

CAIET DE SARCINI

**pentru delegarea gestiunii activităților de curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice
și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț**

CONSIDERAȚII GENERALE

Prezentul caiet de sarcini a fost întocmit în concordanță cu necesitățile obiective ale Consiliului Local al Orașului Sovata, pe baza legislației în vigoare și cu respectarea regulilor de baza precizate în caietul de sarcini-cadru și a regulamentului-cadru al serviciului de salubrizare, realizate în conformitate cu Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr.101/2006 a serviciului de salubrizare a localităților, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului Președintelui A.N.R.S.C. nr.82/2015, Legii nr.98/2016 privind achizițiile publice, Hotărârea nr.395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică.

CAPITOLUL I OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

Art. 1 Prezentul caiet de sarcini stabilește condițiile de desfășurare a **activitatii specifice serviciului de salubrizare - activitatea de curățare și transport a zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț**, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării acestui serviciu în condiții de eficiență și siguranță în orașul Sovata.

Art. 2 Prezentul caiet de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentație tehnică și de referință în vederea stabilirii condițiilor specifice de desfășurare a serviciului de salubrizare - activitatea de curățare și transport a zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț, în modalitatea gestiunii delegate prin prestare de serviciu.

Art. 3 Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația necesara atribuirii și desfășurării activitatii de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice si inenținerea in funcțiune a acestora pe timp de polei sau inghet si constituie ansamblul cerințelor tehnice de baza.

Art. 4 (1) Prezentul caiet de sarcini conține specificațiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic, siguranță in exploatare, precum și sisteme de asigurare a calitatii, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

(2) Specificațiile tehnice se referă, de asemenea, la executarea activitatilor, la verificarea, inspecția

si condițiile de recepție a lucrărilor, precum si la alte condiții ce deriva din actele normative si reglementările in legătură cu desfasurarea serviciului de salubrizare in orașul Sovata.

(3) Caietul de sarcini precizează reglementările obligatorii referitoare la proiecția muncii, la prevenirea si stingerea incendiilor si la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul prestării activitatii de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice și menținerea in funcțiune a acestora pe timp de polei sau inghet si care sunt in vigoare.

Art. 5 Autoritatea contractanta a serviciului public de salubrizare - activitatea de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice si menținerea in funcțiune a acestora pe timp de polei sau inghet este Orașul Sovata, cu sediul in localitatea Sovata, str. Principală nr.155, jud. Mures, cod 545500.

CAPITOLUL II

CERINTE ORGANIZATORICE MINIMALE

Art. 6 Operatorii serviciului de salubrizare vor asigura:

- a) respectarea legislației, normelor, prescripțiilor si regulamentelor privind igiena muncii, protecția muncii, gospodărirea apelor, protecția mediului, urmărirea comportării in timp a constructiilor, prevenirea si combaterea incendiilor;
- b) exploatarea, întreținerea si reparația instalațiilor si utilajelor cu personal autorizat, in funcție de complexitatea instalației si specificul locului de munca;
- c) respectarea indicatorilor care privesc cantitatea și calitatea stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii prin prestare de serviciu;
- d) furnizarea către Orașul Sovata, respectiv A.N.R.S.C., a informațiilor solicitate si accesul la documentatiile si ia actele individuale pe baza carora prestează serviciul de salubrizare, in condițiile legii;
- e) respectarea angajamentelor luate prin contractul de delegare a serviciului de salubrizare;
- f) prestarea serviciului de salubrizare in raza unitatii administrativ-teritoriale pentru care are contract de delegare a gestiunii;
- g) aplicarea de metode performante de management care sa conducă la reducerea costurilor de operare;
- h) realizarea unui sistem de evidenta a sesizărilor si reclamatiilor si de rezolvare operativa a acestora;
- i) evidenta orelor de funcționare a utilajelor;
- j) tinerea unei evidente a gestiunii delegate si raportarea periodica a situației autoritatilor competente, conform reglementarilor in vigoare;
- k) personalul necesar pentru prestarea activitatilor asumate prin contract;
- l) dotarea cu instalații si echipamente specifice necesare pentru prestarea activitatilor in condițiile stabilite prin contract;

m) alte condiții specifice stabilite de autoritatea administrației publice locale.

