

CAIET DE SARCINI
pentru activitatea curățare și transport al zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț în municipiul Târgu Secuiesc

Obiectul caietului de sarcini

ART. 1

Prezentul caiet de sarcini a fost întocmit în concordanță cu necesitățile obiective ale Consiliului Local al municipiului Târgu Secuiesc, pe baza legislației în vigoare și cu respectarea regulilor de bază precizate în caietul de sarcini – cadru, realizate în conformitate cu Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006 și Legea serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006.

ART. 2

(1) La întocmirea prezentului caiet de sarcini s-a ținut cont de necesitățile obiective ale cetățenilor ariei de deservire a UAT Municipiul Târgu Secuiesc cu respectarea în totalitate a cerințelor minimale precizate în Regulamentul serviciului de salubritate a localităților.

(2) Caietul de sarcini va fi supus aprobării Consiliului Local al Municipiului Tg Secuiesc.

CAPITOLUL I.

Obiectul caietului de sarcini

ART. 3

Prezentul caiet de sarcini stabilește condițiile de desfășurare a activităților specifice serviciului de salubritate, stabilind nivelurile de calitate și condițiile tehnice necesare funcționării serviciului public de dezapezire aferent municipiului Târgu Secuiesc, în condiții de eficiență și siguranță, în care trebuie să se desfășoare

ART. 4

(1) Prezentul caiet de sarcini a fost elaborat spre a servi drept documentație de referință în vederea stabilirii condițiilor specifice de desfășurare a serviciului de curățare și transportul zăpezii de pe trotuare și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț.

(2) Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația necesară desfășurării activității de curățare și transport al zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau îngheț în municipiul Târgu Secuiesc și constituie ansamblul cerințelor tehnice de bază.

ART. 5

(1) Prezentul caiet de sarcini conține specificațiile tehnice care definesc caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologia, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

(2) Specificațiile tehnice se referă, de asemenea, la algoritmul executării activităților, la verificarea, inspecția și condițiile de recepție a lucrărilor, precum și la alte condiții ce derivă din actele normative și reglementările în legătură cu desfășurarea serviciului de salubritate.

(3) Caietul de sarcini precizează reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul prestării serviciului de salubritate și care sunt în vigoare.

(4) Termenii, expresiile și abrevierile utilizate sunt cele din regulamentul serviciului de salubritate.

CAPITOLUL II.

Cerinte organizatorice minimale

ART. 6

Operatorul serviciului de salubritate va asigura:

a) respectarea legislației, normelor, prescripțiilor și regulamentelor privind igiena muncii, protecția muncii, gospodărirea apelor, protecția mediului, urmărirea comportării în timp a construcțiilor, prevenirea și combaterea incendiilor;

b) exploatarea, întreținerea și reparația instalațiilor și utilajelor cu personal autorizat, în funcție de complexitatea instalației și specificul locului de muncă;

c) respectarea indicatorilor de performanță și calitate stabiliți prin contractul de delegare a gestiunii sau prin hotărârea de dare în administrare a serviciului și precizați în Regulamentului de organizare și funcționare a serviciului public de salubritate al municipiului Tg Secuiesc.

d) furnizarea către UAT, respectiv A.N.R.S.C., a informațiilor solicitate și accesul la documentațiile și la actele individuale pe baza cărora prestează serviciul de salubritate, în condițiile legii;

e) aplicarea de metode performante de management care să conducă la reducerea costurilor de operare;

f) elaborarea planurilor anuale de revizii și reparații executate cu forțe proprii și cu terți;

g) realizarea unui sistem de evidență a sesizărilor și reclamațiilor și de rezolvare operativă a acestora;

h) evidența orelor de funcționare a utilajelor;

i) personalul necesar pentru prestarea activităților asumate;

j) conducerea operativă prin dispecerat și asigurarea mijloacelor tehnice și a personalului de intervenție;

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

ART. 7

Obligațiile și răspunderile personalului operativ al operatorului sunt cuprinse în regulamentul serviciului.

