

Übersicht



Die Bürgermeisterin
Hilden, den 05.03.2019
AZ.: 66-Mt

WP 14-20 SV 66/131

Antragsvorlage

Antrag der CDU-Fraktion, Ingenieuraufträge 2016-2018

Für eigene Aufzeichnungen: Abstimmungsergebnis			
	JA	NEIN	ENTH.
SPD			
CDU			
Grüne			
Allianz			
FDP			
BÜRGERAKTION			
AfD			

öffentlich

Finanzielle Auswirkungen

ja

nein

noch nicht zu übersehen

Personelle Auswirkungen

ja

nein

noch nicht zu übersehen

Beratungsfolge:

Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz

13.06.2019

Entscheidung

Abstimmungsergebnis/se

Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz

13.06.2019

Anlage 1 CDU Antrag Ingenieurleistungen

Anlage 2 Ingenieuraufträge 2016

Anlage 3 Ingenieuraufträge 2017

Anlage 4 Ingenieuraufträge 2018

Antragstext:

Die CDU-Fraktion beauftragt die Verwaltung, für die Sitzung des UKS im Juni 2019 zu ermitteln:

1. Welche Ingenieurleistungen im Bereich Hoch-, Aus- und Tiefbau 2016 - 2018 vergeben wurden
2. Welche Kosten durch die Vergaben entstanden sind und
3. diese den Kosten einer Selbsterbringung der Leistung durch die Verwaltung gegenüber zu stellen.

Erläuterungen zum Antrag:

Die Stadt Hilden muss zur Zeit eine Vielzahl von Ingenieurleistungen vergeben, da hierfür offenbar kein eigenes Personal zur Verfügung steht. Hier bedarf es einer Prüfung, ob die Kosten der Stadt durch den Einsatz eigenen Personals reduziert und die Leistungen wirtschaftlicher erbracht werden könnten.

Stellungnahme der Verwaltung:

Aus Gründen der besseren Zuordnung und Übersichtlichkeit erfolgt die Bearbeitung des Antrags in getrennten Sitzungsvorlagen des Amtes für Gebäudewirtschaft sowie des Tiefbau- und Grünflächenamtes.

Die in den Jahren 2016-2018 erteilten Ingenieuraufträge sind in der Anlage detailliert aufgelistet. Daraus lassen sich auch die jeweiligen Aufgabeninhalte entnehmen. Die Leistungen reichen von klassischen Planungs- und Bauleitungsaufgaben für Bauprojekte bis zu Gutachten.

Hinweis: Für den Aufgabenbereich des Tiefbau- und Grünflächenamtes ist die Zuständigkeit des Ausschusses für Umwelt- und Klimaschutz nur für den Bereich Grünflächen des Produktes 130101 gegeben. Aus diesem Grund sind in den beigefügten Aufstellungen die darauf entfallenden Auftragsvergaben gesondert kenntlich gemacht. Die nachfolgenden Darstellungen beinhalten aber alle Ingenieuraufträge.

Jahr	Gesamtauftragssumme	davon Auftragssumme im Zuständigkeitsbereich UKS
2016	291.201,10 €	99.065,68 €
2017	510.354,49 €	30.251,41 €
2018	455.946,40 €	169.780,77 €

Bei den vom Antragsteller gewünschten Überlegungen, ob diese Leistungen nicht auch durch eigenes Personal erstellt werden könnten, ist zuerst einmal die Struktur der erbrachten Leistungen zu betrachten:

-Baugrunduntersuchungen: Insbesondere für Tiefbauprojekte sind solche Untersuchungen erforderlich. In der Regel werden solche Leistungen von Geologen o.ä. erbracht. Sie lassen sich nicht mit dem derzeitigen eigenen Personal erstellen. Dazu ist spezielles Fachwissen nötig, welches Planung- und Bauleitungsingenieure des Straßen- oder Kanalbaus nicht besitzen. Wegen des geringen Umfangs dieser Leistung in den einzelnen Jahren, ist es unwirtschaftlich dafür solches Personal vorzuhalten. Neben den Personalkosten sind auch die Kosten für die notwendigen Bohr- und Sondiergeräte zu betrachten.