Art. 7 (1) Operatorul va face dovada existenței numărului suficient de personal care desfășoara activitatea de salubrizare, astfel incit să asigure permanenta desfășurării activitatii.

(2) Operatorul va instrui personalul în conformitate cu normele de protecția muncii aflate în vigoare, cu normele de igienă sanitara și de protecție a mediului aflate în vigoare.

(3) Personalul va avea o tinuta decentă și un comportament civilizat fata de beneficiarii serviciului și cetățenii orașului Sovata.

(4) Personalul va purta echipament conform normelor de securitate și sanatate în munca aflate în vigoare.

(5) De asemenea, operatorul trebuie să respecte normele aflate în vigoare care reglementează protecția mediului, securitate și sanatate în munca SSM, situații de urgență SU.

(6) Operatorul va trebui să-si elaboreze instrucțiuni proprii de lucru pentru personal, pentru securitate și sanatate în munca și pentru situații de urgență. Operatorul va trebui să-si elaboreze instrucțiuni proprii de lucru pentru SSM, SU pentru fiecare utilaj cu care lucrează.

Art. 8 In cazul in care pe parcursul derulării contractului de delegare apar cerințe noi in conformitate cu reglementările UE privind desfasurarea in conditii optime a serviciului de salubrizare ce face obiectul delegării, care necesita alte cheltuieli suplimentare fata de structura tarifului aprobat, se accepta modificarea si recalcularea tarifului numai cu aprobarea Consiliului Local al orașului Sovata.

CAPITOLUL III

CURATAREA SI TRANSPORTUL ZĂPEZII DE PE CAILE PUBLICE SI MENTINEREA IN FUNCȚIUNE A ACESTORA PE TEMP DE POLEI SAU DE ÎNGHET

Art. 9 (1) Activitatea de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice si menținerea in funcțiune a acestora pe temp de polei sau inghet presupune următorul ciclu de operații:

a) curatatul mecanizat al zăpezii si ghetii;

b) incarcatul manual/mecanizat si transportul zăpezii in locuri special amenajate;

c) combaterea poleiului si a ghetii;

d) curatarea gurilor de scurgere, dacă este cazul.

(2) Prevenirea si combaterea fenomenelor meteorologice periculoase se va desfasura in funcție de intensitatea acestora pe următoarele faze, astfel:

-prevenirea formarii poleiului si neutralizarea acestuia;

-imprastiere material antiderapant când stratul de zapada este pana la 5 cm;

-deszăpezire - când stratul de zapa da este mai mare de 5 cm;

(3) Operatorul are permisiunea de a desfasura activitatile de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice si menținerea acestora pe temp de polei sau de inghet, in conditiile legii, in aria

administrativ-teritoriala a orașului Sovata.

Art. 10 Caile de circulație pe care se executa operatiile de curatat mecanizat a zăpezii si ghetii sunt cuprinse in anexa nr. 1 la prezenta.

Art. 11 Caile de circulație ce trebuie menținute in funcțiune prin combaterea poleiului si a înghețului sunt cele din anexa nr. 1 la prezenta.

Art. 12 Zapada rezultata din activitatea de deszăpezire se va depozita in locațiile indicate de achizitor.

Art. 13 Materialele antiderapante admisibile sunt: nisip, sare si clorura de calciu.

Art. 14 Dotarea minima cu mijloace mecanice de deszăpezire, combatere a poleiului si transportul zăpezii, respectiv doua pluguri pentru zapada, un utilaj de răspândire material antiderapant, un mijloc de transport (autobasculanta, tractor cu remorca) si un încărcător frontal.

Art. 15 Curățatul mecanizat al zăpezii și ghetii de pe alei, parcări și piețe.

Activitatea de curatare manuala si mecanizata a zăpezii si ghetii se efectuează pe căile de circulație prevăzute in anexa nr. 1.

Activitatea se executa ziua sau noaptea, in funcție de necesități. Prestația constă in strângerea zăpezii sau ghetii, in grămezi, la bordura carosabilului, la distanta de 10-15 m, in zone unde nu stânjenește circulația auto sau pietonala si nu sunt afectate utilitățile domeniului public.

