

**EINLADUNG**

zu einer Sitzung des  
Sitzungskennziffer  
Tag der Sitzung:  
Ort der Sitzung:  
Beginn der Sitzung:

**TISCHVORLAGE**

Bau- und Vergabeausschusses  
**XV / 43**  
**Mittwoch, 18.09.2013**  
**Rathaus, Ratssaal**  
**18:00 Uhr**



**BVA**

**Tagesordnung (Beratungspunkte):**

- a) Feststellung der Beschlussfähigkeit
- b) Feststellung der form- und fristgerechten Ladung sowie Unterrichtung der Öffentlichkeit gemäß § 27 Absatz 2 Geschäftsordnung für den Rat und die Ausschüsse der Kupferstadt Stolberg (Rhld.)
- c) Beschlussfassung über die Tagesordnung

**A) Öffentliche Sitzung:**

1. Einwohnerfragestunde (längstens 30 Minuten)

**2. NEU:**

**Austausch bzw. Einbau LED-Leuchten** - vorher B) 3. -  
**hier: Anpassung Austauschzeitraum**

3. Zukünftiges Vorgehen bei der Herstellung und Reparatur von privaten Grundstücksanschlussleitungen im Stadtgebiet
4. Beschlusskontrolle;  
hier: Informationsvorlage
5. Beantwortung von Anfragen gem. § 17 der Geschäftsordnung des Rates;  
Mitteilungen

**B) Nichtöffentliche Sitzung:**

1. 1) Künftiger Internetauftritt der Stadt Stolberg;  
hier: Auftragsvergabe  
2) Vereinbarung eines PPP-Kooperationsvertrages  
**Nachreichung Stellungnahme von FB 3**
2. Gehwegreparatur und Kanalsanierung in der Pfarrer-Gau-Straße/Krauthausener Straße;  
hier: Ingenieurvertrag - Auftragserhöhung nach Schlussrechnung

3. **NEU**  
**Spielplatz Brockenberg / Eburonenweg** - vorher A) 2. -
4. Brückenneubau Brücke B79 - Brühlstraße, Gressenich  
hier: Vergabe der Ingenieurleistungen und Tragwerksplanung  
  
Sanierung Stützmauer Hammerberg  
hier: Vergabe der Ingenieurleistungen und Tragwerksplanung
5. Brückensanierung; Brücke B55 - ATG Heim  
hier: Vergabe der Ingenieurleistungen Planung und Statik
6. Vergabe von Ing.-Leistungen nach HOAI für 98. Änderung FNP incl. Umweltbericht/Umweltprüfung zur Darstellung von Konzentrationszonen für Windenergieanlagen
7. **NEU**  
**Beschaffung von zwei gebrauchten Löschfahrzeugen für die Freiwillige Feuerwehr Stolberg**
8. Beantwortung von Anfragen gem. § 17 der Geschäftsordnung des Rates;  
Mitteilungen

Der Vorsitzende

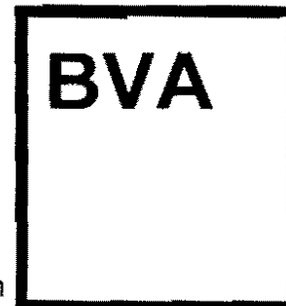
gez.  
Siegfried Pietz

Datum .08.2013	Drucksache-Nr.
-------------------	----------------

**VORLAGE**

für die Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung,  
Verkehr und Umwelt

am 18.09.2013  
Tagesordnungspunkt Nr. B ) 3  
Betreff: Austausch bzw. Einbau LED-Leuchten  
hier: Anpassung Austauschzeitraum



**a) Beschlussvorschlag:**

**Der Bau- und Vergabeausschuss nimmt den geänderten Austauschzeitraum zur Kenntnis.**

**b) Sachverhalt:**

Der Bau- und Vergabeausschuss hat in seiner Sitzung am 20.06.2012 beschlossen, dass die Verwaltung gemeinsam mit der EWW einen Zeit- und Maßnahmenplan zum Austausch der Hochdruck-Quecksilberdampflampen (HQL) in einer der nächsten Sitzungen vorlegt.

Durch die EWW wurde mit Schreiben vom 12.07.2012 mitgeteilt, dass sich der Austauschzeitraum von bisher 8 Jahren auf einen Zeitraum von 6 Jahren verkürzt. Mit Schreiben vom 22.11.2012 teilte die EWW-GmbH mit, dass nun im Rahmen des turnusmäßigen Lampentausches bis zum Frühjahr 2016 die Umstellung abgeschlossen ist.

Laut einer vorläufigen Prognose ist mit einer ersten Einsparung nach Abzug der Investkosten im Jahr 2019 zu rechnen. Die volle Einsparung von ca. 175.000 €, jährlich wird für das Jahr 2022 erwartet.

Die aufgeführte Liste zeigt den geplanten Umbau von 2013 bis 2016, der für das Jahr 2013 teilweise auch schon realisiert ist.

Die zum Austausch aufgeführten Leuchten haben zurzeit eine Gesamtanschußleistung von ca. 617 KW. Nach Austausch ergibt sich eine geplante Anschlußleistung von ca. 138 KW; wobei hier einige Leuchten fehlen, da dort Umbausätze bzw. nur Plug-In Systeme eingesetzt werden von denen die Leistungsaufnahme noch nicht bekannt ist (Hersteller bedingt), so das sich die geplante Anschlussleistung machmal erhöhen wird. Diese Umbausätze werden z.B. in den Straßen Am Kalkofen, Auf der Höhe, Kaiserplatz und Steinweg eingesetzt. In diesen Straßen sind Leuchten von den Hersteller BEGA bzw. RUCO eingebaut, die sich nur durch einen Leuchtmitteltausch umbauen lassen.

Nach Rücksprache mit der EWW-GmbH beträgt das jährliche Investitionsvolumen für die Jahre:

2013 1163 Leuchten x ca. 428 € = 498.000 €

2014 1352 Leuchten x ca. 428 € = 579.000 €

2016 396 Leuchten x ca. 428 € = 169.000 €

3966 ca. 1.700.000 €

In diesen Kosten sind alle Montage- und Umbaukosten enthalten, die sich zu ca. 90 % auf Materialkosten und zu ca. 10 % auf Personal- und Dienstleistungskosten aufteilen.

