

## HOTĂRÂRE

***privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022***

Văzând referatul de aprobare al Primarului Sectorului 1, și raportul de specialitate al Direcției Generale Administrație Publică Locală-Serviciului Autorizații de Funcționare și Servicii Publice;

Ținând seama de prevederile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere dispozițiile Legii serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Luând în considerare prevederile Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În baza prevederilor art. 67 alin. (5) din Regulamentul-cadru al serviciului de salubritate a localităților aprobat prin Ordinul nr. 82/2015 al Președintelui Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (ANRSC);

Ținând seama de prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 345/13.08.2020.

Având în vedere Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al Sectorului 1 al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr. 178/27.10.2016, Secțiunea 7, "Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea acestora în funcțiune pe timp de polei sau îngheț".

Potrivit prevederilor contractului de delegare a gestiunii serviciului public de salubritate nr. J 077/S din 30.06.2008 cu modificările și completările ulterioare, art.2, pct. 2.1 lit.c).

Ținând seama de solicitarea operatorului serviciului public de salubritate, Companiei Romprest Service S.A, nr. 1886/24.08.2021, înregistrată la Sectorul 1 al Municipiului București sub nr. 45409/24.08.2021 privind necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondanți chimici) pentru derularea „Programului de dezăpezire pentru sezonul rece, iarna 2021-2022”.

În temeiul prevederilor art.5 lit.c), art.139 alin. (3) lit.a), art.166 alin.(2) lit. o) și lit. l) și alin. (4), art.196 alin.(1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ;

CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 1

ADOPTĂ PREZENTA HOTĂRÂRE

**Art. 1.** Se aprobă tipul de materiale degivrante (fondanți chimici) care vor fi utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în cadrul Programului de măsuri și acțiuni pentru deszăpezirea și combaterea poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022:

- a) clorură de calciu tehnică
- b) clorură de sodiu industrială
- c) trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune

**Art. 2.** Se aprobă următoarele cantități minime și maxime ale materialelor/degivrante (fondanți chimici) stabilite potrivit art. 1, care vor fi achiziționate de către operatorul serviciului public de salubritate:

- a) clorură de calciu tehnică - **cantitate minimă de la 35,60 tone - cantitate maximă până la 688,85 tone**
- b) clorură de sodiu industrială - **cantitate minimă de la 2977,85 tone - cantitate maximă până la 6361,95 tone**
- c) trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune - **cantitate minimă de la 561,62 kg - cantitate maximă până la 2377,66 kg.**

**Art. 3.** (1) Operatorul serviciului public de salubritate va achiziționa materiale degivrante (fondanți chimici) și cantitățile prevăzute la art. 1 și art. 2 pe propria răspundere, achiziția realizându-se cu respectarea principiului administrării corecte și eficiente a banilor publici și prin aplicarea procedurilor concurențiale prevăzute de normele legale în vigoare privind achizițiile publice.

(2) Răspunderea juridică materială, civilă și penală – privind achiziționarea și utilizarea materiale degivrante (fondanți chimici) prevăzute la art. 1 și art. 2 îi revine operatorului de salubritate Companiei Romprest Service SA.

**Art. 4.** (1) Cheltuielile efectuate de operatorul serviciului public de salubritate privind achiziția materiale degivrante (fondanți chimici) prevăzute la art. 1 și art. 2, se decontează de Sectorul 1 al Municipiului București către operator pe baza documentelor justificative reglementate de actele normative în vigoare.

(2) Din bugetul Sectorul 1 al Municipiului București, se va deconta operatorului serviciului public de salubritate valoarea cantităților minime aprobate în măsura în care acestea au fost achiziționate și în limita disponibilului din creditele bugetare.

**Art. 5.** Cantitățile de materiale degivrante (fondanți chimici) prevăzute la art. 2, achiziționate, decontate și neutilizate în iarna 2021-2022, se vor constitui ca stocuri la dispoziția Sectorului 1 al Municipiului București și în custodia operatorului, în condițiile legii.

**Art. 6.** Orice alte dispoziții contrare prezentei hotărâri își încetează aplicabilitatea.

**Art. 7.** (1) Primarul Sectorului 1, Viceprimarul Sectorului 1, Direcția Generală Administrație Publică Locală, Direcția Investiții, Direcția Inspecție din cadrul Poliției Locale Sector 1, Direcția Management Economic, vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

(2) Serviciul Tehnică Legislativă, Secretariat și Arhivă va asigura comunicarea prezentei structurilor organizatorice menționate la alin. (1), Compania Romprest Service S.A precum și Instituției Prefectului Municipiului București.

**AVIZEAZĂ,**  
**în conformitate cu prevederile art. 243 alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019**

**Secretar General**

**LAVINIA IONESCU**

Nume Prenume	Funcția	Semnătura	Întocmit/ Verificat/ Avizat	Data
Georgeta Raportaru	Sef Serviciu	Serviciul Tehnică, Legislativă Secretariat și Arhivă	AVIZAT	
Marius Stănică	Sef Serviciu	Serviciul Autorizații de Funcționare și Servicii Publice	AVIZAT	17.09.2021
Florentina Chirita	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Liliana Raducanu	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Cristian Nestorescu	Consilier asistent		Întocmit	17.09.2021
Sorina Andreeasi	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Matei Marian	Consilier principal		Întocmit	17.09.2021



Nr. D .....

