



HOTĂRÂRE
*privind modificarea anexei Hotărârii Consiliului
 Județean Ialomița nr. 50/16.07.2013*

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- *Expunerea de motive nr. 508 din 21.01.2016 a Vicepreședintelui Consiliului Județean Ialomița;*
- *adresa nr. 2420011/19.01.2016 a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița;*
- *dispoziția nr. 111 din 19.05.2015 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița privind adoptarea unor măsuri organizatorice pe perioada dispunerii măsurii controlului judiciar față de Președintele Consiliului Județean Ialomița, cu completările ulterioare,*

Examinând:

- *Raportul nr. 509 din 21.06.2016 al Direcției Coordonare Organizare;*
- *Raportul nr. _____ din _____.2016 al Comisiei juridice, de disciplină, drepturi, obligații și incompatibilități;*
- *Raportul nr. _____ din _____.2016 al Comisiei de urbanism, amenajarea teritoriului, dezvoltare regională, protecția mediului și turism;*
- *Raportul nr. _____ din _____.2016 al Comisiei economico – financiare și agricultură,*
- *Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 50/16.07.2013 privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor identificate la nivelul județului Ialomița;*
- *Hotărârea nr. 2420008 din 15.01.2016 a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița ;*
- *prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a Consiliului Județean Ialomița, aprobat prin Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 52 din 29.08.2008, cu modificările și completările ulterioare;*
- *prevederile Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată;*
- *prevederile art. 91 alin. (5) lit.al pct.8 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare;*
- *prevederile art. 25 lit.b) din Legea nr. 481/2004, republicată, privind protecția civilă;*
- *prevederile Ordinului nr. 132/2007 pentru aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor,*

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRÂSTE:

Art.1 Anexa Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 50/16.07.2013 privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor identificate la nivelul județului Ialomița, se modifică după cum urmează:

- a) la Capitolul III, secțiunea 1, punctul 3.1, subpunctul 3.1.1, paragraful **Înzăpeziri și îngheț** se modifică și va avea cuprinsul prevăzut în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre;
- b) la Capitolul IV, secțiunea 1, subpunctul **Înzăpeziri** se modifică și va avea cuprinsul prevăzut în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre;

Art.2 Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.

Art.3 Prin grijă Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre se va comunica Prefectului Județului Ialomița, Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița, Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Catargiu” și direcțiilor din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița, urmând a fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

p. PREȘEDINTE,

VICEPREȘEDINTE
Ştefan MUŞOIU

Contrasemnează
Secretarul județului Ialomița,
Adrian Robert IONESCU

Nr. _____
Adoptată la Slobozia
Astăzi _____, 2016

Rd./Oc.
DIG
2 ex.

➤ Înzăpeziri și îngheț

Înzăpezirile apar ca rezultat al căderilor abundente de zăpadă și viscolelor care pot dura de la câteva ore la câteva zile. Ele îngreunează funcționarea transportului și telecomunicațiilor, activitatea obiectivelor agricole, aprovizionările cu materii prime, energie electrică și gaze pentru obiectivele economice.

Volumul de muncă pentru reluarea normală a activităților economico-sociale necesită un număr mare de mijloace mecanice specializate și un număr mare de oameni.

Pe teritoriul național sunt stabilite următoarele praguri critice pentru înzăpezire:

- 40 cm strat zăpadă nou depus;
- 25 cm strat de zăpadă depus peste stratul vechi.

Anual, pe teritoriul județului, ninge circa 30 de zile. Ninsori frecvente se astern, sub forma unui strat continuu de zăpadă cu precădere în decembrie și ianuarie și se menține până în lunile februarie - martie.

Evenimentele negative ale situațiilor de urgență generate de înzăpeziri produse pe teritoriul județului Ialomița în ultimii 2 ani (drumuri județene blocate, localități izolate pentru o perioadă de 3-4 zile, afectarea rețelelor de transport și distribuție a energiei electrice), s-au datorat în principal:

a. ninsori abundente care au depășit cantitățile multianuale;

b. viscol puternic, vântul a depășit la rafală 80-90km/h și a dus la troienirea zăpezii, care, în anumite zone, a depășit înălțimea de 2-3 m, atât pe partea carosabilă a drumurilor județene, cât și în partea de nord a localităților;

c. drumurile județene totalizează 508 km, 70% dintre acestea sunt perpendiculare pe direcția viscolului (dinspre nord spre sud);