**Die Festlegung der Umbaureihenfolge von HQL auf LED erfolgt aus den aufgeführten Gründen:**

Die Reihenfolge der Umbauten ergibt sich aus dem anstehenden, regelmäßigen bzw. gesetzlich vorgeschriebenen Wartungsturnus. Die EWW-GmbH tauscht die Leuchten dann aus, wenn ein Turnus ansteht.

An den Leuchten werden die üblichen Wartungsarbeiten (Leuchtmittel tauschen, Gläser und Spiegel reinigen) nicht mehr ausgeführt, sondern der Leuchtenkopf wird komplett gegen einen LED-Kopf getauscht.

**Anrechnung und Berechnung der Stromersparnis:**

Die Ersparnis errechnet sich aus den eingesparten Kilowattstunden pro Jahr. Für die gesamte Beleuchtungsanlage im Stadtgebiet wurden für das Jahr 2011, 2.865.346 KWh und für 2012 2.554.942 KWh verbraucht.

Der verringerte Verbrauch wird sich erst im Jahr 2014 merklich einstellen, wenn wie geplant ca. 1163 Leuchten im Jahr 2013 umgebaut wurden. Der Spareffekt wird natürlich in den kommenden Jahren immer höher, wenn bis zum Frühjahr ca. 3965 Leuchten umgebaut sind. Die zum Austausch aufgeführten Leuchten im gesamten Stadtgebiet haben zurzeit eine Gesamtanschlussleistung von ca. 617 KW.

Ein vorziehen einzelner Straßenzüge innerhalb der vorgeschlagenen Reihenfolge bringt den geplanten Arbeitsablauf, wie zuvor beschrieben durcheinander und verursacht für die EWW Mehrkosten durch die dann zwingend durchzuführenden Wartungsarbeiten.

Die Einsparung wird hier am Beispiel einer Leuchte für eine Hauptverkehrsstraße vorgestellt, hierbei wird als Berechnungsgrundlage eine Brennstundendauer von 4000h/a und ein Strompreis von 0,17 € zugrunde gelegt.

Siemens Kofferleuchte Anschlusswert:  $0,274 \text{ KW} \times 4000 \text{ h} \times 0,17 \text{ €/KW} = 186,32 \text{ €/a}$

ProfiLED Anschlusswert:  $0,068 \text{ KW} \times 4000 \text{ h} \times 0,17 \text{ €/KW} = 46,24 \text{ €/a}$

Es ergibt sich hieraus eine jährliche Stromersparnis von 140,08 €, bei Investitionskosten von 553 € für die LED-Leuchte, wird hier nach 4 Jahren die Stromersparnis zu 2/3 an die Stadt weitergegeben.

Laut einer vorläufigen Prognose ist mit einer ersten Einsparung nach Abzug der Investitionskosten im Jahr 2019 zu rechnen.

**Austausch NAV - Leuchten und Langfeldleuchten:**

Für den Austausch der im Netz verbleibenden NAV-Leuchten und Langfeldleuchten sieht die EWW-GmbH als Eigentümer der Beleuchtungsanlage zurzeit auf der Grundlage des EBPg (Energiebetriebene – Produkte – Gesetz) keine Veranlassung.

Hier erfolgt ein Austausch der Leuchten erst, wenn diese abgeschrieben und wirtschaftlich nach ca. 25 - 30 Jahren ersetzt werden können.

Hier eine Gegenüberstellung der Anschlussleistungen für eine Haupterschließungsstraße:

Hersteller/Leuchtentyp                      Leuchtmittel                      Anschlussleistung

Siemens 5 NA 570	2 x 125 W HQL	mit Vorschaltgerät	274 W
Siemens SQ 100	1 x 100 W NAV	mit Vorschaltgerät	112 W
ProfiLED/ 785 - 40	1 x 68 W LED	ohne Vorschaltgerät	68 W

Wie aus der Tabelle ersichtlich, erfolgt eine Energieeinsparung von fast 60 % bei der Umstellung von HQL auf NAV, so dass der Unterschied von NAV auf LED nicht mehr so groß ist und somit sich ein Umbau erst beim Austausch der Komplettleuchte lohnt.

Für Neuanlagen werden im Stadtgebiet in Ansprache mit der EWW grundsätzlich nur noch LED – Leuchten eingebaut.

#### Atsch

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	AN- SCHLUSS- WERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Roten Kreuz	3	HQL	118	430-20	34	2013
Am Wald	10	NL	90	785-40	68	2013
An den Sandgruben	9	HQL	118	Hella Park	17	2013
An der Waldmeisterhüt- te	8	HQL	178	785-40	68	2013
Dachsweg	4	HQL	178	Hella Park	17	2013
Eichhornweg	4	HQL	178	Hella Park	17	2013
Fuchsweg	8	HQL	178	Hella Park	17	2013
Glasstr.	3	HQL	178	430-20	34	2013
Goethestr.	5	HQL	274	785-40	68	2013
Hammstr.	27	HQL	137	785-40	68	2013
Hasencleverstr.	25	NL	180	785-40 2x	136	2013
Hermann-Löns- Str.	7	HQL	137	Hella Park	17	2013
Igelweg	24	HQL	274	785-40	68	2013
Im Hirschfeld	14	HQL	178	Hella Park	17	2013
Im Rehgrund	11	HQL	89	neu ge- baut	SQ50 70W	2012
Jahnstr.	4	HQL	178	785-40	68	2013
Rhenaniastr.	9	HQL	137	SQ50 / 70	83	2013
Schloßberg	4	HQL	274	785-40	68	2016
Schnorrenfeld	7	HQL	137	Hella Park	17	2016
Sebastianusstr.	3	HQL	118	Hella Park	17	2013
Spinnereistr.	13	HQL	178	Hella Park	17	2016
Weststr.	11	HQL	137	Hella Park	17	2013

