

ROMÂNIA



Județul GIURGIU
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU

H O T Ă R Ă R E

privind schimbarea denumirii Societății Comerciale Întreținerea Peisagistică a Spațiilor Verzi S.A., în GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU
Întrunit în ședință ordinară,

Având în vedere:

- expunerea de motive a Primarului Municipiului Giurgiu, înregistrată cu nr.10.209/22.03.2017;
- raportul de specialitate al Serviciului Administrare și Monitorizare Servicii de Utilitate Publică, înregistrat cu nr.10.210/22.03.2017;
- raportul comisiei pentru administrație publică, juridic și de disciplină;
- raportul comisiei de servicii publice, muncă și protecție socială;
- prevederile Legii nr.51/2006 a Serviciilor comunitare de utilități publice modificată și completată prin Legea nr.225/2016, ale Legii nr.31/1990 privind societățile comerciale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale Legii nr.101/2006 a Serviciului de salubritate a localităților, ale adresei nr.736/22.03.2017 și ale Certificatului Constatator privind îndeplinirea condițiilor de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, activitate declarată, încadrată în clasa CAEN;

În temeiul art.36, alin.(2), lit.,d”, alin.(6), lit.,a”, pct.14 și art.45 din Legea nr.215/2001, republicată, privind Administrația Publică Locală, cu modificările și completările ulterioare

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art.1. Se aprobă schimbarea denumirii Societății Comerciale Întreținerea Peisagistică a Spațiilor Verzi S.A., în GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.

Art.2. Se aprobă ca modalitate de organizare, funcționare și realizare a Serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu, gestiune directă.

Art.3. Activitățile Serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu sunt următoarele:

- 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.

Art.4. Se aprobă Studiul de oportunitate privind delegarea gestiunii Serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu, conform anexei 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5. Se aprobă delegarea gestiunii Serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu către GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A., cu sediul în Giurgiu, strada Aleea Plantelor, nr.25, județul Giurgiu, înregistrată la Registrul Comerțului la nr.J52/84/2012, C.U.I. RO29780028, începând cu 20.04.2017.

Art.6. Se aprobă Contractul de delegare a gestiunii Serviciului public de salubritate, ce se va încheia între Municipiul Giurgiu, pe de o parte și GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A., pe de alta parte, prevăzut în anexa 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.7. Se aprobă Regulamentul propriu de organizare și funcționare precum și Caietul de sarcini al Serviciului public de salubritate din Municipiul Giurgiu, anexe ale contractului de delegare.

Art.8. Se împuternicește Primarul Municipiului Giurgiu - domnul Barbu Nicolae, să semneze în mod valabil, în numele și pentru Municipiul Giurgiu, Contractul de delegare a gestiunii Serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu cu GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A..

Art.9. Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului – Județul Giurgiu în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate, Primarului Municipiului Giurgiu, Direcției Servicii Publice din cadrul Aparatului de specialitate al Primarului Municipiului Giurgiu și societății GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A., pentru ducerea la îndeplinire.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Dragomir Ion



**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,**

Roșu Petre

Giurgiu, 30 martie 2017
Nr. 95

Adoptată cu un număr de 21 voturi pentru, din totalul de 21 consilieri prezenți

EXPUNERE DE MOTIVE

Avand in vedere adresa nr. 736/22.03.2017 a S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A. privind schimbarea denumirii in GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A., propun inițierea unui proiect de hotărâre cu următorul titlu:

„Proiect de hotărâre privind schimbarea denumirii S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A. in GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.”

Direcția Servicii Publice, prin Serviciul Administrare si Monitorizare Servicii de Utilitate Publica , va întocmi raportul de specialitate și va redacta proiectul de hotărâre pe care-l va susține în fața comisiilor de specialitate.

PRIMAR,

Nicolae Barbu





RAPORT DE SPECIALITATE

TEMEIUL DE FAPT

Prin Expunerea de motive nr.10209 /22.03.2017, Primarul municipiului Giurgiu a inițiat „Proiectul de hotărâre privind schimbarea denumirii **S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A.** in **GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.**

TEMEIUL DE DREPT

Conform art. 44 din Legea nr.215/2001 modificată privind administrația publică locală DIRECȚIA SERVICII PUBLICE a analizat și elaborat prezentul raport în temeiul prevăzut de lege.

ARGUMENTE DE OPORTUNITATE

Avand in vedere:

- adresa nr. 736/22.03.2017 a S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A. privind schimbarea denumirii in GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.;

- CERTIFICATUL DE INREGISTRARE emis de Oficiul Național al Registrului Comertului in data de 20.03.2017, privind noua denumire a societatii - GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.;

REGLEMENTĂRI LEGALE INCIDENTE

Proiectul de hotarare are ca temei special de drept prevederile:

- Legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice modificata si completata prin Legea nr. 225/2016;
- Legii nr. 31/1990 republicata privind societatile;
- Legii nr. 215/2001 republicata privind Administratia Publica Locala;
- Legii nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor ;
- Adresei nr. 736/22.03.2017 a S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A.;
- CERTIFICATULUI CONSTATATOR cu privire la indeplinirea conditiilor de functionare, specifice pentru fiecare autoritate publica, activitatea declarata, incadrata in clasa CAEN:
 - 4321 Lucrari de instalatii electrice;
 - 8121 Activitati generale de curatenie a cladirilor;
 - 8122 Activitati specializate de curatenie;
 - 8129 alte activitati de curatenie.

Activitatile mentionate mai sus se desfasoara la beneficiar si/sau in afara sediilor proprii.

CONCLUZII SI PROPUNERI

Avand in vedere cele prezentate mai sus propunem aprobarea Proiectului de hotarare privind schimbarea denumirii S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A. in GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.

DIRECTOR EXECUTIV

Pavel Adelina



SEF SERVICIU

Ec. Baciou Constantin



STUDIU DE OPORTUNITATE PRIVIND DELEGAREA GESTIUNII SERVICIULUI PUBLIC DE SALUBRIZARE AI MUNICIPIUL GIURGIU

ACTIVITATI:

- Maturatul, spalatul, stropitul, intretinerea cailor publice;
- Curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet.

**BENEFICIAR
MUNICIPIUL GIURGIU
2017**

CAPITOLUL I. INFORMATII GENERALE

1.1. Obiectul Studiului de oportunitate

Prezentul Studiu de oportunitate are drept obiect fundamentarea necesitatii si oportunitatii de delegare a gestiunii serviciului public de salubritate din Municipiul Giurgiu (denumit in continuare „*Serviciul de salubritate*”), pentru urmatoarele activitati:

- Maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice;
- Curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet.

1.2. Autoritatea contractanta

Primaria Municipiului Giurgiu.

1.3. Scopul Studiului de oportunitate

Elaborarea Studiului de oportunitate privind delegarea serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu are drept scop:

- identificarea modalitatii de gestionare a serviciului de salubritate;
- dimensionarea tehnica a viitorului operator al serviciului de salubritate, prin identificarea necesarului minim de dotari si mijloace aferente serviciului de salubritate de la nivelul Municipiului Giurgiu;
- dimensionarea parametrilor de performanta si costurile necesare pentru realizarea unui serviciu calitativ;
- stabilirea duratei contractului.

1.4. Analiza legislatiei

Serviciul de salubritate din Romania se desfasoara in prezent in conformitate cu prevederile urmatoarelor actele normative:

1.4.1. Legislatie conexa serviciului de salubritate a localitatilor

• Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice, modificata si completata prin Legea nr. 225/2016 care stabileste cadrul juridic si institutional unitar, obiectivele, competentele, atributiile si instrumentele specifice necesare infiintarii, organizarii, gestionarii, finantarii, exploatarei, monitorizarii si controlului, furnizarii/prestarii reglementate a serviciilor comunitare de utilitati publice;

• Legea nr.101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor, modificata si completata - stabileste cadrul juridic unitar privind infiintarea, organizarea, gestionarea, finantarea, exploatarea, monitorizarea si controlul functionarii serviciului public de salubritate al localitatilor.

• Hotararea Guvernului nr. 373/2002, privind organizarea si functionarea Autoritatii Nationale de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodarie Comunala - A.N.R.S.C., cu modificarile si completarile.

• Legea nr. 211/2011, privind regimul deseurilor.

1.5. Serviciile comunitare de utilitati publice

Legislatia aplicabila defineste serviciile comunitare de utilitati publice ca fiind „totalitatea actiunilor si activitatilor reglementate prin care se asigura satisfacerea nevoilor de utilitate si interes public general ale colectivitatilor locale.”

Participantii la realizarea serviciilor comunitare de utilitati publice sunt:

- autoritatile administratiei publice locale;
- utilizatorii serviciilor comunitare de utilitati publice;
- operatorii serviciilor comunitare de utilitati publice;
- A.N.R.S.C.

Prin urmare, Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice, modificata prin Legea nr.225/2016 si legislatia secundara pun accent pe necesitatea protectiei mediului inconjurator si obtinerea tuturor autorizatiilor, licentelor si avizelor de mediu cerute de lege.

Serviciile comunitare de utilitati publice sunt in responsabilitatea autoritatilor administratiei publice locale si se infiinteaza, organizeaza si gestioneaza potrivit hotararilor adoptate de autoritatile deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale, in functie de gradul de urbanizare, de importanta economico-

sociale a localitatilor, de marimea si de gradul de dezvoltare a acestora si in raport cu infrastructura tehnico-edilitara existenta.

1.6. Serviciul de salubritate a localitatilor

1.6.1. Organizarea si functionarea serviciului de salubritate

Serviciul de salubritate a localitatilor (serviciul de salubritate) se organizeaza si functioneaza pe baza urmatoarelor principii:

- protectia sanatatii populatiei;
- autonomia locala si descentralizarea serviciilor;
- responsabilitatea fata de cetateni;
- conservarea si protectia mediului inconjurator;
- asigurarea calitatii si continuitatii serviciului;
- tariful echitabil, corelat cu calitatea si cantitatea serviciului prestat;
- nediscriminarea si egalitatea de tratament al utilizatorilor;
- transparenta, consultarea si antrenarea in decizii a cetatenilor;
- administrarea corecta si eficienta a bunurilor din proprietatea publica sau privata a unitatilor administrativ-teritoriale si a banilor publici;
- securitatea serviciului; dezvoltarea durabila.

Serviciul de salubritate cuprinde urmatoarele activitati:

- a) maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice;
- b) curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet;

Prezentul Studiu de oportunitate si-a propus o analiza a urmatoarelor activitati specifice serviciului de salubritate a localitatilor:

- Maturatul, spalatul, stropitul, intretinerea cailor publice;
- Curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet;

Activitatile specifice serviciului de salubritate se gestioneaza si se exploateaza prin intermediul unui operator licentiat in conditiile Legii nr.51/2006, modificata prin Legea nr.225/2016.

Potrivit art.11 din Legea nr.101/2006 coroborat cu art.23 din Legea nr.51/2006, gestiunea serviciului de salubritate se realizeaza prin urmatoarele modalitati:

a) *gestiune directa* - modalitatea de gestiune in care autoritatile deliberative si executive, in numele unitatilor administrativ-teritoriale pe care le reprezinta, isi asuma si exercita nemijlocit toate competentele si responsabilitatile ce le revin potrivit legii cu privire la furnizarea/prestarea serviciului de salubritate, respectiv la administrarea, functionarea si exploatarea sistemelor publice de salubritate aferente acestora.

Activitatile specifice serviciului de salubritate se organizeaza si se desfasoara pe baza unui regulament al serviciului si a unor caiete de sarcini, aprobate prin hotarari ale autoritatilor deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale. Regulamentul serviciului de salubritate a localitatilor si caietele de sarcini ale serviciului se intocmesc in respectand legislatia in vigoare.

Raporturile juridice dintre unitatile administrativ-teritoriale si operatorul serviciului de salubritate, sunt reglementate prin:

- hotararea de dare in administrare a serviciului de salubritate, in cazul gestiunii directe;

Contractul de delegare a gestiunii serviciului de salubritate este un contract incheiat in forma scrisa, prin care unitatea administrativ-teritoriala, in calitate de delegatar, atribuie, pe o perioada determinata, unui operator licentiat, in calitate de delegat, care actioneaza pe riscul si raspunderea sa, dreptul si obligatia de a furniza/presta serviciul de salubritate sau, dupa caz, activitati din componenta acestui serviciu, inclusiv dreptul si obligatia de a administra si de a exploata infrastructura tehnico-edilitara aferenta serviciului/activitatilor furnizate/prestate.

Contractul de delegare a gestiunii este asimilat actelor administrative si intra sub incidenta prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Contractul de delegare a gestiunii va fi insotit, in mod obligatoriu, de urmatoarele anexe:

- a) caietele de sarcini privind furnizarea/prestarea serviciului;
- b) regulamentul serviciului;
- c) inventarul bunurilor mobile si imobile, proprietate publica sau privata a unitatilor administrativ-teritoriale aferente serviciului;
- d) procesul-verbal de predare-preluare a bunurilor prevazute la lit. c).

Contractul de delegare a gestiunii cuprinde, in mod obligatoriu, clauze referitoare la:

- denumirea partilor contractante;
- obiectul contractului;
- durata contractului;
- drepturile si obligatiile partilor contractante;
- indicatorii de performanta privind calitatea si cantitatea serviciului, stabiliti prin caietele de sarcini si regulamentul serviciului, si modul de evaluare si cuantificare a acestora;
- tarifele practicate si procedura de stabilire, modificare sau ajustare a acestora;
- modul de tarificare si incasare a contravalorii serviciilor furnizate/prestate;
- raspunderea contractuala;
- forta majora;
- conditiile de restituire sau repartitie, dupa caz, a bunurilor, la incetarea din orice cauza a contractului de delegare a gestiunii, inclusiv a investitiilor realizate;
- mentinerea echilibrului contractual;
- conditiile de reziliere a contractului de delegare a gestiunii;
- alte clauze convenite de parti, dupa caz.

1.6.2. Operatorii serviciului de salubritate a localitatilor

Calitatea de operator al serviciului de salubritate se dobandeste in conditiile Legii nr.51/2006. Operatorul serviciului de salubritate poate fi desemnat prin hotarare de dare in administrare, in cazul gestiunii directe,

Operatorul serviciului de salubritate trebuie sa faca dovada competentei tehnico-organizatorice, a celei privind calificarea personalului si a asigurarii unei dotari tehnico-materiale adecvate, prin care sa garanteze capacitatea de a presta serviciul la nivelul parametrilor cantitativi si calitativi prevazuti in regulamentul serviciului de salubritate si pentru toate tipurile de activitati contractate.

Operatorul cu statut de societate comerciala al carui capital social este detinut in totalitate de unitatea administrativ-teritoriala se organizeaza si isi desfasoara activitatea pe baza unui regulament de organizare si functionare aprobat de autoritatile deliberative al unitatii administrativ-teritoriale.

Operatorul serviciului de salubritate beneficiaza, in temeiul legii, de aceleasi drepturi si obligatii in raporturile cu autoritatile administratiei publice locale sau cu utilizatorii, indiferent de modul de organizare, de forma de proprietate, de tara de origine din Uniunea Europeana ori de modalitatea de gestiune adoptata.

Drepturile si obligatiile ce revin operatorului cu privire la prestarea serviciului de salubritate, obiectivele si sarcinile acestora, precum si indicatorii de performanta ai serviciului de salubritate se stabilesc prin hotararea de dare in administrare sau prin contractul de delegare a gestiunii si se precizeaza in regulamentul serviciului de salubritate.

Operatorul trebuie sa presteze serviciul de salubritate cu respectarea principiilor universalitatii, accesibilitatii, continuitatii si egalitatii de tratament intre utilizatori. Acestia se obliga sa puna in aplicare metode performante de management care sa conduca la reducerea costurilor de operare si sa asigure totodata respectarea cerintelor specifice din legislatia privind protectia mediului.

Operatorul isi poate desfasura activitatea pe baza licentei eliberate de A.N.R.S.C. si a contractului de delegare a gestiunii. Pentru obtinerea licentei, operatorul este obligat sa detina toate avizele, acordurile si autorizatiile necesare prestarii activitatilor specifice serviciului de salubritate, prevazute de legislatia in vigoare, si sa respecte normele si reglementarile in vigoare cu privire la igiena si sanatatea populatiei, respectiv la protectia si conservarea mediului, emise de autoritati competente in aceste domenii.

Operatorul sa prezinte modul in care se va efectua colectarea, incarcarea si transportul rezidurilor stradale;

1.6.3. Utilizatorii serviciului de salubritate

Sunt considerati utilizatori ai serviciului de salubritate:

Comunitatile locale, ale caror contractare se realizeaza de autoritatile administratiei publice locale;

Dreptul utilizatorilor de a beneficia de serviciul de salubritate se stabileste prin regulamentul serviciului, aprobat prin hotararea autoritatilor deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale. Utilizatorii au drept de acces fara discriminare la informatiile publice referitoare la serviciul de salubritate, atat operatorul, cat si autoritatile administratiei publice locale avand obligatia de a comunica informatii cu privire la indicatorii de calitate ai serviciului, la structura tarifara si la clauzele contractuale.

Autoritatile deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale, impreuna cu primarul, in calitate de autoritate executiva si de semnatori ai contractelor de delegare a gestiunii, sunt responsabili de asigurarea serviciului de salubritate a localitatii si urmaresc respectarea de catre operator a indicatorilor de calitate a serviciului, a clauzelor contractuale si a prevederilor legislatiei in vigoare referitoare la serviciul de salubritate.

1.6.4. Indicatorii de performanta si de evaluare ai serviciului

Indicatorii de performanta ai serviciului asigura conditiile pe care trebuie sa le indeplineasca serviciul de salubritate, avandu-se in vedere:

- a) continuitatea din punct de vedere cantitativ si calitativ;
- b) adaptarea permanenta la cerintele utilizatorului;
- c) respectarea reglementarilor specifice din domeniul protectiei mediului si al sanatatii populatiei;
- d) implementarea unor sisteme de management al calitatii, al mediului si al sanatatii si securitatii muncii.

Indicatorii de performanta pentru serviciul de salubritate se refera la urmatoarele activitati:

- a) contractarea serviciului de salubritate;
- b) masurarea, facturarea si incasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- c) indeplinirea prevederilor din contract cu privire la calitatea serviciilor efectuate;
- d) mentinerea unor relatii echitabile intre operator si utilizator prin rezolvarea rapida si obiectiva a problemelor, cu respectarea drepturilor si obligatiilor care revin fiecarei parti;
- e) solutionarea in timp util a reclamatilor utilizatorului referitoare la serviciile de salubritate;
- f) prestarea de servicii conexe serviciului de salubritate, informare, consultanta.

In vederea urmaririi respectarii indicatorilor de performanta, operatorul trebuie sa asigure:

- a) gestiunea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale;
- b) inregistrarea activitatilor privind masurarea prestatilor, facturarea si incasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- c) inregistrarea reclamatilor si sesizarilor utilizatorilor si modul de solutionare a acestora.

Indicatorii de performanta si de evaluare ai serviciului de salubritate vor fi cuantificati cantitativ, adaptati la specificul fiecarei activitati si vor fi prevazuti ca anexa in regulamentul serviciului de salubritate.

Indicatorii de performanta din anexa la regulament au caracter minimal si pot fi suplimentati conform prevederilor legale.

Caietul de sarcini al serviciului de salubritate a localitatilor stabileste conditiile de desfasurare a activitatilor specifice serviciului de salubritate, stabilind nivelurile de calitate si conditiile tehnice necesare functionarii acestui serviciu in conditii de eficienta si siguranta.

Caietul de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentatie tehnica si de referinta in vederea stabilirii conditiilor specifice de desfasurare a serviciului de salubritate.

Caietul de sarcini contine specificatiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic si de performanta, siguranta in exploatare, precum si sisteme de asigurare a calitatii, terminologie, conditiile pentru certificarea conformitatii cu standarde relevante sau altele asemenea.

Specificatiile tehnice se refera, de asemenea, la algoritmul executarii activitatilor, la verificarea, inspectia si conditiile de receptie a lucrarilor, precum si la alte conditii ce deriva din actele normative si reglementarile, in legatura cu desfasurarea serviciului de salubritate.

Caietul de sarcini precizeaza, totodata, reglementarile obligatorii referitoare la protectia muncii, la prevenirea si stingerea incendiilor si la protectia mediului, care trebuie respectate pe parcursul prestarii serviciului/activitatii specifice din cadrul serviciului de salubritate si care sunt in vigoare.

1.6.5. Stabilirea, ajustarea sau modificarea tarifelor pentru activitatile specifice serviciului de salubritate a localitatilor

Normele metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru activitatile specifice serviciului public de salubritate a localitatilor, sunt elaborate in conformitate cu prevederile art.21 alin.(2) lit.a) din Legea nr.51/2006 si ale art.6 alin.(1) lit.l) din Legea nr. 101/2006.

Tarifele trebuie sa asigure atat viabilitatea economica a operatorului prestator al activitatilor specifice serviciului de salubritate a localitatilor, cat si interesele utilizatorului.

Normele metodologice reglementeaza modul de determinare a tarifelor pentru activitatile specifice serviciului de salubritate a localitatilor, prestate de operator.

Aprobarea tarifelor pentru activitatile specifice serviciului de salubritate se face de catre autoritatea administratiei publice locale implicate, cu respectarea cerintelor si criteriilor stabilite de A.N.R.S.C.

Tarifele pentru activitatile specifice serviciului de salubritate se fundamenteaza pe baza cheltuielilor de protectie a mediului, a costurilor de securitate si sanatate in munca, a costurilor care deriva din contractul de delegare a gestiunii serviciului de salubritate, a cheltuielilor financiare si pot include o cota pentru crearea surselor de dezvoltare si modernizare a sistemelor de utilitati publice, precum si o cota de profit.

Pentru activitatile specifice serviciului de salubritate parametrul de ajustare poate fi indicele preturilor de consum comunicat de Institutul National de Statistica.

Autoritatile administratiei publice locale au competenta exclusiva in aprobarea tarifelor pentru activitatile specifice serviciului de salubritate a localitatilor.

Tarifele pentru activitatile specifice serviciului de salubritate a localitatilor se stabilesc, se ajusteaza sau se modifica pe baza solicitarilor operatorului, in conformitate cu prevederile elaborate si aprobate de autoritatea competenta.

Operatorul care solicita stabilirea, ajustarea sau modificarea tarifelor pentru activitatile specifice de salubritate transmite la autoritatea administratiei publice locale urmatoarele:

- a) cererea de stabilire, ajustare sau modificare, care contine: tarifele in vigoare, in cazul ajustarii sau modificarii, tarifele solicitate si justificarea propunerii de stabilire, ajustare sau modificare.
- b) fisă de fundamentare a tarifului, pe elemente de cheltuieli;
- c) memoriu tehnico - economic prin care se justifica oportunitatea stabilirii, ajustarii sau modificarii tarifelor;
- d) alte date si informatii necesare fundamentarii tarifelor.

Contractul de prestare de servicii reglementeaza, alaturi de *Regulamentul serviciului*, relatiile dintre operator si utilizatori.

CAPITOLUL II. SERVICIUL DE SALUBRIZARE DIN MUNICIPIUL GIURGIU

2. Maturatul, spalatul, stropitul, si intretinerea cailor publice

Aceasta activitate a serviciului de salubritate se poate realiza prin urmatoarele sub-activitati:

- a) maturatul mecanizat, stropitul si spalatul cailor publice;
- b) maturatul manual/mechanizat al cailor publice, al trotuarelor si alrilor;
- c) intretinerea curateniei pe alei si trotuare;
- d) curatat rigola prin raziure;

- e) pluguit zapada de pe caile publice;
- f) curatat manual / mecanizat zapada de pe trotuare si alei;
- g) imprastiat mecanic material antiderapant;
- h) imprastiat manual material antiderapant;
- i) spart manual gheata.

2.1. Maturatul este activitatea de salubritate a localitatilor, care, prin aplicarea unor procedee manuale sau mecanice, realizeaza un grad bine determinat de curatare a suprafetelor determinate in Caietul de sarcini.

Activitatea de maturat a cailor publice se realizeaza in scopul pastrarii unui aspect salubru al domeniului public.

Pentru evitarea formarii prafului si pentru crearea unui climat citadin igienic, operatia de maturare va fi precedata de stropirea carosabilului sau a trotuarelor cu apa.

Operatiunea de maturat se efectueaza pe toata perioada anului, cu exceptia perioadei in care se efectueaza curatatul zapezii sau in care temperatura exterioara este sub cea de inghet.

In vederea reducerii riscului de imbolnavire a populatiei, beneficiarul va stabili intervalul orar de efectuare a operatiunilor de maturare a cailor publice.

Intervalul orar si ordinea de prioritate vor fi alese astfel incat sa se evite intervalele orare in care se produc aglomeratii umane in zonele in care se efectueaza aceste activitati.

Prin exceptie operatiile maturare nu se realizeaza in acele zile in care ploua pe toata perioada zilei.

2.2. Maturatul manual al strazilor si trotuarelor

Maturatul manual se executa, de regula, pe trotuare.

Din punct de vedere al locului unde se aplica, maturatul manual se imparte pe:

- Carosabil;
- Trotuare;
- Locuri de parcare sau suprafete anexe ale spatiilor de circulatie;
- Alei pietonale si de circulatie dintre blocuri;
- Alei parcuri.

Din punct de vedere al imbracamintei spatiilor de circulatie, maturatul se realizeaza pe suprafete neimbracate sau imbracate cu asfalt, pavele cu rosturi bituminoase, pietre de rau, macadam.

Din punct de vedere al intensitatii circulatiei pietonilor, maturatul se aplica astfel:

- maturat in conditii de circulatie redusa;
- maturat in conditii de circulatie normal;

Colectarea reziduurilor stradale rezultate din activitatea de maturat manual se va face in recipiente acoperite, amplasate in conditii salubre, care vor fi transportate cu mijloace de transport adecvate.

Conditii de executie a operatiilor de maturat manual stradal

Conditii normale de lucru se desfasoara de la 01 martie-15 noiembrie, aceasta perioada putand fi prelungita in functie de starea vremii. La stabilirea unei norme in conditii normale de lucru (aproximativ 6000-8000 mp/8 ore) se tine cont de urmatoarele considerente:

- trebuie sa existe o sectorizare a zonelor unde actioneaza lucratorii, in sensul ca acestia se aduna intr-un anumit loc (de prezenta), care trebuie sa fie (pe cat posibil) cat mai aproape de sectorul unde isi desfasoara activitatea;
- dupa maturarea manuala toate deseurile se colecteaza si depoziteaza in locatii stabilite de comun acord pe strazi, in saci, pentru a fi ridicati de utilaje in aceiasi zi.

Suprafetele maturate/curatate se exprima in 1000 mp, pentru care se stabileste un tarif separat.

La calcularea suprafetei de maturat se va lua in considerare dimensiunea din constructie atrotuarului, fara a scadea suprafata obstacolelor provizorii (masini parcate). Operatiunea se executa pe toata latimea trotuarului si pe zona verde de aliniament stradal, acolo unde este prevazut in program.

Determinarea suprafetei de maturat se realizeaza astfel:

Suprafata carosabil = 2 m x lungime (stanga, dreapta);

Suprafata trotuare = suprafata trotuar stanga + suprafata trotuar dreapta;

Suprafata totala = suprafata carosabil + suprafata trotuar.

Arterele de circulatie, zilele din cursul saptamanii si numarul de treceri in ziua respectiva pe/in care se executa activitatea de maturat sunt cele cuprinse in Caietul de sarcini al serviciului.

Stabilirea numarului minim de dotari cu mijloace de colectare si de transport al deseurilor stradale

A fost estimat urmatorul necesar de dotari cu mijloace de colectare si de transport al deseurilor stradale:

Denumire dotari necesare	Numar estimat (buc)
Carucior pentru curatenie	40

Pentru colectarea gunoiului rezultat in urma maturatului manual se vor folosi autogunoiere, cele detinute/care vor fi achizitionate.

2. 3. Maturatul mecanizat al carosabilului si trotuarului

Reprezinta activitatea de salubritate a localitatilor prin procedee mecanice, realizata pe suprafetele de circulatie ale drumurilor publice (cailor publice) si trotuare.

Conditii de executie a operatiilor de maturat mecanizat

Maturatul mecanizat se realizeaza cu ajutorul unor dispozitive adaptate pe autovehicule (autoperii) – masini specializate, care folosesc perii cilindrice si circulare, care vin in contact cu suprafata pe care se executa operatiunea.

Viteza de lucru optima de deplasare a autovehiculelor in timpul activitatii intre 10 km/h - 15 km/h, pe strazile asfaltate, in functie de traficul pe timp de zi, respectiv noapte.

Latimea de lucru pentru o automaturatoare este de 2,5 m, luandu-se in calcul intre 0,5 – 0,7 m extensia periei laterale si de 1,8 – 2 m peria cilindrica.

Maturatul mecanizat poate fi efectuat, atat ziua, cat si noaptea, potrivit programului dat. Temperatura atmosferica minima pentru executarea lucrarii este pana la 5⁰C, daca conditiile atmosferice permit acest lucru.

Arterele de circulatie, zilele din cursul saptamanii si numarul de treceri in ziua respectiva pe/in care se executa activitatea de maturat sunt cele cuprinse in Caietul de sarcini al serviciului.

Stabilirea numarului minim de mijloace de maturat mecanic stradal

Pentru activitatea de maturat mecanic stradal a fost estimat un necesar minim de 2 (doua) automaturatoare a 2 m³.

2.4. Spalatul carosabilului

2.4.1. Definitie

Spalatul carosabilului reprezinta activitatea de salubritate care se executa mecanizat, cu instalatii speciale, folosindu-se apa, cu sau fara solutii speciale, in vederea indepartarii deseurilor si prafului de pe strazi si trotuare.

Operatiunea de spalare se executa atat pe partea carosabila, cat si pe trotuare, dupa terminarea operatiei de maturare si curatare a rigolelor.

2.4.2. Conditii de executie a operatiei de spalare a carosabilului

Operatiunea de spalare se realizeaza, de regula, *de la 1 aprilie pana la 1 octombrie*, perioada ce poate fi modificata de Consiliul Local in functie de conditiile meteorologice concrete.

Este interzisa operatia de spalare in anotimpul calduros in intervalul orar 13,00-17,00, daca indicele de confort termic depaseste pragul valoric de 75 de unitati. Pentru asigurarea conditiilor de mai sus si pentru planificarea activitatii de spalare, operatorul de salubritate va intreprinde toate masurile necesare ca in perioada de vara sa cunoasca valoarea indicelui de confort la ora 12,00 si prognoza pentru perioada imediat urmatoare de doua zile de la Administratia Nationala de Meteorologie. Operatorul are obligatia sa anunte Consiliul Local Giurgiu in legatura cu toate situatiile in care este impiedicata realizarea activitatilor de spalare.

De regula, spalatul mecanic cu autocisterna se executa in urma maturatului mecanic sau manual, pe o latime de 2,5 m de la rigola cu presiune ridicata.

Actiunea de regula, se va executa la programul de schimb III, pentru a evita afectarea trecatorilor pe trotuare, evitarea cladirilor si vitrinelor. Aceasta se poate executa si la schimburile I si II in functie de program.

Apa pentru spalare se va aproviziona de la una din sursele posibile ale Municipiului Giurgiu. In apa pentru spalare se pot introduce detergenti ecologici, astfel ca, in momentul circulatiei pietonilor si a autovehiculelor, dimineata, sa se simta un aer placut de respirat.

Arterele de circulatie, zilele din cursul saptamanii si numarul de treceri in ziua respectiva pe/in care se executa activitatea de spalare sunt cele cuprinse in Caietul de sarcini al serviciului.

2.5. Stropitul carosabilului

2.5.1. Definitie

Stropitul strazilor reprezinta activitatea de salubritate, care consta in dispersarea apei pe suprafetele de circulatie, indiferent de natura imbracamintei acestora, spatii de odihna si de agrement, manual sau mecanizat, cu ajutorul unor instalatii specializate, in scopul crearii unui microclimat favorabil imbunatatirii starii igienice a localitatilor si evitarii formarii prafului.

2.5.2. Conditii de executie a operatiei de stropit

Perioada de realizare a stropitului este, de regula, *de la 1 aprilie pana la 1 octombrie*, perioada ce poate fi modificata de autoritatea administratiei publice locale, in functie de conditiile meteorologice concrete.