4667/17092024

**RAPORT DE SPECIALITATE  
AL DIRECȚIEI GENERALE ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ  
PRIVIND**

**aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii  
zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a  
Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022**

**1.1 Descrierea situației actuale**

Pe raza administrativ-teritorială a Sectorului 1, activitatea de salubritate face obiectul contractului de delegare a gestiunii prestării serviciilor de salubritate pe raza administrativă a Sectorului 1 București nr. J077/S/30.06.2008 având ca părți Consiliul Local al Sectorului 1 și SC. Compania Romprest Service S.A. pentru următoarele activități :

- Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusive fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri, de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;
- Măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
- Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
- Colectarea cadavrelor de animale de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare.

**1.2 Documentarea juridică:**

Ordinul Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 82/09.03.2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților prevede faptul ca în perioada sezonului rece pe străzile aflate în administrarea Sectorului 1 sau în administrarea Primăriei Municipiului București se folosește un anumit tip de material antiderapant.

Având în vedere Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 82/28.04.2015 prin care a fost aprobată Strategia de dezvoltare și funcționare pe termen mediu și lung a serviciului public de salubritate în Municipiul București;

Ținând seama de prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate a Sectorului 1 al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr. 178/27.10.2016.

Potrivit art. 71, alin.(1) din Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr.178/27.10.2016, Secțiunea 7, *"Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea acestora în funcțiune pe timp de polei sau îngheț"*.

Conform Programului de dezăpezire aferent iernii 2021-2022 înaintat de către operatorul de salubritate Compania Romprest Service S.A prin adresa nr.47614/03.09.2021

Ținând seama de solicitarea operatorului serviciului public de salubritate, Compania Romprest Service S.A, nr. 1886/24.08.2021, înregistrată la Sectorul 1 al Municipiului București sub nr.45409/24.08.2021 privind necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondanți chimici) pentru derularea „Programului de dezăpezire pentru sezonul rece, iarna 2020-2021”.

### **1.3 Examinarea oportunității și eficienței**

Necesitatea și importanța combaterii efectelor generate de fenomenele specifice anotimpului rece, în condițiile în care sectorul 1 are cea mai întinsă arie geografică, dar și cele mai importante obiective culturale, sociale, diplomatice, feroviare, aeriene, etc. impune aprobarea achiziționării materialelor utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022, în vederea menținerii în funcțiune pe timp de iarnă a căilor publice de acces rutier și pietonal.

Autoritatea administrația publică locală intervine prin operatorul de salubritate Compania Romprest Service S.A, pentru prevenirea blocării drumurilor și a străzilor din sectorul 1, prin împrăștierea de material antiderapant și dezăpezirea carosabilului cu ajutorul mijloacelor tehnice din dotare (utilaje multifuncționale, autofreze, pluguri atașate la mijloace auto etc.).

### **1.4 Schimbările preconizate**

Prezentul proiect privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022, este necesar pentru asigurarea în bune condiții a serviciilor de dezăpezire pentru cetățenii, instituțiile publice, unitățile de învățământ și unitățile sanitare publice din sectorul 1.

### **1.5 Impactul economic, social și asupra mediului**

Căile publice de acces rutier și pietonal din Sectorul 1 sunt afectate pe perioada de iarnă de fenomene meteorologice (înzăpeziri, gheață, polei, etc) care pot determina înrăutățirea vizibilității sau chiar închiderea circulației rutiere.

În vederea asigurării circulației rutiere pe arterele rutiere din Sectorul 1 în timpul iernii, în condiții de siguranță, sunt necesare de executat o serie de activități care să conducă la prevenirea și combaterea poleiului și a înzăpezirii acestora, ca urmare a informării privind starea carosabilului pentru participanții la trafic, a altor instituții publice (Poliția Rutieră, Poliția Locală, INMH) și a mass-media, cât și a unei coordonări corespunzătoare a tuturor acestor acțiuni.

În vederea desfășurării acestei activități, societatea dispune de materiale antiderapante și mijloace mecanizate de intervenție pe timp de iarnă, având în dotare utilaje capabile să intervină eficient și pe străzile înguste din sector.

Vehiculele operatorului precum și echipamentele folosite pentru dezăpezire, sunt moderne, cu un impact minim asupra mediului, echipate corespunzător cu pluguri și lame de zăpadă profesionale.

Prin aplicarea unor procedee manuale sau mecanice, se realizează un grad bine determinat de dezăpezire a suprafețelor de circulație, a parcarilor, trotuarelor, sau oricăror alte suprafețe din sector.

Pentru prevenirea și combaterea poleiului și/sau gheții se acționează prin răspândirea de produse chimice: clorură de sodiu, clorură de calciu în stare granulară sau soluție ori în amestec de materiale granulare. Împrăștierea materialului antiderapant se efectuează cu echipamente mecanizate (sărărițe), existând însă posibilitatea, pentru locațiile care nu permit accesul și acționarea cu utilaje și autospeciale, să se intervină cu personal dotat cu răspânditoare manuale pentru împrăștiat material antiderapant (solid) și razuri.

Serviciile de dezăpezire includ dezăpezit manual, împrăștiat manual, material antiderapant, pluguit (dezăpezit mecanizat), împrăștiat mecanizat, încărcat și transportat zăpada.

Clorura de calciu (soluție) 30% conține un inhibitor de coroziune fiind concepută să răspundă necesităților participanților la trafic, de a beneficia de drumuri sigure pe timpul iernii, iar mijloacele și căile de transport să nu fie afectate de aplicarea acestui produs.