Auftragsvolumen 2016-2018:35.700€

-Lichtsignalplanungen: Dies ist heute ein spezialisiertes Aufgabengebiet und wird von Verkehrsingenieuren erstellt. Klassische Straßenbauingenieure haben dieses Wissen in der Regel nicht. Sie lassen sich nicht mit dem derzeitigen eigenen Personal erstellen. Bei rund 80 Lichtsignalanlagen im Stadtgebiet (davon nur 20 städtisch) ist der Aufgabenbestand für eigenes Personal zu gering. Außerdem wäre es auf dem Arbeitsmarkt zumindest derzeit nicht zu bekommen. Neben den Personalkosten sind auch die Kosten für die notwendige Berechnungs- und Simulationssoftware zu betrachten.

Auftragsvolumen 2016-2018:94.200€

-Brückenplanungen und Inspektionen: Diese Aufgaben werden von Bauingenieuren des Fachgebietes konstruktiver Ingenieurbau erbracht. Es müssten also Spezialisten eingestellt werden, da Straßenbauingenieure dieses Fachwissen nicht haben. In städtischem Besitz befinden sich 63 Brücken. Von der kleinen Fußgängerbrücke aus Holz bis zu Straßenbrücken aus Stahlbeton. Der ursprüngliche Anschaffungswert beträgt laut Anlagenbuchhaltung 4,5 Mio. €, der Restbuchwert liegt bei 2,5 Mio. €. Der heutige Wiederbeschaffungswert liegt um ein vielfaches höher. Bei einer Abschreibungszeit von 40 (Holzbrücke) und 100 (Betonbrücke) Jahren nach den städtischen Bilanzierungsrichtlinien, ist in der langfristigen Betrachtung mit etwa 1 Brückenersatzneubau / Jahr zu rechnen. Der Aufgabenstellung sind die jährlich notwendigen Inspektionen aller Brücken und die Abwicklung der daraus resultierenden Sanierungsarbeiten hinzuzurechnen. Ob sich daraus eine wirtschaftliche Abwicklung über eigenes (einzustellendes) Personal darstellen lässt würde eine vertiefende Untersuchung erforderlich machen.

Auftragsvolumen 2016-2018:269.800€

-Vermessung: Diese Leistung wurde in der Vergangenheit im Regelfall durch einen Vermessungsingenieur des Planungs- und Vermessungsamtes erbracht. Wegen der Stellenvakanz mussten solche Leistungen vergeben werden. Dies wird nach Stellenbesetzung wieder geändert.

Auftragsvolumen 2016-2018:18.200€

-Gutachten: Für spezielle Fragestellungen unterschiedlicher Sachgebiete werden im Rahmen von Projektbearbeitungen oftmals Gutachten nötig. Diese sind immer Einzelfallbezogen und fallen sporadisch an. Hier wird spezielles Fachwissen benötigt, welches nicht wirtschaftlich bei der Verwaltung vorgehalten werden kann, da Inhalt, Umfang und Fachrichtung der Bearbeitungsinhalte nicht planbar sind. Eine Abdeckung über eigenes Personal ist bei diesen Randbedingungen nicht sinnvoll darstellbar.

Auftragsvolumen 2016-2018:94.700€

Für die vorgenannten Leistungen gibt es keinen sinnvollen (wirtschaftlichen) Ansatz, diese über Personal des Tiefbau- und Grünflächenamtes zu erbringen (außer ggfls. der Bereich Brücken). Eine Ausnahme stellen die Vermessungsleistungen dar, die nach Besetzung einer Ingenieurstelle wieder vom Planungs- und Vermessungsamt erbracht werden.

Die übrigen Ingenieuraufträge werden nachfolgend dahingehend überprüft, ob sie auch mit eigenem Personal erledigt werden können. Dazu erfolgt erst einmal eine Aufteilung der Auftragssummen auf die 4 Produkte Grün, Sportaußenanlagen, Straße und Abwasserbeseitigung.

Jahr	Grün	Sportaußenanlagen	Straße	Abwasserbeseitigung
2016	185.900€	0€	1.700€	58.000€
2017	61.600€	32.400€	40.000€	26.500€
2018	169.700€	3.800€	11.700€	156.300€

Fachinhaltlich könnten diese Leistungen im Regelfall durch städtisches Fachpersonal erbracht werden. Für die Aufgabenstellungen würden Ingenieure aus den Fachgebieten Landespflege, Straßenbau und Siedlungswasserwirtschaft benötigt. Eine gewisse Ausnahme stellt der Bereich der Kunstrasenplätze dar. Hier sind die Erneuerungen in solch einem langen zeitlichen Abstand erforderlich, dass es schwierig ist, dass notwendige Spezialwissen aufrecht zu erhalten.