**Breinig**

<b>STRASSE</b>	<b>Stk.</b>	<b>LAMPEN ART</b>	<b>ANSCHLUS SWERT alt</b>	<b>neue Leuchte</b>	<b>Anschlußwert neu</b>	<b>Umbau- Jahr</b>
Ahornweg	2	HQL	178	430-20	34	2016
Alt Breinig	27	HQL	356	785-40 2x	136	2016
Am Pampütz	6	HQL	178	Hella Park	17	2016
Am Tomborn	17	HQL	89	430-20	34	2016
Am Wingertsberg	10	HQL	89	430-20	34	2016
Am Zirkus	3	HQL	178	Hella Park	17	2016
Am Zännloch		HQL	89	Hella Park	17	2016
An der Hoheburg	9	HQL	118	Hella Park	17	2016
Auf dem Schiefer	16	HQL	178	785-40	68	2016
Auf der Geiss	15	HQL	178	430-20	34	2016
Augustastr.	6	HQL	178	430-20	34	2016
Bendenstr.	8	HQL	178	430-20	34	2016
Bertholdstr.	6	HQL	178	430-20	34	2016
Bleiweg	2	HQL	137	430-20	34	2016
Borngasse	2	HQL	137	430-20	34	2016
Breiniger Berg	17	HQL	137	785-40	68	2016
Clemensstr.	7	HQL	178	430-20	34	2016
Corneliastr.	30	HQL	137	430-20	34	2016
Duvvelor	8	HQL	178	430-20	34	2016
Entengasse	6	HQL	118	430-20	34	2016
Eschenweg	14	HQL	137	430-20	34	2016
Essiger Str.	3	HQL	137	785-40	68	2016
Frankenstr.	10	HQL	178	430-20	34	2016
Hahner Str.	2	NAV-T	170	785-40	68	2014
In der Fahrt		HQL	137	430-20	34	2016
Kastanienweg	4	HQL	137	430-20	34	2016
Keltenweg	7	HQL	178	430-20	34	2016
Kirchgasse	2	HQL	137	430-20	34	2016
Kirchheid	17	HQL	178	430-20	34	2016
Kranichweg	2	HQL	178	430-20	34	2016
Raiffeisenstr.		HQL	178	430-20	34	2016
Rochusstr.	2	HQL	89	430-20	34	2015
Rolandstr.	10	HQL	178	430-20	34	2016
Rudolfstr.	19	HQL	178	430-20	34	2016
Schützheide	3	HQL	274	785-40	68	2016
Sonnenweg	4	HQL	178	430-20	34	2016
Stefanstr.	7	HQL	137	785-40	68	2016

Weierstr.	4	HQL	118	430-20	34	2016
Weißdornweg	20	HQL	178	430-20	34	2016
Wilhelm-Pitz- Str.	1	HQL	137	785-40	68	2016
Winterstr.	5	HQL	137	785-40	68	2016

### Büsbach

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Aachenerstr.	10	HQL	178		68	2013
Am Denkmal	3	HQL	118	Hella Park	17	2014
Am Felshang	5	HQL	137	785-40	68	2014
Am Hang	6	NL	90	SQ50 70W	83	2012
Am Haselbusch	6	HQL	137	Hella Park	17	2016
Am Holderbusch	16	HQL	137	430-20	34	2016
Ardennenstr.		HQL	178	785-40	68	2014
Auf der Höhe	38	HQL	118	LED- Einsatz		
August-Prym- Str.	2	HQL	137	Hella Park	17	2014
Bauschenberg	2	HQL	137	785-40	68	2014
Bischofstr.		HQL	137	785-40	68	2014
Hostetstr.	30	HQL	137	785-40	68	2014
In der Dell	6	HQL	118	Hella Park	17	2014
Jordansberg	8	HQL	118	Hella Park	17	2014
Kelmesberg	3	HQL	137	Hella Park	17	2014
Konrad- Adenauer-Str.	10	HQL	137	430-20	34	2014
Kranensterzstr.	7	HQL	137	430-20	34	2014
Lehmkaulweg	2	HQL	137	785-40	68	2014
Münsterblick	17	HQL	137	430-20	34	2014
Obersteinstr.	2	HQL	137	785-40	68	2014
Peitschenweg	3	HQL	137	785-40	68	2014
Stolberger Heck	8	HQL	137	Hella Park	17	2014
Taubenweg		HQL	137	Hella Park	17	2014
Uhlenhorst	6	HQL	137	430-20	34	2014
Wilhelmbusch	12	HQL	178	Hella Park	17	2014

### Donnerberg

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
---------	------	---------------	-----------------------	-----------------	---------------------	----------------

Albert-Schweitzer-Str.	4	HQL	178	785-40	68	2015
Am Birkenfeld	5	HQL	137	785-40	68	2013
Am Goepelschacht	10	HQL	137	Hella Park	17	2015
Am Horsterhof	9	HQL	137	Hella Park	17	2015
Am Lindchen	10	NAV-E	166	785-40	68	2015
Am Sender	3	HQL	178	Hella Park	17	2015
Am Steinberg	2	HQL	118	Hella Park	17	2014
Anemonenweg	11	HQL	178	430-20	34	2015
Asternweg	7	HQL	178	Hella Park	17	2015
Birkengangstr.	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Bischof-Ketteler-Str.	10	HQL	137	430-20	34	2015
Breitgang	12	HQL	178	Hella Park	17	2013
Burgherrenstr.	11	HQL	137	430-20	34	2015
Dahlienweg	14	HQL	178	Hella Park	17	2015
Distelweg	2	HQL	178	Hella Park	17	2015
Don-Bosco-Str.	7	HQL	178	785-40	68	2015
Duffenterstr.	17	HQL	137	Hella Park	17	2015
Edelweißweg	6	HQL	178	430-20	34	2015
Efeuweg	7	HQL	137	430-20	34	2015
Enzianweg	12	HQL	178	430-20	34	2015
Eupener Str.	15	HQL	137	Hella Park	17	2013
Falkenweg	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Fliederweg	14	HQL	178	430-20	34	2015
Friedrich-Ebert-Str.	11	HQL	137	430-20	34	2013
Fröbelstr.	4	HQL	178	430-20	34	2015
Georgsfeld	7	HQL	178	785-40	68	2013
Geranienweg	8	HQL	178	Hella Park	17	2015
Gimpelweg	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Grabenstr.	5	HQL	118	Hella Park	17	2014
Gustav-Stresemann-Str.	2	HQL	137	Hella Park	17	2012
Heidestr.	24	HQL	178	Hella Park	17	2015
Heinrich-Willms-Str.	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Herzogstr.	5	HQL	178	430-20	34	2015
Höhenstr.	60	HQL	137	785-40	68	2013
Ilexweg	10	HQL	137	Hella Park	17	2013
Im Guldernen Morgen	4	HQL	178	Hella Park	17	2013