d. inexistența perdelelor de protecție pe partea de nord a drumurilor județene și localităților;

e. dispersia mare între drumurile județene, ceea ce duce la greutatea executării manevrei de utilaje mecanice specializate (autofreze de zăpadă). De multe ori pentru a ajunge de pe un drum județean pe altul a fost nevoie să se deszapezească și drumul național;

f. apariția cazurilor neprevăzute de asistență medicală de urgență, stingerea incendiilor, etc, au dus la reorganizarea intervenției pentru deszapezirea drumurilor județene, în vederea, respectiv luarea utilajelor grele de tipul autofrezelor de pe traseele planificate și deszapezirea drumurilor județene unde s-au produs evenimentele neprevăzute.

Cele mai vulnerabile căi de comunicație afectate de înzăpeziri sunt:

- DN 2A (Urziceni - Giurgeni), în zona localităților Malu - Sfântu Gheorghe, Andrășești - Misleanu, Ograda - Țăndărei - Giurgeni;
- DN 2C (Slobozia - Buzău), în zona localităților Slobozia și Grivița;
- DN 3B (Fetești - Brăila), în zona localităților Fetești, Stelnica, Făcăeni și Vlădeni;
- DN 21 (Slobozia - Bărăganu, județul Brăila), în zona localității Iazu;
- DN 21A (Țăndărei - Bărăganu județul Brăila), în zona localității Murgeanca;
- DJ 101B (Brazii - Adâncata) în zona localității Maia;
- DJ 102H (Grindu - Miloșești) în zona localităților Colelia, Cocora, Reviga și Miloșești;
- DJ 201 (Coșereni - Săveni) între localitățile Borănești - Bărcănești, Axintele - Copuzu, Bordușelu - Marsilieni, Ivănești - Ion Ghica, Cosâmbrești - Gimbașani, Gura Văii - Sudiu și Sudiu - Săveni;
- DJ 201 B (Orezu - Sălcioara) între localitățile Orezu - Rași;
- DJ 203B (Urziceni - Grindu) în zona localităților Gârbovi și Valea Măcrișului;
- DJ 203F (Grivița - Valea Ciorii) între localitățile Smirna - Jazu și Scânteia - Valea Ciorii;
- DJ 212 (Țăndărei - Fetești) între localitățile Platonești și Movila.
- DJ 302 (Drăgoiești - Fierbinți), între localitățile Drăgoiești - Movilița și Movilița - Fierbinți;

Și în anul 2016, ca și în anii anteriori, când județul Ialomița s-a aflat sub avertizări meteorologice COD GALBEN, PORTOCALIU și ROȘU, mai multe localități au rămas izolate.

Pentru asigurarea unei intervenții operative în aceste localități izolate, atât pentru asigurarea asistenței medicale de urgență, cât și pentru transportul personalului de intervenție, în contextul de ninsori abundente și viscol, Inspectoratul pentru Situații de Urgență Ialomița a solicitat sprijin la eșalonul superior pentru repartizarea de la alte inspectorate pentru situații de urgență din județele neafectate a unei autospeciale cu capacitate mărită de trecere (autoșenilată). Acest tip de autospeciale au fost achiziționate de către consiliile județene respective și date spre folosință inspectoratelor pentru situații de urgență județene.

În perioada cât județul Ialomița s-a confruntat cu căderi abundente de zăpadă autospeciala cu capacitate mărită de trecere (autoșenilată) și-a dovedit eficiența, în special la cele 3 intervenții medicale din localitatea Movila (1 caz de dializă și 2 cazuri de asistență medicală de urgență), care era izolată din punct de vedere a căilor de comunicații.

În acest context, la nivelul județului Ialomița este oportună achiziționarea unei autospeciale cu capacitate mărită de trecere (autoșenilată), lucru reieșit în urma ședinței extraordinare a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița din data de 15.01.2016, în acest sens fiind emisă Hotărârea nr. 2.420.008 din 15.01.2016.

De-a lungul timpului, pe cursurile râurilor Ialomița și Prahova, au fost înregistrate poduri de gheăță, dar acestea nu au reprezentat un pericol major pentru localitățile riverane.

