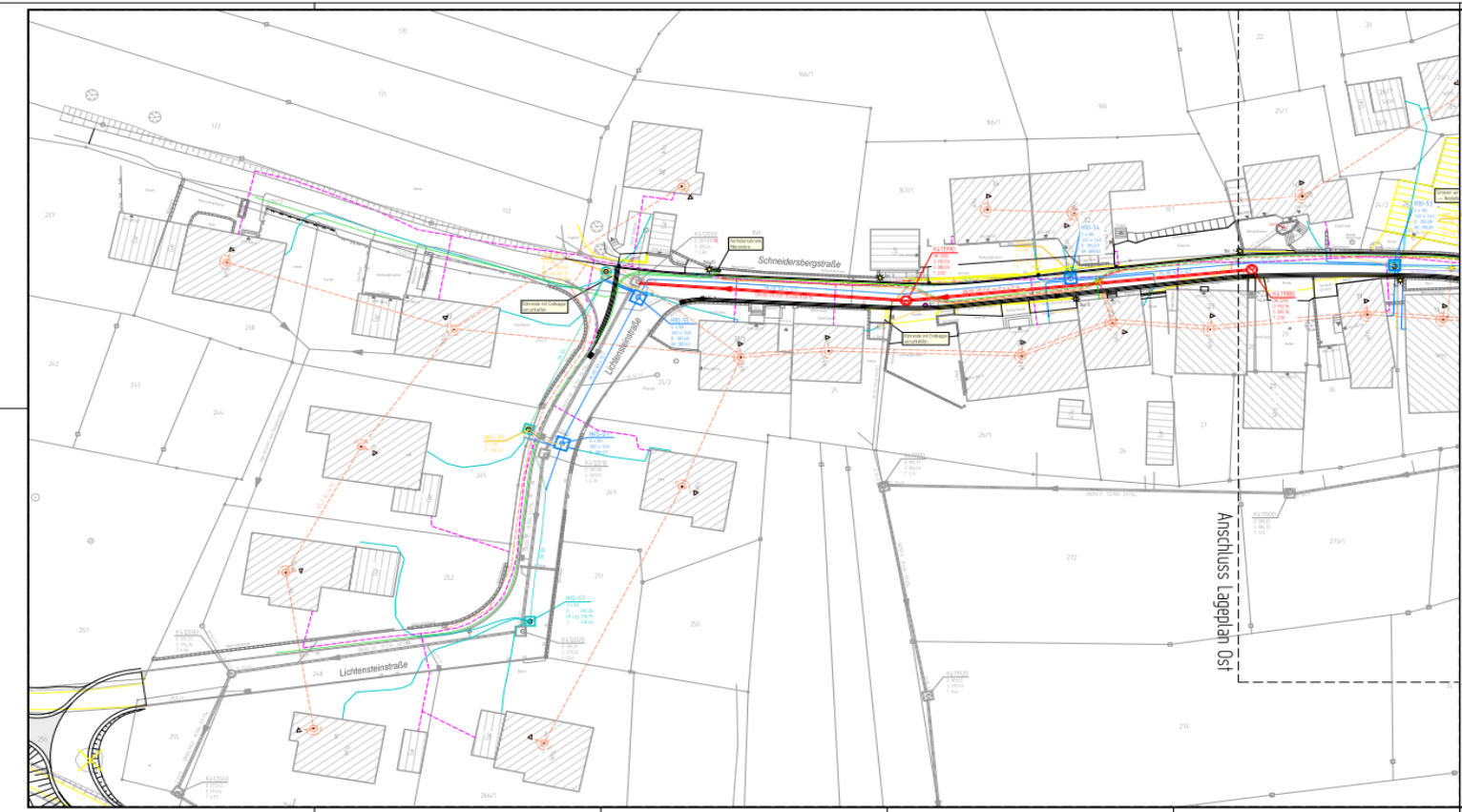
|

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

- 6. Der Gemeinderat nimmt Kenntnis von der bisherigen Ausbauplanung für die Schneidersbergstraße und den Wirtschaftsweg Nr. 303/7, 291/3 sowie einer Teilfläche von Flurstück Nr. 248 in Birkenweißbuch.**
- 7. Die Finanzierung der Baumaßnahme erfolgt im Haushalt 2019.**
- 8. Das Ingenieurbüro Riker + Rebmann wird mit der Erstellung der Ausführungsplanung und der Ausschreibung der Baumaßnahme beauftragt.**
- 9. Das Landschaftsarchitekturbüro Blank wird mit der Planung des Brunnenplatzes auf Höhe des Gebäudes Schneidersbergstraße 13 beauftragt.**
- 10. Die Verwaltung wird ermächtigt, den nötigen Grunderwerb zu den in der Vorlage genannten Preisen zu tätigen. Die nicht benötigten Flächen können in eigener Zuständigkeit der Verwaltung zu analogen Preisen veräußert werden.**

Verteiler:

1 x Kämmerei
1 x Bauamt



Legende

	unterirdisch 25 kV				
	überirdisch 25 kV				

Mini-Röhrenverläufe

	10 kV		0.6/1 kV
	25 kV		10 kV

Verfahren

	erfüllend		gegräbt
	gegräbt		gegräbt

Anschlüsse

	angeschlossen		abgeschlossen
--	---------------	--	---------------

Arbeitszustände / Grundlegendes und nur skizzenhaft dargestellt

Arbeitszustände: orange gestrichelt, fertiggestellt: grün, in der Ausführung: gelb gestrichelt, in der Ausführung: blau gestrichelt, in der Ausführung: rot gestrichelt

Grundlegendes: gestrichelt, in der Ausführung: durchgezogen

Hilfen in m ü NN

210	215	220	225
230	235	240	245
250	255	260	265
270	275	280	285

Standortdaten

Ortschaft: Berglen

Adresse: Gemeinde Berglen, Dorfstrasse 14, 30730 Berglen

Projekt: Ausbau der Schneiderbergstrasse im Ortsteil Ehrenwaldstrasse

Planungsnummer: ENTWAFR 2017

Planungsinstanz

Planungsinstanz	Planung	Ordnung	Standort	Planungsnummer	118.201
Planungsinstanz	Planung	Ordnung	Standort	Planungsnummer	118.201

Personen

Personen	Planungsinstanz	Ordnung	Standort	Planungsnummer	118.201
----------	-----------------	---------	----------	----------------	---------

Verfasser

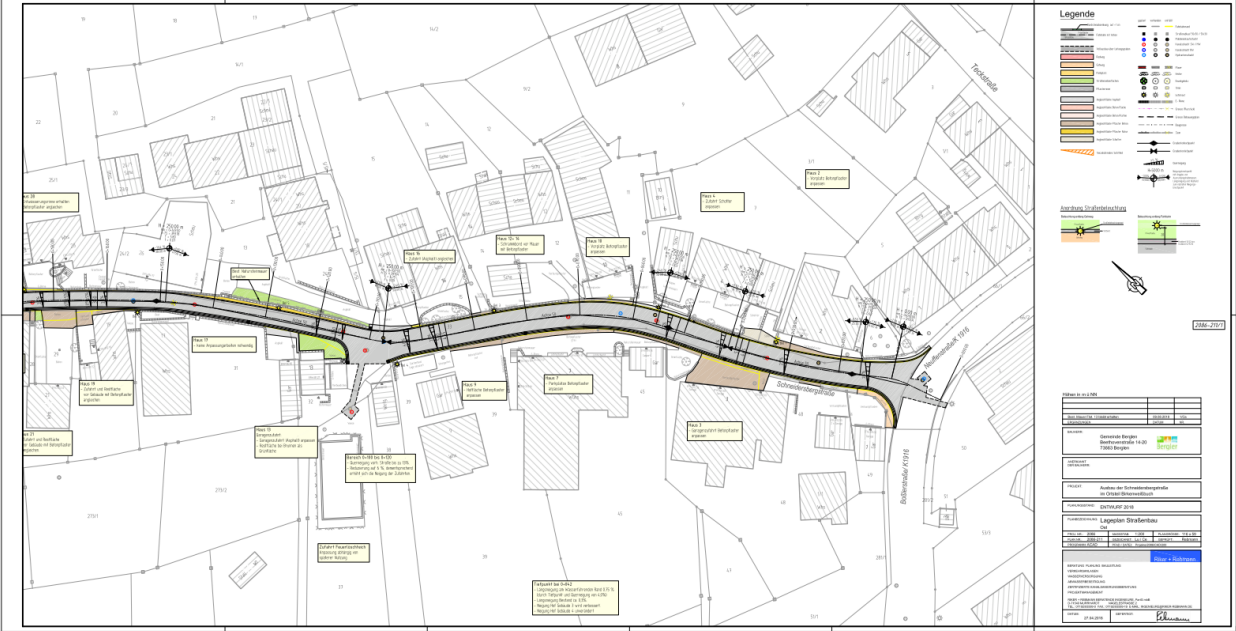
Verfasser: Rüter + Rötter

Datum

Datum: 27.04.2018

Blatt

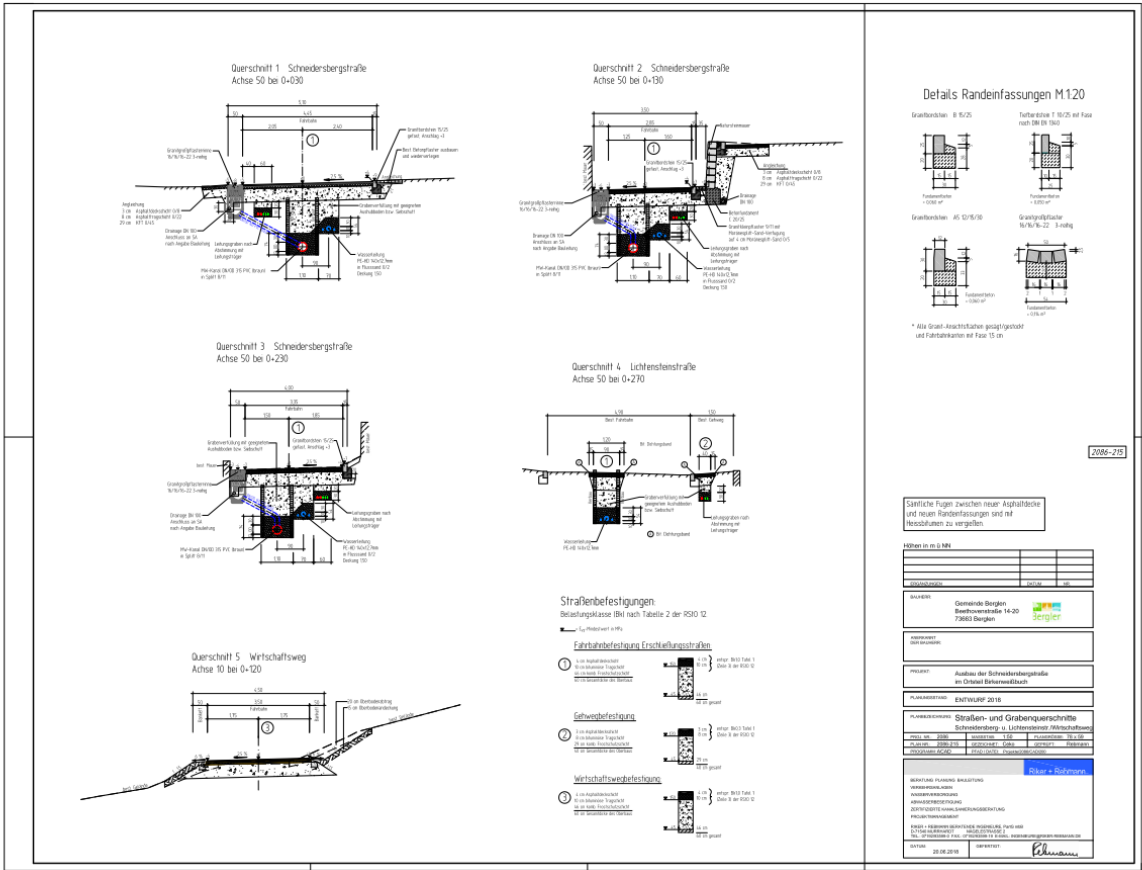
Blatt: 2018-212





- Legende**
- Grün: Grünfläche
 - Gelb: Gelbfläche
 - Rot: Rotfläche
 - Blau: Blaufläche
 - ...

Titelblock Projektname: K 7116 Datum: 10.08.2017 Blatt: 1 von 1	
Verantwortliche Person Name: ... Funktion: ...	
Geplante Lage ...	
Geplante Lage ...	
Geplante Lage ...	





Gemeinde Berglen
Beethovenstraße 14-20
73663 Berglen

Kostenberechnung Entwurf 2018

Straßenbau-, Kanalisations- und Wasserleitungsarbeiten in der Schneidersbergstraße in Birkenweißbuch

Aufgestellt:
Murrhardt, den 10.08.2018

Anerkannt, den.....