ART. 8

Reparațiile, investițiile implicate în aceste servicii precum și celelalte cheltuieli de această natură pe care le va face operatorul pentru desfășurarea activității de salubritate, modernizarea sau extinderea acestuia, se vor efectua numai cu aprobarea Consiliului Local.

ART. 9

Obligațiile și răspunderile personalului de operare al operatorului sunt cuprinse în Regulamentul serviciului de salubritate al municipiului Târgu Secuiesc.

CAPITOLUL II

Serviciul de salubritate

SECȚIUNEA 1

Curățarea și transportul zăpezii de pe căile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț

ART. 10

Operatorul are permisiunea de a desfășura activitățile de curățare și de transport al zăpezii de pe trotuare și de menținere în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț, în condițiile legii, în aria administrativ-teritorială a Municipiului Târgu Secuiesc.

(1) Operatorul își va organiza sistemul de informare și control asupra stării drumurilor, precum și a modului de pregătire și acționare pe timp de iarnă.

(2) Pentru asigurarea circulației rutiere și pietonale în condiții de siguranță în timpul iernii, operatorul va întocmi anual un program comun de acțiune cu autoritățile administrației publice locale, până la 1 octombrie, pentru acțiunile necesare privind deszăpezirea, prevenirea și combaterea poleiului, care va cuprinde măsuri:

- a) pregătitoare;
- b) de prevenire a înzăpezirii și măsuri de deszăpezire;
- c) de prevenire și combatere a poleiului.

(3) Autoritatea administrației publice locale, împreună cu operatorul, va 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 și dotarea necesară deszăpezirii pe timp de iarnă;
- b) organizarea unităților operative de acțiune;
- c) întocmirea programului de pregătire și acțiune operativă în timpul iernii.

ART. 11

Operațiunile de curățare și transport al zăpezii și de acționare cu materiale antiderapante se realizează obligatoriu pe străzile sau tronsoanele de străzi în pantă, poduri, pe străzile sau tronsoanele de străzi situate de-a lungul lacurilor și al cursurilor de apă.

(1) Îndepărtarea zăpezii se va realiza atât manual, cât și mecanizat, în funcție de condițiile specifice din teren.

(2) Îndepărtarea zăpezii manual se efectuează atât ziua, cât și noaptea, în funcție de necesități, cu respectarea instrucțiunilor de securitate și sănătate a muncii.

(3) Operatorii serviciului de salubritate vor avea convenții încheiate cu Administrația Națională de Meteorologie, pentru a cunoaște zilnic prognoza pentru următoarele 3 zile privind evoluția temperaturii nocturne și diurne și a cantităților de precipitații sub formă de zăpadă.

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

Strazile și trotuarele pe care se asigură curățarea zăpezii sunt prevăzute în Tabelul 1 la prezentul Caiet de sarcini.

ART. 12

Stațiile mijloacelor de transport în comun la care se asigură deszăpezirea și transportul zăpezii sunt în dreptul trotuarelor care sunt necesare a fi curățate.

ART. 13

Trecerile de pietoni și trotuarele adiacente acestora la care se asigură deszăpezirea și transportul zăpezii sunt pe străzile principale unde se asigură curățarea zilnică.

ART. 14

Lista substanțelor chimice și antiderapante admisibile în aria de operare vor fi comunicate de către UAT Municipiul Târgu Secuiesc.