Performanțele și caracteristicile produsului sunt acceptabile, aplicarea acestuia având rezultate foarte bune la temperaturi de până la  $-30^{\circ}\text{C}$ .

Clorura de Calciu are următoarele caracteristici:

- dizolvarea în apă este un proces exoterm
- este hidroscopică
- este un compus nedistructiv pentru asfalt
- are un efect benefic asupra vegetației și solului
- nu are un efect corosiv
- poate fi utilizat ca inhibitor de coroziune a clorurii de sodiu.

Avantajele utilizării clorurii de calciu, soluție sunt:

-tratamentele preventive și curative se pot realiza cu cantități mici de soluție, pentru temperaturi de până la  $-7^{\circ}\text{C}$ ;

- absoarbe rapid umezeală din aer și de pe șosele, menținând uscat carosabilul;
- penetrează rapid stratul de zăpadă sau gheață, topind gheața chiar și la temperaturi de  $-30^{\circ}\text{C}$ , când alte produse sunt inefficiente;
- este sigură pentru mediu, nu lasă urme de sediment și se spală ușor.
- nu distruge suprafețele asfaltate și se reduce deteriorarea vehiculelor.

Tratamentul preventiv se aplică înaintea ninsorii, pe șosea uscată sau umedă.

Tratamentul preventiv presupune pulverizarea unor cantități minime de lichid înainte sau la începutul fenomenului de îngheț.

## 1.6 Impactul financiar asupra bugetului

Decontarea cheltuielilor cu activitatea de dezăpezire ca urmare a aprobării materialelor/degivrante (fondați chimici) utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022 și a unor măsuri privind asigurarea materialelor utilizate în activitățile specifice de dezăpezire de către operatorul serviciului public de salubritate pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București, se face în limita disponibilului din credite bugetare aprobate de Consiliul Local Sector 1.

Din bugetul Sectorul 1 al Municipiului București, se va deconta operatorului serviciului public de salubritate valoarea cantităților minime aprobate în măsura în care acestea au fost achiziționate și în limita disponibilului din creditele bugetare.

## 1.8 Consultări efectuate

În vederea elaborării proiectului de hotărâre au fost consultate următoarele instituții, conform adreselor:

-Nota internă nr. D45409/06.09.2021 către Direcția Management Economic și Direcția Investiții din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Sectorului 1.

- Prin Adresa nr. 48958/10.09.2021 Poliția Locală Sector 1-Compartimentul Protecția Mediului a transmis procesul verbal de control nr.002265/07.09.2021 privind cantitățile de materiale antiderapante existente în stoc, împreună cu fotografiile efectuate la fața locului.

-Adresa nr.45409/24.08.2021 a operatorului de salubritate Compania Romprest Service S.A prin care transmite fișele de calcul cu normele de consum pentru materialul antiderapant/degivrant pentru iarna 2021-2022, conform Contractului de delegare nr.J077/S/30.06.2008.

### **1.9 Activitatea de informare publică**

Nu este cazul.

### **1.10 Măsurile de implementare**

Potrivit art. 67, alin. (5) din Regulamentul-cadru al serviciului de salubritate a localităților aprobat prin Ordinul președintelui ANRSC nr. 82/2015 (numit în continuare Regulament ANRSC), „*Substanțele utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului vor fi aprobate de autoritatea administrației publice locale sau asociația de dezvoltare intercomunitară*”.

Metodele și tipurile de produse care se folosesc pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului sunt reglementate de Normativul NE 030-2004 privind condițiile tehnice și metodologia de testare a materialelor antiderapante și a fondanților chimici utilizați pentru întreținerea drumurilor pe timp de iarnă (numit în continuare Normativ).

Potrivit art. 3 din Normativ NE 030-2004, metodele folosite pentru prevenirea și combaterea poleiului, a gheții și a depunerii zăpezii constau în: răspândirea de materiale antiderapante, răspândirea de materiale chimice (fondanți chimici) și acțiuni combinate.

Potrivit art. 24 și urm. din Normativ NE 030-2004, principalii fondanți chimici utilizați sunt clorura de sodiu industrială (NaCl) și clorura de calciu tehnică (CaCl<sub>2</sub>), sub formă uscată, preumezită sau de soluție. Aceștia pot fi utilizați separat sau combinați în diverse proporții, în funcție de tipul de tratament (preventiv sau curativ) și de grosimea stratului de polei/ gheață. Se recomandă utilizarea fondanților sub formă de soluție deoarece astfel se reduc cantitățile de substanțe primare, ceea ce conduce la protejarea structurilor rutiere și a mediului înconjurător.

Potrivit art. 67, alin. (4) din Regulamentul ANRSC este interzisă utilizarea clorurii de sodiu fără a fi amestecată cu inhibitori de coroziune (inhibitorii de coroziune au rolul de a atenua efectul oxidant al clorurilor asupra metalelor din care sunt alcătuite autovehiculele, utilajele, balustradele, parapetii de protecție, mobilierul stradal, structura de rezistență a unor căi de rulare etc.); totodată sunt interzise amestecurile fondanților chimici cu nisip și, implicit, cu alte materiale antiderapante, dacă prin acțiunea de împrăștiere se pot produce deteriorări ale canalizării stradale (prin abraziune/ lovire/ înfundare).