Wenn man allerdings die Fachleistungen innerhalb der Verwaltung erbringen will, ist dazu eine personelle Aufstockung zwingende Voraussetzung. Dies ist aus den zurückliegenden Organisationsuntersuchungen mehrerer Wirtschaftsberater zum Personalbestand des Tiefbau- und Grünflächenamtes belegt.

Die Struktur des Tiefbau- und Grünflächenamtes ist auf Basis dieser Untersuchungen darauf ausgerichtet:

- Bearbeitung technischer Anliegen aus der Bürgerschaft
- Erteilung von Genehmigungen (Verkehr, Entwässerung)
- Planung und Bauleitung von Instandhaltungsmaßnahmen
- Gewährleistung der Betriebs- und Verkehrssicherheit der Anlagen
- Planung und Bauleitung kleinere und mittlerer Investitions- und Erneuerungsmaßnahmen
- Projektleitung
- Anlagen- und Betriebsdokumentation

Nachfolgend wird ermittelt, wieviel Stellen eingerichtet werden müssten, wenn die bisher vergebenen Dienstleistungen mit eigenem Personal erbracht werden. Auf der Basis von Personalkostensätzen der KGSt sind für sachbearbeitende Ingenieure 101.000€ / Jahr anzusetzenden. Darin sind Büro/IT und interne Verrechnungen enthalten.

Ausgaben Grün/Sportanlagen	Ø 151.100€/Jahr	→ 1,5 Stellen
Ausgaben Straße	Ø 17.800€/Jahr	→ 0,2 Stellen
Ausgaben Abwasserbeseitigung	Ø 80.300€/Jahr	→ 0,8 Stellen
Ausgaben Brücken	Ø 90.000€/Jahr	→ 0,9 Stellen

Eine Personalbeschaffung dürfte sich aber zumindest derzeit als kaum lösbar herausstellen. Beispielsweise wird für das Sachgebiet Straßen/Verkehr seit 2 Jahren erfolglos ein Ingenieur gesucht. Im Sachgebiet Abwasserbeseitigung wurde 1 Stelle nach 1 Jahr Vakanz mit einer fachfremden Ingenieurin besetzt.

gez.
Birgit Alkenings
Bürgermeisterin

CDU – Fraktion Hilden

Hilden, 22.01.2019

Antrag zum Haushalt 2019

Produktnummer und Produktname:

011303 Investitionen, 110302 Kanäle, 120101 Verkehrsflächen

Rubriknummer der Ergebnis- oder Finanzplanposition und ggf. Kostenart:**Investitionsnummer:****Änderungswunsch in €/welches Jahr: 2019****Antrag:**

Die CDU-Fraktion beauftragt die Verwaltung, für die Sitzung des UKS im Juni 2019 zu ermitteln:

1. Welche Ingenieurleistungen im Bereich Hoch-, Aus- und Tiefbau 2016 - 2018 vergeben wurden
2. Welche Kosten durch die Vergaben entstanden sind und
3. diese den Kosten einer Selbsterbringung der Leistung durch die Verwaltung gegenüber zu stellen.

Begründung:

Die Stadt Hilden muss zur Zeit eine Vielzahl von Ingenieurleistungen vergeben, da hierfür offenbar kein eigenes Personal zur Verfügung steht. Hier bedarf es einer Prüfung, ob die Kosten der Stadt durch den Einsatz eigenen Personals reduziert und die Leistungen wirtschaftlicher erbracht werden könnten.