Stropitul carosabilului se executa vara, cand indicele de confort termic depaseste 75 de unitati, in intervalul orar 17.00-20.00. Este interzisa operatia de stropire in anotimpul calduros in intervalul orar 13,00-17,00, daca indicele de confort termic depaseste pragul valoric de 75 de unitati.

Este interzisa efectuarea operatiilor de stropire in perioada in care, conform prognozei meteorologice, este posibila formarea poleiului.

Dispersia apei se asigura pe intreaga suprafata a carosabilului. Se va evita, pe cat posibil, perturbarea circulatiei pietonale si a masinilor, etc.

Pentru realizarea operatiunii de stropire se utilizeaza numai apa industriala luata din punctele indicate de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare al localitatii sau din apele de suprafata sau de adancime, cu aprobarea autoritatii administratiei publice locale, pe baza avizului sanitar.

Arterele de circulatie, zilele din cursul saptamanii si numarul de treceri in ziua respectiva pe/in care se executa activitatea de stropit sunt cele cuprinse in Caietul de sarcini al serviciului.

2.5.3. Curatatul rigolelor

Curatarea rigolelor reprezinta operatiunea de indepartare manuala sau mecanizata a depunerilor de noroi, nisip si praf de pe o portiune de 75 cm de la bordura spre axul median al strazii, urmata de maturare si/sau stropire.

Curatatul rigolelor se realizeaza anterior sau concomitent cu operatia de maturare. Razuirea rigolelor de pamant se realizeaza cu frecventa stabilita in Caietul de sarcini, dar nu mai putin de o data pe luna.

2.5.4. Curatatul rigolelor manual

Curatatul rigolelor se face ori de cate ori s-au strans cantitati mari de praf si alte deseuri (nisip, pamant, etc.), cu lopata, raz.

Atunci cand curatarea rigolelor prin maturare nu se poate executa din motive obiective (cantitate mare de praf, nisip, deseuri etc.), la autoutilitare se folosesc perii laterale, executand minim 1 trecere pe aceeasi suprafata, pana cand se realizeaza operatiunea de indepartare a acestor deseuri.

2.5.5. Intretinerea curateniei

2.5.6. Definitie

Intretinerea curateniei este activitatea de salubritate care indeparteaza, prin procedee manuale sau mecanice, depunerile grosiere normale sau accidentale de pe caile publice.

Fata de maturatul manual, aceasta activitate impune conditii de calitate mai putin severe, executandu-se, de regula, ziua in zona centrala sau pe strazi care au fost salubritate in prealabil.

2.5.7. Conditii de executie

Intretinerea curateniei se executa pe tot parcursul anului, dar nu atunci cand pe carosabil se gaseste zapada. Se aplica pana la temperaturi de -10°C , iar la temperaturi mai scazute de -10°C se stabileste de comun acord intre beneficiar si prestator, daca este necesar acest proces de lucru.

Activitatea de intretinere a curateniei stradale se efectueaza pe toata durata zilei si cuprinde operatiunea de maturat, acolo unde este necesar, colectarea si indepartarea obiectelor aruncate pe jos sau in cosurile de deseuri stradale.

Incarcarea deseurilor stradale rezultate este asigurata de operator si se face in mijloace de transport pentru colectare iar transportul se face in aceeasi zi, la depozitul autorizat

Activitatea de intretinere se stabileste de catre operator impreuna cu beneficiarul.

Intretinerea, de regula, se executa in zonele, in care au fost salubrizate cu o zi inainte.

2.6. Curatarea zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet

2.6.1. Curatarea zapezii

Curatarea zapezii/ghetii reprezinta operatiunea de indepartare a stratului de zapada sau de gheata depus pe suprafata carosabila si pietonala, in scopul asigurarii deplasarii vehiculelor si pietonilor in conditii de siguranta.

Operatiunile de curatare si transport al zapezii si de actionare cu materiale antiderapante se realizeaza obligatoriu pe strazile sau tronsoanele de strazi in panta, poduri, strazile sau tronsoanele de strazi situate de-a lungul lacurilor si al cursurilor de apa.

Indepartarea zapezii se va realiza atat manual, cat si mecanizat, in functie de conditiile specifice din teren.

Indepartarea zapezii manual se efectueaza atat ziua, cat si noaptea, in functie de necesitati, cu respectarea instructiunilor de securitate si sanatate a muncii.

Operatorul de salubritate din municipiul Giurgiu va incheia un contract cu INMH pentru primirea prognozelor si avertizarilor meteorologice pe care le va transmite la Regia Autonoma de Servicii Publice Giurgiu.

In functie de prognoza meteorologica primita, operatorul va actiona preventiv pentru preintampinarea depunerii stratului de zapada si a formarii poleiului.

In cazul depunerii stratului de zapada si formarii ghetii, arterele de circulatie a mijloacelor de transport in comun, spatiile destinate traversarii pietonale a strazilor, trotuarele din dreptul statiilor mijloacelor de transport in comun, respectiv refugiile de pietoni ale statiilor de autobuz, caile de acces la institutiile publice, si unitatile de alimentatie publica trebuie sa fie practicabile in termen de maximum 4 ore de la incetarea ninsorii.

In cazul unor ninsori abundente sau care au o durata de timp mai mare de 12 ore se va interveni cu utilajele de dezapezire pentru degajarea cu prioritate a strazilor pe care circula mijloacele de transport in comun. Actiunea de dezapezire trebuie sa continue pana la degajarea celorlalte strazi din cartierele de locuinte.

In paralel se va actiona cu mijloace specifice pe trotuare pentru a se crea conditii optime pietonale.

Odata cu indepartarea zapezii de pe drumul public se vor degaja atat rigolele, cat si gurile de scurgere, astfel incat in urma topirii zapezii apa rezultata sa se scurga in sistemul de canalizare.

Operatorul va asigura transportul zapezii si al ghetii.

Locurile de depozitare a zapezii care a rezultat in urma indepartarii acesteia de pe strazile pe care s-a actionat manual sau mecanizat sunt stabilite impreuna cu beneficiarul.

Locurile de depozitare sunt amenajate astfel incat:

- a) sa nu permita infiltrarea apei rezultate din topire in sol;
- b) suprafata depozitului sa fie suficient de mare pentru a permite depozitarea intregii cantitati de zapada provenite din aria de deservire aferenta;
- c) sa fie prevazute cu sistem de colectare a apei provenite din topire si de deversare a acesteia numai in reseaua de canalizare a localitatii in punctele avizate de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

Zapada rezultata din activitatea de dezapezire poate fi descarcata in caminele de canalizare avizate in prealabil de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

Se interzice depozitarea zapezii pe trotuare, in intersectii, spatii verzi, terenuri virane etc.

Incarcarea, transportul, descarcarea si depozitarea zapezii si a ghetii acesteia trebuie sa se realizeze in maximum 12 ore de la terminarea activitatii de dezapezire. Consiliul Local poate stabili si alte intervale de timp in care operatorul trebuie sa asigure dezapezirea, in functie de importanta strazilor, abundenta cantitatii de zapada, dotarea cu mijloace tehnice si umane etc., dar nu mai mult de 24 de ore.

2.6.2. Mentinerea in functiune a strazilor pe timp de polei sau inghet

Operatorul va asigura pana la data de 15 noiembrie a fiecarui an intreaga cantitate de materiale antiderapante ce va fi folosita in actiunea de combatere a poleiului.

Imprastierea substantelor chimice, in cazul in care prognoza meteorologica sau mijloacele de detectare locale indica posibilitatea aparitiei poleiului, a ghetii si in perioada in care se inregistreaza variatii de temperatura care conduc la topirea zapezii/ghetii urmata in perioada imediat urmatoare de inghet, se realizeaza in maximum 3 ore de la avertizare.

Combaterea poleiului se face utilizand atat materiale antiderapante, cat si fondanti chimici in amestecuri omogene, iar imprastierea acestora se realizeaza cat mai uniform pe suprafata partii carosabile.

Utilizarea clorurii de sodiu numai in amestec cu inhibitori de coroziune se utilizează în cazul în care temperatura nu scade sub -10 °C. Pentru temperaturi mai scăzute se va utiliza clorura de calciu sau alte substanțe chimice care au un grad de coroziune redusă.

Utilizarea clorurii de sodiu fără ca aceasta să fie amestecată cu inhibitori de coroziune sau cu nisip ori alte materiale care prin acțiunea de împrăștiere pot produce deteriorări prin acțiunea abrazivă sau prin lovire și/sau înfundare a canalizării stradale este interzisă.

Substanțele utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, înghețului și pentru combaterea formării poleiului vor fi aprobate de autoritatea administrației publice locale.

CAPITOLUL III. ORGANIZAREA SISTEMULUI ACTUAL DE SALUBRIZARE IN MUNICIPIUL GIURGIU

3.1. Organizarea si functionarea serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu

In prezent, serviciul de salubritate din Municipiul Giurgiu este asigurat de **S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A.**;

S.C. INTRETINEREA PEISAGISTICA A SPATIILOR VERZI S.A., este operatorul serviciului de salubritate in Municipiul Giurgiu si presteaza acest serviciu in baza Contractului nr. 2105/19.01.2017.

CAPITOLUL IV. ANALIZA GESTIUNII DIRECTE

4.1. Identificarea nevoilor de salubritate

- **Primaria Municipiului Giurgiu** – are ca obiectiv realizarea unui serviciu de salubritate de calitate, in acest scop se efectueaza controlul si urmarirea activitatii de salubritate executata de catre operator.
- **Prestatorii serviciului de salubritate** – au ca obiectiv obtinerea unui profit cat mai mare in schimbul serviciilor oferite.
- **Institutiile ale statului** care au ca scop protejarea mediului si a sanatatii populatiei, respectiv:
 - **Garda Nationala de Mediu, prin entitatile subordonate** – printre atributiile careia se numara si aplicarea de sanctiuni contraventionale pentru incalcarile prevederilor actelor normative in domeniul protectiei mediului;
 - **Directia de Sanatate Publica** – are ca scop realizarea controlului respectarii conditiilor igienico-sanitare prevazute de reglementarile legale in domeniul sanatatii publice;
 - **Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice – A.N.R.S.C.** – isi exercita competentele care ii sunt acordate prin Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice modificata si completata prin Legea nr.225/2016, fata de autoritatile administratiei publice locale, precum si fata de toti operatorii serviciului de salubritate, indiferent de forma de organizare, natura capitalului, tara de origine sau modalitatea de gestiune adoptata.

Utilizatorii serviciului de salubritate au urmatoarele nevoi:

- sa circule pe strazi curate;
- sa nu fie nevoiti sa respire aer infestat datorita depozitarilor neconforme de deseuri.

Primaria Municipiului Giurgiu are ca obiective/nevoi:

- imbunatatirea conditiilor de viata ale cetatenilor prin promovarea calitatii si eficientei serviciilor publice de salubritate;
- dezvoltarea durabila a unor servicii care sa asigure protectia mediului inconjurator;
- organizarea serviciilor publice de salubritate astfel incat sa satisfaca nevoile populatiei, ale institutiilor publice si agentilor economici.

Operatorul serviciului de salubritate urmareste realizarea unui profit cat mai mare in urma prestarii serviciilor de salubritate, corelata cu prestarea serviciilor in conditii de calitate.

Institutiile Statului: Garda de Mediu, Directia de Sanatate Publica, Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice – A.N.R.S.C., sunt interesate de:

- imbunatatirea calitatii vietii cetatenilor prin mentinerea unui climat de igiena;

- protejarea mediului inconjurator;
- protectia starii de sanatate a locuitorilor.

4.2. Actiuni necesare din punct de vedere legal

Consiliul Local al Municipiului Giurgiu are dreptul de a decide cu privire la organizarea si functionarea serviciului de salubritate din municipiu. In acest sens, Consiliul Local al Municipiului Giurgiu va adopta documentele care se impun si va intreprinde masurile necesare cu privire la gestiunea serviciului de salubritate.

Organizarea serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu trebuie sa se realizeze in conformitate cu prevederile Legii nr.101/2006 si ale Legii nr.51/2006 modificata prin Legea nr. 225/2016 a serviciilor comunitare de utilitati publice, in scopul asigurarii unui serviciu de salubritate care sa fie organizat si sa functioneze in mod eficient, prin intermediul unor structuri specializate, in scopul satisfacerii nevoilor populatiei, ale institutiilor publice si ale operatorilor economici din Municipiul Giurgiu.

4.3. Necesarul minim de echipamente si dotari pentru prestarea serviciului de salubritate

Necesarul minim de echipamente si dotari aferente prestarii activitatilor specifice serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu trebuie sa se raporteze la relatiile de calcul si informatiile prezentate in Capitolul II cu privire la fiecare activitate in parte.

4.4. Tarifele practicate si procedura de stabilire, modificare sau ajustare a acestora

Stabilirea, ajustarea si modificarea tarifelor se va efectua in conformitate cu procedura de stabilire, modificare sau ajustare a tarifelor specifica serviciului delegat si cu respectarea prevederilor legale.

Valoarea tarifelor pentru serviciile prestate vor fi fundamentate respectand prevederile legislatiei in vigoare.

4.5. Gestiunea delegata a serviciului

Delegarea gestiunii serviciului se va face in conformitate cu legislatia in vigoare, respectiv:

- Legea nr.101/2006 a serviciului public de salubritate a localitatilor, modificata si completata;
- Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice, modificata prin Legea nr.225/2016;
- Hotararea Guvernului nr. 373/2002, privind organizarea si functionarea Autoritatii Nationale de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodarie Comunala - A.N.R.S.C., cu modificarile si completarile ulterioare;

4.5. Fundamentarea necesitatii si oportunitatii delegarii gestiunii serviciului de salubritate

Prezentul studiu de oportunitate s-a realizat in vederea analizei oportunitatii de delegare a gestiunii serviciului public de salubritate de pe teritoriul Municipiului Giurgiu, pentru urmatoarele activitati:

- Maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice;
- Curatarea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet;

Principalele aspecte care au impus realizarea studiului:

- necesitatea asigurarii unui serviciu public de salubritate eficient si de calitate
- necesitatea asigurarii igienei publice si salubritatea Municipiului Giurgiu, astfel incat sa fie inlaturat orice pericol ce vizeaza sanatatea publica a comunitatii;

- dorinta autoritatii locale de a asigura un mediu de viata curat si sanatos locuitorilor Municipiului Giurgiu.

In urma analizei situatiei actuale, s-a constatat ca modul actual de prestare al serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu trebuie imbunatatit, prin asigurarea urmatoarelor:

- delegarea gestiunii serviciului de salubritate catre un operator subordonat Consiliului Local ;
- instituirea de masuri si sanctiuni corespunzatoare pentru operator, daca nu asigura serviciul de salubritate conform reglementarilor in vigoare si documentelor aplicabile.

Prin urmare, oportunitatea delegarii gestiunii serviciului de salubritate consta in asigurarea serviciului public de salubritate in conditii de igiena si calitate.

Principalele argumente care stau la baza delegarii gestiunii directe a serviciului de salubritate sunt urmatoarele:

Prin cresterea nivelului calitativ al serviciilor, populatia din Municipiul Giurgiu va beneficia de o imbunatatire a calitatii mediului si implicit a sanatatii.

De asemenea, prezentul Studiu propune ca prestarea serviciului de salubritate sa respecte indicatorii de performanta.

4.6. Recomandari privind delegarea gestiunii directe a serviciului

Astfel cum am mentionat mai sus, modalitatea recomandata pentru gestiunea serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu este gestiunea directa.

In conformitate cu dispozitiile Legii nr.51/2006, a serviciilor comunitare de utilitati publice modificata si completata prin Legea nr. 225/2016, gestiunea directa este modalitatea de gestiune in care autoritatile administratiei publice locale de la nivelul autoritatilor administrativ-teritoriale, privind furnizarea/prestarea serviciilor de utilitati publice, au dreptul si obligatia sa incheie un contract, denumit contract de delegare a gestiunii.

In vederea delegarii gestiunii serviciului, este necesara parcurgerea urmatoarelor pasi:

- Adoptarea de catre Consiliul Local Giurgiu a unei hotarari privind stabilirea procedurii de atribuire a gestiunii serviciului de salubritate;
- Intocmirea unui studiu de oportunitate pentru delegarea gestiunii serviciului;
- Intocmirea si aprobarea Regulamentului serviciului de salubritate din Municipiul Giurgiu;
- Intocmirea si aprobarea Caietelor de sarcini ale serviciului, in conformitate cu dispozitiile A.N.R.S.C.;
- Organizarea procedurii de atribuire, atribuirea si semnarea Contractului de Delegare a gestiunii serviciului.

Din punct de vedere al procedurii de atribuire a contractului de delegare, trebuie avuta in vedere asigurarea unui nivel corespunzator de protectie a mediului si a sanatatii populatiei.

Aceasta situatie este pregnantă si impune luarea unor masuri in regim de urgenta, avand in vedere consecintele ce pot aparea urmare a neasurarii serviciului de salubritate in ceea ce priveste sanatatea populatiei si a respectarii normelor de protectia mediului.

Aceasta cu atat mai mult cu cat asigurarea igienei publice si salubritatea domeniului public reprezinta un obiectiv primordial pentru Municipiul Giurgiu, astfel incat sa fie inlaturat orice pericol ce vizeaza sanatatea publica a comunitatii.

Operatorul isi poate desfasura activitatea numai pe baza licentei emise de A.N.R.S.C., prestarea activitatilor specifice serviciului de salubritate fara licenta, indiferent de tipul de gestiune adoptat, fiind interzisa.

Recomandari cu privire la diverse aspecte ale contractului de delegare:

- Operatorul va trebui sa faca dovada detinerii echipamentelor si dotarilor minime impuse prin Caietul de sarcini in momentul incheierii contractului de delegare.

- Regimul bunurilor – toate investitiile realizate de operator pe parcursul contractului de delegare, daca vor exista astfel de investitii, si care sunt necesare desfasurarii activitatii vor deveni Bunuri de Retur la momentul incheierii contractului de delegare.

- Conditii de mediu – operatorul va avea obligatia de a-si desfasura activitatea in conditiile de mediu conform legii, iar cheltuielile ocazionate de implementarea masurilor ce se impun cad in sarcina acestuia. Pe perioada derularii contractului de delegare este obligatorie respectarea conditiilor impuse de avizul de mediu. De asemenea, pe toata perioada derularii contractului de delegare, operatorul va implementa conditionarile ce se stabilesc prin acte normative emise de autoritatile de mediu competente conform unor programe de conformare la cerintele de mediu;

- Incetarea delegarii gestiunii serviciului – Contractul de delegare a gestiunii serviciului poate inceta in urmatoarele situatii:

- in cazul in care operatorului i se retrage licenta A.N.R.S.C. sau aceasta nu este prelungita dupa expirarea termenului ;

- la expirarea duratei stabilite prin contract, daca partile nu convin, in scris, prelungirea acestuia, in conditiile legii;

- in cazul nerespectarii obligatiilor contractuale de catre Delegatar;

- in cazul in care Delegatul nu detine autorizatiile legale sau cand acestea sunt retrase;

- in cazul reorganizarii judiciare sau a falimentului Delegatului;

- cu acordul ambelor parti, in scris.

- Obligatiile si raspunderea partilor - Principala obligatie a Delegatului va fi indeplinirea obligatiilor contractuale in conditii de maxima eficienta si conform reglementarilor in vigoare. Delegatul va urmari ca serviciul de salubritate sa se realizeze un raport calitate/cost cat mai bun pe perioada de derulare a contractului de delegare si un echilibru intre riscurile si beneficiile asumate prin contract.

In caz de intrerupere a serviciului, partiala sau totala, operatorul trebuie sa anunte Primaria Municipiului Giurgiu cu cel putin 30 zile inainte si sa ia de comun acord cu acesta masurile ce se impun.

Pe de alta parte, Primaria Municipiului Giurgiu (autoritatea contractanta), are obligatia de a sprijini buna derulare a activitatii Delegatului pe durata contractului, fara a permite unui alt operator desfasurarea de activitati similare pe teritoriul Municipiului Giurgiu.

Principalele obligatii ale operatorului de salubritate si ale Primariei Municipiului Giurgiu vor fi expres reglementate prin prevederile Contractului de delegare.

- Anexe ale contractului de delegare a gestiunii – contractul de delegare va fi insotit *in mod obligatoriu* de urmatoarele anexe:

- Caietul de sarcini al serviciului;

- Regulamentul serviciului de salubritate;

- Inventarul bunurilor mobile si imobile, proprietate publica sau privata a Municipiului Giurgiu;

- Procesul verbal de predare-preluare a bunurilor prevazute in inventar;

CAPITOLUL V. ARGUMENTE DE ORDIN ECONOMIC-FINANCIAR, SOCIAL SI DE MEDIU PRIVIND DELEGAREA GESTIUNII SERVICIULUI DE SALUBRIZARE DIN MUNICIPIUL GIURGIU

5.1. Argumente de ordin economico-financiar

Principalele argumente de ordin economico-financiar care stau la baza delegarii serviciului de salubritate constau in:

- Serviciul public de salubritate va urmari sa se realizeze un raport calitate/cost cat mai bun pentru perioada de derulare a contractului si un echilibru intre riscurile si beneficiile asumate prin contract;
- Structura si nivelul tarifelor practicate vor reflecta costul efectiv al prestatiei si vor fi in conformitate cu prevederile legale.

5.2. Motive de ordin social

Desfasurarea serviciului de salubritate in conditiile descrise in Studiul de oportunitate va contribui la imbunatatirea semnificativa a aspectului urbanistic si peisagistic al Municipiului Giurgiu, precum si la diminuarea sau chiar eliminarea pericolelor potentiale privind sanatatea oamenilor. Astfel, se vor putea asigura conditiile de igiena publica si salubritate a localitatii impuse prin reglementarile in vigoare, obiectiv primordial pentru Municipiul Giurgiu, astfel incat sa fie inlaturat orice pericol ce vizeaza sanatatea publica a comunitatii. In plus, prin implementarea tuturor obiectivelor sistemului de salubritate vor fi create noi locuri de munca pentru populatia din municipiu.

Primaria Municipiului Giurgiu va monitoriza modul de constituire a tarifelor si modificarile acestora prin aprobarea lor prin hotararii de consiliu. In vederea protectiei utilizatorilor privind cresterile nejustificate ale tarifelor, autoritatea locala va obliga operatorul sa anunte orice modificare a tarifului inainte cu 15 zile de inceperea perioadei de facturare. Operatorul va avea obligatia prestarii serviciului de salubritate la un nivel superior calitativ si cantitativ, fara a fi afectati factorii de mediu.

5.3. Motive legate de protectia mediului

Dotarea cu utilaje performante va duce la realizarea unui nivel scazut de poluare a orasului. Astfel, viitorul operator de salubritate va trebui sa faca dovada detinerii unui numar suficient de masini si utilaje performante, cu care vor putea realiza un serviciu de salubritate de calitate ridicata.

CAPITOLUL VI. CONCLUZII

Avand in vedere:

- ca obiectivul primordial al Municipiului Giurgiu este tocmai asigurarea salubritatii domeniului public, astfel incat sa fie inlaturat orice pericol ce vizeaza sanatatea publica a comunitatii,
- necesitatea de a asigura in Municipiul Giurgiu un serviciu de salubritate competitiv si calitativ, care sa corespunda reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei sanatatii populatiei si a mediului,
- consecintele ce pot aparea urmare a neasigurarii serviciului de salubritate in ceea ce priveste sanatatea populatiei si a respectarii normelor de protectia mediului,

este imperativa delegarea gestiunii serviciului de salubritate catre un operator subordonat Consiliului Local. Delegarea gestiunii serviciului se va face pentru o perioada determinata de **5 ani**.



IOREACHE AURELIA

Anexa nr. 2 la H.C.L.M.
nr. 95/30.03.2017

CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIULUI PUBLIC DE SALUBRIZARE DIN MUNICIPIUL GIURGIU

Cap. I. PARTILE CONTRACTANTE:

Municipiul Giurgiu cu sediul in municipiul Giurgiu, bld. Bucuresti, nr.49-51, Giurgiu, cod fiscal 4852455, telefon 0246/211627, fax 0246/215405, e-mail: primarie@primariagiurgiu.ro, cont nr.RO32TREZ24A705000203030X deschis la Trezoreria Municipiului Giurgiu, reprezentata de Nicolae Barbu in calitatea de Primar denumit in continuare

Delegatar

si,

GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A., str. Aleea Plantelor, nr. 25 , inmatriculata la Registrul Comertului sub. Nr.J52/84/21.02.2012, avand cod fiscal 29780028, cont RO95RNCB 0145153751040001 deschis la BCR Giurgiu, reprezerntata legal prin DL.Racaru Adrian Ovidiu, avand functia de Director General denumit in continuare Delegat

ART.1 Acte normative de referinta

Prezentul contract are la baza urmatoarele acte normative de referinta:

- Legea nr. 31/1990 privind societatile comerciale cu modificarile si completarile ulterioare;

- Legea 101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice modificata si completata prin Legea nr. 225/2016;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Hotararea Guvernului nr. 373/2002 privind organizarea si functionarea Autoritatii Nationale de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodarie Comunala – A.N.R.S.C.

Partile contractante au convenit să încheie prezentul **contract** cu respectarea următoarelor clauze:

CAP. II. OBIECTUL CONTRACTULUI

Art. 1. Obiectul prezentului contract îl constituie înființarea, organizarea, reglementarea, finanțarea, monitorizarea și gestionarea serviciului public de salubritate a domeniului public, pe raza Municipiului Giurgiu.

Art.2. Obiectul prezentului contract îl constituie prestarea următoarelor activități:

- maturatul, spălatul, stropirea și întreținerea cailor publice;
- curățarea și transportul zăpezii de pe caile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț.

Art. 3. Obiectivele delegatarului sunt:

- a) îmbunătățirea condițiilor de viață ale cetățenilor prin promovarea calității și eficienței acestor servicii;
- b) dezvoltarea durabilă a serviciilor;
- c) protecția mediului înconjurător prin diminuarea anuală a cantităților de deșeurile municipale.

Art.4. Categoriile de bunuri ce vor fi utilizate de delegat în derularea concesiunii sunt următoarele:

- a) bunuri de retur - sunt bunurile publice transmise cu titlu gratuit în administrarea delegatului, inclusiv cele realizate pe durata contractului de delegare a

gestiunii in scopul indeplinirii obiectivelor delegarii si care, la incetarea contractului, revin de plin drept gratuit, in buna stare, exploatabile si libere de orice sarcini sau obligatii delegatarului.

In cazul incetarii contractului inainte de termen, delegatarul este indreptatit sa primeasca valoarea neamortizata a bunurilor realizate din fondurile sale;

- b) bunuri de preluare- sunt acele bunuri care la incetarea contractului de delegare pot reveni delegatarului în măsura în care acesta din urmă își manifestă intenția de a prelua bunurile respective, în condițiile legii;
- c) bunuri proprii - sunt acele bunuri care la incetarea contractului raman in proprietatea delegatului.

Art. 5.(1) Autoritățile administrației publice locale păstrează prerogativele privind adoptarea politicilor și a strategiilor de dezvoltare a serviciilor publice de salubritate, precum și dreptul de a urmări, de a controla și de a supraveghea îndeplinirea obligațiilor privind realizarea serviciilor publice de salubritate;

2) Forma de gestiune a serviciului public de salubritate, va fi **gestiune directa**;

3) Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Publice de gospodărire Comunală (A.N.R.S.C.) are sarcina de a monitoriza modul de respectare a obligațiilor stabilite în contractele de delegare a gestiunii, în special cu privire la: respectarea indicatorilor de performanță, ajustarea periodică a tarifelor conform formulelor de ajustare;

4) La încheierea contractului de prestări de servicii se vor menționa standardele, normativele, prețurile și tarifele în vigoare la data încheierii contractului.

Art.6. Contractul se incheie pe o perioada de 5 ani , ***incepand de la data atribuirii.***

CAP.III. DREPTURILE SI OBLIGATIILE PARTILOR CONTRACTANTE

Art. 1. Drepturile delegatului :

- a. De a exploata, in mod direct, pe riscul si pe raspunderea sa, bunurile, activitatile si serviciile publice ce fac obiectul contractului de delegare;

- b. Sa incheie contract de prestari servicii , sa factureze si sa incaseze lunar contravaloarea serviciilor prestate;
- c. Sa aplice la facturare tarifele in vigoare;
- d. Sa aplice penalitati in caz de intarziere la plata facturii;
- e. Să inițieze modificarea și/sau completarea prezentului contract în cazul modificării reglementărilor și/sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii acestuia;
- f. Să propună ajustarea și modificarea preturilor/tarifelor conform prevederilor legale.

Art.3 Drepturile delegatarului :

- a. De a stabili și de a aproba programele de reabilitare, extindere și modernizare a dotărilor existente cu consultarea delegatului;
- b. De a corela efectuarea lucrărilor de investiții în scopul realizării acestora într-o concepție unitară cu programele de dezvoltare economico-socială a localităților și de amenajare a teritoriului;
- c. De a aproba studiile de fezabilitate privind reabilitarea, extinderea și modernizarea dotărilor publice aferente serviciului public delegat;
- d. De a realiza investiții de interes comun în domeniul infrastructurii tehnico-edilitare aferente serviciului public delegat;
- e. De a inspecta bunurile, activitățile și serviciul public delegat;
- f. De a verifica stadiul de realizare a investițiilor, precum și modul în care este satisfăcut interesul public;
- g. De a rezilia contractul în condițiile legii, în cazul în care delegatul nu respecta obligațiile asumate prin contractul de delegare;
- h. Sa fie informat despre deciziile luate în legătura cu serviciul delegat de către ANRSC
- i. Să verifice periodic serviciile publice furnizate și nivelul de calitate al acestora;
- j. Sa verifice îndeplinirea indicatorilor de performanță și aplicarea penalităților pentru neîndeplinirea acestora;
- k. Sa mențină echilibrul contractual;
- l. Sa verifice clauzele de administrare, întreținere și predare a bunurilor publice;

Art.4. Obligațiile delegatului :

- a. Sa respecte angajamentele asumate prin contractul de delegarea gestiunii;
- b. Să respecte prevederile regulamentului serviciului delegat, caietului de sarcini al serviciului și ale celorlalte reglementări specifice serviciului delegat;
- c. Sa inregistreze toate reclamatii si sesizarile delegatarului si sa ia masurile care se impun in vederea rezolvarii acestora in termenul prevazut de lege;
- d. Sa aduca la cunostinta delegatarului modificarile de tarif si alte informatii necesare;
- e. Sa respecte indicatorii de performanta stabiliti prin contractul de delegare;
- f. Sa aplice metode performante de management care sa conduca la reducerea costurilor de operare, inclusiv prin aplicarea procedurilor concurentiale oferite de normele legale in vigoare;
- g. Să obțină de la autoritățile competente avizele, acordurile și autorizațiile necesare prestării serviciului delegat;
- h. Sa ia masurile necesare privind igiena, siguranta la locul de munca si normele de protectie a muncii;
- j. Să respecte normele în vigoare referitoare la politica privind resursele umane și politica socială;

Art.5. Obligațiile delegatarului :

- a) să puna la dispozitia părților interesate, la cerere, informații referitoare la încheierea prezentului contract de delegare;
- b) să faciliteze delegatului autorizarea lucrărilor și investițiilor pe domeniul public și privat, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- c) să își asume pe perioada derulării contractului de delegare toate responsabilitățile și obligațiile ce decurg din calitatea sa de proprietar;
- d) să ia toate măsurile pentru înlocuirea bunurilor pe care le scoate din uz, în așa fel încât să se păstreze capacitatea de a realiza serviciul public delegat;
- e) să nu îl tulbure pe delegat în exercițiul drepturilor rezultate din prezentul contract de delegare;
- f) să nu modifice în mod unilateral contractul de delegare, în afară de cazurile prevăzute expres de lege;

- g) să notifice delegatului apariția oricăror împrejurări de natură să aducă atingere drepturilor acestuia;
- h) să elaboreze și să aprobe norme locale și regulamente de funcționare a activităților delegate pe baza normelor cadru prevăzute de lege.

CAP. IV. PROGRAMUL LUCRĂRILOR DE INVESTIȚII PENTRU MODERNIZĂRI, REABILITĂRI DEZVOLTĂRI DE CAPACITĂȚI, OBIECTIVE NOI ȘI AL LUCRĂRILOR DE ÎNTREȚINERE, REPARAȚII CURENTE, REPARAȚII PLANIFICATE, RENOVĂRI, ATÂT FIZIC CÂT ȘI VALORIC.

