



NR. 170989 / 30.09.2021

## ZONA 1

### ANUNȚ ATRIBUIRE LOCURI DE PARCARE

Având în vedere prevederile Regulamentului privind licitația/atribuirea locurilor din parcările de reședință de pe raza Sectorului 3 al Municipiului București, aprobat prin HCLS 3 nr. 16/29.01.2018 și modificat prin HCLS 3 nr. 175/28.03.2019 (disponibil pentru consultare pe site-ul <https://www.primarie3.ro/>), vă aducem la cunoștință faptul că începând cu data de **03.09.2021**, persoanele cu domiciliu/rezidență din următoarele locații, pot depune cereri pentru atribuirea directă/licitație publică a unui loc de parcare.

**Menționăm faptul că se vor lua în considerare DOAR cererile depuse prin platforma GIS, atât cele din perioada prezentului anunț cât și cele depuse anterior anunțului!**

Cererile pot fi depuse până la data **23.09.2021** prin Sistemul Informatic de Gestiune a Parcarilor (GIS), ce se afla pe site-ul Primăriei Sectorului 3 (<https://parcari3.ro:8443/parcari>).

**Cererile vor fi însoțite de următoarele documente:**

- Copie după cartea de identitate/buletinul de identitate;
- Copie după certificatul de înmatriculare a autoturismului (talon);
- Copia poliței de asigurare tip RCA, ITP;
- Copia după contractul de comodat al autoturismului, dacă este cazul;
- Certificat de încadrare în grupa de handicap locomotor, dacă este cazul.

**De asemenea vă comunicăm că această etapă este conform „Art. 4, alin. 4. Locul de parcare pentru care s-a depus solicitare să nu fie într-o baterie de parcări situată la mai mult de 30 m față de limita blocului, declarat în cerere, la care își are adresa de domiciliu/reședința solicitantul.“**

**Locurile afișate pot suferi modificări în conformitate cu Regulamentul referitor la licitația /atribuirea locurilor din parcările de reședință de pe raza sectorului 3 al Municipiului București, art. 5, alin. 2.**

NR. CRT.	ADRESĂ FIZICĂ BATERIE	BLOCURI ELIGIBILE	COD BATERIE	NUMĂR LOCURI
1.	Str. Nicolae Licăreț nr. 10	P3 / PM40A / PM41 / PM40 / NR.42 ( Țuculescu)	678	7

**Cu stimă, Primăria Sectorului 3**

