



РЕШЕНИЕ № 791

на Столичния общински съвет

от 22.11.2018 година

За откриване на процедура за провеждане на публично оповестен конкурс за отдаване на части от имоти - публична общинска собственост за поставяне на зарядни станции за електрически превозни средства на 25 локации на територията на Столична община, съгласно одобрени схеми от главния архитект на гр.София.

Във връзка с Директива 2014/94/ЕС на Европейския Парламент и на Съвета от 22 октомври 2014г. и Наредба № РД-02-20-2 от 20 декември 2017г. и на основание чл.21, ал.1, т.8 и ал.2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация

СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

РЕШИ:

I. Дава съгласие за откриване на процедура за провеждане на публично оповестен конкурс с предмет „Отдаване на части от имоти - публична собственост за поставяне на зарядни станции за електрически превозни средства на 25 локации на територията на Столична община, съгласно одобрени схеми от главния архитект на София”, както следва:

Локации в „синя зона”;

- На ул. „Позитано” и ул. „Лега”, р-н „Средец”;
- На ул. „Княз Александър I”, р-н „Средец”;
- На бул. „Ал. Стамболийски” между ул. „Княз Борис I” и ул. „Лавеле”, р-н „Възраждане”;
- На ул. „Съборна” и ул. „Калоян”, р-н „Средец”;
- На бул. „Витоша” и ул. „Гургулят”, р-н „Средец”;
- На ул. „Париж № 4”, р-н „Оборище”;
- На ул. „Дякон Игнатий” и ул. „Аксаков”, р-н „Средец”;

Локации в „зелена зона“;

- На бул. „Кн. Мария Луиза” № 86, р-н „Сердика”;
- На бул. „Кн. Мария Луиза” и ул. „Цар Симеон”, р-н „Сердика”;
- На бул. „Кн. Мария Луиза” и ул. „Белоградчик”, р-н „Сердика”;
- На бул. „Ал. Стамболийски” и ул. „Странджа”, р-н „Възраждане”;
- На бул. „Пенчо Славейков” № 12, р-н „Красно село”;
- На ул. „Будапеща” № 15Б, р-н „Оборище”;
- На бул. „Янко Сакъзов” № 60”, р-н „Оборище”;
- На ул. „Проф. Фр. Нансен” и ул. „Любен Каравелов”, р-н „Средец”.

Локации, извън зоните на платено паркиране;

- На ул. „Народен герой”, р-н „Овча купел”;
- в УПИ II - зад общинска администрация, кв.51, р-н. „Студентски град”;
- На бул. „Шипченски проход” , р-н „Слатина”;
- На бул. „Кръстю Пастухов”, р-н „Искър”;
- На ул. „Сава Цонев” и ул. „Плакалница”, р-н „Подуяне”;
- На ул. „Хан Кубрат”, паркинг на бл. 328, р-н „Връбница”;
- На ул. „Николай Николаев”, р-н „Младост”;
- На ул. „Георги Дражев”, р-н „Люлин”;
- На ул. „Атанас Далчев” и ул. „Райко Алексиев”, р-н „Изгрев”, гр.София.

Срокът за отдаване под наем - 5 (пет) години, считано от датата на издаване на удостоверение за въвеждане в експлоатация на всеки от обектите.

Началната месечна конкурсна цена за всяка локация, в зависимост от обхвата на зоната в, която попада е определена на пазарен принцип от експерт-оценител, както следва: Първоначална конкурсна цена за една зарядна точка в:

Синя зона - 53 лв.

Зелена зона - 33 лв.

Извън зоните за платено паркиране - 16 лв.

Първоначална конкурсна цена за две зарядни точки в:

Синя зона - 106 лв.

Зелена зона - 66 лв.

Извън зоните за платено паркиране - 32 лв.

Цените са без включен ДДС.

I.1.Технически изисквания към зарядната инфраструктура

- Участниците следва да монтират зарядна станция, която да осигурява зареждане за електрически превозни средства и да бъде

подходяща за инсталиране върху стълбове от уличното осветление и да се отличава с голяма степен на сигурност срещу външни механични въздействия.

- Зарядната станция следва да поддържа и нормална експлоатация независимо от външни климатични условия - широк диапазон на работната температура, дъжд, сняг.

- Всички електрически компоненти използвани при сглобяването на зарядните станции да отговарят на приложимите европейски и международни електрически норми и стандарти, като по този начин се осигури максимална степен на безопасност при експлоатацията им от потребителите.

I.1.1 Техническите спецификации, съобразени с директива 2014/94/ЕС Приложение 2, на които зарядни станции трябва да отговарят са:

- Минималната мощност на зарядната точка (конектор) да бъде не по-малко от 11 kW - трифазно зареждане AC, което осигурява значително по-бързо зареждане, в сравнение със стандартното такова в домашни условия /с кабел в контактната мрежа/.

- Модел на конектор към зарядната точка с нормална мощност AC - тип 2 (Type 2 Mode 3) кабел със 7-пина;

I.1.2 Условия за експлоатация на зарядни станции, които участниците трябва да предложат са:

- предоставяне на възможност за едновременно зареждане на два електромобила на локация - посредством поставяне на зарядна станция за зареждане на електромобили с две зарядни точки (два конектора) или поставяне на две зарядни станции с единични зарядни точки;

- 24/7/365 режим на работа на зарядната станция + съпътстваща техническа поддръжка;

- регулярно предоставяне на информация на Столична община за експлоатацията на зарядните станции - посредством прилагане стандартите за експлоатация, в съответствие с Европейските изисквания за безопасност;

- наличие на информационен център за клиенти;

- предоставяне на ползвателите на електрически превозни средства данни относно географското местоположение на публично достъпните зарядни точки чрез онлайн платформа;

- предоставяне на публичен и недискриминационен достъп до услугата за зареждане на зарядната станция;

- предоставяне на възможност за различни видове разплащания.

II. Възлага на кмета на Столична община да създаде организация за откриване на процедура по провеждане на публично оповестен конкурс

при условията, посочени в т.І от настоящото решение и по реда на Наредбата за условията и реда за провеждане на търгове и конкурси.

Настоящото решение е прието на заседание на Столичния общински съвет, проведено на 22.11.2018 г., Протокол № 65, точка 8 от дневния ред, по доклад № СОА18-ВК66-8175/02.11.2018г. и писмо № СОА18-ВК66-8175/1/21.11.2018г. и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:**

(п)

Елен Герджиков