

**Kleine Anfrage**

**des Abg. Klaus Dürr AfD**

**und**

**Antwort**

**des Ministeriums für Inneres, Digitalisierung und Migration**

**Breitbandversorgung im Kreis Biberach an der Riß**

Kleine Anfrage

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie stellt sich zum Stichtag 31. März 2019 in den Städten und Gemeinden des Kreises Biberach an der Riß die prozentuale Breitbandversorgung der Haushalte dar (tabellarische Angaben jeweils für eine Mindestversorgung von 2, 6, 16, 50 und 100 Megabit pro Sekunde sowie für leitungsgebundene Versorgung, drahtlose Versorgung und Versorgung insgesamt)?
2. In welchen Kommunen und Teilorten im Kreis Biberach an der Riß sieht sie derzeit noch sogenannte weiße Flecken ohne Internetanschluss?
3. Wie bewertet sie die verkabelte Breitbandversorgung des Kreises Biberach an der Riß im landesweiten Vergleich?
4. Welche Förderanträge und Förderzusagen wurden im Zusammenhang der Planungen für ein landkreisweites Backbone-Glasfasernetz und für eine flächendeckende Umsetzung des Standards Fibre To The Basement (FTTB) in den Kommunen des Kreises Biberach an der Riß mit Stichtag 10. November 2018 bisher getätigt (unter Angabe des jeweiligen Datums von Antragseingang und Antragsbescheid)?
5. Welche Anträge auf Breitbandförderung aus dem Kreis Biberach an der Riß wurden seit 2003 vom Land Baden-Württemberg positiv beschieden (tabellarische Angabe jeweils von Antragsteller, Förderzweck und Summe)?
6. Welche noch nicht abschließend bearbeiteten Anträge auf Breitbandförderung aus dem Kreis Biberach an der Riß liegen ihr mit Stichtag 31. Dezember 2018 vor (mit jeweils folgenden Angaben: Antragsteller, Ausbauumfang [Kreis, Kommunen, Teilorte, Straßenzüge] und Antragssumme)?

7. Wie hoch schätzt sie die Kosten für einen flächendeckenden Glasfaserausbau im Kreis Biberach an der Reiß bis 2022 für alle offenen und geplanten Projekte?
8. Wie viele private Haushalte haben mit Stand 31. März 2019 einen Glasfaseranschluss bis in das Haus (FTTB, bitte in absoluten Zahlen und prozentual zum Landesschnitt)?
9. Welche Breitbandversorgung haben die einzelnen öffentlichen Schulen im Landkreis zum Stichtag 31. März 2019 (bitte gestaffelt nach Schulart, Geschwindigkeit und prozentual zum Landesschnitt)?

23.04.2019

Dürr AfD

#### Begründung

Der Fragesteller möchte wissen, welchen aktuellen Stand die Breitbandversorgung im Landkreis Biberach an der Reiß hat. Die Entwicklung des Breitbandnetzes im Kreis Biberach an der Reiß ist gerade für unseren Wirtschaftsstandort von enormer Bedeutung. Nicht nur für Firmenverlagerungen und Neugründungen, sondern auch für die Entwicklung der Einwohner gerade im ländlichen Raum und auch beim Zuzug neuer Bewohner sind sowohl private wie auch berufliche Perspektiven ein enormer Gradmesser. Es soll herausgefunden werden, wie sich die derzeitige Entwicklung im Kreis Biberach an der Reiß verbessert, wie hoch Investitionskosten sind und wann absehbar ist, dass alle privaten Haushalte und Unternehmen im Kreis Biberach an der Reiß an schnelles Internet angeschlossen sind und ob es noch weiße Flecken gibt.

#### Antwort

Mit Schreiben vom 23. Mai 2019 Nr. 7-0141.5/16/6151 beantwortet das Ministerium für Inneres, Digitalisierung und Migration im Einvernehmen mit dem Ministerium für Kultus, Jugend und Sport die Kleine Anfrage wie folgt:

1. *Wie stellt sich zum Stichtag 31. März 2019 in den Städten und Gemeinden des Kreises Biberach an der Reiß die prozentuale Breitbandversorgung der Haushalte dar (tabellarische Angaben jeweils für eine Mindestversorgung von 2, 6, 16, 50 und 100 Megabit pro Sekunde sowie für leitungsgebundene Versorgung, drahtlose Versorgung und Versorgung insgesamt)?*

Zu 1.:

Die prozentuale Breitbandversorgung der Haushalte für leitungsgebundene und drahtlose Technologien kann für den Landkreis Biberach kommunalgebietsbezogen unter Angabe der entsprechenden Geschwindigkeit (2, 6, 16, 30 und 50 Mbit/s) dem geodatenbasierten Breitbandatlas des Bundes ([www.zukunft-breitband.de](http://www.zukunft-breitband.de)) mit Stand vom 4. September 2018 entnommen werden. Der Versorgungsgrad insgesamt ist in der nachfolgenden Tabelle aufgeführt. Eine Mindestversorgung von 100 Mbit/s gibt der Breitbandatlas nicht aus.

