

MUNICIPIUL BUCURESTI

CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 1

Consilier local - Olteanu Madalin - Virgil

K/1551/01.07.2020

RAPORT DE ACTIVITATE PE ANUL 2019

Raport de activitate din perioada 01.01.2019 - 31.12.2019 in conformitate cu prevederile OUG nr.57/2019 privind Codului Administrativ.

1. Initiative legislative (proiecte de hotarari si amendamente propuse)

In decursul anului 2019 s-au initiat proiecte de hotarare, acestea au fost dezbatute in cele 20 de sedinte ordinare si extraordinare in care s-a intrunit Consiliul Local.

2. Activitatea in cadrul comisiilor de specialitate:

In cadrul sedintelor de comisie am depus toata seriozitatea si atentia asupra aspectelor dezbatute.

3. Activitatea in cadrul unor institutii/societati/comisii in calitate de reprezentant al Consiliului Local al Sectorului 1 :

Nu a fost cazul

4. Activitatea de reprezentare in cadrul unor actiuni desfasurate privind asocierea sau cooperarea cu alte autoritati publice, cu organizatii neguvernamentale, cu persoane juridice romane sau straine (in tara/in afara tarii)

In cursul anului 2019 nu am fost solicitat pentru a desfasura astfel de activitati.

5. Activitati de aducere la cunostinta cetatenilor a faptelor si actelor administrative care intereseaza cetatenii sectorului

Am discutat permanent cu cetatenii sectorului, atat prin actiuni in teren cat si la sediul partidului, implicandu-ma in solutionarea problemelor acestora.

6. Participarea in cadrul unor comisii speciale de analiza si verificare

Membru in Comisia de negociere a pretului si a conditiilor pentru cumpararea terenului in suprafata de 3.316,96 mp situat in Soseaua Chitilei nr.150, Sector 1,

Bucuresti in vederea folosirii acestiia ca teren de sport de catre Scoala Gimanziala nr. 183 numit prin HCL 51/28.02.2019;

7. Alte activitati _____

Consider ca am actionat cu corectitudine , buna credinta si cu respect atat pentru colegii din consiliu, aparatul de specialitate al Primarului cat si pentru cetatenii Sectorului 1 al Municipiului Bucuresti.

DATA:

24.06.2020

SEMNATURA