Având în vedere cele de mai sus, pentru desfășurarea programelor anuale de deszăpezire se vor utiliza următoarele tipuri de materiale chimice sub formă uscată, preumezită sau de soluție, astfel încât să se asigure atât eficiența și eficacitatea tratamentelor cât și protecția mediului:

- clorura de sodiu industrială
- clorura de calciu tehnică

-trietanolamina tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune

Inhibitorul de coroziune trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- a) să nu fie toxic (pentru oameni și animale)
- b) să nu afecteze îmbrăcămințile asfaltice, cauciucul și sistemele de canalizare
- c) să fie biodegradabil.

Potrivit adresei de răspuns primită nr.G4617/09.09.2021 de la Direcția Management Economic rezultă un stoc final a materialelor antiderapante la sfârșitul sezonului 2020-2021 de:

- Clorura de calciu de 1.068,67 tone
- Clorura de sodiu de 1.888,29 tone
- Inhibitor de coroziune de 2.508,21 kg.

Cantitățile de mai sus au fost confirmate și de către Poliția Locală Sector 1, Compartimentul Protecția Mediului prin procesul verbal de control nr.002265/07.09.2021 privind cantitățile de materiale antiderapante existente în stoc la sfârșitul sezonului 2020-2021.

Potrivit calculelor operatorului de salubritate efectuate, în baza ultimelor iernii (2012-2021) Compania Romprest Service S.A, a înaintat Sectorului 1 al Municipiului București prin adresa nr. 1886/24.08.2021, înregistrată la Sectorul 1 al Municipiului București sub nr. 45409/24.08.2021, necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondați chimici) pentru derularea „Programului de dezăpezire pentru iarnă 2021-2022”, prin care se propun spre aprobare următoarele cantități minime și maxime ale materialelor antiderapante/degivrante (fondați chimici) care vor fi achiziționate de către operatorul serviciului public de salubritate:

- a) clorură de calciu tehnică - **cantitate minimă de la 35,60 tone - cantitate maximă până la 688,85 tone**
- b) clorură de sodiu industrială - **cantitate minimă de la 2977,85 tone- cantitate maximă până la 6361,95 tone**
- c) trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune - **cantitate minimă de la 561,62 kg- cantitate maximă până la 2377,66 kg.**

Costurile estimative privind achiziția de materiale antiderapante/degivrante (cantitățile minime și maxime) calculate la nivelul prețurilor de achiziție de iarna anterioară sunt:

- ✓ clorură de calciu, cantitate minimă de achiziționat- 35,6 tone la un preț de material inclusiv și transportul de 1.599,00 lei, fără TVA/u.m. cost total de 56.919,07 lei fara TVA.
- ✓ clorură de calciu cantitate minimă de achiziționat -2.977,98, la un pret de material inclusiv și transportul de 320,00 lei fara TVA/u.m, cost total de 952.954,31 lei fara TVA
- ✓ trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune - cantitate minimă de la 561,62 kg, la un preț de material inclusiv și transportul de 14,00 kg, cost total de 7.862,68 lei fara TVA.

Operatorul serviciului public de salubritate va achiziționa materialele și cantitățile prevăzute mai sus pe propria răspundere, achiziția realizându-se cu respectarea principiului administrării corecte și eficiente a banilor publici și prin aplicarea procedurilor concurențiale prevăzute de normele legale în vigoare privind achizițiile publice.



Răspunderea juridică materială, civilă și penală – privind achiziționarea și utilizarea materialelor mai sus menționate, îi revine operatorului de salubritate Compania Romprest Service SA.

Cheltuielile efectuate de operatorul serviciului public de salubritate privind achiziția substanțelor antiderapante/degivrante (fondanți chimici) se decontează de Sectorul 1 al Municipiului București către operator pe baza documentelor justificative reglementate de actele normative în vigoare.

Cantitățile de materiale/degivrante (fondanți chimici) achiziționate, decontate și neutilizate în iarna 2021-2022, se vor constitui ca stocuri la dispoziția Sectorului 1 al Municipiului București și în custodia operatorului, în condițiile legii.

Față de cele mai sus expuse, analizând toate documentele prezentate, în conformitate cu prevederile art.136, alin.(3), lit.a) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, am întocmit prezentul Raport de Specialitate prin care **PROPUNEM** supunerea dezbaterii Consiliului Local al Sectorului 1 a proiectului de hotărâre **privind aprobarea materialelor/degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022.**

**DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ**  
**Serviciul Autorizații de Funcționare și Servicii Publice**  
**Sef Serviciu**  
**Marius Stănică**

Nume Prenume	Funcția	Semnătura	Întocmit/ Verificat/	Data
Florentina Chirita	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Liliana Raducanu	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Cristian Nestorescu	Consilier asistent		Întocmit	17.09.2021
Sorina Andreeasi	Consilier superior		Întocmit	17.09.2021
Matei Marian	Consilier principa.		Întocmit	17.09.2021



Nr. A 298/17.09.2021

## REFERAT DE APROBARE

*a materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022*

### 1.1 Descrierea situației actuale:

Pe raza administrativ-teritorială a Sectorului 1, activitatea de salubritate face obiectul contractului de delegare a gestiunii prestării serviciilor de salubritate pe raza administrativă a Sectorului 1 București nr. J077/S/30.06.2008 având ca părți Consiliul Local al Sectorului 1 și SC. Compania Romprest Service S.A. pentru următoarele activități :

- Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusive fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri, de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitate interioară și/sau exterioară a acestora;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitate interioară și/sau exterioară a acestora;
- Măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
- Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;
- Colectarea cadavrelor de animale de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare

### 1.2 Motivele de fapt care reclamă reglementarea respectivă, rațiunile care au determinat inițierea proiectului de hotărâre și, după caz, scopul urmărit:

Ordinul Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 82/09.03.2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților prevede faptul ca în perioada sezonului rece pe străzile aflate în administrarea Sectorului 1 sau în administrarea Primăriei Municipiului București se folosește un anumit tip de material antiderapant.

