

PROCES VERBAL

al ședinței Autorității Teritoriale de Ordine Publică de pe lângă
Consiliul General al Municipiului București
din data de 24 iulie 2024, ora 14:00

Ședința a avut loc la sediul Primăriei Municipiului București, B-dul Regina Elisabeta nr. 47, sector 5, etaj 3, la care au participat 14 membri ai Autorității Teritoriale de Ordine Publică București (9 fizic și 5 online).

Domnul președinte Andrei Rigu

Bună ziua! Vom începe ședința, suntem 11 membri. Avem cvorum. Așa cum am menționat, avem trei puncte pe ordinea de zi, respectiv: situația hidranților din București, acest subiect a venit la propunerea doamnei Daniela Ostacie care a transmis un e-mail în acest sens și ne-a menționat un reportaj Recorder în legătură cu această situație. Domnul inspector șef Irinel Precup a fost proactiv și ne-a transmis niște materiale pe grup, o să le și proiectăm pentru a se vedea mai bine; după aceea o să avem o discuție despre fenomenele extreme care au afectat orașul în ultima perioadă – și, aici, domnule inspector, aș vrea să leg acest subiect și de Planul de acoperire a riscurilor la nivelul Municipiului București – Ilfov, am aruncat o privire acolo și am văzut că pot fi îmbunătățite, dar le discutăm să vedem exact; și nu în ultimul rând măsuri pentru limitarea întreruperilor de curent la instituțiile publice, acest subiect fiind din nou legat cu un punct din Planul respectiv care se referă la situații de risc, de întrerupere a utilităților publice, mai ales că Primăria Capitalei are în subordine o rețea de 19 spitale, pe lângă acestea mai sunt toate spitalele Ministerului Sănătății sau a altor ministere. Cel puțin pe partea de spital, există un număr impresionant de clădiri, și în acest sens, domnul inspector

ne-a transmis o situație dar pe clădirile de la Ministerul Sănătății. Nu am văzut să fie și rețeaua de spitale aflate în subordinea Primăriei Capitalei, dar asta putem să aflăm ulterior.

Bun! Dacă sunt alte subiecte pe care să le discutăm?

Domnul consilier general Adrian Moraru

Domnule președinte, nu știu dacă am scris și pe grup atunci când ați anunțat subiectele, cred că punctul 3 nu este de competența noastră. Sigur, o eventuală pană de curent generalizată în cartier, în București poate să aibă niște repercusiuni destul de urâte, dar soluțiile nu țin de noi, nu au legătură cu noi, și credeți-mă nu sunt nici măsuri de regularizare. Dacă vreți, vă explic, cunosc subiectul și știu despre ce este vorba, pur și simplu ține de competența și de incompetența celor de la Transelectrica. Vă spun pe foarte scurt: dacă se pune problema ca sistemul să nu mai fie neechilibrat ar trebui să scoată un mare agent economic din priză....

Domnul președinte Andrei Rigu

Haideți să discutăm cu detaliile acestea pe care le cunoașteți la punctul respectiv!

Domnul consilier general Adrian Moraru

Da, dar nu e de competența noastră. Eu vă pot explica, dar credeți-mă e un subiect pe lângă cu ce se ocupă ATOP-ul. Adică problema e economică și de operațiuni la Transelectrica. Numai în România se poate întâmpla să cadă curentul cu totul, când vezi că nu se mai echilibrează lucrurile, faci ce-ai face și la tine acasă: scoți un mare consumator din priză ca să nu ajungi să sară siguranțele, numai că la noi - suntem foarte buni prieteni cu mediul de afaceri, repet, și acest principiu este universal din Brazilia până în China, și din Antarctica până unde vreți dumneavoastră. Populația, și mai ales instituțiile au prioritate, cine se scoate din priză în

caz că nu mai avem destul curent - este un agent economic, și nu se ajunge la o asemenea situație, numai că România este un sat fără câini cu totul.

Domnul președinte Andrei Rigu

Cred că aveți un pic de ecou, nu știu dacă e de aici, de la sistem. Ok, am înțeles ce spuneți! Eu aș dori să vad care e situația, măsurile că nu țin de ATOP, nu țin de instituțiile care sunt membre ATOP, aici, da, putem să fim de acord. Așa cum ați spus și dumneavoastră, este posibil ca o astfel de situație - întreruperile de curent, pot să aibă efecte în planul ordinii publice, și din acest punct de vedere, cred că este util. Dacă sunt și alți colegi care consideră că nu este util să discutăm acest subiect, măcar puțin să-l trecem în revistă, mai ales că avem și un material de la domnul inspector Precup – nu îl discutăm. Am reținut observațiile dumneavoastră.

