

APROB,
Președinte C.J.S.U. Călărași
Prefect,


Valentin BARBU



Vă rog să aprobați,
Vicepreședinte C.J.S.U.
Inspector Șef al ISU "Barbu Știrbei" Călărași
Colonel


Adrian-Iulian PADURARU

PLANUL DE MĂSURI
AL COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII
DE URGENȚĂ CĂLĂRAȘI
PENTRU SEZONUL RECE 2023 – 2024

Menținerea 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 2023-2024. 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 2023-2024 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 trebuie 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 C.N.A.I.R. - Secția Autostrăzi, S.D.N. Călărași și S.C. Drumuri și Poduri S.A. vor întocmi și înainta către C.J.S.U, *Planuri operative de acțiune pe timpul iernii*, în care să se includă:

- propuneri de încadrare a drumurilor pe niveluri de viabilitate pe timpul iernii 2023-2024;
- lista mijloacelor de comunicare ce vor funcționa pe timpul sezonului rece 2023-2024;
- lista bazelor de dezăpezire, cu adresa unității, șeful bazei și numerele de telefon;
- plan operativ de acțiune pe timpul iernii 2023-2024;
- lista sectoarelor de drum pe care se va acționa numai cu materiale antiderapante (nisip și zgură) pe timpul iernii 2023-2024;
- necesarul de carburanți, materiale pentru combaterea poleiului și înzăpezirii;
- lista mijloacelor de semnalizare mobile necesare închiderii temporare a circulației rutiere pe sectoarele de drum blocate;
- centralizatorul utilajelor și mijloacelor de transport prevăzute în planul de acțiune pe timpul iernii 2023-2024;
- centralizatorul materialelor chimice, antiderapante și a carburanților, pe baze și secții prevăzute în planul de acțiune pe timpul iernii 2023-2024;
- lista indicatoarelor rutiere fixe și mobile, specifice semnalizării rutiere pe timp de iarnă 2023-2024;
- lista sectoarelor de drum ce vor apăra cu panouri parazăpezi și perdele forestiere de protecție pe timpul iernii 2023-2024;
- lista sectoarelor de drum unde s-au demontat panouri parazăpezi;
- lista sectoarelor de drum ce vor apăra cu panouri parazăpezi tip plasă pe timpul iernii 2023-2024;
- lista sectoarelor de drum înzăpezibile;
- centralizatorul bazelor de dezăpezire și al punctelor de sprijin pe zone climaterice, pe anul 2023-2024;

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.

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;
- 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 prevenirii îmbolnăvirii cu Covid-19, cu accent pe categoriile de persoane cu risc crescut de îmbolnăvire;
- asigurarea măsurilor profilactice pentru controlul gripei sezoniere, cu accent pe categoriile de persoane cu risc crescut de îmbolnăvire;

- cunoașterea și înaintarea către ISU CL, a situației cu femeile însărcinate în 7-9 luni;
- cunoașterea și înaintarea către ISU CL, a situației 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 cooperării operative cu celelalte instituții pe linia acordării asistenței medicale de urgență.

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:
 - asigurarea combustibilului necesar (lichid și solid);
 - verificarea și eventual reabilitarea rețelelor proprii de termoficare;
 - verificarea rețelelor electrice și completarea după caz cu grupuri electrogene;
 - asigurarea rezervelor de apă și verificarea instalațiilor sanitare și de alimentare cu apă;
 - 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 dotării unităților de învățământ cu mijloace de prevenire și stingere a incendiilor, precum și cu mijloace de deszăpezire;
- 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

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

- informarea C.N.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.

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 dezăpezire 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 UAT;

- 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.
- identifică persoanele fără adăpost, locuințele izolate și drumurile greu accesibile și asigură cazarea temporară a persoanelor evacuate;
- pregătirea și informarea populației în scopul participării active, alături de forțele specializate, la acțiunile întreprinse de autorități pentru normalizarea situației în cazul căderilor masive de precipitații sub formă de zăpadă, prin înlăturarea nămeților din zonele adiacente gospodăriilor individuale sau blocurilor, inclusiv la operațiunile de deblocare a ulițelor, străzilor și altor elemente de infrastructură, care asigură accesul spre comunități.