Înăpezirile

Managementul și gestionarea acestui tip de risc este în sarcina Comitetului Județean pentru Situații de Urgență prin Grupul de suport tehnic special constituit, iar conducerea efectivă a acțiunilor de intervenție se realizează de Comandamentul operațional numit, în funcție de situație, prin Ordin al Prefectului județului Ialomița, comandament din care fac parte reprezentanții structurilor cu atribuții și care asigură funcții de sprijin conform HGR nr. 2288 / 2004.

Intervențiile pe căile de comunicații:

Intervențiile se realizează în concordanță cu procedurile stabilite în instrucțiunile de specialitate ale societăților de drumuri, pe baza Planului județean de măsuri pentru prevenire și combaterea efectelor negative ale situațiilor de urgență specifice sezonului rece, care se întocmește anual în luna octombrie și se aprobă de președintele CJSU.

Forțele destinate intervenției sunt reprezentate la nivelul județului Ialomița de S.D.N. Slobozia, Urziceni, Fetești în cooperare cu I.P.J. Ialomița, pe baza convențiilor încheiate în acest sens, pentru intervenția pe drumurile naționale și societatea care câștigă licitația organizată de Consiliul Județean Ialomița pentru intervenția pe drumurile județene.

Alertarea forțelor se execută prin grija Centrului Operațional din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență "BARBU CATARGIU" al județului Ialomița, în baza avertizărilor meteorologice transmise de A.N.M. București, a datelor și informațiilor primite de la comitetele locale pentru situații de urgență din județ și apelurile preluate prin Sistemul Național Unic de Apeluri de Urgență 112..

La nivelul municipiilor, orașelor și comunelor intervenția se realizează prin grija comitetelor locale pentru situații de urgență, cu forțele și mijloacele prevăzute în planurile proprii special elaborare pentru sezonul de iarnă, care vor fi activate la primirea avertizărilor meteorologice transmise de Centrul Operațional.

La primirea avertizărilor meteorologice toate structurile implicate introduc serviciul de permanență la centrele operative, monitorizează evoluția fenomenelor meteorologice, trec la punerea în aplicare a planurilor proprii și raportează periodic stadiul realizării măsurilor la Comandamentul operațional și eșaloanele superioare.

Având în vedere evoluția fenomenelor meteorologice periculoase din ultimii 2 ani și cauzele care au determinat apariția acestora, pentru asigurarea unei intervenții mai bune pe drumurile județene este necesar achiziționarea a cel puțin unei autofreze de zăpadă.

De asemenea, pentru intervenția operativă în localitățile izolate, până la deblocarea căilor de comunicații, este necesară achiziționarea a cel puțin unei autospeciale cu capacitate mărită de trecere (autoșenilată).

Intervențiile pentru remedierea deranjamentelor la utilități publice:

La nivelul Enel Distributie Dobrogea –Zona Slobozia există un Centru Operativ, cu personal în tură permanentă. Acesta, la primirea avertizărilor din partea ISUJ, prefectura sau urmare informațiilor care provin de la sistemul de telecontrol al Rețelei (funcționarea protecțiilor și automatizărilor din rețelele de medie și înaltă tensiune, declanșări definitive ale liniilor electrice), declanșează „Starea de Alertă” care constă în:

a) completarea și trimitera Declarației „Stare de Alertă” întregii linii de coordonare cât și personalului consemnat;

b) verificarea stării lucrărilor în curs și a celor programate, pentru o evaluare a timpilor de repunere în funcțiune în caz de nevoie;

c) suplimentarea personalului consemnat pentru perioada indicată în comunicatul de alertă.(daca este nevoie);

„Starea de Alarmă”:

Apariția simultană a fenomenelor indicate mai jos conduce la Activarea „Stării de Alarmă”:

- număr semnificativ de Reanclansari Automate Rapide reușite în rețeaua Medie Tensiune;
- număr semnificativ de funcționări protecții și automatizări în rețeaua Înaltă Tensiune;
- Funcționare într-o schemă cu siguranță redusa în alimentare, datorită unor defectiuni sau executării unor lucrări programate.

În urma declanșării atât a „Stării de Alertă” cât și a „Stării de Alarmă” se dispune control în instalațiile respective pentru evaluarea situației. Aceste controale sunt dispuse de către personalul Centrului Operativ.