Jeremias-Hoesch-Str.	7	HQL	137			
Josefstr.	11	HQL	178	Hella Park	17	2013
Karl-Arnold-Str.	8	NAV-E	68	Hella Park	17	2015
Krokusweg	12	HQL	137	430-20	34	2015
Leimberg	24	NAV-T	137	785-40	68	2013
Lilienweg	13	HQL	137	430-20	34	2015
Malmedyer Str.	15	HQL	137	Hella Park	17	2013
Martinstr.	15	HQL	178	785-40	68	2015
Michaelstr.	12	HQL	137	Hella Park	17	2013
Mohnweg	4	HQL	137	430-20	34	2015
Narzissenweg	9	HQL	178	Hella Park	17	2015
Nelkenweg	18	HQL	178	Hella Park	17	2015
Nesselrodeweg	3	HQL	178	430-20	34	2015
Oststr.	15	HQL	137	Hella Park	17	2015
Obere Donnerbergstr.	18	HQL	137	430-20	34	2013
Obere Steinfurt	7	HQL	137	785-40	68	2013
Pfarrer-Carl- Lauterbach- Weg	9	HQL	137	Hella Park	17	2015
Rosenweg	13	HQL	178	Hella Park	17	2015
Salbeiweg	3	HQL	137	Hella Park	17	2015
Stadtrandsiedlung	11	HQL	137	430-20	34	2015
Steinfurt	32	HQL	137	785-40	68	2013
Untere Donnerbergstr.	30	HQL	178	785-40	68	2013
Veilchenweg	3	HQL	137	430-20	34	2015
Wickenweg	2	HQL	137	430-20	34	2015
Wiesenstr.	21	HQL	178	430-20	34	2015

**Dorff**

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Dorfweiher	3	HQL	118	Hella Park	17	2014
Am Hahnenkreuz	20	HQL	137	785-40	68	2014
Fuchskauler Weg	9	HQL	89	430-20	34	2014
Krauthausener Str.	6	HQL	137	785-40	68	2014
Marienstr.	3	HQL	137	785-40	68	2014

**Gressenich**

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Hügel	13	HQL	178	785-40	68	2013

Auf dem Königreich	5	HQL	137	785-40	68	2013
Bergerhof	15	HQL	178	785-40	68	2013
Bovenheck	8	HQL	137	430-20	34	2013
Brühlstr.	6	HQL	137	Hella Park	17	2013
Buschhausen	19	HQL	118	430-20	34	2013
Elle	9	HQL	137	430-20	34	2013
Ellerberg	9	HQL	118	430-20	34	2013
Farmweg		HQL	822	785-40 3x	204	2013
Gracht	9	HQL	118	430-20	34	2013
Hamicher Weg	9	HQL	137	430-20	34	2013
Im Brühl	4	HQL	178	Hella Park	17	2013
Krämersterz	4	HQL	118	Hella Park	17	2013
Köttenicher Weg	4	HQL	137	Hella Park	17	2013
Laurentiusstr.	3	HQL	137	Hella Park	17	2013
Markt	2	HQL	274	785-40	68	2013
Parkstr.	12	HQL	178	Hella Park	17	2013
Poststr.	13	HQL	137	430-20	34	2013
Quellstr.	12	HQL	178	Hella Park	17	2013
Rote Erde	6	HQL	118	Hella Park	17	2013
Rottstr.	3	HQL	137	785-40	68	2013
Schevenhütter Str.	21	HQL	274	785-40	68	2013
Triffelsweg	5	HQL	178	785-40	68	2013
Vorschhof	5	HQL	137	Hella Park	17	2013

### Mausbach

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Wimblech	10	HQL	137	430-20	34	2013
An der Wasserkaul	12	HQL	137	430-20	34	2013
Auenweg	14	HQL	137	430-20	34	2013
Auf dem Horst	9	PL-C	28	430-20	34	2013
Büchel	8	HQL	178	Hella Park	17	2013
Dechant-Brock-Str.	8	HQL	274	785-40	68	2013
Dechant-Willms-Str.	12	HQL	137	Hella Park	17	2013
Dietrich-Bonhoeffer-Str.	7	HQL	179	430-20	34	2013
Erzweg	5	HQL	137	430-20	34	2013
Fleuth	13	HQL	178	430-20	34	2013
Franzosenkreuz	5	HQL	137	430-20	34	2013
Friedensstr.	7	HQL	137	430-20	34	2013
Gartenstr.	4	NI	142	785-40	68	2013

Gressenicher Str.	29	HQL	274	785-40	68	2013
Hamicher Weg	9	HQL	137	430-20	34	2013
Heimstr.	5	HQL	137	430-20	34	2013
Im Hahn	6	HQL	137	Hella Park	17	2013
Im Pesch	7	NL	98	430-20	34	2013
Im Winkel	7	HQL	137	430-20	34	2013
Industriestr.	23	HQL	174	785-40	68	2013
Kantstr.	13	HQL	178	430-20	34	2013
Kreuzfeld		HQL	89	430-20	34	2013
Krewinkel	2	HQL	174	785-40	68	2013
Kurt-Schumacher-Str.	9	HQL	274	785-40	68	2013
Langer Morgen	4	HQL	137	430-20	34	2014
Markusplatz	5	NAV-T	115	785-40	68	2013
Oberfeld	5	HQL	137	430-20	34	2013
Pfarrer-Ortmanns-Park	3	HQL	178	LED-Einsatz		
Rektor-Soldierer-Weg	2	HQL	137	785-40	68	2013
Robert-Koch-Str.	3	HQL	137	430-20	34	2013
Rothe Gasse	18	HQL	137	430-20	34	2013
Schroiffstr.	14	HQL	274	430-20	34	2013
Süssendeller Str.	2	HQL	174	785-40	68	2013
Unterfeld	6	HQL	137	430-20	34	2013
Vichter Str.	27	HQL	274	785-40	68	2013
Waldstr.	6	HQL	137	430-20	34	2013
Werther Str.	3	HQL	137	785-40	68	2013
Zum Hof	3	HQL	178	430-20	34	2013