La nivelul unității administrativ-teritoriale se va întocmi anual, până la data de 1 noiembrie, programul de pregătire și acțiune operativă în timpul iernii, care va cuprinde cel puțin:

- a) centralizatorul materialelor antiderapante, al carburanților și lubrifianților;
- b) centralizatorul utilajelor și mijloacelor de deszăpezire, combatere polei și încărcare a zăpezii;
- c) lista străzilor și a tronsoanelor de străzi pe care se va acționa;

- d) lista străzilor și a tronsoanelor de străzi pe care se va acționa cu prioritate;
- e) lista străzilor pe care se află obiective sociale (creșe, grădinițe, cămine de bătrâni, stații de salvare, spitale, unități de învățământ);
- f) lista mijloacelor de comunicare;
- g) lista persoanelor responsabile de îndeplinirea programului, cu adresa și numerele de telefon de la serviciu și de acasă;
- h) lista mobilierului stradal, cu precizarea localizării capacelor căminelor de canalizare și a gurilor de scurgere;
- i) lista stațiilor și refugiilor de transport în comun;
- j) lista locațiilor de depozitare a zăpezii;
- k) dispunerea spațiilor pentru adunarea și odihna personalului.

ART. 15

Operatorul serviciului de salubritate va asigura până la data de 15 octombrie întreaga cantitate de materiale antiderapante ce va fi folosită în acțiunea de combatere a poleiului.

ART. 16

Prestarea activităților de curățare și transport al zăpezii de caile publice și menținerea în funcțiune a acestora pe timp de polei sau de îngheț se vor executa astfel încât să se realizeze:

- a) continuitatea activității pe toată durata sezonului rece, indiferent de 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 salubritate aprobat de autoritatea administrației publice locale, în condițiile legii;
- g) prestarea activității pe baza principiilor de eficiență economică, având ca obiectiv reducerea costurilor de prestare a serviciului;
- h) asigurarea capacității de curățare manuală și mecanizată a tuturor căilor publice, pentru prestarea serviciului în întreaga arie administrativ-teritorială încredințată;
- i) asigurarea capacităților de încărcare și transport al zăpezii în vederea descărcării în locurile care au fost autorizate în acest scop;
- j) asigurarea utilajelor și a întregii cantități de material antiderapant necesare combaterii poleiului de pe căile publice;
- k) reînnoirea parcului auto, în vederea creșterii eficienței în exploatarea acestuia, încadrării în normele naționale privind emisiile poluante și asigurarea unui serviciu de calitate;
- l) îndeplinirea indicatorilor de calitate a prestării activității, specificați în regulamentul serviciului de salubritate;
- m) asigurarea, pe toată durata de executare a serviciului, de personal calificat și în număr suficient.

ART.17

(1) În cazul depunerii stratului de zăpadă și formării gheții, arterele de circulație a mijloacelor de transport în comun, spațiile destinate traversării pietonale a străzilor, trotuarele din dreptul stațiilor mijloacelor de transport în comun, respectiv refugiile de pietoni ale stațiilor de tramvai, căile de acces la instituțiile publice, stațiile de metrou și unitățile de alimentație publică trebuie să fie practicabile în termen de maximum 4 ore de la încetarea ninsorii.

(2) În cazul unor ninsori abundente sau care au o durată de timp mai mare de 12 ore se va interveni cu utilajele de deszăpezire pentru degajarea cu prioritate a străzilor pe care circulă mijloacele de transport în comun.

(3) Acțiunea de deszăpezire trebuie să continue până la degajarea tuturor străzilor și aleilor din cadrul localității.

ART. 18

(1) Evidența activității privind combaterea poleiului și dezăpezirii străzilor din localitate pe timp de iarnă se va ține de către operator într-un registru special întocmit pentru această activitate și denumit "jurnal de activitate pe timp de iarnă".

(2) Jurnalul de activitate pe timp de iarnă, semnat de reprezentantul împuternicit al autorității administrației publice locale sau al asociației de dezvoltare intercomunitară, după caz, constituie documentul primar de bază pentru verificarea activității și decontarea lucrărilor efectuate.

