Vorlage Nr. 46 / 2009 Sinsheim, den 28.09.2009

Park + Ride – Anlage Bahnhof Steinsfurt Straßen-, Wege- und Parkständebau -Auftragsvergabe, Firma Reimold, Gemmingen

Vorlage zur Sitzung des Ausschusses für Technik und Umwelt am 13.10.2009

TOP: 3 öffentlich

Vorschlag:

Der Ausschuss für Technik und Umwelt beauftragt die Firma Reimold, Gemmingen, mit der Ausführung von Straßen-, Wege- und Parkständebauarbeiten am Bahnhof in Steinsfurt.

Die Bruttoauftragssumme beträgt 209.547,90 €.

Sachverhalt, Begründung, Finanzierung und Folgekosten:

Als Folge des Ausbaues der S-Bahn-Strecken wird an den Bahnhöfen in Sinsheim und den Stadtteilen mit einem erhöhten Bedarf an Stellplätzen für Pendler gerechnet. Am Bahnhof Steinsfurt teilen sich die Bahnstrecken von / nach Bad Friedrichshall – Jagstfeld (Strecke 4114) und Eppingen (Strecke 4115).

Nach Abschätzungen der VRN sind für Steinsfurt 45 Stellplätze erforderlich; mit der Erweiterungsoption für zukünftig ggf. höhere Erfordernisse und mit Blick auf die zur Verfügung stehende Fläche können 93 Plätze gebaut werden. Der beigefügte Lageplan zeigt die vorgesehene Ausführung.

Die Maßnahme wurde öffentlich ausgeschrieben, zur Submission am 22.09.2009 lagen 5 Angebote vor .

Nach Prüfung der Angebote hat die Firma Reimold, Gemmingen, das wirtschaftlichste Angebot mit einer Gesamtbruttosumme von 209.547,90 € abgegeben.

Zur Finanzierung der Maßnahme werden nach Rücksprache mit der Kämmerei im Nachtragshaushalt 2009 Mittel in ausreichender Höhe bereitgestellt.

Durch das RP-Karlsruhe werden zunächst 75 Stellplätze entsprechend der Bedarfsanalyse mit 2.500,- €/Stellplatz (3.500,- €/Behindertenplatz) gefördert. Ein Nachweis über einen dauerhaften Auslastungsgrad von 70% dieser geförderten Plätze ist innerhalb von drei Jahren nach der Inbetriebnahme zu erbringen. Bei entsprechend höherer Auslastung hat das RP eine Nachförderung für eine höheren Anzahl von Stellplätzen in Aussicht gestellt.

Es wird empfohlen der Firma Reimold den Auftrag zu erteilen.

Dezernat II

Keßler Bürgermeister

Anlage Lageplan Submissionsergebnisse