Având în vedere Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 82/28.04.2015 prin care a fost aprobată Strategia de dezvoltare și funcționare pe termen mediu și lung a serviciului public de salubritate în Municipiul București;

Ținând seama de prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 345/13.08.2020.



Ținând seama de prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate a Sectorului 1 al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr. 178/27.10.2016.

Potrivit art. 71, alin.(1) din Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr.178/27.10.2016, Secțiunea 7, *"Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea acestora în funcțiune pe timp de polei sau îngheț"*.

Conform Programului de dezzăpezire aferent iernii 2021-2022 înaintat de către operatorul de salubritate Compania Romprest Service S.A prin adresa nr.47614/03.09.2021

Ținând seama de solicitarea operatorului serviciului public de salubritate, Compania Romprest Service S.A, nr. 1886/24.08.2021, înregistrată la Sectorul 1 al Municipiului București sub nr.45409/24.08.2021 privind necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondanți chimici) pentru derularea „Programului de dezzăpezire pentru sezonul rece, iarna 2021-2022”.

## **1.2 Principiile de bază și finalitatea:**

Serviciul de salubritate se organizează și funcționează pe baza următoarelor principii de bază care sunt:

- a) protecția sănătății populației;
- b) autonomia locală și descentralizarea serviciilor;
- c) responsabilitatea față de cetățeni;
- d) conservarea și protecția mediului înconjurător;
- e) asigurarea calității și continuității serviciului;
- f) tarification echitabilă, corelată cu calitatea și cantitatea serviciului prestat;
- g) nediscriminarea și egalitatea de tratament al utilizatorilor;
- h) transparența, consultarea și antrenarea în decizii a cetățenilor;
- i) administrarea corectă și eficientă a bunurilor din proprietatea publică sau privată a unităților administrativ-teritoriale și a banilor publici;
- j) securitatea serviciului;
- k) dezvoltarea durabilă.

Finalitatea proiectului de hotărâre constă în:

Stabilirea cantităților și aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022.

## **1.3 Efectele/ consecințele în raport cu obiectul reglementării:**

Ținând cont de adresa Compania Romprest Service S.A. nr. 1886/24.08.2021 înregistrată la sediul Primăriei Sectorului 1 sub nr. 45409/24.08.2021 privind asigurarea necesarului de materiale antiderapante/degivrante pentru iarna 2021-2022, conform contract de delegare J077/S/30.06.2008, prin care ne înaintează situația curentă privind cantitățile de materiale aflate în stoc la sfârșitul perioadei cuprinsă în Programul de dezzăpezire 2020-2021, evidențiat în Proces-verbal de control nr.002265/07.09.2021 de la sfârșitul Planului de Dezzăpezire 2020-2021, precum și necesarul de cantităților de material antiderapant/degivrant pentru iarna 2021-2022.

Materialele antiderapante/degivrante (fondanți chimici) necesare a fi aprovizionate respectă prevederile Ordinului nr. 82/2015 privind aprobarea Regulamentului cadru al serviciului de salubritate a localităților și sunt identice cu cele folosite în anii anteriori, respectiv clorură de sodiu (NaCl) utilizată în





stare solidă și clorură de calciu ( $\text{CaCl}_2$ ) utilizate în stare lichidă, soluție în concentrație de 30%. Materialele antiderapante/degivrante, respectiv clorura de sodiu ( $\text{NaCl}$ ) va fi folosită numai în amestec cu inhibitor de coroziune, respectiv soluția de clorură de calciu ( $\text{CaCl}_2$ ) va fi tratată cu inhibitor de coroziune (Trietanolamină tehnică 99%), în vederea diminuării efectului coroziv al sării.

#### **1.4 Etapele parcurse în pregătirea proiectului:**

- Analizarea cadrului legal în vigoare
- Corespondență cu operatorul de salubritate

- Elaborarea proiectului de hotărâre privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022.

#### **1.6 Schimbările preconizate prin propunere:**

Prezentul proiect privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022 este necesar pentru asigurarea în bune condiții a serviciilor de dezzăpezire pentru cetățenii, instituțiile publice, unitățile de învățământ și unitățile sanitare publice din sectorul 1.

#### **1.7 Impactul economic, social, impactul asupra mediului-după caz:**

Căile publice de acces rutier și pietonal din Sectorul 1 sunt afectate pe perioada de iarnă de fenomene meteorologice (înzăpeziri, gheață, polei, etc) care pot determina înrăutățirea vizibilității sau chiar închiderea circulației rutiere.

În vederea asigurării circulației rutiere pe arterele rutiere din Sectorul 1 în timpul iernii, în condiții de siguranță, sunt necesare de executat o serie de activități care să conducă la prevenirea și combaterea poleiului și a înzăpezirii acestora, a informării privind starea carosabilului pentru participanții la trafic, a altor instituții publice (Poliția Rutieră, Poliția Locală, INMH) și a mass-media, cât și a unei coordonări corespunzătoare a tuturor acestor acțiuni.

În vederea desfășurării acestei activități, societatea dispune de materiale antiderapante și mijloace mecanizate de intervenție pe timp de iarnă, având în dotare la această oră utilajele capabile să intervină eficient pe străzile înguste din sector.