(3) În cadrul jurnalului se vor trece cel puțin următoarele:

- a) numele și prenumele dispecerului;
- b) data și ora de începere a acțiunii pe fiecare utilaj/echipă în parte;
- c) data și ora de terminare a acțiunii pe fiecare utilaj/echipă în parte;
- d) străzile pe care s-a acționat;
- e) activitatea prestată;
- f) forța de muncă utilizată;
- g) utilajele/echipele care au acționat;
- h) materialele utilizate și cantitatea acestora;
- i) temperatura exterioară;
- j) condițiile hidrometeorologice;
- k) grosimea stratului de zăpadă conform datelor primite de la Administrația Națională de Meteorologie;
- l) semnătura dispecerului;
- m) semnătura reprezentantului împuternicit al beneficiarului.

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

ART. 19

(1) Autoritățile administrației publice locale, trebuie să stabilească locurile de depozitare sau de descărcare a zăpezii care a rezultat în urma îndepărtării acesteia de pe străzile pe care s-a acționat manual sau mecanizat.

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

- a) să nu permită infiltrarea apei rezultate din topire în sol;
- b) suprafața depozitului să fie suficient de mare pentru a permite depozitarea întregii cantități de zăpadă provenite din aria de deservire aferentă;
- c) dimensionarea să se realizeze pentru 50% din cantitatea medie multianuală de zăpadă, comunicată de Administrația Națională de Meteorologie pentru localitatea respectivă, căzută pe suprafața pentru care se realizează operația de dezăpezire, corelată cu unghiul taluzului natural pentru zăpada depozitată;
- d) să fie prevăzute cu sistem de colectare a apei provenite din topire și de deversare a acesteia numai în rețeaua de canalizare a localității, în punctele avizate de operatorul serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

(3) Zăpada rezultată din activitatea de dezăpezire poate fi descărcată în căminele de canalizare avizate în prealabil de operatorul serviciului de alimentare cu apă și de canalizare.

(4) Se interzice depozitarea zăpezii pe trotuare, în intersecții, pe spații verzi sau virane.

(5) Încărcarea, transportul, descărcarea și depozitarea zăpezii și a gheții acesteia trebuie să se realizeze în maximum 12 ore de la terminarea activității de dezăpezire.

(6) Transportul, depozitarea și descărcarea zăpezii și a gheții formate pe carosabil se realizează concomitent cu operația de dezăpezire.

ART. 20

Autoritățile administrației publice locale ale unităților administrativ-teritoriale sau asociațiile de dezvoltare intercomunitară vor lua măsuri pentru prevenirea și combaterea poleiului și înzăpezirii străzilor din cadrul localității/localităților, pe toată perioada iernii, și de apărare a lor împotriva degradării, în perioada de dezgheț.

ART. 21

(1) Împrăștierea substanțelor chimice, în cazul în care prognoza meteorologică sau mijloacele de detectare locală indică posibilitatea apariției poleiului, a gheții și în perioada în care se înregistrează variații de temperatură care conduc la topirea zăpezii/gheții urmată în perioada imediat următoare de îngheț, se realizează în maximum 3 ore de la avertizare.

(2) Combaterea poleiului se face utilizând atât materiale antiderapante, cât și fondanți chimici în amestecuri omogene, iar împrăștierea acestora se realizează cât mai uniform pe suprafața părții carosabile.

(3) Utilizarea clorurii de sodiu numai în 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.

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

(5) Operatorul are obligația de a curata trotuarele în maxim 24 ore de la incetarea ninsorilor.