Art.1. Delegatarului îi revine sarcina să identifice și să propună orice acțiune vizând creșterea oportunităților de finanțare a proiectelor de investiții în infrastructura tehnico-edilitară aferentă activității.

Art.2. Delegatarului îi revine sarcina să îmbunătățească planificarea investițiilor în infrastructura tehnico-edilitară aferentă activității.

CAP. V. SARCINILE ȘI RESPONSABILITĂȚILE PĂRȚILOR CU PRIVIRE LA PROGRAMELE DE INVESTIȚII, LA PROGRAMELE DE REABILITĂRI, REPARAȚII ȘI RENOVĂRI PRECUM ȘI LA CONDIȚIILE DE FINANȚARE A ACESTORA.

Art.1. Sarcinile și Responsabilitățile delegatarului :

- a. Să elaboreze și să aprobe caietul de sarcini și regulamentul Serviciului în conformitate cu prevederile Legii nr. 225/2016 pentru modificarea și completarea Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, care să conțină clauze specifice cu privire la organizarea, funcționarea, gestionarea și finanțarea serviciului de utilitate publică, respectiv administrarea, exploatarea și finanțarea obiectivelor de investiții din infrastructura tehnico-edilitară;
- b. Să monitorizeze executarea contractului de delegare, să urmărească îndeplinirea obligațiilor asumate de delegate (în special în ceea ce privește realizarea indicatorilor de performanță, executarea lucrărilor încredințate operatorului și

calitatea Serviciului furnizat utilizatorilor) si in conformitate cu mandatul primit si cu prevederile contractuale, sa aplice penalitati contractuale;

Art.2. Sarcinile si Responsabilitatile delegatului :

- a. sa incheie contract de prestari servicii, , potrivit legislației specifice în vigoare;
- b. să respecte programul de investiții derulat, potrivit caietului de sarcini, în condiții de calitate și eficiență;
- c. să respecte indicatorii de performanță prevăzuți in regulamentul serviciului delegat.

CAP. VI. INDICATORII DE PERFORMANȚĂ PRIVIND CALITATEA ȘI CANTITATEA SERVICIULUI STABILIT PRIN CAIETUL DE SARCINI ȘI REGULAMENTUL SERVICIULUI ȘI MODUL DE EVALUARE ȘI CUANTIFICAREA ACESTORA, CONDIȚII ȘI GARANȚII.

Art. 1. Delegatul se obligă să urmărească realizarea indicatorilor de performanță, executarea serviciilor încredințate și calitatea serviciului delegat în conformitate cu actele normative specifice de referință.

Art.2. Indicatorii minimi de performanta sunt cei stabiliți in Regulamentul serviciului.

Art. 3. Standardele minime de calitate ale serviciilor publice prestate sunt cele asumate in Caietul de sarcini.

Cap. VII. TARIFELE PRACTICATE ȘI PROCEDURA DE STABILIRE, MODIFICARE SAU AJUSTARE A ACESTORA

Art.1. Stabilirea, ajustarea și modificarea tarifelor se va efectua în conformitate cu procedura de stabilire, modificare sau ajustare a tarifelor specifică serviciului delegat și cu respectarea prevederilor legale.

Art.2. Tarifele vor fi modificate respectand legislatia in vigoare.

CAP. VIII. MODUL DE TARIFARE ȘI ÎNCASARE A CONTRAVALORII A SERVICIILOR PRESTATE

Art. 1. Tarifele practicate de către delegat vor fi specifice serviciului delegat și vor fi supuse reglementărilor fiscale în vigoare.

CAP. IX. RASPUNDEREA CONTRACTUALA

Art.1. Pentru neexecutarea in tot sau in parte a obligatiilor contractuale prevazute in prezentul contract, partile raspund conform prevederilor legale.

Art. 2. (1) Nerespectarea dovedită de către părțile contractante a obligațiilor contractuale prevăzute în prezentul contract de delegarea gestiunii atrage răspunderea contractuală a părții în culpă.

(2) Părțile contractante vor stabili în mod explicit care sunt penalitățile pentru neîndeplinirea fiecăreia dintre obligațiile asumate în prezentul contract, in conformitate cu legislatia fiscala in vigoare, dupa caz.

Cap. X. FORTA MAJORA

Art.1. Niciuna dintre părțile contractante nu răspunde de neexecutarea la termen sau/și de executarea în mod necorespunzător, total ori parțial, a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului contract de delegare a gestiunii, dacă neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligației respective a fost cauzată de forța majoră.

Art. 2. Partea care invocă forța majoră este obligată să notifice celeilalte părți în termen de 24 de ore producerea evenimentului, precum și dovada forței majore și să ia toate măsurile posibile în vederea limitării consecințelor lui.

Art.3. Dacă în termen de 3 zile de la producere evenimentul respectiv nu încetează, părțile au dreptul să își notifice încetarea de plin drept a prezentului contract de delegare a gestiunii fără ca vreuna dintre ele să pretindă daune-interese.

CAP. XI CONDIȚII DE REDEFINIRE A CLAUZELOR CONTRACTUALE

Art.1. Modificarea prezentului contract de delegare a gestiunii se face numai prin act adițional între părțile contractante, aprobat de Consiliul Local.

Art.2. În cazul în care, orice prevedere a acestui Contract devine discordantă cu reglementările sau legislația națională sau din Uniunea Europeană, contractul poate fi modificat. Acest lucru nu va afecta valabilitatea altor clauze ale acestui contract părțile vor modifica acele clauze contradictorii, în sensul scopului acestui contract, cât mai repede posibil.

CAP XII. CONDIȚII DE RESTITUIRE SAU REPARTIȚIE DUPĂ CAZ A BUNURILOR LA ÎNCETAREA DIN ORICE CAUZĂ A CONTRACTULUI DE DELEGARE A GESTIUNII .

Art. 1. La încetarea contractului de delegarea gestiunii, delegatarul este îndreptățit să primească valoarea neamortizată a bunurilor realizate din fondurile sale , iar bunurile de preluare revin delegatarului în condițiile legii.

CAP XIII MENȚINEREA ECHILIBRULUI CONTRACTUAL

Art.1. În vederea stabilirii echilibrului contractual delegatul va trebui să țină cont de prevederea bugetului local.

CAP.XIV. CONDIȚII DE REZILIERE A CONTRACTULUI DE DELEGAREA GESTIUNII

Art. 1. INCETAREA CONTRACTULUI:

(1). Prezentul contract de delegare a gestiunii încetează în următoarele situații:

a) la expirarea duratei stabilite prin contract;

- b) în cazul în care interesul național sau local o impune, prin denunțarea unilaterală după caz, de oricare parte contractuală, prin notificare prealabilă;
- c) prin reziliere în cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către una din părți cu plata unei despăgubiri în sarcina părții în culpă;
- d) la dispariția, dintr-o cauză de forță majoră, a sistemului delegat sau a unei părți importante din acesta;
- e) în cazul reorganizării judiciare sau a falimentului delegatului;
- f) alte clauze de încetare a contractului de delegare a gestiunii, convenite de părți, fără a aduce atingere prevederilor legale în vigoare.

Art.2. Pentru neexecutarea culpabilă de către o parte contractantă a obligațiilor contractului de delegare a gestiunii, acesta încetează de drept în condițiile prevăzute de Codul civil, cu perceperea de daune interese.

CAP. XV. ADMINISTRAREA PATRIMONIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT PRELUAT

Art. 1 Delegatul, va trebui să-și asume pe perioada derulării contractului de delegare toate responsabilitățile și obligațiile cu privire la administrarea patrimoniului public și privat preluat.

CAP. XVI . STRUCTURA FORȚEI DE MUNCĂ ȘI PROTECȚIA SOCIALĂ

Art.1 Delegatul va trebui să respecte normele în vigoare referitoare la politica privind resursele umane, politica socială precum și politica de menținere, recalificare și protecție socială a personalului angajat, respectând totodată indicatorii numărului și structurii forței de muncă.

CAP. XVII. ALTE CLAUZE

Art.1. Litigiile de orice fel ce decurg din executarea prezentului contract de delegare a gestiunii se supun instanței judecătorești competente potrivit legii.

Art.2 Prezentul contract de delegare a gestiunii intră în vigoare la data de 20.04.2017 și a fost încheiat în doua exemplare.

DELEGATAR

BENEFICIAR

MUNICIPIUL GIURGIU

PRIMAR

Ec. BARBU Nicolae

SECRETAR

ROSU Petre

VICEPRIMAR

Dr. DRAGOMIR Ion

DELEGAT

OPERATOR

GIURGIU SERVICII PUBLICE S.A.

DIRECTOR GENERAL

RACARU Adrian Ovidiu

SEF CONTABIL

MACANEATA Iolanda

DIRECTOR EXECUTIV

PAVEL Adelina

SEV. JURIDIC SI ADMINISTRATIE LOCALA

GHINCEA Vasile

CONSILIER JURIDIC

FLORESCU Claudia

SERV. ADMINISTRARE SI MONITORIZARE

SERVICII DE UTILITATE PUBLICA

Ec. BACIU Constantin

PRESEDINTE DE
SECIUNTA




SECRETAR


Regulamentul propriu de organizare si functionare a serviciului public de salubritate in municipiul Giurgiu

Capitolul I Dispozitii generale

Sectiunea I Domeniul de aplicare

Art. 1

(1) Prezentul regulament stabileste cadrul juridic privind desfasurarea serviciului de salubritate, definind modalitatile si conditiile ce trebuie indeplinite pentru asigurarea serviciului de salubritate, indicatorii de performanta, conditiile tehnice, raporturile dintre operator si utilizator.

(2) Prevederile prezentului regulament se aplica serviciului public de salubritate al Municipiului Giurgiu, privind maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice, curatirea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet.

(3) Serviciul public de salubritate al municipiului Giurgiu se desfasoara sub autoritatea administratiei publice locale, care monitorizeaza gestionarea serviciului.

(4) Tarifele aferente serviciului de salubritate vor fi fundamentate de operator respectand legislatia in vigoare si aprobate de Consiliul Local.

(5) Operatorul serviciului de salubritate se va conforma prevederilor prezentului regulament.

Art. 2

Prezentul regulament se aplica urmatoarelor activitati :

- a) maturatul mecanizat, stropitul si spalatul cailor publice;
- b) maturatul manual / mecanic al cailor publice, al trotuarelor si aleilor;
- c) intretinerea curateniei pe alei si trotuare;
- d) curatat rigola prin raziure;
- e) pluguit zapada de pe caile publice;
- f) curatat manual / mecanic zapada de pe trotuare si alei;
- g) imprastiat mecanic material antiderapant;
- h) imprastiat manual material antiderapant;
- i) spart manual gheata.

Art. 3

Modul de organizare si functionare a serviciului de salubritate trebuie sa se realizeze in baza urmatoarelor principii:

- a) protectia sanatatii populatiei;
- b) responsabilitatea fata de cetateni;
- c) conservarea si protectia mediului inconjurator;
- d) asigurarea calitatii si continuitatii serviciului;

- e) tarificare echilibrata, corelata cu calitatea si cantitatea serviciului prestat;
- f) promovarea calitatii si eficientei activitatii de salubritate;
- g) administrarea corecta si eficienta a fondurilor publice;
- h) securitatea serviciului;
- i) dezvoltarea durabila.

Art. 4

Termenii si notiunile utilizate in prezentul regulament se definesc dupa cum urmeaza:

- Autoritatea competenta de reglementare** – Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice, denumita in continuare **A.N.R.S.C.**;
- Contract** - reglementare cu caracter normativ, care stabileste conditiile pentru relatiile dintre operator si utilizator;
- Curatarea zapezii/ghetii** - prestatia de indepartare a stratului de zapada sau de gheata depus pe suprafata carosabila si pietonala, in scopul asigurarii deplasarii vehiculelor si pietonilor in conditii de siguranta;
- Curatarea rigolelor** - prestatia de indepartare manuala sau mecanizata a depunerilor de noroi, nisip si praf de pe o portiune de 0,75 m de la bordura spre axul median al strazii, urmata de maturare si / sau stropire;
- Indicatori de performanta** - parametri ai serviciului de salubritate, realizati de operatorul de servicii, pentru care se stabilesc nivelurile minime de calitate, urmariti la nivelul operatorului titular;
- **Licenta** - actul tehnic si juridic emis de **A.N.R.S.C.**, prin care se recunoaste calitatea de operator al serviciului, precum si capacitatea si dreptul de a presta una sau mai multe activitati ale acestuia;
- **Maturat** - prestatia de salubritate a localitatilor, care prin aplicarea unor procedee manuale sau mecanice, realizeaza un grad bine determinat de curatare a suprafetelor de circulatie, de odihna sau de agrement ale asezarilor urbane;
- **Salubritate** – totalitatea prestatii necesare pentru pastrarea unui aspect salubru al localitatilor;
- **Spalarea strazilor** - prestatia de salubritate care se executa mecanizat, cu instalatii speciale, folosindu-se apa, cu sau fara solutii speciale, in vederea indepartarii prafului;
- **Stropitul strazilor** - prestatie de salubritate, care consta in dispersarea apei pe suprafetele de circulatie, indiferent de natura imbracamintei acestora, manual sau mecanizat, cu ajutorul unor instalatii speciale, in scopul crearii unui microclimat favorabil imbunatatirii starii igienice a localitatilor si evitarii formarii prafului;
- **Utilizator** - persoana juridica care beneficiaza, direct ori indirect, de serviciile de utilitati publice, in conditiile legii.

Art. 5

(1) Sistemul de salubritate este alcatuit dintr-un ansamblu tehnologic si functional cu echipamente specifice destinate prestarii serviciului de salubritate; acesta cuprinde baze de intretinere a autovehiculelor de salubritate.

Art. 6

Serviciul de salubritate trebuie sa indeplineasca, la nivelul utilizatorului, indicatorii de performanta aprobati de Consiliul Local al Municipiului Giurgiu, conform prezentului Regulament.

Sectiunea a 2-a Accesul la serviciul de salubritate

Art. 7

(1) Toti utilizatorii, persoane fizice sau juridice, de pe teritoriul Municipiului Giurgiu au garantat dreptul de a beneficia de acest serviciu;

(2) Utilizatorii au drept de acces, fara discriminare, la informatiile publice privind serviciul de salubritate, la indicatorii de performanta ai serviciului, la structura tarifara si la clauzele contractuale.

(3) Operatorul serviciului de salubritate este obligat ca prin modul de prestare a serviciului sa asigure protectia sanatatii publice, utilizand numai mijloace si utilaje corespunzatoare cerintelor autoritatilor competente din domeniul sanatatii publice si al protectiei mediului.

(4) Operatorul serviciului de salubritate este obligat sa asigure continuitatea serviciului conform programului aprobat de autoritatile publice locale, cu exceptia cazurilor de forta majora care vor fi mentionate in contractul de delegare sau in hotararea de dare in administrare a serviciului.

Sectiunea a 3-a Documentatia tehnica

Art. 8.

Prezentul regulament stabileste documentatia tehnica minima pentru asigurarea serviciului de salubritate.

Art.9. Operatorul va avea si va actualiza, urmatoarele documente;

(a) Documentatia tehnica a utilajelor;

(b) Normele generale si specifice de protectie a muncii aferente fiecarei activitati;

(c) Planul de dotare si amplasare cu mijloace de stingere a incendiilor;

(d) Regulamentul de organizare si functionare si atributiile de serviciu pentru intreg personalul;

(e) Avizele si autorizatiile legale de functionare pentru protectia mediului obtinute in conditiile legii;

(f) Documentele referitoare la instruirea, examinarea si autorizarea personalului;

(g) Bilanturile periodice intocmite conform prevederilor legale, inclusiv bilantul de mediu.

Art.10.

(1) Consiliul local al Municipiului Giurgiu si operatorul serviciului de salubritate au obligatia sa – si organizeze o arhiva tehnica pentru pastrarea documentelor de baza prevazute la **art. 9**, organizata astfel incat sa poata fi gasit orice document cu usurinta.

(2) La incheierea activitatii, operatorul va preda Consiliului Local al Municipiului Giurgiu, pe baza de proces - verbal, intreaga arhiva pe care si – a construit – o, fiind interzisa pastrarea de catre acesta a vreunui document original sau copie.

(3) Fiecare document va avea anexat un borderou in care se vor mentiona;

(a) data intocmirii documentului;

(b) numarul de exemplare originale;

(c) calitatea celui care a intocmit documentul;

(d) numarul de copii excutate;

(e) necesitatea copierii, numele, prenumele si calitatea celui care a primit copii ale documentului, numarul de copii primite si calitatea celui care a aprobat copierea;

Capitolul II

Asigurarea serviciului de salubritate si conditii de functionare

Sectiunea a -1a

Maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice

Art.11.

(1) Prestatia de maturat a cailor si aleilor publice se realizeaza in scopul pastrarii unui aspect salubru al domeniului public.

(2) In vederea reducerii riscului de imbolnavire a populatiei ca urmare a actiunii patogene a microorganismelor existente in praful stradal, Consiliul Local al Municipiului Giurgiu impreuna cu operatorul vor stabili intervalul orar de efectuare a operatiunilor de stropire, maturare si spalare a cailor publice. Intervalul orar si ordinea de prioritate vor fi alese astfel incat sa se evite intervalele orare in care se produc aglomeratii umane in zonele in care se efectueaza aceste activitati. De regula, intervalul orar recomandat pentru efectuarea operatiunilor de stropire, maturare si spalare va fi intre orele 22,00- 6,00 pe arterele care au sistem de iluminat public corespunzator.

(3) Prin exceptie de la prevederile alin. (2) prestatia de stropire, maturare si spalare nu se realizeaza in acele zile in care ploua pe toata perioada zilei.

(4) stropit, maturat si spalat pe arterele de circulatie, zilele din cursul saptaminii si numarul de treceri din ziua respectiva, sunt cele cuprinse in caietul de sarcini al serviciului.

(5) Maturatul se efectueaza pe o latime de minim 1 metru de la bordura sau de la rigola centrala, astfel incat cantitatea de praf care se poate ridica

in aer ca urmare a deplasarii autovehiculelor sau actiunii vantului sa nu depaseasca concentratia de pulberi admisa prin normele in vigoare.

(6) Pentru evitarea formarii prafului si pentru crearea unui climat citadin igienic, operatia de maturare va fi precedata de stropirea carosabilului sau a trotuarelor cu apa, daca praful nu este umectat ca urmare a conditiilor naturale, sau temperatura exterioara, in zona maturata, nu este mai mica decat cea de inghet.

Art. 12.

(1) Maturatul manual se aplica pe carosabil, pe trotuare, in locuri de parcare sau pe suprafete anexe ale spatiilor verzi si de circulatie, in toate cazurile in care nu se poate realiza maturatul mecanic.

(2) Din punct de vedere al imbracamintei spatiilor de circulatie, maturatul se realizeaza pe suprafete imbracate cu asfalt, pavele cu rosturi bituminoase, pietre de rau, macadam.

(3) Intretinerea curateniei strazilor se efectueaza pe toata durata zilei, pe trotuare si alei.

(4) Operatiunea de maturat se efectueaza pe toata perioada anului, cu exceptia perioadei in care se efectueaza curatatul zapezii sau in care temperatura exterioara este sub cea de inghet.

(5) Operatorul va asigura colectarea, incarcarea si transportul rezidurilor stradale.

Art. 13.

(1) Perioada de realizare a stropitului este, de regula de la 1 aprilie pana la 1 octombrie, perioada ce poate fi modificata de autoritatea administratiei publice locale in functie de conditiile meteorologice concrete.

(2) Este interzisa efectuarea operatiilor de stropire si spalare in perioada in care conform prognozei meteorologice, este posibila formarea poleiului.

(3) La executarea operatiei de stropire se va avea in vedere sa nu fie afectati pietonii, autovehiculele, vitrinele, mobilierul stradal, panourile publicitare, din zona in care actioneaza utilajul ce realizeaza operatiunea.

Art. 14.

(1) Operatiunea de spalare se executa atat pe partea carosabila, cat si pe trotuare si alei, dupa terminarea operatiei de maturare si curatare a rigolelor.

(2) Spalatul se realizeaza cu jet de apa cu presiune ridicata, fiind interzis spalatul cu furtunul racordat la hidrantii stradali sau la autocisternele care nu sunt prevazute cu instalatiile necesare sa realizeze presiunea prescrisa.

(3) Perioada in care se executa operatiunea de spalare este aceeaasi cu cea prevazuta la art. 13, alin.(1).

(4) Este interzisa operatia de spalare sau stropire in anotimpul calduros in intervalul orar 13,00 - 17,00, daca indicele de confort termic depaseste pragul valoric de 75 de unitati.

(5) Pentru asigurarea conditiilor prevazute la alin.(4) si pentru planificarea operatiilor de stropire si spalare, operatorii de salubritate vor intreprinde toate masurile necesare ca in perioada de vara sa cunoasca valoarea indicelui de confort la ora 12,00 si prognoza pentru perioada imediat urmatoare de doua zile, de la Administratia Nationala de meteorologie.

(6) Operatorul are obligatia sa anunte autoritatea administratiei publice locale in legatura cu toate situatiile in care este impiedicata realizarea operatiilor de spalare, stropire sau maturare.

(7) Curatatul rigolelor se realizeaza anterior sau concomitent cu operatiunea de maturare. Razuirea rigolelor de pamant se realizeaza cu frecventa stabilita in caietul de sarcini, dar nu mai putin de o data pe luna.

(8) Latimea medie pe care se aplica curatarea rigolelor este de 0,75 m, masurata de la bordura spre axul median al strazii.

Art.15.

(1) Pentru realizarea operatiunii de stropire sau spalare se utilizeaza numai apa industriala luata din punctele indicate de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare al localitatii sau din apele de suprafata sau de adancime, cu aprobarea autoritatii administratiei publice locale, pe baza avizului sanitar.

(2) In cazul in care din considerente tehnico – economice nu se poate utiliza apa industriala, se poate folosi si apa prelevata de la hidrantii stradali, cu acordul operatorului serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

(3) In toate situatiile, alimentarea cu apa industriala sau potabila se realizeaza pe baza unui contract incheiat cu operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

(4) Substantele utilizate in procesul de spalare trebuie sa fie aprobate de autoritatea administratiei publice locale.

Sectiunea a- 2a

Curatarea zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet

Art.16. Pentru asigurarea circulatiei rutiere si pietonale in conditii de siguranta in timpul iernii, operatorul va intocmi anual un program de actiune comun cu Primaria Municipiului Giurgiu, pana la 15 octombrie, pentru actiunile necesare privind dezapezirea, prevenirea si combaterea poleiului, care va cuprinde masuri:

- a) pregatitoare;
- b) de prevenire a inzepezirii si masuri de dezapezire;
- c) de prevenire si combatere a poleiului.

Art.17. Autoritatea administratiei publice locale impreuna cu operatorul vor lua masurile de organizare a interventiilor pe timp de iarna, care constau in:

- a) Stabilirea nivelurilor de prioritate de interventie pe strazile din cadrul localitatii si dotarea necesara dezapezirii pe timp de iarna;
- b) Organizarea unitatilor operative de actiune;
- c) Intocmirea planului operativ;
- d) Elaborarea programului pregatirilor pentru iarna.

Art. 18. Planul operativ de actiune in timpul iernii va cuprinde cel putin:

- a) Centralizatorul materialelor chimice si antiderapante, al carburantilor si lubrifiantilor;
- b) Centralizatorul utilazelor si mijloacelor de dezapezire;
- c) Lista strazilor si a tronsoanelor de strazi pe care se va actiona;
- d) Lista strazilor si a tronsoanelor de strazi pe care se va actiona cu prioritate;
- e) Lista mijloacelor de comunicare;

f) Lista persoanelor responsabile, cu adresa si numerele de telefon de la serviciu si de acasa;

g) Lista mobilierului stradal, cu precizarea localizarii capacelor caminelor de canalizare si a gurilor de scurgere;

h) Disponerea spatiilor pentru adunarea si odihna personalului;

Art.19. Operatiunile de curatare a zapezii si de actionare cu materiale antderapante se realizeaza obligatoriu pe strazile sau tronsoanele de strazi in panta, poduri, strazile sau tronsoanele de strazi situate de – a lungul lacurilor si al cursurilor de apa.

Art. 20.

(1) Indepartarea zapezii se va realiza atat manual, cat si mecanizat, in functie de conditiile specifice din teren.

(2) Indepartarea zapezii manual se efectueaza atat ziua cat si noaptea, in functie de necesitati, cu respectarea instructiunilor si sanatatea muncii.

(3) Operatorul serviciului de salubritate va avea conventii incheiate cu Administratia Nationala de Meteorologie, pentru a cunoaste zilnic prognoza pentru urmatoarele 3 zile privind evolutia temperaturii nocturne si diurne si a cantitatilor de precipitatii sub forma de zapada.

(4) In functie de prognoza meteorologica primita, operatorul va actiona preventiv pentru preintampinarea depunerii stratului de zapada si a formarii poleiului.

Art. 21.

(1) In cazul depunerii stratului de zapada si formarii ghetii, arterele de circulatie a mijloacelor de transport in comun, spatiile destinate traversarii pietonale a strazilor, trotuarelor din dreptul statiilor de transport in comun, respectiv refugiile de pietoni, caile de acces la institutiile publice, unitatile de alimentatie publica trebuie sa fie practicabile in termen de maximum 4 ore de la incetarea ninsorii.

(2) In cazul unor ninsori abundente sau care au o durata de timp mai mare de 12 ore se va interveni cu utilajele de dezapezire pentru degajarea cu prioritate a strazilor pe care circula mijloacele de transport in comun.

(3) Actiunea de dezapezire trebuie sa continue pana la degajarea tuturor strazilor si aleilor din cadrul localitatii.

(4) Odata cu indepartarea zapezii de pe drumul public se vor degaja atat rigolele, cat si gurile de scurgere, astfel incat in urma topirii zapezii apa rezultata sa se scurga in sistemul de canalizare.

ART. 22.

(1) Evidenta activitatii privind combaterea poleiului si dezapezirii strazilor se va tine de catre operator intr-un registru special intocmit pentru aceasta activitate si denumit „jurnalul de activitate pe timp de iarna”

(2) Jurnalul de activitate pe timp de iarna, semnat de reprezentantul imputernicit al autoritatii administratiei publice locale constituie documentul primar de baza pentru verificarea activitatii si decontarea lucrarilor efectuate.

(3) In cadrul jurnalului se vor trece cel putin urmatoarele:

a) numele si prenumele dispecerului;

b) Data si ora de incepere a actiunii pe fiecare utilaj/ echipa in parte;

c) Data si ora de terminare a actiunii pe fiecare utilaj/echipa in parte;

d) Strazile pe care s- a actionat;

e) Activitatea prestata;

- f) Forta de munca utilizata;
 - g) Utilajele/ echipele care au actionat;
 - h) Materialele utilizate si cantitatea acestora;
 - i) Temperatura exterioara;
 - j) Conditiiile hidrometeorologice;
 - k) Grosimea stratului de zapada conform datelor primite de la administratia Nationala de Meteorologie;
 - l) Semnatura dispeceratului;
 - m) Semnatura reprezentantului imputernicit al beneficiarului;
- (4) Evidenta se va tine pe schimburi, separat pentru actiunea cu utilaje si separat pentru actiunea cu forte umane.

Art. 23.

(1) Autoritatile administratie publice locale trebuie sa stabileasca locurile de depozitare sau de descarcare a zapezii care a rezultat in urma indepartarii acesteia de pe strazile pe care s-a actionat manual sau mecanizat.

(2) Locurile de depozitare vor fi amenajate astfel incat:

- a) Sa nu permita infiltrarea apei rezultate din topire in sol;
- b) Suprafata depozitului sa fie suficient de mare pentru a permite depozitarea intregii cantitati de zapada provenite din aria de deservire aferenta;
- c) Dimensionarea sa, se realizeaza pentru 50% din cantitatea medie multianuala de zapada, comunicata de administratia Nationala de Meteorologie pentru localitatea respectiva;
- d) Suprafata depozitului sa fie prevazuta cu sistem de colectare a apei provenite din topire si de deversare a acesteia numai in reseaua de canalizare a localitatii in punctele avizate de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

(3) Zapada rezultata din activitatea de dezapezire poate fi descarcata si in caminele de canalizare avizate in prealabil de operatorul serviciului de alimentare cu apa si de canalizare.

(4) Se interzice depozitarea zapezii pe trotuare, intersectii, spatii verzi, terenuri virane etc.

(5) Incarcarea, transportul, descarcarea si depozitarea zapezii si a ghetii se realizeze in maximum 12 ore de la terminarea activitatii de dezapezire;

(6) Consiliul Local al Municipiului Giurgiu poate stabili si alte intervale de timp in care operatorul trebuie sa asigure dezapezirea, in functie de importanta strazilor, abundenta cantitatii de zapada, dotarea cu mijloace tehnice si umane etc., dar nu mai mult de 24 de ore;

(7) Operatorul va presta incarcarea, transportul zapezii si al ghetii.

Art. 24.

(1) Autoritatile administratiei publice locale impreuna cu operatorul vor lua masuri pentru prevenirea si combaterea poleiului si inzapezirii strazilor din cadrul localitatii, pe toata perioada iernii. si de protejarea lor impotriva degradarii acestora, in perioada de dezghet.

(2) Masurile de prevenire, combatere a poleiului vor fi cele cuprinse in programul comun de actiune aprobat de Consiliul Local.

Art. 25.

Imprastierea substantelor chimice se aplica in maxim 3 ore de la avertizare astfel;

- cazul in care prognoza meteorologica indica posibilitatea aparitiei poleiului, a ghetii;

- perioada in care se inregistreaza variatii de temperatura care conduc la topirea zapezii/ ghetii urmata imediat de inghet

- combaterea poleiului se face utilizand atat materiale antiderapante, cat si fondanti chimici in amestecuri omogene, iar imprastierea acestora se realizeaza cat mai uniform pe suprafata partii carosabile

(1) Utilizarea clorurii de sodiu numai in amestec cu inhibitori de coroziune se utilizeaza in cazul in care temperatura nu scade sub -10°C . Pentru temperaturi mai scazute se va utiliza clorura de calciu sau alte substante chimice care au un grad de coroziune redusa.

(2) Utilizarea clorurii de sodiu fara ca acesta sa fie amestecata cu inhibitori de coroziune sau cu nisip ori alte materiale care prin actiunea de imprastiere pot produce deteriorari prin actiunea abraziva sau prin loviresi/sau infundare a canalizarii stradale este interzisa.

(3) Substantele utilizate pentru prevenirea depunerii zapezii, inghetului si pentru combaterea formarii poleiului vor fi aprobate de autoritatea administratiei publice locale.

Art. 26.

Operatorul sau autoritatile administratiei publice locale au obligatia sa anunte prin media starea strazilor, locurilor in care traficul este ingreunat ca urmare a lucrarilor de curatare a zapezii, strazile pe care s-a format poleiul, precum si orice alte informatii legate de activitatea de dezapezire sau de combatere a poleiului, necesare asigurarii unei circulatii in siguranta a pietonilor, a mijloacelor de transport in comun, a autovehiculelor care asigura aprovizionarea si a celorlalte autovehicule.

Capitolul III Drepturi si obligatii Sectiunea 1

Drepturile si obligatiile operatorilor serviciului de salubritate

Art. 27

(1) Drepturile si obligatiile operatorului serviciului de salubritate se inscriu in :

- a) Hotararii de dare in administrare a serviciului de salubritate;
- b) Regulamentul de functionare pentru serviciului de salubritate aflate in administrare directa ;
- c) Contractului de delegare a gestiunii serviciului de salubritate ;
- d) Contractului de prestare a serviciului de salubritate.

Art. 28.

Operatorul serviciului de salubritate au urmatoarele drepturi:

- a) Sa incaseze contravaloarea serviciului de salubritate prestat/ contractat, corespunzator tarifului aprobat de autoritatile administratiei publice locale, determinat in conformitate cu normele metodologice elaborate de A.N.R.S.C.
- b) Sa asigure echilibrul contractual pe durata contractului de delegare a gestiunii;
- c) Sa solicite ajustarea tarifului in raport cu evolutia generala a preturilor si a tarifelor din economie;
- d) Sa propuna modificarea tarifului aprobat in situatiile de schimbare semnificativa a echilibrului contractual;
- e) Sa aplice la facturare tarifele aprobate de autoritatea administratiei publice locale;
- f) Sa suspende sau sa limiteze prestarea serviciului, fara plata vreunei penalizari, cu un preaviz de 5 zile lucratoare, daca sumele datorate nu au fost achitate dupa 45 de zile de la primirea facturii;

ART. 29.

