

PCT. 45



Anizat
Zgulescu

Consiliul General al Municipiului București

HOTĂRÂRE

Nr. din

privind darea în administrare a 21 de autoturisme hibrid către instituții de utilitate publică și interes local ale Municipiului București

Având în vedere referatul de aprobare al Primarului General al Municipiului București și raportul de specialitate comun al Direcției Generale Logistice - Direcția Administrativă și al Direcției Transporturi;

Vazand raportul Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului General al Municipiului Bucuresti;

Luând în considerare solicitarile institutiilor de utilitate publica din subordinea Consiliului General al Municipiului Bucuresti;

În temeiul prevederilor art. 108 lit. a), art. 129 alin. (2) lit. c) alin.(6) lit.a), art. 139 alin. (3), art. 299 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ.

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă darea in administrare a 21 de autoturisme hibrid către instituții de utilitate publică aflate în subordinea Consiliului General al Municipiului București, conform anexei 1 care face parte integranta din prezenta hotarare;

Art. 2. Se aprobă darea in administrare a 5 autoturisme Dacia Duster de la Politia Locala a Municipiului Bucuresti catre Primaria Municipiului Bucuresti;

Art. 3. Direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București și institutiile de utilitate publica prezentate în anexa 1 vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Această hotărâre a fost adoptată în ședința ordinară a Consiliului General al Municipiului București din data de

Președinte de ședință

**Secretar General
al Municipiului București**

București _____

Nr. _____

REPARTIZARE TOYOTA YARIS

1. **ADMINISTRAȚIA MUNICIPALĂ PENTRU CONSOLIDAREA CLĂDIRILOR CU RISC SEISMIC**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D310A538999;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D3X0A538970;

2. **ASSMB – Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D300A538914;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D360A539081;

3. **CENTRUL PENTRU TINERET AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D350A538956;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D390A539009;

4. **CENTRUL PENTRU SENIORI AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D340A539130;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D3X0A539097;

5. **DGASMB – DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D350A539119;

6. **BIBLIOTECA METROPOLITANĂ BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D360A539629;

7. **TEATRUL DRAMATURGILOR ROMÂNI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D320A539076;

8. **CENTRUL MILITAR ZONAL**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D340A539774;

9. **ASOCIAȚIA CENTRUL MUNICIPAL PENTRU DIALOG BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D390A539866;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D370A539557;

10. **DIRECȚIA GENERALĂ DE POLIȚIE LOCALĂ ȘI CONTROL A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D390A539978;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D310A539750;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D320A540017;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D320A539854;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D320A539806;
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D340A540049;

11. **SPS – SERVICIUL PROBLEME SPECIALE**
 - NUMĂR DE IDENTIFICARE: VNKKD3D3X0A539794;



Auto DACIA DUSTER ce vor fi transmise la PMB de catre POLITIA LOCALĂ

nr crt	seria sasiu
1	UU1HSDJ9F59018484
2	UU1HSDJ9F59018478
3	UU1HSDJ9F59018482
4	UU1HSDJ9F59018463
5	UU1HSDJ9F59018472





PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Primar General

REFERAT DE APROBARE

privind darea în administrare a 21 de autoturisme hibrid către instituțiile de utilitate publică aflate în subordinea Consiliului General al Municipiului București

Planul Integrat de Calitate a Aerului (P.I.C.A.) pentru Municipiul București are ca obiectiv reducerea în cel mai scurt timp a nivelului de poluanți din aer, încadrarea concentrațiilor acestora în valorile limită admise, conform cerințelor Uniunii Europene, cu efecte asupra sănătății locuitorilor Capitalei.

În concordanță cu Acordul privind implementarea măsurilor din Planul Integrat de Calitate a Aerului (P.I.C.A.) în Municipiul București, plan care prevede Masura N.10 – Modernizare parc auto persoane juridice și instituții, plan întocmit în conformitate cu prevederile Directivei 2008/50/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008, privind calitatea aerului și un aer mai curat pentru Europa, Municipiul București a lansat în anul 2018 procedura de achiziție a 21 autoturisme Toyota Yaris Hybrid finalizată în anul 2019.