Vehiculele operatorului precum și echipamentele folosite pentru dezzăpezire, sunt moderne, cu un impact minim asupra mediului, echipate corespunzător cu pluguri și lame de zăpadă profesionale.

Prin aplicarea unor procedee manuale sau mecanice, se realizează un grad bine determinat de dezzăpezire a suprafețelor de circulație, a parcarilor, trotuarelor, sau oricăror alte suprafețe din sector.

Pentru prevenirea și combaterea poleiului și/sau gheții se acționează prin răspândirea de produse chimice: clorură de sodiu, clorură de calciu în stare granulară sau soluție ori în amestec de materiale granulare. Împrăștierea materialului antiderapant se efectuează cu echipamente mecanizate (sărărițe), existând însă posibilitatea, pentru locațiile care nu permit accesul și acționarea cu utilaje și autospeciale, să intervenim cu personal dotat cu răspânditoare manuale pentru împrăștiat material antiderapant (solid) și razuri.

Serviciile de dezzăpezire includ dezzăpezit manual, împrăștiat manual, material antiderapant, pluguit (dezzăpezit mecanizat), împrăștiat mecanizat, încărcat și transportat zăpada.



Clorura de calciu (soluție) 30% conține un inhibitor de coroziune și este concepută să răspundă necesităților participanților la trafic, pentru a beneficia de drumuri sigure pe timpul iernii, iar mijloacele și căile de transport să nu fie afectate de aplicarea acestui produs.

Performanțele și caracteristicile produsului sunt acceptabile, aplicarea acestuia având rezultate foarte bune la temperaturi de până la  $-30^{\circ}\text{C}$ .

Clorura de Calciu are următoarele caracteristici:

- dizolvarea în apă este un proces exoterm
- este hidrosopică
- este un compus nedistructiv pentru asfalt
- are un efect benefic asupra vegetației și solului
- nu are un efect coroziv
- poate fi utilizat ca inhibitor de coroziune a clorurii de sodiu.

Avantajele utilizării clorurii de calciu, soluție sunt:

- tratamentele preventive se pot realiza cu cantități mici de soluție, pentru temperaturi de până la  $-7^{\circ}\text{C}$ ;
- absoarbe rapid umezeală din aer și de pe șosele, menținând uscat carosabilul;
- penetreză rapid stratul de zăpadă sau gheață, topind gheața chiar și la temperaturi de  $-30^{\circ}\text{C}$ , când alte produse sunt ineficiente;
- este sigură pentru mediu, nu lasă urme de sediment și se spală ușor.
- nu distruge suprafețele asfaltate și se reduce deteriorarea vehiculelor.

Tratamentul preventiv se aplică înaintea ninsorii, pe șosea uscată sau umedă.

Tratamentul preventiv presupune pulverizarea unor cantități minime de lichid înainte sau la începutul fenomenului de îngheț.

### **1.8 Impactul financiar asupra bugetului pe termen scurt:**

Decontarea cheltuielilor cu activitatea de dezzăpezire ca urmare a aprobării materialelor degivrante (fondați chimici) utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022 și a unor măsuri privind asigurarea materialelor utilizate în activitățile specifice de dezzăpezire de către operatorul serviciului public de salubritate pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București, se face în limita disponibilului din credite bugetare aprobate de Consiliul Local Sector 1. Din bugetul Sectorul 1 al Municipiului București, se va deconta operatorului serviciului public de salubritate valoarea cantităților minime aprobate în măsura în care acestea au fost achiziționate și în limita disponibilului din creditele bugetare.

### **1.9 Efectele proiectului de hotărâre asupra hotărârilor Consiliului Local al Sectorului 1 în vigoare:**

Proiectului de hotărâre privind aprobarea materialelor degivrante (fondați chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022 se aprobă anual.

### **1.10 Consultări efectuate în vederea elaborării proiectului de hotărâre, după caz:**





În vederea elaborării proiectului de hotărâre au fost consultate următoarele instituții, conform adreselor:

-Nota internă nr. D45409/06.09.2021 către Direcția Management Economic și Direcția Investiții din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Sectorului 1.

- Prin Adresa nr. 48958/10.09.2021 Poliția Locală Sector 1-Compartimentul Protecția Mediului a transmis procesul verbal de control nr.002265/07.09.2021 privind cantitățile de materiale antiderapante existente în stoc.

-Adresa nr.45409/24.08.2021 a operatorului de salubritate Compania Romprest Service S.A prin care transmite fișele de calcul cu normele de consum pentru materialul antiderapant/degivrant pentru iarna 2021-2022, conform Contractului de delegare nr.J077/S/30.06.2008.

### **1.11 Activitatea de informare publică prin elaborarea și implementarea proiectului de hotărâre, după caz:**

Nu devin aplicabile prevederile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, proiectul de hotărâre fiind un act administrativ cu caracter individual, întrucât pe de o parte este emis exclusiv pentru punerea în aplicare, pentru aplicarea în concret a legii/dispozițiilor legale și nu în scopul organizării executării legii/dispozițiilor legale, iar pe de altă parte, urmărește realizarea unor raporturi juridice într-o situație strict determinată și produce efecte față de un număr determinat sau determinabil de persoane și nu față de un număr nedefinit de persoane sau de situații.