### Mitte

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Bastinsweiher	12	HQL	137	Hella Park	17	2015
Am Blankenberg	5	HQL	178	Hella Park	17	2015
Am Halsbrech	2	HQL	178	Hella Park	17	2015
Am Mohlenbend	7	HQL	178	430-20	34	2015
Am Obersteinfeld	5	HQL	178	Hella Park	17	2015
An der Scheuer	6	HQL	178	430-20	34	2015

Auf der Mühle	10	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Bergstr.	5	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2014
Bergstr.	6	HQL	178	Hella Park	17	2014
Bergstr.	3	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2014
Bierweiderstr.	12	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Blaustr.	7	HQL	137	785-40	68	2015
Blaustr.	11	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Brauereistr.	7	HQL	137	Hella Park	17	2014
Breslauer Str.	8	HQL	137	430-20	34	2015
Danziger Str.	10	HQL	137	Hella Park	17	2015
Dr.-Martin -Luther-Str.	2	HQL	137	Hella Park	17	2012
Ellermühlenstr.	6	HQL	137	430-20	34	2015
Elsterweg	4	HQL	137	Hella Park	17	2014
Eschweilerstr.	14	DULUX	25	keine Änderung		
Europastr.	2	HQL	118	Hella Park	17	2016
Finkenbergs- gasse	2	HQL	137	Hella Park	17	2014
Frankentalstr.	23	HQL	178	430-20	34	2015
Grüberstr.	4	HQL	89	Hella Park	17	2014
Grüntalstr.	10	HQL	89	LED-Einsatz		
Görlitzer Str.	2	HQL	178	Hella Park	17	2015
Zweifaller Str.		HQL	137	785-40	68	2014
Hammerberg	3	HQL	178	430-20	34	2014
Hammerwald	4	HQL	274	785-40	68	2015
Hans- Böckler-Str.	4	HQL	137	Hella Park	17	2015
Hermann- Ritter-Str.	16	HQL	118	430-20	34	2016
Im Loh	7	HQL	137	SQ50 70W	83	01.02.201 1
In der Schart	15	HQL	59	LED-Einsatz		
Jordanplatz	10	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Jordanstr.	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Josef-von- Görres-Str.	21	HQL	137	430-20	34	2013
Keinernplatz	15	HQL	89	LED-Einsatz		

Kaplan-Joseph-Dunkel-Platz	8	HQL	137	430-20	34	2015
Kapuzinerweg	3	HQL	137	Hella Park	17	2015
Katzhecke	15	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2014
Kiebitzweg	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Kleefeldstr.	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Kogels häuserstr.	30	HQL	178	430-20	34	2015
Kortumstr.	3	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2014
Krausstr.	6	HQL	178	430-20	34	2016
Krautlade	5	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2016
Kupfer- meisterstr.	7	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Königsberger Str.	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Leonhard- Schleicher-Str.	11	HQL	178	LED-Einsatz		
Ludwig-Philipp- Lude-Platz	3	HQL	89	LED-Einsatz		
Matheis- Peltzer-Str.	13	HQL	137			Umbau
Mathiasschacht	9	NL	92	430-20	34	2015
Memelstr.	3	HQL	178	430-20	34	2015
Mittelstr.	12	HQL	178	5 NA 522	68	2011
Mühlener Markt	10	HQL	178	LED-Einsatz		
Mühlener Ring	18	HQL	178	Hella Park	17	2013
Mühlenstr.	17	HQL	59	LED-Einsatz		
Nikolausstr.	6	HQL	137	430-20	34	2016
Oderweg	3	HQL	178	Hella Park	17	2015
Otto-Lilienthal- Str.	11	HQL	137	Hella Park	17	2015
Pillauweg	2	HQL	178	Hella Park	17	2015
Prattelsackstr.	14	HQL	178	430-20	34	2016
Pümpchen	2	HQL	178	Hella Park	17	2015
Rathausstr.	22	HQL	548	785-40 2x	136	2015
Ritzefeldstr.	38	HQL	137	430-20	34	2015
Roderburg mühle	5	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Rosentalstr.	6	HQL	178	LED-Einsatz		
Rotsch	15	HQL	137	430-20	34	2014
Saarstr.	21	HQL	178	LED-Einsatz		

Salmstr.	36	HQL	178	LED-Einsatz		
Schneidmühle	5	HQL	137	Hella Park	17	2013
Schulstr.	6	HQL	178	430-20	34	2015
Schwarzer Weg	4	HQL	137	430-20	34	2016
Sieglwartstr.	4	HQL	137	430-20	34	2013
Simon-Lynen-Str.	2	HQL	178	LED-Einsatz		
Sonnentalstr.	4	HQL	89	LED-Einsatz		
Steinfeldstr.	17	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Steinweg	42	HQL	89	LED-Einsatz		
Stettiner Str.	13	HQL	178	Hella Park	17	2015
Stielsgasse	2	HQL	89	LED-Einsatz		
Talbahnstr.	33	HQL	137	430-20	34	2015
Trockener	13	HQL	178	785-40	68	2015
Weiber						
Tulpenweg	16	HQL	137	430-20	34	2015
Turmblick	5	HQL	137	430-20	34	2015
Velauer Berg	12	HQL	118	430-20	34	2015
Von-Werner-Str.	22	HQL	137	430-20	34	2014
Willy-Brandt-Platz	2	HQL	274	785-40 2x	136	2014

### Münsterbusch

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	AN SCHLUSS WERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Akazienweg	6	HQL	137	785-40	68	2016
Alte Velau	10	HQL	137	430-20	34	2015
Am Glasofen	6	HQL	178	430-20	34	2015
Am Großen Rad	3	HQL	178	430-20	34	2015
Am Schacht	9	HQL	178	Hella Park	17	2016
Am Südhang	4	HQL	137	Hella Park	17	2016
Am Widtmannschacht	6	HQL	178	Hella Park	17	2013
Amaliastr.	10	HQL	274	785-40	68	2016
Bachstr.	8	HQL	274	785-40	68	2016

