

Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen:

ja nein

Auswirkungen auf den Stellenplan:

ja nein

Auswirkungen auf den Klimaschutz: positiv

neutral negativ

Sachverhalt:

Um die Ladeinfrastruktur für die Elektroautos im Öffentlichen Raum möglichst schnell weiter aufzubauen, wurden vier Anbieter von E- Ladesäulen kontaktiert und aufgefordert Angebote für ein kostenfreies Aufstellen und Betreiben von 20 Stück E-Ladesäulen bis 22 KWp Ladeleistung im EG des Parkhauses Schwanenweg zu unterbreiten (s. Anlage 1).

Die Parkplätze im EG des Parkhauses werden kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Die Dachfläche des Parkhauses wurde für den Aufbau einer PV- Anlage für einen jährlichen Pauschalbetrag angeboten (s. Anlage 2). Der Solarstrom soll für das Aufladen der E- Fahrzeuge verwendet werden.

Der erzeugte Strom soll außerdem für den Betrieb des Parkhauses zur Verfügung gestellt werden.

Drei Angebote wurden mit Konditionen betreffend: Aufbau, Betreiben, Abrechnung, Wartung und Erfolgsbeteiligung der Stadt Wendlingen am Neckar zur Auswertung eingereicht (s. Anlage 3).

Alle drei Anbieter haben angeboten, die Installation und den Betrieb der Anlagen, unabhängig der tatsächlichen Nutzung der E-Ladestationen, kostenfrei durchzuführen. Ein Anbieter hatte zudem angeboten, eine jährliche Pachtgebühr sowie eine sog. Erfolgsbeteiligung für die E-Ladestationen zu entrichten. Details können der Anlage 3 entnommen werden.

Für die Vergleichsrechnung wurde auch Kontakt zu umliegenden Städten und Gemeinden aufgenommen, die bereits Dächer für die Belegung mit Photovoltaik verpachtet haben, oder vergleichbare Projekte durchführen oder durchführen wollen. Auf Basis dieser Informationen konnte die Stadtverwaltung feststellen, dass das Angebot des Bieters Nr. 1 (siehe Beschlussvorschlag) nicht nur das wirtschaftlichste Angebot gemäß der durchgeführten Abfrage darstellt, sondern auch in sich marktgerecht ist.

Aus diesem Grund schlägt die Verwaltung vor, die Teckwerke Bürgerenergie eG entsprechend zu beauftragen.