Prevederile art. 1 din legea 37/19.01.2018 privind promovarea transportului ecologic care prevede că *“Autoritățile publice locale, regiile autonome și societățile aflate în subordinea unităților administrativ-teritoriale vor achiziționa mijloace de transport călători acționate prin motoare cu propulsie electrică, tehnologii verzi de tipul Electrice, Hybrid, Hybrid Plug-In, Hydrogen (FCV), motoare cu propulsie pe gaz natural comprimat, motoare cu propulsie pe gaz natural lichefiat și motoare cu propulsie pe biogaz, în proporție de minimum 30% din necesarul de achiziții viitoare. Procentul va fi calculat din totalul numărului de autovehicule achiziționate într-un an.”*

Primăria Municipiului București propune ca, cele 21 autoturisme Toyota Yaris Hybrid achiziționate, să fie repartizate instituțiilor publice subordonate acesteia, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre a Consiliului General al Municipiului București, având în vedere solicitările unor instituții din subordinea Consiliului General al Municipiului București privind darea în administrare a unor autoturisme pentru a putea fi utilizate în scop utilitar.

Autoturismele vor fi folosite pentru promovarea transportului, realizat cu vehicule acționate prin motoare cu propulsie electrică, tehnologii verzi de tipul Electrice, Hybrid, Hybrid Plug-In, Hydrogen (FCV), motoare cu propulsie pe gaz natural comprimat, motoare cu propulsie pe gaz natural lichefiat și motoare cu propulsie pe biogaz, în vederea susținerii mobilității urbane.

Având în vedere cele menționate mai sus, cât și Raportul de specialitate comun al Direcției Generale Logistice - Direcția Administrativă și al Direcției Transporturi, supun spre dezbatere și aprobare Consiliului General al Municipiului București proiectul de Hotărâre privind darea în administrare a 2.9 de autoturisme hibrid către instituțiile de utilitate publică aflate în subordinea Consiliului General al Municipiului București.

PRIMAR GENERAL
Gabriela FIREA



Directia Juridic
Director Executiv
Adrian IORDACHE



Întocmit: Alexandru NISTOR





PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Direcția Generală Logistică

Direcția Administrativă

Direcția Transporturi

Mr. Δ 62 142/23.01.2020
Δ 2526/23.01.2020

RAPORT DE SPECIALITATE

privind darea administrare a 21 de autoturisme hibrid catre institutiile de utilitate publică aflate in subordinea Consiliului General al Municipiului Bucuresti

Planul Integrat de Calitate a Aerului (P.I.C.A.) pentru Municipiul București are ca obiectiv reducerea în cel mai scurt timp a nivelului de poluanți din aer, încadrarea concentrațiilor acestora în valorile limită admise, conform cerințelor Uniunii Europene, cu efecte asupra sănătății locuitorilor Capitalei.

Planul cuprinde măsuri eficiente și cuantificabile prin acțiuni concrete, asumate de factorii responsabili, cu termene scurte și medii de realizare, astfel încât să fie eliminate depășirile care au dus la declanșarea, în anul 2011, a procedurii de infringement pentru România pe calitatea aerului.

Principala sursă de poluare este traficul rutier ale cărui volume sporite sunt cauzate de utilizarea pe scară largă a autovehiculului propriu, astfel, în ultimii zece ani, numărul mașinilor care circulă prin Municipiul București s-a dublat.

De asemenea, în Planul de Mobilitate aprobat prin HCGMB nr.90/29.03.2017, obiectivul principal este susținerea mobilității urbane durabile, una dintre măsuri fiind promovarea utilizării vehiculelor acționate prin motoare cu propulsie electrică, tehnologii verzi de tipul Electrice, Hybrid, Hybrid Plug-In, Hydrogen (FCV), motoare cu propulsie pe gaz natural comprimat, motoare cu propulsie pe gaz natural lichefiat și motoare cu propulsie pe biogaz.

