

Anlage zu TOP "Entwicklung der Haushaltswirtschaft im III. Quartal 2010"
Controllingbericht Bauinvestitionen

Bericht gem. Ziffer 6 der "Richtlinien für die Durchführung von Bauinvestitionscontrolling" gem. Ratsbeschluss vom 23.06.2008

Sonstige Baumaßnahmen (ab 50.000 €)

Projektstufen:

Stufe I Bedarfsableitung
Stufe II Grundlagenermittlung
Stufe III Vorentwurfsplanung
Stufe IV Entwurfsplanung
Stufe V Ausführungsvorbereitung
Stufe VI Ausführung
Stufe VII Erfolgskontrolle

Auftragssachkonto		Projektstand	Gesamtausgabebedarf (GAB)			Beiträge, Zuschüsse usw.		Baubeginn	Bauende (voraussichtl.)	Abrechnung bis (voraussichtl.)	Erläuterungen (Planungsstand, Genehmigungsstand etc.)
Nr.	Bezeichnung		veranschlagt Euro	neu Euro	abgerechnet Euro	veranschlagt Euro	neu Euro				
I 0901 3002	Reisegarten "Höhe"	II	120.000			84.000		2011			} weitere Vorgehensweise soll im Oktober 2010 im StuV vorgestellt werden
I 0901 3003	Aussichtspunkte "Höhe"	II	60.000			42.000		2011			
I 0901 3004	Route Talsperrenweg "Große Dhünn"	II	190.000			133.000		2011			
I 1204 1701	Errichtung von ÖPNV-Wartehallen	VII	424.000			314.000		01.12.2009	09.08.2010	4. Quartal 2010	Wartehallen sind fertig gestellt, derzeit Prüfung der Schlussrechnung
I 1204 1702	K II: Verbesserung Zuwegung von Haltestellen	VII	100.000	50.000		100.000	50.000	Nov. 10			Auftragsvergabe für Anfang November 2010 vorgesehen
I 1211 7007	Fahrradweg auf der alten Bahntrasse	V	2.930.000			2.419.000		Okt. 10	2011		Bewilligungsbescheid ist für Ende November 2010 angekündigt. Bauvorbereitende Maßnahmen wie Rodungen werden nach der Genehmigung des vorzeitigen Baubeginns ab Oktober 2010 durchgeführt. Danach erfolgt Beschränkte Ausschreibung für die Sanierung der Brücken.
I 1221 0000	Neubau Brücke "Im Berg"	VII	70.000		55.253	0		Okt. 09	15.06.2010		Maßnahme ist fertig gestellt und abgerechnet
I 1221 0001	Erneuerung von Brücken	V	258.000			22.000		4. Quartal 2010			derzeit Vorbereitung der Ausschreibung

Wermelskirchen, den 11.11.2010

(Wahlers)

gesehen:

(Drescher)

stellv. Amtsleiter Tiefbauamt