Gemeinde Berglen

Riker+Rebmann
Beratende Ingenieure, PartG mbB
Nägelestraße 2
71540 Murrhardt

Dipl. Ing. (FH) Rebmann
Beratender Ingenieur

.....
(F R I E D R I C H, Bürgermeister)

Telefon 07192/93599-12
Telefax 07192/93599-19
E-Mail: Rebmann@Riker-Rebmann.de

Kurztext Leistungsverzeichnis
Inhaltsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

Titel	Bezeichnung	Seite
1. KT	Verkehrsanlagen Schneidersbergstr.	5
1	Kostenberechnung 2018	5
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	5
1. 1.	Projektbearbeitung	5
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	5
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	5
2.	Erdarbeiten	5
2. 2.	Aushub.....	5
2. 3.	Gräben und Gruben	5
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	6
3. 1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau	6
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	6
4.	Verkehrswege und Freianlagen	7
4. 1.	Vorarbeiten	7
4. 2.	Tragschichten	7
4. 3.	Deckschichten.....	7
4. 4.	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge	7
6.	Mikro-Leerrohrsystem	8
6. 1.	Kabelschutzrohre	8
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	8
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	8
8.	Nebenkosten	8
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.	8
2. KT	Verkehrsanlagen Wirtschaftsweg K 1916 bis Lichtensteinstr.	8
1	Kostenberechnung 2018	9
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	9
1. 1.	Projektbearbeitung	9
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	9
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	9
2.	Erdarbeiten	9
2. 1.	Garten- und Landschaftsbau, Oberboden	9
2. 2.	Aushub	9
2. 3.	Gräben und Gruben	9
2. 4.	Auffüllung.....	10
2. 5.	Pflanz-, Rasen- und Pflegearbeiten	10
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	10
3. 1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau	10
4.	Verkehrswege und Freianlagen	10
4. 1.	Vorarbeiten	10
4. 2.	Tragschichten	10
4. 3.	Deckschichten.....	11
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	11
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	11
8.	Nebenkosten	11
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.	11
3. KT	Mischwasserkanalisation Schneidersbergstr.	11
1	Kostenberechnung 2018	11
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	11
1. 1.	Projektbearbeitung	11
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	11
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	12
1. 4.	Behelfsbrücken	12
2.	Erdarbeiten	12
2. 3.	Gräben und Gruben	12
2. 4.	Auffüllung.....	12
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	13
3. 1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau	13
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	13

Kurztext Leistungsverzeichnis
 Inhaltsverzeichnis

Projekt: 2086 **Ausbau Schneidersbergstraße**
LV: 1 **Kostenberechnung 2018**

Titel	Bezeichnung	Seite
3. 4.	Schächte	13
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	13
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	13
8.	Nebenkosten	14
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	14
4. KT	Hausanschlüsse MW-Kanal	14
1	Kostenberechnung 2018	14
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	14
1. 1.	Projektbearbeitung	14
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	14
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	14
1. 4.	Behelfsbrücken	14
2.	Erdarbeiten	15
2. 3.	Gräben und Gruben	15
2. 4.	Auffüllung	15
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	15
3. 1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau	15
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	15
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	15
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	15
8.	Nebenkosten	16
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	16
5. KT	Wasserversorgung Schneidersbergstr.	16
1	Kostenberechnung 2018	16
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	16
1. 1.	Projektbearbeitung	16
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	16
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	16
1. 4.	Behelfsbrücken	16
2.	Erdarbeiten	17
2. 3.	Gräben und Gruben	17
2. 4.	Auffüllung	17
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	17
3. 2.	Wasserleitungsschächte	17
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	17
3. 4.	Schächte	17
5.	Wasserleitungsbau.....	18
5. 1.	Rohre, Formstücke und Armaturen.....	18
5. 2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen.....	18
5. 3.	Umbauten und Notversorgungen	18
5. 4.	Rohrbuch	18
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	18
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	18
8.	Nebenkosten	18
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	19
6. KT	Wasserversorgung Lichtensteinstr.	19
1	Kostenberechnung 2018	19
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	19
1. 1.	Projektbearbeitung	19
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	19
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	19
2.	Erdarbeiten	19
2. 3.	Gräben und Gruben	19
2. 4.	Auffüllung	20
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	20
3. 2.	Wasserleitungsschächte	20
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	20
3. 4.	Schächte	20

Kurztext Leistungsverzeichnis
 Inhaltsverzeichnis

Projekt: 2086 **Ausbau Schneidersbergstraße**
LV: 1 **Kostenberechnung 2018**

Titel	Bezeichnung	Seite
5.	Wasserleitungsbau.....	20
5. 1.	Rohre, Formstücke und Armaturen.....	20
5. 2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen.....	20
5. 3.	Umbauten und Notversorgungen.....	21
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	21
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	21
8.	Nebenkosten.....	21
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	21
7. KT	Wasserversorgung Neuffenstr.....	21
1	Kostenberechnung 2018.....	21
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	21
1. 1.	Projektbearbeitung.....	21
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	21
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	22
2.	Erdarbeiten.....	22
2. 3.	Gräben und Gruben.....	22
2. 4.	Auffüllung.....	22
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	22
3. 2.	Wasserleitungsschächte.....	22
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	22
3. 4.	Schächte.....	22
5.	Wasserleitungsbau.....	23
5. 1.	Rohre, Formstücke und Armaturen.....	23
5. 2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen.....	23
5. 3.	Umbauten und Notversorgungen.....	23
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	23
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	23
8.	Nebenkosten.....	23
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	23
8. KT	Hausanschlüsse Wasser.....	24
1	Kostenberechnung 2018.....	24
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	24
1. 1.	Projektbearbeitung.....	24
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	24
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	24
2.	Erdarbeiten.....	24
2. 3.	Gräben und Gruben.....	24
2. 4.	Auffüllung.....	24
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	24
3. 2.	Wasserleitungsschächte.....	25
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	25
5.	Wasserleitungsbau.....	25
5. 1.	Rohre, Formstücke und Armaturen.....	25
5. 2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen.....	25
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	25
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	25
8.	Nebenkosten.....	25
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	25
9. KT	Mikroleerrohre.....	26
1	Kostenberechnung 2018.....	26
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten.....	26
1. 1.	Projektbearbeitung.....	26
1. 2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten.....	26
1. 3.	Herrichten und Erschließen.....	26
2.	Erdarbeiten.....	26
2. 3.	Gräben und Gruben.....	26
2. 4.	Auffüllung.....	26
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen.....	27

Kurztext Leistungsverzeichnis
Inhaltsverzeichnis

Projekt: 2086 **Ausbau Schneidersbergstraße**
LV: 1 **Kostenberechnung 2018**

Titel	Bezeichnung	Seite
3. 3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise.....	27
4.	Verkehrswege und Freianlagen	27
4. 2.	Tragschichten	27
4. 3.	Deckschichten.....	27
6.	Mikro-Leerrohrsystem	27
6. 1.	Kabelschutzrohre	27
6. 2.	Rohrverbund	27
6. 3.	Hausanschlüsse.....	27
6. 4.	Verteilerschränke	27
6. 5.	Kennzeichnung und Dokumentation	28
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	28
7. 1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten.....	28
8.	Nebenkosten	28
8. 1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbaup.....	28
	Zusammenstellung.....	29

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Vorbemerkungen:

Die **Kostenberechnung** beruht auf der Entwurfsplanung 2018.
(Variante 2 Lichtensteinstraße - K 1916)

Ausgewiesen sind die Kosten für die Herstellung der:

- Verkehrsanlagen
- MW-Kanalisation einschl. Hausanschlüssen
- Wasserleitung einschl. Hausanschlüssen
- Mikroererrohren einschl. Hausanschlüssen für die Breitbandversorgung.

Verkehrsanlagen:

Der Abschnitt für die Straßenbauarbeiten beinhaltet die Kosten für einen Vollausbau (Gesamtaufbau 60 cm dick) sowie für neue Randeinfassungen, Einfriedungen, Angleichungen und Straßenentwässerungen.

Die Schneidersbergstraße wird von der Einmündung Neuffenstr./K 1916 bis zum Gebäude 38 im Vollausbau hergestellt. Der Restbereich entlang von Gebäude 33 und 35 erhält eine neue Fahrbahndecke ohne Randeinfassungen. Im gesamten Vollausbaubereich erhält die Straße Talseits ein dreireihiges Pflasterkandel aus Granitsteinen, der gegenüberliegende Fahrbahnrand wird mit Granitbordsteinen eingefasst.

Die Vorflächen werden, soweit nötig, in der vorhandenen Oberflächenart angeglichen.

Die Verlängerung der Lichtensteinstraße erfolgt ebenfalls im Vollausbau in einer Breite von 5,00 m ohne Randeinfassung. Die neue Straßenführung ermöglicht es dem zweiachsigen Müllfahrzeug die Durchfahrt von der Lichtensteinstraße bis zur K 1916.

Der anschließende Wirtschaftsweg wird mit 3,50 m Breite bis zur Einmündung in die K 1916 im Vollausbau hergestellt. Die Straßenbeleuchtung wird erneuert.

Mischwasserkanal:

Der MW-Kanal- und die Anschlußleitungen wurden mit der Kanalkamera befahren und weisen erhebliche Schäden auf. Entsprechende Schadenspläne liegen vor.

Der vorhandene Kanal DN 150 bzw. DN 250 besteht aus Beton bzw. Stahlbeton.

Hydraulisch ist ein Kanal DN/OD 315 PVC ausreichend. Die Tiefenlage des neuen Kanals liegt zwischen 1,41 m und 2,60 m. Im Bereich der Hydrantenschächte liegt der neue Kanal auf mind. 2,20 m Tiefe, so das die Schächte ordnungsgemäß entwässert werden können.

Wasserleitung:

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
 LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Die Wasserleitung in der Schneidersbergstraße sowie in der Lichtensteinstraße wird in der Dimension PE-HD 140 x 12,7 mm erneuert.

Die vorhandene Wasserleitung in der Lichtensteinstraße verläuft teilweise auf Privatgrund und soll in den öffentlichen Straßenraum verlegt werden.

Hausanschlussleitungen werden im öffentlichen Verkehrsraum erneuert. Auf den Privatflächen sind die Eigentümer in der Pflicht die Kosten zu übernehmen. Der Umfang der privaten Leitungserneuerungen muss noch abgestimmt werden.

Mikrokabelrohre für Datenleitungen:

In der Schneidersberg- und in der Lichtensteinstraße werden Mikrokabelrohrverbände für spätere Glasfaserkabel verlegt. Jedes Gebäude erhält, wenn dies vom Eigentümer gewünscht wird, einen Mikrokabelrohranschluss. Es sind zwei Verteilerschränke (1x Schneidersbergstr. und 1x Neuffenstr.) vorgesehen.

Baugrund:

Vom Büro Axel Ruch aus Berglen wurde ein **geotechnischer Bericht** (Projekt Nr. 16070) erstellt.

Die Empfehlungen wurden folgend berücksichtigt:

Kanal und Wasserleitung

Es muss mit Fels in geringer Tiefe und mit temporärem Grundwasserzutritt gerechnet werden. Anstehender Boden kann unter Umständen zur Wiederverfüllung verwendet werden. Zur Kostensicherheit wurde in der Kostenberechnung davon ausgegangen, dass der gesamte Boden abgefahren und ersetzt werden muss.

Straßenbau:

Zur Erzielung der geforderten Tragfähigkeit ist eine Oberbaustärke von mind. 60 cm erforderlich. Eine Verstärkung des Oberbaus wird voraussichtlich nicht notwendig werden, da bereits ab ca. 0,5 - 0,8 m unter Gelände gut tragfähige Schichten anstehen.

Preisbasis für die vorliegenden Kosten sind vergleichbare Maßnahmen in 2018.

In den Kosten **nicht** enthalten sind:

- Aufwendungen für Grunderwerb, Dienstbarkeiten und Flurentschädigungen.
- Freimachen von Baugrundstücken in der bestehenden Bebauung.
- Honorare für die Katastervermessung.

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1. KT	Verkehrsanlagen Schneidersbergstr.			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,360 psch		720,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,360 psch		288,00
	Summe 1.1. Projektbearbeitung			1.008,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,360 psch		12.600,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,360 psch		360,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,360 psch		1.440,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,360 psch		1.440,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,360 psch		900,00
	Summe 1.2. Allgemeine Leistungen und Arbeiten			16.740,00
1.3.	Herrichten und Erschließen			
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,360 psch		288,00
1.3.50.	Verkehrszeichen zur Wiederverwendung ..	5,000 St	40,00	200,00
1.3.60.	Verkehrszeichen zur Entsorgung ausbauen	5,000 St	30,00	150,00
1.3.70.	Maste Verkehrszeichen zur Entsorgung ..	5,000 St	50,00	250,00
1.3.120.	Maschendrahtzäune entfernen	50,000 m	25,00	1.250,00
	Summe 1.3. Herrichten und Erschließen			2.138,00
	Summe 1. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			19.886,00
2.	Erdarbeiten			
2.2.	Aushub			
2.2.10.	Straßenaufbruch teerhaltig ausbauen, d..	85,000 m³	18,00	1.530,00
2.2.20.	**Sonderposition Asphalt ausbauen, lad..	50,000 m³	12,00	600,00
2.2.30.	Betondecken in Straßen Trennschnitt ..	10,000 m	8,00	80,00
2.2.40.	**Sonderposition Betondecken ausbauen,..	5,000 m³	25,00	125,00
2.2.50.	**Sonderposition Betonpflaster ausbaue..	220,000 m²	35,00	7.700,00
2.2.60.	** Sonderposition Wiederverwendbare Sch..	200,000 m³	14,00	2.800,00
2.2.70.	Bordsteine Beton ausbauen alle Formen	5,000 m	8,00	40,00
2.2.80.	Bordsteine sortieren, säubern, seilt ..	5,000 m	10,00	50,00
2.2.90.	Abdeckung ausbauen Flächen <=0,5m²	2,000 St	15,00	30,00
2.2.100.	Straßenabläufe komplett ausbauen	1,000 St	25,00	25,00
2.2.110.	Entwässerungsrinnen Abdeckungen ausbauen	5,000 m	5,00	25,00
2.2.120.	Entwässerungsrinnen ausbauen	5,000 m	15,00	75,00
2.2.130.	Hofabläufe komplett ausbauen	1,000 St	20,00	20,00
2.2.140.	Straßenkappen Gas+Wasserschieber ausba..	1,000 St	20,00	20,00
	Summe 2.2. Aushub			13.120,00
2.3.	Gräben und Gruben			