Art. 16 Curățatul mecanizat (pluguitul) al zăpezii si ghetii de pe caile de circulație (străzi, drumuri, poduri, etc.)

Activitatea de curatare mecanizata a zăpezii si ghetii se efectuează pe căile de circulație prevăzute în anexa nr. 1.

Activitatea se executa ziua sau noaptea în funcție de necesități, prin treceri succesive, începând de la axul drumului spre bordura carosabilului, pana ia îndepărtarea in totalitate a stratului de zapada.

Latimea medie de curatare mecanica a zăpezii cu utilaje cu lama sau perie este de 2,5 m la o singura trecere, pe un sens de mers.

Latimea ramasa nepluguita pe langa bordura trotuarului este in medie de 0.5 in.

Activitatea se va realiza cu utilaje specifice de deszăpezire, care vor fi permanent in stare de funcționare pentru a interveni imediat in situația in care se impune.

Art. 17 Incărcatul manual/mecanizat si transportul zăpezii

Încărcarea manuala/mecanizata constă in umplerea mijloacelor de transport, cu zapada si gheta rezultate din curatarea căilor publice.

Incarcarea se realizează cu unelte/utilaje specifice, iar pentru transportul zăpezii si ghetii se va realiza cu autovehicule cu capacitat in funcție de volumul de zapada rezultat din curatarea cailor publice.

Incarcarea manuala/mecanizata, transportul, descărcarea si depozitarea zăpezii si a ghetii trebuie sa se realizeze in maximum 12 ore de la terminarea activitatii de deszăpezire sau concomitent cu aceasta in cazul căderilor masive de zapada.

Transportul, depozitarea si descărcarea zăpezii si a ghetii rezultata in urma curățării cailor publice se va face in locațiile indicate de achizitor.

Art. 18 Combaterea poleiului si a ghetii

Combaterea poleiului si a ghetii se face utilizând materiale antiderapante, iar imprastierea acestora se realizează cât mai uniform pe suprafața părții carosabile, pe ambele sensuri de mers.

Împrăștierea materialelor antiderapante, in cazul in care prognoza meteorologica indica posibilitatea apariției poleiului, a ghetii si in perioada in care se înregistrează variații de temperatură care conduc la topirea zăpezii/gheții urmată în perioada imediat următoare de inghet, se va actiona in timp util. Substanțele utilizate pentru prevenirea depunerii zăpezii, înghețului si pentru combaterea poleiului vor fi asigurate de Consiliul Local ai orașului Sovata.

Se va asigura din timp stocurile de materiale necesare pentru desfasurarea in bune condiții a activitatii de curatare si transport a zăpezii de pe caile publice si menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de inghet.

Combaterea poleiului se face cu următoarele materiale antiderapante:

- Nisip;
- Sare;
- Clorura de calciu.

Imprastierea materialului antiderapant se desfăsoara atat ziua, cat si noaptea in funcție de necesitate, pe caile de circulație prevăzute in anexele nr. 1.

Operațiunea se realizează cu utilaje prevăzute cu răspânditor mecanic de materiale antiderapante pe toate căile publice unde suprafața permite acest lucru. Pe caile pietonale pe care nu se va interveni cu utilaje, operațiunea de imprastiere a materialelor antiderapante se va realiza manual.

Art. 19 Curatarea gurilor de scurgere

Operatorul va curata de zapada si gheata gurile de scurgere din reteaua de canalizare, pentru a se asigura scurgerea apei rezultate in urma topirii zăpezii, acolo unde este cazul.

Art. 20 Programul prestației

Operatorul care prestează activitatea de curatare si transportul zăpezii isi va organiza sistemul de informare si control atat asupra stării drumurilor cat si in ce privește modul de pregătire si acționare pe timp de iarna.

Autoritatea administrației publice locale împreuna cu operatorul vor lua măsurile de organizare a intervențiilor pe timp de iarnă, care constau în:

- a) stabilirea nivelurilor de prioritate de intervenție pe străzile din cadrul localității si dacă este cazul dotarea necesară deszăpezirii pe timp de iarnă;
- b) organizarea unităților operative de acțiune;
- c) întocmirea Planului operativ;
- d) elaborarea Programului pregătirilor pentru iarna.

