

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Călărași
Secretariatul Tehnic Permanent

Exemplar nr. 2

Nr. 2619441

Din 03.12.2019

Călărași

APROB.

Președintele

Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Călărași
Prefect,

George IACOB

Vă rog să aprobați

Vicepreședinte

Inspector șef

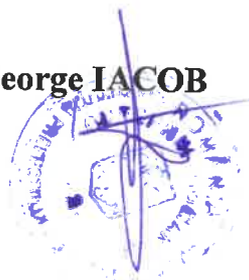
al

„P.S.E. Barbu Știrbei” Călărași

La col.



Adrian Iulian PĂDURARU



PROGRAMUL DE ACTIVITĂȚI
AL COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII
DE URGENȚĂ CĂLĂRAȘI
PENTRU SEZONUL RECE 2019 – 2020

Mentținerea și asigurarea climatului de normalitate necesită persistența măsurilor adoptate precum și aplicarea de procedee operaționale în vederea prevenirii populației și limitarea urmărilor potențialelor fenomene negative ce se pot produce în sezonul de iarnă 2019-2020. Fenomenele meteo extreme, viscolul, căderile abundente de zăpadă, temperaturile scăzute reprezintă factori de risc pentru desfășurarea în condiții de normalitate a activităților social-economice la nivelul județului Călărași. De asemenea, acestea pot influența în mod negativ starea de sănătate a populației, în mod deosebit a grupelor de risc major, fapt ce impune intensificarea eforturilor atât a serviciilor publice deconcentrate cât și a celor din domeniul administrației publice locale.

Instituțiile cu responsabilități în domeniul situațiilor de urgență vor acționa pentru asigurarea unui climat de normalitate, cu măsuri sporite pe timpul sărbătorilor de iarnă, pentru creșterea capacității de acțiune și adaptarea la standardele europene, vizându-se îndeplinirea următoarelor obiective:

- intensificarea în domeniul de competență a activităților specifice de prevenire și limitare a urmărilor evenimentelor cu consecințe negative, specifice sezonului rece;
- asigurarea unei capacități optime de acțiune și intervenție pentru îndeplinirea sarcinilor specifice situațiilor de urgență generate de incendii, fenomene meteorologice periculoase (căderi masive de zăpadă), limitarea și înlăturarea efectelor acestora prin intervenții operative;
- dinamizarea măsurilor de supraveghere a riscurilor din zona locațiilor publice cu public numeros, pentru prevenirea și limitarea efectelor oricăror situații de urgență.

Programul de iarnă 2019-2020 are în vedere stabilirea unui set de măsuri necesar a fi întreprinse în sezonul de iarnă, în scopul desfășurării activităților din domeniul energetic, transporturi, construcții, protecția mediului, sănătate și învățământ, în condiții corespunzătoare de calitate și siguranță.

Acțiunile ce trebuiesc întreprinse pe principalele domenii de activitate, sunt următoarele:

I. TRANSPORTURI

Prioritar pentru programul de iarnă în domeniul transporturilor este menținerea rețelei de transport în stare operațională, drept pentru care S.D.N. Călărași și S.C. Drumuri și Poduri vor întocmi și înainta către C.J.S.U, *Planuri operative de acțiune pe timpul iernii*, în care să se includă:

- lista mijloacelor de comunicare ce vor funcționa pe timpul sezonului rece 2019-2020;
- lista bazelor de dezăpezire , cu adresa unității, șeful bazei și numerele de telefon;
- plan operativ de acțiune pe timpul iernii 2019-2020;
- lista sectoarelor de drum pe care se va acționa numai cu materiale antiderapante (nisip și zgură) pe timpul iernii 2019-2020;
- necesarul de carburanți, materiale pentru combaterea poleiului și înzăpezirii;
- lista mijloacelor de semnalizare necesare închiderii temporare a circulației rutiere pe sectoarele de drum blocate;
- centralizatorul materialelor chimice, antiderapante și a carburanților, pe baze și secții prevăzute în planul de acțiune pe timpul iernii 2019-2020;
- lista indicatoarelor rutiere fixe și mobile, specifice semnalizării rutiere pe timp de iarnă 2019-2020;
- lista sectoarelor de drum ce vor apăra cu panouri parazăpezi tip plasă pe timpul iernii 2019-2020;
- lista sectoarelor de drum ce vor apăra cu panouri parazăpezi și perdele forestiere de protecție pe timpul iernii 2019-2020;
- lista sectoarelor de drum înzăpezibile;
- centralizatorul bazelor de dezăpezire și al punctelor de sprijin pe zone climaterice;

De asemenea, vor înainta, săptămânal, către Instituția Prefectului, informări privind necesarul de mijloace și materiale de intervenție la dezăpezire.

II. SISTEMUL ENERGETIC

Pentru asigurarea furnizării de energie electrică, gaze naturale, agent termic și apă caldă pentru populație, societățile vor asigura măsurile necesare pentru funcționarea optimă în condițiile specifice sezonului rece. Totodată, în perioadele notificate cu avertizări, societățile vor asigura permanența la sediul sau la punctele de lucru în vederea asigurării funcționării sistemului informațional.

III. CONSTRUCȚII

Activitatea în construcții se va reduce semnificativ în perioada noiembrie - martie. Pentru perioada de iarnă se vor prevedea măsuri de protecție împotriva pericolelor reprezentate de acumulările de zăpadă la construcțiile existente și la cele aflate în execuție.

Totodată, reprezentanții Inspectoratului Județean în Construcții Călărași vor participa la deciziile luate în comisiile județene de protecție și intervenție pentru cutremur și alunecări de teren, prevenirea și apărarea împotriva inundațiilor și altor acțiuni ce pot afecta domeniul construit.

IV. MEDIUL ÎNCONJURĂTOR

Protejarea mediului înconjurător în anotimpul friguros presupune măsuri privind gospodărirea resurselor de apă și prevenirea poluării accidentale, prin:

- gospodărirea judicioasă a resurselor de apă și asigurarea necesarului de apă pentru populație și agenți economici;

- prevenirea poluării accidentale în condițiile anotimpului friguros, supravegherea strictă a potențialilor poluanți și intervenția rapidă în caz de poluare urmărindu-se:

- controlul stațiilor de tratare și epurare a apelor și încadrarea în parametrii autorizați;

- monitorizarea calității apelor de suprafață (fluviul Dunărea, brațul Borcea, râurile Argeș și Dâmbovița) și a deversărilor de ape uzate în resursele de suprafață prin prelevări de probe și efectuarea analizelor de laborator;

- supravegherea locurilor de depozitare a deșeurilor menajere și a gunoaielor stradale astfel încât să nu ajungă în albiile râurilor sau pe maluri;

- efectuarea controalelor periodice la agenții economici potențiali poluatori cu produse petroliere și alte substanțe poluante pentru a preveni deversările accidentale în special în perioada de dezgheț;

- dotarea cu instalații, utilaje și materiale a sucursalelor S.C. ECOAQUA S.A. Călărași care asigură apă potabilă din resurse de suprafață în vederea intervenției cu maximă operativitate în cazul unor fenomene meteorologice ce ar conduce la imposibilitatea asigurării apei.