Marion Buschmann, Fraktionsvorsitzende

Unterschrift

INGENIERAUFTRÄGE 2016

Produkt (Kostenträger)	Kostenstelle	Vergabeobjekt	Art der Leistung	Auftragsdatum	Auftragswert
1103020010	6621000020	Erstellung von Betriebsanleitungen u. Ex-schutzdokumenten für SW-Pumpwerke und RRR/RKB	Ing.leistung	15.12.2016	5.957,20 €
1103020010	6621000020	Erarbeitung von wasserrechtlichen Antragsunterlagen 2016	Ing. Leistung - Erarbeitung von wasserrechtlichen Antragsunterlagen	25.11.2016	22.491,00 €
1103020010	6621000020	Baugrunduntersuchung RWK Kirchhofstraße/Am Feuerwehrhaus/Am Holterhöfchen/Gartenstraße	Ingenieurleistung, Erstellung Bodengutachten	23.09.2016	7.746,90 €
1103020010	6621000020	Baugrunduntersuchung RWK Lindenstraße/Talstraße/Richrather Straße/Bahndammerkunding	Ingenieurleistung; Erstellung Bodengutachten	10.08.2016	8.606,08 €
1103020010	6621000020	Weiterführende Baugrunduntersuchung RWK Düsseldorfer Straße	Ingenieurleistung, Erstellung weiterführendes Bodengutachten	20.07.2016	1.963,50 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Bearbeitung Kanalzustandserfassung 2016	Ingenieurleistung	13.07.2016	8.597,06 €
1103020010	6621000020	RWK-Sanierung Düsseldorfer Straße	Ingenieurleistung	06.07.2016	11.959,81 €
1103020010	6621000020	Baugrunduntersuchung RW-Behandlung Diesterweg/Karnaper Straße	Erstellung Bodengutachten - Analytik für Ausschreibung	13.06.2016	904,40 €
1103020010	6621000020	Drosselkalibrierung in Regenbecken	Ing.-leistung für Überarb. Kalibrierungskonzept, LV-Erstellung, Schlußbericht.	13.05.2016	8.621,55 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Bearbeitung der HA-Untersuchungen 2015	Ingenieurleistung	25.02.2016	9.044,00 €
1103020010	6621000020	Drosselkalibrierung RÜ Gluckstraße/Richard-Wagner-Straße	Ingenieurleistung	11.02.2016	1.666,00 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Installation und Betrieb Wasserstandsmessung im RÜB MVS-Verlängerung Zeitraum	Installation, Betrieb sowie Begleitung einer Wasserstandsmessung gem. SüwVO Awb	11.02.2016	6.361,74 €
1201010010	6611000020	Taubenstraße	Bestandsvermessung	14.12.2016	1.666,00 €
1201010010	6611000020	LSA 215 Richrather Straße L 404 / S-Bahn Hilden Süd	Verkehrstechnische Ergänzung der Signalsteuerung	03.08.2016	2.004,91 €
1201010010	6611000020	B-Plan 254 verkehrliche Erschließung Mehrgenerationensiedlung	Sicherheitsaudit	19.07.2016	2.101,20 €
1201010010	6611000020	Integriertes Handlungskonzept für die Hildener Innenstadt (IHK) Teilprojekte A 1, A 2 und A 4	Erstellung eines Sicherheitsaudit gem.den "Empfehlungen für das Sicherheitsaudit von Straßen" (ESAS)	14.03.2016	2.726,65 €
1201010030	6612000020	Ingenieurbauwerke	Brückenprüfung gem. DIN 1076 und Brückenbuchenstellung	18.05.2016	2.201,50 €
1301010010	1301010010	Revitalisierung Stadtpark und Fritz Gressard-Platz	Entwurfsplanung LP 3	16.03.2016	39.270,00 €
1301010010	6633000020	Aufwertung des Warringtonplatzes IHK Projekt B2	Ingenieurleistung	19.01.2016	59.795,68 €
1301010050	6633000020	Sanierung Aussenanlagen Sekundarschule Hilden	Baugrunduntersuchung; Deponieklassenanalyse	15.06.2016	725,90 €
1301010050	6633000020	Sanierung Außenanlagen Helmholtzgymsnasium 3. BA - Planung und Bauleitung	Ingenieurleistungen	18.05.2016	30.247,63 €
1301010050	6633000020	Außenanlagen Kita Nordlichter (ehem. Theodor-Heuss-Schule)	Ingenieurleistung	18.04.2016	56.542,39 €
Gesamtauftragssumme					291.201,10 €
Auftragssumme Zuständigkeitsbereich Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz					99.065,68 €