Tabel 1 **Anexa nr. 1**

CĂILE DE CIRCULAȚIE PE CARE SE EXECUTĂ ACTIVITATEA DE CURĂȚARE A ZĂPEZII

Nr crt	Denumire strada	Lungime -kml-
1	1 decembrie 1918	0,892
2	Abatorului	0,318
3	Achim Andrei	0,252
4	Ady Endre	1,323
5	Apaffy M	0,27
6	Apor Peter	0,238
7	Bem J	1,9
8	Bethlen Gabor	0,392
9	Bod Peter	0,248
10	Brazilor	0,39
11	Cernatului + Petofi	0,45
12	Cimitirului	0,59
13	Constructorului	0,104
14	Dozsa Gyorgy	0,694
15	Fabricii	787
16	Fabricii 2	787
17	Garii	0,974
18	Ghiocilor	0,102
19	Gradinitei	0,1
20	Hatarer	0,43
21	Independentei	0,216
22	Kanta	0,812
23	Korosi Csoma Sandor	0,36
24	Kossuth Iajos	0,262
25	Libertatii	0,484
26	M. Eminescu	0,484
27	Margaretei	0,4
28	Marton Aron	0,264

29	Matko J	0,264
30	Meseriasilor	0,128
31	Molnar Jozsias - Dozsa - Stadion	0,403
32	Molnar Jozsias - Garii - Dozsa	0,58
33	N. Balcescu	0,37
34	Nagy Mozes	0,148
35	Nemre	0,214
36	Noua	0,354
37	Oituz	0,158
38	Pacii	0,664
39	Petofi Sandor	0,25
40	Podului	0,197
41	Primaverii	0,214
42	Progresului	0,31
43	p-ta Gabor Aron	1,1
44	Purczell Janos	0,378
45	Randunicii	0,224
46	Rozelor	0,186
47	Scolii	0,392
48	Stadionului	0,52
49	Szabo Jenó	0,166
50	Szacsvey Janos	0,266
51	Szocs Jozsef	0,416
52	T. Vladimirescu	0,094
53	Trandafirului	0,102
54	Turiei	0,57
55	Turoczi Mozes	0,168
56	Vasarhelyi Peter	0,46
57	Vilelor	0,164
58	Wesselényi M	0,112

Tabelul nr. 2
Anexa nr. 1

**CĂILE DE CIRCULAȚIE PE CARE SE
EXECUTĂ ACTIVITATEA DE CURĂȚARE A ZĂPEZII**

Nr.Crt	Strada	Lungimea în (km)	Suprafața în mp			
			asfalt	pavaj	piatră spartă max. 10mm	pământ
1	1 Decembrie 1918	0.456	6566			
2	1 Mai	0.316		2958		

3	30 Decembrie	0.140				
4	Abator	1.215	13294			
5	Achim Andrei	0.250	1852			
6	Ady Endre	1.323	10620			
7	Apafi Mihály	0.270		1620		
8	Apor Péter	0.238	1428	476		
9	Arany János	0.110		1150		
10	Bálványos	0.426	2556			
11	Barabás Miklós	0.380	1520			
12	Bem József	2.351	18,808			
13	Benedek Elek	0.259	630		470	
14	Bethlen Gábor	0.390	2140			
15	Bod Péter	0.248		1984		
16	Boér Géza	0.313				2018
17	Borvíz	0.230			1525	
18	Brazilor	0.390		1560		
19	Budai Nagy Antal	0.180		650		582
20	Cernatului	0.450	4050			
21	Cetatii	0.094	564			
22	Cimitirului	0.590		3540		
23	Cîmpului	0.420			2520	
24	Constructorului	0.104	364			
25	Curtea 1	0.020				60
26	Curtea 2	0.050				350
27	Curtea 3	0.064				192
28	Curtea 4	0.070				280
29	Curtea 6	0.134				536
30	Curtea 7	0.096				384
31	Curtea 8	0.100		72	246	
32	Curtea 9	0.090			360	
33	Curtea 10	0.146		678	100	
34	Curtea 11	0.100		392		
35	Curtea 12	0.134		64		472
36	Curtea 13	0.134		48		354
37	Curtea 14	0.134		544		
38	Curtea 15	0.070		54		208
39	Curtea 16	0.184		30		696
40	Curtea 17	0.184		40		696
41	Curtea 18	0.138		96		456
42	Curtea 19	0.135		52		353
43	Curtea 20	0.132		48		480
44	Curtea 21	0.134		24		504
45	Curtea 22	0.124		48		448
46	Curtea 23	0.118		64		408