V. SĂNĂTATE

Pentru asigurarea și menținerea stării de sănătate a populației în perioada anotimpului friguros, activitatea este direcționată pentru:

D.S.P. Călărași:

- asigurarea măsurilor profilactice pentru controlul gripei sezoniere, cu accent pe categoriile de persoane cu risc crescut de îmbolnăvire;

- cunoașterea situației cu femeile însărcinate în 7-9 luni, a persoanelor care urmează tratament de dializă sau, după caz, alte afecțiuni, precum și organizarea transportului preventiv al acestora către unitățile medicale abilitate, atunci când situația o impune;

- evaluarea riscurilor îmbolnăvirilor în masă a populației și ale apariției unor epidemii;

SAJ Călărași:

- asigurarea fondurilor necesare pentru funcționarea în condiții optime a S.A.J. Călărași;

Conducerile unităților spitalicești din județul Călărași:

- asigurarea necesarului de alimente la spitale, cămine de bătrâni;
- cunoașterea situației privind pregătirea unităților sanitare pentru situații epidemiologice specifice sezonului rece, prin:
 1. asigurarea combustibilului necesar (lichid și solid);
 2. verificarea și eventual reabilitarea rețelelor proprii de termoficare;
 3. verificarea rețelelor electrice și completarea după caz cu grupuri electrogene;
 4. asigurarea rezervelor de apă și verificarea instalațiilor sanitare și de alimentare cu apă;
 5. realizarea stocurilor de medicamente și materiale sanitare și reînnoirea periodică a acestora.

VI. ÎNVĂȚĂMÂNT

În vederea asigurării condițiilor necesare desfășurării optime a procesului instructiv – educativ în perioada anotimpului rece, Inspectoratul Școlar Județean se va implica, alături de autoritățile administrației publice, în rezolvarea problemelor legate de:

- revizuirea sistemelor de încălzire și respectarea regulilor de funcționare a acestora;
- aprovizionarea cu combustibil a unităților de învățământ;
- transportul elevilor pe timp nefavorabil în localitățile în care au fost comasate școli;
- asigurarea cu alimente a grădinițelor;
- asigurarea dotării unităților de învățământ cu mijloace de prevenire și stingere a incendiilor, precum și cu mijloace de dezapezire;
- efectuarea lucrărilor de modernizare (montare centrale termice) numai după ce au fost obținute în prealabil avizele și autorizațiile de incendiu ;
- solicitarea autorizației de securitate la incendiu la obiectivele (școli, licee, grădinițe) prevăzute de lege;
- implementarea/intensificarea activităților instructiv-educative desfășurate de cadrele didactice în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor, având în vedere specificul perioadei de iarnă;
- menținerea practicabilității căilor de acces și evacuare pe toată perioada sezonului rece;
- avizarea solicitărilor unităților de învățământ în ceea ce privește modificarea/suspendarea programului școlar pe timp nefavorabil.

VII. ADMINISTRAȚIA PUBLICĂ

În cadrul administrației publice locale se va urmări finalizarea reviziilor și reparațiilor la centralele termice și la rețelele de distribuție a agentului termic pentru populație.

Pentru buna coordonare a activităților de dezapezire și eliminarea efectelor situațiilor de urgență, ninsori abundente, îngheț, polei, se impun luarea următoarelor măsuri cu **caracter permanent**:

- asigurarea fluxului informațional operativ și permanent cu prefectul județului, în calitatea acestuia de președinte al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență, în vederea adoptării de decizii eficiente în gestionarea situațiilor de urgență;
- asigurarea serviciului de permanență în cadrul primăriilor pe toată durata avertizărilor/ atenționărilor hidrometeorologice;
- asigurarea condițiilor normale de circulație pe drumurile publice;

- stabilirea necesarului de utilaje ce urmează a fi asigurate de agenții economici de pe raza lor de competență, pentru înlăturarea efectelor fenomenelor meteorologice periculoase;
- asigurarea funcționării normale a serviciilor publice de gospodărire comunală;
- asigurarea continuității aprovizionării apei necesare consumului uman precum și asigurarea calității acesteia;
- asigurarea condițiilor pentru aprovizionarea ritmică a populației cu produse alimentare de bază;
- aprovizionarea cu combustibil a unităților de învățământ;
- transportul elevilor pe timp nefavorabil în localitățile în care au fost comasate școli;
- asigurarea asistenței sanitare pentru populație;
- asigurarea cazării și acordării asistenței medicale persoanelor surprinse de vremea nefavorabilă;
- asigurarea combustibililor necesari în vederea încălzirii optime a spitalelor, unităților de asistență socială, școli, grădinițe, etc.

La nivelul **Comitetului Județean pentru Situații de Urgență** se vor întreprinde următoarele activități:

- informarea C.N.S.S.U. prin Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, cu privire la potențialele stări generatoare de situații de urgență și iminența producerii lor;
- evaluarea situațiilor de urgență produse pe teritoriul județului precum și stabilirea de măsuri și acțiuni specifice pentru gestionarea acestora;
- actualizarea planurilor operative de intervenție;
- monitorizarea permanentă a situației meteo și a condițiilor privind circulația pe drumurile publice;
- verificarea asigurării mijloacelor de dezăpezire și pregătirii utilajelor de intervenție pentru deblocarea drumurilor naționale, județene și comunale, a căilor de acces spre spitale, maternități, școli, grădinițe, etc.;
- verificarea asigurării stocurilor de materiale antiderapante, a stocurilor de combustibili și piese de schimb necesare utilajelor de dezăpezire;
- verificarea pregătirii echipamentelor și a utilajelor de intervenție pentru evitarea blocării captărilor de apă, a instalațiilor de decantare, în vederea asigurării normale a alimentării cu apă potabilă a localităților;
- verificarea amplasării parazăpezilor în punctele vulnerabile, în condițiile căderilor masive de zăpadă sau ale producerii viscolului;
- verificarea asigurării stocurilor de combustibili necesari funcționării la parametri optimi a sistemelor publice centralizate de producere, transport și distribuție a energiei termice, în vederea alimentării cu căldură și apă caldă menajeră în condiții normale;
- verificarea asigurării asistenței sanitare pentru populație, acordându-se o atenție specială funcționării normale a maternităților și serviciilor medicale de urgență, precum și aprovizionării cu medicamente și materiale necesare.