Planul operativ de acțiune în timpul iernii va cuprinde:

- a) centralizatorul materialelor chimice și antiderapante, al carburanților și lubrifiantilor;
- b) centralizatorul utilajelor și mijloacelor de deszăpezire și transport necesare;
- c) lista străzilor și tronsoanelor de străzi, inclusiv alei, parcări, piețe pe care se va acționa;
- d) lista străzilor și tronsoanelor de străzi pe care se va acționa cu prioritate;
- e) lista mijloacelor de comunicare;
- f) lista persoanelor responsabile, cu adresa și numerele de telefon de la serviciu și de acasă.

Operatorul serviciului de salubrizare este recomandat să dețină convenții încheiate cu Administrația Națională de Meteorologie, pentru a cunoaște prognoza pentru următoarele 3 zile privind evoluția temperaturii nocturne și diurne și a cantitatilor de precipitații sub forma de zapada.

În funcție de prognoza meteorologică primită, operatorul va acționa preventiv pentru preîntâmpinarea depunerii stratului de zapada și a formării poleiului.

Evidența activității privind combaterea poleiului și deszăpezirii zailor de circulație din orașul Sovata, pe timp de iarna, se va tine de către operator cu ajutorul unor fise de lucrări zilnice.

Fisele de lucrări zilnice pe timp de iarna, semnate de reprezentantul împoternicit al autoritatii administrației publice locale, constituie documentul primar de baza pentru verificarea activității și decontarea lucrărilor efectuate.

Evidența se va tine pe schimburi, separat pentru acțiunea cu utilaje și separat pentru acțiunea cu forte umane.

Art. 21 Prestarea activității de curățare și transport a zăpezii de pe caile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau inghet se va executa astfel încât să se realizeze:

- a) continuitatea activității, pe toată durata sezonului rece și condițiile meteo, cu respectarea prevederilor contractuale;
- b) corectarea și adaptarea regimului de prestare a activității la cerințele beneficiarilor;
- c) controlul calității serviciului prestat;
- d) respectarea instrucțiunilor/procedurilor interne de prestare a activității;
- e) ținerea la zi a documentelor cu privire la prestarea serviciului;
- f) respectarea regulamentului serviciului de salubrizare aprobat de Consiliul Local al orașului Sovata, în condițiile legii;
- g) asigurarea capacității de curățare mecanizată a tuturor căilor publice, pentru prestarea serviciului în întreaga arie administrativ-teritorială încreștinată;
- h) asigurarea capacităților de încarcare și transport al zăpezii în vederea descărcării în locurile care au fost autorizate în acest scop;
- i) asigurarea utilajelor necesare combaterii poleiului de pe caile publice;
- j) îndeplinirea indicatorilor de performanță și de calitate a prestării activității;
- k) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului unui număr suficient personal.

Art. 22 Dotări

Necesarul minim de utilaje pentru realizarea activității de deszăpezire și combatere a poleiului:

- autospecială cu lamă/plug pentru zăpadă (lățime 2,5 m): 1 bucată;
- mijloace de transport (autobasculantă, tractor cu remorcă, buldoexcavator, etc.): 1 bucată;
- încărcător frontal : 1 bucată;
- răspânditor mecanic - optional.

Se acceptă și utilaje multifuncționale dacă vor duce la îndeplinirea în totalitate a sarcinilor prevăzute în prezentul caiet de sarcini.

Art. 23 Conform Legii nr.51/2006 republicată, cu modificările și completările ulterioare, a serviciilor comunitare de utilități publice, Orașul Sovata păstrează în conformitate cu competențele ce-i revin obligația de a urmări, de a controla și de a supraveghea modul în care se realizează serviciile de utilități publice, respectiv:

- modul de respectare și de îndeplinire a obligațiilor contractuale asumate de operator;
- calitatea serviciilor prestate;

Operatorul are obligația de a se supune controlului și de a se conforma masurilor stabilite cu ocazia activitatii de control, precum și de a pune la dispoziția imputernicitorilor Orașului Sovata sau ai autorităților de reglementare competente toate datele și informațiile solicitate.