PLAN DE MĂSURI PENTRU SEZONUL RECE
2023-2024

| <i>Domeniul</i> | <i>Acțiunea</i> | <i>Termenul</i> |
|---------------------|---|--|
| 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</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie -martie</p> <p>noiembrie -martie</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-martie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</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 sarcină din sezonul rece; ■ asigurarea necesarului de energie electrică și gaze naturale pentru consumul populației și a agenților economici; ■ organizarea din timp a echipelor de intervenție pentru înlăturarea operativă a deranjamentelor sau defecțiunilor provocate de intemperii. | <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p> |
| Construcții Acțiuni specifice Inspectoratului Județean în Construcții | <ul style="list-style-type: none"> ■ 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; ■ efectuarea de inspecții la societățile de construcții privind măsurile de pregătire și protecție a lucrărilor de construcții-instalații, desfășurate în intervalul de timp friguros 2023-2024; ■ participarea în comisiile de control constituite la nivelul CJSU pentru acțiuni ce pot afecta domeniul construit. | <p>noiembrie -martie</p> <p>permanent</p> <p>când este cazul</p> |
| Gospodărirea Apelor | <ul style="list-style-type: none"> ■ asigurarea necesarului de apă pentru populație și economie în condițiile de timp friguros; ■ asigurarea funcționării sistemului informațional-decizional și de monitorizare a evenimentelor pentru luarea operativă a măsurilor de intervenție; ■ pregătirea și exploatarea lucrărilor hidrotehnice din administrarea S.C. ECOAQUA S.A. pe timp friguros, conform planurilor tehnice; ■ supravegherea permanentă a evoluției fenomenelor de iarnă, informarea și avertizarea în legătură cu formarea podurilor de gheață și a aglomerărilor de sloiuri; ■ îndeplinirea atribuțiilor specifice în calitate de grup de suport tehnic al CJSU; | <p>noiembrie-martie</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> |

| | | |
|--|---|--|
| <p>Protecția Mediului</p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ menținerea permanentă a capacității de control și intervenție a Comisariatului județean al Gărzii Naționale de Mediu și a Agenției pentru Protecția Mediului în vederea monitorizării și acordării de asistență tehnică în cazul poluărilor accidentale; ■ 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; ■ controlul stațiilor de tratare și epurare și încadrarea în parametrii autorizați la sucursalele S.C. ECOAQUA; ■ 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; ■ 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; ■ 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; ■ urmărirea controlului emisiilor la agenții economici în condiții meteorologice periculoase. | <p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p> <p>lunar, la fiecare unitate</p> <p>permanent</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> | <ul style="list-style-type: none"> ■ pregătirea efectivelor, mijloacelor tehnice și materialelor de intervenție în situații de urgență prevăzute în planurile operative și de cooperare, pentru acțiuni în sprijinul populației; ■ constituirea unor rezerve de intervenție pentru situații de urgență, în măsură să acționeze în sprijinul autorităților administrației publice locale și populației; ■ asigurarea reprezentanților în structurile de management al situațiilor de urgență; ■ reorganizarea misiunilor în teren și evaluarea timpului de lucru pe schimb, echiparea | <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>noiembrie-martie</p> |

| | | |
|------------------------|--|---|
| | <p>corespunzătoare a efectivelor și mijloacelor auto, astfel încât să se asigure continuitatea acestora în condiții de eficiență și reducerea riscurilor pentru sănătatea personalului;</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ menținerea unei legături permanente cu structurile Sistemului Național de Management al Situațiilor de Urgență și îndeplinirea unor misiuni specifice astfel: <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>Sănătate</p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ controlul sistemelor de furnizare a apei pentru consumul uman, prin : <ul style="list-style-type: none"> ● acțiuni de inspecție tematică; ● prelevarea de probe de apă, pentru determinări de laborator; ● monitorizarea specifică a calității apei potabile distribuită populației prin sisteme publice; ■ intervenția promptă în situații cu risc legate de calitatea apei pentru consum uman; ■ prevenirea și controlul gripei obișnuite, organizându-se vaccinarea antigripală, a grupelor de populație cu risc crescut de îmbolnăvire și complicații; ■ verificarea stocului de produse biologice și asigurarea unui stoc tampon în situații de transport îngreunat pe timpul iernii; ■ utilizarea tuturor metodelor de răspândire a informațiilor privind proveniența virozelor respiratorii pentru diferite categorii de | <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> |