Gemeinde	Prozentuale Mindestversorgung insgesamt von			
	2 Mbit/s	6 Mbit/s	16 Mbit/s	50 Mbit/s
Achstetten	100	100	98	93
Alleshausen	98	94	84	82
Allmannsweiler	100	100	99	93
Altheim	97	96	82	74
Attenweiler	82	66	10	4
Bad Buchau	100	100	96	96
Bad Schussenried	100	99	78	72
Berkheim	99	94	71	12
Betzenweiler	99	98	89	77
Biberach an der Riß	100	100	98	97
Burgrieden	100	100	83	79
Dettingen	100	100	99	97
Dürmentingen	100	100	98	97
Dürnau	99	98	96	16
Edberhardzell	100	95	84	57
Erlenmoos	95	94	69	40
Erolzheim	100	100	84	80
Ertingen	100	100	94	81
Gutenzell-Hürbel	99	99	87	42
Hochdorf	99	98	86	63
Ingoldingen	98	95	83	67
Kanzach	100	100	95	17
Kirchberg an der Iller	100	100	92	18
Kirchdorf an der Iller	100	100	95	30
Langenenslingen	91	82	58	22
Laupheim	100	100	95	86
Maselheim	99	98	92	74
Mietingen	100	99	96	96
Mittelbiberach	100	100	95	90
Moosburg	100	100	91	60
Ochsenhausen	100	99	95	89
Oggelshausen	100	70	4	4
Rot an der Rot	97	94	76	71
Schemmerhofen	99	97	85	62
Schwendi	98	89	46	29
Seekirch	83	83	1	1
Steinhausen/Rottum	94	89	51	42
Tannheim	100	100	81	23
Tiefenbach	54	51	2	2
Ummendorf	100	99	96	95
Unlingen	100	100	87	43
Uttenweiler	95	86	13	3
Wain	100	100	96	88
Warthausen	100	99	95	94

2. In welchen Kommunen und Teilorten im Kreis Biberach an der Riß sieht sie derzeit noch sogenannte weiße Flecken ohne Internetanschluss?

Zu 2.:

Haushalte ohne Internetanschluss gibt es im Landkreis Biberach nicht. Auffällig ist aber eine sehr heterogene Versorgungslage im Bereich der weißen Flecken (siehe die nachfolgende Tabelle). Dabei werden als weiße Flecken diejenigen Anschlüsse bezeichnet, die beim Herunterladen von Daten auf eine Bandbreite von weniger als 30 Mbit/s zugreifen können. Eine Bandbreite mit 30 Mbit/s wird für die Bedürfnisse im Privatbereich in den meisten Fällen als ausreichend betrachtet (Mindestmaß). Die europarechtlich vorgegebene Förderschwelle (sog. Aufgreifschwelle) sieht vor, dass eine staatliche Förderung mit dem Ziel der Beseitigung von Unterversorgung nur dann zulässig ist, wenn sich die Bandbreite unterhalb dieses Werts befindet.

Davon ausgehend stellt sich der Anteil an unterversorgten Haushalten (weiße Flecken) in den Kommunen des Landkreises wie folgt dar:

Gemeinde	Unterversorgte Haushalte (weniger als 30 Mbit/s) in Prozent
Achstetten	7
Alleshausen	18
Allmannsweiler	2
Altheim	19
Attenweiler	90
Bad Buchau	4
Bad Schussenried	24
Berkheim	40
Betzenweiler	14
Biberach an der Riß	3
Burgrieden	17
Dettingen	7
Dürmentingen	2
Dürnau	10
Eberhardzell	23
Erlenmoos	35
Erolzheim	17
Ertingen	9
Gutenzell-Hürbel	37
Hochdorf	21
Ingoldingen	19
Kanzach	20
Kirchberg an der Iller	49
Kirchdorf an der Iller	41
Langenenslingen	53
Laupheim	12
Maselheim	20
Mietingen	4
Mittelbiberach	5
Moosburg	20
Ochsenhausen	7
Oggelshausen	96
Rot an der Rot	26
Schemmerhofen	24

Gemeinde	Unterversorgte Haushalte (weniger als 30 Mbit/s) in Prozent
Schwendi	61
Seekirch	99
Steinhausen/Rottum	50
Tannheim	54
Tiefenbach	98
Ummendorf	5
Unlingen	29
Uttenweiler	81
Wain	5
Warthausen	5

3. *Wie bewertet sie die verkabelte Breitbandversorgung des Kreises Biberach an der Riß im landesweiten Vergleich?*

Zu 3.:

Aktuell verfügen 81 Prozent der Haushalte im Landkreis über eine Versorgungsrate von mindestens 30 Mbit/s und 74 Prozent über mindestens 50 Mbit/s. Der Landesdurchschnitt bei einer Übertragungsrate von mindestens 30 Mbit/s liegt dagegen bei 88,1 Prozent und bei 50 Mbit/s bei 83,4 Prozent. Damit liegt der Landkreis derzeit noch unter dem Landesdurchschnitt.

Seit 2015 bis zur Erhebung im Sommer 2018 hat sich trotz der erschwerten Ausgangslage, vor allem durch die vorherrschende Siedlungsstruktur und zum Teil schwierige topografische Verhältnisse, die Breitbandversorgung sehr positiv entwickelt. Konkret ist das Versorgungsniveau im Bereich 30 Mbit/s seitdem um rund 15 Prozentpunkte und im Bereich von mindestens 50 Mbit/s um 21 Prozentpunkte angewachsen.

4. *Welche Förderanträge und Förderzusagen wurden im Zusammenhang der Planungen für ein landkreisweites Backbone-Glasfasernetz und für eine flächendeckende Umsetzung des Standards Fibre To The Basement (FTTB) in den Kommunen des Kreises Biberach an der Riß mit Stichtag 10. November 2018 bisher getätigt (unter Angabe des jeweiligen Datums von Antragseingang und Antragsbescheid)?*

Zu 4.:

In der nachfolgenden Tabelle sind die Förderanträge mit Datum des Eingangs und des Bewilligungsbescheids aufgeführt, die den Aufbau von Backbone- oder (innerörtlichen) Höchstgeschwindigkeitsnetzen (FTTB) zum Ziel haben.