In conformitate cu prevederile art.49 alin (3) din Legea serviciilor comunitare de utilitati publice nr.51/2006 republicata, cu modificarile și completările ulterioare, operatorul are obligatia de a solicita la A.N.R.S.C. si de a obtine eliberarea licentei in termen de 90 de zile de la data semnarii contractului.

Operatorul este obligat să asigure funcționarea serviciului de salubrizare în regim de continuitate și de permanentă și de evaluare a activității de curățare și transport a zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț.

CAPITOLUL IV CONDIȚII SI OBIECTIVE DE EXPLOATARE

A. Condiții tehnice

Art. 24 Activitatea de curatare și transport a zăpezii de pe caile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau inghet, trebuie să asigure prestarea serviciului în regim de continuitate cu respectarea condițiilor tehnice specifice activitatii.

Art. 25 Căile de circulație, precum și gradul de prioritate, pe care se execută lucrări de deszăpezire, se pot modifica în funcție de necesitați, la cererea beneficiarului.

B. Obiective de exploatare

Art. 26 Obiectivele pe care trebuie să le atingă activitatile de salubrizare de pe teritoriul orașului Sovata, sunt următoarele:

- a) imbunatatirea condițiilor de viață ale cetătenilor;
- b) promovarea calității și eficiența activității de salubrizare;
- c) dezvoltarea durabilă a serviciilor;
- d) protecția mediului înconjurător, cu evidențierea măsurilor de protecție a mediului pe etape de dezvoltare, în concordanță cu programul de adaptare la normele Uniunii Europene.

CAPITOLUL V

DURATA DE EXECUȚIE

Art. 27 Activitatea de curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț se va desfășura în perioada 01 noiembrie 2019-15 martie 2020.

CAPITOLUL VI

VERIFICĂRI, RECEPTII

Art. 28 (1) Evidența activității privind combaterea poleiului și deszăpezirii străzilor din localitate pe timp de iarnă se va ține de către operator într-un registru special întocmit pentru această activitate și denumit „Fisa de lucrări”.

(2) Fisa de lucrări pe timp de iarna, semnata de reprezentantul împoternicit al autorității administrației publice locale, constituie documentul primar de baza pentru verificarea activității și decontarea lucrărilor efectuate.

(3) Evidența se va tine pe schimburi, separat pentru acțiunea cu utilaje și separat pentru acțiunea cu forțe umane.

(4) Achizitorul va verifica permanent modul de efectuare a prestației de către operator.

(5) Operatorul va întocmi, pe baza fiselor de activități pe timp de iarnă, situația de lucrări cantitativ și valoric și o va prezenta achizitorului în vederea efectuării plății.

(6) Operatorul răspunde și garantează pentru buna desfășurare a activității de curățare și transport a zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț, calitatea și cantitatea prestației, în conformitate cu clauzele contractuale.

CAPITOLUL VII

ELABORAREA OFERTEI SI PREȚUL CONTRACTULUI

Art. 29. Preturile și tarifele ofertate vor rămâne ferme pe toată perioada de derulare a contractului neadmitându-se nici un motiv de majorare a acestora.

Cantitățile estimative sunt următoarele:

Nr. crt.	Denumire produs/lucrare / serviciu	U.M.	Cantitate	Preț unitar -fără TVA lei-	Valoarea estimată - fără TVA lei-	cod CPV
1	Servicii de deszapezire – Oraș Sovata	ore	250	250	62.500	90620000-9

- Numărul de ore prestate vor fi confirmate de seful SVSU al autorității contractante.

- In cazul în care condițiile meteorologice impun prestarea unui număr suplimentar de ore, acestea se vor confirma de seful SVSU al UAT Sovata și se vor achita la același preț unitar per oră convenit in contract.

- Ofertele se pot depune pentru fiecare lot sau pentru toate loturile.

Plata prestației se va face in baza situației pentru activitatile efectiv executate.