Domnul consilier general Adrian Moraru

Este un subiect extrem de important și de relevant, dar nu putem să facem noi nimic de la ATOP, și nu e de competența noastră, acesta e punctul meu de vedere, nu că nu ar fi important. Nu vreau să mă înțelegeți greșit.

Domnul colonel Irinel Precup

Sigur că aveți dreptate domnule consilier general, dar nu ne referim aici la situația efectivă a consumatorilor, sau a rețelei electrice, mă refer la întreruperile care pot să apară și să creeze o situație de urgență. Aceasta este problema noastră. M-am întâlnit cu situația acesta la Spitalul Fundeni. Spre norocul nostru, noi avem în dotare generatoare de mare capacitate, am unul de 450 KVA și a trebuit să-l duc acolo, să pot să țin tot spitalul pentru că erau operații importante, plus că cei de la ATI rămăseseră fără

curent electric, este o situație care poate să afecteze sănătatea publică, lucru care este destul de grav la nivelul Bucureștiului.

Domnul consilier general Adrian Moraru

Bine! Haideti că discutăm atunci la momentul potrivit!

Domnul președinte Andrei Rigu

La primul punct o să-i dau cuvântul chiar doamnei Ostacie, să ne spună practic de unde a venit această nevoie, și după aceea o să discutăm concret și ce s-a menționat în respectivul document. Nu știu dacă ați apucat să vă uitați, eu m-am uitat peste el; corelat cu ce informații ne-a transmis domnul Precup, și cum efectiv funcționează relația aceasta între ISUBIF – Apa Nova – Primăria Capitalei – Primăriile de sector.

Doamna Daniela Ostacie

Bună ziua! Pe mine m-a afectat personal pentru că stau lângă acele case care au ars, și am asistat la tot momentul respectiv. Văzând documentarul am înțeles mai bine ce s-a întâmplat. Din documentar părea un fel de ping-pong între pompieri și Apa Nova. Problemele principale subliniate au fost că: hidranții erau pe locuri de parcare construite de Primăria sectorului 3, caz care s-a dovedit că nu este singular, sunt mulți hidranți peste care au trasate locuri de parcare, și atunci ai o mașină peste, deci nu te poți conecta ușor. Din fericire, în situația respectivă, oamenii care aveau mașinile parcate au venit foarte repede, le-au mutat, deci au putut accesa acel hidrant, hidrantul nu avea apă, sau nu avea presiune suficientă și nu a putut fi folosit. Problema majoră mi s-a părut și reacția celor de la Apa Nova care spuneau că din punctul lor de vedere era totul funcțional, că pompierii au greșit. Pompierii au venit și au spus că au re-verificat post-incendiu și nu este funcțional. Abia peste un an a fost reparat acest hidrant. Deci, companiei Apa Nova i-a luat un an să repare

acel hidrant nefuncțional, și, aici, aș vrea să insistăm pe cum se trag la răspundere astfel de incidente pentru că mi s-a părut că a rămas așa în aer. Primăria sectorului 3 tot trasează locuri de parcare peste tot, hidranți, probabil, că sunt mulți nefuncționali sau nu au destulă presiune. Mi-aș dori să aflu care este fluxul exact de responsabilitate, și ce consecințe primesc cei care încalcă prevederile. Mulțumesc!

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Domnule președinte, se poate?

Domnul președinte Andrei Rigu

Vă rog!

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Voiam să o întreb pe colega noastră dacă consideră că este vina celor de la Apa Nova sau a Primăriei sectorului 3? Din câte am înțeles cei de la Primăria sectorului 3 mai mult trasează pe domeniul public locurile de parcare, ceea ce face și Compania Parking, nu cred că ei creează locurile de parcare. Considerați că e vina celor de la Apa Nova? Bănuiesc că pompierii nu au nicio vină că au ajuns acolo și nu au găsit hidrantul funcțional, adică lor li se spune că te cablezi la un hidrant, te duci acolo să te cablezi la un hidrant, hidrantul nu are apă. Nu poate să fie în niciun caz vina pompierilor, dar faptul că Apa Nova a remediat situația după un an, sau mai bine de un an, mi se pare justă întrebarea doamnei Ostacie, și anume: cum sunt trași la răspundere cei de la Apa Nova?