„Starea de Alarmă” constă în:

a) completarea și trimiterea de către personalul Centrului Operativ a Declarației „Stare de Alarmă” întregii linii de coordonare cât și personalului consemnat;

b) întărirea Centrului Operativ, dacă este cazul, prin creșterea cu cel puțin un operator receptie deranjamente și un dispecer;

„Starea de Urgență”

Când se confirmă următoarea condiție, este declarată „Starea de Urgență”

$N_{LM} + 3 * N_{TR} > 4 * N_{OP}$ unde:

- NLM este numărul de linii de Medie Tensiune simultan cu defect permanent;
- NTR este numărul de transformatoare Înalta Tensiune/ Medie Tensiune scoase din funcțiune fiind necesară alimentarea de rezervă din rețeaua de Medie Tensiune;
- Nop este numărul de dispeceri în Tură conform graficului de tură.

OBS. Declararea „Stării de Urgență”, se face și în funcție de realitățile specifice fiecărei Societăți (număr stații electrice, volum instalații, importanță consumatorii, personal operativ, etc):

„Starea de Urgență” poate fi declarată de către Șeful Secției de Conducere și Monitorizare Rețea din Enel Distribuție Dobrogea:

- cu ocazia unei Stări de Alertă/Alarmă deja declarată;
- fără activarea prealabilă a Stării de Alertă și/sau Alarmă.

Punctul de Asistență Operațională de Exploatare Slobozia

Odată cu declararea „Stării de Urgență”, șeful Secției de Conducere și Monitorizare Rețea dispune activarea Punctului de Asistență Operațională de Exploatare.

Activarea Punctului de Asistență Operațională de Exploatare poate avea loc nu doar la depășirea limitelor indicate mai sus ci și pentru alte situații care rezultă din cereri explicate ale unor Instituții precum:

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență Ialomița;
- Autorități Publice;
- În concordanță cu factori interni sau externi care, datorită gravității situației și/sau detaliului informativ solicitat, nu pot fi satisfăcute fără un comitet de urgență specific.

Punctul de Asistență Operațională de Exploatare este condus de Șeful Centrului Operativ sau de un delegat al acestuia asistat de unul sau mai mulți membri ai personalului tehnic din cadrul Secției de Conducere și Monitorizare Rețea / Centrului Operativ.

Activități principale ale Punctului de Asistență Operațională de Exploatare:

- monitorizarea întreruperilor într-o situație de urgență;
- supervizarea și sprijinirea activităților Centrului Operativ și Unităților Operative Slobozia, Urziceni, Fetești, Țăndărei ;
- referința operațională pentru activitatea Direcției Rețea din Enel Distribuție Dobrogea;
- legătura informativă;
- interfața operațională cu Instituțiile.

Punctul de Asistență Operațională de Exploatare informează constant Ing. Șef de Unitate Conducere și Monitorizare Rețea, Personalul Consemnat și, în pași prestabiliti sau în funcție de nevoi, pe Ing. Șef al Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia/ Centrul de Înaltă Tensiune Slobozia și Directorul Rețea din Enel Distribuție Dobrogea referitor la:

- clienții a căror alimentare a fost întreruptă;
- timpii prevăzuți pentru reluarea serviciului în funcție de criticitatele identificate pentru operațiunile de selectare, de inspectare și de reparare;
- cereri de informații din partea Primăriilor, Consiliilor Județene, Prefecturilor și Mass-Mediei.
- menține, dacă este necesar, raporturile cu Transelectrica și alte Societăți de Distribuție;
- menține schimbul de informații cu ISUJ și/sau Prefectură;
- solicită intervenția Prefecturii, ISUJ, Direcției Drumuri în toate cazurile cu dificultăți de circulație pe drumuri și autostrăzi;

Pichetul de Unitate Operativă al Unităților Operative din Slobozia, Urziceni, Fetești, Țăndărei

La solicitarea Șefului de Tură de la Centrul Operativ sau a Punctului de Asistență Operațională de Exploatare, Șeful de Unitate Operativă (Slobozia, Urziceni, Fetești, Țăndărei) activează Pichetul de Unitate Operativă al Unității Operative pe care o conduce.

Pichetul de Unitate Operativă este activat dacă este depășită următoarea condiție la nivelul unei Formații de Lucru din cadrul UNITĂȚII OPERATIVE:

$$N_{LB} + 2 * N_{LM} > 10 \text{ unde:}$$

- N_{LB} este numărul de deranjamente colective neremediate;
- N_{LM} este numărul de linii de Medie Tensiune aflate simultan în defect permanent;
- N_{LM} este numărul de linii de Medie Tensiune aflate simultan în defect permanent.