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.90.	** Sonderposition Flächenabtrag für ..	620,000	m³	18,00	11.160,00
2.3.100.	** Zulage für Betonabbruch entlang von..	5,000	m³	65,00	325,00
2.3.110.	** Zulage für den Aushub entlang von ..	150,000	m	15,00	2.250,00
2.3.120.	Aushub an Leitungen <=DN300 1+2zügig	100,000	m	12,00	1.200,00
2.3.160.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z0 VwV	1.020,000	to	14,00	14.280,00
2.3.170.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z1.1 VwV	220,000	to	14,50	3.190,00
2.3.190.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z1.2 VwV	30,000	to	30,00	900,00
2.3.230.	Abfuhr+Entsorg. teerhalt.Str.aufbruch ..	100,000	to	80,00	8.000,00
2.3.240.	Abfuhr+Entsorg. teerhalt.Str.aufbruch ..	40,000	to	95,00	3.800,00
2.3.250.	Separierung/Haufwerksbildung für die ..	140,000	to	8,00	1.120,00
2.3.260.	Bodenverdichtung Flächen dynamisch >=98%	100,000	m²	1,00	100,00
2.3.270.	Bodenverdicht Streifen+kl Flächen stat..	50,000	m²	1,00	50,00
2.3.280.	Bodenverdichtung Flächen statisch >=98%	50,000	m²	1,00	50,00
2.3.290.	Bodenverbess Flächen Schroppen einrütt..	80,000	t	18,00	1.440,00
2.3.330.	Planum in Verkehrsflächen, Homogenbere..	1.130,000	m²	1,00	1.130,00
2.3.340.	**Sonderposition Längssickerung herste..	100,000	m	15,00	1.500,00
2.3.350.	Geotextilien als Trennschicht GRK5	200,000	m²	2,50	500,00
2.3.370.	Kontrollprüfungen statischer Plattendr..	3,000	St	185,00	555,00
Summe 2.3. Gräben und Gruben					51.550,00
Summe 2. Erdarbeiten					64.670,00
3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen					
3.1. Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau					
3.1.40.	PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN 100, SN 4	100,000	m	6,50	650,00
3.1.50.	Abzweig, PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN ..	3,000	St	15,00	45,00
3.1.60.	Bogen, PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN 100..	3,000	St	12,00	36,00
3.1.70.	Verschluss, PVC-U-Vollsickerrohr R1, ..	3,000	St	10,00	30,00
Summe 3.1. Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau					761,00
3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauweise					
3.3.180.	**Anschlussstutzen DN/OD 160	8,000	St	220,00	1.760,00
3.3.320.	Kastenrinnen, D400, ebene Sohle, NW 100	5,000	m	100,00	500,00
3.3.330.	Kastenrinnen, D400, ebene Sohle, NW 150	5,000	m	120,00	600,00
3.3.340.	Passstücke, Kastenrinnen, D400, NW 100	1,000	St	100,00	100,00
3.3.350.	Passstücke, Kastenrinnen, D400, NW 150	1,000	St	120,00	120,00
3.3.360.	Ablaufteile, Kastenrinnen, D400, NW 100	1,000	St	180,00	180,00
3.3.370.	Ablaufteile, Kastenrinnen, D400, NW 150	1,000	St	230,00	230,00
3.3.380.	Gussroste für Kastenr., D400, NW 100	5,000	m	90,00	450,00
3.3.390.	Gussroste für Kastenr., D400, NW 150	5,000	m	120,00	600,00
3.3.400.	Passst., Gussr. für Kastenr., D400, NW..	1,000	m	90,00	90,00
3.3.410.	Passst., Gussr. für Kastenr., D400, NW..	1,000	m	120,00	120,00
3.3.420.	**Sonderposition Hofablauf komplett ..	3,000	St	85,00	255,00
3.3.430.	**Straßenablauf komplett für Aufsatz ..	2,000	St	180,00	360,00
3.3.440.	**Straßenablauf komplett für Aufsatz ..	10,000	St	180,00	1.800,00
3.3.450.	Aufsatz Ablauf, B125, Pultform mit Gus..	3,000	St	80,00	240,00
3.3.460.	**Sonderposition Aufsatz Rinnenform ..	12,000	St	180,00	2.160,00
Summe 3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauw..					9.565,00
Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen					10.326,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
4.	Verkehrswege und Freianlagen				
4.1.	Vorarbeiten				
4.1.10.	Asphalt schneiden t nach AG	225,000	m	6,50	1.462,50
4.1.20.	Asphalt fräsen+entsorgen d nach AG	220,000	m ²	12,00	2.640,00
4.1.30.	Asphalttragschicht reinigen	1.350,000	m ²	0,65	877,50
4.1.40.	polymermod Bitumenemul C60BP1-S frisch..	1.350,000	m ²	0,90	1.215,00
4.1.50.	Schmelzb Bitu-Dichtband einbauen d=4,0..	100,000	m	6,00	600,00
4.1.60.	**Sonderposition bit. Fugenverguss b<=..	530,000	m	8,50	4.505,00
4.1.70.	Straßenkappen in Asphalttschicht anpass..	1,000	St	125,00	125,00
4.1.80.	Aufsätze in Asphalttschicht anpassen ..	1,000	St	145,00	145,00
4.1.90.	Abdeckung in Asphalttsch anpassen >0,5-..	1,000	St	165,00	165,00
Summe 4.1.	Vorarbeiten				11.735,00
4.2.	Tragschichten				
4.2.10.	Frostschuttschichten einbauen 0/45 d>=..	320,000	m ³	40,00	12.800,00
4.2.20.	Kies- und Schottertragschicht einbauen ..	160,000	m ³	40,00	6.400,00
4.2.30.	Asphalttragschicht AC 22 TS d=8cm	200,000	m ²	14,00	2.800,00
4.2.40.	Asphalttragschicht AC 22 TS d=10cm	1.070,000	m ²	16,00	17.120,00
Summe 4.2.	Tragschichten				39.120,00
4.3.	Deckschichten				
4.3.10.	Wassergebundene Decken einbauen 0/8 ..	100,000	m ²	3,50	350,00
4.3.20.	Deckschicht Asphaltbeton AC 11 DS d=4cm	1.070,000	m ²	13,00	13.910,00
4.3.30.	Deckschicht Asphaltbeton AC 8 DN d=3cm	200,000	m ²	12,00	2.400,00
4.3.40.	**Sonderposition Asphaltkeile- und -An..	100,000	m	15,00	1.500,00
4.3.50.	Walzasphalt Edelsplitt 1/3 aufbringen ..	1.070,000	m ²	0,20	214,00
4.3.60.	Mischgutproben Probemenge=15kg	2,000	St	15,00	30,00
Summe 4.3.	Deckschichten				18.404,00
4.4.	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenbeläge				
4.4.10.	**Sonderposition Fundamentbeton C20/25**	50,000	m ³	180,00	9.000,00
4.4.20.	Granitb ohne Anlauf, B6-140,b/h=140/25..	245,000	m	50,00	12.250,00
4.4.30.	Granitb ohne Anlauf, B6-140,b/h=140/25..	15,000	m	100,00	1.500,00
4.4.40.	Granitbord ablängen alle Formate	20,000	St	20,00	400,00
4.4.50.	Granitbord auf Gehrung schneiden alle ..	1,000	St	50,00	50,00
4.4.60.	Betonhochbord mit Granitvorsatz 150/30..	5,000	m	30,00	150,00
4.4.70.	Betonhochbord mit Granitvorsatz 150/30..	1,000	m	50,00	50,00
4.4.80.	Betonrundbord mit Granitvorsatz 150/22..	5,000	m	30,00	150,00
4.4.90.	Betonrundbord mit Granitvorsatz 150/22..	1,000	m	50,00	50,00
4.4.100.	Übergangstein von Hoch- auf Rundbord	1,000	m	35,00	35,00
4.4.110.	Betonhochbord mit Vorsatz ablängen all..	1,000	St	15,00	15,00
4.4.120.	Betonhochbord auf Gehrung schneiden ..	1,000	St	30,00	30,00
4.4.130.	Granitgroßpflaster einreihig 160/160-2..	10,000	m	45,00	450,00
4.4.140.	Granitgroßpflaster dreireihig 160/160-..	255,000	m	150,00	38.250,00
4.4.150.	Tiefbordstein, Form T, 10/25 >=12m	20,000	m	50,00	1.000,00
4.4.160.	Tiefbordstein, Form T, 10/25 <12m	5,000	m	80,00	400,00
4.4.170.	Tiefbordstein Formate ablängen	5,000	St	10,00	50,00
4.4.180.	**Sonderposition Granitkleinpflaster ..	5,000	m ²	180,00	900,00
4.4.190.	**Sonderposition Granitmosaikpflaster ..	1,000	m ²	250,00	250,00
4.4.200.	Verbundpflaster Splitt Doppel-T-Stein ..	100,000	m ²	35,00	3.500,00
4.4.210.	Verbundpflaster Splitt ablängen alle ..	10,000	m	15,00	150,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 **Ausbau Schneidersbergstraße**
 LV: 1 **Kostenberechnung 2018**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
4.4.220.	Verbundpflaster Splitt Steine teilen ..	10,000	m	20,00	200,00
4.4.230.	Pflasterstein Splitt eckig 24/16/8cm	100,000	m ²	40,00	4.000,00
4.4.240.	Pflasterstein Splitt eckig ablängen ..	10,000	m	15,00	150,00
4.4.250.	Pflasterstein Splitt eckig nass sägen ..	10,000	m	20,00	200,00
4.4.260.	**Sonderposition Zulage für bes. Farbe**	100,000	m ²	5,00	500,00
4.4.270.	Betonpflasterbelag d=8cm instandsetzen	315,000	m ²	45,00	14.175,00
4.4.280.	Mastfundament Ortbeton C20/25	1,000	m ³	150,00	150,00
4.4.290.	Lichtmastfundament nach Montageanleitung..	10,000	St	250,00	2.500,00
4.4.300.	Mast Verkehrsschild Stahl D60mm l=200cm	1,000	St	150,00	150,00
4.4.310.	Mast Verkehrsschild Stahl D60mm l=250cm	1,000	St	170,00	170,00
4.4.320.	** Sonderposition Bauseits geliefertes..	280,000	m	2,50	700,00
Summe 4.4.	Einfassungen, Pflasterdecken, Plattenb..				91.525,00
Summe 4.	Verkehrswege und Freianlagen				160.784,00
6.	Mikro-Leerrohrsystem				
6.1.	Kabelschutzrohre				
6.1.20.	Kabelschutzrohr DN 125 PE-HD liefern ..	20,000	m	6,50	130,00
Summe 6.1.	Kabelschutzrohre				130,00
Summe 6.	Mikro-Leerrohrsystem				130,00
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,360	pau	37.200,00	13.392,00
Summe 7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				13.392,00
Summe 7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				13.392,00
8.	Nebenkosten				
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung				
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,360	pau	117.000,00	42.120,00
Summe 8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..				42.120,00
Summe 8.	Nebenkosten				42.120,00
Summe LV	1 Kostenberechnung 2018				311.308,00
Summe 1. KT	Verkehrsanlagen Schneidersbergstr.				311.308,00
2. KT	Verkehrsanlagen Wirtschaftsweg K 1916 bis Lichtensteinstr.				

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,130 psch		260,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,130 psch		104,00
	Summe 1.1. Projektbearbeitung			364,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,130 psch		4.550,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,130 psch		130,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,130 psch		520,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,130 psch		520,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,130 psch		325,00
	Summe 1.2. Allgemeine Leistungen und Arbeiten			6.045,00
1.3.	Herrichten und Erschließen			
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,130 psch		104,00
1.3.80.	Einzelbäume fällen D>=10-25cm	5,000 St	60,00	300,00
1.3.90.	Einzelbäume fällen D>25-50cm	1,000 St	80,00	80,00
1.3.100.	Wurzelstöcke roden D>=10-25cm	5,000 St	80,00	400,00
1.3.110.	Wurzelstöcke roden D>25-50cm	1,000 St	100,00	100,00
	Summe 1.3. Herrichten und Erschließen			984,00
	Summe 1. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			7.393,00
2.	Erdarbeiten			
2.1.	Garten- und Landschaftsbau, Oberboden			
2.1.10.	Bodendecke abmähen laden abfahren ents..	600,000 m²	1,00	600,00
2.1.20.	**Sonderposition Oberboden abtragen ..	115,000 m³	8,50	977,50
2.1.30.	**Sonderposition Oberboden abtragen ..	80,000 m³	7,00	560,00
2.1.40.	**Sonderposition Oberboden auftragen, ..	115,000 m³	14,00	1.610,00
2.1.50.	Vegetationsflächen lockern fräsen t=10cm	770,000 m²	1,00	770,00
2.1.60.	Vegetationsflächen Feinplanum für Wies..	770,000 m²	1,00	770,00
	Summe 2.1. Garten- und Landschaftsbau, Oberboden			5.287,50
2.2.	Aushub			
2.2.20.	**Sonderposition Asphalt ausbauen, lad..	70,000 m³	12,00	840,00
2.2.60.	** Sonderpostion Wiederverwendbare Sch..	100,000 m³	14,00	1.400,00
	Summe 2.2. Aushub			2.240,00
2.3.	Gräben und Gruben			
2.3.90.	** Sonderposition Flächenabtrag für ..	400,000 m³	18,00	7.200,00
2.3.160.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z0 VwV	500,000 to	14,00	7.000,00
2.3.170.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z1.1 VwV	110,000 to	14,50	1.595,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.190.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z1.2 VwV	20,000 to	30,00	600,00
2.3.230.	Abfuhr+Entsorg. teerhalt.Str.aufbruch ..	50,000 to	80,00	4.000,00
2.3.240.	Abfuhr+Entsorg. teerhalt.Str.aufbruch ..	10,000 to	95,00	950,00
2.3.250.	Separierung/Haufwerksbildung für die ..	60,000 to	8,00	480,00
2.3.260.	Bodenverdichtung Flächen dynamisch >=98%	50,000 m²	1,00	50,00
2.3.290.	Bodenverbess Flächen Schroppen einrütt..	20,000 t	18,00	360,00
2.3.300.	**Sonderposition Bodenverbesserung**	20,000 t	130,00	2.600,00
2.3.310.	** Sonderposition Einarbeiten in Straß..	810,000 m²	6,50	5.265,00
2.3.330.	Planum in Verkehrsflächen, Homogenbere..	810,000 m²	1,00	810,00
2.3.340.	**Sonderposition Längssickerung herste..	100,000 m	15,00	1.500,00
2.3.350.	Geotextilien als Trennschicht GRK5	100,000 m²	2,50	250,00
2.3.370.	Kontrollprüfungen statischer Plattendr..	2,000 St	185,00	370,00
Summe 2.3. Gräben und Gruben				33.030,00
2.4. Auffüllung				
2.4.10.	Boden in Flächen einbauen Verdichtung ..	280,000 m³	8,50	2.380,00
Summe 2.4. Auffüllung				2.380,00
2.5. Pflanz-, Rasen- und Pflegearbeiten				
2.5.10.	Ansaat Geländeneig.<=1:4 RSM 2.1	750,000 m²	1,00	750,00
Summe 2.5. Pflanz-, Rasen- und Pflegearbeiten				750,00
Summe 2. Erdarbeiten				43.687,50
3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen				
3.1. Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau				
3.1.40.	PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN 100, SN 4	50,000 m	6,50	325,00
3.1.50.	Abzweig, PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN ..	2,000 St	15,00	30,00
3.1.60.	Bogen, PVC-U-Vollsickerrohr R1, DN 100..	2,000 St	12,00	24,00
3.1.70.	Verschluss, PVC-U-Vollsickerrohr R1, ..	2,000 St	10,00	20,00
Summe 3.1. Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau				399,00
Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen				399,00
4. Verkehrswege und Freianlagen				
4.1. Vorarbeiten				
4.1.10.	Asphalt schneiden t nach AG	15,000 m	6,50	97,50
4.1.30.	Asphalttragschicht reinigen	820,000 m²	0,65	533,00
4.1.40.	polymermod Bitumenemul C60BP1-S frisch..	820,000 m²	0,90	738,00
4.1.50.	Schmelzbitu-Dichtband einbauen d=4,0..	15,000 m	6,00	90,00
Summe 4.1. Vorarbeiten				1.458,50
4.2. Tragschichten				
4.2.10.	Frostschuttschichten einbauen 0/45 d>=..	310,000 m³	40,00	12.400,00
4.2.20.	Kies-und Schottertragschicht einbauen ..	150,000 m³	40,00	6.000,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt: LV:	2086 1	Ausbau Schneidersbergstraße Kostenberechnung 2018		
4.2.40.	Asphalttragschicht AC 22 TS d=10cm	815,000 m ²	16,00	13.040,00
	Summe 4.2.	Tragschichten		31.440,00
4.3.	Deckschichten			
4.3.20.	Deckschicht Asphaltbeton AC 11 DS d=4cm	815,000 m ²	13,00	10.595,00
4.3.50.	Walzasphalt Edelsplitt 1/3 aufbringen ..	815,000 m ²	0,20	163,00
4.3.60.	Mischgutproben Probemenge=15kg	1,000 St	15,00	15,00
	Summe 4.3.	Deckschichten		10.773,00
	Summe 4.	Verkehrswege und Freianlagen		43.671,50
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,130 pau	37.200,00	4.836,00
	Summe 7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten		4.836,00
	Summe 7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten		4.836,00
8.	Nebenkosten			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung			
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,130 pau	117.000,00	15.210,00
	Summe 8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..		15.210,00
	Summe 8.	Nebenkosten		15.210,00
	Summe LV	1 Kostenberechnung 2018		115.197,00
	Summe 2. KT	Verkehrsanlagen Wirtschaftsweg K 1916 ..		115.197,00
3. KT	Mischwasserkanalisation Schneidersbergstr.			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,200 psch		400,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,200 psch		160,00
	Summe 1.1.	Projektbearbeitung		560,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,200 psch		7.000,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 **Ausbau Schneidersbergstraße**
LV: 1 **Kostenberechnung 2018**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,200	psch		200,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,200	psch		800,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,200	psch		800,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,200	psch		500,00
Summe 1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten				9.300,00
1.3.	Herrichten und Erschließen				
1.3.10.	Mauerwerk abbrechen h<=2m	3,000	m³	70,00	210,00
1.3.20.	Beton unbewehrt abbrechen h<=2m	3,000	m³	75,00	225,00
1.3.30.	Bauteile aus Stahlbeton abbrechen h<=2m	3,000	m³	85,00	255,00
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,200	psch		160,00
Summe 1.3.	Herrichten und Erschließen				850,00
1.4.	Behelfsbrücken				
1.4.10.	KKLQ-Brücke<=1kN/m<=2m,ein-ausbau,vor-..	10,000	m	25,00	250,00
Summe 1.4.	Behelfsbrücken				250,00
Summe 1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten				10.960,00
2.	Erdarbeiten				
2.3.	Gräben und Gruben				
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenaushub	525,000	m³	12,50	6.562,50
2.3.30.	Suchschlitze bis Hom HB u ungeb Straße..	25,000	m³	85,00	2.125,00
2.3.40.	**Sonderposition Aushub Homogenbereich..	375,000	m³	85,00	31.875,00
2.3.50.	Aushub Mauerwerk und Beton in Gräben+G..	15,000	m³	80,00	1.200,00
2.3.60.	Aushub an Leitungen <=DN300 1+2zügig	150,000	m	10,00	1.500,00
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe..	15,000	m³	35,00	525,00
2.3.160.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z0 VwV	460,000	to	14,00	6.440,00
2.3.180.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausch..	15,000	to	15,00	225,00
2.3.200.	Abfuhr+Entsorg. mineral.Recycl.-Bausch..	5,000	to	35,00	175,00
2.3.210.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z2 VwV	5,000	to	40,00	200,00
2.3.220.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausch..	5,000	to	45,00	225,00
2.3.300.	**Sonderposition Bodenverbesserung**	17,000	t	130,00	2.210,00
2.3.320.	**Sonderposition Herstellen von verbes..	400,000	m³	8,50	3.400,00
2.3.360.	Kontrollprüfungen Verdichtungsgrad DPr	2,000	St	300,00	600,00
Summe 2.3.	Gräben und Gruben				57.262,50
2.4.	Auffüllung				
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	310,000	m³	12,00	3.720,00
2.4.40.	Hohlräume unterirdisch verfüllen ohne ..	5,000	t	45,00	225,00
2.4.50.	Hohlräume unterird verfüll Dämmer lief..	5,000	t	110,00	550,00
2.4.60.	Siebschutt oder Abfallgrus liefern	30,000	m³	20,00	600,00
2.4.70.	Kornabgestuftes Material 0/45 liefern	20,000	m³	35,00	700,00
Summe 2.4.	Auffüllung				5.795,00
Summe 2.	Erdarbeiten				63.057,50

