

# PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Direcția Generală Dezvoltare Urbană

Direcția de Mediu

DADP/13572/19.12.16

Nr. 2759 / 1415663

2773 / 1415719/ 14.11.2016

C Ă T R E,

Primăria Sectorului 3

Direcția Administrarea Domeniului Public

Serviciul Administrarea Domeniului Public

intr. Odobești nr. 5-7, sector 3

**Spre știință:**

- **Asociația de proprietari bloc I 31-** e-mail [chivu.stefan@gmail.com](mailto:chivu.stefan@gmail.com)

Referitor la adresele d-vs nr. 34025 și 34287/14.04.2016, înregistrate la P.M.B cu nr. 1415663 și 1415719/21.04.2016, iar la Direcția de Mediu cu nr. 2759, respectiv 2773/22.04.2016, prin care ne transmiteți spre soluționare cererea Asociației de proprietari, de emitere a avizului de specialitate pentru intervenția asupra arborilor situați în spațiul verde aferent *blocului I 31 din str. Ozana nr. 3, sector 3*, vă comunicăm că la verificarea efectuată pe teren, în data de 11.05.2016, s-a inventariat următorul material dendrologic pentru care, conform prevederilor Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare, și a celor din Anexa 1 la H.C.G.M.B. nr. 304/2009 privind Normele de protecție a spațiilor verzi de pe teritoriul Municipiului București, **avizăm:**

**Toaletare:**

*Spațiul verde față bloc :*

- 1 ex Acer negundo (arțar) Ø=60cm, h=12-13m, *colț stânga*- eliminare ramuri uscate și reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor dinspre carosabil, cu echilibrarea coronamentului
- 1 ex. Fraxinus sp. (frasin) Ø=25cm, h=9-10m, cu trunchiul înclinat și coronamentul dezechilibrat spre carosabil- reducerea cu 2-3m a lungimii ramurilor dinspre carosabil, pentru echilibrare arbore
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=20cm, h=6-7m- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului
- 1 ex Juglans sp (nuc) Ø=30-35cm, h=10-12m, *stânga scara 1*- eliminare ramuri uscate și reducerea înălțimii cu 2-3m, pentru echilibrare pom
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=45cm, h=12-13m, *între scările 1-2*- reducerea cu 1/3 a volumului coronamentului, cu echilibrarea și *aerisirea* sa și degajarea ferestrelor
- 1 ex Juglans sp (nuc) Ø=25cm, h=12-13m- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor dinspre carosabil, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor



- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=25cm, h=7-8m, *stânga scara 3*- tăieri de ramuri pentru echilibrarea și *aerisirea* coronamentului, cu degajarea ferestrelor
- 1 ex. Acer platanoides (arțar) Ø=25cm, h=8-9m- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului, cu degajarea ferestrelor și crearea de spațiu pentru exemplarul Paulownia tânăr de la trotuar, deja înclinat
- 1 ex Acer negundo (arțar) Ø=30cm, h=10-12m, *dreapta scara 3*- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor dinspre bloc și carosabil, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor
- 1 ex Juglans sp (nuc) Ø=45-50cm, h=14-15m, *între scările 3-4*, cu coronament extins- reducerea cu 1/3 a volumului coronamentului, cu echilibrarea sa și degajarea ferestrelor și a spațiului carosabilului
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=50cm, h=10-12m, *stânga scara 4*- eliminare ramurii Ø=25cm și a celorlalte **ramuri frânte** ; reducerea înălțimii cu 2-3m și tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului la ramura verticală
- 1 ex Ulmus sp (ulm) Ø=50-55cm, h=14-16m, *dreapta scara 4*, cu coronament extins- reducerea înălțimii până la nivelul etajului 3-4 al blocului și a lungimii ramurilor pendule cu 1-2m, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor
- 2 ex Tilia sp (tei) Ø=40-45cm, h=15-16m, *între scările 5-6*- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor pendule și a celor dinspre bloc, cu echilibrarea coronamentelor și degajarea ferestrelor și a acoperișului- fără eliminarea ramurilor tinere de pe trunchi
- 1 ex Tilia sp (tei) Ø=30cm, h=13-14m, *dreapta scara 6*- reducerea cu cca 1m a lungimii ramurilor dinspre bloc, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=20-25cm, h=6-7m, cu trunchiul înclinat și coronamentul dezechilibrat spre aleea pietonală- reducerea cu cca 2m a lungimii ramurilor dinspre alee