| | | |
|-------------------|--|--|
| | <p>populație;</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ analiza situației stocurilor de la nivelul spitalelor și sprijin pentru asigurarea unor cantități optime de carburanți, materiale sanitare și medicamente pentru perioada de iarnă; ■ urmărirea modului în care unitățile farmaceutice dispun de produse specifice sezonului rece pentru consumul populației; ■ echiparea corespunzătoare a mijloacelor de transport ale D.S.P. pentru a se reuși deplasarea operativă în timpul iernii; ■ verificarea modului în care Serviciul Județean de Ambulanță a instituit măsurile necesare intervențiilor operative indiferent de condițiile meteorologice; ■ pregătirea unităților sanitare din subordine conform programului aprobat, pentru a se asigura realizarea sarcinilor care le revin; ■ organizarea serviciului de permanență astfel încât informațiile operative să poată fi primite și difuzate pe tot parcursul a 24 ore; ■ 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; ■ monitorizarea modului în care se asigură transportul persoanelor la dializă, în condiții de timp nefavorabil; ■ centralizarea și informarea C.J.S.U. privind situația gravidelor din luni terminale care trebuie asistate. | <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> |
| Învățământ | <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 : <ul style="list-style-type: none"> ■ revizia instalațiilor de încălzire centrală, respectiv a sistemelor de încălzire locală; ■ aprovizionarea cu combustibil; ■ aprovizionarea cu alimente a școlilor, grădinițelor și internatelor; ■ transportul elevilor pe timp nefavorabil în localitățile în care au fost comasate școli; ■ efectuarea lucrărilor de modernizare (montare centrale termice, modificări ale șarpantei) numai după ce a fost obținut, în prealabil, avizul | <p>noiembrie-martie</p> <p>noiembrie</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> <p>permanent</p> |

| | | |
|------------------------------|---|--|
| | <p>de securitate la incendiu;</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ solicitarea autorizației de securitate la incendiu la obiectivele 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; | <p>permanent</p> <p>permanent</p> |
| Administrația Publică | <ul style="list-style-type: none"> ■ actualizarea planurilor de apărare împotriva inundațiilor și fenomenelor meteo periculoase; ■ monitorizarea situației meteo și a condițiilor privind circulația pe drumurile publice; ■ 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. ■ asigurarea stocurilor de materiale antiderapante, a stocurilor de combustibili și piese de schimb necesare utilajelor de dezăpezire; ■ 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; ■ verificarea amplasării parazăpezilor în punctele vulnerabile, în condițiile căderilor masive de zăpadă sau ale producerii viscolului; ■ asigurarea stocurilor de combustibili necesare funcționării la parametrii 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; ■ 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; ■ 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; ■ identificarea din timp a persoanelor fără adăpost și transportul acestora în | <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> |

| | | |
|--|---|------------------|
| | locurile stabilite; ■ 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; | noiembrie-martie |
|--|---|------------------|

Verificat
Șef Centru Operațional Județean
Col.,

Ștefan-Marius ZAHARIA

Întocmit
Secretariatul Tehnic Permanent al
C.J.S.U

Sg.maj.,
Marina-Raisa DAN

LISTA BAZELOR DE DESZĂPEZIRE - SDN CĂLĂRAȘI

Șef SDN Călărași – Cojocaru Adrian, tel. 0742.102.564 (Secția Călărași)
 Adjunct șef secție: Sotir Emil, tel. 0767.556.291; Cernat Ciprian, tel. 0732.300.122