Operatorul serviciilor de salubritate au urmatoarele obligatii:

- a) Sa tina gestiunea separata pentru fiecare activitate in parte, pentru a se putea stabili tarife juste in concordanta cu cheltuielile efectuate;
- b) Sa asigure prestarea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale si cu respectarea prezentului regulament, prescriptiilor, si normativelor tehnice in vigoare;
- c) Sa plateasca despagubiri pentru intreruperea nejustificativa a prestari serviciului si sa acorde bonificatii procentuale din valoarea facturii utilizatorului in cazul prestarii serviciului sub parametrii de calitate si cantitate prevazuti in contractele de prestare;
- d) Sa furnizeze autoritatii administratiei publice locale, respectiv A.N.R.S.C., informatiile solicitate si sa asigure accesul la documentele si documentatiile pe baza carora presteaza serviciul de salubritate, in conditiile legii;
- e) Sa incheie contracte de asigurare pentru pagubele aduse la infrastructura exploatata in desfasurarea prestatiilor;
- f) Sa detina toate avizele, acordurile, autorizatiile si licentele necesare prestarii activitatilor specifice serviciului de salubritate, prevazute de legislatia in vigoare;
- g) Sa respecte angajamentele luate prin contractul de prestare a serviciului de salubritate;
- h) Sa respecte indicatorii de performanta stabiliti prin contractul de delegare a gestiunii si precizati in regulamentul serviciului de salubritate;
- i) Sa imbunatateasca in mod continuu calitatea serviciilor prestate;
- j) Sa aplice metode performante de management care sa conduca la reducerea costurilor specifice de operare;
- k) Sa asigure curatenia si igiena cailor publice, a statiilor mijloacelor de transport in comun;
- l) Sa isi extinda anual aria activitate pentru serviciul de salubritate, pentru a deservi intreaga comunitate a localitatii;
- m) Sa asigure curatarea si transportul zapezii de pe caile publice, din statiile mijloacelor de transport in comun, de la trecerile de pietoni semnalizate si sa le mentina in functiune pe timp de polei sau inghet;

- n) Sa factureze serviciile prestate in conformitate cu procedurile proprii de facturare aprobate de autoritatea competenta, la tarife legal aprobate si situatii de lucrari;
- o) Sa infiinteze activitatea de dispecerat si de inregistrare a reclamatiilor, avand un program de functionare permanent;
- p) Sa inregistreze toate reclamatiile si sesizarile utilizatorilor intr - un registru si sa ia masurile de rezolvare ce se impun. In registru se vor consemna numele, prenumele persoanei care a reclamat si a primit reclamatia, adresa si ora reclamatiei, data si ora rezolvarii, numarul de ordine al reclamatiei care va fi comunicat petentului. La sesizarile scrise operatorul are obligatia sa raspunda in termen de maximum 30 de zile de la inregistrarea acestora;
- s) Operatorul sa asigure recipiente (saci, pubele, maturi) si transportul rezidurilor stradale.

Sectiunea a -2a Drepturile si obligatiile utilizatorului

Art. 30.

Utilizatorul are urmatoarele drepturi:

- a) Sa utilizeze serviciul de salubritate, in conditiile contractului de delegare;
- b) Sa solicite si sa primeasca, in conditiile legii si ale contractului de prestare, despagubiri sau compensatii pentru daunele provocate de catre operatori prin nerespectarea obligatiilor contractuale asumate ori prin prestarea unor servicii inferioare, calitativ si cantitativ, parametrilor tehnici stabiliti prin contract sau prin normele tehnice in vigoare;
- c) Sa primeasca si sa utilizeze informatii privind serviciul de salubritate, despre deciziile luate in legatura cu acest serviciu de catre A.N.R.S.C., sau operator, dupa caz;
- d) Sa fie consultati, direct sau prin intermediul unor organizatii neguvernamentale reprezentative, in procesul de elaborare si adoptare a deciziilor, strategiilor si reglementarilor privind activitatile din sectorul serviciului de salubritate;
- e) Sa li se presteze serviciul de salubritate in conditiile prezentului regulament, ale celorlalte acte normative in vigoare, la nivelurile stabilite in contract;
- f) Sa conteste facturile cand constata incalcarea prevederilor contractuale;
- h) Sa primeasca raspuns in maximum 30 de zile la sesizarile adresate operatorului cu privire la neindeplinirea unor conditii contractuale;

Art. 31.

Utilizatorul are urmatoarele obligatii:

- a) Sa respecte prevederile prezentului regulament si clauzele contractului de prestare a serviciului de salubritate;
- b) Sa achite la termenele stabilite obligatiile de plata, in conformitate cu prevederile contractului de prestare a serviciului de salubritate;
- c) Sa accepte limitarea temporara a prestarii serviciului ca urmare a executiei unor lucrari prevazute in programele de reabilitare, extindere si modernizare a infrastructurii tehnico - edilitare;

- d) Sa respecte normele de igiena si sanatate publica stabilite prin actele normative in vigoare;
- e) Sa incheie contract de prestarea serviciului de salubritate pentru activitatile mentionate la **art. 2.**

Capitolul IV

Determinarea cantitatilor si volumului de lucrari prestate

Art. 32.

(1) Pentru activitatile de maturat, spalare, stropire si intretinere a cailor publice, cantitatea prestatilor se stabileste pe baza suprafetelor, volumelor.

(2) Pentru curatarea zapezii si al ghetii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet, calculul se realizeaza pe baza suprafetelor degajate, a cantitatilor calculate si a retetei de tratament preventiv impotriva depunerii zapezii si a formarii poleiului;

(3) Reprezentantul autoritatii administratiei publice locale va controla prin sondaj si/sau ca urmare a sesizarilor venite din partea populatiei activitatea depusa de operator, iar in cazul in care rezulta neconformitati se incheie un proces - verbal de constatare privind neefectuarea lucrarii sau calitatea necorespunzatoare a acesteia.

Art. 33.

Modalitatile de determinare a cantitatilor, cat si modul de facturare vor face parte din procedura proprie de facturare, intocmita de operator respectand normele legale in vigoare.

Capitolul V

Indicatori de performanta si de evaluare a serviciului de salubritate

Art. 34.

(1) Consiliul Local al Municipiului Giurgiu stabileste si aproba valorile indicatorilor de performanta ai serviciului de salubritate.

(2) Indicatorii de performanta ai serviciului de salubritate se precizeaza in regulamentul serviciului de salubritate.

(3) Autoritatile administratiei publice locale sunt responsabile de realizarea de catre operator a indicatoarelor de performanta ai serviciului, a cluzelor contractuale si a legislatiei in vigoare la serviciul de salubritate.

(4) Autoritatile administratiei publice locale aplica penalitati contractuale operatorului serviciului de salubritate in cazul in care acesta nu presteaza serviciul la parametrii de eficienta si calitate la care s-a obligat ori nu respecta indicatorii de performanta ai serviciului.

Art. 35.

(1) Indicatorii de performanta stabilesc conditiile ce trebuie respectate de operator pentru asigurarea serviciului de salubritate a localitatilor;

(2) Indicatorii de performanta asigura conditiile pe care trebuie sa le indeplineasca serviciul de salubritate, avandu -se in vedere:

- a) Continuitatea din punct de vedere cantitativ si calitativ;
- b) Prestarea serviciului pentru toti utilizatorii din aria sa de responsabilitate;
- c) Adaptarea la cerintele utilizatorului ;
- e) Respectarea reglementarilor specifice din domeniul protectiei mediului, - obiectivul anual de diminuare a cantitatilor de deseuri municipale - si al sanatatii populatiei;
- f) Implementarea unor sisteme de management al calitatii, al mediului si al sanatatii si securitatii muncii.

Art. 36.

Indicatorii de performanta pentru serviciul de salubritate se refera la:

- a) Contractarea serviciului de salubritate;
- b) Masurarea, facturarea si incasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- c) Indeplinirea prevederilor din contract cu privire la calitatea serviciilor efectuate;
- d) Mentinerea unor relatii echitabile intre operator si utilizator prin rezolvarea rapida si obiectiva a problemelor, cu respectarea drepturilor si obligatiilor care revin fiecarei parti;
- e) Solutionarea in timp util a reclamatilor utilizatorului referitoare la serviciile de salubritate;

Art.37.

In vederea urmaririi respectarii indicatorilor de performanta, operatorul de salubritate trebuie sa asigure:

- a) Gestiunea serviciului de salubritate conform prevederilor contractuale;
- b) Inregistrarea activitatilor privind masurarea prestatilor, facturarea si incasarea contravalorii serviciilor efectuate;
- c) Inregistrarea reclamatilor si sesizarilor si utilizatorului si modul de solutionare a acestora.

Art.38.

In conformitate cu competentele si atributiile legale ce le revin, autoritatile administratiei publice locale, precum si A.N.R.S.C., au acces neingradit la informatiile necesare stabilirii:

- a) Modulului de aplicare a legislatiei si a normelor emise de A.N.R.S.C.;
- b) Modulului de respectare si indeplinire a obligatiilor contractuale asumate;
- c) Calitatii si eficientei serviciilor prestate la nivelul indicatorilor de performanta stabiliti in contractele de prestarii servicii sau in contractele de delegare a gestiunii;
- d) Modulului de formare si stabilire a tarifelor pentru serviciul de salubritate;

Art. 39.

Indicatorii de performanta si de evaluare ai serviciului de salubritate vor fi cuantificati cantitativ, adaptati la specificul fiecarei prestatii si vor fi prevazuti ca anexa in regulamentul serviciului de salubritate.

Art. 40.

Indicatorii de performanta din anexa la prezentul regulament au caracter minimal si pot fi suplimentati conform prevederilor legale.

Capitolul VI Contraventii si sanctiuni

Art. 41.

(1) Constituie contraventie si se sanctioneaza operatorul cu amenda de la 1.000 lei la 2.000 lei pentru incalcarea prevederilor art.29, lit.a), b), e) si f).

(2) Constituie contraventie si se sanctioneaza operatorul cu amenda de la 5.00lei la 700 lei pentru incalcarea prevederilor art. 29, lit. l) si o).

(3) Constituie contraventie si se sanctioneaza operatorul cu amenda de la 150 lei la 300 lei pentru incalcarea prevederilor art. 29. lit. d), f), h), i), j), k), m) si n).

Art.42.

(1).Constituie contraventie incalcarea de catre utilizator a prevederilor art. 31, lit. c) si se sanctioneaza cu amenda, de la 150 lei la 3.000 lei.

(2) Constituie contraventie incalcarea de catre utilizator a prevederilor art. 31, ait. d) si e) si se sanctioneaza cu amenda, de la 1.000 lei la 1.500 lei.

Art.43.

Constatarea contraventiilor si aplicarea sanctiunilor se face de catre Primar si /sau imputernicitii acestuia, de agentii Directiei Politiei Locale Giurgiu si de imputernicitii presedintelui A.N.R.S.C.

Capitolul VII Dispozitii finale

Art. 44.

Autoritatea Nationala de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilitati Publice are drept de control privind aplicarea prevederilor prezentului regulament.

Art.45.

(1) Prevederile prezentului regulament vor fi actualizate in functie de modificarile de natura tehnica, tehnologica si legislativa, instituite prin ordin al presedintelui A.N.R.S.C.

(2) In termen de cel mult 60 de zile de la data intrarii in vigoare a prevederilor actualizate si/sau modificate (norme ANRSC), autoritatile administratiei publice locale vor proceda la incheierea de acte aditionale la contractul de delegare a gestiunii in vederea punerii in aplicare a noilor prevederi.

(3) Anexa nr. 1 face parte integranta din prezentul regulament.

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

Indicatori de performanta
pentru serviciul public de salubritate al Municipiului Giurgiu

indicatori de performanta **trimestrul**
I II III IV an

1. INDICATORI DE PERFORMANTA GENERALI
1.1. CONTRACTAREA SERVICIULUI DE SALUBRITATE

a) numarul de solicitari de modificare a prevederilor contractuale, raportate la numarul total de solicitari de modificare a prevederilor contractuale, rezolvate in 10 zile	100%	100%	100%	100%	100%
b) numarul de solicitari de imbunatatire a parametrilor de calitate ai activitatii prestate, rezolvate, raportat la numarul total de cereri de imbunatatire a activitatii, pe categorii de activitati	100%	100%	100%	100%	100%

MASURAREA SI GESTIUNEA CANTITATII	CANTITATII SERVICIILOR PRESTATE				
1.2. a) numarul de reclamatii rezolvate privind cantitatile de servicii prestate, raportat la numarul total de reclamatii privind cantitatile de servicii prestate pe tipuri de activitati	100%	100%	100%	100%	100%
b) ponderea de solicitari de la lit. a), care s-au dovedit justificate	0	0	0	0	0
c) procentul de solicitari de la lit.b) care au fost rezolvate in mai putin de 5 zile lucratoare	-	-	-	-	-
d) numarul de sesizari din partea agentilor de protectia mediului raportat la numarul total de sesizari din partea autoritatilor centrale si locale	0	0	0	0	0
e) numarul anual de sesizari din partea agentilor de sanatate publica raportat la numarul total de sesizari din partea autoritatilor centrale si locale	0	0	0	0	0

f) penalitatile contractuale totale aplicate de autoritatile administratiei publice locale, raportate la valoarea prestatiei, pe activitati	0	0	0	0	0
g) numarul de reclamatii rezolvate privind calitatea activitatii prestate, raportat la numarul total de reclamatii privind calitatea activitatii prestate, pe tipuri de activitati	100%	100%	100%	100%	100%
h) ponderea din numarul de reclamatii de la pct. 1) care s-au dovedit justificate	0	0	0	0	0
i) procentul de solicitari de la lit. h) care au fost rezolvate in mai putin de doua zile calendaristice	-	-	-	-	-
1.3. FACTURAREA SI INCASAREA CONTRAVALORII PRESTATIILOR					
a) valoarea totala a facturilor incasate raportata la valoarea totala a facturilor emise	92%	92%	92%	92%	92%
b) valoarea totala a facturilor emise raportata la cantitatile de servicii prestate	90%	90%	90%	90%	90%
1.4. RASPUNDERI LA SOLICITARILE SCRISE ALE UTILIZATORULUI					
a) numarul de sesizari scrise pe activitati	1%	1%	1%	1%	1%
b) procentul din totalul de la lit. a) la care s-a raspun intr - un termen mai mic de 30 de zile calendaristice	100%	100%	100%	100%	100%
c) procentul din totalul de la lit. a) care s-a dovedit a fi intemeiat	85%	85%	85%	85%	
2. INDICATORI DE PERFORMANTA GARANTATI					
2.1. INDICATORI DE PERFORMANTA GARANTATI PRIN LICENTA DE A PRESTARE SERVICIULUI					
a) numarul de sesizari scrise privind nerespectarea de catre operator a obligatiilor legale	0	0	0	0	0
b) numarul de incalcarri ale obligatiilor operatorului din analizele si controale organismelor abilitate	0	0	0	0	0

CAIET DE SARCINI

CAPITOLUL I

DISPOZITII GENERALE

Avand in vedere prevederile legislatiei urmatoare:

- O.U.G. nr. 196/2005 PRIVIND Fondul pentru mediu cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilitati publice modificata prin Legea nr. 225/2016;
- Legea nr. 101/2006 a serviciului de salubritate a localitatilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare, a fost elaborat Caietul de sarcini pentru atribuirea contractului de delegare a gestiunii serviciului public avand ca obiect „ Salubritatea domeniului public din municipiul Giurgiu.

Art. 1.

(1) Prezentul caiet de sarcini a fost stabilit pe baza legislatiei in vigoare si precizeaza conditiile minime in care trebuie sa se desfasoare serviciul public de salubritate al Municipiului Giurgiu.

(2) Autoritatea delegata a serviciului public de salubritate este Primaria Municipiului Giurgiu.

(3) Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia necesara desfasurarii serviciului de salubritate si constituie ansamblul cerintelor tehnice de baza.

(4) Caietul de sarcini ca si Regulamentul propriu de organizare si functionare se aproba prin Hotarare de Consiliu Local.

CAPITOLUL II

ACTIVITATI SPECIFICE

A. Datele de identificare ale activitatii specifice

Art.1. Activitatile specifice care se presteaza in baza prezentului caietului de sarcini , impreuna cu modalitatile de prestare / executie solicitate de catre autoritatea contractanta sunt stabilite in conformitate cu prevederile Legii nr. 101/2006 privind serviciul de salubritate a localitatilor.

Art.2. Activitatile specifice presupune realizarea urmatorului ciclu de operatii:

- maturatul, spalatul, stropirea si intretinerea cailor publice;
- curatirea si transportul zapezii de pe caile publice si mentinerea in functiune a acestora pe timp de polei sau de inghet.

CAPITOLUL III

OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

Art. 1.

- a) Maturatul mecanic, stropitul si spalatul cailor publice;
- b) Maturatul manual / mecanic al cailor publice, al trotuarelor si aleilor;
- c) Intretinerea curateniei pe alei si trotuare;
- d) Curatat rigola prin raziure;
- e) Pluguit zapada de pe caile publice;
- f) Curatat manual / mecanic zapada de pe trotuare si alei;
- g) Imprastiat mecanic material antiderapant;
- h) Imprastiat manual material antidertapant;
- i) Spart gheata manual;
- j) Incarcat si transportat reziduri stradale;
- k) Incarcat si transportat zapada si gheata.

(2) In plus fata de activitatile de salubritate stradale mai sus mentionate, pot exista activitati ocazionale (voluntariat) si servicii suplimentare care depind de anotimpuri si de unele evenimente, care se realizeaza la cererea autoritatii contractante.

Art.3.

(1) Prezentul caiet de sarcini contine:

- specificatiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ;
- conditii pentru certificarea conformitatii cu standarde relevante sau altele asemenea.

(2) Specificatiile tehnice se refera de asemenea, la algoritmul executarii activitatilor, la verificarea, inspectia si conditiile de receptie a lucrarilor, precum si la alte conditii ce deriva din actele normative si reglementarile in legatura cu desfasurarea serviciului de salubritate.

(3) Caietul de sarcini precizeaza reglementarile obligatorii referitoare:

- la protectia muncii;
- la protectia mediului, prin aplicarea cerintelor din O.U.G. nr.196/2005 si a Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 referitoare la obiectivul anual de diminuare a cantitatilor de deseuri municipale colectate si transmise spre depozitare

CAPITOLUL IV

CERINTE ORGANIZATORICE

Art.1

Operatorul serviciului de salubritate va asigura:

- a) Respectarea legislatiei, normelor, prescriptiilor si regulamentelor privind igiena muncii, gospodarierea apelor, protectia mediului, prevenirea si combaterea incendiilor;
- b) Exploatarea, intretinerea si reparatia utilajelor cu personal autorizat;
- c) Respectarea indicatorilor de performanta si calitate;
- d) Furnizarea catre Primaria Giurgiu, respectiv A.N.R.S.C., a informatiilor solicitate;
- e) Respectarea angajamentelor asumate prin contractul de prestare a serviciului de salubritate;
- f) Aplicarea de metode performante de management care sa conduca la reducerea costurilor de operare;
- g) Elaborarea planurilor anuale de revizii si reparatii executate cu forte proprii si cu terti;
- h) Realizarea unui sistem de evidenta a sesizarilor si reclamatilor si rezolvare operativa a acestora;
- i) Evidenta orelor de functionare a utilajelor;
- j) Personalul necesar pentru prestarea serviciilor asumate prin contractul de prestari servicii;
- k) Conducerea operativa prin dispecerat si asigurarea mijloacelor tehnice;
- l) O dotare proprie cu echipamente specifice necesare pentru prestarea serviciilor stabilite prin contractul de prestari servicii publice de salubritate;
- m) Operatorul va asigura colectarea, incarcarea si transportul reziduurilor stradale;
- n) Operatorul va asigura transportul zapezii si al ghetii.

Obligatiile si raspunderile personalului operativ al operatorului sunt cuprinse in regulamentul de organizare si functionare a serviciului public de salubritate.

SECTIUNEA A

MATURATUL MECANIZAT, SPALATUL SI STROPITUL CAILOR PUBLICE

A. Descrierea prestatiei

Art. 1.- (1) Prestatia de maturat mecanizat, stropit si spalarea cailor publice se desfasoara in scopul aducerii domeniului public in stare de curatenie.

(2) Aceasta activitate presupune urmatorul ciclu de operatii:

a) *maturatul mecanizat al carosabilului, locurilor de parcare, precum si al suprafetelor anexe ale spatiilor verzi si de circulatie*, se realizeaza cu autoperii colectoare, echipate cu perii cilindrice si/sau circulare care actioneaza pe toata latimea strazilor, acolo unde este permis si avand o frecventa de lucru prevazuta in ***anexa 1*** ;

- activitatea se desfasoara ziua sau noaptea, dar cand nu ploua.
- durata sezonului de lucru este de la topirea zapezii si pana la caderea primei ninsori;

b) stropitul carosabilului, locurilor de parcare, si al suprafetelor anexe de circulatie, se executa in perioada de la 1 aprilie pana la 1 octombrie, perioada ce poate fi modificata in functie de conditiile meteorologice reale si se practica pe suprafetele in prealabil salubrizate, conform **anexei 2**;

- stropitul consta in dispersarea apei pe intreaga suprafata a carosabilului, pentru evitarea formarii prafului si crearea unui climat favorabil imbunatatirii gradului de confort si igiena citadin.

- lucrarea se efectueaza numai cu utilaje specifice .

- in timpul prestarii serviciului se evita pe cat posibil, perturbarea circulatiei pietonale si a masinilor, etc.

c) spalatul carosabilului, locurilor de parcare si al suprafetelor anexe ale spatiilor de circulatie, conform anexei 3 ;

- serviciul mentionat mai sus se executa mecanizat, cu instalatii speciale, folosindu - se apa, cu sau fara solutii speciale, in vederea indepartarii deseurilor si prafului de pe strazi;

- este interzis prestarea serviciului de spalare in intervalul 13,00 – 17,00, daca indicele de confort termic depaseste pragul valoric de 75 de unitati;

- operatorul de salubrizare va inteprinde toate masurile necesare ca in perioada de vara sa cunoasca valoarea indicelui de confort la ora 12,00 si prognoza pentru perioada imediat urmatoare de la Administratia Nationala de Meteorologie.

- operatorul are obligatia sa anunte beneficiarul in legatura cu toate situatiile in care este implicata realizarea operatiilor de spalare.

- spalatul mecanic cu autocisterna se executa in urma maturatului mecanic sau manual, pe o latime de 2,5 m de la rigola cu presiune ridicata.

- operatiunea de regula se va executa la programul de schimburi I, II si III, evitand afectarea trecatorilor pe trotuare, cladiri, etc.

SECTIUNEA B

MATURATUL MANUAL AL CAILOR PUBLICE, AL TROTUARELOR SI ALEILOR

B. Descrierea prestatiei

Art.1 (1) Maturatul manual / mecanic se efectueaza pe suprafata domeniului public specificat la conform **anexei 4**

(2) prestatia consta in efectuarea urmatoarelor operatiuni;

- maturatul propriu – zis al cailor publice, al trotuarelor si aleilor se face cu maturi de nuiele sau de plastic;

- urma maturii sa fie uniforma si sa nu ridice praf;

- maturatul manual se executa pe imbracaminte de asfalt, pavele cu rosturi bituminoase, pietre de rau, macadam;

- colectarea reziduurilor stradale rezultate din activitatea de maturat manual se va face in recipiente acoperite (cosuri de gunoi);

- toate recipientele acoperite (cosuri de gunoi) amplasate pe domeniul public se vor spala cel putin de doua ori pe an calendaristic;
- maturatul manual se desfasoara de la 01 martie – 15 noiembrie, cu posibilitatea de prelungire in functie de conditiile meteo;
- maturatul mecanic, se presteaza pe intreaga lungime si latime a trotuarelor si la rigola;
- prestatia se executa cu automaturatori care au montate dispozitive specifice cu perii cilindrice si / sau circulare efectuindu-se umectarea suprafetei maturate cu ajutorul dispozitivului de stropire montat pe utilaj;
- reziduurile sunt absorbite prin tuburi speciale in buncarul utilajului;
- (3) stabilirea normei de lucru in conditiile normale de lucru este de 6000 – 8000 mp/8 ore
- determinarea suprafetei de maturat se realizeaza astfel:
 - suprafata trotuare = latimea trotuarului x lungimea tronsonului
 - suprafata aleii = latimea aleii x lungimea tronsonului

SECTIUNEA C

INTRETINEREA CURATENIEI

C. Descrierea prestatiei

Art. 1. (1) Prestatia de intretinere a curateniei consta in colectarea prin procedee manuale a depunerilor grosiere normale sau accidentale de pe suprafetele salubrizate –trotuare si alei;

(2) Colectarea reziduurilor stradale rezultate din activitatea de maturat manual se va face in recipiente acoperite (cosuri de gunoi);

(3) Toate recipientele acoperite (cosuri de gunoi) amplasate pe domeniul public se vor spala cel putin de doua ori pe an calendaristic;

(4). Fata de maturatul manual, aceasta activitate impune conditii mai putin severe, executandu-se de regula, ziua in zona centrala sau pe strazi care au fost salubrizate in prealabil, conform **anexei 4 si anexei ...**

Art. 2. (1) Intretinerea curateniei se executa pe tot parcursul anului, dar nu atunci cand temperatura coboara sub -10 grade;

(2) Intretinerea curateniei se presteaza de regula in zonele in care au fost salubrizate cu o zi inainte;

(3) Intretinerea curateniei se presteaza ziua si cuprinde si operatiunea de maturat, acolo unde este necesar;

(4) Pentru prestarea intretinerii curateniei sunt necesari saci menajeri.

SECTIUNEA D

CURATATUL RIGOLELOR

D. Descrierea prestatiei

Art. 1. (1) Curatatul rigolelor reprezinta operatiunea de indepartare manuala sau mecanica a depunerilor de noroi, nisip si praf pe o latime de 75 cm de la bordura spre axul strazii, urmat de maturare si / sau stropire.

(2) Curatatul rigolelor se realizeaza anterior sau concomitent cu operatia de maturare.

(3) Curatatul rigolelor se realizeaza conform **anexei nr 5 si anexa nr. 9;**

(4) Curatatul rigolelor se realizeaza ori de cate ori este nevoie, in mod special dupa ploi abundente si topirea zapezi;

Art.2. Prestatia consta in efectuarea urmatoarelor operatiuni;

(1) Curatatul rigolelor cu razul sau lopata;

(2) Strangerea in gramezi a noroiului, nisipului, pamantului sau a prafului rezultat din maturat.

SECTIUNEA E PLUGUIT ZAPADA DE PE CAILE PUBLICE

E. Descrierea prestatiei

Art. 1. Prestatia se executa atat ziua cat si noaptea in functie de prioritatile Comandamentului de iarna si are ca scop mentinerea in stare practicabila a arterelor de circulatie .

Art.2. Operatorul va prezenta propuneri tehnice pentru serviciul de dezapezire, in special masurile concrete care vor conduce la indeplinirea urmatoarelor obiective strategice referitoare la activitatea de dezapezire:

- pregatire;
- prevenirea inzapezirii si masuri efective de dezapezire;
- prevenirea si combaterea poleiului.
- evacuarea zapezii/ghetii include ansamblul operatiunilor de incarcare, transport, descarcare/depozitare a acestuia prin utilizarea mijloacelor mecanizate specifice.

Art.3. In cazul unor ninsori abundente sau care au o durata de timp mai mare de 12 ore se va interveni cu utilajele de dezapezire pentru degajarea cu prioritate a strazilor pe care circula mijloacele de transport in comun.

Art. 4. Pluguitul se aplica pe strazi unde grosimea stratului de zapada depaseste in general 10 cm; nu se aplica pe strazi cu denivelari.

Art.5. Arterele de circulatie vor fi practicabile in termen de 2 ore de la incetarea ninsorii.

Art.6. Caile de circulatie pe care se va realiza activitatea de pluguit zapada se regasesc in **Anexa 6.**

SECTIUNEA F CURATAT MANUAL/ MECANIC ZAPADA DE PE TROTUARE SI ALEI

F. Descrierea prestatiei

Art.1. Curatarea manuala a zapezii se executa pe trotuare si alei care nu se preteaza ca dimensiuni si acces interventiei mecanice.

Art.2. Prestatia se executa atat ziua cat si noaptea in functie de necesitate si are ca scop mentinerea in stare practicabila a trotuarelor si aleilor de circulatie.

Art.3. Operatorul va curata manual /mecanic gurile de scurgere si rigolele.

Art.4. Curatat mecanic zapada de pe trotuare si alei consta in periatul mecanic, pluguit si/sau frezat.

Art.5. Prestatia se desfasoara conform **Anexei nr.7**

SECTIUNEA G IMPRASTIAT MECANIC MATERIAL ANTIDERAPANT

G. Descrierea activitatii

Art.1. Operatorul va asigura pana la data de 15 noiembrie a fiecarui an intreaga cantitate de materiale antiderapante ce va fi folosita in actiunea de combatere a poleiului.

Art.2. Operatorul din Municipiul Giurgiu va incheia un contract cu INMH pentru transmiterea prognozelor si avertizarilor meteorologice.

Art.3. Prestatia se face cu scopul maririi coeficientului de aderenta al autovehiculelor fata de drum si se desfasoara pe strazi, cu frecventele de lucru prevazute in **anexa 6**

Art.4. Prestatia se face cu utilaje speciale si se efectueaza cu prioritate in pante, poduri , in intersectii, statiile mijloacelor de transport in comun si in apropierea cursurilor de apa .

Art. 5. Materialele antiderapante folosite sunt urmatoarele:

- amestec clorura de calciu
- amestec de nisip si solutie de clorura de calciu solida/lichida
- amestec de sare si nisip

SECTIUNEA H IMPRASTIAT MANUAL MATERIAL ANTIDERAPANT

H. Descrierea prestatiei

Art.1. Prestatia se efectueaza manual pe trotuare si alei, acolo unde nu pot interveni utilajele.

Art. 2. Materialele antiderapante folosite sunt cele prevazute la **sectiunea G, art. 5.**

Art.3. Prestatia se efectueaza **conform anexei 7**

SECTIUNEA I SPART GHEATA MANUAL

I. Descrierea prestatiei

Art. 1. Prestatia de spart gheata manual se efectueaza pe trotuar, rigole, alei si la gurile de scurgere, cu prioritate la trecerile de pietoni si la unitatile administrativ teritoriale.

Art. 2. Prestatia se efectueaza conform **anexei 8**

CAPITOLUL V

OBLIGATIILE PRIVIND PROTECTIA MEDIULUI

ART.1. (1) Obligatiile privind protectia mediului, care decurg direct din prestarea serviciilor publice de salubritate, precum si cele derivate din activitatile conexe serviciului, cum ar fi exploatarea utilajelor si a parcului auto sunt in sarcina exclusiva a operatorului;

(2) Acolo unde nu se pot indeplini prevederile acordurilor autoritatilor de mediu, se va conveni cu acesta un program de conformare, care se va introduce, cu termene scadente de realizare, in caietul de sarcini;

(3) Operatorul va respecta prevederile O.U.G. nr.196/2005 si a Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 referitoare la obiectivul anual de diminuare cantitatilor de deseuri colectate si transmise spre depozitare.

CAPITOLUL VI

DURATA CONTRACTULUI

Art.1.(1) Durata contractului pentru serviciile publice de salubritate in Municipiului Giurgiu este 5 ani.

(2) Pe durata stabilita la alin.(1) se interzice operatorului subconcesionarea serviciului public de salubritate;

(3) In situatia in care operatorul nu doreste prelungirea contractului la expirarea acestuia, va anunta in scris operatorul cu cel putin 120 de zile inainte de expirarea termenului contractual si se va demara procedura de incredintare a serviciului conform procedurilor legale.

CAPITOLUL VII

TARIFE si FACTURARE

ART.1. (1) Operatorul va prezenta in mod obligatoriu tarifele de operare propuse pentru fiecare serviciu prestat.

(2) Se vor tarifa toate serviciile mentionate la cap.III, art. 1.

