

| Projektnr. | PG | Bezeichnung / Beschreibung der Maßnahme | geplante Kosten |
|------------|-------|--|--------------------|
| 5100005 | 10103 | <p>Rathaus: Erneuerung der Heizung Der alte, atmosphärische Heizkessel aus dem Jahre 1983 ist am Ende seiner Lebensdauer angelangt. Der Brenner wurde zwar 2009 ausgetauscht, läuft aber in Verbindung mit dem alten Kessel sehr uneffektiv. Die Verteilung mit den Schiebern, Mischern und Pumpen ist an einigen Stellen undicht. Seit einiger Zeit macht auch die Steuerung Probleme.</p> <p>Der Austausch der Heizungsanlage mit einem effektiven Brennwertkessel, einer funktionierenden Verteilung und einer modernen Steuerung muss schnellstmöglich durchgeführt werden.</p> | 60.000 EUR |
| 5100160 | 10103 | <p>Engelbert-von-Berg-Gymnasium: Erneuerung der Heizung "Der zweite Kessel ist dieses Jahr ausgefallen. Der Kessel sowie der Brenner stammen aus 1983. Eine Instandsetzung scheitert an den nicht mehr erhältlichen Ersatzteilen. Die neue Heizungsanlage soll künftig Redundant ausgelegt werden und nicht als Kessel für Spitzenlasten. Dies führt nicht nur zu einer erhöhten Betriebssicherheit für das EvB Gymnasium mit anliegenden Gebäuden, sondern auch dazu, dass die Kesselanlagen gleichmäßiger genutzt und energiesparender betrieben werden können.</p> | 200.000 EUR |
| 5100309 | 10103 | <p>Konrad-Adenauer-Hauptschule: Energetische Sanierung der Aula, insbesondere der Verglasung: Ein Teil der Glasscheiben an der Aula ist defekt und in der Folge blind. Die Scheiben entsprechen nicht mehr den heutigen Anforderungen an die Dämmwerte und müssen insgesamt im Zuge der energetischen Sanierung des Gebäudes erneuert werden.</p> | 260.000 EUR |
| | | | |
| | | | |
| | | | 520.000 EUR |