| Nr. crt. | Baza | Zona de competență | Șeful bazei | Telefon mobil | Număr telefon | |
|----------|----------------|--|---------------------|---------------|------------------------------|-------|
| | | | | | Serviciu | Acasa |
| 1. | Călărași | DN21: km 105+000-128+095 DN3B: km 0+000-3+020, 7+594-53+821 | VASILE Georgică | 0752.114.872 | 0242.315.780 0725.408.326 | - |
| 2. | Cuza Vodă | DN3: km 82+000-127+500 DN31: km 0+000-32+000 | DUMITRU Gheorghe | 0753.380.428 | 0737.004.826 | - |
| 3. | Dragoș Vodă | DN3A: km 0+000-43+500 | DUDESCU Octavian | 0732.300.123 | 0732.222.967 | - |
| 4. | Lehliu-sat | DN3: km 50+000-82+000 | STOICA Florin | 0726.778.787 | 0725.408.302 | - |
| 5. | Belciugatele | DN3: km 24+240-50+000 | STOICA Florin | 0726.778.787 | 0742.358.581 | - |
| 6. | Orăști | DN4: km 20+100-50+000 | BALTAC Cristian | 0740.016.358 | 0742.358.590 | - |
| 7. | Oltenița | DN31: km 32+000-59+060 DN41: km 0+300-22+000 DN4: km 50+000-58+992 | BALTAC Vasile | 0745.122.489 | 0742.358.589 | - |

LISTA BAZELOR DE DESZĂPEZIRE - SECȚIA AUTOSTRĂZI

Șef Secția Autostrăzi A2 București-Lehliu Gară – Popescu Silviu, tel. 0754.0703.77; dispecerat secție: tel/fax 0213132207
 Adjunct șef secție: Similea Ionuț, tel. 0723.749.090, 0751.169.961;
 Șef sector A2: Macovei Corina, tel. 0740.300.098

Șef Secția Autostrăzi A2 Lehliu Gară-Ialomița – Soroceanu Dan, tel. 0724.043.131

| Nr. crt. | Baza | Zona de competență | Șeful bazei | Telefon mobil | Număr telefon | |
|----------|-----------------|--------------------|------------------------|---------------------|---------------|-------|
| | | | | | Serviciu | Acasa |
| 1. | Brănești | A2 km 30 ↔ km36 | PLOAIE Cristian | 0748.024.049 | - | - |
| 2. | Lehliu | A2 km 36 ↔ km 64 | NIȚOI Nica | 0741.097.995 | - | - |
| 3. | Drajna | A2 km 64 ↔ km 105 | MIERLIȚĂ Dragoș | 0762.678.346 | - | - |
| 4. | Fetesti | A2 km 105 ↔ km 140 | MIHĂILĂ Nicu | 0753.097.398 | - | - |

LISTA BAZELOR DE DESZĂPEZIRE - SDN IALOMIȚA

Șef SDN Slobozia – Grecu Mitel, tel. dispecerat secție: 0243.216.564, 0343.401.229; fax 0243.213.318, 0343.401.230

| Nr. crt. | Baza | Zona de competență | Șeful bazei | Telefon mobil | Număr telefon | |
|----------|----------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------|-------|
| | | | | | Serviciu | Acasa |
| 1. | Fetești | DN3A km 67+700↔ km79+826 | CRISTEA Viorel | 0737.004.839 | - | - |

S.C. DRUMURI ȘI PODURI S.A. CĂLĂRAȘI

Șef S.C. Drumuri și Poduri S.A. Călărași - Moldovan Adrian – 0725.109.624

1. BAZA CĂLĂRAȘI – Moise Raoul – 0745.174.302

Acționează: DJ 306 A: Călărași – Ceacu = 10 km
DJ 306: Ceacu – Vâlcelele = 23 km
DJ 307A: Independența – Vlad Țepeș – Vâlcelele – int. DJ 306 = 30 km
DJ 306 A: Călărași – Ceacu = 6 km
DJ 306: Ceacu – Floaroaica – Socoalele = 28 km
DJ 310: DN 21 – Mânăstirea – Radu Negru = 11 km
DJ 211 D: int. DN 21 – Drumul Subțire – Coslogeni – int. DN 3B = 27km
DJ 308A Borcea – Bărăganu = 11 km

Punct de sprijin Ștefan Vodă

Acționează : DJ 211: Ștefan Vodă – intersecție cu DN 21 = 4 km

Punct de sprijin Vlad-Țepeș

Acționează : DJ 304: Dâlga – Plevna = 9 km
DJ 313: Dor Mărunt – Radu Vodă = 6 km
DJ 315: Dor Mărunt – Înfrățirea = 3 km