(3) Tarifele prezentate pentru fiecare prestatie vor fi justificate conform Ordinului ANRSC 109/2007, privind aprobarea Normelor metodologice de

stabilire, ajustare sau modificare a tarifelor pentru prestatiile specifice serviciului de salubritate a localitatilor, dupa urmatoarea formula:

$$T_{n+1} = T_n \times IPC (t_1-t_2)/100,$$

unde

T_{n+1} – tariful perioadei n+1 (tariful nou);
IPC (t₁-t₂) – indicele preturilor de consum pentru servicii, de salubritate, comunicat de Institutul National de Statistica pentru perioada curenta (luna anterioara lunii in care se face calcul sau la care se doreste actualizarea, prin raportare la data la care se calculeaza T_{n+1}) raportat la perioada de referinta (luna la care a fost calculat / aplicat T_n). T_n – tariful actual .

Tarifele se pot indexa la solicitarea justificata a operatorului si numai cu aprobarea prealabila a autoritatii contractante, in urmatoarele conditii:

- daca intervine o majorare a unuia sau mai multor elemente de cost cu mai mult de 5%, pe o perioada de 3 luni consecutive;
- modificarea cantitatilor cu mai mult de 20% ori modificarea conditiilor de prestare a activitatii;
- ca urmare a adaugarii unui nou element de cost in structura sumelor de disponibilitate / tarifelor;
- ca urmare a modificarilor legislative care conduc la cresterea cheltuielilor de protectie a mediului si de securitate si sanatate in munca.

Indexarea se realizeaza la solicitarea scrisa a operatorului, transmisa cu cel putin 30 de zile inainte de data intrarii in vigoare a indexarii.

(3) Tarifele vor fi aprobate de Consiliul Local.

ART.2. (1) Toate activitatile aferente serviciului de salubritate, se factureaza catre autoritatea contractanta, cu respectarea unitatilor de masura indicate prin rapoarte la cantitatile reale executate.

(2) Confirmarea prestatiiilor aferente serviciului de salubritate se va realiza de catre reprezentantii autoritatii contractante pe baza urmatoarelor documente:

- program de activitate/zi;
- raport de activitate/zi;
- centralizator de prestari servicii/luna sau dupa caz;
- memoriu tehnic la activitatii/dupa caz;
- proces verbal de receptie a prestatiei/dupa caz;
- situatie de lucrari.

(3) Documentele mai sus mentionate se intocmesc in trei (3) exemplare, doua pentru beneficiar si unul pentru operator .

(4) Operatorul va prezenta autoritatii contractante saptamanal rapoartele de activitate continand prestatiiile efectuate.

(5) Rapoartele sunt aprobate de reprezentantii autoritatii contractante.

(6) In cazul in care autoritatea contractanta are observatii cu privire la continutul documentelor mai sus mentionate, operatorul are obligatia de a prelua in mod corespunzator respectivele observatii si de a rectifica continutul acestora, urmand sa procedeze la emiterea facturii numai dupa aprobarea in mod

corespunzator a rapoartelor lunare sau bi- lunare de catre reprezentantii acesteia.

CAPITOLUL VIII SARCINILE OPERATORULUI

ART.1.(1) Investitiile efectuate de operator pentru reabilitarea, modernizarea si dezvoltarea serviciilor publice de salubritate se vor amortiza pe perioada de derulare a contractului.

(2) Operatorul are obligatia desfasurarii activitatii, astfel incat sa nu perturbe linistea cetatenilor.

(3) In situatii de calamitati naturale, operatorul are obligatia de a interveni pentru indepartarea rezultatelor in termen de 48 de ore de la incetarea fenomenelor naturale.

(4) Operatorul are obligatia sa prezinte lista proprie a utilajelor , sau sa prezinte contractele de inchiriere .

(5) Dotare minima: automaturatoare pentru strazi, trotuare, incarcator frontal, autoutilitara integrala dotata cu imprastietor material antiderapant, utilaj dotat cu lama pentru deszapezire, autospecializate, autoutilitara, tractor cu semigreder buldozer.

CAPITOLUL IX

CATEGORIILE DE BUNURI CE VOR FI UTILIZATE DE CONCESIONAR IN DERULAREA CONTRACTULUI

Art.1. Categoriile de bunuri ce vor fi utilizate de operator sunt:

- **Bunuri de retur** - sunt bunurile publice transmise cu titlu gratuit in administrarea concesionarului, (delegatului) inclusiv cele realizate pe durata contractului de delegare a gestiunii in scopul indeplinirii obiectivelor delegarii si care, la incetarea contractului, revin de plin drept gratuit , in buna stare, exploatabile si libere de orice sarcini sau obligatiile concendentului (delegatului).In cazul incetarii contractului inainte de termen, concendentul (delegatul) este indreptatit sa primeasca valoarea neamortizata a bunurilor realizate din fondurile sale;

- **Bunuri proprii** - sunt acele bunuri care la incetarea contractului raman in proprietatea concesionarului(delegatului).

- **Bunuri de preluare** – sunt acele bunuri care la incetarea contractului de delegare pot reveni delegatarului in masura in care acesta din urma isi manifesta intentia de a prelua bunurile respective, in conditiile legii.

CAPITOLUL X

CLAUZE FINANCIARE

Art.41. (1) Contravaloarea serviciilor efectuate pe domeniul public se va incasa de operator de la Primaria Municipiului Giurgiu, in baza unui contract de prestari servicii.

(2) Operatorul are obligatia sa prezinte lunar la decontare factura fiscala insotita de centralizatorul de prestari servicii si rapoartele zilnice de prestari servicii, vizate de un reprezentant al Primariei si situatii de lucrari dupa caz.

(3) Operatorul are obligatia sa prezinte pana la 20 ale lunii cantitatea de deseuri stradale .

CAPITOLUL XI

CONDITII DE REZILIERE A CONTRACTULUI DE DELEGAREA GESTIUNII

Art.1. Incetarea contractului se face in urmatoarele situatii;

- a) La expirarea duratei stabilite prin contract;
- b) In cazul in care interesul national sau local o impune, prin denuntarea unilaterala dupa caz, de oricare parte contractuala, prin notificare prealabila;
- c) In cazul nerespectarii obligatiilor contractuale de catre una din parti cu plata unei despagubiri in sarcina partii in culpa;
- d) In cazul in care delegatul nu detine autorizatiile legale sau cand licenta este retrasa.

CAPITOLUL XII

DISPOZITII FINALE

Art.1. (1) Niciuna dintre partile contractante nu raspunde de neexecutarea la termen sau de executarea in mod necorespunzator, total ori partial, a oricarei obligatii care ii revine in baza prezentului contract, daca neexecutarea sau executarea necorespunzatoare a obligatiei respective a fost cauzata de forta majora.

(2) Partea care invoca forta majora este obligata sa notifice in termen de 5 zile celeilalte parti producerea evenimentului si sa ia toate masurile in vederea limitarii consecintelor acestuia.

DIRECTOR EXECUTIV

Pavel Adelina

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

SEF SERVICIU
Ec. Baciu Constantin

**ANEXA NR.1- LA CAIETUL DE SARCINI
MATURATUL MECANIZAT**

Se presteaza zilnic, cu o frecventa de lucru stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.
Suprafata salubrizata din Vama Giurgiu si frecventa de lucru va fi stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.

Prezenta anexa se poate modifica printr-o justificare temeinica (nota de comanda).

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_c = 1500$ m $l_c = 10$ m $S = 15000$ mp Asfalt
2.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_c = 82$ m $l_c = 4$ m $S = 328$ mp Asfalt
3.	Şos. Alexandriei	$L_c = 1667$ m $l_c = 19,18$ $S = 31973,06$ mp Asfalt+beton
4.	Str. Argedava	$L_c = 140$ m $l_c = 6$ m $S = 840$ mp Asfalt
5.	Str. Călugăreni	$L_c = 350$ m $l_c = 7$ m $S = 2450$ mp Asfalt
6.	Str. Cărămidarilor Vechi	$L_c = 1262$ m $l_c = 5$ m $S = 6310$ mp Beton
7.	Str. Cerbului	$L_c = 379$ m $l_c = 5$ m $S = 1895$ mp

		Asfalt
8.	Str. 23 August	$L_c = 800$ m $l_c = 7$ m $S = 5600$ mp Asfalt
9.	Bld. CFR	$L_c = 864$ m $l_c = 9$ m $S = 7776$ mp Asfalt
10.	Str. Clopotari	$L_c = 295,50$ m $l_c = 4$ m $S = 1182$ mp
11.	Şos. Bălănoaiei	$L_c = 1959$ m $l_c = 23$ m $S = 45057$ mp Beton+asfalt
12.	B- dul .Bucuresti (sunt incluse si scurarurile)	$L_c = 2900$ m $l_c = 15$ m $S = 43500$ mp asfalt
13.	Str. Dunării	$L_c = 1110$ m $l_c = 7$ m $S = 7770$ mp Asfalt
14.	B-ld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_c = 1161$ m $l_c = 8$ m $S = 9288$ mp Asfalt
15.	Str. Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m $S = 6960$ mp Asfalt
16.	Bld. Daciei	$L_c = 340$ m $l_c = 6,5$ m $S = 2210$ mp Asfalt

17.	Str. Dan Barbilian	$L_c = 347 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 2429 \text{ mp}$ Asfalt
18.	Str. Decebal	$L_c = 610 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 36,6 \text{ MP}$ Asfalt
19.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_c = 1061 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9549 \text{ mp}$ Asfalt
20.	Str. Gării	Tronson P-ta Garii- sos.Ghizdarului $L_c = 857 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ $S = 6427,50 \text{ mp}$ Asfalt
21.	Str. Gheorghe Doja	$L_c = 404 \text{ m}$ $l_c = 6,8 \text{ m}$ $S = 2747,20 \text{ mp}$ Asfalt
22.	Şos. Ghizdarului	$L_c = 2018 \text{ m}$ $l_c = 20,45$ $S = 41268,10 \text{ mp}$ Asfalt
23.	Str. Gloriei	$L_c = 1250 \text{ m}$ $l_c = 8,5 \text{ m}$ $S = 10625 \text{ mp}$ Beton
24.	Str. Hristo Botev	$L_c = 320 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1920 \text{ mp}$ Asfalt
25.	Str. Ierusalim 3000	$L_c = 200 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1200 \text{ mp}$ Asfalt

26.	Bld. Independenței	$L_c = 360 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt
27.	Str. Libertății	$L_c = 306 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1836 \text{ mp}$ Asfalt
28.	Bld. Mihai Viteazu	$L_c = 900 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 6300 \text{ mp}$ Asfalt+beton
29.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_c = 708 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ Asfalt
30.	Str. Pictor Andreescu	$L_c = 1354 \text{ m}$ $l_c = 12,79 \text{ m}$ $S = 17317,66 \text{ mp}$ Beton
31.	Str. Pictor Grigorescu	$L_c = 544 \text{ m}$ $l_c = 14,26 \text{ m}$ $S = 7757,44 \text{ mp}$ Asfalt
32.	Aleea Plantelor	$L_c = 617 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 3702 \text{ mp}$ Asfalt
33.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_c = 420 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3360 \text{ mp}$ Asfalt
34.	Șos. Portului	$L_c = 880 \text{ m}$

		$l_c = 8 \text{ m}$ $S = 7040 \text{ mp}$ Asfalt
35.	Șos. Prieteniei	$L_c = 1128 \text{ m}$ $l_c = 12,5 \text{ m}$ $S = 14100 \text{ mp}$ Asfalt
36.	Str. Ramadan	$L_c = 1769 \text{ m}$ $l_c = 10,88 \text{ m}$ $S = 19246,72 \text{ mp}$ Asfalt + beton
37.	Str. Negru Vodă	$L_c = 1321 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 6605 \text{ mp}$ Asfalt + beton
38.	Str. N.Bălănescu	$L_c = 569 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 3983 \text{ mp}$ Asfalt
39.	Str. N.Bălcescu	$L_c = 300 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3000 \text{ mp}$ Asfalt
40.	Str. N.Titulescu	$L_c = 905 \text{ m}$ $l_c = 10,40 \text{ m}$ $S = 9412 \text{ mp}$ asfalt
41.	Șos. Sloboziei	$L_c = 2335 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ Asfalt
42.	Str. Tineretului	$L_c = 870 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 6960 \text{ mp}$ asfalt
43.	Str. Tudor	$L_c = 565 \text{ m}$

	Vladimirescu	$l_c = 8 \text{ m}$ $S = 4520 \text{ mp}$ asfalt
44.	Str. Tudor Vianu	$L_c = 519 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 4671$ Asfalt
45.	Str. Uzinei	$L_c = 854 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 5124 \text{ mp}$ Asfalt
46.	Str. Vlad Țepeș	$L_c = 1035 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 8280 \text{ mp}$ Asfalt
47.	Bulevardul 1907	$L_c = 1043 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9387 \text{ mp}$ Asfalt
48.	Dr. de Centură	Între Pod Bizets și DN5C Zimnicea asfalt 3900 ml Între DN5B spre Găiești și str. P.Andreescu 850 ml l_c = 7,00 m asfalt $S5 = 5950\text{mp}$ Între Al.Plantelor și str. 1 Dec.1918 1300 ml $l_c = 7,00 \text{ m}$ asfalt $S6 = 9100\text{mp}$
49.	Piața 1907 Intersecție Bld.Ion I.C.Brătianu – Bld. 1907	$S = 2388 \text{ mp}$ asfalt
50.	Piata Garii	$S=4760 \text{ mp}$

	Intersectie str.Garii-b- dul CFR-B-dul Ion I.C.Bratianu	asfalt
51.	Piața Unirii Între bl.d București – Mircea cel Bătrîn – str. Episcopiei (fostă Portului)	S = 1639 mp asfalt
52.	B-dul. București	L _c = 2900 m l _c = 15 m S = 43500 mp Asfalt
53.	Str. Petre Ghelmez	L _c = 400 m l _c = 10 m S = 4000 mp Asfalt
54.	Piața 1848	L _c = 500 m l _c = 4 m S = 2000 mp Asfalt
55.	Piața Sf.Gheorghe	L _c = 255 m l _c = 5 m S = 1275 mp Asfalt
56.	Piata Tricolorului	S = 3902 mp asfalt
57.	Pod Bizet (nou)	Lc = 86,20m lc = 19,10 m Sc= 1646,42 mp
58.	Intrarea Industriala nord	S = 6282 mp

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR,

**ANEXA NR.2- la CAIETUL DE SARCINI
STROPITUL CAROSABILULUI**

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_c = 1500$ m $l_c = 10$ m $S = 15000$ mp Asfalt
2.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_c = 82$ m $l_c = 4$ m $S = 328$ mp Asfalt
3.	Șos. Alexandriei	$L_c = 1667$ m $l_c = 19,18$ $S = 31973,06$ mp Asfalt+beton
4.	Str. Cărămidarii Vechi	$L_c = 1262$ m $l_c = 5$ m $S = 6310$ mp Beton
5.	Str. 23 August	$L_c = 800$ m $l_c = 7$ m $S = 5600$ mp Asfalt
6.	Bld. CFR	$L_c = 864$ m $l_c = 9$ m $S = 7776$ mp Asfalt
7.	Str. Clopotari	$L_c = 295,50$ m $l_c = 4$ m $S = 1182$ mp beton
8.	B- dul Bucuresti	$L_c = 2900$ m $l_c = 15$ m $S = 43500$ mp

		asfalt
9.	Str. Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m $S = 6960$ mp Asfalt
10.	B- ld. Daciei	$L_c = 340$ m $l_c = 6,5$ m $S = 2210$ mp Asfalt
11.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_c = 1061$ m $l_c = 9$ m $S = 9549$ mp Asfalt
12.	Piața Gării	$S = 2388$ mp asfalt
13.	Str. Gării	Tronson P-ta Garii-sos.Ghizdarului $L_c = 857$ m $l_c = 7,5$ m $S = 6427,50$ mp Asfalt
14.	Str. Gheorghe Doja	$L_c = 404$ m $l_c = 6,8$ m $S = 2747,20$ mp Asfalt
15.	Str. Hristo Botev	$L_c = 320$ m $l_c = 6$ m $S = 1920$ mp Asfalt
16.	Str. Ierusalim 3000	$L_c = 200$ m $l_c = 6$ m $S = 1200$ mp Asfalt

17.	Bld. Independenței	$L_c = 360 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt
18.	Str. Libertății	$L_c = 306 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1836 \text{ mp}$ Asfalt
19.	Bld. Mihai Viteazu	$L_c = 900 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 6300 \text{ mp}$ Asfalt+beton
20.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_c = 708 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ Asfalt
21.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_c = 420 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3360 \text{ mp}$ Asfalt
22.	Str. Negru Vodă	$L_c = 1321 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 6605 \text{ mp}$ Asfalt + beton
23.	Str. N.Bălănescu	$L_c = 569 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 3983 \text{ mp}$ Asfalt

24.	Str. N.Bălcescu	$L_c = 300 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3000 \text{ mp}$ Asfalt
25.	Șos. Sloboziei	$L_c = 2335 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ Asfalt
26.	Str. Tineretului	$L_c = 870 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 6960 \text{ mp}$ asfalt
27.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_c = 565 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 4520 \text{ mp}$ asfalt
28.	Str. Tudor Vianu	$L_c = 519 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 4671$ Asfalt
29.	Str. Uzinei	$L_c = 854 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 5124 \text{ mp}$ Asfalt
30.	Str. Vlad Țepeș	$L_c = 1035 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 8280 \text{ mp}$ Asfalt
31.	Bulevardul 1907	$L_c = 1043 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9387 \text{ mp}$ Asfalt
32.	Piața 1907 Intersecție Bld. Ion I.C. Brătianu – Bld. 1907	$S = 2388 \text{ mp}$ asfalt
33.	Piata Garii	$S = 4760 \text{ mp}$

	Intersectie str.Garii-b-dul CFR-B-dul Ion I.C.Bratianu	asfalt
34.	Piața Unirii Între bl.d București – Mircea cel Bătrîn – str. Episcopiei (fostă Portului)	S = 1639 mp asfalt
35.	Str. Petre Ghelmez	$L_c = 400$ m $l_c = 10$ m S = 4000 mp Asfalt
36.	Piața 1848	$L_c = 500$ m $l_c = 4$ m S = 2000 mp Asfalt
37.	Piața Sf.Gheorghe	$L_c = 255$ m $l_c = 5$ m S = 1275 mp

NOTA

Prestatia se executa pe carosabil, in locurile de parcare adiacente strazilor mentionate si suprafetelor anexe spatiilor de circulatie.

Frecventa de lucru este stabilita de operator impreuna cu beneficiarul.

Prezenta anexa se poate modifica printr-o justificare temeinica (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

**ANEXA NR.3 - la CAIETUL DE SARCINI
SPALATUL CAROSABILULUI**

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_c = 1500$ m $l_c = 10$ m $S = 15000$ mp Asfalt
2.	Șos. Alexandriei	$L_c = 1667$ m $l_c = 19,18$ $S = 31973,06$ mp Asfalt+beton
3.	Str. Cărămidarii Vechi	$L_c = 1262$ m $l_c = 5$ m $S = 6310$ mp Beton
4.	Str. 23 August	$L_c = 800$ m $l_c = 7$ m $S = 5600$ mp Asfalt
5.	Bld. CFR	$L_c = 864$ m $l_c = 9$ m $S = 7776$ mp Asfalt
6.	Str. Clopotari	$L_c = 295,50$ m $l_c = 4$ m $S = 1182$ mp beton
7.	B – dul Bucuresti	$L_c = 2900$ m $l_c = 15$ m $S = 43500$ mp asfalt
8.	Str. Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m $S = 6960$ mp Asfalt

9.	B- ld. Daciei	$L_c = 340 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 2210 \text{ mp}$ Asfalt
10.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_c = 1061 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9549 \text{ mp}$ Asfalt
11.	Piața Gării	$S = 2388 \text{ mp}$ asfalt
12.	Str. Gării	Tronson P-ta Garii- sos.Ghizdarului $L_c = 857 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ $S = 6427,50 \text{ mp}$ Asfalt
13.	Str. Gheorghe Doja	$L_c = 404 \text{ m}$ $l_c = 6,8 \text{ m}$ $S = 2747,20 \text{ mp}$ Asfalt
14.	Str. Hristo Botev	$L_c = 320 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1920 \text{ mp}$ Asfalt
15.	Str. Ierusalim 3000	$L_c = 200 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1200 \text{ mp}$ Asfalt
16.	Bld. Independenței	$L_c = 360 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt

17.	Str. Libertății	$L_c = 306 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1836 \text{ mp}$ Asfalt
18.	Bld. Mihai Viteazu	$L_c = 900 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 6300 \text{ mp}$ Asfalt+beton
19.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_c = 708 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 7080 \text{ mp}$ Asfalt
20.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_c = 420 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3360 \text{ mp}$ Asfalt
21.	Str. Negru Vodă	$L_c = 1321 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 6605 \text{ mp}$ Asfalt + beton
22.	Str. N.Bălănescu	$L_c = 569 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 3983 \text{ mp}$ Asfalt
23.	Str. N.Bălcescu	$L_c = 300 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3000 \text{ mp}$ Asfalt

24.	Șos. Sloboziei	$L_c = 2335$ m $l_c = 7$ m Asfalt
25.	Str.Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m $S = 6960$ mp asfalt
26.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_c = 565$ m $l_c = 8$ m $S = 4520$ mp asfalt
27.	Str. Tudor Vianu	$L_c = 519$ m $l_c = 9$ m $S = 4671$ Asfalt
28.	Str. Uzinei	$L_c = 854$ m $l_c = 6$ m $S = 5124$ mp Asfalt
29.	Str. Vlad Țepeș	$L_c = 1035$ m $l_c = 8$ m $S = 8280$ mp Asfalt
30.	Bulevardul 1907	$L_c = 1043$ m $l_c = 9$ m $S = 9387$ mp Asfalt
31.	Piața 1907 Intersecție Bld.Ion I.C.Brătianu – Bld. 1907	$S = 2388$ mp asfalt
32.	Piata Garii Intersectie str.Garii-b- dul CFR-B-dul Ion I.C.Bratianu	$S=4760$ mp asfalt

33.	Piața Unirii Între bl.d București – Mircea cel Bătrîn – str. Episcopiei (fostă Portului)	S = 1639 mp asfalt
34.	Str. Petre Ghelmez	$L_c = 400$ m $l_c = 10$ m S = 4000 mp Asfalt
35.	Piața 1848	$L_c = 500$ m $l_c = 4$ m S = 2000 mp Asfalt
36.	Piața Sf.Gheorghe	$L_c = 255$ m $l_c = 5$ m S = 1275 mp

NOTA

Prestatia se executa pe carosabil, in locurile de parcare adiacente strazilor mentionate si suprafetelor anexe spatiilor de circulatie.

Frecventa de lucru este stabilita de operator impreuna cu beneficiarul.

Prezenta anexa se poate modifica printr-o justificare temeinica (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

**ANEXA NR. 4 la CAIETUL DE SARCINI
MATURATUL MANUAL si INTRETINEREA CURATENIEI**

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_t = 300$ m $l_t = 2,5$ m $S = 750$ mp Dale behaton
2.	Str. Albinelor	$L_t = 238$ m $l_t = 1$ m $S = 238$ mp dale behaton
3.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_t = 164$ m $l_t = 2$ m $S = 328$ mp Dale behaton
4.	Șos. Alexandriei	$L_t = 832$ m $l_t = 4$ m $S = 3328$ mp Dale behaton+pământ
5.	Str. Al. Vlahuță	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m $S = 560$ mp Dale behaton
6.	Ulc. Alunelor	$L_c = 80$ m $l_c = 5$ m $S = 400$ mp Dale behaton
7.	Str. Argedava	$L_t = 280$ m $l_t = 1,50$ m $S = 420$ mp Dale behaton
8.	Str. Călugăreni	$L_t = 700$ m $l_t = 2$ m $S = 1400$ mp Dale behaton
9.	Str. Căramidarii Vechi	$L_t = 1262$ m $l_t = 1$ m $S = 1262$ mp

		Dale behaton
10.	Str. Cerbului	$L_T = 758 \text{ M}$ $L_T = 2 \text{ M}$ Dale behaton $S = 1516 \text{ mp}$
11.	Str. 23 August	$L_t = 1420 \text{ m}$ $l_t = 4,00\text{m}$ $S = 5680 \text{ mp}$ Dale behaton
12.	Str. Aurel Vlaicu	$L_T = 716 \text{ M}$ $L_T = 1,50 \text{ M}$ Dale behaton $S = 1074 \text{ mp}$
13.	Str. Avram Iancu	$L_T = 520 \text{ M}$ $L_T = 1,5 \text{ M}$ Dale behaton $S = 780 \text{ mp}$
14.	Str. Baci	$L_t = 920 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ $S = 2760 \text{ mp}$ Dale behaton
15.	Str. Banat	$L_t = 420 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 630 \text{ mp}$ Dale behaton
16.	Str. B.Ștefănescu Delavrancea	$L_t = 348 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 522 \text{ mp}$ Dale behaton
17.	Str. Cetății	$L_t = 550 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 825 \text{ mp}$ Dale behaton
18.	Aleea CFR	$s_c = 205 \text{ m}$ $L_t = 410 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
19.	Bld. CFR	$L_t = 1728\text{m}$

		$l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 4320 \text{ mp}$ Dale behaton
20.	Str. Clopotari	$L_t = 1100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 2200 \text{ mp}$ Dale behaton
21.	Şos. Bălănoaiei	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 750 \text{ mp}$ Dale behaton
22.	Str. Braniştei	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 300 \text{ mp}$ Dale behaton
23.	B- dul .Bucuresti	$L_t = 5800 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 11600 \text{ mp}$ asfalt
24.	Str. Comana	$L_t = 366 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 732 \text{ mp}$ Dale behaton
25.	Str. Cloşca	$L_t = 160 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ $S = 240 \text{ mp}$ Dale behaton
26.	Str. Cluj	$L_t = 148 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 370 \text{ mp}$ Dale behaton
27.	Str. Dunării	$L_t = 2220 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 4440 \text{ mp}$ Dale behaton

28.	Fdt. Ecaterina Varga	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 540 \text{ mp}$ Beton
29.	Str. Ecaterina Varga	$L_t = 186 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 372 \text{ mp}$ Dale behaton
30.	Bld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_t = 2322 \text{ m}$ $l_t = 2,7 \text{ m}$ $S = 6269,40 \text{ mp}$ Dale behaton + asfalt
31.	Aleea Fabrica de Zahăr	$L_t = 125 \text{ m}$ $l_t = 2,20 \text{ m}$ $S = 250 \text{ mp}$ Asfalt
32.	Str. Tineretului	$L_t = 1740 \text{ m}$ $l_t = 2,20 \text{ m}$ $S = 3828 \text{ mp}$ Asfalt
33.	Str. Crângului	$L_t = 94 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ $S = 94 \text{ mp}$ Dale behaton
34.	Str. Crișan	$L_t = 80 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1,60 \text{ mp}$ Dale behaton
35.	Str. Cuza Vodă	$L_t = 712 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1424 \text{ mp}$ Dale behaton
36.	Str. Fântânilor	$L_t = 440 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 880 \text{ mp}$ Dale behaton
37.	Str. Filomelei	$L_t = 270 \text{ m}$ $l_t = 1,10 \text{ m}$ $S = 297 \text{ mp}$

		Dale behaton
38.	Str. Foișor	$L_t = 470$ m $l_t = 2,5$ m $S = 1175$ mp Dale behaton
39.	Bld. Daciei	$L_t = 680$ m $L_t = 2$ m dale behaton $S = 1360$ mp
40.	Str. Daliei	$L_t = 390$ m $l_t = 2$ m $S = 780$ mp Dale behaton
41.	Str. Dan Barbilian	$L_t = 694$ m $l_t = 2,10$ m $S = 1457,40$ mp Dale behaton
42.	Str. Dan Lucan	$L_t = 552$ m $l_t = 2$ m $S = 1104$ mp Dale behaton
43.	Str. Dăiței	$L_t = 450$ m $l_t = 1,50$ m $S = 675$ mp Dale behaton
44.	Str. Dâmboviței	$L_t = 400$ m $l_t = 1,5$ m $S = 600$ mp Dale behaton
45.	Str. Decebal	$L_t = 1220$ m $l_t = 2$ m $S = 2440$ mp Dale behaton
46.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_t = 2122$ m $l_t = 2$ m

		S = 4244 mp Dale behaton
47.	Str. Dezrobirii	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m S = 560 mp Dale behaton
48.	Piața Gării	$L_t = 40$ m $l_t = 10$ m Dale behaton
49.	Str. Gării	Tronson pietonal $L_t = 284$ m $L_t = 18$ m S = 5112 mp dale behaton $L_t = 1714$ m $l_t = 3$ m S = 5142 mp Dale behaton
50.	Str. General Berthelot	$L_t = 860$ m $l_t = 2$ m S = 1720 mp Dale behaton
51.	Str. George Coșbuc	$L_t = 400$ m $l_t = 2$ m S = 800 mp Dale behaton
52.	Str. Gheorghe Doja	$L_t = 808$ m $l_t = 2,5$ m S = 2020 mp Dale behaton
53.	Șos. Ghizdarului	$L_t = 4036$ m $l_t = 2$ m S = 8072 mp Dale behaton
54.	Str. Digului	$L_t = 600$ m $l_t = 3$ m S = 1800 mp

		Dale behaton
55.	Str. Dimitrie Cantemir	$L_t = 552 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1104 \text{ mp}$ Dale behaton
56.	Str. Dinicu Golescu	$L_t = 390 \text{ m}$ $l_t = 2,2 \text{ m}$ $S = 858 \text{ mp}$ Dale behaton
57.	Str. Constantin Dobrogeanu Gherea	$L_t = 40 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ $S = 120 \text{ mp}$ Dale behaton
58.	Str. Dorobanți	$L_t = 386 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 772 \text{ mp}$ Dale behaton
59.	Str. Dreptății	$L_t = 476 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
60.	Str. Gloriei	$L_t = 390 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ $S = 585 \text{ mp}$ Beton
61.	Str. Gorneni	$L_t = 956 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1912 \text{ mp}$ Dale behaton
62.	Str. Grasse	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 450 \text{ mp}$ Dale behaton
63.	Str. Grădiniței	$S = 334 \text{ mp}$ $L_t = 334 \text{ m}$

		$l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
64.	Str. Griviței	$L_t = 1840 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ $S = 5520 \text{ mp}$ Dale behaton
65.	Str. Horea	$L_t = 850 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1700 \text{ mp}$ Dale behaton
66.	Str. Hristo Botev	$L_t = 620 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1240 \text{ mp}$ Dale behaton
67.	Str. Ierusalim 3000	$L_t = 120 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 240 \text{ mp}$ Dale behaton
68.	Bld. Independenței	$S = 200 \text{ mp}$ $L_t = 100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
69.	Str. Ion Ignat	$L_t = 652 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1304 \text{ mp}$ Dale behaton
70.	Str. Ion Luca Caragiale	$L_t = 150 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 300 \text{ mp}$ Dale behaton
71.	Str. Libertății	$L_t = 576 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1152 \text{ mp}$ Dale behaton
72.	Str. Livezilor	$S = 870 \text{ mp}$

		$L_t = 580 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
73.	Str. Mărăști	$L_t = 180 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 270 \text{ mp}$ Dale behaton
74.	Str. Mihai Eminescu	$L_t = 776 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 1940 \text{ mp}$ Dale behaton
75.	Str. Mihail Sadoveanu	$L_t = 450 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 675 \text{ mp}$ Dale behaton
76.	Bld. Mihai Viteazu	Asfalt+beton $L_t = 1800 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 2700 \text{ mp}$ Dale behaton
77.	Str. Milcov	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 3,00 \text{ mp}$ Dale behaton
78.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_t = 780 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ $S = 2730 \text{ mp}$ Dale behaton
79.	Str. Mircea Dem Rădulescu	$L_c = 50 \text{ m}$ $l_c = 3 \text{ m}$ $S = 150 \text{ mp}$ Dale behaton
80.	Str. Mugurilor	$L_c = 145 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 870 \text{ mp}$ Beton
81.	Str. Pictor Andreescu	$L_t = 1500 \text{ m}$

		$l_t = 1 \text{ m}$ $S = 1500 \text{ mp}$ Dale behaton
82.	Str. Pictor Grigorescu	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 3,00 \text{ mp}$ Dale behaton
83.	Str. Plevnei	$L_t = 1572 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 3144 \text{ mp}$ Dale behaton
84.	Str. Plugari	$L_t = 748 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1496 \text{ mp}$ Dale behaton
85.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_t = 780 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 1950 \text{ mp}$ Dale behaton
86.	Şos. Portului	$L_t = 880 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1760 \text{ mp}$ Dale behaton
87.	Str. Preda Buzescu	$L_t = 380 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 570 \text{ mp}$ Dale behaton
88.	Şos. Prieteniei	$L_t = 1128 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ $S = 1692 \text{ mp}$ Dale behaton
89.	Str. 1 Mai	$L_t = 1200 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 2400 \text{ mp}$ Dale behaton
90.	Str. Mareşal Foch	$L_t = 746 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 1119 \text{ mp}$ Dale behaton
91.	Str. Marin Gelea	$L_t = 640 \text{ m}$