Concordiastr.	3	HQL	137	Hella Park	17	2016
Dammgasse	8	HQL	89	LED-Einsatz 2014	23	2015
Dickenbruch	10	HQL	178	430-20	34	2016
Eichsdelle		HQL	137	430-20	34	2016
Erlenweg	11	HQL	178	430-20	34	2016
Eulenweg	6	HQL	137	430-20	34	2014
Fettberg	5	HQL	137	785-40	68	2016
Foxiusstr.	9	HQL	118	430-20	34	2016
Friedhofstr.	11	HQL	118	430-20	34	2013
Heinrichstr.	21	HQL	118	430-20	34	2016
Heketweg	22	HQL	118	LED-Einsatz		2015
Höhenkreuzweg	17	HQL	137	SQ50?	83	Friedr. Ebert
Im Ginsterfeld	5	HQL	137	Hella Park	17	2016
Lilienweg	13	HQL	137	430-20	34	2015
Lindenstr.	4	HQL	178	Hella Park	17	2016
Lohrstr.	8	HQL	137	430-20	34	2016
Mauerstr.		HQL	822	785-40 3x	204	2016
Milanweg	4	HQL	137	430-20	34	2013
Pfarrer-Karl-Scheidt-Weg	7	HQL	89	Hella Park	17	2016
Prämienstr.	31	HQL	137	785-40	68	2016
Rotdornweg	4	HQL	178	Hella Park	17	2016
Schafberg	18	HQL	274	785-40 2x	136	2016
Schellergäßchen	5	HQL	137	430-20	34	2016
Schellerweg	3	HQL	178	LED-Einsatz		
Schellerwinkel	6	HQL	178	430-20	34	2016
Schroiffstr.	14	HQL	274	430-20	34	2013
Schöne Aussicht	4	HQL	118	LED-Einsatz		
Spechtweg	9	HQL	137	Hella Park	17	2014
Starweg		HQL	178	Hella Park	17	2012
Talstr.	28	HQL	137	430-20	34	2016
Weidenstr.	7	HQL	178	Hella Park	17	2016
Zeisigweg	5	HQL	137	Hella Park	17	2014
Zur alten Glashütte	9	HQL	178	430-20	34	2016

### Schevenhütte

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Wittberg	4	HQL	178	Hella Park	17	2015
Bend	13	HQL	137	430-20	34	2015
Daensstr.	9	HQL	178	430-20	34	2015
Hohlstr.	11	HQL	118	Hella Park	17	2015

Joaswerk	13	HQL	178	430-20	34	2015
Nideggener Str.	28	HQL	178	430-20	34	2015
Schevenhütter Mühle	5	HQL	178	430-20 2x	68	2015

### Venwegen

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Kalkofen	15	HQL	59	LED- Einsatz		
Höniger Weg	8	HQL	89	430-20	34	2014
Imgenborn	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Kochsgasse	2	HQL	98	785-40	68	2014
Naßdornweg	4	HQL	137	LED- Einsatz		
Pfarrer-Peters- Weg	8	HQL	89	LED- Einsatz		
Plätschenbend	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Rainweg	14	HQL	137	430-20	34	2014
Rennsbend	5	HQL	89	LED- Einsatz		
Umstr.	15	HQL	89	LED- Einsatz		
Unter dem Knipp	2	HQL	178	Hella Park	17	2014
Zu den Maaren	7	HQL	178	LED- Einsatz		

### Vicht

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	AN SCHLUSS WERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Burgberg	19	HQL	118	430-20	34	2016
Am Dörenberg		HQL	137	Hella Park	17	2016
Am Weiherchen	14	HQL	137	430-20	34	2016
Auf der Kloos	17	HQL	127	430-20	34	2016
Bussenheide	4	HQL	137	430-20	34	2016
Eichsdelle		HQL	137	430-20	34	2016
Fackensief	3	HQL	137	430-20	34	2016
Feldstr.	13	HQL	89	430-20	34	2016
Hufweg	3	HQL	89	Hella Park	17	2016
Johannesstr.	16	HQL	137	430-20	34	2016
Jägersfahrt	10	HQL	137	430-20	34	2016
Kranensterzstr.	7	HQL	137	430-20	34	2014
Könnesebend	3	HQL	137	430-20	34	2016
Leuwstr.	17	HQL	274	785-40	68	2016
Mausbacher Str.	12	HQL	178	785-40	68	2013

**Werth**

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Albertsgrube	5	HQL	118	430-20	34	2013
Am Kaltenborn	16	HQL	118	Hella Park	17	2013
Brinnstr.	5	HQL	118	Hella Park	17	2013
Brunnenweg	6	HQL	118	Hella Park	17	2013
Dorfstr.	20	HQL	178	785-40	68	2013
Drieschstr.	3	HQL	89	Hella Park	17	2013
Grenzweg	14	HQL	118	430-20	34	2013
Rosenhügel	8	HQL	118	430-20	34	2013
Schillerstr.	13	HQL	178	785-40	68	2013
Wehrstr.	3	HQL	118	Hella Park	17	2013
Weißenberg		HQL	137	785-40	68	2013
Zaunstr.	3	HQL	118	Hella Park	17	2013

**Zweifall**

STRASSE	Stk.	LAMPEN ART	ANSCHLUS SWERT alt	neue Leuchte	Anschlußwert neu	Umbau- Jahr
Am Blaffert		HQL	178	430-20	34	2016
Am Brändchen	5	HQL	178	430-20	34	2016
An den Fichten	3	HQL	137	430-20	34	2016
Auf dem Werk	8	HQL	178	430-20	34	2016
Buchenstr.	5	HQL	178	430-20	34	2016
Dölscheidter Str.	9	HQL	89	430-20	34	2016
Finsterau		HQL	137	785-40	68	2016
Forstiansbend	6	HQL	137	430-20	34	2016
Frackersberg	4	HQL	274	785-40	68	2016
Hammerbendst r.	9	HQL	274	785-40	68	2016
Hellebendstr.	7	HQL	89	Hella Park	17	2016
Klapperweg	7	HQL	89	Hella Park	17	2016
Roggentalstr.	13	HQL	89	Hella Park	17	2016
Schartstr.	15	HQL	178	430-20	34	2016
Sillebend	11	HQL	178	430-20	34	2016
Werkstr.	22	HQL	274	785-40	68	2016
Wolfsbergstr.	5	HQL	178	430-20	34	2016
Zur Fernsicht	11	HQL	89	430-20	34	2016
Zur Schell	3	HQL	178	430-20	34	2016

Mit Stand 30.05.2013 waren im Stadtgebiet ca. 400 leuchten von HQL auf LED umgerüstet.

