

Tagesordnungspunkt
Öffentlich
Nicht öffentlich

Sitzungsvorlage

Beratung und Beschlussfassung im

- Verwaltungsausschuss
- Technischer Ausschuss
- Tourismus- und Sportausschuss
- Stadtrat

TOP: Beschlussfassung zur Vergabe von Nachtragsleistungen zum Vorhaben
„Errichtung eines Parkleitsystems im staatlich anerkannten Luftkurort
Oberwiesenthal“

Beschlussvorschlag der Verwaltung:

Der Technische Ausschuss der Stadt Kurort Oberwiesenthal beschließt auf seiner Sitzung am 24.01.2023 zum Vorhaben „Errichtung eines Parkleitsystems im staatlich anerkannten Luftkurort Oberwiesenthal“ dem vorliegenden Nachtrag vom 14.11.2022 des Auftragnehmers Klimek & Rudolph GmbH, Frankenberger Straße 213, 09131 Chemnitz in Höhe von 12.579,75 EUR zuzustimmen.

Der Bürgermeister wird ermächtigt, den Nachtrag zu beauftragen.

Kurort Oberwiesenthal, den 17.01.2023

gez. Benedict
Bürgermeister

Beschlossen amim

- Verwaltungsausschuss
- Technischer Ausschuss
- Tourismus- und Sportausschuss
- Stadtrat

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen
Nein-Stimmen
Stimmenthaltungen

Sachverhalt:

Das vorliegende Nachtragsangebot enthält zusätzliche Leistungen, welche im beauftragten Leistungsumfang bisher nicht enthalten waren.

Im Rahmen der Nutzung des Parkleitsystems musste festgestellt werden, dass die Handhabung des Systems mit den derzeitigen Programmiermöglichkeiten, vor allem unter winterlichen Bedingungen, nur erschwert und mit viel Zeitaufwand möglich ist. Auch unter dem Gesichtspunkt der Energieeinsparung musste über eine effizientere Lösung nachgedacht werden.

Der Nachtrag enthält alle Leistungen zur Anbindung des Parkleitsystems an die Zentraleinheit TrafficManager, welche der Stadt als Betreiber der Anlage die Beschreibung, Programmierung und Kontrolle der Wechselverkehrszeichen enorm erleichtern wird.

Mit dem TrafficManager, einer webbasierten Anwendungssoftware, lassen sich die LED-Anzeigetafeln aus der Ferne vom Arbeitsplatz des Mitarbeiters manuell oder automatisiert schalten. Es können Schaltungen für bestimmte Tage, Uhrzeiten und selbst definierte Zeiträume eingerichtet werden. Auch sind kurzfristige Änderungen bei der Verkehrsleitung und der Anzeige von Veranstaltungen und Informationen ohne Probleme möglich.

Zudem kann über den TrafficManager jederzeit der Zustand der Anzeigetafeln (Ladezustand, Verbindungsqualität sowie die angezeigten bzw. zur Verfügung stehenden Zeichen / Texte) abgefragt werden. Im Falle von Störungen würde eine sofortige Fehlermeldung erfolgen.

Auch die Polleranlage am Parkplatz „Speichersee“ soll an den Traffic-Manager angebunden werden, was eine Überwachung des Zustandes der Polleranlage (Poller oben oder abgesenkt) durch das Ordnungsamt ermöglicht.

Der Nachtrag wirkt sich nicht negativ auf die Einhaltung der geplanten Kosten der Gesamtmaßnahme aus.

Für den Betrieb des TrafficManagers fallen jährlich ca. 1.950 EUR an, welche im Haushalt der Stadt einzuplanen sind. Den anfallenden Betriebskosten können die Einsparung an Energiekosten, welche durch die programmierbaren Schaltungen ermöglicht werden, und die Schonung des Personals entgegeng gehalten werden.

Finanzielle Auswirkungen:

Einnahmen :

Gesamtkosten: 12.579,75 € brutto

Keine haushaltmäßige Berührung

Mittel stehen zur Verfügung

Mittel stehen nicht zur Verfügung

Bemerkungen:

gez. Görlach
Kämmerin