PLAN DE MĂSURI PENTRU SEZONUL RECE 2019 – 2020

DOMENIUL	ACȚIUNEA	TERMENUL
TRANSPORTURI	<p>Mentținerea rețelei de transport în stare de funcționare normală</p> <p>Drumuri naționale</p> <ul style="list-style-type: none"> - actualizarea documentelor operative și a planurilor de intervenție în situații de urgență produse ca urmare a manifestării tipurilor de risc specifice sezonului rece; - organizarea și funcționarea Comandamentului de iarnă; - instituirea la nivel de secție și district a programului permanent de informare asupra stării drumurilor în conformitate cu „Normativul privind prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor publice, indicativ AND 525 - 2013” aprobat prin Ordinul Ministrului pentru Proiecte de Infrastructură și Investiții nr. 289 din 17 iunie 2013; - asigurarea la fiecare district a unui stoc tampon de motorină. - asigurarea stocului de materiale antiderapante (nisip, amestec de nisip cu sare, sare); - montarea semnalizărilor de iarnă și a panourilor parazăpezi; - verificarea personalului și a tehnicii de intervenție din dotare, potrivit reglementărilor și normativelor în vigoare; - urmărirea declanșării și a desfășurării operațiunilor de dezăpezire și combaterea poleiului; 	<p>noiembrie-martie</p> <p>noiembrie-martie</p> <p>noiembrie permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie -martie</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie -martie</p> <p>noiembrie-martie</p>
	<p>Drumuri județene</p> <ul style="list-style-type: none"> - organizarea și funcționarea comandamentului de iarnă; - actualizarea documentelor operative și a planurilor de intervenție în situații de urgență produse ca urmare a manifestării tipurilor de risc specifice sezonului rece; - asigurarea la bazele de dezăpezire a stocului tampon de motorină; - asigurarea stocului de materiale antiderapante (nisip, amestec de nisip cu sare, sare); - menținerea în stare de funcționare a tuturor utilajelor proprii care contribuie la activitatea de dezăpezire și combaterea poleiului; 	<p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p>
ENERGETIC	<ul style="list-style-type: none"> - asigurarea stocurilor de combustibil, menținerea și repunerea în funcțiune a sistemelor de transport energie, gaze și utilități; - realizarea lucrărilor de întreținere curentă și reparații a rețelelor și instalațiilor electrice, pentru trecerea vârfului de sracină din sezonul rece; 	<p>permanent</p> <p>permanent</p>

	<p>-asigurarea necesarului de energie electrică și gaze naturale pentru consumul populației și a agenților economici;</p> <p>-organizarea din timp a echipelor de intervenție pentru înlăturarea operativă a deranjamentelor sau defecțiunilor provocate de intemperii;</p>	<p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p>
<p>CONSTRUCȚII Acțiuni specifice Inspectoratului Județean în Construcții</p>	<p>-organizarea Comandamentului operațional de iarnă al Inspectoratului Județean în Construcții, instituit conform ordinului ministrului lucrărilor publice, transportului și locuinței;</p> <p>-intervenție la factorii implicați în realizarea și administrarea construcțiilor, autorități locale, investitori, constructori, proprietari asupra pericolului reprezentat de acumulările de zăpadă și țurțuri la construcțiile existente și cele aflate în execuție, pentru prevederea de măsuri de protecție împotriva accidentelor generate de acestea;</p> <p>-efectuarea de inspecții la societățile de construcții privind măsurile de pregătire și protecție a lucrărilor de construcții-instalații, desfășurate în intervalul de timp friguros 2019–2020;</p> <p>-participarea în comisiile de control constituite la nivelul CJSU pentru acțiuni ce pot afecta domeniul construit;</p>	<p>noiembrie</p> <p>noiembrie -martie</p> <p>permanent</p> <p>când este cazul</p>
<p>GOSPODĂRIREA APELOR</p>	<p>-asigurarea necesarului de apă pentru populație și economie în condițiile de timp friguros;</p> <p>-asigurarea funcționării sistemului informațional-decisional și de monitorizare a evenimentelor pentru luarea operativă a măsurilor de intervenție;</p> <p>-pregătirea și exploatarea lucrărilor hidrotehnice din administrarea S.C.ECOAQUA S.A. pe timp friguros, conform planurilor tehnice;</p> <p>-supravegherea permanentă a evoluției fenomenelor de iarnă, informarea și avertizarea în legătură cu formarea podurilor de gheață și a aglomerărilor de sloiuri;</p> <p>-îndeplinirea atribuțiilor specifice în calitate de grup de suport tehnic al CJSU;</p>	<p>noiembrie-martie</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p>
<p>PROTECȚIA MEDIULUI</p>	<p>-menținerea permanentă a capacității de control și intervenție a Gărzii Naționale de Mediu și a Agenției pentru Protecția Mediului în vederea monitorizării și acordării de asistență tehnică în cazul poluărilor accidentale;</p> <p>-supravegherea strictă a poluatorilor potențiali și intervenția rapidă în caz de poluare, stabilirea măsurilor tehnice și organizatorice necesare și evaluarea planurilor de intervenție și combatere a poluărilor accidentale la folosințele de apă;</p> <p>-controlul stațiilor de tratare și epurare și încadrarea în parametrii autorizați la sucursalele S.C. ECOAQUA;</p> <p>-monitorizarea calității apelor de suprafață (Fluviul Dunărea, Brațul Borcea, Râurile Argeș și Dâmbovița) și a deversărilor de ape uzate în resursele de suprafață ,</p>	<p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p> <p>lunar, la fiecare unitate</p> <p>permanent</p>