Pichetul de Unitate Operativă este alcătuit din Șeful Unității Operative sau de un delegat al acestuia și, în funcție de gravitate, de unul sau mai mulți membri ai personalului tehnic din cadrul Unității Operative. Șeful Pichetului de Unitate Operativă va informa constant Ing. Șef al Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia/ Centrul de Înaltă Tensiune Slobozia referitor la activitatea în curs.

Activitățile Pichetului de Unitate Operativă:

- conduce postul de operator Call Center de la nivelul Unității Operative;
- gestionează resursele operative, mijloacele speciale de transport și grupurile electrogene.

Pentru rețeaua de Medie Tensiune:

- stabilește cu Centrul Operativ prioritățile intervențiilor de reparare;
- monitorizează eficiența echipelor în faza de logistică și selectare manuală;
- furnizează date precum:
 - timpul prevăzut pentru alimentare;
 - tipul defectelor confirmate;
 - numărul de resurse utilizate Enel/Societăți terțe;
 - mijloacele speciale utilizate Enel/ Societăți terțe.

Pentru rețeaua Joasa Tensiune:

- monitorizează numărul de defecte;
- gestionează autonom repartizarea și remedierea defectelor.

Unitatea de Criză Zonală Slobozia

Pe baza informațiilor primite de la PUNCTULUI DE ASISTENȚĂ OPERATIONALĂ DE EXPLOATARE și/sau de la Pichetul de Unitate Operativă, Ing. Șef al Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia/ Centrul de Înaltă Tensiune Slobozia ia decizia de activare a Unității de Criză Zonală.

Unitatea de Criză Zonală poate fi activată dacă în instalațiile a cel puțin o UNITATE OPERATIVĂ în urgență, există nealimentări pentru un număr mare de clienți și posturi, cu durata mai mare de 10 ore în mediul urban, respectiv 20 ore în mediul rural.

Se declară Stare de Criză și atunci când, în condiții de urgență, se confirmă suplimentar una din următoarele condiții:

- funcționarea necorespunzătoare sau deteriorarea sistemelor de telecontrol;
- funcționarea necorespunzătoare sau deteriorarea sistemelor de telefonie;
- funcționarea necorespunzătoare sau deteriorarea rețelei de intranet, folosită pentru comunicării: voce, transmisii date;
- lipsa de alimentare a rețelei electrice de la sediul Centrului Operativ;
- defecte extinse ale sistemului de telecomandă pentru cel puțin 10% din totalul stațiilor de transformare, care persistă în zona de competență a Centrului Operativ, cu o durată presupusă mai mare de 60 de minute.

Unitatea de Criză Zonală este alcătuită din:

- Inginerul Șef al Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia, sau un delegat al acestuia;
- Șef Serviciu Gestiu Operativă;
- Personal tehnic din cadrul Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia.

Activitățile ce revin Unității de Criză Zonale sunt:

- supervizarea și coordonarea intervențiilor de reparare a defectelor, disponând intervenții simultane atât pentru remedierea defectelor în instalațiile de Medie cât și de Joasă Tensiune extinse;
- verificarea timpilor prevăzuți pentru reparații în funcție de numărul de clienți nealimentați;
- analiza în cadrul Zonei de Medie și Joasă Tensiune Slobozia/ Centrul de Înaltă Tensiune Slobozia a resurselor necesare (personal, materiale, grupuri electrogene, mijloace speciale, etc.)
- schimb de informații cu PUNCTULUI DE ASISTENȚĂ OPERAȚIONALĂ DE EXPLOATARE cu privire la starea rețelei și condițiile de mediu (meteo, vizibilitate, starea drumurilor, etc.)

Unitățile de Criză Teritoriale la nivelul Enel Distribuție Dobrogea

Pe baza informațiilor primite de la PUNCTELE DE ASISTENȚĂ OPERAȚIONALĂ DE EXPLOATARE, Directorul de Rețea ia Decizia de activare a Unității de Criză Teritoriale.

Unitatea de Criză Teritorială este alcătuită din:

- Director Rețea din Enel Distribuție Dobrogea, sau delegat al acestuia;
- Persoană în cunoscere de legătură informativă;
- Personal tehnic din cadrul Direcției Rețea din Enel Distribuție Dobrogea.