		$l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 1600 \text{ mp}$ Dale behaton
92.	Str. Prof.N.Droc Barcian	$S = 536 \text{ mp}$ $L_t = 268 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
93.	Str. Progresului	$L_t = 132 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 264 \text{ mp}$ Dale behaton
94.	Str. Prutului	$L_t = 294 \text{ m}$ $l_t = 2,25 \text{ m}$ $S = 661,50 \text{ MP}$ Dale behaton
95.	Str. Puișor	$L_t = 130 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 260 \text{ mp}$ Dale behaton
96.	Str. Ramadan	$L_t = 1342 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 3355 \text{ MP}$ Dale behaton
97.	Str. Narciselor	$S = 450 \text{ mp}$ $L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
98.	Str. Negru Vodă	$L_t = 1321 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 2642 \text{ mp}$ Dale behaton
99.	Str. N.Bălănescu	$L_t = 1138$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 2276 \text{ mp}$ Dale behaton
100.	Str. N.Bălcescu	$S = 3000 \text{ mp}$ $L_t = 600 \text{ m}$ $l_t = 5 \text{ m}$ Dale behaton
101.	Str. Rozelor	

		$L_t = 1292 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ $S = 1292 \text{ mp}$ Dale behaton
102.	Str. Salciei	$L_t = 80 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ $S = 80 \text{ mp}$ Dale behaton
103.	Str. Nicolae Iorga	$L_t = 1120 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ $S = 3920 \text{ mp}$ Dale behaton
104.	Str. N.Titulescu	$L_t = 3620 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ $S = 12.670 \text{ mp}$ Dale behaton
105.	Str. Nicolae Gogol	$L_t = 650 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 1300 \text{ mp}$ Dale behaton
106.	Str. Oborului	$S = 200 \text{ mp}$ $L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,00 \text{ m}$ Dale behaton
107.	Piața Oinac	$L_t = 80 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ $S = 200 \text{ mp}$ Dale behaton
108.	Str. Oltului	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ $S = 200 \text{ mp}$ Beton
109.	Str. Parcului	$S = 1100 \text{ mp}$ $L_t = 550 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
110.	Str. Păcii	$S = 2160 \text{ mp}$ $L_t = 1080 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton

111.	Str. Sirenei	$L_t = 902$ m $l_t = 2$ m $S = 1804$ mp Dale behaton
112.	Str. Siretului	$L_t = 240$ m $l_t = 1,50$ m $S = 360$ mp Dale behaton
113.	Șos. Sloboziei	$L_t = 4470$ m $l_t = 3,50$ m $S = 15.645$ mp Dale behaton
114.	Str. Smârdei	$L_t = 420$ m $l_t = 1,50$ m $S = 630$ mp Dale behaton
115.	Str. Soarelui	$L_t = 810$ m $l_t = 3,50$ m $S = 2835$ mp Dale behaton
116.	Str. Șelari	$S = 1620$ mp $L_t = 810$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
117.	Str. Ștefan cel Mare	$S = 2483,20$ mp $L_t = 776$ m $l_t = 3,2$ m Dale behaton
118.	Str. Tabiei	$S = 3297$ mp $L_t = 1570$ m $l_t = 2,1$ m Dale behaton
119.	Str. Tineretului	$S = 3828$ mp $L_t = 1740$ $l_t = 2,20$ m Dale behalton
120.	Str. Toporași	$L_t = 200$ m $l_t = 1,00$ m $S = 200$ mp Dale behalton
121.	Str. Trandafirilor	$L_t = 496$ m

		$l_t = 1,25 \text{ m}$ $S = 620 \text{ mp}$ Dale behaton
122.	Str. Transilvaniei	$L_t = 360 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 720 \text{ mp}$ Dale behaton
123.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_t = 1050 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 2100 \text{ mp}$ Dale behaton
124.	Str. Tudor Vianu	$L_t = 1038 \text{ m}$ $l_t = 1,30 \text{ m}$ $1349,40 \text{ mp}$ Dale behaton
125.	Piața Uniri	$S = 1000 \text{ mp}$ $L_t = 100 \text{ m}$ $l_t = 10 \text{ m}$ Dale behaton
126.	Str. Unirii(tronson Aleea F-ca de zahar-intersectie DJ507 Giurgiu-Oinacu	$L_t = 900 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ $S = 1350$ Dale behaton
127.	Str. Uzinei	$L_t = 1780 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 3560 \text{ mp}$ Dale behaton
128.	Str. Uzunu	$S = 2964 \text{ mp}$ $L_t = 988 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
129.	Str. Vaporului	$S = 870 \text{ mp}$ $L_t = 580 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
130.	Str. Vasile Alecsandri	$S = 1400 \text{ mp}$ $L_t = 560 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
131.	Str. Verii	

		$L_t = 506 \text{ m}$ $l_t = 1,30 \text{ m}$ $S = 657,80 \text{ mp}$ Dale behaton
132.	Str. Victoriei	$L_t = 712 \text{ m}$ $l_t = 2,50 \text{ m}$ $S = 1780 \text{ mp}$ Dale behaton
133.	Str. Viitorului	$L_t = 500 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ $S = 750 \text{ mp}$ Dale behaton
134.	Str. Vlad Țepeș	$L_t = 2070 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ $S = 6210 \text{ mp}$ Dale behaton
135.	Str. Zefirului	$L_t = 280 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 560 \text{ mp}$ Dale behaton
136.	Bulevardul 1907	$L_t = 2086 \text{ m}$ $l_t = 3,50 \text{ m}$ $S = 7301 \text{ mp}$ Dale behaton
137.	Str. Dr.Ing. Marin Drăcea	$L_t = 470 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 940 \text{ mp}$ Dale behaton
138.	Intr. Dîmboviței	$L_T = 300\text{m}$ $L_T = 1,00\text{m}$ $S = 300 \text{ mp}$
139.	Str. Dudului	$L_t = 180 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 360 \text{ mp}$ Dale behaton
140.	Intr. Gării	$L_t = 150 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ $S = 300 \text{ mp}$ Dale behaton
141.	Str. Orhideei	$L_t = 270 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ $S = 405 \text{ mp}$

		Dale behaton
142.	Str. Petre Ghelmez	$L_t = 800$ m $l_t = 2$ m S = 1600 mp Dale behaton
143.	Piața 1848	$L_t = 500$ m $l_t = 1,5$ m S = 750 mp dale behaton
144.	Piața Sf.Gheorghe	$L_t = 255$ m $l_t = 2,5$ m S = 637,50 mp Dale behaton
145.	Aleea Chauncey Hardy	$L_c = 1000$ m $l_c = 6$ m S = 6000 mp asfalt
146.	Str. Dr.Ion Munteanu	$L_c = 106$ m $l_c = 4$ m S = 424 mp Asfalt
147.	Pod Bizet(nou)	$L_t = 172,40$ m $l_t = 2,35$ m S = 405,14 mp beton
148.	P-ta Tricolorului	S. pietonala = 15mp asfalt

Nota

In zilele cand se matura nu se efectueaza intretinerea curateniei.
Frecventa de lucru pentru maturat este stabilita de operator impreuna cu beneficiarul.

Se efectueaza intretinerea curateniei zilnic pe o suprafata de 29 ha reprezentand Vama Giurgiu.

Prezenta anexa se poate modifica printr-o justificare temeinica, (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA




SECRETAR



**ANEXA NR. 5 la CAIETUL DE SARCINI
CURATATUL RIGOLELOR si SPART MANUAL GHEATA**

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_c = 1500$ m $l_c = 10$ m $S = 15000$ mp Asfalt
2.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_c = 82$ m $l_c = 4$ m $S = 328$ mp Asfalt
3.	Șos. Alexandriei	$L_c = 1667$ m $l_c = 19,18$ $S = 31973,06$ mp Asfalt+beton
4.	Str. Al. Vlahuță	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
5.	Str. Arcului	$L_c = 120$ m $l_c = 6$ m $S = 720$ mp Beton
6.	Str. Argedava	$L_t = 280$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
7.	Str. Călugăreni	$L_c = 350$ m $l_c = 7$ m $S = 2450$ mp Asfalt
8.	Str. Cărămidarii Vechi	$L_c = 1262$ m $l_c = 5$ m $S = 6310$ mp Beton
9.	Str. Cerbului	$L_c = 379$ m $l_c = 5$ m $S = 1895$ mp Asfalt

10.	Str. 23 August	$L_c = 800 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 5600 \text{ mp}$ Asfalt
11.	Str. Baci	$L_c = 460 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 2300 \text{ mp}$ asfalt
12.	Str. Banat	$L_c = 210 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1260 \text{ mp}$ Asfalt
13.	Str. Cetății	$L_c = 275 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1650 \text{ mp}$ Asfalt
14.	Aleea CFR	$L_c = 205 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 1640 \text{ mp}$ Asfalt
15.	Bld. CFR	$L_c = 464 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 4176 \text{ mp}$ Asfalt
16.	Str. Clopotari	$L_c = 591 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 2364 \text{ mp}$ Balast + beton
17.	Șos. Bălănoaiei	$L_c = 1959 \text{ m}$ $l_c = 23 \text{ m}$ $S = 45057 \text{ mp}$ Beton+asfalt
18.	Str. Braniștei	$L_c = 100 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ asfalt

19.	B- dul Bucuresti (sunt incluse si scurturile)	$L_c = 2900$ m $l_c = 1500$ m $S = 43500$ mp asfalt
20.	Str. Comana	$L_c = 183$ m $l_c = 5$ m $S = 915$ mp Beton
21.	Str. Dunării	$L_c = 1110$ m $l_c = 7$ m $S = 7770$ mp Asfalt
22.	Str. Ecaterina Varga	$L_c = 137$ m $l_c = 11$ m $S = 1507$ mp Asfalt
23.	Bld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_c = 1161$ m $l_c = 8$ m $S = 9288$ mp Asfalt
24.	Aleea Fabrica de Zahăr	$L_c = 125$ m $l_c = 5$ m $S = 625$ mp Asfalt
25.	Str. Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m $S = 6960$ mp Asfalt
26.	Str. Crângului	$L_c = 316$ m $l_c = 7$ m $S = 2212$ mp piatra+beton

27.	Str. Crinului	$L_c = 130 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 650 \text{ mp}$ Asfalt
28.	Str. Cuza Vodă	$L_c = 356 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 2314 \text{ mp}$ Asfalt
29.	Str. Fântânilor	$L_c = 220 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 1430 \text{ mp}$ asfalt
30.	Str. Filomelei	$L_c = 135 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 675 \text{ mp}$ Asfalt
31.	Str. Foișor	$L_c = 285 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1710 \text{ mp}$ Asfalt
32.	Bld. Daciei	$L_c = 340 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 2210 \text{ mp}$ Asfalt
33.	Str. Daliei	$L_c = 195 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 975 \text{ mp}$ Beton
34.	Str. Dan Barbilian	$L_c = 347 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 2429 \text{ mp}$ Asfalt

35.	Str. Dan Lucan	$L_c = 276$ m $l_c = 5$ m $S = 1380$ mp Asfalt
36.	Str. Dăiței	$L_c = 225$ m $l_c = 7,5$ m Beton
37.	Str. Dâmboviței	$L_c = 490$ m $l_c = 8,88$ m $S = 4351,20$ mp Beton
38.	Str. Decebal	$L_c = 610$ m $l_c = 6$ m Asfalt
39.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_c = 1061$ m $l_c = 9$ m $S = 9549$ mp Asfalt
40.	Piața Gării	$L_t = 80$ m $l_t = 6$ m asfalt
41.	Str. Gării	Tronson P-ta Garii- sos.Ghizdarului $L_c = 857$ m $l_c = 7,5$ m $S = 6427,50$ mp Asfalt
42.	Str. General Berthelot	$L_c = 430$ m $l_c = 5$ m $S = 2150$ mp Asfalt
43.	Str. George Coșbuc	$L_c = 200$ m

		$l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 1300 \text{ mp}$ Asfalt
44.	Str. George Mateescu	$L_c = 140 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ asfalt
45.	Str. Gheorghe Doja	$L_c = 404 \text{ m}$ $l_c = 6,8 \text{ m}$ $S = 2747,20 \text{ mp}$ Asfalt
46.	Șos. Ghizdarului	$L_c = 2018 \text{ m}$ $l_c = 20,45$ $S = 41268,10 \text{ mp}$ Asfalt
47.	Str. Dimitrie Cantemir	$L_c = 350 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 2100 \text{ mp}$ asfalt
48.	Str. Dinicu Golescu	$L_t = 390 \text{ m}$ $l_t = 2,2 \text{ m}$ Dale behaton
49.	Str. Constantin Dobrogeanu Gherea	$L_c = 46 \text{ m}$ $l_c = 10,5 \text{ m}$ $S = 483 \text{ mp}$ Asfalt
50.	Str. Dorobanți	$L_c = 193 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 965 \text{ mp}$ Asfalt
51.	Str. Dreptății	$L_c = 286 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1716 \text{ mp}$ Asfalt

52.	Str. Gloriei	$L_c = 1250 \text{ m}$ $l_c = 8,5 \text{ m}$ $S = 10625 \text{ mp}$ Beton
53.	Str. Gorneni	$L_c = 478 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ $S = 3585 \text{ mp}$ asfalt
54.	Str. Grădiniței	$L_c = 167 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 668 \text{ mp}$ Asfalt
55.	Str. Hristo Botev	$L_c = 320 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1920 \text{ mp}$ Asfalt
56.	Str. Ierusalim 3000	$L_c = 200 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1200 \text{ mp}$ Asfalt
57.	Bld. Independenței	$L_c = 360 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt
58.	Str. Ion Ignat	$L_c = 326 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1630 \text{ mp}$ Asfalt

59.	Str. Lăcrămioarelor	$L_c = 175 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ Beton
60.	Str. Libertății	$L_c = 306 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1836 \text{ mp}$ Asfalt
61.	Str. Livezilor	$L_c = 290 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 1160 \text{ mp}$ Beton
62.	Str. Mărășești	$L_c = 670 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 4020 \text{ mp}$ Asfalt
63.	Str. Mărăști	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 450 \text{ mp}$ asfalt
64.	Str. Mereni	$L_c = 408 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3264 \text{ mp}$ Beton
65.	Str. Migdalului	$L_c = 175 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ Beton
66.	Str. Mihai Eminescu	$L_c = 388 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 2716 \text{ mp}$ asfalt
67.	Str. Mihail Sadoveanu	$L_c = 225 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 1575 \text{ mp}$ Asfalt

68.	Bld. Mihai Viteazu	$L_c = 900 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 6300 \text{ mp}$ Asfalt+beton
69.	Str. Milcov	$L_c = 259 \text{ m}$ $l_c = 9,68 \text{ m}$ $S = 2533 \text{ mp}$ Betón
70.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_c = 708 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ Asfalt
71.	Str. Mugurilor	$L_c = 145 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 870 \text{ mp}$ Betón
72.	Str. Pescarilor	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 4,5 \text{ m}$ $S = 405 \text{ mp}$ Asfalt
73.	Str. Pictor Andreescu	$L_c = 1354 \text{ m}$ $l_c = 12,79 \text{ m}$ $S = 17317,66 \text{ mp}$ Betón
74.	Str. Pictor Grigorescu	$L_c = 544 \text{ m}$ $l_c = 14,26 \text{ m}$ $S = 7757,44 \text{ mp}$ Asfalt
75.	Str. Pietrelor	$L_c = 121 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 484 \text{ mp}$ Betón
76.	Aleea Plantelor	$L_c = 617 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 3702 \text{ mp}$ Asfalt

77.	Str. Plevnei	$L_c = 786 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 5502 \text{ mp}$ Asfalt
78.	Str. Plugari	$L_c = 374 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 2244 \text{ mp}$ asfalt
79.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_c = 420 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3360 \text{ mp}$ Asfalt
80.	Şos. Portului	$L_c = 880 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 7040 \text{ mp}$ Asfalt
81.	Str. Preda Buzescu	$L_c = 195 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 975 \text{ mp}$ asfalt
82.	Şos. Prieteniei	$L_c = 1128 \text{ m}$ $l_c = 12,5 \text{ m}$ $S = 14100 \text{ mp}$ Asfalt
83.	Str. 1 Mai	$L_c = 600 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt
84.	Str. Mareşal Foch	$L_c = 370 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1850 \text{ mp}$ Asfalt
85.	Str. Marin Gelea	$L_c = 360 \text{ m}$

		$l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1800 \text{ mp}$
86.	Str. Prof.N.Droc Barcian	$L_c = 132 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 792 \text{ mp}$ Asfalt
87.	Aleea Prof. Savin Popescu	$L_c = 180 \text{ m}$ $l_c = 8,5 \text{ m}$ $S = 1530 \text{ mp}$ Asfalt
88.	Str. Prutului	$L_c = 147 \text{ m}$ $l_c = 11,57 \text{ m}$ $S = 1700,79 \text{ mp}$ Beton
89.	Str. Puișor	$L_c = 65 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 325 \text{ mp}$ Beton + asfalt
90.	Str. Ramadan	$L_c = 1769 \text{ m}$ $l_c = 10,88 \text{ m}$ $S = 19246,72 \text{ mp}$ Asfalt + beton
91.	Str. Narciselor	$L_c = 150 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 900 \text{ mp}$ Beton
92.	Str. Negru Vodă	$L_c = 1321 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 6605 \text{ mp}$ Asfalt + beton
93.	Str. N.Bălănescu	$L_c = 569 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 3983 \text{ mp}$ Asfalt
94.	Str. N.Bălcescu	$L_c = 300 \text{ m}$

		$l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3000 \text{ mp}$ Asfalt
95.	Str. Romaniței	$L_c = 140 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 560 \text{ mp}$ Asfalt
96.	Str. Rozelor	$L_c = 646 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 5814 \text{ mp}$ beton
97.	Str. Salciei	$L_c = 200 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 800 \text{ mp}$ Asfalt
98.	Str. Nicolae Iorga	$L_c = 560 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 5600 \text{ mp}$ Asfalt
99.	Str. N.Titulescu	$L_c = 1810 \text{ m}$ $l_c = 10,40 \text{ m}$ $S = 18824 \text{ mp}$ Piatră de râu+asfalt
100.	Str. Nicolae Gogol	$L_c = 325 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1950 \text{ mp}$ Asfalt
101.	Str. Oborului	$L_c = 114 \text{ m}$ $l_c = 4,18 \text{ m}$ $S = 476,52 \text{ mp}$ Beton
102.	Piața Oinac	$L_c = 80 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 320 \text{ mp}$ Asfalt
103.	Str. Oituz	$L_c = 100 \text{ m}$

		$l_c = 1 \text{ m}$ $S = 100 \text{ mp}$ asfalt
104.	Str. Panait Cerna	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 630 \text{ mp}$ Beton
105.	Str. Parcului	$L_c = 290 \text{ m}$ $l_c = 3 \text{ m}$ $S = 870 \text{ mp}$ Asfalt
106.	Str. Păcii	$L_c = 570 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ $S = 4275 \text{ mp}$ Asfalt
107.	Str. Sirenei	$L_c = 451 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 4059 \text{ mp}$ Asfalt
108.	Str. Siretului	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 6,58 \text{ m}$ $S = 592,20 \text{ mp}$ Beton
109.	Șos. Sloboziei	$L_c = 2335 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ Asfalt
110.	Str. Smârdei	$L_c = 210 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ asfalt
111.	Str. Soarelui	$L_c = 405 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 3645 \text{ mp}$ asfalt
112.	Str. Stupilor	$L_c = 270 \text{ m}$ $l_c = 3,5 \text{ m}$ $S = 945 \text{ mp}$ Beton
113.	Str. Șelari	$L_c = 440 \text{ m}$

		$l_c = 5 \text{ m}$ $S = 2200 \text{ mp}$ asfalt
114.	Str. Ștefan cel Mare	$L_c = 388 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 3492 \text{ mp}$ Asfalt
115.	Str. Șt.O.Iosif	$L_c = 120 \text{ m}$ $l_c = 5,8 \text{ m}$ $S = 6496 \text{ mp}$ Beton
116.	Str. Tabiei	$L_c = 785 \text{ m}$ $l_c = 8,5 \text{ m}$ $S = 6672,50 \text{ mp}$ Asfalt
117.	Aleea Tineretului	$L_c = 350 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 1400 \text{ mp}$ beton
118.	Str. Toporași	$L_c = 329 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 2632 \text{ mp}$ Beton
119.	Str. Trandafirilor	$L_c = 248 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1488 \text{ mp}$ Beton+asfalt
120.	Str. Transilvaniei	$L_c = 180 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 720 \text{ mp}$ Asfalt
121.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_c = 565 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 4520 \text{ mp}$ asfalt
122.	Str. Tudor Vianu	$L_c = 519 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$

		S = 4671 Asfalt
123.	Piața Uniri	$L_c = 200$ m $l_c = 15$ m S = 3000 mp Asfalt
124.	Str. Unirii(tronson Aleea F-ca de zahar- intersectie DJ507 Giurgiu-Oinacu Cat.III	S = 22460 mp beton
125.	Str. Uzinei	$L_c = 854$ m $l_c = 6$ m S = 5124 mp Asfalt
126.	Str. Uzunu	$L_c = 494$ m $l_c = 5$ m S = 2470 mp asfalt
127.	Str. Vaporului	$L_c = 290$ m $l_c = 4$ m S = 1160 mp Asfalt
128.	Str. Vasile Alecsandri	$L_c = 280$ m $l_c = 5$ m Asfalt
129.	Str. Verii	$L_c = 253$ m $l_c = 5$ m S = 1265 mp asfalt
130.	Str. Victor Babeș	$L_c = 153$ m $l_c = 5,2$ m S = 795,60mp asfalt
131.	Str. Victoriei	$L_c = 356$ m $l_c = 5$ m S = 1780 mp Asfalt

132.	Str. Viitorului	$L_c = 250$ m $l_c = 5$ m $S = 1250$ mp Beton
133.	Str. Vlad Țepeș	$L_c = 1035$ m $l_c = 8$ m $S = 8280$ mp Asfalt
134.	Str. Zăvoiuului	$L_c = 40$ m $l_c = 5$ m $S = 200$ mp Asfalt
135.	Str. Zefirului	$L_c = 140$ m $l_c = 6$ m $S = 840$ mp asfalt
136.	Bulevardul 1907	$L_c = 1043$ m $l_c = 9$ m $S = 9387$ mp Asfalt
137.	Dr. Serei	$L_c = 1300$ m $l_c = 7$ m $S = 9100$ mp Asfalt
138.	Str. Dr.Ing. Marin Drăcea (fostă Frumoasei)	$L_c = 235$ m $l_c = 5$ m $S = 1175$ mp Asfalt
139.	Dr. de Centură	Între Pod Bizets și DN5C Zimnicea asfalt 3900 ml $S_1 = 28481$ mp; Între DN5C spre Zimnicea și DJ504 spre Alexandria 2900

		<p>ml drum de balast, $l_c = 7,00m$ $S2 = 20300 MP$</p> <p>Între DJ504 spre Alexandria și DJ503 spre Videle 2500 ml drum de balast $l_c = 7,00 m$ $S3=17758mp;CF36259$</p> <p>Între DJ503 spre Videle și DN5B săpre Găiești 1650 m drum de balast $l_c = 7,00 m$ $S4 = 11550$ $mp;CF36142$</p> <p>Între DN5B spre Găiești și str. P.Andreescu 850 ml l_c $= 7,00 m$ asfalt $S5 = 5950mp$</p> <p>Între Al.Plantelor și str. 1 Dec.1918 1300 ml $l_c = 7,00 m$ asfalt $S6 =9100mp$</p>
140.	Alee ISCIP	$L_c = 1350 m$ $l_c = 5 m$ $s = 6750 mp.$ Beton
141.	Alee Fabrica de case	$L_c = 450 m$ $l_c = 7m$ $S = 3150$ Beton
142.	Piața 1907 Intersecție Bld.Ion I.C.Brătianu – Bld.	$S = 2388 mp$ asfalt

	1907	
143.	Piața Garii Intersecție str.Garii- b-dul CFR-B-dul Ion I.C.Bratianu	S=4760 mp asfalt
144.	Piața Unirii Între bl.d București – Mircea cel Bătrîn – str. Episcopiei (fostă Portului)	S = 1639 mp asfalt
145.	Piața Istru (intersecție sos.Sloboziei- str.Ramadan)	S=700mp
146.	Pasaj CF	Bld. București
147.	Pasaj CF	Șos. Sloboziei
148.	Aleea Căramidari	$L_c = 600$ m $l_c = 6$ m Beton
149.	Intr. Dîmboviței	$L_c = 300$ m $l_c = 8$ m S = 2400 mp Beton
150.	Str. Dudului	$L_c = 220$ m $l_c = 6$ m S = 1320 mp Beton
151.	Str. Orhideei	$L_c = 135$ m $l_c = 6$ m S = 810 mp Beton
152.	Str. Petre Ghelmez	$L_c = 400$ m $l_c = 10$ m S = 4000 mp Asfalt
153.	Piața 1848	$L_c = 500$ m $l_c = 4$ m S = 2000 mp


		Asfalt
154.	Piața Sf.Gheorghe	$L_c = 255$ m $l_c = 5$ m $S = 1275$ mp Asfalt
155.	Str. Voestalpine	$L_c = 800$ m $l_c = 8$ m $S = 6400$ mp Asfalt
156.	Aleea Chauncey Hardy Cat.IV	$L_c = 1000$ m $l_c = 6$ m $S = 6000$ mp asfalt
157.	Str. Dr.Ion Munteanu	$L_c = 106$ m $l_c = 4$ m $S = 424$ mp Asfalt
158.	Intr.Liliacului Cat.IV	$L_c = 32$ m $l_c = 3$ m $S = 66$ mp Beton
159.	Pod Bizet(nou)	$L_c = 86,20$ m $l_c = 19,10$ m $S = 1646,42$ mp asfalt
160.	P-ta Tricolorului	S. Carosabil = 3902mp S. pietonala = 15mp asfalt
161.	Intr.Industriala Nord (acces din B-dul Bucuresti-DN5A)	Supr.=6282,00 mp beton

Nota

Frecventa de lucru este stabilita de operator impreuna cu beneficiarul.

In Vama Giurgiu frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul. Prezenta anexa se poate modifica printr – o justificare temeinica, (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

ANEXA NR. 6 la CAIETUL DE SARCINI
PLUGUIT ZAPADA si IMPRASTIAT MECANIC MATERIAL ANTIDERAPANT

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_c = 1500$ m $l_c = 10$ m $S = 15000$ mp Asfalt
2.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_c = 82$ m $l_c = 4$ m $S = 328$ mp Asfalt
3.	Șos. Alexandriei	$L_c = 1667$ m $l_c = 19,18$ $S = 31973,06$ mp Asfalt+beton
4.	Str. Al. Vlașuță	$L_c = 140$ m $l_c = 5$ m $S = 700$ mp Asfalt
5.	Str. Arcului	$L_c = 120$ m $l_c = 6$ m $S = 720$ mp Beton
6.	Str. Argedava	$L_c = 140$ m $l_c = 6$ m $S = 840$ mp Asfalt
7.	Str. Călugăreni	$L_c = 350$ m $l_c = 7$ m $S = 2450$ mp Asfalt
8.	Str. Căramidarii Vechi	$L_c = 1262$ m $l_c = 5$ m $S = 6310$ mp

		Beton
9.	Str. Cerbului	$L_c = 379$ m $l_c = 5$ m $S = 1895$ mp Asfalt
10.	Str. 23 August	$L_c = 800$ m $l_c = 7$ m $S = 5600$ mp Asfalt
11.	Str. Baci	$L_c = 460$ m $l_c = 5$ m $S = 2300$ mp asfalt
12.	Str. Banat	$L_c = 210$ m $l_c = 6$ m $S = 1260$ mp Asfalt
13.	Str. Cetății	$L_c = 275$ m $l_c = 6$ m $S = 1650$ mp Asfalt
14.	Aleea CFR	$L_c = 205$ m $l_c = 8$ m $S = 1640$ mp Asfalt
15.	Bld. CFR	$L_c = 464$ m $l_c = 9$ m $S = 4176$ mp Asfalt
16.	Str. Clopotari	$L_c = 591$ m $l_c = 4$ m $S = 2364$ mp Balast + beton
17.	Șos. Bălănoaiei	$L_c = 1959$ m $l_c = 23$ m $S = 45057$ mp

		Beton+asfalt
18.	Str. Braniștei	$L_c = 100 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ asfalt
19.	b – dul .Bucuresti	$L_c = 2900 \text{ m}$ $l_c = 1500 \text{ m}$ $S = 43500 \text{ mp}$ asfalt
20.	Str. Comana	$L_c = 183 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 915 \text{ mp}$ Beton
21.	Str. Dunării	$L_c = 1110 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 7770 \text{ mp}$ Asfalt
22.	Str. Ecaterina Varga	$L_c = 137 \text{ m}$ $l_c = 11 \text{ m}$ $S = 1507 \text{ mp}$ Asfalt
23.	Bld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_c = 1161 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 9288 \text{ mp}$ Asfalt
24.	Aleea Fabrica de Zahăr	$L_c = 125 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 625 \text{ mp}$ Asfalt
25.	Str. Tineretului	$L_c = 870 \text{ m}$

		$l_c = 8 \text{ m}$ $S = 6960 \text{ mp}$ Asfalt
26.	Str. Crângului	$L_c = 316 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 2212 \text{ mp}$ piatra+beton
27.	Str. Crinului	$L_c = 130 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 650 \text{ mp}$ Asfalt
28.	Str. Cuza Vodă	$L_c = 356 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 2314 \text{ mp}$ Asfalt
29.	Str. Fântânilor	$L_c = 220 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 1430 \text{ mp}$ asfalt
30.	Str. Filomelei	$L_c = 135 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 675 \text{ mp}$ Asfalt
31.	Str. Foișor	$L_c = 285 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1710 \text{ mp}$ Asfalt
32.	Bld. Daciei	$L_c = 340 \text{ m}$ $l_c = 6,5 \text{ m}$ $S = 2210 \text{ mp}$ Asfalt
33.	Str. Daliei	$L_c = 195 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 975 \text{ mp}$ Beton

34.	Str. Dan Barbilian	$L_c = 347 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 2429 \text{ mp}$ Asfalt
35.	Str. Dan Lucan	$L_c = 276 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1380 \text{ mp}$ Asfalt
36.	Str. Dăiței	$L_c = 225 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ Beton
37.	Str. Dâmboviței	$L_c = 490 \text{ m}$ $l_c = 8,88 \text{ m}$ $S = 4351,20 \text{ mp}$ Beton
38.	Str. Decebal	$L_c = 610 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ Asfalt
39.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_c = 1061 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9549 \text{ mp}$ Asfalt
40.	Piața Gării	$L_c = 40 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ pavele
41.	Str. Gării	Tronson pietonal $L_t = 284 \text{ m}$ $L_t = 18 \text{ m}$ $S = 5112 \text{ mp}$ dale behaton Tronson P-ta Gării- sos.Ghizdarului $L_c = 857 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$

		S = 6427,50mp Asfalt
42.	Str. George Coşbuc	$L_c = 200$ m $l_c = 6,5$ m S = 1300mp Asfalt
43.	Str. George Mateescu	$L_c = 140$ m $l_c = 5$ m S = 700mp asfalt
44.	Str. Gheorghe Doja	$L_c = 404$ m $l_c = 6,8$ m S = 2747,20 mp Asfalt
45.	Şos. Ghizdarului	$L_c = 2018$ m $l_c = 20,45$ S = 41268,10 mp Asfalt
46.	Str. Digului	$L_c = 600$ m $l_c = 7$ m S = 4200 mp
47.	Str. Dimitrie Cantemir	$L_c = 350$ m $l_c = 6$ m S = 2100 mp asfalt
48.	Str. Dinicu Golescu	$L_c = 195$ m $l_c = 5$ m S = 975 mp Piatră de râu
49.	Str. Constantin Dobrogeanu Gherea	$L_c = 46$ m $l_c = 10,5$ m S = 483 mp Asfalt
50.	Str. Dorobanţi	$L_c = 193$ m