	<p>prin prelevări de probe și efectuarea analizelor de laborator;</p> <p>-supravegherea locurilor de depozitare a deșeurilor menajere și a gunoaielor stradale astfel încât să nu ajungă în albiile râurilor sau pe maluri;</p> <p>-controale periodice la agenții economici potențiali poluatori cu produse petroliere și alte substanțe poluante pentru a preveni deversările accidentale în special în perioada de dezgheț;</p> <p>-dotarea cu instalații,utilaje și materiale a sucursalelor S.C.ECOAQUA S.A. care asigură apa potabilă din resurse de suprafață în vederea intervenției cu maximă operativitate în cazul unor fenomene meteorologice care ar conduce la imposibilitatea asigurării apei;</p> <p>-urmărirea controlului emisiilor la agenții economici în condiții meteorologice periculoase;</p>	<p>permanent</p> <p>lunar, la fiecare unitate</p> <p>permanent</p> <p>conform planului de inspecție</p>
<p>STRUCTURILE DECONCENTRATE ALE M.A.I.</p>	<p>-pregătirea efectivelor, mijloacelor tehnice și materialelor de intervenție în situații de urgență prevăzute în planurile operative și de cooperare, pentru acțiuni în sprijinul populației;</p> <p>-constituirea unor rezerve de intervenție pentru situații de urgență, în măsură să acționeze în sprijinul autorităților administrației publice locale și populației;</p> <p>-asigurarea reprezentanților în structurile de management al situațiilor de urgență;</p> <p>-reorganizarea misiunilor în teren și evaluarea timpului de lucru pe schimb, echiparea corespunzătoare a efectivelor și mijloacelor auto, astfel încât să se asigure continuitatea acestora în condiții de eficiență și reducerea riscurilor pentru sănătatea personalului;</p> <p>-menținerea unei legături permanente cu structurile Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgență și îndeplinirea unor misiuni specifice astfel:</p> <ul style="list-style-type: none"> •ISUJ – salvarea persoanelor afectate de fenomenele meteorologice periculoase, acordarea asistenței medicale de urgență, adăpostire și evacuare; •IPJ – dirijarea circulației rutiere și acordarea sprijinului structurilor subordonate Ministerului Transportului în decizia de închidere a unor căi de comunicații rutiere, precum și misiuni de ordine și siguranță publică; •IJJ – sprijin în misiuni de căutare-salvare și evacuare, respectiv de ordine și siguranță publică; •STPF, asigurarea, în condiții optime, a fluenței traficului în punctele de trecere a frontierei și informarea autorităților statelor vecine pentru luarea măsurilor ce se impun în situația în care se închid drumuri din apropierea frontierei de stat sau drumuri europene/naționale importante; 	<p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p> <p>permanent</p>
<p>SĂNĂTATE</p>	<p>-controlul sistemelor de furnizare a apei pentru consumul uman, prin :</p> <p>*acțiuni de inspecție tematică;</p>	<p>permanent</p>

	<p>*prelevarea de probe de apă, pentru determinări de laborator;</p> <p>*monitorizarea specifică a calității apei potabile distribuită populației prin sisteme publice;</p> <p>-intervenția promptă în situații cu risc legate de calitatea apei pentru consum uman;</p> <p>-prevenirea și controlul gripei obișnuite, organizându-se vaccinarea antigripală, a grupelor de populație cu risc crescut de îmbolnăvire și complicații;</p> <p>-verificarea stocului de produse biologice și asigurarea unui stoc tampon în situații de transport îngreunat pe timpul iernii;</p> <p>-utilizarea tuturor metodelor de răspândire a informațiilor privind proveniența virozelor respiratorii pentru diferite categorii de populație;</p> <p>-analiza situației stocurilor de la nivelul spitalelor și sprijin pentru asigurarea unor cantități optime de carburanți, materiale sanitare și medicamente pentru perioada de iarnă;</p> <p>-urmărirea modului în care unitățile farmaceutice dispun de produse specifice sezonului rece pentru consumul populației;</p> <p>-echiparea corespunzătoare a mijloacelor de transport ale D.S.P. pentru a se reuși deplasarea operativă în timpul iernii;</p> <p>-verificarea modului în care Serviciul Județean de Ambulanță a instituit măsurile necesare intervențiilor operative indiferent de condițiile meteorologice;</p> <p>-pregătirea unităților sanitare din subordine conform programului aprobat, pentru a se asigura realizarea sarcinilor care le revin;</p> <p>-organizarea serviciului de permanență astfel încât informațiile operative să poată fi primite și difuzate pe tot parcursul a 24 ore;</p> <p>-analiza comună cu Casa Județeană de Asigurări de Sănătate și Colegiul Medicilor a situației asistenței sanitare teritoriale și întocmirea unor rapoarte comune cu propuneri de măsuri pentru optimizarea activității acestor unități;</p> <p>-monitorizarea modului în care se asigură transportul persoanelor la dializă, în condiții de timp nefavorabil;</p> <p>-centralizarea și informarea CJSU privind situația gravidelor din luni terminale care trebuie asistate;</p>	<p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie</p> <p>lunar</p> <p>noiembrie-martie</p> <p>noiembrie-martie</p>
<p>ÎNVĂȚĂMÂNT</p>	<p>-asigurarea condițiilor normale pentru desfășurarea procesului instructiv-educativ în perioada de iarnă Inspectoratul Școlar Județean Călărași se va implica alături de autoritățile locale în acțiuni privind :</p> <p>-revizia instalațiilor de încălzire centrală, respectiv a sistemelor de încălzire locală;</p> <p>-aprovizionarea cu combustibil;</p> <p>-aprovizionarea cu alimente a școlilor, grădinițelor și internatelor;</p>	<p>noiembrie-martie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p>

	<p>-transportul elevilor pe timp nefavorabil în localitățile în care au fost comasate școli;</p> <p>-efectuarea lucrărilor de modernizare(montare centrale termice, modificări ale șarpantei) numai după ce a fost obținut, în prealabil, avizul de securitate la incendiu;</p> <p>-solicitarea autorizației de securitate la incendiu la obiectivele prevăzute de lege;</p> <p>-implementarea/intensificarea activităților instructiv-educative desfășurate de cadrele didactice în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor, având în vedere specificul perioadei de iarnă;</p>	<p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p>
	<p>-actualizarea planurilor de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteo periculoase;</p> <p>-monitorizarea situației meteo și a condițiilor privind circulația pe drumurile publice;</p> <p>-asigurarea mijloacelor de dezăpezire și pregătirea utilajelor de intervenție pentru deblocarea drumurilor județene și comunale, a căilor de acces spre obiectivele de importanță deosebită, a spitalelor, maternităților, etc.</p> <p>-asigurarea stocurilor de materiale antiderapante, a stocurilor de combustibili și piese de schimb necesare utilajelor de dezăpezire;</p> <p>-pregătirea echipamentelor și a utilajelor de intervenție pentru evitarea blocării captărilor de apă, a instalațiilor de decantare, în vederea asigurării normale a alimentării cu apă potabilă a localităților;</p> <p>-verificarea amplasării parazăpezilor în punctele vulnerabile , în condițiile căderilor masive de zăpadă sau ale producerii viscolului;</p> <p>-asigurarea stocurilor de combustibili necesare funcționării la parametri optimi a sistemelor publice centralizate de producere, transport și distribuție a energiei termice, în vederea alimentării cu căldură și apă caldă menajeră a localităților în condiții normale;</p> <p>-asigurarea asistenței sanitare pentru populație, acordându-se o atenție specială funcționării normale a maternităților și serviciilor medicale de urgență, precum și aprovizionării cu medicamente și materiale sanitare;</p> <p>-asigurarea cazării și acordării asistenței medicale persoanelor surprinse de vremea nefavorabilă;</p> <p>-asigurarea combustibililor necesari în vederea încălzirii optime a spitalelor, unităților de asistență socială, școli, grădinițe;</p> <p>-identificarea din timp a persoanelor fără adăpost și transportul acestora în locurile stabilite;</p> <p>-amenajarea locurilor de cazare, în special în localitățile cu porțiuni de drum impracticabile pe timp de iarnă(blocate), asigurând condiții de hranire și asistență medicală;</p>	<p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie-marie</p> <p>noiembrie-martie</p>