Unitatea de Criză Teritorială reprezintă punctul de referință pentru:

- Informarea Directorului General;
- Informarea mass-mediei;
- Informarea Instituțiilor Locale;
- Cordonarea Unităților de Criză de Zonă;
- Monitorizarea volumului și prognozarea timpilor de reluare a alimentării cu energie electrică;
- Monitorizarea resurselor operative, a mijloacelor speciale și a grupurilor electrogene

La nivelul Romtelecom obiectivele vulnerabile sunt:

1. Rețeaua de transmisii:

1.1. Magistrala de fibră optică București – Urziceni – Slobozia – Țăndărei – Fetești – Cernavodă;

1.2. Inele locale de fibra optica

1.2.1. Inelul de Nord (Urziceni – Gârbovi – Valea Măcrișului – Grindu – Cocora – Reviga – Miloșești – Grivița – Scânteia – Valea Ciorii – Țăndărei);

1.2.2. Inelul de Est-Vest (Fetești – Movila – Țăndărei – Bucu – Slobozia – Perieți – Andrășești – Ciochina – Căzănești – Balaciu – Ion Roată – Alexeni – Urziceni – Coșereni – Movilița – Sinești);

1.2.3. Inelul de Sud (Slobozia – Cosâmbăști – Sudiți – Săveni – Țăndărei);

1.3. Rețelele de Radiorelee:

1.3.1. Slobozia – Amara;

1.3.2. Țăndărei – Giurgeni;

1.3.3. Țăndărei – M.Kogălniceanu;

1.3.4. Fetești – Făcăeni;

1.3.5. Urziceni – Fierbinți;

1.3.6. Urziceni – Jilavele;

1.3.7. Urziceni – Bărcănești;

1.3.8. Urziceni – Sălcioara;

1.3.9. Balaciu – Axintele;

1.3.10. Balaciu – Crăsanii;

1.3.11. Fierbinți – Adâncata;

1.3.12. Urziceni – UM Adâncata;

2. Rețeaua de comutație :

2.1. Comutatoarele EWSD : urban (Slobozia, Fetești, Urziceni, Țăndărei, Amara, Căzănești) și rural (21 locații);

2.2. Comutatoare alte tehnologii : GoldStar, Topex, Ericsson, Siemens : urban (Fierbinți) și rural (32 locații);

3. Stațiile de electroalimentare:

3.1. Urbane (Slobozia, Fetești, Urziceni, Țăndărei, Amara, Căzănești, Fierbinți);

3.2. Rurale – 81 locații;

3.3. Grupuri electrogene (9 fixe și 2 mobile)

4. Portofoliul de abonați speciali (Key Account, Large Account, Medium Enterprise, Small Office);

Managementul obiectivelor vulnerabile.

1. Romtelecom asigură managementul integrat prin organizare (organograma și proceduri specifice: "Pregătire pentru situații de urgență și capacitate de răspuns – NCD 00017.02", "Reguli de comportare în cazul producerii unei situații de urgență");

2. La nivelul județului Ialomița, competențele manageriale sunt stabilite prin proceduri specifice obiectivelor ("Localizarea și gestionarea deranjamentelor în callcenter Romtelecom – NCD

00295.06”, “Tratarea deranjamentelor provocate de calamități în rețelele de fibră optică – NCD 00488.00”;

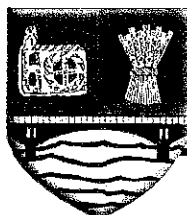
3. Situațiile de urgență sunt definite drept CALAMITĂȚI (cutremure, inundații, viscol, accidente industriale etc.)

4. Evenimentele (reclamațiile) sunt gestionate informatic prin callcenter 1921, 1922, 1931 și capătă aspect de URGENȚĂ în funcție de cauză, complexitate, importanță economico-socială etc;

5. Structura operativă a Romtelecom în situații de urgență este asigurată de :

5.1. Personal propriu: 47 persoane;

5.2. Două firme terțe (S.C. Rebcomtel și S.C. Meredith Construct), pe baza de contract și proceduri de lucru.



ROMÂNIA CONSILIUL JUDEȚEAN IAЛОMIȚА

Sistemul de Management al Călătoriilor
certificat conform
RINA SIMTEX
ISO 9001 REGISTERED C.3449.1

Tel.: 0243 230200
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: www.cicnet.ro
e-mail: cjl@cicnet.ro

VICEPРЕШЕДИНTE

Nr. 508 din 21.01.2016

EXPUNERE DE MOTIVE

*la proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Județean
Ialomița nr. 50/16.07.2013*

Prin proiectul de hotărâre supus dezbatării plenului se propune modificarea Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 50/16.07.2013. Prin hotărârea în cauză a fost aprobat Planul de analiză și acoperire a riscurilor identificate la nivelul județului Ialomița.