Antragsteller	Förderzweck	Eingangsdatum	Bewilligungsdatum
Gemeinde Attenweiler	Aufbau von Hoch- und Höchstgeschwindigkeitsnetzen in den Ortsteilen Ellighofen, Hausen, Oggelsbeuren, Rusenberg und Willenhofen	29.09.2015	29.03.2016
Gemeinde Attenweiler	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes in Attenweiler und Aufbau eines Höchstgeschwindigkeitsnetzes im Ortsteil Schammach	16.02.2017	16.03.2017
Gemeinde Langenslingen	Aufbau eines NGA-Netzes in den OT Andelfingen, Wilflingen sowie Waldhausen und Altheim-Heiligkreuztal (interkommunale Zusammenarbeit)	25.07.2016	29.12.2016
Gemeinde Langenslingen	Mitverlegung innerörtlich für ein FTTB-Netz im Zuge einer Baumaßnahme der Netze Südwest zur Erdgaserschließung des Kernorts von Langenslingen	30.03.2017	18.05.2018
Gemeinde Unlingen	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes in der Kommune Unlingen im Bereich Kernort, OT Möhringen Dietelhofen sowie Uigendorf	03.05.2016	18.05.2017
Interkommunaler Verbund Riedlingen/Dürmentingen Betzenweiler/ Uttenweiler	Mitverlegung von Kabelschutzrohren von Riedlingen nach Uttenweiler	05.08.2015	20.04.2016
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren außerörtlich in der Gemeinde Ertingen OT Binzwangen im Zuge der Erstellung von Erdgastransportleitungen	07.09.2016	30.11.2016
Gemeinde Erlenmoos	Aufbau eines Höchstgeschwindigkeitsnetzes in Erlenmoos im Ortsteil Edenbachen zur Anbindung von zwei Wohnplätzen	28.03.2017	28.07.2017
Gemeinde Betzenweiler	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in Betzenweiler	12.08.2015	29.09.2017
Landkreis Biberach	Planung eines kreisübergreifenden Backbone-Netzes im Landkreis Biberach	14.11.2016	28.07.2017

Antragsteller	Förderzweck	Eingangsdatum	Bewilligungsdatum
Landkreis Biberach	Planung von Höchstgeschwindigkeitsnetzen (FTTB) in 25 Gemeinden des Landkreises	14.11.2016	28.07.2017
Gemeinde Dürmentingen	Mitverlegung und Aufbau FTTB	13.06.2017	22.11.2017
Gemeinde Altheim	Mitverlegung einer FTTB-Leerrohrstruktur in der Gemeinde Altheim	04.07.2017	11.12.2017
Gemeinde Kanzach	Überörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren sowie Kabeleinzug	19.02.2018	15.03.2018
Gemeinde Uttenweiler	Aufbau eines Höchstgeschwindigkeitsnetzes (FTTB) in Uttenweiler im südlichen Bereich des Ortsteils Dentina	07.08.2015	16.03.2017

5. Welche Anträge auf Breitbandförderung aus dem Kreis Biberach an der Reiß wurden seit 2003 vom Land Baden-Württemberg positiv beschieden (tabellarische Angabe jeweils von Antragsteller, Förderzweck und Summe)?

Zu 5.:

Der Breitbandausbau wird in Baden-Württemberg seit dem Jahr 2008 finanziell gefördert. In den Jahren von 2008 bis 31. März 2019 hat das Land im Landkreis Biberach 167 Projekte mit einer Zuschusssumme von 19.018.935,09 Euro unterstützt. Die Einzelprojekte sind der Anlage zu entnehmen.

6. Welche noch nicht abschließend bearbeiteten Anträge auf Breitbandförderung aus dem Kreis Biberach an der Reiß liegen ihr mit Stichtag 31. Dezember 2018 vor (mit jeweils folgenden Angaben: Antragsteller, Ausbauumfang [Kreis, Kommunen, Teilorte, Straßenzüge] und Antragssumme)?

Zu 6.:

Derzeit liegen dem Innenministerium 15 noch nicht abschließend bearbeitete Anträge aus dem Landkreis Biberach vor.

<b>Antragsteller</b>	<b>Förderzweck</b>	<b>Beantragte Fördersumme</b>
Gemeinde Dürmentingen	Mitverlegung Dürmentingen	248.580,00
Gemeinde Schwendi	Innerörtliche Mitverlegung von KSR in Schwendi, Schönbürg und Hörenhausen	13.110,00
Gemeinde Attenweiler	Glasfasereinzug OT Aßmannshardt bis OT Moosbeuren	11.748,00
Gemeinde Schemmerhofen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich/ OT Schemmerberg	294.990,00
Stadt Bad Schussenried	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich/ OT Kleinwinnaden	12.600,00
Gemeinde Schemmerhofen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich/ OT Alberweiler	180.840,00
Landkreis Biberach	Backbone-Netze/NGA-Netze Landkreis Biberach	596.791,00
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung, FTTB Gewerbegebiet Ertringen-Süd	148.518,00
Gemeinde Bad Schussenried	Backbone, Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich, Fischerhausstraße	14.625,00
Landratsamt Biberach	Backbone, Mitverlegung von Kabelschutzrohren außer-, innerörtlich, Gem. Eberhardzell, Schulstraße (Ortskern bis Allgaierhof) und zwischen den Ortsteilen Hetzisweiler und Mühlhausen	103.425,00
Stadt Laupheim	Mitverlegung OT Welsche Höfe	5.580,00
Landkreis Biberach	Backbone-Netze/NGA-Netze Landkreis Biberach Pilotprojekt 3	728.176,00
LK Biberach – Gemeinde Altheim	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich	27.849,25
Stadt Hechingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich	39.000,00
Landkreis Biberach	Backbone, Mitverlegung Gemeinde Erlenmoos/Erolzheim	99.000,00
<b>Summe</b>		<b>2.524.832,25</b>

7. *Wie hoch schätzt sie die Kosten für einen flächendeckenden Glasfaserausbau im Kreis Biberach an der Reiß bis 2022 für alle offenen und geplanten Projekte?*

Zu 7.:

Hierzu liegen der Landesregierung keine belastbaren Zahlen vor.