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen					
3.1. Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau					
3.1.10.	** Sonderposition** Schichtwasser	1,000	psch		500,00
3.1.20.	Ersatzv. Profil n.beg., l<=100m, Q<=50..	1,000	psch		500,00
Summe 3.1.		Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau			1.000,00
3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauweise					
3.3.10.	Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150	10,000	m	35,00	350,00
3.3.20.	Abzweig, Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN ..	1,000	St	60,00	60,00
3.3.30.	Bogen, Stz-Rohr, Muffe, TKL N, DN 150	1,000	St	40,00	40,00
3.3.40.	Ablängen und Trennen, Stz-Rohr, TKL N,..	1,000	St	15,00	15,00
3.3.50.	**Rohrkupplung Spannbereich 102 - 133 ..	5,000	St	120,00	600,00
3.3.60.	**Rohrkupplung Spannbereich 160 - 192 ..	15,000	St	130,00	1.950,00
3.3.90.	**DN/OD 315	205,000	m	85,00	17.425,00
3.3.150.	**DN/OD 315	17,000	St	150,00	2.550,00
3.3.170.	**HS-Schachtmuffe DN/OD 315	2,000	St	80,00	160,00
3.3.240.	Rohrummantelung nach Angabe AG	160,000	m³	30,00	4.800,00
3.3.270.	** Sonderposition Verbesserung des Rohr..	350,000	m²	4,50	1.575,00
3.3.280.	**Sonderposition Verbesserung des Rohr..	35,000	m³	45,00	1.575,00
3.3.290.	Anschl. herzust. Öffn., DN 150, Wd<=25..	1,000	St	180,00	180,00
3.3.300.	** Sonderposition Durchmesser 80 - 110..	100,000	cm	10,00	1.000,00
3.3.310.	** Sonderposition Durchmesser 120 - ..	150,000	cm	15,00	2.250,00
Summe 3.3.		Entwässerungsleitungen in offener Bauw..			34.530,00
3.4. Schächte					
3.4.10.	**K411370**	1,000	St	2.800,00	2.800,00
3.4.20.	**K411800**	1,000	St	2.800,00	2.800,00
3.4.30.	**K411810**	1,000	St	2.800,00	2.800,00
3.4.40.	**K411850**	1,000	St	2.800,00	2.800,00
3.4.50.	**K411860**	1,000	St	2.600,00	2.600,00
3.4.60.	**K411870**	1,000	St	2.700,00	2.700,00
3.4.70.	**K411880**	1,000	St	2.500,00	2.500,00
3.4.80.	**K411980**	1,000	St	2.600,00	2.600,00
3.4.90.	**K411990**	1,000	St	2.600,00	2.600,00
3.4.100.	Auflagering, rund, >DN 625 h = 60, 80 ..	20,000	St	35,00	700,00
3.4.110.	Verzinkter Schmutzfänger entspr. DIN ..	9,000	St	30,00	270,00
3.4.130.	** Sonderposition Kanalschachtabdeckun..	9,000	St	365,00	3.285,00
3.4.140.	Schachtanschl., Rohr DN<=300, MA/B, ..	2,000	St	450,00	900,00
Summe 3.4.		Schächte			29.355,00
Summe 3.		Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			64.885,00
7. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten					
7.1. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten					
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,200	pau	37.200,00	7.440,00
Summe 7.1.		Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			7.440,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße			
LV:	1	Kostenberechnung 2018			
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			7.440,00
8.	Nebenkosten				
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung				
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,200	pau	117.000,00	23.400,00
	Summe 8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..			23.400,00
	Summe 8.	Nebenkosten			23.400,00
	Summe LV	1 Kostenberechnung 2018			169.742,50
	Summe 3. KT	Mischwasserkanalisation Schneidersberg..			169.742,50
4. KT	Hausanschlüsse MW-Kanal				
LV	1				
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten				
1.1.	Projektbearbeitung				
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,020	psch		40,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,020	psch		16,00
	Summe 1.1.	Projektbearbeitung			56,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten				
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,020	psch		700,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,020	psch		20,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,020	psch		80,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,020	psch		80,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,020	psch		50,00
	Summe 1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			930,00
1.3.	Herrichten und Erschließen				
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,020	psch		16,00
	Summe 1.3.	Herrichten und Erschließen			16,00
1.4.	Behelfsbrücken				
1.4.10.	KKLQ-Brücke<=1kN/m<=2m,ein-ausbau,vor-..	5,000	m	25,00	125,00
	Summe 1.4.	Behelfsbrücken			125,00
	Summe 1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			1.127,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.	Erdarbeiten			
2.3.	Gräben und Gruben			
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenau..	125,000 m ³	12,50	1.562,50
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe..	10,000 m ³	35,00	350,00
2.3.80.	**Sonderposition Zulage für den Graben..	30,000 m ³	20,00	600,00
2.3.150.	Unterquer. m Durchschlaggerät<=5m DN>1..	10,000 m	85,00	850,00
Summe 2.3.	Gräben und Gruben			3.362,50
2.4.	Auffüllung			
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	90,000 m ³	12,00	1.080,00
Summe 2.4.	Auffüllung			1.080,00
Summe 2.	Erdarbeiten			4.442,50
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			
3.1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau			
3.1.30.	Ersatzv. Anschl., l<=70m, Q<=5l/s, h<=5m	10,000 St	85,00	850,00
Summe 3.1.	Wasserhaltung, Drainagen und Brunnenbau			850,00
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			
3.3.70.	**DN/OD 110	5,000 m	20,00	100,00
3.3.80.	**DN/OD 160	40,000 m	40,00	1.600,00
3.3.110.	**DN/OD 160/110	5,000 St	50,00	250,00
3.3.120.	**DN/OD 160/160	5,000 St	50,00	250,00
3.3.140.	DN/OD 160	30,000 St	30,00	900,00
3.3.160.	**HS-Schachtmuffe DN/OD 110 und 160	3,000 St	25,00	75,00
3.3.180.	**Anschlussstutzen DN/OD 160	15,000 St	220,00	3.300,00
3.3.200.	**HS-Muffenstopfen DN/OD 160	1,000 St	12,00	12,00
3.3.220.	**HS-Überschiebemuffe DN/OD 160	1,000 St	20,00	20,00
3.3.230.	**HS-Überschiebemuffe DN/OD 315	1,000 St	50,00	50,00
3.3.240.	Rohrummantelung nach Angabe AG	25,000 m ³	30,00	750,00
Summe 3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bau..			7.307,00
Summe 3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			8.157,00
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,020 pau	37.200,00	744,00
Summe 7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			744,00
Summe 7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			744,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
8.	Nebenkosten			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung			
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,020 pau	117.000,00	2.340,00
	Summe 8.1.			2.340,00
	Summe 8.			2.340,00
	Summe LV			16.810,50
	Summe 4. KT			16.810,50
5. KT	Wasserversorgung Schneidersbergstr.			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,160 psch		320,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,160 psch		128,00
	Summe 1.1.			448,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,160 psch		5.600,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,160 psch		160,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,160 psch		640,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,160 psch		640,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,160 psch		400,00
	Summe 1.2.			7.440,00
1.3.	Herrichten und Erschließen			
1.3.10.	Mauerwerk abbrechen h<=2m	2,000 m ³	70,00	140,00
1.3.20.	Beton unbewehrt abbrechen h<=2m	2,000 m ³	75,00	150,00
1.3.30.	Bauteile aus Stahlbeton abbrechen h<=2m	2,000 m ³	85,00	170,00
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,160 psch		128,00
	Summe 1.3.			588,00
1.4.	Behelfsbrücken			
1.4.10.	KKLQ-Brücke<=1kN/m<=2m,ein-ausbau,vor-..	5,000 m	25,00	125,00
	Summe 1.4.			125,00
	Summe 1.			8.601,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße				
LV: 1 Kostenberechnung 2018				
<hr/>				
2.	Erdarbeiten			
2.3.	Gräben und Gruben			
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenaushub	305,000 m ³	12,50	3.812,50
2.3.30.	Suchschlitze bis Hom HB u ungeb Straße	25,000 m ³	85,00	2.125,00
2.3.40.	**Sonderposition Aushub Homogenbereich	235,000 m ³	85,00	19.975,00
2.3.50.	Aushub Mauerwerk und Beton in Gräben+G.	5,000 m ³	80,00	400,00
2.3.60.	Aushub an Leitungen <=DN300 1+2zügig	100,000 m	10,00	1.000,00
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe	5,000 m ³	35,00	175,00
2.3.130.	Unterquerung m Durchschlaggerät<=5m ..	10,000 m	45,00	450,00
2.3.140.	Unterquerung m Durchschlaggerät>5-10m ..	10,000 m	45,00	450,00
2.3.160.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z0 VwV	400,000 to	14,00	5.600,00
2.3.180.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausc.	5,000 to	15,00	75,00
2.3.200.	Abfuhr+Entsorg. mineral.Recycl.-Bausc.	5,000 to	35,00	175,00
2.3.210.	Abfuhr+Entsorg. Bodenaushub Z2 VwV	5,000 to	40,00	200,00
2.3.220.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausc.	5,000 to	45,00	225,00
2.3.300.	**Sonderposition Bodenverbesserung**	13,000 t	130,00	1.690,00
2.3.320.	**Sonderposition Herstellen von verbes.	300,000 m ³	8,50	2.550,00
	Summe 2.3. Gräben und Gruben			38.902,50
<hr/>				
2.4.	Auffüllung			
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	163,000 m ³	12,00	1.956,00
2.4.60.	Siebschutt oder Abfallgrus liefern	20,000 m ³	20,00	400,00
	Summe 2.4. Auffüllung			2.356,00
<hr/>				
Summe 2.	Erdarbeiten			41.258,50
<hr/>				
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			
3.2.	Wasserleitungsschächte			
3.2.10.	**1400 mm x 1400 mm i. Licht**	2,000 St	2.000,00	4.000,00
3.2.20.	**1600 mm x 1600 mm i. Licht**	3,000 St	2.500,00	7.500,00
3.2.40.	**Zulage für Mauerdurchführungen-Haupt..	8,000 St	150,00	1.200,00
	Summe 3.2. Wasserleitungsschächte			12.700,00
<hr/>				
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			
3.3.70.	**DN/OD 110	20,000 m	20,00	400,00
3.3.100.	**DN/OD 110/110	1,000 St	20,00	20,00
3.3.130.	**DN/OD 110	5,000 St	15,00	75,00
3.3.180.	**Anschlussstützen DN/OD 160	5,000 St	220,00	1.100,00
3.3.190.	**HS-Reduktionsstück DN/OD 110/160	5,000 St	15,00	75,00
3.3.210.	**HS-Überschiebemuffe DN/OD 110	1,000 St	15,00	15,00
3.3.240.	Rohrummantelung nach Angabe AG	5,000 m ³	30,00	150,00
3.3.250.	**Flusssand**	110,000 m ³	70,00	7.700,00
	Summe 3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauw..			9.535,00
<hr/>				
3.4.	Schächte			
3.4.100.	Auflagering, rund, >DN 625 h = 60, 80 ..	10,000 St	35,00	350,00
3.4.120.	** Sonderposition Wasserleitungsschach..	5,000 St	385,00	1.925,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 3.4. Schächte			2.275,00
	Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			24.510,00
5.	Wasserleitungsbau			
5.1.	Rohre, Formstücke und Armaturen			
5.1.10.	Rohre AD 140 mm WD 12,7 mm	255,000 m	70,00	17.850,00
5.1.20.	Trassenwarnband	255,000 m	0,05	12,75
5.1.30.	Rohr AD 140 mm WD 12,7 mm 11-45 Grad	10,000 St	250,00	2.500,00
5.1.40.	Vorschweissbund AD 140 mm WD 12,7 mm	9,000 St	140,00	1.260,00
5.1.50.	Losflansch AD 140 mm WD 12,7 mm	9,000 St	95,00	855,00
5.1.60.	XR-Stück Reduzierflansch DN 100/125	9,000 St	110,00	990,00
5.1.70.	Combi II, DN 100, 2 Schieber	4,000 St	1.400,00	5.600,00
5.1.80.	WN-Schachthydrant aus Gußeisen	4,000 St	200,00	800,00
	Summe 5.1. Rohre, Formstücke und Armaturen			29.867,75
5.2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			
5.2.10.	PE-Leitungen DN 100 - 200	255,000 m	3,50	892,50
5.2.30.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	255,000 m	5,50	1.402,50
5.2.50.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	255,000 m	2,00	510,00
5.2.70.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	255,000 m	0,50	127,50
5.2.90.	Probenahme für Trinkwasser	3,000 St	250,00	750,00
	Summe 5.2. Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			3.682,50
5.3.	Umbauten und Notversorgungen			
5.3.30.	Notversorgung Hausanschlussleitungen ..	1,000 psch		8.500,00
	Summe 5.3. Umbauten und Notversorgungen			8.500,00
5.4.	Rohrbuch			
5.4.10.	Wasserleitung	1,000 psch		150,00
	Summe 5.4. Rohrbuch			150,00
	Summe 5. Wasserleitungsbau			42.200,25
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,160 pau	37.200,00	5.952,00
	Summe 7.1. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			5.952,00
	Summe 7. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			5.952,00
8.	Nebenkosten			