**SITUAȚIA
CUPRINZÂND TEHNICA DE INTERVENȚIE ȘI A STOCURILOR DE
MATERIALE DIN JUDEȚUL CĂLĂRAȘI, SEZON RECE 2019-2020**

TEHNICA DE INTERVENȚIE la nivelul SDN Călărași

Nr. crt.	Jud.	Locul de dispunere a bazelor de dezăpezire aparținând SDN	Tipul mijlocului /utilajului (buc.)								Total
			Autovehicul cu amă și/sau freză	Autovehicul cu lamă	Buldoexcavator	Autofincărcător frontal	Excavator	Autogreder	Mijloace de transport material	Alte mijloace tehnice	
1.	Călărași	Baza Călărași DN3B, 0+000 / 53+820 DN21, 105+500 / 130+200	3	6	1	3	-	1	2	4	20
		Baza Cuza-Vodă DN3, 68+000 / 127+000 DN31, 0+000 / 32+000	2	5	2	3	-	-	-	3	15
		Baza Dragoș-Vodă DN3A, 0+000 / 43+500	1	6	1	2	-	-	1	2	13
		Pct. sprijin Lehliu Sat DN3 km 61 50+000 / 60+000	2	2	1	2				2	9
		CIC Fetești A2, 106+800-160+980	2	19	1	8	-	1	1	4	36
		CIC Drajna A2, 64+050-106+800	3	11	1	4	-	1	1	6	27
		Total	13	49	7	22	-	3	5	21	120

STOCURI DE MATERIALE PENTRU COMBATEREA POLEIULUI

Tipul de substanțe antiderapante	N/E	Total (tone)
Nisip	Necesar	-
	Existent	-
Sare	Necesar	15000
	Existent	2861,62
Clorura de calciu	Necesar	1125
	Existent	162,95
Zgura	Necesar	-
	Existent	-

CARBURANȚI, LUBRIFIANȚI, COMBUSTIBIL

Tipul de substanțe antiderapante	N/E	Total (tone)
Benzina	Necesar	3,6
	Existent	-
Motorina	Necesar	100
	Existent	16
Cărbuni(lemne)	Necesar	60
	Existent	-
Combustibil M	Necesar	24
	Existent	-

**TEHNICA DE INTERVENȚIE la nivelul SDN București Nord, București Sud,
Secția Autostrăzi**

Nr. crt.	Jud.	Locul de dispunere a bazelor de dezăpezire aparținând SDN	Tipul mijlocului /utilajului (buc.)								
			Autovehicul cu lamă și/sau freză	Autovehicul cu lamă	Buldoexcavator	Autofincărcător frontal	Excavator	Autogreder	Mijloace de transport material antiderapant	Alte mijloace tehnice	Total
1.	Călărași	Baza Belciugatele					-	-	-	1	9
		Baza Curcani					-	-	1	-	9
		Baza Greaca									
		Baza Orăști	1	4	1	1	-	-	1	-	8
		Baza Brănești	2	-	-	-	-	-	2	-	4
		Baza Lehliu-Gară	3	-	-	2	-	-	2	-	7
		Total	9	17	4	6	-	-	7	1	44

STOCURI DE MATERIALE

Tipul de substanțe antiderapante	N/E	Total (tone)
Nisip	Necesar	
	Existent	92 (Buc. Sud)
Sare	Necesar	
	Existent	111,41 (Buc. Sud) 1880,00 (Autostrăzi) 467,00 (Buc. Nord)
Clorura de calciu	Necesar	
	Existent	4 (Autostrăzi)
Produs ecologic	Necesar	
	Existent	39,54 (Autostrăzi)

LISTA BAZELOR DE DESZĂPEZIRE SDN CĂLĂRAȘI

Nr. crt.	Baza	Zona de competență	Șeful bazei	Telefon mobil	Număr telefon	
					Serviciu	Acasa
1.	Călărași	DN 3B <i>km 0 / 53+820</i> (Calarăși-Borcea) DN 21 km <i>105+500 /</i> <i>130+200</i> (Drajna -Călărași)				
2.	Cuza Vodă	DN 3 km, <i>68 / 127+500</i> (Lehliu-Chiciu) DN 31, <i>km 0 / 32</i> (Cuza Vodă- Mânăstirea)				
3.	Dragoș Vodă	DN 3, <i>km 50 / 68</i> (Ștefănești- Lehliu) DN 3A, <i>km 0 / 43+500</i> (Lehliu-Drajna)				
4.	Drajna	A2, <i>km 64+050 /</i> <i>106+800</i> (Lehliu-Drajna)				
5.	Fetești	A2, <i>km 106+800 /</i> <i>160+980</i> (Drajna - Fetești)				

SDN BUCUREȘTI NORD

Acționează: DN3 (km 24 – km 50) – 26 km.