INGENIERAUFTRÄGE 2017

Produkt (Kostenträger)	Kostenstelle	Vergabeobjekt	Art der Leistung	Auftragsdatum	Auftragswert
0801020010	6633000020	Bezirkssportanlage Am Bandsbusch und Sportplatz Hoffeldstraße - Verkehrssichheitsprüfung	Ingenieurleistungen	08.11.2017	840,29 €
0801020010	6633000020	Bezirkssportanlage Am Bandsbusch - Planung für Sanierung Naturrasenplatz	Ingenieurleistungen	06.07.2017	16.901,46 €
0801020010	6633000020	Sportplatz Hoffeldstraße - Sanierung Kunstrasen Planung Leistungsphase 7 und 8	Ingenieurleistungen	22.06.2017	12.052,65 €
0801020010	6633000020	Sportplatz Hoffeldstraße - Sanierung Kunstrasen Planung Leistungsphase 6	Planung	30.03.2017	2.636,52 €
0901010040	6110000020	Lichtsignalanlage 108 Klotzstraße L 404 / Mittelstraße	Verkehrsuntersuchung der Umgestaltung LSA 108 Klotzstraße L 404 / Mittelstraße (IHK A 1 neu)	20.04.2017	3.452,90 €
1103020010	6621000020	Erstellung von Betriebsanweisungen für RW-Pumpwerke-Unterführungen	Ing.Leistung	08.12.2017	7.181,65 €
1103020010	6621000020	Vermessungsarbeiten	Vermessungsarbeiten nach Fertigstellung der Straßenoberfläche und des RWK Taubenstraße	30.11.2017	1.399,44 €
1103020010	6621000020	Ergänzung der Betriebsanweisung RKB/RRB Bruchhauser Weg /Örkhaus	Ing.Leistung	28.11.2017	1.870,00 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Bearbeitung Kanalzustandserfassung 2017	Ingenieurleistung	10.03.2017	7.648,37 €
1103020010	6621000020	Fortschreibung des Abwasserbeseitigungskonzeptes	Ing.-leistung	06.03.2017	9.771,09 €
1103020010	6621000020	RWK Sanierung Elberfelder Straße - Verkehrsführungskonzept	Ingenieurtechnische Erarbeitung Verkehrsführungskonzept und Beschilderungspläne	20.02.2017	3.213,00 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Installation und Betrieb Wasserstandsmessung im RÜB MVS-Verlängerung Zeitraum	Installation, Betrieb sowie Begleitung einer Wasserstandsmessung gem. SüwVO Abw	10.02.2017	6.361,74 €
1103020010	6621000020	Beweissicherung Elberfelder Straße	Ingenieurtechnische Beweissicherung Elberfelder Straße - Erschütterungsmessung	04.01.2017	1.195,95 €
1201010010	6611000020	Aufwertung u.Umgestaltung des Eingangs in die FG-zone Am Kronengarten / Heiligent (IHK A 3 neu)	Verkehrsanlagenplanung gemäß HOAI Leistungsphase 3	08.11.2017	15.900,00 €
1201010010	6611000020	Knotenpunkt Benrather Str. L 404 / Klotzstraße L 404 / Mittelstraße (IHK A 1 neu)	Verkehrsanlagenplanung gemäß HOAI Leistungsphase 3	19.10.2017	20.878,22 €
1201010010	6611000020	Integriertes Handlungskonzept für die Hildener Innenstadt (IHK Teilprojekt A 1 neu)	Erstellung eines Sicherheitsaudit gem.den "Empfehlungen für das Sicherheitsaudit von Straßen" (ESAS)	19.09.2017	960,00 €
1201010010	6611000020	Lichtsignalanlage Hülsenstraße (L 85) / Im Hülsenfeld	Ausschreibung und Bauleitung	11.08.2017	19.159,00 €
1201010010	6611000020	11 Lichtsignalanlagen im Hildener Stadtgebiet aus WP 14-20 SV 66 / 061	Optimierung der Lichtsignalanlagensteuerung	21.07.2017	47.672,35 €
1201010010	6611000020	LSA 119 Walder Straße L 85 / Oststraße / Grünstraße	Verkehrstechnische Ergänzung der Signalsteuerung (Blindensignalisierung)	03.07.2017	6.126,12 €
1201010010	6611000020	Infrastrukturherstellung B-Plangebiet 254	Ingenieurleistung Baulärmprognose für die Infrastrukturherstellung (AVV Baulärm)	14.06.2017	3.427,30 €
1201010010	6611000020	Taubenstraße	Erstellung einer Deckenhöhen- und Entwässerungsplanung	23.02.2017	3.260,60 €
1201010010	6611000020	Lichtsignalanlage (LSA 408) Gerresheimer Straße / Kosenberg / Grünewald	Verkehrstechnische Planung und Umsetzung einer neuen Verkehrssteuerung	23.02.2017	8.799,34 €
1201010010	6611000020	Ausbau der Baustraße	Kontrollprüfungen zur Asphaltbefestigung	16.02.2017	2.369,89 €
1201010030	6612000020	Brückenerneuerung Schwanenstraße / Marktstraße (BW-Nr. 140)	Planung gemäß der HOAI Ingenieurbauwerke + Tragwerksplanung	09.11.2017	240.930,28 €
1201010030	6612000020	Ingenieurbauwerke	Brückenprüfung gem. DIN 1076 und Brückenbuchenstellung	10.03.2017	4.034,10 €
1301010010	6633000020	Aufwertung des Warringtonplatzes IHK Projekt B2	Ingenieurleistung LP 5-7	14.12.2017	20.873,41 €
1301010010	6633000020	Aufwertung des Warringtonplatzes IHK Projekt B2	Ingenieurleistung LP 3	30.01.2017	9.378,00 €
1301010050	6633000020	Kleinspielfeld Schalbruch - Planung für die Sanierung	Ingenieurleistungen	24.05.2017	5.719,31 €
1301010050	6633000020	Sanierung Außenanlagen Helmholtz-Gymnasium 4. BA - Planung und Bauleistung	Ingenieurleistungen	12.04.2017	25.663,21 €
1301010050	6633000020	Kita Die kleinen Strolche - Spielgeräteprüfung	Überprüfung des Spielgeräts auf U3-Tauglichkeit	23.02.2017	678,30 €
Gesamtauftragssumme					510.354,49 €
Auftragssumme Zuständigkeitsbereich Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz					30.251,41 €