		$l_c = 5 \text{ m}$ $S = 965 \text{ mp}$ Asfalt
51.	Str. Dreptății	$L_c = 286 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1716 \text{ mp}$ Asfalt
52.	Str. Gloriei	$L_c = 1250 \text{ m}$ $l_c = 8,5 \text{ m}$ $S = 10625 \text{ mp}$ Beton
53.	Str. Gorneni	$L_c = 478 \text{ m}$ $l_c = 7,5 \text{ m}$ $S = 3585 \text{ mp}$ asfalt
54.	Str. Grasse	$L_c = 150 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 1050 \text{ mp}$ Pavele
55.	Str. Grădiniței	$L_c = 167 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 668 \text{ mp}$ Asfalt
56.	Str. Horea	$L_c = 425 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3400 \text{ mp}$ Piatră de râu
57.	Str. Hristo Botev	$L_c = 320 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1920 \text{ mp}$ Asfalt
58.	Str. Ierusalim 3000	$L_c = 200 \text{ m}$

		$l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1200 \text{ mp}$ Asfalt
59.	Bld. Independenței	$L_c = 360 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 3600 \text{ mp}$ Asfalt
60.	Str. Ion Al.Basarabescu	$L_c = 190 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S_s = 1330 \text{ mp}$ Dale behaton
61.	Str. Ion Ignat	$L_c = 326 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1630 \text{ mp}$ Asfalt
62.	Str. Lăcrămioarelor	$L_c = 175 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 700 \text{ mp}$ Beton
63.	Str. Libertății	$L_c = 306 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1836 \text{ mp}$ Asfalt
64.	Str. Livezilor	$L_c = 290 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 1160 \text{ mp}$ Beton
65.	Str. Mărășești	$L_c = 670 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 4020 \text{ mp}$

		Asfalt
66.	Str. Mărăști	$L_c = 90$ m $l_c = 5$ m $S = 450$ mp asfalt
67.	Str. Mereni	$L_c = 408$ m $l_c = 8$ m $S = 3264$ mp Beton
68.	Str. Migdalului	$L_c = 175$ m $l_c = 4$ m $S = 700$ mp Beton
69.	Str. Mihai Eminescu	$L_c = 388$ m $l_c = 7$ m $S = 2716$ mp asfalt
70.	Str. Mihail Sadoveanu	$L_c = 225$ m $l_c = 7$ m $S = 1575$ mp Asfalt
71.	Bld. Mihai Viteazu	$L_c = 900$ m $l_c = 7$ m $S = 6300$ mp Asfalt+beton
72.	Str. Milcov	$L_c = 259$ m $l_c = 9,68$ m $S = 2533$ mp Beton
73.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_c = 708$ m $l_c = 10$ m Asfalt
74.	Str. Mircea Dem Rădulescu	$L_c = 50$ m $l_c = 3$ m

		S = 150 mp Dale behaton
75.	Str. Mugurilor	$L_c = 145$ m $l_c = 6$ m S = 870 mp Beton
76.	Str. Pescarilor	$L_c = 90$ m $l_c = 4,5$ m S = 405 mp Asfalt
77.	Str. Pictor Andreescu	$L_c = 1354$ m $l_c = 12,79$ m S = 17317,66 mp Beton
78.	Str. Pictor Grigorescu	$L_c = 544$ m $l_c = 14,26$ m S = 7757,44 mp Asfalt
79.	Str. Pietrelor	$L_c = 121$ m $l_c = 4$ m S = 484 mp Beton
80.	Aleea Plantelor	$L_c = 617$ m $l_c = 6$ m S = 3702 mp Asfalt
81.	Str. Plevnei	$L_c = 786$ m $l_c = 7$ m S = 5502 mp Asfalt
82.	Str. Plugari	$L_c = 374$ m $l_c = 6$ m S = 2244 mp asfalt
83.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_c = 420$ m $l_c = 8$ m S = 3360 mp

		Asfalt
84.	Șos. Portului	$L_c = 880$ m $l_c = 8$ m $S = 7040$ mp Asfalt
85.	Str. Preda Buzescu	$L_c = 195$ m $l_c = 5$ m $S = 975$ mp asfalt
86.	Șos. Prieteniei	$L_c = 1128$ m $l_c = 12,5$ m $S = 14100$ mp Asfalt
87.	Str. 1 Mai	$L_c = 600$ m $l_c = 6$ m $S = 3600$ mp Asfalt
88.	Str. 9 Mai	$L_c = 175$ m $l_c = 6$ m $S = 1050$ mp Piatra cubica
89.	Str. Mareșal Foch	$L_c = 370$ m $l_c = 5$ m $S = 1850$ mp Asfalt
90.	Str. Marin Gelea	$L_c = 360$ m $l_c = 5$ m $S = 1800$ mp Asfalt
91.	Str. Prof.N.Droc Barcian	$L_c = 132$ m $l_c = 6$ m $S = 792$ mp Asfalt
92.	Aleea Prof. Savin Popescu	$L_c = 180$ m $l_c = 8,5$ m $S = 1530$ mp

		Asfalt
93.	Str. Prutului	$L_c = 147$ m $l_c = 11,57$ m $S = 1700,79$ mp Beton
94.	Str. Puișor	$L_c = 65$ m $l_c = 5$ m $S = 325$ mp Beton + asfalt
95.	Str. Ramadan	$L_c = 1769$ m $l_c = 10,88$ m $S = 19246,72$ mp Asfalt + beton
96.	Str. Narciselor	$L_c = 150$ m $l_c = 6$ m $S = 900$ mp Beton
97.	Str. Negru Vodă	$L_c = 1321$ m $l_c = 5$ m $S = 6605$ mp Asfalt + beton
98.	Str. N.Bălănescu	$L_c = 569$ m $l_c = 7$ m $S = 3983$ mp Asfalt
99.	Str. N.Bălcescu	$L_c = 300$ m $l_c = 10$ m $S = 3000$ mp Asfalt
100.	Str. Romaniței	$L_c = 140$ m $l_c = 4$ m $S = 560$ mp Asfalt
101.	Str. Rozelor	$L_c = 646$ m

		$l_c = 9 \text{ m}$ $S = 5814 \text{ mp}$ beton $L_t = 1292 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
102.	Str. Salciei	$L_c = 200 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 800 \text{ mp}$ Asfalt
103.	Str. Nicolae Iorga	$L_c = 560 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 5600 \text{ mp}$ Asfalt
104.	Str. N.Titulescu	$L_c = 1810 \text{ m}$ $l_c = 10,40 \text{ m}$ $S = 18824 \text{ mp}$ Piatră de râu+asfalt
105.	Str. Nicolae Gogol	$L_c = 325 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 1950 \text{ mp}$ Asfalt
106.	Str. Oborului	$L_c = 114 \text{ m}$ $l_c = 4,18 \text{ m}$ $S = 476,52 \text{ mp}$ Beton
107.	Piața Oinac	$L_c = 80 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 320 \text{ mp}$ Asfalt
108.	Str. Oituz	$L_c = 100 \text{ m}$ $l_c = 1 \text{ m}$ $S = 100 \text{ mp}$ asfalt
109.	Str. Panait Cerna	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 630 \text{ mp}$

		Beton
110.	Str. Parcului	$L_c = 290$ m $l_c = 3$ m $S = 870$ mp Asfalt
111.	Str. Păcii	$L_c = 570$ m $l_c = 7,5$ m $S = 4275$ mp Asfalt
112.	Str. Sirenei	$L_c = 451$ m $l_c = 9$ m $S = 4059$ mp Asfalt
113.	Str. Siretului	$L_c = 90$ m $l_c = 6,58$ m $S = 592,20$ mp Beton
114.	Șos. Sloboziei	$L_c = 2335$ m $l_c = 7$ m Asfalt
115.	Str. Smârdei	$L_c = 210$ m $l_c = 7$ m asfalt
116.	Str. Soarelui	$L_c = 405$ m $l_c = 9$ m $S = 3645$ mp asfalt
117.	Str. Stupilor	$L_c = 270$ m $l_c = 3,5$ m $S = 945$ mp Beton
118.	Str. Șelari	$L_c = 440$ m $l_c = 5$ m $S = 2200$ mp asfalt
119.	Str. Ștefan cel Mare	$L_c = 388$ m $l_c = 9$ m

		S = 3492 mp Asfalt
120.	Str. Șt.O.Iosif	$L_c = 120$ m $l_c = 5,8$ m S = 6496 mp Beton
121.	Str. Tabiei	$L_c = 785$ m $l_c = 8,5$ m S = 6672,50 mp Asfalt
122.	Str.Tineretului	$L_c = 870$ m $l_c = 8$ m S = 6960mp asfalt
123.	Str. Toporași	$L_c = 329$ m $l_c = 8$ m S = 2632 mp Beton
124.	Str. Trandafirilor	$L_c = 248$ m $l_c = 6$ m S = 1488 mp Beton+asfalt
125.	Str. Transilvaniei	$L_c = 180$ m $l_c = 4$ m S = 720 mp Asfalt
126.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_c = 565$ m $l_c = 8$ m S = 4520 mp asfalt
127.	Str. Tudor Vianu	$L_c = 519$ m $l_c = 9$ m S = 4671 Asfalt
128.	Piața Uniri	$L_c = 200$ m $l_c = 15$ m S = 3000 mp

		Asfalt
129.	Str. Unirii(tronson Aleea F-ca de zahar- intersectie DJ507 Giurgiu-Oinacu	S = 22460 mp beton
130.	Str. Uzinei	$L_c = 854$ m $l_c = 6$ m S = 5124 mp Asfalt
131.	Str. Uzunu	$L_c = 494$ m $l_c = 5$ m S = 2470 mp asfalt
132.	Str. Vaporului	$L_c = 290$ m $l_c = 4$ m S = 1160 mp Asfalt
133.	Str. Vasile Alecsandri	$L_c = 280$ m $l_c = 5$ m Asfalt
134.	Str. Verii	$L_c = 253$ m $l_c = 5$ m S = 1265 mp asfalt
135.	Str. Victor Babeş	$L_c = 153$ m $l_c = 5,2$ m S = 795,60mp asfalt
136.	Str. Victoriei	$L_c = 356$ m $l_c = 5$ m S = 1780 mp Asfalt
137.	Str. Viitorului	$L_c = 250$ m $l_c = 5$ m S = 1250 mp Beton

138.	Str. Vlad Țepeș	$L_c = 1035 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 8280 \text{ mp}$ Asfalt
139.	Str. Zăvoiului	$L_c = 40 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 200 \text{ mp}$ Asfalt
140.	Str. Zefirului	$L_c = 140 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 840 \text{ mp}$ asfalt
141.	Bulevardul 1907	$L_c = 1043 \text{ m}$ $l_c = 9 \text{ m}$ $S = 9387 \text{ mp}$ Asfalt
142.	Dr. Serei	$L_c = 1300 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 9100 \text{ mp}$ Asfalt
143.	Str. Dr.Ing. Marin Drăcea (fostă Frumoasei)	$L_c = 235 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1175 \text{ mp}$ Asfalt
144.	Dr. de Centură	Între Pod Bizets și DN5C Zimnicea asfalt 3900 ml $S1=28481\text{mp}$; Între DN5C spre Zimnicea și DJ504 spre Alexandria 2900 ml drum de balast, $l_c = 7,00\text{m}$ $S2 = 20300 \text{ MP}$ Între DJ504 spre

		<p>Alexandria și DJ503 spre Videle 2500 ml drum de balast $l_c = 7,00$ m $S_3 = 17758$ mp; CF36259</p> <p>Între DJ503 spre Videle și DN5B săpre Găiești 1650 m drum de balast $l_c = 7,00$ m $S_4 = 11550$ mp; CF36142</p> <p>Între DN5B spre Găiești și str. P.Andreescu 850 ml $l_c = 7,00$ m asfalt $S_5 = 5950$ mp</p> <p>Între Al.Plantelor și str. 1 Dec.1918 1300 ml $l_c = 7,00$ m asfalt $S_6 = 9100$ mp</p>
145.	Alee ISCIP	$L_c = 1350$ m $l_c = 5$ m $s = 6750$ mp. Beton
146.	Alee Fabrica de case	$L_c = 450$ m $l_c = 7$ m $S = 3150$ Beton
147.	Piața 1907 Intersecție Bld.Ion I.C.Brătianu – Bld. 1907	$S = 2388$ mp asfalt
148.	Piata Garii Intersectie str.Garii-b-dul CFR-B-dul Ion	$S = 4760$ mp asfalt

	I.C.Bratianu Cat.III 3-3	
149.	Piața Unirii Între bl.d București – Mircea cel Bătrîn – str. Episcopiei (fostă Portului) Cat.III	S = 1639 mp asfalt
150.	Piața Istru (intersecție sos.Sloboziei- str.Ramadan)	S=700mp
151.	Pasaj CF	Bld. București
152.	Pasaj CF	Șos. Sloboziei
153.	B-dul. București Trecere de pietoni cu suar b-dul Bucuresti zona Acetilenei Trecere de pietoni cu suar b-dul Bucuresti zona Ierusalim 3000 Trecere de pietoni cu suar b-dul Bucuresti zona pasarela Trecere de pietoni cu suar b-dul Bucuresti zona casa cartii	L _c = 2900 m l _c = 15 m S = 43500 mp Asfalt L _t = 5800 m l _t = 2 m Dale behaton
154.	Aleea Cărămidari	L _c = 600 m l _c = 6 m Beton
155.	Str. Dudului	L _c = 220 m l _c = 6 m S = 1320 mp Beton
156.	Str. Orhideei	L _c = 135 m l _c = 6 m S = 810 mp Beton

157.	Str. Petre Ghelmez	$L_c = 400 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ $S = 4000 \text{ mp}$ Asfalt $l_t = 2 \text{ m}$
158.	Piața 1848	$L_c = 500 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 2000 \text{ mp}$ Asfalt
159.	Piața Sf.Gheorghe	$L_c = 255 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $S = 1275 \text{ mp}$ Asfalt
160.	Str. Voestalpine	$L_c = 800 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 6400 \text{ mp}$ Asfalt
161.	Aleea Chauncey Hardy	$L_c = 1000 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 6000 \text{ mp}$ asfalt
162.	Str. Dr.Ion Munteanu	$L_c = 106 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 424 \text{ mp}$ Asfalt
163.	Pod Bizet(nou)	$L_c = 86,20 \text{ m}$ $l_c = 19,10 \text{ m}$ $S = 1646,42 \text{ mp}$ asfalt
164.	P-ta Tricolorului	$S. \text{ Carosabil} = 3902 \text{ mp}$ $S. \text{ pietonala} = 15 \text{ mp}$ asfalt
165.	Intr.Industriala Nord (acces din B-dul Bucuresti-DN5A)	$\text{Supr.} = 6282,00 \text{ mp}$ beton
166.	Str.Industriala Vest (intre DN5B-spre Gaiesti si DJ 503- spre Videle)	$\text{Supr.} = 11550,00 \text{ mp}$ Piatra; nr.cadastral 36142
167.	Str.Agricultorilor (intre DJ 503-spre	$\text{Supr.} = 17758,00 \text{ mp}$ Piatra

	Videle si DJ 504-spre Alexandria)	Nr.cadastral 36259
168.	Str.Industriala Sud (intre DJ 504-spre Alexandria si DN5C-spre –spre Zimnicea	Supr.=20300,00 mp Piatra
169.	Str.Bazinului(intreDJ 504-spre Alexandra si str.Voestalpine-drum Centura	Supr.=2315,00 mp Piatra Nr.cadastral 36439

NOTA

Frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.

In Vama Giurgiu frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.

Prezenta anexa se poate modifica printr – o justificare temeinica (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA



SECRETAR

**ANEXA NR. 7 LA CAIETUL DE SARCINI
CURATAT MANUAL ZAPADA si IMPRASIAT MANUAL MATERIAL ANTIDERAPANT
(trotuar)**

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_t = 300$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
2.	Str. Albinelor	$L_t = 238$ m $l_t = 1$ m dale behaton
3.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_t = 164$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
4.	Şos. Alexandriei	$L_t = 832$ m $l_t = 4$ m Dale behaton
5.	Str. Al. Vlahuţă	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
6.	Str. Argedava	$L_t = 280$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
7.	Str. Călugăreni	$L_t = 700$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
8.	Str. Căramidarii Vechi	$L_t = 1262$ m $l_t = 1$ m Dale behaton
9.	Str. Cerbului	$L_t = 758$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
10.	Str. 23 August	$L_t = 1420$ m $l_t = 4,00$ m Dale behaton
11.	Str. Aurel Vlaicu	$L_t = 716$ m

		$l_t = 1,50 \text{ m}$ Dale behaton
12.	Str. Avram Iancu	$L_t = 520 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
13.	Str. Baci	$L_t = 920 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
14.	Str. Banat	$L_t = 420 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
15.	Str. B.Ștefănescu Delavrancea	$L_t = 348 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
16.	Str. Cetății	$L_t = 550 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
17.	Aleea CFR	$L_c = 205 \text{ m}$ $L_t = 410 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
18.	Bld. CFR	$L_t = 928 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
19.	Str. Clopotari	$L_t = 1100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
20.	Șos. Bălănoaiei	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
21.	Str. Braniștei	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton

22.	B – dul Bucuresti	$L_t = 5800 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ asfalt
23.	Str. Comana	$L_t = 366 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
24.	Str. Cloșca	$L_t = 160 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ Dale behaton
25.	Str. Cluj	$L_t = 148 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
26.	Str. Dunării	$L_t = 2220 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
27.	Str. Ecaterina Varga	$L_t = 186 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
28.	Bld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_t = 2322 \text{ m}$ $l_t = 2,7 \text{ m}$ Dale behaton + asfalt
29.	Aleea Fabrica de Zahăr	$L_t = 125 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Asfalt
30.	Str. Crângului	$L_t = 94 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton

31.	Aleea Creșei	$L_t = 220$ m $l_t = 1,25$ m beton
32.	Str. Crinului	$L_c = 130$ m $l_c = 5$ m $S = 650$ mp Asfalt
33.	Str. Crișan	$L_t = 80$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
34.	Str. Cuza Vodă	$L_t = 712$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
35.	Str. Fântânilor	$L_t = 440$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
36.	Str. Filomelei	$L_t = 270$ m $l_t = 1,10$ m Dale behaton
37.	Str. Foișor	$L_t = 470$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
38.	Bld. Daciei	$L_t = 680$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
39.	Str. Daliei	$L_t = 390$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
40.	Str. Dan Barbilian	$L_t = 694$ m $l_t = 2,10$ m Dale behaton
41.	Str. Dan Lucan	$L_t = 552$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
42.	Str. Dăiței	$L_t = 450$ m $l_t = 1,50$ m

		Dale behaton
43.	Str. Dâmboviței	$L_t = 400$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
44.	Str. Decebal	$L_t = 1220$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
45.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_t = 2122$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
46.	Str. Dezrobirii	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
47.	Piața Gării	$L_c = 40$ m $l_c = 10$ m pavele
48.	Str. Gării	Tronson pietonal $L_t = 284$ m $L_t = 18$ m $S = 5112$ mp dale behaton $L_t = 1714$ m $l_t = 3$ m Dale behaton
49.	Str. General Berthelot	$L_t = 860$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
50.	Str. George Coșbuc	$L_t = 400$ m $l_t = 2$ m Dale Behaton

51.	Str. George Mateescu	$L_c = 140$ m $l_c = 5$ m $S = 700$ mp asfalt
52.	Str. Gheorghe Doja	$L_t = 808$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
53.	Şos. Ghizdarului	$L_t = 4036$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
54.	Str. Digului	$L_t = 600$ m $l_t = 3$ m Dale behaton
55.	Str. Dimitrie Cantemir	$L_t = 552$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
56.	Str. Dinicu Golescu	$L_t = 390$ m $l_t = 2,2$ m Dale behaton
57.	Str. Constantin Dobrogeanu Gherea	$L_t = 40$ m $l_t = 3$ m Dale behaton
58.	Str. Dorobanţi	$L_t = 386$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
59.	Str. Dreptăţii	$L_t = 476$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
60.	Str. Gloriei	$L_t = 390$ m $l_t = 1,50$ m Beton
61.	Str. Gorneni	

		$L_t = 956 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
62.	Str. Grasse	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
63.	Str. Grădiniței	$L_t = 334 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
64.	Str. Griviței	$L_t = 1840 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
65.	Str. Horea	$L_t = 850 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
66.	Str. Hristo Botev	$L_t = 620 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
67.	Str. Ierusalim 3000	$L_t = 120 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
68.	Bld. Independenței	$L_t = 100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
69.	Str. Ion Ignat	$L_t = 652 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
70.	Str. Ion Luca Caragiale	$L_t = 150 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$

		Dale behaton
71.	Str. Libertății	$L_t = 576$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
72.	Str. Livezilor	$S = 1160$ mp $L_t = 580$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
73.	Str. Mărăști	$L_t = 180$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
74.	Str. Mereni	$L_c = 408$ m $l_c = 8$ m $S = 3264$ mp Beton
75.	Str. Migdalului	$L_c = 175$ m $l_c = 4$ m $S = 700$ mp Beton
76.	Str. Mihai Eminescu	$L_t = 776$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
77.	Str. Mihail Sadoveanu	$L_t = 450$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
78.	Bld. Mihai Viteazu	Asfalt+beton $L_t = 1800$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
79.	Str. Milcov	$L_t = 200$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
80.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_t = 780$ m $l_t = 3,5$ m Dale behaton
81.	Str. Mircea Dem	$L_c = 50$ m

	Rădulescu	$l_c = 3 \text{ m}$ $S = 150 \text{ mp}$ Dale behaton
82.	Str. Mugurilor	$L_c = 145 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 870 \text{ mp}$ Beton
83.	Str. Pescarilor	$L_c = 90 \text{ m}$ $l_c = 4,5 \text{ m}$ $S = 405 \text{ mp}$ Asfalt
84.	Str. Pictor Andreescu	$L_t = 1500 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
85.	Str. Pictor Grigorescu	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
86.	Str. Pietrelor	$L_c = 121 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 484 \text{ mp}$ Beton
87.	Aleea Plantelor	$L_c = 617 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ $S = 3702 \text{ mp}$ Asfalt
88.	Str. Plevnei	$L_t = 1572 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
89.	Str. Plugari	$L_t = 748 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
90.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_t = 780 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
91.	Șos. Portului	$L_t = 880 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton

92.	Str. Preda Buzescu	$L_t = 380$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
93.	Şos. Prieteniei	$L_t = 1128$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
94.	Str. 1 Mai	$L_t = 1200$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
95.	Str. Mareşal Foch	$L_t = 746$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
96.	Str. Marin Gelea	$L_t = 640$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
97.	Str. Prof.N.Droc Barcian	$L_t = 268$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
98.	Str. Progresului	$L_t = 132$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
99.	Str. Prutului	$L_t = 294$ m $l_t = 2,25$ m Dale behaton
100.	Str. Puişor	$L_t = 130$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
101.	Str. Ramadan	$L_t = 1342$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
102.	Str. Narciselor	$L_t = 300$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
103.	Str. Negru Vodă	$L_t = 1321$ m $l_t = 2$ m Dale behaton

104.	Str. N.Bălănescu	$L_t = 1138$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
105.	Str. N.Bălcescu	$L_t = 600 \text{ m}$ $l_t = 5 \text{ m}$ Dale behaton
106.	Str. Romaniței	$L_c = 140 \text{ m}$ $l_c = 4 \text{ m}$ $S = 560 \text{ mp}$ Asfalt
107.	Str. Rozelor	$L_t = 1292 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
108.	Str. Salciei	$L_t = 80 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
109.	Str. Nicolae Iorga	$L_c = 560 \text{ m}$ $L_t = 1120 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ Dale behaton
110.	Str. N.Titulescu	$L_t = 3620 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ Dale behaton
111.	Str. Nicolae Gogol	$L_t = 650 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
112.	Str. Oborului	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 1,00 \text{ m}$ Dale behaton
113.	Piața Oinac	$L_t = 80 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
114.	Str. Oituz	$L_c = 100 \text{ m}$ $l_c = 1 \text{ m}$ $S = 100 \text{ mp}$ asfalt

115.	Str. Oltului	$L_t = 200$ m $l_t = 1$ m Beton
116.	Str. Panait Cerna	$L_c = 90$ m $l_c = 7$ m $S = 630$ mp Beton
117.	Str. Parcului	$L_t = 550$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
118.	Str. Păcii	$L_t = 1080$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
119.	Str. Sirenei	$L_t = 902$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
120.	Str. Siretului	$L_t = 240$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
121.	Șos. Sloboziei	$L_t = 4470$ m $l_t = 3,50$ m Dale behaton
122.	Str. Smârdei	$L_t = 420$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
123.	Str. Soarelui	$L_t = 810$ m $l_t = 3,50$ m Dale behaton
124.	Str. Șelari	$L_t = 810$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
125.	Str. Ștefan cel Mare	$L_t = 776$ m $l_t = 3,2$ m Dale behaton
126.	Str. Tabiei	$L_t = 1570$ m $l_t = 2,1$ m

		Dale behaton
127.	Str.Tineretului	$L_t = 1740$ $l_t = 2,20\text{m}$ Dale behalon
128.	Str. Toporași	$L_t = 200\text{ m}$ $l_t = 1,00\text{ m}$ Dale behalon
129.	Str. Trandafirilor	$L_t = 496\text{ m}$ $l_t = 1,25\text{ m}$ Dale behaton
130.	Str. Transilvaniei	$L_t = 360\text{ m}$ $l_t = 2\text{ m}$ Dale behaton
131.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_t = 1050\text{ m}$ $l_t = 2\text{ m}$ Dale behaton
132.	Str. Tudor Vianu	$L_t = 1038\text{ m}$ $l_t = 1,30\text{ m}$ Dale behaton
133.	Piața Uniri	$L_t = 100\text{ m}$ $l_t = 10\text{ m}$ Dale behaton
134.	Str. Unirii(tronson Aleea F-ca de zahar-intersectie DJ507 Giurgiu-Oinacu	$L_t = 900\text{ m}$ $l_t = 1,50\text{ m}$ Dale behaton
135.	Str. Uzinei	$L_t = 1780\text{ m}$ $l_t = 2\text{ m}$ Dale behaton
136.	Str. Uzunu	$L_t = 988\text{ m}$ $l_t = 3\text{ m}$ Dale behaton
137.	Str. Vaporului	$L_t = 580\text{ m}$ $l_t = 1,5\text{ m}$ Dale behaton
138.	Str. Vasile Alecsandri	

		$L_t = 560 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
139.	Str. Verii	$L_t = 506 \text{ m}$ $l_t = 1,30 \text{ m}$ Dale behaton
140.	Str. Victor Babeș	$L_c = 153 \text{ m}$ $l_c = 5,2 \text{ m}$ $S = 795,60 \text{ mp}$ asfalt
141.	Str. Victoriei	$L_t = 712 \text{ m}$ $l_t = 2,50 \text{ m}$ Dale behaton
142.	Str. Viitorului	$L_t = 500 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ Dale behaton
143.	Str. Vlad Țepeș	$L_t = 2070 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
144.	Str. Zefirului	$L_t = 280 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
145.	Bulevardul 1907	$L_t = 2086 \text{ m}$ $l_t = 3,50 \text{ m}$ Dale behaton
146.	Str. Dr.Ing. Marin Drăcea	$L_t = 470 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
147.	Alee ISCIP	$L_c = 1350 \text{ m}$ $l_c = 5 \text{ m}$ $s = 6750 \text{ mp.}$ Beton
148.	Alee Fabrica de case	$L_c = 450 \text{ m}$ $l_c = 7 \text{ m}$ $S = 3150$ Beton
149.	Aleea Cărămidari	$L_c = 600 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$ Beton
150.	Str. Dudului	$L_t = 180 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton

151.	Str. Orhideei	$L_t = 270$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
152.	Str. Petre Ghelmez	$L_t = 800$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
153.	Piața 1848	$L_c = 500$ m $l_t = 1,5$ m dale behaton
154.	Piața Sf.Gheorghe	$L_t = 255$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
155.	Str. Voestalpine	$L_c = 800$ m $l_c = 8$ m $S = 6400$ mp Asfalt
156.	Aleea Chauncey Hardy	$L_c = 1000$ m $l_c = 6$ m $S = 6000$ mp asfalt
157.	Str. Dr.Ion Munteanu	$L_c = 106$ m $l_c = 4$ m $S = 424$ mp Asfalt
158.	Pod Bizet(nou)	$L_t = 172,40$ m $l_t = 2,35$ m beton
159.	P-ta Tricolorului	S. pietonala = 15mp asfalt

Nota

Frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.
Prezenta anexa se poate modifica printr – o justificare temeinica,(nota de comanda).