Domnul președinte Andrei Rigu

Cum se menționa în documentar, hidranții sunt marcați, sunt niște indicative amplasate pe stâlpul din apropiere. Din câte am înțeles în

legislație, se menționează că hidranții nu pot fi blocați cu diverse materiale sau construcții....

Domnul colonel Irinel Precup

Trebuie să aibă și distanță față de construcții – minim 5 metri. Sunt mai multe probleme: în primul rând construcțiile care sunt la nivelul Municipiului București. Apar incendii și datorită construcțiilor, unele sunt fără autorizație de construire, și diverse anexe care nu au autorizație, și de acolo pornesc problemele. Rețeaua de hidranți, în primul rând trebuie autorizată de Inspectoratul pentru Situații de Urgență, bineînțeles că nu s-a făcut această autorizare pentru hidranți. Mai trebuie de asemenea, să fie în locuri ușor accesate de către personalul de intervenție, sau de către public, dacă publicul/cetățeanul poate să folosească hidrantul respectiv. Dacă vedeți situația pe sectoare nu stăm foarte rău la numărul de hidranți, problema pleacă de la presiunea pe care o avem.....

Domnul președinte Andrei Rigu

O secundă, ca să tragem o concluzie la ce ați spus: deci, există rețele de hidranți vechi care au fost realizate în momentul când s-a realizat strada, sau s-a îmbunătățit canalizarea pe strada respectivă, și, acum, de fiecare dată când se construiește o stradă nouă, sau se reface canalizarea, alimentarea cu apă pe respectiva stradă există reguli cu privire la amplasarea hidranților care trebuie amplasați într-un anumit fel.

Domnul colonel Irinel Precup

Exact!

Domnul președinte Andrei Rigu

Și la prima situație fiind străzi mai vechi, pe parcursul timpului au fost trasate locuri de parcare, au fost puse diverse construcții în apropiere și nu s-a respectat, practic, distanța față de respectivii hidranți.

Domnul colonel Irinel Precup

Așa este! Una din atribuțiile noastre este și să verificăm hidranții lună de lună, noi ar trebui să-i verificăm zilnic, dar nu avem timpul necesar să-i verificăm zilnic, dar atribuțiile sunt lunare. Noi mergem în fiecare săptămână și îi verificăm, atunci când depistăm că hidrantul nu funcționează, informăm operatorul de apă, care este din București sau din Ilfov. Ei văd care este situația, și repară acel hidrant. Recunoașterile în zona unde sunt hidranții se fac lunar de către personalul din subordinea mea, în așa fel încât să avem o rețea de apă corespunzătoare. Sunt anumite zone în care, într-adevăr, colegii mei au informat Apa Nova cu privire la anumiți hidranți care sunt construiți în zonele de parcare sau în zonele mai greu accesibile. În general, când e vorba de un incendiu trebuie să înțelegem situația: un incendiu este o zonă de pericol - acolo de unde fuge toată lumea, acolo trebuie să intre pompierul să intervină. Este vorba și de riscul persoanei care se duce să intervină, poate, câteodată, și din nepricepere este posibil să nu poată folosi foarte repede hidrantul, și are dreptate și doamna Ostacie, câteodată au avut și pompierii o reacție întârziată. Eu am fost personal, și am condus intervenția la un anumit moment, la început într-adevăr există o situație imprevizibilă până reușim din punct de vedere operațional să facem ca intervenția să fie cât mai corectă.

Domnul președinte Andrei Rigu

Revenind la atribuții, dumneavoastră lunar verificați hidranții și constatați că unii nu sunt funcționali? Verificați și presiunea?

Domnul colonel Irinel Precup

Da, tot!

Domnul președinte Andrei Rigu

Și faceți o adresă către Apa Nova....

Domnul colonel Irinel Precup

Și le spunem care este situația.

Domnul președinte Andrei Rigu

Există o urmărire a acestor adrese, adică dacă peste o lună veniți la același hidrant și vedeți că în continuare este aceeași situație, faceți o noua adresă?

Domnul colonel Irinel Precup

În general, hidranții sunt reparați, sunt și hidranți care nu mai pot fi reparați, noi avem în vedere lucrul acesta, dacă, de exemplu, există un incendiu în zona unde hidrantul este defect, abordăm o altă tactică de intervenție, în sensul că aducem cu autospeciale apă de la un hidrant din apropierea celui care e defect. În general, distanțele sunt mari între hidranți, nu există o rețea autorizată la nivelul municipiului București pentru că sunt hidranți de foarte mulți ani. Noua rețea este conform reglementărilor actuale și atunci e mult mai ușor de lucrat pe noua rețea de hidranți, dar aceasta este destul de mică ca întindere în comparație cu rețelele vechi. De exemplu, în alte localități din județul Ilfov acolo e mai

simplicu, au refăcut rețeaua de hidranți și atunci rețeaua este normată și este mult mai ușor de lucrat pe ea.