Mit Stand 30.05.2013 waren im Stadtgebiet ca. 400 Leuchten von HQL auf LED umgerüstet.

**c) Rechtslage:**

Verkehrssicherungspflicht gem. Straßen- und Wegegesetz NW, Beleuchtungsvertrag vom 31.2.2003.

**d) Finanzierung:**

Der Umbau der Leuchten wird durch die EWW als Eigentümer der Beleuchtungsanlage finanziert.

Einer vorläufigen Prognose zu Folge ist mit einer ersten Einsparungen nach Abzug der Investkosten durch die EWW-GmbH im Jahr 2019 zu rechnen. Die volle Einsparung von ca. 175.000 €/a wird für das Jahr 2022 erwartet.

**e) Personelle Auswirkungen:**

Obwohl die Beleuchtungsanlage im Eigentum der EWW ist, wird für die Planung und Vorbereitung der Neubau- und energetischen Sanierungsmaßnahmen wie bisher Personal des Tiefbauamtes gebunden. Zusätzlich müssen die geplanten Umbaumaßnahmen von HQL-Leuchten auf LED-Leuchten und die damit einhergehenden Einsparungen überprüft werden.

I. A.

  
Bernd Kistermann  
Fachbereichsleiter 2

Datum 16.08.2013	Drucksache-Nr.
---------------------	----------------

**VORLAGE**

für die Sitzung des Bau- und Vergabeausschusses

am 18.09.2013

Tagesordnungspunkt Nr. A) 3.

Betreff Zukünftiges Vorgehen bei der Herstellung und Reparatur von privaten Grundstücksanschlussleitungen im Stadtgebiet



**a) Beschlussvorschlag:**

**Der Bau- und Vergabeausschuss beschließt nach Ablauf des aktuellen Auftrages 06/11 am 31.03.2014 die Bauleistungen zur Herstellung und Reparatur von Grundstücksanschlussleitungen nicht mehr durch das Tiefbauamt ausschreiben zu lassen. Zukünftig muss der betroffene Grundstückseigentümer für die Herstellung und Reparatur von Grundstücksanschlussleitungen eigenverantwortlich ein zugelassenes Tiefbauunternehmen (Eintragung in der Handwerksrolle) seiner Wahl beauftragen und direkt mit diesem abrechnen.**

**Zur Wahrung der ordnungsgemäßen Bauausführung, der städtischen Standards im öffentlichen Verkehrsraum und der Verkehrswegesicherungspflicht der Stadt Stolberg wird zukünftig folgende Vorgehensweise durchgeführt:**

**Der betroffene Grundstückseigentümer muss weiterhin einen Antrag auf Anschlussrecht beim Tiefbauamt im Vorfeld einer Herstellung bzw. Reparaturmaßnahme einreichen. Das Tiefbauamt wird anschließend durch Kontrollen des offenen Kanalgrabens und der wiederhergestellten Oberfläche die vorgenannten Anforderungen gewährleisten.**

**b) Sachverhalt:**

Die Bauleistungen zur Herstellung und Reparatur von Grundstücksanschlussleitungen wurden in den letzten Jahren durch die Verwaltung ausgeschrieben und vergeben. Neben den hierdurch gebundenen finanziellen Mitteln in Höhe von ca. 290.000,00 € für den Zeitraum 04/2011 bis 03/2014 (zeitlich versetzt refinanziert) steht auch ein erheblicher personeller Aufwand:

Die Bauleistungen mussten bis dato öffentlich ausgeschrieben und in einem formellen Vergabeverfahren vergeben werden. Darüber hinaus muss in der Ausführungsphase mit dem Auftragnehmer ein gemeinsames Aufmaß erstellt und eine gemeinsame Abnahme durchgeführt werden. Im Anschluss wird die Rechnung geprüft und angewiesen. Dies geschieht bisher durch einen technischen Angestellten des Tiefbauamtes. Abschließend wird durch einen Mitarbeiter der Bauverwaltung der entsprechende Kostenersatz gemäß Kommunalabgabengesetz NRW (KAG NRW) vorbereitet, welcher final über die Kämmerei abgewickelt wird.

Um diese personellen Ressourcen anderweitig einsetzen zu können, wird vorgeschlagen, die vorstehenden Bauleistungen nicht mehr im Auftrag der Stadt Stolberg durchführen zu lassen. Somit entfallen diverse Verwaltungstätigkeiten, wie z. B. Ausschreibung und Vergabe der Bauleistungen, der Rechnungsprüfungsvorgang und in der Folge der Kostenersatz nach KAG. Zudem werden keine finanziellen Mittel mehr gebunden, die zeitweise durch die Stadt Stolberg zwischenfinanziert werden müssen.

Der anschlussberechtigte Grundstückseigentümer stellt ab 04/2014 weiterhin einen Antrag auf Anschlussrecht an das Tiefbauamt. Sofern diesem stattgegeben wird, erhält der Anschlussnehmer Pläne über die öffentliche Abwasseranlage. Der betroffene Grundstückseigentümer muss ein zugelassenes Tiefbauunternehmen (Eintragung in der Handwerksrolle) eigenverantwortlich mit den erforderlichen Bauleistungen beauftragen. Somit obliegt die Preisgestaltung und die erforderliche Rechnungsprüfung dem Grundstückseigentümer. Zur Wahrung der städtischen Qualitätsstandards muss der Grundstückseigentümer im Rahmen des Antrags auf Anschlussrecht die Zustimmung der Stadt Stolberg zur Ausführung durch das ausgewählte Tiefbauunternehmen einholen.