INGENIEURAUFRÄGE 2018

Produkt (Kostenträger)	Kostenstelle	Vergabeobjekt	Art der Leistung	Auftragsdatum	Auftragswert
0801020010	6633000020	Sportplatz Kalstert - Sanierung Kunststoffflächen Kleinspielfeld	Ingenieurleistungen	08.10.2018	2.944,07 €
0801020010	6633000020	Sportplatz Kalstert und Weidenweg - Sicherheitsüberprüfung	Ingenieurleistungen	26.09.2018	859,04 €
1103020010	6621000020	Ingenieurtechnische Installation und Betrieb Wasserstandsmessung im RÜB MVS-Verlängerung Zeitraum	Installation, Betrieb sowie Begleitung einer Wasserstandsmessung gem. SüwVO Abw	11.01.2018	6.361,74 €
1103020010	6621000020	Ingenieurleistung	Planung der Maßnahme "Sanierung RKB/RRB Am Bandsbusch"	06.03.2018	14.059,18 €
1103020010	6621000020	Vermessungsarbeiten	Vermessung der Schmutzwasser und Regenwasserschächte Im Biesenbusch, ges. 26 Stk	18.01.2018	1.361,36 €
1103020210	6621000020	SiGeKo BM Elberfelder Straße	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination	11.12.2018	18.929,33 €
1103020210	6621000020	Beweissicherung Kirchhofstraße/Am Feuerwehrhaus	Ingenieurtechnische Beweissicherung RWK-Neubau - Erschütterungsmessung	16.04.2018	4.783,80 €
1103020210	6621000020	RWK-Sanierung Elberfelder Straße	örtliche Bauüberwachung	06.12.2018	63.430,87 €
1103020210	6621000020	RW-Sonderbauwerke	Erstellung von Betriebsanleitungen einschl. Ex-Schutzdokumenten und Gefährdungsbeurteilungen	05.11.2018	12.445,00 €
1103020210	6621000020	RWK Sanierung Grabenstraße	Ing. Leistung Leistungsphase 1-7	10.09.2018	25.953,85 €
1103020210	6621000020	RWK Sanierung Verdistrasse	Ing.-Leistungen Leistungsphasen 1-7	02.07.2018	40.362,28 €
1103020210	6621000020	Ing.-Leistungen Technische Ausrüstung Regenklärbecken Elberfelder Straße	Ingenieurleistungen	19.03.2018	8.024,63 €
1103029930	6621000020	Höhenumrechnung Tiffany nach DHHN2016	Ingenieurleistung/Dienstleistung	19.04.2018	755,65 €
1201010010	6611000020	Schwanenstraße	Baugrundgutachten	24.05.2018	4.700,50 €
1201010010	6611000020	Baugrunduntersuchung der Linden- und Forstbachstraße	Bodengutachten, Bohrkern- und Mischgutprobenentnahme	14.02.2018	5.350,24 €
1201010010	6611000020	LSA 407 Nordring / Ostring / Gerresheimer Straße	Verkehrsuntersuchung / Gutachten für Unfallkommission	12.06.2018	5.341,61 €
1201010010	6611000020	Forstbach- und Lindenstraße	Erfassung und Bewertung gem. FGSV AP 9 / E EMI 2012	30.05.2018	9.758,00 €