8. *Wie viele private Haushalte haben mit Stand 31. März 2019 einen Glasfaseranschluss bis in das Haus (FTTB, bitte in absoluten Zahlen und prozentual zum Landesschnitt)?*

Zu 8.:

Laut Breitbandatlas des Bundes liegt die prozentuale Breitbandverfügbarkeit von Glasfaseranschlüssen (FTTB) in Baden-Württemberg bei 1,9 Prozent. Werte zur absoluten Versorgung und eine prozentuale Verfügbarkeit je Landkreis gibt der Breitbandatlas nicht aus. Bezogen auf einzelne Gemeinden stellt sich der Anteil der Haushalte mit FTTB wie folgt dar:

Gemeinde	Prozentualer Anteil FTTB/H-Anschlüsse
Berkheim	1
Biberach an der Reiß	5
Burgrieden	4
Dettingen	1
Erlenmoos	1
Ingoldingen	27
Mittelbiberach	16
Oggelshausen	2
Schemmerhofen	9
Schwendi	9
Ummendorf	2
Warthausen	3

Die nicht aufgelisteten Kommunen verfügen derzeit über keine FTTB-Anschlüsse. Wie aus der Antwort zu Frage 1. hervorgeht, bedeutet dies nicht, dass Haushalte ohne FTTB-Anschlüsse prinzipiell schlecht versorgt sind. Durch sogenannte Koaxialkabelnetze (Netze für Kabel-TV) oder Zuleitungen bestehend aus Glasfaser- und Kupferleitungen (FTTC – Glasfaser bis zum Kabelverzweiger) ist vielerorts schnelles Internet verfügbar. Dabei sind Koaxialkabelnetze technisch auf Gigabitbandbreiten aufrüstbar.

9. *Welche Breitbandversorgung haben die einzelnen öffentlichen Schulen im Landkreis zum Stichtag 31. März 2019 (bitte gestaffelt nach Schulart, Geschwindigkeit und prozentual zum Landesschnitt)?*

Zu 9.:

Die Anbindung einer Schule an das Internet obliegt dem jeweiligen Schulträger. Dem Kultusministerium liegt keine Übersicht zu den Internetanbindungen der einzelnen Schulen im Land vor.