Es werden zukünftig zwei Abnahmen (eine Zwischenabnahme und eine förmliche Abnahme) durch einen Mitarbeiter des Tiefbauamtes vor Ort durchgeführt. Bei der sogenannten Zwischenabnahme wird der ordnungsgemäße Anschluss des Anbohrstutzens an die öffentliche Kanalisation geprüft. Damit wird gewährleistet, dass die öffentliche Kanalisation keinen Schaden nimmt. Bei der förmlichen Abnahme wird die ordnungsgemäße Wiederherstellung der Oberflächen in Augenschein genommen. Die beiden Abnahmen werden nach der jeweiligen Fertigmeldung des Tiefbauunternehmens durchgeführt. Hierbei wird die förmliche Abnahme erst vorgenommen, wenn das bauausführende Tiefbauunternehmen die folgenden (Nachweis-) Unterlagen vorlegt:

- Dichtheitsprotokoll der Grundstücksanschlussleitung
- Einmaß des Anbohrstutzens und der Grundstücksanschlussleitung
- Verdichtungsprotokolle (Nachweis der ordnungsgemäßen (Graben-) Verdichtung)

Nach der förmlichen Abnahme der wiederhergestellten Oberfläche durch die Stadt Stolberg erhält das Tiefbauunternehmen abschließend das Abnahmeprotokoll. Mit Abnahmedatum beginnt dann für das Tiefbauunternehmen die Gewährleistungsfrist.

#### **c) Rechtslage:**

Die Kupferstadt Stolberg ist abwasserbeseitigungs- (nach Landeswassergesetz NRW) und verkehrswegesicherungspflichtig (nach Straßen- und Wegegesetz NRW).

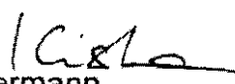
#### **d) Finanzierung:**

entfällt zukünftig

#### **e) Personelle Auswirkungen:**

Die in erheblichem Umfang an die Begleitung der Baumaßnahme gebundene Arbeitskraft wird teilweise frei und kann anderweitig eingesetzt werden.

i. A.

  
Kistermann  
Leiter Fachbereich 2

Datum	Drucksache-Nr.
26.08.2013	

**VORLAGE**

für die Sitzung des  
am

Bau- und Vergabeausschusses  
18.09.2013



Tagesordnungspunkt Nr.  
Betreff

**A) 4.**  
Beschlusskontrolle;  
hier: Informationsvorlage

---

**a) Beschlussvorschlag:**

Der Bau- und Vergabeausschuss nimmt die Informationsvorlage hinsichtlich der Beschlusskontrolle zur Kenntnis.

**b) Sachverhalt:**

Aus der beiliegenden Zusammenstellung ist der derzeitige Stand der Beschlussausführung zu den im Bau- und Vergabeausschuss behandelten Angelegenheiten ersichtlich.

Im Auftrag:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Kistermann'.

Kistermann  
Leiter Fachbereich 2

**A**

Datum	Beratungsgegenstand	Amt	Beschlussvollzug erfolgte		Beschlussvollzug erfolgte noch nicht, da Vorlage			
			am	voraus-sichtl. am /bis	HA am	Rat am	neue Vorlage für	sonstige Gründe/ Bemerkungen - stichwortartig -
TOP	- stichwortartig -							
12.2009								
12.	Umgestaltung und Erweiterung des Schulhofes Bischofstr. zum Spielplatz; hier: Vergabe der Ingenieurleistungen	66, 50/51						Aufgrund der Haushaltssituation wurde diese Maßnahme vom Rat gestoppt. A 51 und A 66 suchen weiterhin nach einer entsprechenden Lösung.
09.2012								
1.	Vergabe Brandschutzkonzept Rathaus	65	Vertagt					
03.2013								
2.	Austausch/Einbau LED-Leuchten - Anpassung Austauschzeitraum	66	Vertagt				BVA 18.09.2013	
05.2013								
	Planvorstellung Endausbau B-Plan-Gebiet 121 "Mozartstraße"	66	Jul					Planvorstellung erfolgte im ASVU am 04.07.2013
06.2013								
2.	Planvorstellung Kanalerneuerung Fliederweg	66	Jun					
3.	Planvorstellung Kanalerneuerung Am Goepelschacht	66	Jun					
4.	Beschlusskontrolle	10	Jun					
1.	Vergabe Lieferung Friedhofsbagger	68	Jun					
2.	Auftragserhöhung Entlastungssammler Eschweilerstr.	66	Jul					
3.	Vergabe Warmwasserbereitung Hallenbad Glashütter Weiher	65	Jul					
4.	Vergabe Ing.-Leistungen RW-Entwässerung Steinfurt	66	Vertagt				BVA 17.07.2013	
07.2013								
1.	Vergabe Außenanlage II. BA Gesamtschule Sperberweg	65	Jul					
2.	Vergabe Ing.-Leistungen RW-Entwässerung Steinfurt	66	Jul					
3.	Vergabe Ing.-Leistungen Fremdwasserkonzept zur Erarbeitung Förderantrag	66	Jul					
4.	Information ü. erteilte Aufträge zw. 5.000 und 50.000 € v. 01.01. bis 31.05.2013	10	Jul					

Sitzung	Beratungsgegenstand	Amt	Beschlussvollzug erfolgte		Beschlussvollzug erfolgte noch nicht, da Vorlage			
			am	voraus- sichtl. am /bis	HA am	Rat am	neue Vorlage für	sonstige Gründe/ Bemerkungen - stichwortartig -
TOP	- stichwortartig -							
08.2013								
1.	Vergabe Ersatzbeschaffung v. Schneepflügen	68	Aug					
2.	Vergabe künftiger Internetauftritt Stadt Stolberg	80	Vertagt			BVA 18.09.2013	Vertagung, da Beantwortung von Fragen aussteht.	
3.	Vergabe Brückenhauptprüfung B 1 Schellerweg	66	Aug					
4.	Vergabe Bauleistung Kanal- u. Straßenbau Aachener Str.	66	Aug					
5.	Vergabe Bauleistung Endausbau B-Plan 147 Duffenterstraße	66	Aug					
6.	Honorarfeststellung Architektenleistungen KiTa Vicht, Eifelstr. 68	65	Aug					
7.	Vergabe Ing.-Leistungen grabenlose Kanalsanierg. Teilnetz Finkensiefstraße	66	Aug					
8.	Auftragserweiterung Sonnenschutz II BA Gesamtschule Sperberweg	65	Aug					
9.	Auftragserweiterg. Trockenbauarbeiten II. BA Gesamtschule Sperberweg	65	Aug					
10.	Instandsetzg./Nachrüstg. Drehleiter DLK 23/12	30/32	Aug					
11.	Vergabe Erstellg. Landschaftspflegerischer Begleitplan Entwässerg. Süssendell	66	Aug					