2. BAZA MÂNĂSTIREA – Costache Vlăduț – 0725.049.065

Acționează : DJ 303 Valea Argovei – Mânăstirea – 22 km
DJ 403: DN 31 – Luica DN 4 – Radovanu = 34 km
DJ 404 Mânăstirea – int. DJ 403 = 2 km
DJ 411: Chirnogi – Crivăț = 17 km

3. BAZA LEHLIU-GARĂ – Moldoveanu Petrișor – 0726.843.180

Acțiunează: DJ 305: Lehliu Sat – Săpunari – Lehliu Sat – Coțofanca = 19 km

DJ 201B: limit. Jud. Ialomița – Lehliu – Valea Argovei = 22 km

DJ 303: Valea Argovei – Gurbănești – Călăreți = 39 km

Punct de sprijin Fundulea

Acțiunează: DJ 402A: Fundulea – Măgureni = 11 km

DJ 302: Belciugatele – Măriuța = 8 km

DJ 402: Fundulea – Nana – Gostilele – Darvari = 30 km

**TEHNICA DE INTERVENȚIE la nivelul județului Călărași
pentru sezonul rece 2023-2024**

| | Autofreză | Multifuncțional | Buldo-excavator | ATB | Unimog | Încărcător frontal | Autogreder | Autoremorcher | Autoutilitare și macarale | Tractor cu lamă sau plug | Stocuri materiale |
|--|-----------|-----------------|-----------------|-----|--------|--------------------|------------|---------------|---------------------------|--------------------------|---|
| SDN Călărași | | | | | | | | | | | |
| Călărași | 1 | 3 | 1 | 6 | - | 1 | 1 | 1 | 2 | - | 1500t sare 325 t CaCl |
| Cuza Vodă | - | 3 | 2 | 5 | - | 1 | - | - | 2 | 1 | 2000 t sare |
| Dragoș Vodă | - | 2 | 1 | 5 | - | 1 | - | - | 2 | 1 | 1500 t sare |
| Lehliu Sat | 1 | 3 | 1 | 3 | - | 1 | - | - | 2 | - | 2000 t sare |
| Oltenița | 1 | 2 | 1 | 5 | - | 1 | - | - | 1 | 1 | 1500 t sare |
| Orăști | - | 2 | 1 | 5 | - | 1 | - | - | 1 | 1 | 1500 t sare |
| Belciugatele | - | 1 | 1 | 4 | - | 1 | - | - | 1 | 1 | 1500 t sare |
| Secția Autostrăzi A2: Lehliu Gară – Ialomița (lim.jud.) | | | | | | | | | | | |
| Drajna | 6 | - | - | 11 | 4 | 2 | - | - | 1 | - | 872 t sare 45 t CaCl 10 t sol. ecologică |
| Fetești (Ialomița) | 6 | - | - | 18 | 5 | 4 | - | - | 1 | - | 1314 t sare 20 t sol. ecologică |
| Secția Autostrăzi A2: București (lim.jud.) – Lehliu Gară | | | | | | | | | | | |
| Brănești | 2 | - | - | 3 | - | 1 | - | - | 1 | - | 340 t sare 5 t CaCl |
| Lehliu-Gară | 2 | 1 | - | 5 | - | 1 | - | - | 1 | - | 325 t sare 5 CaCl |
| Drumuri și Poduri Călărași | | | | | | | | | | | |
| Călărași | 1 | - | - | 4 | 1 | 3 | 1 | - | - | 1 | 130 t sare |
| <i>Vâlcelele</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 t sare |
| <i>Ștefan Vodă</i> | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 30 t sare |
| <i>Vlad Țepeș</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 30 t sare |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| <i>Cuza Vodă</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 t sare |
| Mânăstirea | 3 | - | - | 5 | - | 1 | 1 | - | - | 1 | 200 t sare |
| <i>Gălbinași</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 25 t sare |
| <i>Chirnogi</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 25 t sare |
| Lehliu-Gară | 1 | - | 1 | 4 | - | 1 | 1 | - | - | - | 125 t sare |
| <i>Fundulea</i> | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 25 t sare |
| <i>Gurbănești</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 25 t sare |