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt: LV:	2086 1	Ausbau Schneidersbergstraße Kostenberechnung 2018			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung				
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,160	pau	117.000,00	18.720,00
	Summe 8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..			18.720,00
	Summe 8.	Nebenkosten			18.720,00
	Summe LV	1 Kostenberechnung 2018			141.241,75
	Summe 5. KT	Wasserversorgung Schneidersbergstr.			141.241,75
6. KT	Wasserversorgung Lichtensteinstr.				
LV	1				
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten				
1.1.	Projektbearbeitung				
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,020	psch		40,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,020	psch		16,00
	Summe 1.1.	Projektbearbeitung			56,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten				
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,020	psch		700,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,020	psch		20,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,020	psch		80,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,020	psch		80,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,020	psch		50,00
	Summe 1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			930,00
1.3.	Herrichten und Erschließen				
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,020	psch		16,00
	Summe 1.3.	Herrichten und Erschließen			16,00
	Summe 1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			1.002,00
2.	Erdarbeiten				
2.3.	Gräben und Gruben				
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenau..	45,000	m³	12,50	562,50
2.3.50.	Aushub Mauerwerk und Beton in Gräben+G..	5,000	m³	80,00	400,00
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe..	1,000	m³	35,00	35,00
2.3.180.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausc..	2,500	to	15,00	37,50
	Summe 2.3.	Gräben und Gruben			1.035,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
2.4.	Auffüllung			
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	22,000 m³	12,00	264,00
	Summe 2.4. Auffüllung			264,00
	Summe 2. Erdarbeiten			1.299,00
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			
3.2.	Wasserleitungsschächte			
3.2.20.	**1600 mm x 1600 mm i. Licht**	1,000 St	2.500,00	2.500,00
3.2.40.	**Zulage für Mauerdurchführungen-Haupt..	4,000 St	150,00	600,00
	Summe 3.2. Wasserleitungsschächte			3.100,00
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			
3.3.180.	**Anschlussstutzen DN/OD 160	1,000 St	220,00	220,00
3.3.190.	**HS-Reduktionsstück DN/OD 110/160	1,000 St	15,00	15,00
3.3.240.	Rohrummantelung nach Angabe AG	1,000 m³	30,00	30,00
3.3.250.	**Flusssand**	12,000 m³	70,00	840,00
	Summe 3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauw..			1.105,00
3.4.	Schächte			
3.4.100.	Auflagering, rund, >DN 625 h = 60, 80 ..	2,000 St	35,00	70,00
3.4.120.	** Sonderposition Wasserleitungsschach..	1,000 St	385,00	385,00
	Summe 3.4. Schächte			455,00
	Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			4.660,00
5.	Wasserleitungsbau			
5.1.	Rohre, Formstücke und Armaturen			
5.1.10.	Rohre AD 140 mm WD 12,7 mm	35,000 m	70,00	2.450,00
5.1.20.	Trassenwarnband	35,000 m	0,05	1,75
5.1.30.	Rohr AD 140 mm WD 12,7 mm 11-45 Grad	2,000 St	250,00	500,00
5.1.40.	Vorschweissbund AD 140 mm WD 12,7 mm	3,000 St	140,00	420,00
5.1.50.	Losflansch AD 140 mm WD 12,7 mm	3,000 St	95,00	285,00
5.1.60.	XR-Stück Reduzierflansch DN 100/125	3,000 St	110,00	330,00
5.1.70.	Combi II, DN 100, 2 Schieber	2,000 St	1.400,00	2.800,00
5.1.80.	WN-Schachthydrant aus Gußeisen	2,000 St	200,00	400,00
5.1.90.	Verbindungs- bzw. Reparaturstücke	1,000 St	350,00	350,00
	Summe 5.1. Rohre, Formstücke und Armaturen			7.536,75
5.2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			
5.2.10.	PE-Leitungen DN 100 - 200	35,000 m	3,50	122,50
5.2.30.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	35,000 m	5,50	192,50
5.2.50.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	35,000 m	2,00	70,00
5.2.70.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	35,000 m	0,50	17,50

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 5.2.			402,50
	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			
5.3.	Umbauten und Notversorgungen			
5.3.10.	Um- und Anschlussarbeiten Lichtenstein..	1,000 psch		1.200,00
	Summe 5.3.			1.200,00
	Umbauten und Notversorgungen			
	Summe 5.			9.139,25
	Wasserleitungsbau			
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,020 pau	37.200,00	744,00
	Summe 7.1.			744,00
	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
	Summe 7.			744,00
	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
8.	Nebenkosten			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung			
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,020 pau	117.000,00	2.340,00
	Summe 8.1.			2.340,00
	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..			
	Summe 8.			2.340,00
	Nebenkosten			
	Summe LV			19.184,25
	1 Kostenberechnung 2018			
	Summe 6. KT			19.184,25
	Wasserversorgung Lichtensteinstr.			
7. KT	Wasserversorgung Neuffenstr.			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,010 psch		20,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,010 psch		8,00
	Summe 1.1.			28,00
	Projektbearbeitung			
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,010 psch		350,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,010 psch		10,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,010 psch		40,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,010 psch		40,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,010	psch		25,00
	Summe 1.2. Allgemeine Leistungen und Arbeiten				465,00
1.3.	Herrichten und Erschließen				
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,010	psch		8,00
	Summe 1.3. Herrichten und Erschließen				8,00
	Summe 1. Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten				501,00
2.	Erdarbeiten				
2.3.	Gräben und Gruben				
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenau..	20,000	m³	12,50	250,00
2.3.50.	Aushub Mauerwerk und Beton in Gräben+G..	5,000	m³	80,00	400,00
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe..	1,000	m³	35,00	35,00
2.3.180.	Abfuhr+Entsorg. mineral. Recycl.-Bausc..	2,500	to	15,00	37,50
	Summe 2.3. Gräben und Gruben				722,50
2.4.	Auffüllung				
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	10,000	m³	12,00	120,00
	Summe 2.4. Auffüllung				120,00
	Summe 2. Erdarbeiten				842,50
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen				
3.2.	Wasserleitungsschächte				
3.2.20.	**1600 mm x 1600 mm i. Licht**	1,000	St	2.500,00	2.500,00
3.2.40.	**Zulage für Mauerdurchführungen-Haupt..	2,000	St	150,00	300,00
	Summe 3.2. Wasserleitungsschächte				2.800,00
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise				
3.3.180.	**Anschlussstutzen DN/OD 160	1,000	St	220,00	220,00
3.3.190.	**HS-Reduktionsstück DN/OD 110/160	1,000	St	15,00	15,00
3.3.240.	Rohrummantelung nach Angabe AG	1,000	m³	30,00	30,00
3.3.250.	**Flusssand**	2,000	m³	70,00	140,00
	Summe 3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauw..				405,00
3.4.	Schächte				
3.4.100.	Auflagering, rund, >DN 625 h = 60, 80 ..	2,000	St	35,00	70,00
3.4.120.	** Sonderposition Wasserleitungsschach..	1,000	St	385,00	385,00
	Summe 3.4. Schächte				455,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			3.660,00
5.	Wasserleitungsbau			
5.1.	Rohre, Formstücke und Armaturen			
5.1.10.	Rohre AD 140 mm WD 12,7 mm	5,000 m	70,00	350,00
5.1.20.	Trassenwarnband	5,000 m	0,05	0,25
5.1.30.	Rohr AD 140 mm WD 12,7 mm 11-45 Grad	1,000 St	250,00	250,00
5.1.40.	Vorschweissbund AD 140 mm WD 12,7 mm	2,000 St	140,00	280,00
5.1.50.	Losflansch AD 140 mm WD 12,7 mm	2,000 St	95,00	190,00
5.1.60.	XR-Stück Reduzierflansch DN 100/125	2,000 St	110,00	220,00
5.1.70.	Combi II, DN 100, 2 Schieber	1,000 St	1.400,00	1.400,00
5.1.80.	WN-Schachthydrant aus Gußeisen	1,000 St	200,00	200,00
5.1.90.	Verbindungs- bzw. Reparaturstücke	1,000 St	350,00	350,00
	Summe 5.1. Rohre, Formstücke und Armaturen			3.240,25
5.2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			
5.2.10.	PE-Leitungen DN 100 - 200	5,000 m	3,50	17,50
5.2.30.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	5,000 m	5,50	27,50
5.2.50.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	5,000 m	2,00	10,00
5.2.70.	PE-Leitungen DN 100 bis DN 200	5,000 m	0,50	2,50
	Summe 5.2. Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			57,50
5.3.	Umbauten und Notversorgungen			
5.3.20.	Um- und Anschlussarbeiten Neuffenstraß..	1,000 psch		1.200,00
	Summe 5.3. Umbauten und Notversorgungen			1.200,00
	Summe 5. Wasserleitungsbau			4.497,75
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,010 pau	37.200,00	372,00
	Summe 7.1. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			372,00
	Summe 7. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			372,00
8.	Nebenkosten			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung			
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,010 pau	117.000,00	1.170,00
	Summe 8.1. Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..			1.170,00
	Summe 8. Nebenkosten			1.170,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe LV	1 Kostenberechnung 2018		11.043,25
	Summe 7. KT	Wasserversorgung Neuffenstr.		11.043,25
8. KT	Hausanschlüsse Wasser			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,050 psch		100,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,050 psch		40,00
	Summe 1.1.	Projektbearbeitung		140,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,050 psch		1.750,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,050 psch		50,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,050 psch		200,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,050 psch		200,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,050 psch		125,00
	Summe 1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten		2.325,00
1.3.	Herrichten und Erschließen			
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,050 psch		40,00
	Summe 1.3.	Herrichten und Erschließen		40,00
	Summe 1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten		2.505,00
2.	Erdarbeiten			
2.3.	Gräben und Gruben			
2.3.20.	** Sonderposition Graben- und Grubenau..	130,000 m³	12,50	1.625,00
2.3.70.	Aushub an Leitungen Bedarf nach Angabe..	3,000 m³	35,00	105,00
2.3.80.	**Sonderposition Zulage für den Graben..	20,000 m³	20,00	400,00
	Summe 2.3.	Gräben und Gruben		2.130,00
2.4.	Auffüllung			
2.4.30.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	105,000 m³	12,00	1.260,00
	Summe 2.4.	Auffüllung		1.260,00
	Summe 2.	Erdarbeiten		3.390,00
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
3.2.	Wasserleitungsschächte			
3.2.30.	**Zulage für Mauerdurchführungen-Hausa..	30,000 St	150,00	4.500,00
	Summe 3.2. Wasserleitungsschächte			4.500,00
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			
3.3.250.	**Flussand**	36,000 m³	70,00	2.520,00
	Summe 3.3. Entwässerungsleitungen in offener Bauw..			2.520,00
	Summe 3. Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			7.020,00
5.	Wasserleitungsbau			
5.1.	Rohre, Formstücke und Armaturen			
5.1.100.	PE-Xa 40 x 3,7 mm	350,000 m	15,00	5.250,00
5.1.110.	PE-Xa 50 x 4,6 mm	50,000 m	16,00	800,00
5.1.120.	Trommelstopfen, 5/4 "	2,000 St	20,00	40,00
5.1.130.	Hausanschlußgarnituren 5/4 "	30,000 St	220,00	6.600,00
5.1.140.	Verteiler T-Stücke aus Messing 5/4 "	4,000 St	40,00	160,00
5.1.150.	Hauseinführungen Unterkellerte Gebäude..	15,000 St	250,00	3.750,00
5.1.160.	Zulage für Umschluss bestehender Ansch..	30,000 St	150,00	4.500,00
	Summe 5.1. Rohre, Formstücke und Armaturen			21.100,00
5.2.	Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			
5.2.20.	PE-Leitungen DN 40 - 50	400,000 m	0,80	320,00
5.2.40.	PE-Leitungen DN 40 bis DN 50	400,000 m	1,50	600,00
5.2.60.	PE-Leitungen DN 40 bis DN 50	400,000 m	0,50	200,00
5.2.80.	PE-Leitungen DN 40 bis DN 50	400,000 m	0,20	80,00
	Summe 5.2. Reinigung und Prüfung Wasserleitungen			1.200,00
	Summe 5. Wasserleitungsbau			22.300,00
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,050 pau	37.200,00	1.860,00
	Summe 7.1. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			1.860,00
	Summe 7. Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten			1.860,00
8.	Nebenkosten			
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung			
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,050 pau	117.000,00	5.850,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..		5.850,00
	Summe 8.	Nebenkosten		5.850,00
	Summe LV	1 Kostenberechnung 2018		42.925,00
	Summe 8. KT	Hausanschlüsse Wasser		42.925,00
9. KT	Mikroleerrohre			
LV	1			
1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten			
1.1.	Projektbearbeitung			
1.1.10.	Vermesstech Leistungen des AN für Baum..	0,050 psch		100,00
1.1.20.	VZplan gesamtes Bauvorhaben mit Umleit..	0,050 psch		40,00
	Summe 1.1.	Projektbearbeitung		140,00
1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten			
1.2.10.	Baustelleneinrichtung aufstellen allge..	0,050 psch		1.750,00
1.2.20.	Baustelleneinrichtung räumen allgemein	0,050 psch		50,00
1.2.30.	Baustelleneinrichtung vorhalten ges ..	0,050 psch		200,00
1.2.40.	Baustellensicherung für die Baumaßnahme	0,050 psch		200,00
1.2.50.	** Sonderposition Abrechnungen erstellen	0,050 psch		125,00
	Summe 1.2.	Allgemeine Leistungen und Arbeiten		2.325,00
1.3.	Herrichten und Erschließen			
1.3.40.	Baufeld frei nicht verwendb Zäune etc ..	0,050 psch		40,00
	Summe 1.3.	Herrichten und Erschließen		40,00
	Summe 1.	Vorarbeiten und Allgemeine Arbeiten		2.505,00
2.	Erdarbeiten			
2.3.	Gräben und Gruben			
2.3.10.	** Sonderposition für Grabenaushub mit..	290,000 m³	25,00	7.250,00
	Summe 2.3.	Gräben und Gruben		7.250,00
2.4.	Auffüllung			
2.4.20.	**Sonderposition Boden einbauen b >= ..	170,000 m³	15,00	2.550,00
	Summe 2.4.	Auffüllung		2.550,00