SECȚIA AUTOSTRĂZI**SDN BUCUREȘTI SUD*****Baza Brănești:***

Acționează: A2(km 30 – km 36) – 5,700 km

Baza Lehliu:

Acționează : A2(km 36 – km 64) – 28 km

Baza Orăști:

Acționează : DN4(km 7+564 – km 50) – 42,436 km

Baza Curcani:

Acționează: DN4(km 50 – km 60+350) – 10,350 km
DN31(km 32 – km 59+200) – 27,200 km
DN41(km 0+300 – km 13) – 12,700 km

Baza Greaca:

Acționează : DN41(km 13+000 – km 52+000) – 39,000 km

TEHNICA DE INTERVENȚIE la nivel SC DRUMURI ȘI PODURI SA Călărași

Nr. crt.	Jud.	Locul de dispunere a bazelor de dezăpezire aparținând SC Drumuri și Poduri SA	Tipul mijlocului /utilajului (buc.)								Total
			Autovehicul cu lamă și/sau freză	Autovehicul cu lamă	Buldoexcavator	Autoîncărcător frontal	Excavator	Autogreder	Mijloace de transport material antiderapant	Alte mijloace tehnice	
1.	Călărași	Baza Călărași	2	3	-	2	-	-	-	1	8
		Pct. sprijin Ștefan Vodă	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Pct. sprijin Al. Odobescu	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Baza Mânăstirea	2	3	-	2	-	1	-	-	8
		Pct. sprijin Vlad-Țepeș	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Pct. sprijin Luica	-	1	-	1	-	-	-	-	2
		Pct. sprijin Ulmu	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Pct. sprijin Oltenița	-	-	-	2	-	-	-	-	2
		Baza Budești	-	2	-	2	-	-	-	-	4
		Pct. sprijin Fundeni	-	1	-	2	-	-	-	-	3
		Pct. sprijin Sohatu	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Baza Lehliu-Gară	1	2	1	2	-	1	-	-	7
		Pct. sprijin Tămădău-Mare	-	1	1	1	-	-	-	-	3
		Pct. sprijin Gostilele	-	-	-	2	-	-	-	-	2
		Pct. sprijin Fundulea	-	-	1	1	-	-	-	-	2
		Pct. sprijin Frumușani	-	1	-	1	-	-	-	-	2
		Total	5	14	4	22	-	2	-	1	48

STOCURI DE MATERIALE PENTRU COMBATEREA POLEIULUI

Tipul de substanțe antiderapante	Cantitate (tone)	Gradul de asigurare (%)
Nisip	500	100
Sare	500	100

S.C. Drumuri și Poduri S.A. Călărași**Comandament central:****1. Baza Călărași**

Acționează: DJ 306(Ceacu-Floroaica-Dragoș Vodă-Socoalele) – 28 km
 DJ 307A (Independența-Vlad Țepeș-Vâlcelele-DJ306) – 28 km
 DJ 308A(Borcea-Bărăganu) – 11 km
 DJ 211D(Mânăstirea Liberatatea-DN3B) – 5 km
 DJ 310 (Cuza-Vodă-N21-Mânăstirea Radu Negru) – 11 km

Punct de sprijin Ștefan Vodă

Acționează : DJ 211D (DN21-Ștefan Vodă) – 3 km

Punct de sprijin Al.Odobescu

Acționează : DJ 306(Ceacu-Floroaica-Dragoș-Vodă-Socoalele)– 28 km
 DJ 307A(Independența-Vlad-Țepeș-Vâlcelele-DJ306)– 30 km

2. Baza Mânăstirea

Acționează : DJ 303 (Valea Argovei – Mânăstirea) – 23 km
 DJ 201B(Frăsinet-Ostrovu) – 4 km
 DJ 403 (DN31- Pădurea Ciornuleasa) – 16 km
 DJ 304(Dorobanțu-Ulmu-Plevna) – 21 km

Punct de sprijin Luica

Acționează: DJ 402 (DN4-Luica-Nana) – 14 km
 DJ 403 (DN4-Luica-Pădurea Ciornuleasa) – 14 km

Punct de sprijin Vlad-Țepeș

Acționează : DJ 304 (Făurei-Plevna) – 10 km
 DJ 304(Plevna-Dâlga) – 9 km
 DJ 307A(Vlad-Țepeș-Vâlcelele) – 10 km

Punct de sprijin Ulmu

Acționează : DJ 304 (Dorobanțu-Ulmu-Plevna) – 21 km
 DJ 403(DN31-Pădurea Ciornuleasa) – 16 km

Punct de sprijin Oltenița

Acționează : DJ 411 (Chirnogi-Radovanu-Crivăț) – 18 km
 DJ 403 (DN4-Radovanu) – 4 km
 DJ 301 (Budești-Crivăț) – 4 km

3. Baza Budești

Acționează: DJ 301 (Cucuieți – Budești) – 13 km
DJ 412 (Gălbinași-Sohatu-DJ402) – 14 km
DJ 412 (Gălbinași-Sohatu) – 7 km
DJ 401C (Budești-Aprozi) – 4 km
DJ 401C(Sohatu-Progesu-Cucuieți) – 10 km

Punct de sprijin Fundeni+Sohatu

Acționează: DJ 301(lim. jud. Ilfov-Fundeni-Cucuieți) – 12 km
DJ 100(Fundeni-lim. Jud. Ilfov) – 5 km

4. Baza Lehliu-Gară

Acționează: DJ 201B (lim. jud. Ialomița-Lehliu-Gară-Valea Argovei) – 21 km
DJ 303 (Gurbănești-Valea Argovei) – 10 km
DJ 305 (F. Doamnei-Lehliu-Săpunari) – 14 km
DJ 313 (Radu Vodă-Dor Mărunt-Săpunari – lim. jud. Ilfov) – 8 km
DJ 315 (Dor Mărunt – Înfrățirea-Plevna) – 9 km
DJ 311 (Ștefănești – Arțari) – 11 km

Punct de sprijin Tămădău

Acționează: DJ 303 (DN3-Călăreți-Gurbănești) – 19 km
DJ 305 (Valea Presnei-DJ303) – 8 km
DJ 402 (Tămădău-Măriuța-lim. jud. Ialomița) – 17 km

5. Baza Fundulea

Punct de sprijin Gostilele

Acționează: DJ 402 (Fundulea-Solacolu) – 11 km
DJ 402A (Fundulea-Măgureni) – 11 km

Punct de sprijin Fundulea

Acționează: DJ 402 (Tămădău-Dărvari-Măriuța-lim. jud. Ialomița) – 17 km
DJ 302 (DN3-Belciugatele-Măriuța-lim. jud. Ialomița) – 15 km

Punct de sprijin Frumușani

Acționează : DJ 100 (Postăvari-Orăști-Frumușani) – 8 km
DJ 412 (DN4-Popești-Vasilați) – 11 km