Art. 30. Modalitatea de atribuire a contractului se va face prin atribuire directă conform art.7, alin.5 din Legea nr.98/2016. Valoarea estimată a contractului este de 62.500 lei fără TVA. Criteriul de adjudecare este prețul cel mai scăzut. Finalizarea achiziției se face in SEAP prin intermediul catalogului electronic.

CAPITOLUL VIII **DISPOZITII FINALE**

Art. 31. Documentația de atribuire este pusă la dispoziție de autoritatea contractantă.

Art. 32. Condițiile prevăzute în caietul de sarcini sunt minimele privind atribuirea contractului de prestări servicii pentru activitatea - curățare și transport a zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț.

Căile de circulație pe care se execută activitatea de curățare a zăpezii cu utilaj autospecială cu lamă

Nr. crt	Denumire tronson strada	Gradul de curățare
1	str. Arinului	Circulație optimă
2	str. Bisericii	Circulație optimă
3	str. Bradului	Circulație optimă
4	cart. Bekecs	Circulație optimă
5	cart. Mihail Eminescu	Circulație optimă

6	cart. Petőfi Sándor	Circulație optimă
7	cart. Florilor	Circulație optimă
8	cart. Ilieși	Circulație optimă
9	str. Câmpul Mic	Circulație optimă
10	str. Câmpului	Circulație optimă
11	str. Câmpul Sărat	Circulație optimă
12	str. Căpeți	Circulație optimă
13	str. Căprioarei	Circulație optimă
14	str. Cerbului	Circulație optimă
15	str. Cireșului	Circulație optimă
16	str. Ciocărliei	Circulație optimă
17	str. Fabricii	Circulație optimă
18	str. Fagului	Circulație optimă
19	str. Gara Mare	Circulație optimă
20	str. Gara Mică	Circulație optimă
21	str. Géra	Circulație optimă
22	str. Ghioceilor	Circulație optimă
23	str. Iuhodului	Circulație optimă
24	str. Izvorului	Circulație optimă
25	str. József Attila	Circulație optimă
26	str. Lacului	Circulație optimă
27	str. Lalelor	Circulație optimă
28	str. Lanului	Circulație optimă
29	str. Libertății	Circulație optimă
30	str. Liniștei	Circulație optimă
31	str. Lungă	Circulație optimă
32	str. Lupului	Circulație optimă
33	str. Maistrului	Circulație optimă
34	str. Minei	Circulație optimă

35	str. Mierlei	Circulație optimă
36	str. Morii	Circulație optimă
37	str. Muntelui	Circulație optimă
38	str. Nicolae Bălcescu	Circulație optimă
39	str. Plopilor	Circulație optimă
40	str. Principală	Circulație optimă
41	str. Primăverii	Circulație optimă
42	str. Privighetoarei	Circulație optimă
43	str. Pârâului	Circulație optimă
44	str. Praidului	Circulație optimă
45	str. Răchitei	Circulație optimă
46	str. Restăd	Circulație optimă
47	str. Rozelor	Circulație optimă
48	str. Sebeșului	Circulație optimă
49	str. Salcâmului	Circulație optimă
50	str. Scurtă	Circulație optimă
51	str. Soarelui	Circulație optimă
52	str. Sportului	Circulație optimă
53	str. Stâna de Vale	Circulație optimă
54	str. Stejerișului	Circulație optimă
55	str. Stelelor	Circulație optimă
56	str. Teilor	Circulație optimă
57	str. Tivoli	Circulație optimă
58	str. Trandafirilor	Circulație optimă
59	str. Umlului	Circulație optimă
60	str. Verii	Circulație optimă
61	str. Vânătorilor	Circulație optimă
62	str. Vulturului	Circulație optimă
63	str. Zorilor	Circulație optimă

64	str. 22. Decembrie 1989	Circulație optimă
65	str. 1 Mai	Circulație optimă
66	str. Dealul Ferastraului	Circulație optimă
67	str. Isuica	Circulație optimă
68	str. Câmpul lui Ioan	Circulație optimă
69	str. Dealul Rotund	Circulație optimă
70	str. Dealul Mestecanisului	Circulație optimă
71	str. Coasta Restadului	Circulație optimă
72	str. Orotva	Circulație optimă
73	str. Vapas	Circulație optimă