

---

## **Obtinerea unei estimari pentru achizitionarea unor senzori de parcare și cartele privind incheierea unui acord- cadru de furnizare pentru o perioada de 4 ani.**

I.D.: 35804460

---

Data publicarii	10.05.19	Coduri CPV	34926000-4 22457000-8 35125100-7
-----------------	----------	------------	----------------------------------

---

Termenul limita pentru depunere: 17.05.19

---

Descriere: Directia Mobilitate Urbana Sector 4 intentioneaza sa implementeze un sistem inteligent de parcare bazat pe senzori pe asfalt prin care să gestioneze parcările publice. Prin intermediul acestor senzori, soferii vor putea afla unde sunt locuri libere pe raza Sectorului 4 si totodata posesorii de abonamente vor poate fi recunoscuti de acestia prin intermediul unor carduri/cartele/token-uri. Caracteristicile minime pentru senzori sunt: - Sa functioneze pe baza de baterie (de preferat cu o durata de viata de minimum 5 ani); - Montaj pe suprafata asfaltului; - Senzorul trebuie sa aiba o acuratete de min. 99% ; - Grad de protectie IP 68; - Rezistenta la temperaturi -40 o C si +60 o C; - Sa nu necesite mentenanta; - Posibilitatea de recunoastere a utilizatorilor pe baza de cartela; - Posibilitatea de monitorizare si diagnosticare de la distanta. Prin aceasta consultare, autoritatea contractanta, doreste sa identifice solutii de tip smart parking cat mai eficiente, care sa implice costuri rezonabile prin raportare la calitate, in vederea incheierii unui acord-cadru de furnizare produse pentru o perioada de 4 ani. ( cantitate minima 500-cantitate maxima 5000)

---