*Spațiul verde spate bloc :*

- 1 ex Tilia sp (tei) Ø=45-50cm, h=16-17m, *dreapta scara 6*- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor pendule, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor
- 1 ex Prunus armeniaca (cais) Ø=6cm, h=5m, *dreapta scara 5*, cu coronamentul dezechilibrat în ferestre- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului, cu degajarea ferestrelor
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=40-45cm, h=8-9m, *stânga scara 3*- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor, cu echilibrarea coronamentului și degajarea ferestrelor și a stâlpului de iluminat,
- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=15-20cm, h=7-8m, *dreapta scara 3*- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului, cu degajarea fațadei blocului
- 3 ex. Acer platanoides (arțar) Ø=8-20cm, h=10-14m, *între scările 3-2*- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentelor, cu degajarea ferestrelor
- 1 ex. Acer platanoides (arțar) Ø=40cm, h=10-12m, *stânga scara 2*- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor dinspre bloc, cu echilibrarea coronamentului
- 1 ex Salix sp (salcie) Ø=50-55cm, h=13-14m, *stânga scara 1*, scorbura pe trunchi- reducerea înălțimii până la nivelul etajului 2 al blocului, cu echilibrarea coronamentului, pentru ușurarea masei vegetative și crearea de spațiu pentru teiul tânăr vecin *colț*

-- 2 ex Populus pyramidalis (plop) Ø=25-35cm, h=15-18m, *colț dreapta*, la cca 0,5m de bloc- reducerea înălțimii până la nivelul etajului 3-4 al blocului

*Spațiul verde lateral stânga bloc :*

- 3 ex. Acer negundo. (arțar) Ø=20-30cm, h=8-10m- reducerea cu 1-2m a lungimii ramurilor dinspre carosabil, pentru echilibrare arbori

- 1 ex Prunus sp (corcoduș) Ø=35cm, h=6-7m, spre bloc- tăieri de ramuri pentru echilibrarea coronamentului, cu degajarea ferestrelor

Lucrările avizate se vor executa prin grija Primăriei Sectorului 3, Direcția Administrarea Domeniului Public- Serviciul Administrarea Domeniului Public, tel. 0759 990 305, evacuându-se masa lemnoasă pentru a nu bloca căile de acces, luându-se măsuri de prevenire a accidentelor sau a deteriorării construcțiilor din jur și a rețelelor aeriene, conform art.6 pct. 6 din Anexa 1 la H.C.G.M.B. nr. 304/2009, în perioada de repaus vegetativ a arborilor (toamna-primăvara) pentru a nu fi afectat echilibrul biologic al acestora (cu excepția eliminării ramurilor uscate și **frânte**, operațiune ce se poate executa în orice perioadă a anului).

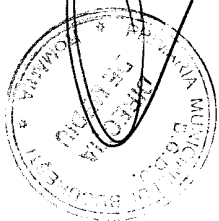
Precizăm că administratorul legal al terenului este răspunzător de supravegherea execuției lucrărilor, siguranța bunurilor și a persoanelor în zona operațiunilor, respectarea prevederilor avizului și a tehnologiei de execuție a tăierilor, în caz contrar aplicându-se sancțiuni conform art. 6, pct 8 din Anexa nr. 1 la H.C.G.M.B. nr. 304/2009.

Asociația de proprietari are obligația, ca imediat după primirea avizului să îl afișeze, în xerox copie, la avizierul blocului sau într-un loc vizibil, pentru înștiințarea tuturor locatarilor.

Prezentul aviz are termen de valabilitate 2 ani de la data emiterii.

*Toaletare – 31 ex*

**Director Executiv  
Oana GRIGORE**



**Întocmit: inspector Mihaela Bararu**

10.11  
2016

Red: M.B./ 3 ex/ 04.11.2016

Prezentul aviz a fost postat pe site-ul PMB

[http://www.pmb.ro/institutii/primaria/directii/directia\\_mediu/avize\\_arbori\\_in\\_consultare/avize\\_arbori\\_in\\_consultare.hp](http://www.pmb.ro/institutii/primaria/directii/directia_mediu/avize_arbori_in_consultare/avize_arbori_in_consultare.hp), pe data de