### **1.12 Modul de realizare, măsurile de implementare, resursele necesare:**

Potrivit art. 67, alin. (5) din Regulamentul-cadru al serviciului de salubritate a localităților aprobat prin Ordinul președintelui ANRSC nr. 82/2015 (numit în continuare Regulament ANRSC), „*Substanțele utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului vor fi aprobate de autoritatea administrației publice locale sau asociația de dezvoltare intercomunitară*”.

Metodele și tipurile de produse care se folosesc pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului sunt reglementate de Normativul NE 030-2004 privind condițiile tehnice și metodologia de testare a materialelor antiderapante și a fondanților chimici utilizați pentru întreținerea drumurilor pe timp de iarnă (numit în continuare Normativ).

Potrivit art. 3 din Normativ NE 030-2004, metodele folosite pentru prevenirea și combaterea poleiului, a gheții și a depunerii zăpezii constau în: răspândirea de materiale antiderapante, răspândirea de materiale chimice (fondanți chimici) și acțiuni combinate.

Potrivit art. 24 și urm. din Normativ NE 030-2004, principalii fondanți chimici utilizați sunt clorura de sodiu industrială (NaCl) și clorura de calciu tehnică (CaCl<sub>2</sub>), sub formă uscată, premezită sau de soluție. Aceștia pot fi utilizați separat sau combinați în diverse proporții, în funcție de tipul de tratament (preventiv sau curativ) și de grosimea stratului de polei/gheață. Se recomandă utilizarea fondanților sub formă de soluție deoarece astfel se reduc cantitățile de substanțe primare, ceea ce conduce la protejarea structurilor rutiere și a mediului înconjurător.

Potrivit art. 67, alin. (4) din Regulamentul ANRSC este interzisă utilizarea clorurii de sodiu fără a fi amestecată cu inhibitori de coroziune (inhibitorii de coroziune au rolul de a atenua efectul oxidant al clorurilor asupra metalelor din care sunt alcătuite autovehiculele, utilajele, balustradele, parapetii de



protecție, mobilierul stradal, structura de rezistență a unor căi de rulare etc.); totodată sunt interzise amestecurile fondanților chimici cu nisip și, implicit, cu alte materiale antiderapante, dacă prin acțiunea de împrăștiere se pot produce deteriorări ale canalizării stradale (prin abraziune/lovire/înfundare).

Având în vedere cele de mai sus, pentru desfășurarea programelor anuale de dezăpezire se vor utiliza următoarele tipuri de substanțe chimice sub formă uscată, preumezită sau de soluție, astfel încât să se asigure atât eficiența și eficacitatea tratamentelor cât și protecția mediului:

- clorura de sodiu industrială
- clorura de calciu tehnică
- trietanolamina tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune

Inhibitorul de coroziune trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- a) să nu fie toxic (pentru oameni și animale)
- b) să nu afecteze îmbrăcămințile asfaltice, cauciucul și sistemele de canalizare
- c) să fie biodegradabil

Cantitățile de mai sus au fost confirmate și de către Poliția Locală Sector 1, Compartimentul Protecția Mediului prin procesul verbal de control nr.002265/07.09.2021 privind cantitățile de materiale antiderapante existente în stoc la sfârșitul sezonului 2020-2021.

Potrivit calculelor operatorului de salubritate efectuate, în baza ultimelor iernii (2012-2021) Compania Romprest Service S.A, a înaintat Sectorului 1 al Municipiului București prin adresa nr. 1886/24.08.2021, înregistrată la Sectorul 1 al Municipiului București sub nr. 45409/24.08.2021, necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondanți chimici) pentru derularea „Programului de dezăpezire pentru iarnă 2021-2022”, prin care se propun spre aprobare următoarele cantități minime și maxime ale materialelor antiderapante/degivrante (fondanți chimici) care vor fi achiziționate de către operatorul serviciului public de salubritate:

- a) clorură de calciu tehnică - **cantitate minimă de la 35,60 tone - cantitate maximă până la 688,85 tone**
- b) clorură de sodiu industrială - **cantitate minimă de la 2977,85 tone- cantitate maximă până la 6361,95 tone**
- c) trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune - **cantitate minimă de la 561,62 kg- cantitate maximă până la 2377,66 kg.**

Costurile estimative privind achiziția de materiale antiderapante/degivrante (cantitățile minime și maxime) calculate la nivelul prețurilor de achiziție de iarna anterioară sunt:

- ✓ clorură de calciu, cantitate minimă de achiziționat - 35,6 tone la un preț de material inclusiv și transportul de 1.599,00 lei, fără TVA/u.m. cost total de 56.919,07 lei fara T.V.A.
- ✓ clorură de calciu cantitate minimă de achiziționat - 2.977,98, la un pret de material inclusiv si transportul de 320,00 lei fara TVA/u.m, cost total de 952.954,31 lei fara T.V.A
- ✓ trietanolamină tehnică 99%, ca inhibitor de coroziune - cantitate minimă de la 561,62 kg, la un preț de material inclusiv și transportul de 14,00 kg, cost total de 7.862,68 lei fara T.V.A.



MUNICIPIUL BUCUREȘTI  
**SECTORUL 1**  
www.primariasector1.ro

**PRIMAR**

Operatorul serviciului public de salubritate va achiziționa materialele antiderapante/degivrante (fondanți chimici) și cantitățile prevăzute mai sus pe propria răspundere, achiziția realizându-se cu respectarea principiului administrării corecte și eficiente a banilor publici și prin aplicarea procedurilor concurențiale prevăzute de normele legale în vigoare privind achizițiile publice.