Kurztext Leistungsverzeichnis

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße		
LV:	1	Kostenberechnung 2018		
<hr/>				
	Summe 2.			9.800,00
	Erdarbeiten			
3.	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			
3.3.	Entwässerungsleitungen in offener Bauweise			
3.3.260.	**Kabelsand bzw. Brechsand**	114,000 m ³	35,00	3.990,00
	Summe 3.3.			3.990,00
	Entwässerungsleitungen in offener Bauw..			
	Summe 3.			3.990,00
	Entwässerungs- und Versorgungsanlagen			
4.	Verkehrswege und Freianlagen			
4.2.	Tragschichten			
4.2.30.	Asphalttragschicht AC 22 TS d=8cm	60,000 m ²	14,00	840,00
	Summe 4.2.			840,00
	Tragschichten			
4.3.	Deckschichten			
4.3.30.	Deckschicht Asphaltbeton AC 8 DN d=3cm	60,000 m ²	12,00	720,00
	Summe 4.3.			720,00
	Deckschichten			
	Summe 4.			1.560,00
	Verkehrswege und Freianlagen			
6.	Mikro-Leerrohrsystem			
6.1.	Kabelschutzrohre			
6.1.10.	Kabelschutzrohr DN 50 PE-HD liefern ..	100,000 m	2,50	250,00
	Summe 6.1.			250,00
	Kabelschutzrohre			
6.2.	Rohrverbund			
6.2.10.	Rohrverbund 4 x 20 x 2,5 liefern und ..	250,000 m	8,50	2.125,00
6.2.20.	Rohrverbund 12 x 10 x 2,0 liefern und ..	60,000 m	8,50	510,00
6.2.30.	Rohrverbund 12 x 10 x 2,0 liefern und ..	300,000 m	8,50	2.550,00
6.2.40.	Trassenwarnband liefern und verlegen	300,000 m	0,20	60,00
	Summe 6.2.			5.245,00
	Rohrverbund			
6.3.	Hausanschlüsse			
6.3.10.	Liefen und Herstellen eines Abzweigs ..	30,000 St	25,00	750,00
6.3.20.	Einzelrohr 10 x 2,0	150,000 m	1,50	225,00
6.3.30.	Liefen und Herstellen einer Hauseinfü..	30,000 St	150,00	4.500,00
6.3.40.	Kernbohrung D = 47 mm für Hauseinfüru..	30,000 St	85,00	2.550,00
	Summe 6.3.			8.025,00
	Hausanschlüsse			
6.4.	Verteilerschränke			

Kurztext Leistungsverzeichnis

Projekt:	2086	Ausbau Schneidersbergstraße			
LV:	1	Kostenberechnung 2018			
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
6.4.10.	Glasfaser Netzverteiler Typ EK 245	2,000	St	3.500,00	7.000,00
	Summe 6.4.				7.000,00
	Verteilerschränke				
6.5.	Kennzeichnung und Dokumentation				
6.5.10.	Kennzeichnung der Einzelrohre mit Kenn..	30,000	St	6,50	195,00
6.5.20.	Einmessen und Dokumentation der verleg..	1,000	psch		1.500,00
	Summe 6.5.				1.695,00
	Kennzeichnung und Dokumentation				
	Summe 6.				22.215,00
	Mikro-Leerrohrsystem				
7.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
7.1.	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
7.1.10.	Rand- und Nebenarbeiten ca. 5% der Bau..	0,050	pau	37.200,00	1.860,00
	Summe 7.1.				1.860,00
	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
	Summe 7.				1.860,00
	Ergänzende Rand- und Nebenarbeiten				
8.	Nebenkosten				
8.1.	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrundgutachten, Tiefbauplanung, Beweissicherung				
8.1.10.	Baunebenkosten ca. 15% der Baukosten	0,050	pau	117.000,00	5.850,00
	Summe 8.1.				5.850,00
	Baunebenkosten für Vermessung, Baugrun..				
	Summe 8.				5.850,00
	Nebenkosten				
	Summe LV				47.780,00
	1 Kostenberechnung 2018				
	Summe 9. KT				47.780,00
	Mikroleerrohre				

Kurztext Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: 2086 Ausbau Schneidersbergstraße
LV: 1 Kostenberechnung 2018

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
KT	Zusammenfassung Kostenträger	
1. KT	Verkehrsanlagen Schneidersbergstr.	311.308,00
2. KT	Verkehrsanlagen Wirtschaftsweg K 1916 bis Lichtenstei..	115.197,00
3. KT	Mischwasserkanalisation Schneidersbergstr.	169.742,50
4. KT	Hausanschlüsse MW-Kanal	16.810,50
5. KT	Wasserversorgung Schneidersbergstr.	141.241,75
6. KT	Wasserversorgung Lichtensteinstr.	19.184,25
7. KT	Wasserversorgung Neuffenstr.	11.043,25
8. KT	Hausanschlüsse Wasser	42.925,00
9. KT	Mikroleerrohre	47.780,00
	Summe KT	875.232,25

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus
in Höhe von 19,00 %

875.232,25 EUR
166.294,13 EUR

1.041.526,38 EUR

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

6. Sitzungstermine und allgemeine Termine des Gemeinderates und seiner Ausschüsse für das Jahr 2019

Zu diesem Tagesordnungspunkt liegt die Sitzungsvorlage 433/2018 vor. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Der Gemeinderat nimmt von der Terminplanung zustimmend Kenntnis.

Verteiler: 1 x Bürgermeister
3 x Bauamt
3 x Hauptamt
2 x Kämmerei
1 x Ordnungsamt
1 x Vorzimmer

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/433/2018	Az.: 022.3
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Kenntnisnahme



Sitzungstermine und allgemeine Termine des Gemeinderates und seiner Ausschüsse für das Jahr 2019

Nachfolgend sind die restlichen Termine des Gemeinderates für das **Jahr 2018** sowie die im **kommenden Jahr** geplanten Sitzungen aufgeführt. Während den in Baden-Württemberg festgelegten allgemeinen Schulferien findet turnusmäßig keine Sitzung statt. Im Einzelfall kann dies jedoch notwendig werden.

2018		
KW	Datum	Gremium bzw. Veranstaltung
43	23.10.2018	Gemeinderat und Ältestenrat um 18.30 Uhr
46	18.11.2018	Gemeinde-Gedenkfeier auf dem Friedhof in Reichenbach (Volks- trauertag)
47	20.11.2018	Gemeinderat
47	25.11.2018	Totensonntag, Gedenkfeier auf dem Friedhof in Rettersburg
48	27.11.2018	Verwaltungs- und Finanzausschuss
48	28.11.2018	Bürgerversammlung mit Blutspenderehrung
49	04.12.2018	Bau- und Umweltausschuss
50	11.12.2018	Gemeinderat
52	24.12.2018	Weihnachtslieder mit dem Musikverein Weißbuch e.V. und der Harmonie Oppelsbohm e.V. sowie Ansprache Bürgermeister gegen 16.00 Uhr beim Rathaus Oppelsbohm

2019		
KW	Datum	Gremium bzw. Veranstaltung
04	22.01.2019	Jahresessen Gemeinderat
05	29.01.2019	Gemeinderat und Ältestenrat um 18.30 Uhr
08	19.02.2019	Bau- und Umweltausschuss
09	26.02.2019	Gemeinderat
15	09.04.2019	Gemeinderat und Ältestenrat um 18.30 Uhr

2019		
KW	Datum	Gremium bzw. Veranstaltung
19	07.05.2019	Gemeinderat
20	14.05.2019	Bau- und Umweltausschuss
21	26.05.2019	Kommunal- und Europawahl
23	04.06.2019	Gemeinderat
27	02.07.2019	Bau- und Umweltausschuss
28	09.07.2019	Gemeinderat und Ältestenrat um 18.30 Uhr
37	10.09.2019	Verwaltungs- und Finanzausschuss
38	17.09.2019	Bau- und Umweltausschuss
39	24.09.2019	Gemeinderat
43	22.10.2019	Gemeinderat und Ältestenrat um 18.30 Uhr
46	17.11.2019	Gemeinde-Gedenkfeier auf dem Friedhof in Streich (Volkstrauertag)
47	19.11.2019	Gemeinderat
47	24.11.2019	Totensonntag, Gedenkfeier auf dem Friedhof in Rettersburg
48	26.11.2019	Verwaltungs- und Finanzausschuss
48	27.11.2019	Bürgerversammlung mit Blutspenderehrung
49	03.12.2019	Bau- und Umweltausschuss
50	10.12.2019	Gemeinderat
52	24.12.2019	Weihnachtslieder mit dem Musikverein Weißbuch e.V. und der Harmonie Oppelsbohm e.V. sowie Ansprache Bürgermeister gegen 16.00 Uhr beim Rathaus Oppelsbohm

- Änderungen bleiben vorbehalten -

Die Sitzungen beginnen jeweils um 19.00 Uhr.

|

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

Der Gemeinderat nimmt von der Terminplanung zustimmend Kenntnis.

Verteiler:

1 x Bürgermeister
3 x Bauamt
3 x Hauptamt
2 x Kämmerei
1 x Ordnungsamt
1 x Vorzimmer

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

7. Information zu den Kommunalwahlen am 26. Mai 2019

Hauptamtsleiterin Sigloch stellt den Sachverhalt anhand der Sitzungsvorlage 432/2018 vor. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Der Gemeinderat nimmt von den Ausführungen Kenntnis.

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/432/2018	Az.: 062.3
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Kenntnisnahme



Information zu den Kommunalwahlen am 26. Mai 2019

Am **Sonntag, dem 26. Mai 2019** finden die Kommunalwahlen statt. Hinsichtlich des Verfahrens über die Aufstellung und Einreichung von Wahlvorschlägen für die Gemeinderatswahlen wird auf folgendes hingewiesen:

Wahlvorschläge müssen entsprechend dem in § 9 Kommunalwahlgesetz (KomWG) beschriebenen Verfahren aufgestellt werden (s. Anlage).

Wahlvorschläge können frühestens am Tag nach der Bekanntmachung der Wahl (Termin für die Veröffentlichung steht im Moment noch nicht fest, da die Bekanntmachung gleichzeitig mit der Wahl der Kreisräte sowie der Wahl der Regionalversammlung erfolgen soll) und müssen spätestens am **28. März 2019, 18.00 Uhr**, beim Vorsitzenden des Gemeindevwahlausschusses schriftlich eingereicht werden (§ 13 Abs. 1 der Kommunalwahlordnung (KomWO)).

Unterstützungsunterschriften für Wahlvorschläge nach § 8 Abs. 1 KomWG

Wahlvorschläge für die Wahl der Gemeinderäte müssen nach § 8 Abs. 1 KomWG grundsätzlich von einer bestimmten Zahl von **wahlberechtigten** Personen **unterzeichnet sein** (in Berglen von 20 Personen). Dieses Erfordernis dient dem Nachweis der Ernsthaftigkeit der eingereichten Wahlvorschläge.

Unterstützungsunterschriften für Parteiwahlvorschläge

Das Erfordernis von Unterstützungsunterschriften gilt nicht für Wahlvorschläge von Parteien, die im Landtag und/oder in dem zu wählenden Organ vertreten sind.

Unterstützungsunterschriften für Wählervereinigungen

Wählervereinigungen sind unter den folgenden Voraussetzungen ebenfalls von der Vorlage von Unterstützungsunterschriften befreit:

- sie müssen zum Zeitpunkt der Einreichung der Wahlvorschläge bereits in dem zu wählenden Organ (Gemeinderat) vertreten sein;

und

- der Wahlvorschlag muss zur Feststellung der Identität mit dem bisherigen Wahlvorschlag von der Mehrheit der für diese Wählervereinigung Gewählten unterschrieben sein, die dem Organ (Gemeinderat) zum Zeitpunkt der Einreichung des Wahlvorschlags noch angehören.

Die genannten Bestimmungen für die Befreiung vom Unterschriftenquorum gelten sowohl für mitgliedschaftlich, als auch für nicht mitgliedschaftlich organisierte Wählervereinigungen.

Für weitere Informationen steht die Gemeindeverwaltung, Frau Regina Ehmann und Frau Corinna Sigloch, Telefon 07195 / 97 57 – 20, E-Mail: regina.ehmann@berglen.de und corinna.sigloch@berglen.de, zur Verfügung.

|

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

Der Gemeinderat nimmt von den Ausführungen Kenntnis.