1201010010	6611000020	Schwanenstraße / Marktstraße / Eisengasse	Konzept zu barrierefreien Gestaltung	08.06.2018	11.697,70 €
1201010010	6611000020	Lichtsignalanlage (LSA 408) Gerresheimer Straße / Kosenberg / Grünwald	Verkehrstechnische Planung und Umsetzung einer neuen Verkehrssteuerung	12.04.2018	7.017,19 €
1201010010	6611000020	Bestandspläne von 5 Bussteigen für Ausbauprogramm barrierefreie Bus-H = Los 3 Ost	Bestands-Vermessung	27.11.2018	1.951,60 €
1201010010	6611000020	Bestandspläne von 8 Bussteigen für Ausbauprogramm barrierefreie Bus-H = Los 2 Mitte/Süd	Bestands-Vermessung	27.11.2018	3.058,30 €
1201010010	6611000020	Bestandspläne von 7 Bussteigen für Ausbauprogramm barrierefreie Bus-Haltestellen = Los Nord	Bestands-Vermessung	27.11.2018	2.463,30 €
1201010010	6611000020	Knotenpunkt Walder Straße L 85 / Ostring	Bestandsvermessung	04.06.2018	3.332,00 €
1201010010	6611000020	Knotenpunkt Gerresheimer Str-Kosenberg / Bushaltestelle Grünwald	Bestandsplan-Vermessung	22.03.2018	797,30 €
1201010030	6612000020	Ingenieurbauwerke	Brückenprüfungen gemäß DIN 1076	12.11.2018	862,75 €
1201010030	6612000020	Brücke 140 Schwanenstraße / Marktstraße	Statische Nachrechnung	16.08.2018	1.593,41 €
1201010030	6612000020	Fußgängerbrücke im Abenteuerspielplatz	Planung und Bauleitung	23.07.2018	10.206,00 €
1201010030	6612000020	Ingenieurbauwerke	Brückenprüfung gem. DIN 1076 und Fortschreibung der Bestandsunterlagen	09.04.2018	9.924,60 €
1201010030	6612000020	Marktstraße	Ergänzungsvermessung	20.06.2018	1.204,28 €
1201010030	6612000020	Brücke Schwanenstraße Nr. 140	Bestandsvermessung	17.04.2018	928,20 €
1301010010	6632000020	Revitalisierung Stadtpark und Fritz Gressard Platz	Bodengutachten mit Schurfaufnahme und Probenahme Analytik sowie Druckversuch	18.07.2018	4.998,00 €
1301010010	6633000020	Grünfläche Kirchhofstraße Heiligenstraße - Sanierung Wassertechnik	Planungsleistungen	19.11.2018	2.570,52 €
1301010010	6632000020	Revitalisierung Stadtpark und Fritz-Gressard-Platz - LPH 5 bis 9	Planungsleistungen	25.10.2018	161.438,75 €
1301010030	6633000020	Sanierung Warrington-Platz - Bodenuntersuchungen	Ingenieurleistungen	19.07.2018	773,50 €
1301010050	6633000020	Kleinspielfeld Schalbruch - Planung für Sanierung LPH 6,7 und 8	Ingenieurdienstleistungen	15.10.2018	5.707,85 €
Gesamtauftragssumme					455.946,40 €
Auftragssumme Zuständigkeitsbereich Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz					169.780,77 €