47	Curtea 24	0.192		1344		
48	Curtea 25	0.200		800		
49	Curtea 26	0.138		552		
50	Curtea 27	0.190		570		
51	Curtea 28	0.336		1344		
52	Curtea 29	0.140		560		
53	Curtea 30	0.078				312
54	Curtea 31	0.050				175
55	Curtea 32	0.080				240
56	Curtea 33	0.080		280		
57	Curtea 34	0.068	579			
58	Curtea 35	0.032				128
59	Curtea 36	0.060				240
60	Curtea 37	0.038				112
61	Curtea 38	0.042				168
62	Curtea 39	0.130		520		
63	Curtea 40	0.145			580	
64	Curtea 41	0.151				604
65	Curtea 42	0.156		120	504	
66	Curtea 43	0.154		152	464	
67	Curtea 44	0.149		236	360	
68	Curtea 45	0.146		112		472
69	Curtea 46	0.176		112		472
70	Curtea 47	0.140				560
71	Curtea 48	0.138				414
72	Curtea 49	0.138				532
73	Curtea 50	0.138				621
74	Curtea 51	0.042				168
75	Curtea 52	0.174				696
76	Curtea 53	0.084				336
77	Curtea 54	0.240				1080
78	Curtea 55	0.248				992
79	Curtea 56	0.030				90
80	Curtea 57	0.070				280
81	Curtea 58	0.070				250
82	Curtea 59	0.140				560
83	Curtea 60	0.058				232
84	Curtea 61	0.050				200
85	Curtea 62	0.036				144
86	Curtea 63	0.040				160
87	Curtea 64	0.160				160
88	Curtea 65	0.162				162
89	Curtea 66	0.060		180		

90	Curtea 67	0.060				180
91	Curtea 68	0.050			150	
92	Curtea 69	0.104		56		360
93	Curtea 70	0.120				480
94	Curtea 71	0.081			405	
95	Curtea 72	0.084				336
96	Curtea 73	0.105				388
97	Dîmbului	0.136				544
98	Domokos Pál Péter	0.075	590			
99	Dozsa György	0.694	6876			
100	ep. Márton Aron	0.264		2112		
101	Fabricii	1.573	20600			
102	Fehérmartok	0.354	1655			
103	Fierarilor	0.190		1280		
104	Forestierilor	0.323	280		1920	
105	Fortyogó	1.100	5500			
106	Földi István	0.250				2000
107	Gării	1.351	20795			
108	Ghioceilor	0.102	774			
109	Grădinii	0.470				1880
110	Grădiniței	0.100	220			
111	Határér	0.430		2580		
112	Independenței	0.216		3240		
113	Jakabos Ödön	0.248			2500	
114	Józsa Béla	0.200			800	
115	Kanta	0.823		5616		660
116	Keresztes Máté	0.236	944			
117	Körösi Cs.Sándor	0.360		2180		
118	Kossuth Lajos	0.268	2930			
119	Libertății	0.484	3872			
120	Margaretei	0.400	960			
121	Matkó István	0.264		1848		
122	Meseriasilor	0.128		1024		
123	Mihai Eminescu	0.482	1183			
124	Mikes Kelemen	0.290				1450
125	Molnár Józsiás	1.351	9176			
126	Morii	0.220			1320	
127	Nagy Mózes	0.148		740		
128	Nagy Sándor	0.060				270
129	Nemere	0.214		856		
130	Nicolae Bălcescu	0.313	1878			
131	Nouă	0.354	2478			
132	Oborului	0.210			1165	
133	Oituz	0.158	711			