Răspunderea juridică materială, civilă și penală – privind achiziționarea și utilizarea materialelor antiderapante/degivrante (fondanți chimici) mai sus menționate, îi revine operatorului de salubritate Compania Romprest Service SA.

Cheltuielile efectuate de operatorul serviciului public de salubritate privind achiziția materialelor antiderapante/degivrante (fondanți chimici) se decontează de Sectorul 1 al Municipiului București către operator pe baza documentelor justificative reglementate de actele normative în vigoare.

Cantitățile de substanțe achiziționate, decontate și neutilizate în iarna 2021-2022, se vor constitui ca stocuri la dispoziția Sectorului 1 al Municipiului București și în custodia operatorului, în condițiile legii.

#### **1.13 Temeiul legal care stă la baza adoptării:**

- art. 5 lit. cc), art. 139 alin. (3), art. 166 alin. (4) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

***Pentru considerentele mai sus expuse și în temeiul prevederilor art.136 alin.(1) și alin.(2) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, supun dezbaterii Consiliului Local al Sectorului 1 proiectul de hotărâre privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022***

Primar,  
**CLOTILDE-MARIE-BRIGITTE  
ARMAND**







Direcția Juridică, Legislație, Contencios Administrativ

K 2 - 278

Nr. M3/266/14.09.2021

**RAPORT DE SPECIALITATE**

*pentru proiectul de hotărâre privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022*

Având în vedere Referatul de Aprobare al Primarului Sectorului 1 în care sunt prezentate motivele de fapt și de drept care stau la baza promovării prezentului proiect de hotărâre;

Pe raza administrativ-teritorială a Sectorului 1, activitatea de salubritate face obiectul contractului de delegare gestiunii prestării serviciilor de salubritate pe raza administrativă a Sectorului 1 București nr. J077/S/30.06.2008 având ca părți Consiliul Local al Sectorului 1 și SC. Compania Romprest Service S.A. pentru următoarele activități :

- Colectarea separată și transportul separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similare provenind din activități comerciale din industrie și instituții, inclusive fracții colectate separat, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri, de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitate interioară și/sau exterioară a acestora;
- Colectarea și transportul deșeurilor provenite din locuințe, generate de activități de reamenajare și reabilitare interioară și/sau exterioară a acestora;
- Măturatul, spălatul, stropirea și întreținerea căilor publice;
- Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț;**
- Colectarea cadavrelor de animale de pe domeniul public și predarea acestora către unitățile de ecarisaj sau către instalațiile de neutralizare

Ordinul Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice nr. 82/09.03.2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților prevede faptul că în perioada sezonului rece pe străzile aflate în administrarea Sectorului 1 sau în administrarea Primăriei Municipiului București se folosește un anumit tip de material antiderapant.

Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 82/28.04.2015 prin care a fost aprobată Strategia de dezvoltare și funcționare pe termen mediu și lung a serviciului public de salubritate în Municipiul București și Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate a Sectorului 1 al Municipiului București, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr. 345/2020 impun adoptare unui act administrativ în speță.

Potrivit art. 71, alin.(1) din Regulamentul de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 1 nr.178/27.10.2016, Secțiunea 7, "Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea acestora în funcțiune pe timp de polei sau îngheț".

Conform Programului de dezăpezire aferent iernii 2021-2022 înintat de către operatorul de salubritate S.C Compania Romprest Service S.A .

Ținând seama de solicitările operatorului serviciului public de salubritate, S.C. Compania Romprest Service S.A privind necesarul de materiale antiderapante/degivrante (fondanți chimici) pentru derularea „Programului de dezăpezire pentru sezonul rece, iarna 2021-2022”.



Temeiul juridic aplicabil în speță:

- Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă la elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 73<sup>1</sup> din Legea nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare;

Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată;

Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localităților, republicată;

Legea nr. 99/2014 pentru modificarea și completarea Legii nr. 101/2006;

Ordinul nr. 1792/2002 pentru aprobarea Normelor metodologice privind angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor instituțiilor publice, precum și organizarea, evidența și raportarea angajamentelor bugetare și legale, cu modificările și completările ulterioare;

Regulamentul-cadru al serviciului de salubritate a localităților din 09.03.2015, aprobat prin Ordinul nr. 82/2015, emis de către Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice;

Strategia de dezvoltare și funcționare pe termen mediu și lung a serviciului public de salubritate în Municipiul București, aprobată prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 82 din 28.04.2015;

Hotărârea Consiliului General al municipiului București nr.345/2020 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate în Municipiul București

În temeiul prevederilor art. - art. 5 lit. cc), art. 139 alin. (3), art. 166 alin. (4) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, reprezintă cadrul legal corect și suficient în vederea promovării hotărârii.

Prin prezentul Raport de specialitate, Direcția Juridică, Legislație, Contencios Administrativ avizează :

- **FAVORABIL pentru proiectul de hotărâre privind aprobarea materialelor degivrante (fondanți chimici) pentru prevenirea depunerii zăpezii, împotriva înghețului și pentru combaterea formării poleiului pe raza administrativă a Sectorului 1 al Municipiului București în iarna 2021-2022**, se supune spre dezbateră și aprobarea Consiliului Local al Sectorului 1.

Nume Prenume	Funcția	Scmnătura	Întocmit/avizat	Data
Moja Beatrice Florentina	Șef Serviciu Legislație Avizare Contracte		Avizat	
DINA ADRIANA	Consilier juridic		Avizat	
MARINECI RAMONA	Consilier juridic			
Moja Beatrice Florentina	Întocmit,		Intocmit	