TEHNICA DE INTERVENȚIE

la nivelul primăriilor județului Călărași, sezon rece 2019-2020

Nr. crt.	Jud.	Locul de dispunere a bazelor de dezăpezire	Tipul mijlocului /utilajului (buc.)								Total
			Autovehicul cu lamă și/sau freză	Autovehicul cu lamă	Buldoexcavator	Autoîncărcător	Excavator	Autogreder	Mijloace de transport material antiderapant	Alte mijloace	
1.	Călărași	Călărași	-	28	24	20	-	7	-	-	79
		Oltenița	1	4	1	1	-	-	1	-	8
		Lehliu-Gară	-	3	-	1	-	-	1	-	5
		Fundulea	-	1	1	-	-	1	1	-	4
		Budești	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		A. Odobescu	-	-	1	2	-	-	2	-	5
		Belciugatele	-	1	1	-	-	-	-	-	2
		Borcea	-	-	1	-	-	-	1	-	2
		Căscioarele	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Chirnogi	-	-	2	-	-	-	-	1	3
		Chiselet	-	1	1	1	-	-	-	2	5
		Ciocănești	-	-	-	3	-	-	1	-	4
		Crivăț	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Curcani	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Cuza-Vodă	-	1	1	-	-	-	-	-	2
		Dichiseni	-	-	1	-	-	-	1	-	2
		Dor Mărunt	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Dorobanțu	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Dragalina	-	1	1	1	-	1	1	1	6
		Dragoș-Vodă	-	-	1	1	-	1	-	1	4
		Frăsinet	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Frumușani	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		Fundeni	-	-	1	-	-	-	1	-	2
Gălbinași	-	-	1	1	-	-	-	-	2		
Grădiștea	-	-	1	2	-	-	3	-	6		
Gurbănești	-	-	1	-	-	-	-	-	1		

Nr. crt.	Jud.	Locul de dispunere a bazelor de dezăpezire	Tipul mijlocului /utilajului (buc.)							Total	
			Autovehicul cu lamă și/sau freză	Autovehicul cu lamă	Buldoexcavator	Autoîncărcător	Excavator	Autogreder	Mijloace de transport material antiderapant		Alte mijloace
		Ileana	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Independența	-	-	-	2	-	-	2	4	
		Jegălia	-	-	-	1	-	-	-	2	
		Lehliu	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Luica	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Lupșanu	-	4	1	1	-	-	-	6	
		Mânăstirea	-	-	1	1	1	-	-	3	
		Mitreni	1	1	1	-	-	-	1	4	
		Modelu	-	1	1	-	-	-	1	3	
		Nana	2	1	1	4	-	-	17	25	
		N. Bălcescu	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Perișoru	-	1	1	1	-	-	1	4	
		Plătărești	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Radovanu	-	-	1	-	-	-	1	2	
		Roseți	-	-	1	1	-	-	1	3	
		Sărulești	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Sohatu	-	-	-	1	-	-	1	2	
		Spanțov	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Șoldanu	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Ștefan cel Mare	-	1	1	-	-	-	1	3	
		Ștefan-Vodă	-	2	1	-	-	-	-	3	
		Tămădău Mare	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Ulmeni	-	1	1	-	-	-	1	3	
		Ulmu	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Unirea	-	-	1	-	-	-	-	1	
		Valea Argovei	-	-	-	1	-	-	-	1	
		Vasilați	-	-	2	-	-	-	-	2	
		Vîlcelele	-	-	2	2	-	-	2	6	
		Vlad Țepeș	-	-	1	6	-	-	-	10	
		Total	4	52	73	55	1	10	42	9	246

STOCURI DE MATERIALE

Municipiul/ Comuna	Tipul de substanțe antiderapante	Cantitate (tone)	Gradul de asigurare (%)
Călărași	Sare	1200	100
Oltenița	Nisip	200	100
	Sare	40	100
	Clorura calciu	12	100
Lehliu-Gară	-	-	-
Fundulea	Nisip	10	100
	Sare	0,7	80
Budești	-	-	-
A. Odobescu	Nisip	1.4	100
Belciugatele	Sare	1	20
	Clorura calciu	0.5	10
Borcea	Nisip	6	10
Căscioarele	-	-	-
Chirnogi	-	-	-
Chiselet	Nisip	20	80
Ciocănești	Nisip	2	80
Crivăț	Nisip	50	100
	Sare	0.5	100
Curcani	Nisip	50	100
Cuza-Vodă	-	-	-
Dichiseni	-	-	-
Dor Mărunt	-	-	-
Dorobanțu	-	-	-
Dragalina	Nisip	50	100
Dragoș-Vodă	-	-	-
Frâsinet	-	-	-
Frumușani	Nisip	20	30
Fundeni	-	-	-
Gălbinași	Nisip	50	60
Grădiștea	Nisip	10	40
Gurbănești	-	-	-
Ileana	Nisip	-	-
Independența	-	-	-
Jegălia	Nisip	5	50
Lehliu	-	-	-
Luica	-	-	-
Lupșanu	-	-	-
Mânăstirea	Nisip	10	20
Mitreni	Nisip	20	100

	Defrostreet	1	100
Modelu	-	-	-
Nana	7	-	40
N. Bălcescu	Criblura	40	50
Perișoru	-	-	-
Plătărești	-	-	-
Radovanu	Nisip	10	100
Roseți	Nisip	15	80
	Sare	1.3	80
Sărulești	-	-	-
Sohatu	-	-	-
Spanțov	Nisip	20	30
Șoldanu	-	-	-
Ștefan cel Mare	Nisip	14	100
Ștefan-Vodă	-	-	-
Tămădău Mare	-	-	-
Ulmeni	Nisip	5	25
Ulmu	-	-	-
Unirea	-	-	-
Valea Argovei	Nisip	3	100
Vasilați	Nisip	15	30
Vîlcelele	Nisip	12	100
Vlad Țepeș	-	-	-

SPAȚII DE CAZARE SEZON RECE 2019-2020

Localitatea de dispunere	Locul de dispunere (scoală, cămin cultural etc)	Nr. locuri de cazare	Nr. locuri pentru servit hrana	Nr. porții care se pot prepara	Daca spațiile sunt încălzite	Observații
Călărași	Adăpost de noapte	12	12	12	Da	4 cam / 3 paturi 3 cam / 5 paturi
	Cămin persoane vârstnice Antim Ivireanu	10	10	18	Da	
Oltenița	Sala sport liceu Neagoe Basarab	50	50	50	Da	
	Cămin persoane vârstnice	20	20	20	Da	
	Sala sport liceu Nicolae Bălcescu	50	50	50	Da	
Lehliu-Gară	Casa de cultura	250	250	-	Da	
Fundulea	Grădinița	60	60	100	Da	
Budești	Școala Gimnazială Budești	70	70	70	Da	
	Primăria Budești	30	30	30	Da	
A. Odobescu	Primărie N. Bălcescu	10	10	10	Da	
Belciugatele	Fost sediu CAP Belciugatele	10	-	-	Nu	
	Cămin Cultural Belciugatele	20	-	-	Nu	
	Școala Belciugatele	20	-	-	Nu	
Borcea	Școala Borcea	40	20	-	Da	
Căscioarele	Sediul primărie	5	-	-	Da	
	Sediul consiliului local	10	-	-	Da	
	Cămin cultural	15	-	-	Da	
Chirnogi	Școala nr.1 Chirnogi	30	30	30	Da	
Chiselet	Școala	20	-	-	Da	
	Primărie	10	-	-	Da	
Ciocănești	Cămin cultural	6	50	50	Da	
	Pensiunea Pescarul	16	16	16	Da	
Crivăț	Școala Crivăț	150	-	-	Da	
	Grădinița Crivăț	150	-	-	Da	
Curcani	Școala Curcani	30	-	-	Da	
	Cămin cultural	15	-	-	Da	
Cuza-Vodă	-	-	-	-	-	
Dichiseni	Cămin cultural Dichiseni	50	-	-	Nu	
	Școala Generală Dichiseni	50	-	-	Da	
	Școala Generală Coslogeni	50	-	-	Da	
Dor Mărunt	Primărie	15	40	40	Da	
	Club sportiv	25	-	-	Da	