Strobl

Minister für Inneres,  
Digitalisierung und Migration

Anlage Bewilligte Projekte im Landkreis Biberach von 2008 - 31.03.2019

Antragssteller	Förderzweck	Bewilligungssumme
Gemeinde Dürmentingen	Verlegung von Leerrohren zwischen Biogasanlage und Dürmentingen, I. BA	5.175,00 €
Gemeinde Maselheim	Verlegung von Leerrohren von Biberach-Mettenberg nach Laupertshausen	40.350,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von Schemmerhofen nach Schemmerberg	19.500,00 €
Gemeinde Allmannsweiler	Verlegung von Leerrohren von Bad Buchau nach Allmannsweiler	42.000,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von der bestehenden Glasfaserleitung nach Ingerkingen	8.330,00 €
Gemeinde Maselheim	Verlegung von Leerrohren von Laupertshausen nach Maselheim	43.580,00 €
Gemeinde Ertingen	Ausbau des Glasfasernetzes ins Gewerbegebiet mit Verbindung von Ertingen nach Binzwangen	157.541,99 €
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Leerrohren im Rahmen einer Fernwärmeleitung	14.600,00 €
Gemeinde Steinhausen	Verlegung von Leerrohren vom Wasserhochbehälter zu den Ortsteilen Steinhausen, Egglisweiler, Ehrensberg und Rottum	84.100,00 €
Gemeinde Ingoldingen	Verlegung von Leerrohren von Grodt nach Muttensweiler	17.750,00 €
Gemeinde Ingoldingen	Verlegung von Leerrohren von Ingoldingen nach Grodt	31.860,00 €
Gemeinde Ingoldingen	Verlegung von Leerrohren von Ingoldingen nach Winterstettenstadt	21.860,00 €
Gemeinde Mittelbiberach	Schließung von Lücken in der Leerrohrtrasse von Biberach nach Mittelbiberach; Teilbereich Mittelbiberach	10.675,00 €
Stadt Biberach	Verlegung von Leerrohren von Biberach nach Mettenberg	19.800,00 €
Stadt Bad Schussenried	Zuwendung an Netzbetreiber zur Versorgung des Ortsteils Steinhausen	11.600,00 €
Gemeinde Ummendorf	Verlegung von Leerrohren von Ummendorf nach Häusern	14.000,00 €
Gemeinde Ummendorf	Verlegung von Leerrohren von Ummendorf nach Fischbach	26.750,00 €
Gemeinde Unlingen	Verlegung von Leerrohren vom Glasfaserkabel der Telekom zu den KVZ in Unlingen und Göffingen	26.950,00 €
Gemeinde Unlingen	Verlegung von Leerrohren vom HVT Uttenweiler zum KVZ in Uigendorf	53.700,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von Langenschemmern nach Altheim	11.430,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von Langenschemmern über Alberweiler nach Alßmannshardt	50.750,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von Warthausen nach Langenschemmern	79.610,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Verlegung von Leerrohren von Altheim nach Ingerkingen	33.415,00 €
Stadt Biberach	Verlegung von Leerrohren von Rißegg nach Rindenmoos	28.050,00 €
Stadt Biberach	Schließung von Lücken in der Leerrohrtrasse von Biberach nach Stafflangen; Teilbereich Stadt Biberach	18.720,00 €
Gemeinde Ertingen	Zuwendungen an Netzbetreiber (Kabel BW) zur Versorgung der Gg Nord I und II in Ertingen und des Gg Brühl in Binzwangen	10.000,00 €
Gemeinde Ertingen	Zuwendungen an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Ortslage von Binzwangen	8.160,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Verlegung von Glasfaser vom Richtfunkeinspeisepunkt am Rathaus Billafingen zu den KVZ in Billafingen und Emerfeld	16.120,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Ausbau eines Glasfasernetzes zur Versorgung der Ortsteile Ittenhausen, Dürrenwaldstetten und Friedingen	253.440,00 €
Gemeinde Hochdorf	Verlegung von Leerrohren von der Leerrohrtrasse der e.wa-riss nach Unteressendorf	40.905,00 €
Gemeinde Burgrieden	Ausbau eines Glasfasernetzes im Gewerbegebiet Burgrieden-Bühl mit Anschluss vom Teilort Bühl	64.350,00 €
Gemeinde Burgrieden	Modellprojekt "Aufrüstung des TV-Netzes am Nonnenberg zur Versorgung mit Breitbanddiensten durch Anschluss an die Glasfasertrasse der Telekom in Bühl"	173.736,38 €
Gemeinde Allmannsweiler	Zuwendungen an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe in Allmannsweiler	19.320,00 €
Stadt Riedlingen	Verlegung von Leerrohren im Zuge der Sanierung der Ortsdurchfahrt K7588 (Kabel BW-Glasfasertrasse bis Flst.Nr. 647/6)	7.600,00 €
Gemeinde Kirchdorf	Zuwendungen an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe im Ortsteil Oberopfingen	13.920,00 €
Gemeinde Achstetten	Verlegung von Leerrohren von Achstetten in den Ortsteil Stetten im Rahmen einer Wasserleitungsverlegung	20.030,00 €
Gemeinde Achstetten	Verlegung von Leerrohren von Achstetten nach Bronnen im Rahmen einer Wasserleitungsverlegung	12.540,00 €
Gemeinde Unlingen	Mitverlegung von Leerrohren von Dietelhofen West nach Möhringen Nord entlang der K 7533	20.750,00 €
Gemeinde Wain	Verlegung einer Glasfasertrasse vom HVT in Schwendi zu den KVZ in Wain zur Versorgung der Betriebe	175.750,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Zuwendungen an Netzbetreiber (NeckarCom) zur Versorgung der Haushalte u. Betriebe im Bereich Ittenhausen und Emerfeld	29.600,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Verlegung von Leerrohren im Rahmen des Ausbaus und der Begrünung der Seitenbereiche an der Hauptstraße (1. BA)	10.180,00 €
Stadt Bad Schussenried	Zuwendung an Netzbetreiber (Deutsche Telekom) zur Versorgung der Betriebe in den Weilern Sattenbeuren und Torfwerk	16.080,00 €
Gemeinde Berkheim	Zuwendung an einen Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Betriebe in Berkheim	21.520,00 €
Gemeinde Unlingen	Zuwendung an Netzbetreiber zur Vergabe der Leerrohre in Uigendorf und Dietelhofen zur Versorgung der Betriebe	21.840,00 €
Gemeinde Unlingen	Zuwendung an Netzbetreiber zur Vergabe der Leerrohre von Göffingen zur Versorgung der Betriebe	6.280,00 €
Gemeinde Unlingen	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Vergabe der Leerrohre von Unlingen und Möhringen zur Versorgung der Betriebe	6.640,00 €
Gemeinde Schwendi	Verlegung einer Glasfasertrasse von der bestehenden Leerrohrverbindung der Telekom zur Glasfasertrasse von Wain	30.370,00 €

Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren von Orsenhausen nach Bußmannshausen sowie im Ortsbereich Orsenhausen	36.000,00 €
Stadt Riedlingen	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe; ggf. erhöhter gewerblicher Bedarf	64.950,00 €
Stadt Riedlingen	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Betriebe in Zell und Bechingen	43.000,00 €
Stadt Riedlingen	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Betriebe in Daugendorf	47.200,00 €
Gemeinde Schwendi	Verlegung von Kabelschutzrohren im Zuge der Gasversorgungsstrasse von Wain-Auttagershofen nach Schwendi-Hörenhausen	40.665,00 €
Gemeinde Erolzheim	Verlegung von Leerrohren im Rahmen des Radwegebaus von Erolzheim bis Edelbeuren parallel zur K7580 durch Lkr. Biberach	28.000,00 €
Stadt Bad Schussenried	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe in Otterswang	41.850,00 €
Gemeinde Hochdorf	Einzug Glasfaser in bestehendes kommun. Leerrohr und Neuverlegung Kabelschutz- rohr mit Glasfaserkabeleinzug	30.096,00 €
Gemeinde Berkheim	Verlegung von Leerrohren im Rahmen des Radwegebaus von Berkheim nach Eichenberg parallel zur K7583 durch Lkr. Biberach	11.000,00 €
Gemeinde Ingoldingen	Verlegung von Kabelschutzrohren mit Glasfaserkabeleinzug in Ingoldingen, - Winterstettenstadt und -Degernau	64.684,00 €
Gemeinde Steinhausen	Einzug von Glasfaser in vorhandenes Leerrohrnetz und Lückenschluss zum Kabelverzweiger in der Jahnstraße	44.560,00 €
Gemeinde Kirchberg	Verlegung von KSR mit Glasfasereinzug zur Versorgung der Betriebe und Haushalte in Sinnigen	13.520,00 €
Stadt Bad Schussenried	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe im Stadtteil Kürnbach	21.100,00 €
Stadt Ochsenhausen	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe im Stadtteil Laubach	33.050,00 €
Gemeinde Dürnau	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe in Dürnau	22.800,00 €
Gemeinde Berkheim	Verlegung von Kabelschutzrohren im Rahmen des Baus einer Falleitung von Berkheim nach Illerbachen	17.430,00 €
Gemeinde Warthausen	Aufbau eines NGA-Netzes in Oberhöfen und Herrlishöfen mit modellhaftem FttH-Netz in Galmuthöfen und Barabein (IkZ)	179.830,73 €
Gemeinde Schemmerhofen	Bau einer passiven Glasfaserinfrastruktur in den Ortsteilen Schemmerhofen, Alberweiler und Aßmannshardt (IkZ)	252.310,00 €
Gemeinde Wain	Zuwendung an Netzbetreiber (Telekom) nach Bekanntmachungsverfahren eines kom. Glasfasernetzes in Wain und Schwendi	70.250,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Errichtung einer Kabelschutzrohrstruktur mit LWL für die Ortsteile v. Uttenweiler u. Ortsteil Brasenberg v. Alleshausen	480.116,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Bau eines Leerrohrnetzes mit Glasfaser- einzug im Kernort Uttenweiler zur Erschließung aller Kabelverzweiger	58.740,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Aufbau eines NGA-Netzes in den OT Andelfingen, Wilflingen sowie Waldhausen und Altheim-Heiligkreuztal als IkZ der Gemeinden	442.300,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Leerrohren im Zuge einer Baumaßnahme der Netze BW GmbH südöstlich des Ortsteils Friedingen	14.325,00 €
Gemeinde Berkheim	Mitverlegung von KSR im Zuge des Baus einer Stromtrasse durch die Netze BW zwischen Bonlanden und Erolzheim	20.123,04 €
Gemeinde Erolzheim	Leerrohrmitverlegung i.R. der Sanierung eines Wirtschaftsweges zwischen Bechtenrot und Dietbruckmühle /Herrenmühle	19.140,00 €
Gemeinde Schwendi	Leerrohrmitverlegung bei der Gaserschließung der Erdgas Südwest	17.790,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Neuverlegung von Kabelschutzrohren mit Glasfasereinzug sowie Einzug einer Glasfaser in ein best. Kabelschutzrohr	76.800,00 €
Gemeinde Berkheim	Mitverlegung von Leerrohren im Zuge der Leitungsverlegearbeiten der EnBW	9.600,00 €
Gemeinde Dürmentingen	Mitverlegung von Leerrohren im Zuge der Leitungsverlegearbeiten der EnBW	10.425,00 €
Gemeinde Hochdorf	Zuwendung an Netzbetreiber (NetComBW) zur Versorgung d. Haushalte und Betriebe in Schweinhausen und Appendorf	45.750,00 €
Gemeinde Ingoldingen	Zuwendung an Netzbetreiber (NetComBW) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe in Ingoldingen und OT	58.500,00 €
Gemeinde Steinhausen	Zuwendung an Netzbetreiber (NetComBW) zur Versorgung der Haushalte und Betriebe in Steinhausen und Ortsteilen	74.750,00 €
Gemeinde Schwendi	Innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren in Schwendi Ortsteil Schönebürg im Rahmen der Verlegung einer Gasleitung der Netze Südwest	9.990,00 €
Gemeinde Schwendi	Errichtung eines Hochgeschwindigkeitsnetzes in Schwendi Ortsteile Bußmannshausen, Orsenhausen, Dietenbronn, Schönebürg und Hochdorf, Los 1	434.909,00 €
Gemeinde Rot	IKZ Rot an der Rot/Tannheim - Errichtung eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (Abschnitt 1) in Rot, Zell und Mettenberg	705.640,00 €
Gemeinde Rot	IKZ Rot an der Rot/Tannheim - Errichtung eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (Abschnitt 3) in Tannheim	448.564,00 €
Gemeinde Rot	IKZ Rot an der Rot/Tannheim - Errichtung eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (Abschnitt 4) in Rot, TO Haslach	522.045,00 €
Gemeinde Oggelshausen	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes für privaten Bedarf in Oggelshausen, Seekirch und Tiefenbach (IKZ)	628.950,00 €
Gemeinde Attenweiler	Mitverlegung Kabelschutzrohre im Zuge Verlegung eines Stromerkabels zwischen den Gemeinden Attenweiler u. Oberstadion	169.404,00 €
Interkommunaler Verbund Riedlingen/Dürmentingen Betzenweiler/Uttenweiler	Mitverlegung von Kabelschutzrohren von Riedlingen nach Uttenweiler	284.958,44 €