Potrivit prevederilor art. 6 alin. (2) din anexa Ordinului ministrului administrației și internelor nr. 132/2007 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor, acest document se actualizează la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate sau modificări în organizarea structurilor care au, potrivit legii, atribuții ce asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Propunerile de actualizare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor au la bază Hotărârea nr. 2420008 din 15.01.2016 a Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița și adresa nr. 2420011 din 19.01.2016, din care reiese nevoia completării bazei materiale a Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Barbu Catargiu” al județului Ialomița cu un utilaj specific intervențiilor pe timp de iarnă, și anume, o autospecială cu capacitate mărită de trecere (autoșenilată).

Achiziția în cauză va fi realizată de Consiliul Județean Ialomița, prin structura de specialitate, sursele de finanțare fiind asigurate din bugetul județului Ialomița aprobate pentru anul 2016.

Constatând că sunt îndeplinite condițiile de legalitate, necesitate și de oportunitate, propun Consiliului Județean Ialomița adoptarea hotărârii în forma și conținutul prezentate în proiect.

VICEPРЕШЕДИНTE

Ştefan MUŞOIU



ROMÂNIA CONSILIUL JUDEȚEAN IAЛОMIȚА

SIMTEX-OC
ISO 9001 REGISTERED C.3449.1

Direcția Coordonare Organizare

Nr. 509 din 21.01.2016

RAPORT

la proiectul de hotărâre privind modificarea hotărârii Consiliului Județean Ialomița
nr. 50 din 16.07.2013

Prin proiectul de hotărâre inițiat de Vicepreședintele Consiliului Județean Ialomița se propune modificarea hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 50 din 16.07.2013 privind aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor identificate la nivelul județului Ialomița.

Proiectul de hotărâre este fundamentat atât din punct de vedere juridic, cât și din cel al oportunității și necesității.

Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 132/2007 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a Planului de analiză și acoperire a riscurilor și a Structurii-cadru a Planului de analiză și acoperire a riscurilor creează posibilitatea ca Planul în cauză să poată fi modificat/actualizat la fiecare început de an sau ori de câte ori apar alte riscuri decât cele analizate inițial.

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Ialomița, prin hotărârea nr. 2420008 din 15.01.2016, completată cu adresa nr. 2420011/19.01.2016, justifică necesitatea și oportunitatea actualizării Planului aprobat în anul 2013.

De menționat este faptul că modificările propuse prin proiectul de hotărâre nu afectează în totalitate conținutul actului administrativ inițial.

DIRECTOR EXECUTIV

Ilie Gîoacă



GUVERNUL ROMÂNIEI
INSTITUȚIA PREFECTULUI JUDEȚULUI IALOMIȚA
COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUATII DE URGENȚĂ IALOMIȚA

HOTĂRÂREA

*Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița
din data de 15.01.2016, ora 15.30*

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Ialomița, întrunit în ședință extraordinară în data de 15.01.2016, adoptă următoarea hotărâre:

Art.1. Începând cu data de 16.01.2016, orele 20.00 la nivelul județului Ialomița se operationalizează și intră în funcțiune Centrul Județean de Conducere și Coordonare a Intervențiilor, care va activa la sediul I.S.U. Ialomița și care este compus din reprezentanți din cadrul Instituției Prefectului Ialomița, Consiliul Județean Ialomița, I.P.J. Ialomița, I.J.J. Ialomița, I.S.U. Ialomița, secțiile de drumuri naționale și Enel Distribuție Dobrogea- filiala teritorială rețea Slobozia.

Art.2. Se aprobă propunerea privind achiziționarea unei autospeciale autoșenilată, prin grija Consiliului Județean Ialomița, care va fi distribuită Inspectoratului pentru Situații de Urgență Ialomița.

Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința celor în drept prin grija Secretariatului Tehnic Permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Ialomița.

**P / PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN
PENTRU SITUATII DE URGENȚĂ IALOMIȚA**

SUBPREFECT

MARIN CONSTANTIN