Localitatea de dispunere	Locul de dispunere (scoală, cămin cultural etc)	Nr. locuri de cazare	Nr. locuri pentru servit hrana	Nr. porții care se pot prepara	Daca spațiile sunt încălzite	Observații
Dorobanțu	Primărie	10	-	-	Da	
	Sala de sport	10	-	-	Da	
Dragalina	Școala Gimnazială Drajna	15	-	-	Da	Hrană rece și ceai cald
	Liceul Duiliu Zamfirescu	20	-	-	Da	
Dragoș-Vodă	Școala	100	-	-	Da	
	Primărie	50	-	-	Da	
	Cămin cultural	100	-	-	Da	
Frăsinet	Școala Frăsinet	60	75	-	Da	
	Școala Luptători	27	45	-	Da	
	Școala Dănești	20	30	-	Da	
	Cămin cultural Luptători	22	-	-	Da	
	Cămin cultural Dănești	17	5	-	Da	
Frumușani	Sala sport	120	-	-	Nu	
	Cămin cultural	60	-	-	Nu	
	Școala V-VIII sat Frumușani	55	55	-	Da	
	Școala nr.2 Orăști	18	18	-	Da	
	Școala primară nr. 3 Călnău	8	8	-	Da	
	Școala primară nr. 4 Pasărea	12	12	-	Da	
	Școala primară nr. 5 Pădurișu	10	10	-	Da	
	Școala primară nr. 6 Postăvari	14	14	-	Da	
Fundeni	Grădinița Fundeni	20	-	-	Da	
	Școala nr.2 Fundeni	50	-	-	Da	
	Școala nr.3 Fundeni	50	-	-	Da	
	Primărie	50	-	-	Da	
Gălbinași	Primărie	20	20	20	Da	
Grădiștea	Cămin cultural	12	-	-	Da	
	Școala Cunești	8	-	-	Da	
	Grădinița Bogata	8	-	-	Da	
Gurbănești	Cămin cultural	30	30	30	Da	
Ileana	Școala Ileana	70	70	70	Da	
	Școala Florica	30	30	30	Da	
Independența	Primărie	4	4	4	Da	
	Casa Agronomului	4	4	4	Da	
Jegălia	Cămin cultural Jegălia	180	-	-	Da	
	Cămin cultural Gîldău	240	-	-	Da	
	Sala sport Iezeru	300	-	-	Da	

Localitatea de dispunere	Locul de dispunere (școală, cămin cultural etc)	Nr. locuri de cazare	Nr. locuri pentru servit hrana	Nr. porții care se pot prepara	Daca spațiile sunt încălzite	Observații
Lehliu	Școala	20	-	-	Nu	
	Primărie	10	-	-	Nu	
Luica	Primărie	10	10	10	Da	
Lupșanu	Primărie	10	10	10	Da	
	Școala Radu Vodă	20	10	10	Da	
	Școala Plevna	10	-	-	Da	
Mânăstirea	Cămin Cultural	20	-	-	Da	
	Primărie	10	10	10	Da	
Mitreți	Școala Mitreți	100	100	-	Da	
	Școala+sala sport Mitreți	50	50	-	Da	
	Grădinița Clătești	50	50	-	Da	
Modelu	Salon festivități	80	80	80	Da	
Nana	Școala	100	100	-	Da	
	Cămin cultural	100	100	100	Nu	
	Cămin bătrâni	32	32	32	Da	
N. Bălcescu	Școala cu clase I-VIII	100	-	-	Da	
	G.P.N	30	-	-	Da	
Perișoru	Primărie	20	20	20	Da	
	Școala	15	15	15	Da	
Plătărești	-	-	-	-	-	
Radovanu	Școala Radovanu	10	-	-	Da	
Roseți	Primărie	40	-	-	Da	
	Școala corp D	20	-	-	Da	
	Cămin Cultural	30	-	-	Da	
Sărulești	Cămin Cultural	100	50	50	Da	
Sohatu	Școala Sohatu	50	50	50	Da	
	Școala Progresu	50	50	50	Da	
Spanțov	Primărie	10	-	-	Da	
Șoldanu	Școala/primăria/cămin cultural	30	20	20	Da	
Ștefan cel Mare	Școala Gimnazială	200	-	-	Da	
	Cămin cultural	100	100	100	Da	
	Centru de zi pentru copii	30	30	100	Da	
Ștefan-Vodă	Primărie	25	25	25	Da	
Tămădău Mare	Școala Tămădău - Mare	100	-	-	Da	
Ulmeni	Școala Generală nr. 3	25	-	-	Da	
	Primărie	20	-	-	Da	

Localitatea de dispunere	Locul de dispunere (școală, cămin cultural etc)	Nr. locuri de cazare	Nr. locuri pentru servit hrana	Nr. porții care se pot prepara	Daca spațiile sunt încălzite	Observații
Ulmu	Școala Ulmu	300	-	-	Da	
Unirea	Cămin cultural	20	-	-	Da	
	Școala gimnazială	20	-	-	Da	
	Capelă parohie	-	40	40	Da	
Valea Argovei	Școala Valea Argovei	30	-	-	Da	
	Școala Siliștea	10	-	-	Da	
Vasilați	Primărie	12	12	-	Da	
Vâlcelele	Școala Gimnazială Vâlcelele	10	-	-	Da	
	Școala Generală Floroaica	10	-	-	Nu	
Vlad Țepeș	Școala	30	-	-	Da	
	Cămin cultural	20	-	-	Da	
	Grădiniță Mihai Viteazu	20	-	-	Da	

**Verificat
Șef COJ**

Mr,

Codruț Valentin STOIAN

Întocmit

**Subofițer operativ principal S.T.P.
Plt. adj.**

Zaharia Nicoleta