Verteiler: 1 x Hauptamt

Auszug aus dem Kommunalwahlgesetz (KomWG)

in der Fassung der Bekanntmachung
vom 1. September 1983

§ 9 Aufstellung von Bewerbern

(1) Als Bewerber in einer Partei kann in einem Wahlvorschlag nur benannt werden, wer in einer Versammlung der im Zeitpunkt ihres Zusammentritts wahlberechtigten Mitglieder der Partei im Wahlgebiet, bei der Wahl der Kreisräte im Wahlgebiet oder im Wahlkreis (Mitgliederversammlung), oder in einer Versammlung der von diesen aus ihrer Mitte gewählten Vertreter (Vertreterversammlung) gewählt worden ist; die Bewerber und die Vertreter für die Vertreterversammlung werden in geheimer Abstimmung nach dem in der Satzung der Partei vorgesehenen Verfahren gewählt. In gleicher Weise ist die Reihenfolge der Bewerber festzulegen. Die Wahlen der Bewerber dürfen frühestens 15 Monate, die Wahlen der Vertreter für die Vertreterversammlung 18 Monate vor Ablauf des Zeitraums, innerhalb dessen die nächste regelmäßige Wahl des zu wählenden Organs erfolgen muß, stattfinden. Über die Wahl der Bewerber und die Festlegung ihrer Reihenfolge ist eine Niederschrift anzufertigen, in der Ort und Zeit der Versammlung, Form der Einladung, Zahl der erschienenen Mitglieder oder Vertreter und das Abstimmungsergebnis anzugeben sind; aus der Niederschrift muß sich ergeben, ob Einwendungen gegen das Wahlergebnis erhoben und wie diese von der Versammlung behandelt worden sind; Einzelheiten sind in der Niederschrift oder in einer Anlage festzuhalten. Die Niederschrift ist mit dem Wahlvorschlag einzureichen. Der Leiter der Versammlung und zwei Teilnehmer haben die Niederschrift zu unterzeichnen; sie haben dabei gegenüber dem Vorsitzenden des zuständigen Wahlausschusses (§ 8 Abs. 3) an Eides Statt zu versichern, daß die Wahl der Bewerber und die Festlegung ihrer Reihenfolge in geheimer Abstimmung und unter Einhaltung der Bestimmungen der Parteisatzung durchgeführt worden sind. Der Vorsitzende des zuständigen Wahlausschusses ist zur Abnahme einer solchen Versicherung an Eides Statt zuständig; er gilt als Behörde im Sinne von § 156 des Strafgesetzbuches.

(2) Bewerber für die Wahl der Ortschaftsräte können in einer Versammlung der zum Zeitpunkt ihres Zusammentritts wahlberechtigten Mitglieder oder Vertreter der Partei in der Gemeinde gewählt werden, wenn die Zahl der wahlberechtigten Mitglieder in der Ortschaft nicht zur Bildung einer Mitgliederversammlung ausreicht.

(3) Absätze 1 und 2 gelten für die Wahlvorschläge mitgliederschaftlich organisierter Wählervereinigungen entsprechend.

(4) Als Bewerber einer nicht mitgliederschaftlich organisierten Wählervereinigung kann nur benannt werden, wer in einer Versammlung der im Zeitpunkt ihres

Zusammentritts wahlberechtigten Anhänger dieser Wählervereinigung im Wahlgebiet, bei der Wahl der Kreisräte im Wahlgebiet oder im Wahlkreis, in den letzten 15 Monaten vor Ablauf des Zeitraums, innerhalb dessen die nächste regelmäßige Wahl des zu wählenden Organs stattfinden muß, in geheimer Abstimmung von der Mehrheit der anwesenden Anhänger gewählt worden ist. In gleicher Weise ist die Reihenfolge der Bewerber festzulegen. Über die Wahl der Bewerber sowie über die Festlegung der Reihenfolge ist eine Niederschrift anzufertigen, in der Ort und Zeit der Versammlung, Form der Einladung, Zahl der erschienenen Anhänger und das Abstimmungsergebnis angegeben sind; aus der Niederschrift muß sich ergeben, ob Einwendungen gegen das Wahlergebnis erhoben und wie diese von der Versammlung behandelt worden sind; Einzelheiten sind in der Niederschrift oder in einer Anlage festzuhalten. Die Niederschrift ist mit dem Wahlvorschlag einzureichen. Der Leiter der Versammlung und zwei Teilnehmer haben die Niederschrift zu unterzeichnen; sie haben dabei gegenüber dem Vorsitzenden des zuständigen Wahlausschusses (§ 8 Abs. 3) an Eides Statt zu versichern, daß die Wahl der Bewerber und die Festlegung ihrer Reihenfolge in geheimer Abstimmung durchgeführt worden sind. Der Vorsitzende des zuständigen Wahlausschusses ist zur Abnahme einer solchen Versicherung an Eides Statt zuständig; er gilt als Behörde im Sinne von § 156 des Strafgesetzbuches. Absatz 2 gilt entsprechend.

(5) Bewerber in gemeinsamen Wahlvorschlägen können in getrennten Versammlungen der beteiligten Parteien und Wählervereinigungen oder in einer gemeinsamen Versammlung gewählt werden. Absätze 1 bis 4 gelten entsprechend.

(6) Männer und Frauen sollen gleichermaßen bei der Aufstellung eines Wahlvorschlags berücksichtigt werden. Dies kann insbesondere in der Weise erfolgen, dass bei der Reihenfolge der Bewerberinnen und Bewerber in den Wahlvorschlägen Männer und Frauen abwechselnd berücksichtigt werden. Die Beachtung der Sätze 1 und 2 ist nicht Voraussetzung für die Zulassung eines Wahlvorschlags.

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

8. Bildung eines Gemeindevwahlausschusses für die Kommunalwahlen am 26. Mai 2019

Auf die Sitzungsvorlage 431/2018 wird verwiesen. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Hauptamtsleiterin Sigloch erläutert nachfolgend den Sachverhalt.

Von Seiten des Gremiums wird gewünscht, die Festsetzung der Beisitzer erst in der Gemeinderatssitzung am 20.11.2018 vorzunehmen und den Tagesordnungspunkt heute zurückzustellen. Bis zur nächsten Sitzung soll auch eine Rückmeldung von Seiten des Gremiums erfolgen, ob ein oder zwei Beisitzer und die entsprechende Anzahl an Stellvertretern je Fraktion gewünscht werden.

Der Tagesordnungspunkt wird zurückgestellt. Es erfolgt eine erneute Behandlung in der Sitzung des Gemeinderats am 20.11.2018.

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/431/2018	Az.: 062.3
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Entscheidung



Bildung eines Gemeindewahlausschusses für die Kommunalwahlen am 26. Mai 2019

Für die Kommunalwahlen am **26. Mai 2019** ist ein Gemeindewahlausschuss zu bestellen. Ihm obliegen die Leitung der Gemeindewahlen und die Feststellung des Wahlergebnisses. Bei der Wahl der Kreisräte leitet er die Durchführung der Wahl in der Gemeinde und wirkt bei der Feststellung des Wahlergebnisses mit.

Der Gemeindewahlausschuss besteht grundsätzlich aus dem Bürgermeister als Vorsitzendem sowie mindestens zwei Beisitzern und ebenso vielen Stellvertretern.

Da Bürgermeister Maximilian Friedrich für den Kreistag sowie für den Verband der Region Stuttgart kandidieren wird und den Vorsitz deshalb nicht übernehmen kann, muss der Gemeinderat auch den **Vorsitzenden des Gemeindewahlausschusses** und einen Stellvertreter aus den Wahlberechtigten und Gemeindebediensteten wählen.

Die **Beisitzer und Stellvertreter** in gleicher Zahl wählt ebenfalls der Gemeinderat aus den Wahlberechtigten. Sie dürfen weder Wahlbewerber noch Vertrauensperson eines Wahlvorschlags sein. Eine Mitgliedschaft im Gemeinderat ist nicht erforderlich.

Es wird vorgeschlagen, den Gemeindewahlausschuss zum Teil mit Mitgliedern des Gemeinderates zu besetzen, die nicht mehr kandidieren.

Folgende Besetzung wird vorgeschlagen:

Vorsitzende: **Corinna Sigloch**

stellvertretende Vorsitzende: **Regina Ehmann**

Beisitzer: **Jede Fraktion sollte jeweils zwei Vertreter sowie entsprechende Stellvertreter benennen.**

Es ist vorgesehen, dass die erste Sitzung des Gemeindewahlausschusses zur Zulassung der eingereichten Wahlvorschläge am **Montag, dem 1. April 2019, um 18.00 Uhr** im Rathaus Oppelsbohm stattfindet.

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

Der Gemeinderat wählt die Beisitzer und Stellvertreter aus den Wahlberechtigten sowie eine/n Vorsitzende/n und eine/n stellvertretende/n Vorsitzenden aus den Wahlberechtigten.

Verteiler:

1 x Hauptamt

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

9. Betriebsplan des Gemeindewalds Berglen für das Forstwirtschaftsjahr 2019

Auf die Sitzungsvorlage 444/2018 wird verwiesen. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Nachfolgend erläutert der Vorsitzende den Sachverhalt.

Gemeinderat Walter nimmt Bezug auf den Hiebsatz bei Forsteinrichtungen, der pro Jahr auf 4.000 fm festgesetzt ist. Jedes Jahr wird aber über zehn Prozent mehr eingeschlagen. Dies würde bedeuten, dass im Jahr 2023 überhaupt kein Einschlag mehr erfolgen könnte.

Bürgermeister Friedrich sagt zu, diese Frage an Forstamtsleiter Röhrs mit der Bitte um Stellungnahme weiterzuleiten. Die schriftliche Beantwortung soll dem Gemeinderat bis zur nächsten Sitzung vorgelegt werden.

Der Gemeinderat fasst nachfolgend den einstimmigen Beschluss:

Dem Betriebsplan des Landratsamtes Rems-Murr-Kreis für das Forstwirtschaftsjahr 2019 wird zugestimmt.

Vorlage für die Sitzung Gemeinderat	Sitzungsvorlage SV/444/2018	Az.: 855.11
Datum der Sitzung 23.10.2018	Öffentlichkeitsstatus öffentlich	Beschlussart Entscheidung



Betriebsplan des Gemeindewalds Berglen für das Forstwirtschaftsjahr 2019

Nach § 51 Abs. 1 Landeswaldgesetz ist von der unteren Forstbehörde jährlich ein Betriebsplan für den Kommunalwald aufzustellen.

Der Geschäftsbereich Forst des Landratsamtes hat daher mit Schreiben vom 25.09.2018 der Gemeinde Berglen den Betriebsplan des Gemeindewaldes für das kommende Forstwirtschaftsjahr 2019 vorgelegt (siehe Anlage), um die Beschlussfassung hierüber gemäß § 51 Abs. 2 des Landeswaldgesetzes herbeizuführen.

Die Summe der Einnahmen im Forstwirtschaftsjahr 2019 wird mit 307.700,00 € veranschlagt. Die voraussichtlichen Ausgaben belaufen sich auf 196.400,00 €.

B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

Dem Betriebsplan des Landratsamtes Rems-Murr-Kreis für das Forstwirtschaftsjahr 2019 wird zugestimmt.

Verteiler:

1 x Kämmerei



Landratsamt Rems-Murr-Kreis | Amt 40 | Postfach 1413 | 71328 Waiblingen

Gemeinde Berglen
Herrn Bürgermeister Friedrich
Beethovenstr. 14
73663 Berglen

**Forstamt
Forstamtsleiter**

Dienstgebäude
Erbstetter Straße 56
71522 Backnang

Auskunft erteilt
Herr Röhrs
Telefon 07191/895-4365
Telefax 07191/895-4366
m.roehrs@rems-murr-kreis.de

Zimmer 3

Unser Zeichen
Bitte bei Antwort angeben

25. September 2018

Ihre Nachricht vom/Zeichen

Betriebsplan 2019

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Friedrich,

das Forstamt des Landratsamtes Rems-Murr-Kreis übersendet Ihnen anbei den Betriebsplan für Ihren Kommunalwald auf folgenden Vordrucken:

- Jährlicher Betriebsplan/Vollzug im Forstwirtschaftsjahr 2019
- Beschreibung der Maßnahmen
- Überblick über die bisherigen Wirtschaftsergebnisse im Forsteinrichtungszeitraum
- Bestätigungsvordruck

Es wird gebeten, die Beschlussfassung nach § 51 Abs. 2 Landeswaldgesetz Baden-Württemberg herbeizuführen und dem Forstamt die beiliegende Bestätigung zurück zu senden.

Das Forstwirtschaftsjahr 2018 war durch extrem hohe Temperaturen und im Gegensatz zum vorangegangenen Jahr durch extreme Trockenheit aufgrund fehlender Niederschläge geprägt. Infolgedessen ist es in den Wäldern zu einer extremen Vermehrung des Fichtenborkenkäfers gekommen und damit zu einem ebenfalls extremen Anfall von Borkenkäferholz. Dieser Holzanfall traf auf ein bereits bestehendes Überangebot von Holz durch die Winter- und Frühjahrsstürme. Der Absatz des Holzes war deshalb vorübergehend nicht mehr zeitnah möglich. Aktuell tritt eine Marktberuhigung ein und das Forstamt wird die anfallenden Hölzer bis Jahresende vermarkten können.

Aufgrund der beschriebenen Marktentwicklung hat das Land Baden-Württemberg für den Staatswald bereits im Frühsommer einen Einschlagstopp für Nadelholz erlassen. Dieser wird voraussichtlich auch bis Ende des Jahres aufrechterhalten, um marktentlastend zu wirken. Nach der Aufarbeitung der durch Insekten befallenen Bäume und der Bäume mit Trockenschäden wird das Forstamt den Einschlag auf Laubhölzer

Telefon (Zentrale)
07151 501-0

Allgemeine Sprechzeiten
Mo. – Fr. 08:30 – 12:00 Uhr
Do. 13:30 – 18:00 Uhr

Bankverbindung
KreisSparkasse Waiblingen
IBAN DE29 6025 0010 0000 2000 37
BIC SOLADES1WBN

VVS Anschluss
Bahnhof Backnang

REMS-MURR-KREIS.DE



fokussieren. In diesem Bereich treffen wir auf einen stabilen und aufnahmefähigen Holzmarkt, so dass die anfallenden Hölzer gut vermarktbar sind.

Nach dem Urteil des Bundesgerichtshofs zum Kartellverfahren haben sich das Land Baden-Württemberg und die kommunalen Spitzenverbände geeinigt, dass der Reformprozess für eine zukunftsfähige Forstverwaltung fortgesetzt wird. Die Ergebnisse dieser Konzeption werden aktuell in Gesetzentwürfen abgebildet. Das Gesetzgebungsverfahren soll im Oktober 2018 gestartet werden. Mit einem Beschluss durch den Landtag von Baden-Württemberg ist im ersten Quartal 2019 zu rechnen. Auf dieser Grundlage soll dann die Trennung des Staatsforstbetriebes und der Kreisforstverwaltung erfolgen. Die Vorschläge für die Ausgestaltung der Kreisforstverwaltung wurden mit Ihnen kommuniziert.

Das Forstamt geht davon aus, dass wir gemeinsam gute Lösungen finden.