134	Orbán Balázs	0.470	2820			
135	Papp Mihály	0.300				1650
136	Păcii	0.644	5152			
137	Pășunii	0.154			530	
138	Perkö	0.244	1468			
139	Petőfi Sándor	0.892	13438			
140	Podului	0.197		174		1008
141	Poligonului	0.250	1850			
142	Primăverii	0.194		1498		
143	Progresului	0.310	930			
144	P-ța Gábor Áron	0.612		6461		
145	Puntea Rozelor	0.130	520			
146	Purczel János	0.318	2520	72		
147	Ráczok	0.360	21060			
148	Râului	0.196				1176
149	Rîndunicii	0.224	1792			
150	Rozelor	0.186	930			
151	Ruseni	0.410			1845	
152	Scolii	0.392		2800		
153	Soarelui	0.326	2282			
154	Stadionului	0.580	4060			
155	Szabó Jenő	0.166	980			
156	Szacs vay János	0.266		1218		
157	Szőcs József	0.416	2912			
158	Tamási Áron	0.265	380		710	
159	Táncsics Mihály	0.370			1480	
160	Toth Sámuel	0.220				880
161	Trandafirilor	0.102	816			
162	Tudor Vladimirescu	0.094	338			273
163	Turia	0.570	3420			
164	Turoczi Mózes	0.168		672		
165	Varga Katalin	0.260	1040			
166	Vásárhelyi Péter	0.460		2760		
167	Vilelor	0.164	656			
168	Vîntului	0.090				360
169	Wesselényi Miklós	0.112		672		
		0.826	656	3432		360
TOTAL		44.845	215757	60933	19954	33932

Tabelul nr. 3
Anexa nr. 1

STATIILE MIJLOACELOR DE TRANSPORT IN COMUN, PENTRU CARE URMEAZA A SE REALIZA ACTIVITATEA DE DESZAPEZIRE SI TRANSPORT AL ZAPEZII

Nr. Crt.	Denumire tronson strada	Denumire statii mijloc transport in comun	Suprafata dezapezita	Grad de prioritate
1	Str. Ady Endre	<ul style="list-style-type: none"> • spre com. Sânzieni -în fața Liceului Teoretic Bod Péter -vis-a vis nr administrativ 57 <ul style="list-style-type: none"> • de la com. Sânzieni -în fața nr. administrativ 55 -în fața nr. administrativ 13 (Cămin de plasament preșcolari) 		
2	Str. Turiei	<ul style="list-style-type: none"> • spre com. Turia – la 30 m de la intersecția str. Ady Endre cu str. Turiei • de la com. Turia – în fața parcului Milemum pe str. Turiei 		
3	Str. Petofi Sandor	<ul style="list-style-type: none"> • pe partea dreaptă în fața Restaurantului Rozelor • pe partea stângă în fața nr. administrativ 31 		
4	Str. 1 Decembrie 1918	<ul style="list-style-type: none"> • spre ieșire din oraș în fața magazinului LIDL • intrare în oraș – vizavii de magazinul LIDL și la 30 de m de intersecția str. Dozsa György cu str. 1 Decembrie 1918 		

5	Str. Fabricii	<ul style="list-style-type: none"> • la 30 m față de intersecția str. Dozsa György cu str. 1 Decembrie 1918 pe partea dreapta • la 30 de m de intersecția str. Dozsa György cu str. 1 Decembrie 1918 pe partea stanga • în fața Poliprod • spre Lunga – în fața Orex SRL • de la Lunga – în fata Gospodariei de apa pe strada Fabricii 		
6	Str. Garii	<ul style="list-style-type: none"> • Covasna – în fața Autogării • de la Covasna – în fața nr. administrativ 67 		
7	Str. Bem	<ul style="list-style-type: none"> • spre Lunga – la 20 m după trecerea de cale ferată și lângă Biserica Reformată din Ruseni • de la Lunga - înaintea de stația carburanți Siculcom 		
8	DN 11	<ul style="list-style-type: none"> • în satul Săsăuși o stație • în satul Lunga trei stații 		

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Bartók Előd Huba

SECRETAR GENERAL
Tóth Csilla Enikő