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,



SECRETAR,
Rm

ANEXA NR. 8 LA CAIETUL DE SARCINI
SPART MANUAL GHEATA
(trotuare)

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare
0	2	3
1.	Bd. Acad.Miron Nicolescu	$L_t = 300$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
2.	Aleea Alexandriei (fostă Policlinicii)	$L_t = 164$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
3.	Șos. Alexandriei	$L_t = 832$ m $l_t = 4$ m Dale behaton
4.	Str. Al. Vlahuță	$L_t = 280$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
5.	Str. Argedava	$L_t = 280$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
6.	Str. Călugăreni	$L_t = 700$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
7.	Str. Căramidarii Vechi	$L_t = 1262$ m $l_t = 1$ m Dale behaton
8.	Str. Cerbului	$L_t = 758$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
9.	Str. 23 August	$L_t = 1420$ m $l_t = 4,00$ m Dale behaton
10.	Str. Aurel Vlaicu	$L_t = 716$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
11.	Str. Avram Iancu	$L_t = 520$ m

		$l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
12.	Aleea CFR	$L_c = 205 \text{ m}$ $L_t = 410 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
13.	Bld. CFR	$L_t = 928 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
14.	Str. Clopotari	$L_t = 1100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
15.	Șos. Bălănoaiei	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
16.	B- dul Bucuresti	$L_t = 5800 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ asfalt
17.	Str. Dunării	$L_t = 2220 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
18.	Str. Ecaterina Varga	$L_t = 186 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
19.	Bld. Ion I.C.Brătianu (fostă Eroilor)	$L_t = 2322 \text{ m}$ $l_t = 2,7 \text{ m}$ Dale behaton + asfalt
20.	Str. Cuza Vodă	$L_t = 712 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$

		Dale behaton
21.	Str. Fântânilor	$L_t = 440$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
22.	Str. Filomelei	$L_t = 270$ m $l_t = 1,10$ m Dale behaton
23.	Str. Foișor	$L_t = 470$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
24.	Bld. Daciei	$L_t = 680$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
25.	Str. Daliei	$L_t = 390$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
26.	Str. Dan Barbilian	$L_t = 694$ m $l_t = 2,10$ m Dale behaton
27.	Str. Dan Lucan	$L_t = 552$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
28.	Str. Dăiței	$L_t = 450$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
29.	Str. Dâmboviței	$L_t = 400$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
30.	Str. Decebal	

		$L_t = 1220 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
31.	Str. 1 Decembrie 1918	$L_t = 2122 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
32.	Piața Gării	$L_c = 40 \text{ m}$ $l_c = 10 \text{ m}$ pavele
33.	Str. Gării	Tronson pietonal $L_t = 284 \text{ m}$ $L_t = 18 \text{ m}$ $S = 5112 \text{ mp}$ dale behaton $L_t = 1714 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
34.	Str. General Berthelot	$L_t = 860 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
35.	Str. George Coșbuc	$L_t = 400 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale Behaton
36.	Str. Gheorghe Doja	$L_t = 808 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
37.	Șos. Ghizdarului	$L_t = 4036 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
38.	Str. Constantin Dobrogeanu Gherea	$L_t = 40 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
39.	Str. Dreptății	$L_t = 476 \text{ m}$

		$l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
40.	Str. Gloriei	$L_t = 390 \text{ m}$ $l_t = 1,50 \text{ m}$ Beton
41.	Str. Gorneni	$L_t = 956 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
42.	Str. Grasse	$L_t = 300 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
43.	Str. Grădiniței	$L_t = 334 \text{ m}$ $l_t = 1 \text{ m}$ Dale behaton
44.	Str. Griviței	$L_t = 1840 \text{ m}$ $l_t = 3 \text{ m}$ Dale behaton
45.	Str. Horea	$L_t = 850 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
46.	Str. Hristo Botev	$L_t = 620 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
47.	Str. Ierusalim 3000	$L_t = 120 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
48.	Bld. Independenței	$L_t = 100 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton

49.	Str. Ion Ignat	$L_t = 652 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
50.	Str. Ion Luca Caragiale	$L_t = 150 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
51.	Str. Libertății	$L_t = 576 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
52.	Intr. Liniștei	$L_t = 200 \text{ m}$ $l_t = 2 \text{ m}$ Dale behaton
53.	Str. Livezilor	$S = 1160 \text{ mp}$ $L_t = 580 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
54.	Str. Mereni	$L_c = 408 \text{ m}$ $l_c = 8 \text{ m}$ $S = 3264 \text{ mp}$ Beton
55.	Str. Mihai Eminescu	$L_t = 776 \text{ m}$ $l_t = 2,5 \text{ m}$ Dale behaton
56.	Bld. Mihai Viteazu	Asfalt+beton $L_t = 1800 \text{ m}$ $l_t = 1,5 \text{ m}$ Dale behaton
57.	Str. Mircea cel Bătrîn	$L_t = 780 \text{ m}$ $l_t = 3,5 \text{ m}$ Dale behaton
58.	Str. Mugurilor	$L_c = 145 \text{ m}$ $l_c = 6 \text{ m}$

		S = 870 mp Beton
59.	Str. Pictor Andreescu	$L_t = 1500$ m $l_t = 1$ m Dale behaton
60.	Str. Pictor Grigorescu	$L_t = 200$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
61.	Aleea Plantelor	$L_c = 617$ m $l_c = 6$ m S = 3702 mp Asfalt
62.	Str. Plevnei	$L_t = 1572$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
63.	Str. Plugari	$L_t = 748$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
64.	Str. Episcopiei (fostă Portului)	$L_t = 780$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
65.	Șos. Portului	$L_t = 880$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
66.	Șos. Prieteniei	$L_t = 1128$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
67.	Str. 1 Mai	$L_t = 1200$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
68.	Str. Mareșal Foch	$L_t = 746$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
69.	Str. Prof.N.Droc Barcian	$L_t = 268$ m $l_t = 2$ m

		Dale behaton
70.	Str. Ramadan	$L_t = 1342$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
71.	Str. Negru Vodă	$L_t = 1321$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
72.	Str. N.Bălănescu	$L_t = 1138$ $l_t = 2$ m Dale behaton
73.	Str. N.Bălcescu	$L_t = 600$ m $l_t = 5$ m Dale behaton
74.	Str. Romaniței	$L_c = 140$ m $l_c = 4$ m $S = 560$ mp Asfalt
75.	Str. Rozelor	$L_t = 1292$ m $l_t = 1$ m Dale behaton
76.	Str. Salciei	$L_t = 80$ m $l_t = 1$ m Dale behaton
77.	Str. Nicolae Iorga	$L_c = 560$ m $L_t = 1120$ m $l_t = 3,5$ m Dale behaton
78.	Str. N.Titulescu	$L_t = 3620$ m $l_t = 3,5$ m Dale behaton
79.	Str. Nicolae Gogol	$L_t = 650$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
80.	Str. Oborului	$L_t = 200$ m $l_t = 1,00$ m

		Dale behaton
81.	Piața Oinac	$L_t = 80$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
82.	Str. Oltului	$L_t = 200$ m $l_t = 1$ m Beton
83.	Str. Parcului	$L_t = 550$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
84.	Str. Păcii	$L_t = 1080$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
85.	Str. Siretului	$L_t = 240$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
86.	Șos. Sloboziei	$L_t = 4470$ m $l_t = 3,50$ m Dale behaton
87.	Str. Smârdei	$L_t = 420$ m $l_t = 1,50$ m Dale behaton
88.	Str. Soarelui	$L_t = 810$ m $l_t = 3,50$ m Dale behaton
89.	Str. Ștefan cel Mare	$L_t = 776$ m $l_t = 3,2$ m Dale behaton
90.	Str. Tabiei	$L_t = 1570$ m $l_t = 2,1$ m Dale behaton
91.	Str. Tineretului	$L_t = 1740$ $l_t = 2,20$ m Dale behaton
92.	Str. Toporași	$L_t = 200$ m $l_t = 1,00$ m

		Dale behaton
93.	Str. Trandafirilor	$L_t = 496$ m $l_t = 1,25$ m Dale behaton
94.	Str. Tudor Vladimirescu	$L_t = 1050$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
95.	Str. Tudor Vianu	$L_t = 1038$ m $l_t = 1,30$ m Dale behaton
96.	Piața Uniri	$L_t = 100$ m $l_t = 10$ m Dale behaton
97.	Str. Uzinei	$L_t = 1780$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
98.	Str. Vasile Alecsandri	$L_t = 560$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
99.	Str. Victoriei	$L_t = 712$ m $l_t = 2,50$ m Dale behaton
100.	Str. Vlad Țepeș	$L_t = 2070$ m $l_t = 3$ m Dale behaton
101.	Bulevardul 1907	$L_t = 2086$ m $l_t = 3,50$ m Dale behaton
102.	Str. Dr.Ing. Marin Drăcea	$L_t = 470$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
103.	Alee Fabrica de case	$L_c = 450$ m $l_c = 7$ m $S = 3150$ Beton
104.	Aleea Cărămidari	$L_c = 600$ m $l_c = 6$ m Beton

105.	Str. Orhideei	$L_t = 270$ m $l_t = 1,5$ m Dale behaton
106.	Str. Petre Ghelmez	$L_t = 800$ m $l_t = 2$ m Dale behaton
107.	Piața 1848	$L_c = 500$ m $l_t = 1,5$ m dale behaton
108.	Piața Sf.Gheorghe	$L_t = 255$ m $l_t = 2,5$ m Dale behaton
109.	Aleea Chauncey Hardy	$L_c = 1000$ m $l_c = 6$ m S= 6000 mp asfalt
110.	Pod Bizet(nou)	$L_t = 172,40$ m $l_t = 2,35$ m beton
111.	P-ta Tricolorului	S. pietonala = 15mp asfalt

NOTA

Frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.
Prezenta anexa se poate modifica printr – o justificare temeinica, (nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA,



SECRETAR,

ANEXA NR. 9 la CAIETUL DE SARCINI

cuprinde urmatoarele prestatii: maturatul mecanizat, stropitul, spalatul,curatat rigola, pluguit zapada, imprastiat mecanic material antiderapant, acolo unde este accesibil

1.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.200A S=64mp. asf. 8 locuri
2.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.B2Turn S=300 mp P Mixt.asf.30 locuri
3.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.200A-200B S=81. beton-13locuri
4.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.B2 S=270 mp.beton-44 locuri
5.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.l240,sc.A S=102 mp-beton-16 locuri
6.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.12/420 ,sc.D S=120 mp-beton-14 locuri
7.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.240CF S=84 mp-beton-14 locuri
8.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.240CF-200CF S=192mp-beton-10 locuri
9.	Parcare	Str.Tineretului Ad.Cămin Dunăreana,bl.200CF S=75mp-beton-10 locuri
10.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.P3-P4 S=155mp-beton-10 locuri
11.	Parcare	Str. Tineretului Ad.bl.75G Sc.A- Grădini□a nr.9. S=300mp-beton-60 locuri

12.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.L5-E1 S=175mp-beton- 17locuri
13.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.64, sc.A, S=1050mp-beton- 17locuri
14.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.206,sc.D- bl.204 S=140mp-piatră cubică 15locuri
15.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.4/420-Cămin Dunăreana, S=87mp-beton- 15locuri
16.	Parcare	Str. Tineretului Ad.bl.6/420-bl.7/420, S=104mp-beton- 12locuri
17.	Parcare	Str. Tineretului Ad. bl.27/613, S=36mp-beton
18.	Parcare	Bd.București Ad.bl.B4/1S S=225mp-beton- 25loc
19.	Parcare	Bd.București Ad.bl.B4/1S-B5/1S S=90mp-beton- 11locuri
20.	Parcare	Bd.București Ad.bl.28/613 S=42 mp,beton- 7locuri
21.	Parcare	Bd.București Ad.bl.B5/1S S=30mp,beton-6 locuri
22.	Parcare	Bd.București Ad.bl.1A/613 S=90 mp-beton-10 locuri
23.	Parcare	Bd.București Ad.bl.B5/1S S=60mp-beton- 5locuri
24.	Parcare	Str. Tineretului Ad.Sc.nr.5 S=100 mp.beton-10 loc
25.	Parcare	Bd.București Ad.bl.27/613-28/613 S=323mp-beton-40

		loc
26.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.212-207 S=120mp-beton- 18locuri
27.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.207-bl.PP101 S= 185mp-beton- 20locuri
28.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.211-bl.208 S=350mp-beton- 37locuri
29.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.209-bl.210 S=60mp-beton- 6locuri
30.	Parcare	Str.Tineretului Ad.103 S=125mp-beton
31.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.205-bl.109- bl.104 S=702mp-beton
32.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.108-bl.205 S=230mp-beton
33.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.105-bl.205 S=180mp-beton
34.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.T11-bl.107 S=175mp-beton
35.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.107-Nova Force S=238mp-beton
36.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.108-Cămin nr.4 S=340mp-beton
37.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.T6 S=135mp-beton
38.	Parcare	Str.Tineretului Ad.75Gars-bl.T6 S=120mp-beton
39.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.T3 S=250mp-beton
40.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.T6 S=156mp beton
41.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.T5-80 Gars. S=475 mp, beton

42.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.80 Gars,sc.C S=180 mp,beton
43.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.80 Gars,sc.B S=180 mp,beton
44.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl. T11 S=198 mp, beton
45.	Parcare	Bd.Ac.Miron Nicolescu Ad. bl. T1 S=300 mp, beton
46.	Parcare	Bd.Ac.Miron Nicolescu Ad.bl.T2-T1 S=240 mp, beton
47.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.18/613 S=90 mp, beton
48.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.80Gars, Sc.A,B,C,D S=330 mp, beton
49.	Parcare	Str.1Dec.1918 Ad.Parc Casa- Armatei S=200 mp, beton
50.	Parcare	Str.1Dec.1918 În spatele Casei Armatei,ad.bl.C16 S=225 mp, beton
51.	Parcare	Str.1Dec.1918 Ad.bl. H3 S=200 mp, beton
52.	Parcare	Bd.București Ad.bl.6/2S S=120 mp, beton
53.	Parcare	Bd.București Ad.bl.8/2S-9/2S S=60 mp, beton
54.	Parcare	Bd.Independenței Ad.bl.106 S=212 mp, beton
55.	Parcare	Bd.Independenței Ad.bl.106 S=85 mp, beton
56.	Parcare	Bd.Independenței Ad.bl. 106-107 S=180 mp, beton
57.	Parcare	Str.Vasile Alecsandri Ad.B.R.D. S=126 mp, asfalt
58.	Parcare	Str.Gării Complex centru

		C.E.C. S=390 mp, asfalt
59.	Parcare	Str.Episcopiei Ad. bl.60 S=250 mp, asfalt
60.	Parcare	Str.Mare □al Foch Ad.Parc Lumea Copiilor S=190 mp-65 mp, piatră cubică
61.	Parcare	Str.Episcopiei Ad.bl.60 vis-a-vis Tribunal S=143 mp, beton
62.	Parcare	Str.Aleea Plantelor Ad.fosta bază sportivă „Cetate,, S=500 mp, pământ+balast
63.	Parcare	□os.Alexandriei Parcul elevilor vis-a-vis Policlinică S=600 mp, piatră cubică
64.	Parcare	Str.Tudor Vianu S=28mp, asfalt
65.	Parcare	□os.Alexandriei Ad.DGASPCG S= 300 mp, asfalt
66.	Parcare	□os.Alexandriei Ad.bl.A3-A4 S=209 mp, asfalt
67.	Parcare	□os.Alexandriei Ad.A5-A6 S=114 mp, asfalt
68.	Parcare	□os.Alexandriei Ad.bl.S S= 60mp, asfalt
69.	Parcare	□os.Alexandriei Ad.bl.A7-A8 S=209 mp, asfalt
70.	Parcare	Policlinică S=286 mp, asfalt
71.	Parcare	□os.Sloboziei Ad. Istru-Cămin nefamili □ti, Sc.D, ap.1-80 S=27mp, beton
72.	Parcare	□os.Sloboziei Ad. bl.B Cartier Istru S=425mp, beton

73.	Parcare	□os.Sloboziei Ad.bl. G3, sc.B S=85mp, beton
74.	Parcare	Ad.bl.48-P-□a Centrală Ad.bl.48 S=264mp, S=490mp, asfalt
75.	Parcare	P-□a Centrală S=130 mp, beton
76.	Parcare	□os.Sloboziei Liceul de chimie S=128,7 mp, beton
77.	Parcare	P-□a Unirii Ad.bl.T120 S=85,5 mp, asfalt
78.	Parcare	Str.Mircea cel Bătrân Ad. Turn cu ceas S=76,5 mp, asfalt
79.	Parcare	Bd. Bucure□ti Ad.Liceul Ion Maiorescu S=337,5 mp, asfalt
80.	Parcare	Bd. Bucure□ti Ad. Liceul Ion Maiorescu S=292,5 mp beton
81.	Parcare	Bd. Bucure□ti Ad.bl.103 S=126 mp,beton
82.	Parcare	Str.Vlad □epe□ Ad.-B.C.R. S=166,50 mp-beton
83.	Parcare	Str.Vlad □epe□ Ad. □c.Mihai Eminescu S=103,50 mp=beton
84.	Parcare	Str.Vlad □epe□ Ad. MUV 5 S=45 mp-beton
85.	Parcare	Str.Ierusalim 3000- str.Decebal, Ad.bl.65/1D S=329 mp-beton-16 loc
86.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Dispensar nr.5 Ad.bl.65/1D –beton S=130,5mp-10 locuri
87.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Dispensar nr.5- adiacent Bl.65/2D –beton

		S=180,4 mp-12 locuri
88.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Ad. bl.71/1D –beton S=54,7 mp-6 locuri
89.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Ad. bl.59/2D – bl.63/2D S=312 mp-beton
90.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Ad. bl.60/2D – bl.64/2D -beton S=46,50 mp- 12 locuri
91.	Parcare	Str.Mircea cel Bătrân, Adiac.Wirom S=940 mp
92.	Parcare	Str.Decebal- Ierusalim Ad. bl.62/2D – bl.63/2D -beton S=112,5 mp- 12 locuri
93.	Parcare	Str.Negru-Vodă Ad. bl.B2-beton S=230 mp, 9 locuri
94.	Parcare	Bd.București Ad. Bl.65/1D - bl.66/1D -beton S=270 mp
95.	Parcare	Intrarea Apusului S=215,6 mp-beton 17 locuri
96.	Parcare	Str.Negru- Vodă, c.8 Ad.bl.35/511 S=408,5 mp- beton
97.	Parcare	Str.Negru- Vodă, c.8 Ad.bl.41/853-47/853 S=189 mp- beton
98.	Parcare	Str.Negru-Vodă Ad.bl.36/853 S=67,1 mp- beton
99.	Parcare	Str.Negru-Vodă Ad.bl.36/853 S=69 mp- beton

100.	Parcare	Str.Negru-Vodă Ad.bl.30/511 S=69 mp- beton
101.	Parcare	Str.Negru-Vodă, □c.nr.8 Ad.bl.45/853 S=64 mp- beton
102.	Parcare	Str.Negru-Vodă, □c.8 Ad.bl.42/853 S=120 mp- beton
103.	Parcare	Str.Negru-Vodă Ad.bl.33/511 S=104,2 mp- beton
104.	Parcare	Bd.Mihai-Viteazul Ad.C.M.J. S=503,5 mp=beton 16 locuri
105.	Parcare	Bd.Mihai-Viteazul Ad.Gară Giurgiu S=344,5 mp=beton
106.	Parcare	□os.Bălănoaiei Ad.Capelă Cimitir Sf.Gheorghe S=265,1 mp-beton
107.	Parcare	P-□a Unirii Ad. bl. 32 S=55,8 mp
108	Parcare	P-□a Unirii Ad. bl.32 S= 27,2 mp
109.	Parcare	Int.Dâmbovi□ei Ad. Locuin□e Obor S=811 mp
110.	Parcare	Str. Siretului Ad.bl.B01-Drum Acces S=433 mp
111.	Parcare	Zonă de agrement Steaua Dunări Ad.Parcul Tineretului S=2340 mp
112.	Parcare	Str.Gării Ad.Zona CEC S=435 mp
113.	Parcare	Bd.Mihai Viteazul- Steaua Dunării S=550mp
114.	Parcare	Ad. Tabăra Stejarului S=711 mp
115.	Parcare	Int.Dâmbovi□ei Ad.bl.B02,B03

		S=655 mp
116.	Parcare	Bd.I.C.Brătianu Ad. Total Group S=280 mp
117.	Parcare	Str.Negru Vodă Ad.bl.30/511-31/511 S=670 mp
118.	Parcare	Str.Negru Vodă Ad.bl.32/511 S=665 mp
119.	Parcare	Bd.București Ad. bl.202/5D S=1555 mp
120.	Parcare	Str.1Decembrie 1918 Ad.bl.60 Vamă S=135 mp
121.	Parcare	Str.1Decembrie 1918 Ad.bl.13 Vechi S= 115 mp
122.	Parcare	Bd.București Ad.bl.69/1D, sc.C,D,E S=210 mp
123.	Parcare	Str.Tineretului Ad. bl.I/240 S=190 mp
124.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.204 S=75 mp
125.	Parcare	Bd.București Ad.bl.43/4D S=500 mp
126.	Parcare	Str.Tineretului Ad.bl.13/420 S=110 mp
127.	Parcare	Bd.București Ad.Consiliul Județean S=1624 mp
128.	Parcare	Str.Petre Ghelmez Ad.bl.C8-C9 S=872 mp
129.	Parcare	Str. Negru Vodă Ad.bl. 33/511 S=670 mp
130.	Parcare	Țos.Portului Ans.bl. 120 AP S=975 mp
131.	Parcare	Bd. CFR Ad. Camera Comerțului
132.	Parcare	Str. 1Decembrie

		1918 Nr.60 Ad. SEDIU DEP
133.	Parcare	Str. Negru Vodă Ad.bl.24/511 S= 1500 mp
134.	Parcare	□os. Sloboziei Zona Istru Ad. bl.40 Apartamente

NOTA

Frecventa de lucru este stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.
Prezenta anexa se poate modifica printr – o justificare temeinica,(nota de comanda).

PRESEDINTE DE SEDINTA,



SECRETAR,

Anexa nr. 10 la CAIETUL DE SARCINI

Intretinerea curateniei ,

Se presteaza zilnic, cu o frecventa de lucru stabilita de beneficiar impreuna cu operatorul.

Anexa prezenta completeaza anexa nr.4 la caietul de sarcini cu urmatoarea

mentiune: *pe toate strazile din prezentul nomenclator se presteaza serviciul de intretinerea curateniei . Prezenta anexa se poate modifica printr-o justificare temeinica.*

NOMENCLATORUL

STRADAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU

1. BD. ACAD. MIRON NICOLESCU
2. FDT. ACETILENEI
3. UL. ALBĂSTRELELOR
4. STR. ALBINELOR
5. ALEEA ALEXANDRIEI
6. INTRAREA. ALEXANDRIEI
7. ȘOS. ALEXANDRIEI
8. STR. AL. VLAHUȚĂ
9. STR. ALIANȚEI
10. ULC. ALUNELOR
11. STR. ALUNIȘULUI
12. STR.AGRICULTORILOR
13. DRM. AMURGULUI
14. STR. ANCOREI
15. INTR. APUSULUI
16. STR. ARCULUI
17. STR. ARDELENI
18. STR. ARGEDAVA
19. INTR. ARINULUI
20. INTR. ARȚARULUI
21. FDT. 23 AUGUST
22. STR. 23 AUGUST
23. STR. AUREL VLAICU
24. STR. AUSTRULUI
25. STR. AVRAM IANCU
26. STR. BACIU
27. STR. BANAT
28. STR. BARBU ȘTEFĂNESCU DELAVRANCEA
29. STR.BAZINULUI
30. INTR. BĂLĂNOAIEI

31. ȘOS. BĂLĂNOAIEI
32. STR. BERZEI
33. STR. BIRUINȚEI
34. FDT. BRADULUI
35. STR. BRANIȘTEI
36. INTR. BUCEGI
37. B-DUL BUCUREȘTI
38. FDT. BUJORULUI
39. INTR. BURNAZULUI
40. INTR. BRĂDUȘELOR
41. FDT. CAISULUI
42. UL. CAMEI
43. FDT. CAMELIEI
44. FDT. CANTONULUI
45. FDT. CARAIMAN
46. ULIC. CASTANULUI
47. STR. CĂLUGĂRENI
48. STR. CĂMINULUI
49. INTR. CĂPȘUNILOR
50. STR. CĂRĂMIDARII NOI
51. UL. CĂRĂMIDARII NOI
52. STR. CĂRĂMIDARII VECHI
53. INTR. CĂRĂMIDARI VECHI
54. ALEEA CĂRĂMIDARI
55. DRUMUL CĂTUNULUI
56. FDT. CÂLNIȘTEI
57. STR. CEDRULUI
58. STR. CERBULUI
59. STR. CERNA
60. FDT. CETĂȚII
61. STR. CETĂȚII
62. STR. CETĂȚUIA
63. B-DUL CFR
64. ALEEA CFR
65. UL. CIOCÂRLIEI
66. FDT. CIREȘULUI
67. STR. CIREȘULUI
68. INTR. CLOPOTARI
69. STR. CLOPOTARI
70. STR. CLOȘCA
71. STR. CLUJ
72. STR. COCORULUI
73. STR. COMANA
74. INTR. CRĂIȚELOR
75. INTR. CRÎNGULUI
76. STR. CRÎNGULUI
77. STR. CRINULUI
78. STR. CRIȘAN
79. STR. CRIȘULUI

80. STR. CRIZANTEMEI
81. FDT. CUCULUI
82. STR. CUZA-VODĂ
83. ALEEA CHAUNCEY HARDY
84. B-DUL DACIEI
85. STR. DALIEI
86. STR. DAN BARBILIAN
87. STR. DAN LUCAN
88. STR. DĂIȚEI
89. STR. DÂMBOVIȚEI
90. INTR. DÂMBOVIȚEI
91. STR. DECEBAL
92. STR. 1 DECEMBRIE 1918
93. STR. DEZROBIRII
94. DRUMUL DIGULUI
95. STR. DIGULUI
96. UL. DIGULUI
97. FDT.DIGULUI
98. STR. DIMITRIE CANTEMIR
99. STR. DINICU GOLESCU
100. STR.CONSTANTIN DOBROGEANU GHEREA
101. STR. DOICEȘTI
102. STR. DOROBANȚI
103. UL. DOROBANȚI
104. STR. DREPTĂȚII
105. STR. DUDULUI
106. FDT. DUDULUI
107. INTR. DUMBRĂVENI
108. STR. DUNĂRII
109. INTR. DUNĂRII
110. STR. DR.ION MUNTEANU
111. FDT. ECATERINA VARGA
112. STR. ECATERINA VARGA
113. STR. EPISCOPIEI
114. B-DUL ION I.C. BRĂȚIANU
115. ALEEA FABRICA DE ZAHĂR
116. UL. FAGULUI
117. UL. FARULUI
118. FDT. FÂNTÂNILOR
119. STR. FÂNTÂNILOR
120. DRUMUL FERMEI
121. INTR. FICUSULUI
122. FDT. FICUSULUI
123. STR. FILOMELEI
124. INTR. FLUIERULUI
125. STR. FOIȘOR
126. INTR. FRAGILOR
127. STR.FRASINULUI
128. INTR.FRASINULUI

129. FDT. FRĂSINET
130. INTR. FRUCTONIL
131. FDT. FRUMOASEI
132. STR. GAROAFEI
133. STR. GĂRII
134. P-ȚA GĂRII
135. INTR. GĂRII
136. INTR. GÂRLEI
137. STR. G-RAL BERTHELOT
138. STR. GEORGE COSBUC
139. STR. GEORGE MATEESCU
140. STR. GHEORGHE DOJA
141. FDT. GHIOCELULUI
142. ȘOS. GHIZDARULUI
143. INTR. GLADIOLELOR
144. STR. GLORIEI
145. STR. GORNENI
146. STR. GORUNULUI
147. STR. GRASSE
148. INTR. GRĂDINARULUI
149. STR. GRĂDINIȚEI
150. STR. GRIVIȚEI
151. UL. GUTUIULUI
152. INTR. HODIVOAIA
153. STR. HOREA
154. STR. HRISTO BOTEV
155. INTR. IEDEREI
156. FDT. IALOMICIOAREI
157. INTR. IALOMICIOAREI
158. STR. IALOMICIOAREI
159. STR. IASOMIEI
160. STR. IERUSALIM 3000
161. B-DUL INDEPENDENȚEI
162. FDT. INULUI
163. INTR. INDUSTRIALĂ NORD
164. STR. INDUSTRIALA VEST
165. STR. INDUSTRIALA SUD
166. STR. ION AL. BASARABESCU
167. STR. ION IGNAT
168. STR. ION LUCA CARAGIALE
169. INTR. IZVOR
170. INTR. LACULUI
171. UL. LAINICI
172. INTR. LALELEI
173. STR. LĂCRĂMIOARELOR
174. INTR. LĂMÂIȚEI
175. STR. LIBERTĂȚII
176. INTR. LILIACULUI
177. INTR. LINIȘTEI

178. FDT. LINULUI
179. STR. LIVEZILOR
180. INTR. LOTRULUI
181. UL. LUMINIȘULUI
182. STR. LUNTREI
183. UL. LUPENI
184. UL. MACILOR
185. FDT. 1 MAI
186. STR. 1 MAI
187. STR. 9 MAI
188. UL. MALU
189. STR. MAREȘAL FOCH
190. STR. MARIN GELEA
191. STR. DR. ING. MARIN D. DRĂCEA
192. STR.MAGNOLIEI
193. INTR. MĂCEȘULUI
194. UL. MĂCIN
195. INTR. MĂGURA
196. STR. MĂRĂȘTI
197. STR. MĂRĂȘEȘTI
198. FDT. MĂRULUI
199. FDT. MERENI
200. STR. MERENI
201. UL. MERENI
202. INTR. MERIȘOR
203. STR. MESTEACĂNULUI
204. FDT. MIERLEI
205. STR. MIGDALULUI
206. STR. MIHAI EMINESCU
207. STR. MIHAIL SADOVEANU
208. B-DUL MIHAI VITEAZU
209. STR. MILCOV
210. STR. MIRCEA CEL BĂTRÂN
211. STR. MIRCEA DEM RĂDULESCU
212. STR. MIRON COSTIN
213. FDT. MIXANDRELOR
214. INTR. MORARILOR
215. STR.MOLIDULUI
216. STR. MUGURILOR
217. INTR. MUGURILOR
218. STR. MUNCII
219. FDT. MURELOR
220. STR. MURELOR
221. INTR. MUREȘ
222. STR. MUREȘ
223. FDT. NALBEI
224. INTR.NATURII
225. STR. NARCISELOR
226. INTR. NĂVODULUI

- 227. STR. NEAJLOVULUI
- 228. FDT. NEGOIU
- 229. STR. NEGRU VODĂ
- 230. FDT. NEGRU-VODĂ
- 231. UL. NEGRU-VODĂ
- 232. STR. NICOLAE BĂLĂNESCU
- 233. STR. NICOLAE BĂLCESCU
- 234. STR. NICOLAE IORGA
- 235. STR. NICOLAE TITULESCU
- 236. STR. NICOLAE GOGOL
- 237. STR. NUCULUI
- 238. STR. OBORULUI
- 239. P-TA OINAC
- 240. STR. OITUZ
- 241. FDT. OLTULUI
- 242. STR. OLTULUI
- 243. INTR. OLTULUI
- 244. INTR. OLTEȚULUI
- 245. FDT. ONCEȘTI
- 246. STR. ORHIDEEI
- 247. INTR. OSTROVULUI
- 248. INTR. PAJIȘTEI
- 249. INTR. PAJUREI
- 250. STR. PALTINULUI
- 251. STR. PANAIT CERNA
- 252. FDT. PANDURI
- 253. INTR. PANSELELOR
- 254. STR. PARCULUI
- 255. STR. PĂCII
- 256. UL. PĂCII
- 257. INTR. PĂLTINIȘ
- 258. FDT. PĂRULUI
- 259. STR. PĂSTORULUI
- 260. STR. PESCARILOR
- 261. FDT. PESCĂRUȘ
- 262. STR. PICTOR ANDREESCU
- 263. STR. PICTOR GRIGORESCU
- 264. STR. PETRE GHELMEZ
- 265. INTR. PIERSICULUI
- 266. STR. PIETRELOR
- 267. INTR. PINULUI
- 268. ALEEA PLANTELOR
- 269. FDT. PLEVNEI
- 270. STR. PLEVNEI
- 271. DRM. PLOPILOR
- 272. FDT. PLOPILOR
- 273. INTR. PLOPILOR
- 274. STR. PLOPILOR
- 275. UL. PLOPILOR

276. STR. PLUGARI
277. INTR. PODULUI
278. STR.PODGORIEI
279. FDT. POIENIȚEI
280. FDT. POMPIERILOR
281. ȘOS. PORTULUI
282. STR. PEDA BUZESCU
283. ȘOS. PRIETENIEI
284. INTR. PRIETENIEI
285. ALEEA PRIMĂVERII
286. STR.PROF.NICOLAE DROC BARCIAN
287. ALEEA PROF.SAVIN POPESCU
288. STR. PROGRESULUI
289. FDT. PRUNARU
290. STR. PRUNARU
291. STR. PRUTULUI
292. STR. PUIȘOR
293. P-TA 1848
294. STR. RAMADAN
295. UL. RARĂU
296. INTR. RĂLEȘTI
297. INTR. RĂSUREI
298. FDT. RÂNDUNICII
299. STR. RIVIERA
300. STR. ROMANIȚEI
301. FDT. ROZELOR
302. STR. ROZELOR
303. STR. SABARULUI
304. UL. SALCĂMILOR
305. P-TA SF. GHEORGHE
306. STR. SALCIEI
307. DR. SEREI
308. STR. SILIȘTEI
309. STR. SIRENEI
310. STR. SIRETULUI
311. INTR. SLOBOZIEI
312. ȘOS. SLOBOZIEI
313. STR. SMÂRDEI
314. INTR. SMOCHINULUI
315. STR. SOARELUI
316. INTR. SPERANȚEI
317. INTR. SPICULUI
318. DRUMUL STĂNEȘTIULUI
319. STR. STEJARULUI
320. INTR. ȘTOROBĂNENI
321. STR. STUPILOR
322. STR. ȘELARI
323. INTR. ȘOIMULUI
324. FDT. ȘOIMULUI

325. UL. ȘOIMULUI
326. STR. ȘOIMULUI
327. STR. ȘTEFAN CEL MARE
328. STR. ȘTEFAN OCTAVIAN IOSIF
329. STR. TABIEI
330. FDT. TĂBĂCARI
331. INTR. TEILOR
332. STR. TINERETULUI
333. ALEEA TOAMNEI
334. STR. TOPORAȘI
335. UL. TOPORAȘI
336. STR. TRANDAFIRILOR
337. STR. TRANSILVANIEI
338. INTR. TRIFOIULUI
339. UL. TUFĂNICII
340. STR. TUDOR VLADIMIRESCU
341. STR. TUDOR VIANU
342. UL. ULMILOR
343. STR. UNIRII
344. P-TA UNIRII
345. STR. UZINEI
346. STR. UZUNU
347. STR. VAPORULUI
348. STR. VASILE ALECSANDRI
349. FDT. VÂNĂTORILOR
350. UL. VEDEA
351. STR. VERII
352. STR. VICTOR BABEȘ
353. STR. VICTORIEI
354. INTR. VIDELE
355. STR. VIDELE
356. UL. VIDRA
357. FDT. VIESPILOR
358. FDT. VIILOR
359. STR. VIITORULUI
360. INTR. VIȘINULUI
361. STR. VLAD ȚEPEȘ
362. FDT. VLĂSIEI
363. STR. VOESTALPINE
364. FDT. ZĂVOIULUI
365. STR. ZĂVOIULUI
366. STR. ZEFIRULUI
367. BULEVARDUL 1907
368. FDT. 1907
369. P-TA 1907
370. P-TA TRICOLORULUI
371. CANTON CFR65
372. CANTON 67A
373. CANTON 67B

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ



SECRETAR,