Gemeinde Schwendi	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes sowie Mitverlegungen von Kabelschutzrohren in Schwendi, Los 2 (IKZ mit Dietenheim)	612.162,00 €
Gemeinde Schwendi	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes in Schwendi und Dietenheim, OT Regglisweiler, Los 3 (IKZ mit Dietenheim)	740.587,00 €
Gemeinde Kirchberg	Gemeinde Kirchberg an der Iller; einmalige Anschubfinanzierung für die Überlassung des Netzbetriebes im Ortsteil Sinnigen	37.450,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Gemeinde Schwendi in der Strasse Obere Strasse	8.400,00 €
Gemeinde Rot	IKZ Rot an der Rot/Tannheim - Errichtung eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (Abschnitt 2), in Rot-Ellwangen	701.595,00 €
Gemeinde Rot	IKZ Rot an der Rot/Tannhausen: Anbindung dreier Schulstandorte in Rot, Ellwangen und Haslach	32.045,00 €
Gemeinde Oggelshausen	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes für den privaten Bedarf in den Gemeinden Oggelshausen, Seekirch, Tiefenbach (IKZ)	168.350,00 €
Gemeinde Erlenmoos	IKZ Komm.Pakt.Net; Aufbau eines Hochgeschwindigkeits-Netzes in der Kommune Erlenmoos in den Ortsteilen Oberstetten und Edenbachen.	617.493,00 €
Bürgermeisteramt	IKZ Berkheim/Erolzheim/Kirchdorf a.d. I Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (FTTC) in Kirchdorf a.d.I.	144.200,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung innerörtlich für ein FTTB-Netz im Zuge einer Baumaßnahme der Netze Südwest zur Erdgaserschließung des Kernorts von Langenenslingen	52.100,00 €
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich in der Gemeinde Ertingen OT Binzwangen im Zuge d.Erstellung e. Erdgastransportleitung d.Netze Südwest	62.100,00 €
Gemeinde Altheim	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich in der Gemeinde Altheim im Zuge des Ausbaus des Gasnetzes durch die Netze Südwest	36.200,00 €
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren außerörtlich in der Gemeinde Ertingen OT Binzwangen im Zuge d.Erstellung e. Erdgastransportleitung d.Netze Südwest	16.800,00 €
Gemeinde Altheim	Mitverlegung von Kabelschutzrohren außerörtlich in der Gemeinde Altheim OT Waldhausen im Zuge d.Erstellung e. Erdgastransportleitung d.Netze Südwest	24.200,00 €
Gemeinde Berkheim	IKZ Berkheim/Erolzheim/Kirchdorf a.d. I Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (FTTC) in Berkheim	536.789,00 €
Gemeinde Erolzheim	IKZ Berkheim/Erolzheim/Kirchdorf a.d. I Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes (FTTC) in Erolzheim	670.000,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Rahmen einer Maßnahme der Netze Südwest GmbH in der Villepintestr.	5.265,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Rahmen einer Maßnahme der Netze Südwest GmbH in der Villepintestr.	585,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Orsenhausen im Rahmen einer Maßnahme der Netze Südwest GmbH im Bereich Landstraße	8.250,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Bußmannshausen im Rahmen von Sanierungsmaßnahmen der Kommune.	14.910,00 €
Gemeinde Dürmentingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Hauptort der Kommune Dürmentingen im Rahmen einer Maßnahme der Neue Energie Dürmentingen GmbH.	13.800,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Rahmen von Tiefbaumaßnahmen der Erdgas Südwest	93.577,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Albert- Schweizer-Straße im Zuge von Sanierungsmaßnahmen durch die Kommune	8.670,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren in Uttenweiler im Rahmen von mehreren Ausbaumaßnahmen der Erdgas Südwest	15.700,00 €
Gemeinde Attenweiler	Aufbau von Hoch- und Höchstgeschwindigkeitsnetzen in den Ortsteilen Ellighofen, Hausen, Oggelsbeuren, Rusenberg und Willenhofen.	516.685,00 €
Gemeinde Attenweiler	Aufbau eines Hochgeschwindigkeitsnetzes in Attenweiler und Aufbau eines Höchstgeschwindigkeitsnetzes im Ortsteil Schammach	456.888,00 €
Gemeinde Dürmentingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Dürmentingen im Ortsteil Hailtingen.	50.800,00 €
Gemeinde Kirchdorf	Mitverlegung innerörtlich in Kirchdorf a.d.I. i.d. Liebherrstraße, Tal-/ Sonnenstraße und Erlenweg sowie im OT Unteropfingen Dorfplatz u.Fellheimer Weg	43.050,00 €
Gemeinde Unlingen	Komm.Pakt.Net.; Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Unlingen im Bereich Kieswerk.	34.500,00 €
Gemeinde Unlingen	Komm.Pakt.Net.; Aufbau eines Hochgeschwindigkeits-Netzes in der Kommune Unlingen im Bereich Kernort, OT Möhringen Dietelhofen sowie Ugendorf.	415.627,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Bereich Kirchberg, Kreuzbergweg und Oberer Pfannenstiel.	24.120,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Bereich Obere Straße und Kreuzweg.	7.980,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Bereich Talblick und Oberer Sandberg.	17.880,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Bereich Ehrlenerweg.	5.867,78 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Großschafhausen im Bereich Haupt-, Linden- und Birkenstraße sowie Tulpenweg	26.010,00 €

Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Schönebürg im Bereich Hochdorfer Straße, Großbühl, Am Freibad und Untere Wiesen.	31.020,00 €
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schwendi im Ortsteil Bußmannshausen im Bereich Rathausstraße und Eibenweg.	17.850,00 €
Gemeinde Erlenmoos	Komm.Pakt.Net.; Aufbau eines Höchstgeschwindigkeitsnetzes in der Kommune Erlenmoos im Ortsteil Edenbachen zur Anbindung von zwei Wohnplätzen.	77.252,00 €
Gemeinde Betzenweiler	Komm.Pakt.Net.; Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Betzenweiler im Rahmen einer Maßnahme der Netze Südwest GmbH.	152.100,00 €
Gemeinde Betzenweiler	Komm.Pakt.Net.; Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Betzenweiler im Ortsteil Bischmannshausen im Rahmen einer Stromerschließung	17.000,00 €
Gemeinde Burgrieden	Über- und innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren beim Bau einer Gasleitung durch die Netze Südwest GmbH zwischen Burgrieden und Burgrieden-Rot	65.000,00 €
Landkreis Biberach	Planung eines kreisübergreifenden Backbone-Netzes im Landkreis Biberach	98.100,00 €
Landkreis Biberach	Planung eines kreisübergreifenden Backbone-Netzes im Landkreis Biberach	349.115,00 €
Gemeinde Dürmentingen	Planung eines kreisübergreifenden Backbone-Netzes im Landkreis Biberach	84.112,00 €
Gemeinde Attenweiler	Glasfasereinzug sowie die Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Gemeinde Attenweiler im Zuge eines Gasnetzaufbaus der Netze Südwest	134.125,00 €
Gemeinde Altheim	Mitverlegung einer FTTB-Leerrohrstruktur in der Gemeinde Altheim im Zuge einer Baumaßnahme der Nahwärme Altheim GmbH & Co. KG	36.843,30 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Langenenslingen	52.540,18 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Langenenslingen	40.909,88 €
Gemeinde Altheim	Nachträglicher Glasfasereinzug in ein bestehendes, bereits gefördertes Kabelschutzrohr	6.400,00 €
Gemeinde Kanzach	Überörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren sowie Kabeleinzug im Rahmen einer Baumaßnahme der Firma Gasline in der Gemeinde Kanzach	123.410,00 €
Stadt Bad Buchau	Überörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren sowie Kabeleinzug im Rahmen einer Baumaßnahme der Firma Gasline in der Stadt Bad Buchau	53.725,00 €
Gemeinde Dürmentingen	Überörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren sowie Kabeleinzug im Rahmen einer Baumaßnahme der Firma Gasline in der Gemeinde Dürmentingen	88.935,00 €
Gemeinde Ertingen	Überörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren sowie Kabeleinzug im Rahmen einer Baumaßnahme der Firma Gasline in der Gemeinde Ertingen	81.760,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Nachträglicher Glasfasereinzug in ein bestehendes, bereits gefördertes Kabelschutzrohr	9.325,00 €
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich in der Gemeinde Ertingen im Zuge der Gas- und Fernwärmeleitungsverlegung	66.636,87 €
Gemeinde Altheim	Mitverlegung von Kabelschutzrohren innerörtlich im Rahmen einer Gaserschließungsmaßnahme der Netze Südwest GmbH	72.300,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Kernort Langenenslingen im Rahmen einer Erdgaserschließungsmaßnahme der Netze Südwest GmbH.	94.385,28 €
Gemeinde Altheim	Innerörtliche Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Hauptort Altheim sowie in den Teilorten Heiligenkreutztal und Waldhausen	89.588,60 €
Gemeinde Steinhausen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Gemeinde Steinhausen	31.165,00 €
Gemeinde Schwendi	Aufbau eines Höchstgeschwindigkeits-Netzes in der Kommune Schwendi im Ortsteil Weihungszell	8.780,00 €
Landkreis Biberach	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Landkreis Biberach zwischen den Kommunen Schwendi und Burgrieden	58.072,62 €
Gemeinde Attenweiler	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Attenweiler	129.690,00 €
Gemeinde Dettingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Dettingen	12.960,00 €
Gemeinde Dettingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Dettingen	24.150,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Gemeinde Schemmerhofen	86.430,00 €
Gemeinde Gutenzell-Hürbel	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Gutenzell-Hürbel	23.130,00 €
Gemeinde Schemmerhofen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Schemmerhofen	206.910,00 €
Landkreis Biberach	Komm.Pakt.Net.; Mitverlegung von Kabelschutzrohren zur Errichtung eines Backbone-Bestandteiles in der Kommune Eberhardzell im Bereich Ritzenweiler und Kappel	9.090,00 €
Gemeinde Tannheim	Komm.Pakt.Net.; Aufbau eines Hochgeschwindigkeits-Netzes in der Kommune Tannheim im Ortsteil Egelsee sowie eines Höchstgeschwindigkeits-Netzes im Gewerbegebiet Tannheim.	150.863,00 €
Gemeinde Berkheim	Ausbau FTTC-Netz im OT Eichenberg	38.395,00 €
Gemeinde Ertingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im südlichen Bereich des Ortsteils Binzwangen im Zuge von Gasverlegungsarbeiten der Netze-Gesellschaft Südwest mbH	30.825,00 €
Stadt Bad Schussenried	Mitverlegung von Kabelschutzrohren in der Kommune Bad Schussenried zwischen dem Ortsteil Otterswang und der Kommune Aulendorf im Rahmen einer Maßnahme der Netze BW GmbH	92.610,00 €
Gemeinde Uttenweiler	Aufbau eines Höchstgeschwindigkeits-Netzes (FTTB) in der Kommune Uttenweiler im südlichen Bereich des Ortsteils Dentingen	103.269,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren der Gemeinde Langenenslingen bei einer Gaserschließung der Netze Südwest (Maßnahme 2018) im Ortsteil Wilflingen.	95.484,00 €
Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Kernort der Gemeinde Langenenslingen bei einer Gaserschließung der Netze Südwest (Maßnahme 2018).	126.360,00 €

Gemeinde Langenenslingen	Mitverlegung von Kabelschutzrohren der Gemeinde Langenenslingen bei einer Gaserschließung der Netze Südwest (Maßnahme 2018) im Ortsteil Andelfingen	172.590,00
Stadt Laupheim	FTTB-Ausbau Gewerbegebiet Nordwest, Kernstadt Laupheim	620.334,00
Stadt Laupheim	FTTB-Ausbau Gewerbegebiet Neue Welt, Gewerbegebiet West, Gewerbegebiet Ober- und Untersulmetingen, Stadtteil Dürnachhöfe	725.452,00
Stadt Laupheim	Erschließungsmaßnahmen Laupheim - Stadtteil Baustetten, Gewerbegebiet Flugplatz und Gewerbegebiet Süd	743.613,00
Gemeinde Schwendi	Mitverlegung von Kabelschutzrohren im Ortsteil Schwendi, Hauptstraße / Gutenzeller Straße	19.350,00

**Summe: 19.018.935,09 €**