

2009		
VV 211/09 PIUBA 19.11.2009	Erfassung der Bestandsdaten der Beleuchtungsanlage Erstellung eines Klimaschutzteilkonzeptes zur Reduzierung der Energieverbräuche und der CO ₂ -Emissionen der kommunalen Straßenbeleuchtung	
2010		
VV 161/10 PIUBA 02.12.2010	Festlegung einer neuen Musterleuchte (Trilux, Lumega) hier: Darstellung der weiteren Vorgehensweise und Bemusterung neuer Standardleuchten	
2011		
VV 058/11 PIUBA 24.03.2011	Beschluss zur Durchführung des Leuchtenumbaus Energetische Sanierung der Straßenbeleuchtung hier: Auswirkungen der neuen Förderbedingungen auf die weitere Vorgehensweise, Wirtschaftlichkeitsvergleich NaVT/LED	
November 2011	Leuchtenumbau: Austausch von HQL-Lampen gegen NaVT-Lampen	
2012		
Januar und September 2012	Leuchtenumbau: Austausch von HQL-Lampen gegen NaVT-Lampen Leuchtaustausch: Austausch alter Leuchten mit HQL-Lampen gegen die Musterleuchte (Trilux-Lumega) mit NaVT-Lampen Weitere Einsparpotentiale wurden geprüft, allerdings wieder verworfen (Abschalten jeder zweiten Leuchte, Änderung der Schwellenwerte des Dämmerungsschalters)	
2013		
	Sanierung durch Neubau (Erdkabel, Mast, Leuchte) einzelnen Straßen in Hehlrath und Kinzweiler	
2014		
	Sanierung durch Neubau (Erdkabel, Mast, Leuchte) im Umfeld der Kanal- und Straßenbaumaßnahme Karl-Arnold-Straße in Dürwiß	
VV 011/14 PIUBA 21.01.2014	Straßenbeleuchtung der Stadt Eschweiler hier: Entwicklung des Stromverbrauchs, Stand des LED-Marktes und der Förderung	
VV 417/14 PIUBA 27.11.2014	Festlegung einer LED-Musterleuchte (Trilux Cuvia) Straßenbeleuchtung der Stadt Eschweiler hier: Bemusterung einer LED-Standardleuchte und Darstellung der weiteren Vorgehensweise	
VV 447/14	Straßenbeleuchtung der Stadt Eschweiler hier: Abschluss eines neuen Wartungsvertrages mit der EWV GmbH in den Stadtteilen Weisweiler, Hüheln sowie im IGP	

2015		
		Schaltzeiten der Halbnachtzeiten (22.00 Uhr bis 6.00 Uhr) werden beibehalten
VV121/15 PIUBA 28.05.2015		Straßenbeleuchtung Lichtmanagement - Überprüfung der Halbnachtschaltung sowie der Betriebszeiten an fußläufigen Verbindungen und Parkplätzen Sanierung durch Neubau (Erdkabel, Mast, Leuchte) Neu-Lohn/Fronhoven
2016...heute		
		Sanierung der Straßenbeleuchtung im Zusammenhang mit Kanal- und Straßenbaumaßnahmen
2018		
VV080/18 Stadtrat 11.04.2018		Betrieb und Instandhaltung der Straßenbeleuchtungsanlage der Stadt Eschweiler Vergabe an die Regionetz GmbH
2020		
VV 164/20 PIUBA 04.06.2020		Straßenbeleuchtung der Stadt Eschweiler hier. Aufhebung des Beschlusses zur Festlegung einer Musterleuchte
2022		
		Leuchtenaustausch: Langfeldleuchten mit Leuchtstoffröhren gegen LED-Leuchten mit Telemanagement (ca. 170 Lichtpunkte)
2023		
		Leuchtenaustausch: Langfeldleuchten mit Leuchtstoffröhren gegen LED-Leuchten mit Telemanagement (ca. 330 Lichtpunkte)
2024-2026		
		<i>Leuchtenaustausch: Langfeldleuchten mit Leuchtstoffröhren gegen LED-Leuchten mit Telemanagement (gepl. ca. 380 Lichtpunkte/Jahr)</i>
2027ff.		
		<i>Austausch von NaVT-Lampen die gem. Öko-Design-Verordnung ausgephast werden</i>