Pentru scăderea volumului de trafic și implicit a poluării, atât prin Planul Integrat pentru Calitatea Aerului, cât și prin Planul de Mobilitate Urbană Durabilă 2016-2030 Regiunea București-Ilfov (aprobat prin HCGMB nr. 90/29.03.2017), au fost stabilite măsuri de încurajare a utilizării transportului public și alternative, precum și de descurajare a utilizării transportului auto privat individual (non Euro, Euro 1, Euro 2, Euro 3 și Euro 4).

În concordanță cu Acordul privind implementarea măsurilor din Planul Integrat de Calitate a Aerului (P.I.C.A.) în Municipiul București, plan care prevede Masura N.10 – Modernizare parc auto persoane juridice și instituții, plan întocmit în conformitate cu prevederile Directivei 2008/50/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008, privind calitatea aerului și un aer mai curat pentru Europa, Municipiul București a lansat în anul 2018 procedura de achiziție a 21 autoturisme Toyota Yaris Hybrid finalizată în anul 2019.

Autoturismele hibrid au emisii reduse de poluanți și au costuri reduse de exploatare și întreținere. Pentru că au emisii poluante chimice și fonice reduse, utilizarea autoturismelor hibride

va reduce poluarea aerului in mediul urban, care reprezinta o mare ingrijorare si preocupare in marile orase. Modelele hibrid ofera un mers mai linistit si mai silentios si le fac populare atat pentru utilizatori cat si pentru participantii la trafic, creand avantaje evidente fata de cele conventionale.

Prevederile art. 1 din legea 37/19.01.2018 privind promovarea transportului ecologic care prevede ca *“Autoritățile publice locale, regiile autonome și societățile aflate în subordinea unităților administrativ-teritoriale vor achiziționa mijloace de transport călători acționate prin motoare cu propulsie electrică, tehnologii verzi de tipul Electrice, Hybrid, Hybrid Plug-In, Hydrogen (FCV), motoare cu propulsie pe gaz natural comprimat, motoare cu propulsie pe gaz natural lichefiat și motoare cu propulsie pe biogaz, în proporție de minimum 30% din necesarul de achiziții viitoare. Procentul va fi calculat din totalul numărului de autovehicule achiziționate într-un an.”*

Primăria Municipiului București propune ca, cele 21 autoturisme Toyota Yaris Hybrid achiziționate, să fie repartizate instituțiilor publice subordonate acesteia, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre a Consiliului General al Municipiului București, având în vedere solicitările unor instituții din subordinea Consiliului General al Municipiului București privind darea în administrare a unor autoturisme pentru a putea fi utilizate în scop utilitar.

Autoturismele vor fi folosite pentru promovarea transportului, realizat cu vehicule acționate prin motoare cu propulsie electrică, tehnologii verzi de tipul Electrice, Hybrid, Hybrid Plug-In, Hydrogen (FCV), motoare cu propulsie pe gaz natural comprimat, motoare cu propulsie pe gaz natural lichefiat și motoare cu propulsie pe biogaz, în vederea susținerii mobilității urbane.

De exemplu, Direcția Generală de Poliție Locală și Control a Municipiului București va utiliza 6 vehicule hibrid, acestea fiind folosite pentru mai multe activități de monitorizare a traficului în zona centrală și pentru perioade de interval mai lungi (1 vehicul hibrid/sector). Pentru asigurarea funcționalității Primăriei Municipiului București, Direcția Generală de Poliție Locală și Control a Municipiului București, va da în administrare către Primăria Municipiului București 5 autoturisme Dacia Duster, an de fabricație 2017, achiziționate în anul 2017.

Față de cele menționate mai sus, propunem spre dezbatere și aprobare Consiliului General al Municipiului București proiectul de hotărâre privind darea în administrare a 21 de autoturisme hibrid către instituțiile de utilitate publică aflate în subordinea Consiliului General al Municipiului București.

Direcția Generală Logistică
Director General
Stefan VĂȘII



Direcția Administrativă
Director Executiv
Daniel CALOȚĂ



Direcția Transporturi
Director Executiv
Mihai TEODORESCU



Întocmit : Alexandru NISTOR