Mit freundlichen Grüßen



Rohrs

Betriebsplan und Vollzug

Revier			02 Berglen
Forstbetrieb			Gemeindewald Berglen
Forstwirtschaftsjahr			2019

HBFI. (ha): 459,3	4000 Fm/Jahr /Neufestlegung Hiebsatz bei Forsteinrichtung	
--------------------------	--	--

NATURALPLANUNG											
	Einschlag		davon		davon				Kultur- fläche in ha	Be- standes-, pflege in ha	Wege unterhaltung lfm.
	insge- samt Fm	je Jahr und ha Fm	Vor- nutzung in fm	End- nutzung in fm	Stamm- holz in fm	Industrie- holz in fm	Brenn- holz in fm	gesch. Derbh. in fm			
Plan im FWJ	4200	9,4	2000	2200	2300	500	900	500	1,5	10,0	25000
Vollzug im FWJ											

Einnahmen				
HHSt.		Plan im FWJ 2019	Vollzug im FWJ 2019	Bemerkungen
855.130	Verkaufserlöse	282.700,00 €		76-€/FmX 3700 Fm/1.500€ Flächenlose
855.140	Jagdrecht (aus Eigenjagd des Gemeindewaldes)			Nur Einnahmen aus Eigenjagd nach Abzug der
855.159	vermischte Einnahmen			
855.165	Erstatt. f. Ausg. D. VWH-Komm. Sonderrechn.			
855.169	Innere Verrechnungen v. Bauhof	13.000,00 €		Waldarbeiter für Bauhof (Spielplätze, IBG-Proj)
855.171	Zuschüsse Land Ba-Wü.	12.000,00 €		Zuschussanträge für naturnahe Waldwirtschaft
Summe der Einnahmen		307.700,00 €	- €	

Ausgaben				
HHSt.		Plan im FWJ 2019	Vollzug im FWJ 2019	Bemerkungen
855.400	Personal	38.000,00 €		1 Forstwart Teilzeit 62,5%
855.501	Gebäudeunterhaltung	500,00 €		Forstthof Steinach
855.511	Wegunterhaltung	12.000,00 €		ca. 25 km LKW-befahrbare Waldwege
855.520	Arbeitsgeräte, Maschinen	1.000,00 €		Motorsägen u. -ketten, Sonderkraftstoff, Werkz
855.55	Fahrzeughaltung (Anhänger)	100,00 €		
855.560	Dienst- und Schutzkleidung	300,00 €		Schnittschutzhosen, Sicherheitsschuhe, Helme
855.562	Aus- und Fortbildung	500,00 €		Sicherheits-Schulungen, Fortbildungen etc.
855.627	Holzfällung und -aufarbeitg.	83.500,00 €		Holzeinschlag u. Holzrücken durch Unternehm
855.628	Waldkultur- und Pflegek.	7.000,00 €		Jungbestandspflege, Wertastung, Pflanzungen
855.63	Waldschutz, Bekämpfung von Forstschädlingen			
855.640	Steuern, Versicherungen	6.000,00 €		5000€ Berufsgenossenschaft
855.650	Geschäftsausgaben	200,00 €		
855.661	Mitgliedsbeiträge	100,00 €		PEFC-Zertifizierung
855.668	vermischte Ausgaben	200,00 €		
855.679	innere Verrechnungen	16.000,00 €		Verw./EDV Rathaus; Bauhofleistungen für Wal
855.671	Forstverw.-Kostenbeitrag	31.000,00 €		
Summe der Ausgaben		196.400,00 €	- €	
Ergebnis FWJ /KJ 2019		111.300,00 €	- €	



Beschreibung der Maßnahmen

Forstbetrieb	Gemeindewald Berglen
Revier	02 Berglen
Forstwirtschaftsjahr	2018

Art der Maßnahme	Beschreibung der Maßnahme Waldorte	Arbeitsschritte	Anzahl/ Einheit in fm/ Ha/ Stück	€/ Einheit	€ Aus- gaben
Holzernte 855.627	Jahreseinschlag durch Unternehmer	Forstwirt und andere			
		Holzhauderei Unternehmer	3700	13	48100
	Holzrücken durch Unternehmer	Holzbringung	3700	9	33300
		mit Forstspezialschlepper Std	30	70	2100
Summe:					83500
Pflanzung/ Kulturen 855.628	v.a. Rekultivierung Sandbruch Hößlinswart und Pflanzung von Douglasien auf Kleinfächen und Wiederaufforstung von Borkenkäferflächen	Pflanzenkosten Baumart			3000
		Pflanzenkosten Baumart			
		Pflanzenkosten Baumart			
Waldschutz 855.628	Für Fege- und Verbißschutz sind die Jaadoächter teilweise ersatzpflichtig oder werden zur Mithilfe herangezogen	Zäune			
		Fege und Verbißschutz			2000
		Borkenkäferbekämpfung			
Bestandespflege 855.628	Jungbestandespflege ca. 10 ha mit Unternehmer und eigenem Forstwirt	Jungbestandespflege			2000
		Wertastung bis 10m Unternehmer			
Wege und Erschließung 855.511	ca. 25km LKW-befahrbare Waldwege Wegunterhaltung teilweise mit Unternehmern (Grader, Grabenbagger, Schubraupe), teilweise mit eigenem Forstwirt	Fahrwege			12000
		Maschinenwege			
Sozialfunktion 855.510	Verkehrssicherungsmaßnahmen an Waldspielplätzen und anderen Erholungseinrichtungen. Aufwendungen für Naturpark Schw.-Fränk.-Wald	Erholungseinrichtungen im Wald			
Sonstiges 855.510					

sonstige Anmerkungen: detaillierte Erläuterungen (auch der Einnahmenseite) im verbalen Teil des Haushaltsplans der Gemeinde Berglen

Holzeinschlag und Ergebnisse im 10-Jahresüberblick

Revier	02 Berglen
Forstbetrieb	Gemeindewald Berglen
Forsteinrichtungszeitraum	2014-2023
HBFl. (ha):	459,3
FE-Hiebsatz (10 Jahre)	40.000
FE-Hiebsatz pro Jahr	4.000
FE-Hiebsatz pro Jahr und ha	8,7

Jahr	Holzeinschlag in fm	Holzeinschlag in % des Hiebsatzes (Jahr)	Einnahmen in €	Ausgaben in €	Überschuß Defizit (-) in €	Verhältnis Ausgaben zu Einnahmen (Betriebskoeffizient)	Bemerkungen
2014	4459	111%	374.100	187.700	186.400	0,50	
2015	4563	114%	319.772	168.247	151.525	0,53	
2016	5149	129%	305.114	193.824	111.290	0,64	
2017	4372	109%	283.850	192.950	90.900	0,68	Plan 2017
2018	4300	108%	310.000	197.000	113.000	0,6	Plan 2018
2019	4200	105%	308.000	196.400	111.600	0,6	Plan 2019
2020		0%			0		
2021		0%			0		
2022		0%			0		
2023		0%			0		
Summe	27043	67,61%	1.900.836	1.136.121	764715		
Durchschn. pro Jahr	4507	112,7%	316.806	189.354	127.453	0,6	
Durchschn. pro Jahr und ha	9,8		689,8	412	277		
Durchschn. pro fm			70	42	28		Fm-Erteil-/Ausgaben- Überschuss nicht ausagekräftig weil Fm incl Dertholz

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriftführer:	Frau Michaela Heidenwag

10. Einziehung des öffentlichen Weges Flst. 1030/5, Gemarkung Vorderweißbuch Flur Streich

Zu diesem Tagesordnungspunkt liegt die Sitzungsvorlage 447/2018 vor. Die Vorlage ist Bestandteil des Protokolls.

Der Gemeinderat beschließt einstimmig:

- 1. Der im Flurkartenausschnitt gekennzeichnete öffentliche Weg Flst. 1030/5, Gemarkung Vorderweißbuch Flur Streich, ist für den öffentlichen Verkehr entbehrlich. Die Fläche wird deshalb gemäß § 7 Abs. 1 StrG eingezogen und verliert die Eigenschaft eines öffentlichen Weges. Widerrufliche Sondernutzungen entfallen.**
- 2. Die Verwaltung wird beauftragt, die Vermessung in Auftrag zu geben.**

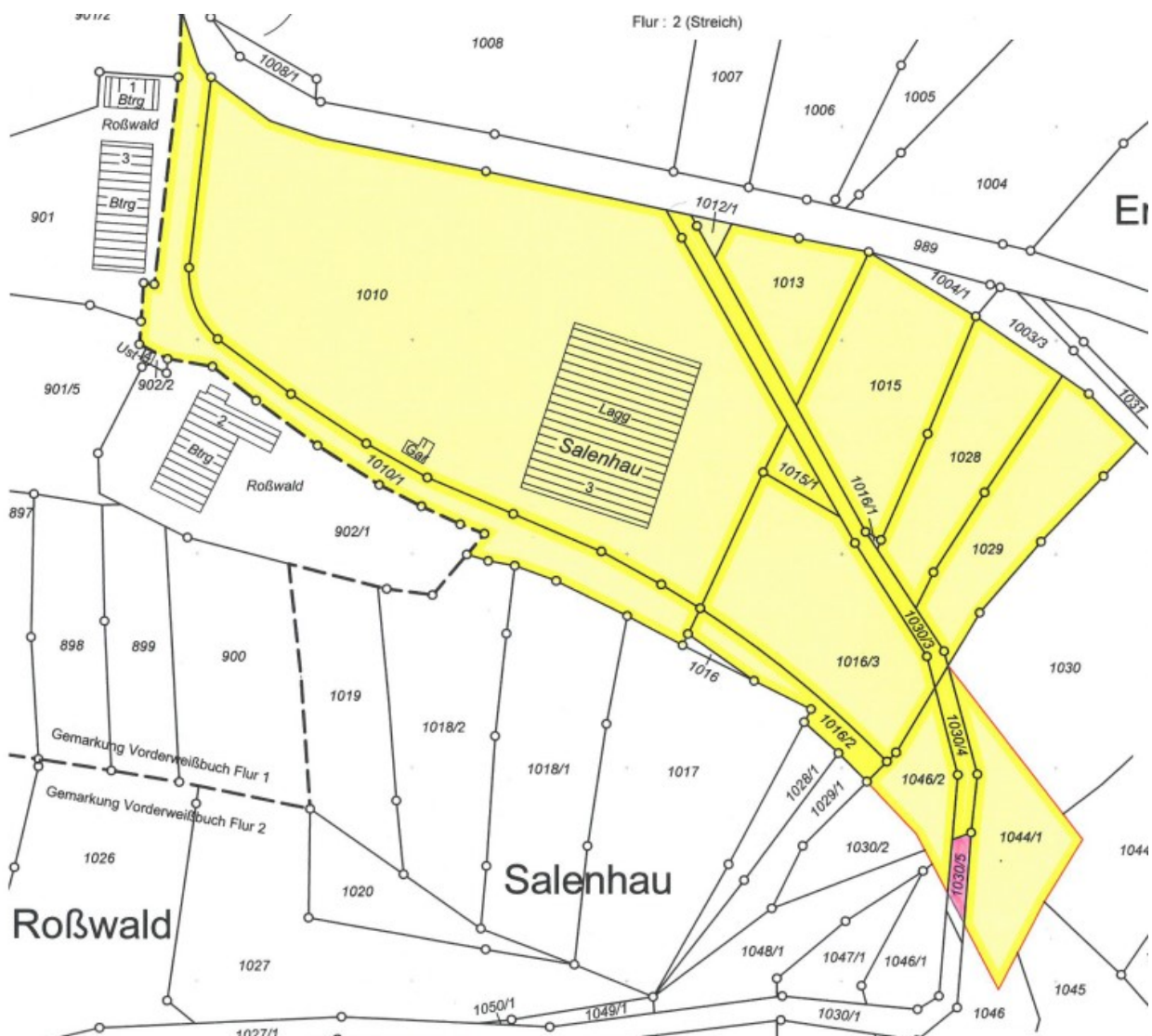
Verteiler: 1 x Bauamt
1 x Ordnungsamt



Einziehung des öffentlichen Weges Flst. 1030/5, Gemarkung Vorderweißbuch Flur Streich

Der Gemeinderat hat in seiner öffentlichen Sitzung am 10.04.2018 beschlossen, das Verfahren zur Einziehung des öffentlichen Weges Flst. 1030/5, Gemarkung Vorderweißbuch Flur Streich, gemäß § 7 Absatz 1 des Straßengesetzes für Baden-Württemberg (StrG) durchzuführen, da die betreffende Fläche für den öffentlichen Verkehr entbehrlich ist.

Die vorgesehene Einziehung wurde aufgrund dieses Beschlusses in der Ausgabe des Amtsblatts Nr. 17 vom 26.04.2018 öffentlich bekanntgemacht. Einwendungen gegen die Einziehung sind nicht eingegangen.



B e s c h l u s s v o r s c h l a g :

- 3. Der im Flurkartenausschnitt gekennzeichnete öffentliche Weg Flst. 1030/5, Gemarkung Vorderweißbuch Flur Streich, ist für den öffentlichen Verkehr entbehrlich. Die Fläche wird deshalb gemäß § 7 Abs. 1 StrG eingezogen und verliert die Eigenschaft eines öffentlichen Weges. Widerrufliche Sondernutzungen entfallen.**
- 4. Die Verwaltung wird beauftragt, die Vermessung in Auftrag zu geben.**

Verteiler:

1 x Bauamt
1 x Ordnungsamt

**Niederschrift über die
Öffentliche Sitzung des Gemeinderates
der Gemeinde Berglen am 23.10.2018**

Anwesend:	Bgm. Friedrich und 16 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 17
Normalzahl:	Bgm. Friedrich und 20 Mitglieder, Stimmberechtigte gesamt 21
Entschuldigt :	Herr Gemeinderat Sascha Geck Frau Gemeinderätin Helga Hanke Herr Gemeinderat Karl-Heinz Moser Herr Gemeinderat Holger Schade
Unentschuldigt :	
Außerdem anwesend:	Gemeindeverwaltung: Frau Corinna Sigloch; Frau Gudrun Boschatzke; Herr Daniel Schreiber; Frau Annika Büning; Herr Reiner Rabenstein; Zuhörer
Schriffthführer:	Frau Michaela Heidenwag

11. Beschlussfassung über die Annahme von Spenden

Der Vorsitzende informiert den Gemeinderat über folgende bei der Gemeindekasse eingegangene Spende:

KSK Waiblingen	10 Jahre Feuerwehr-Süd	250,00 €
----------------	------------------------	----------

Der Gemeinderat stimmt der Spendenannahme einstimmig zu.

Der Vorsitzende dankt der Kreissparkasse Waiblingen für die Spende.

Verteiler: 1 x Gemeindegasse