Domnul președinte Andrei Rigu

Hidranți care sunt administrați de Apa Nova?

Domnul colonel Irinel Precup

Cred că administrarea este la Primăria Generală și delegată la Apa Nova mai mult pe parte tehnică, dar cred că este în administrarea Primăriei Capitalei ca gestionare a hidranților.

Domnul președinte Andrei Rigu

Asta este interesant de aflat, cine este principalul responsabil, și cum s-au delegat atribuțiile conform legislației: dumneavoastră să le folosiți, Apa Nova să le întrețină, să le repare dacă e cazul, și atunci înțeleg că Primăria sectorului 3 este un alt terț care are anumite obligații referitor la acei hidranți. Să nu se construiască peste, să nu intre în zona de protecție, etc.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, sunt aceste măsuri care sunt date de legislație, dar ele sunt respectate în general, în afară de câțiva hidranți, dar în rest hidranții pot fi accesați, vedeți că sunt 14.605 de hidranți, din care 12-13.000 sunt chiar funcționali.

Domnul președinte Andrei Rigu

Sunt peste 10% din numărul de hidranți nefuncționali, dacă raportăm la populația orașului, 10% din 2.000.000 - 200.000 de locuitori nu sunt acoperiți de hidranți.

Domnul colonel Irinel Precup

Eu am zilnic 34 de autospeciale cu apă și spumă, putem acoperi lipsa hidranților cu apa pe care o avem noi în autospeciale. Eu lună de lună transmit către Apa Nova solicitări, dar nu reușesc să le repare pentru că sunt din punct de vedere tehnic niște probleme destul de greu de reparat.

Domnul subprefect Jean Badea

Într-adevăr 10% în opinia mea este destul de mult. Aceasta este o situație legată de hidranții care sunt complet nefuncționali, adică cei cărora dacă le deschizi robinetul nu curge nicio picătură de apă. Aveți și o situație a presiunii? Pentru că presiunea este o altă problemă care cred că este mai gravă.

Domnul colonel Irinel Precup

Să vă explic care este situația cu presiunea: în momentul când apare un incendiu, mai ales vara, datorită consumului de apă foarte ridicat, presiunea este mai scăzută, dar în momentul când ajungem la fața locului, după un anumit timp de intervenție, în care noi informăm Apa Nova și în general ridică presiunea oprind alimentarea cu apă spre alte direcții, și atunci presiunea este ok. La început nu funcționează la capacitate, după care la mijlocul intervenției au presiune. Am discutat cu directorul general de la Apa Nova despre problematica rețelei de apă și a presiunii pentru că în autorizația și avizul pe care le eliberăm persoanelor juridice care solicită acest lucru, mai ales pentru blocuri de locuințe, ei se angajează că au un anumit debit și presiune, și nu întotdeauna există acest debit în realitate.

Domnul subprefect Jean Badea

Doar că jumătatea intervenției, presupune o parte de pregătire a obiectivului dumneavoastră să constate că sunt sau nu hidranți funcționali,

o altă parte din timp se pierde vorbind cu Apa Nova, timp cât se poate de prețios în primele minute ale declanșării incendiului.

Domnul colonel Irinel Precup

Să știți că lucrurile acestea se întâmplă nu numai în capitala României. La momentul acesta cantitatea de apă necesară pentru alimentarea unor rețele publice este foarte deficitară la nivel global, adică noi stăm bine pe zona aceasta. Am fost plecat și la Paris, au rețea de apă bine pusă la punct, dar nefuncțională câteodată. Trebuie alimentate din ce în ce mai multe locuințe, operatori economici care consumă apă

Domnul președinte Andrei Rigu

Primul pas este să fie hidranți funcționali, după aceea vedem dacă au presiune corespunzătoare sau nu.

Domnul colonel Irinel Precup

Și al doilea pas este să căutăm mai multe izvoare, mai multe zone de unde putem să aducem apă pentru că aceasta este o problemă globală.

Domnul președinte Andrei Rigu

Sau să nu o irosim.

Domnul colonel Irinel Precup

Apa Nova și Primăria Capitalei care pot discuta aici, în Consiliul General al Municipiului București. Noi avem cam două resurse acum: una la Arcuda și una la Roșu, trebuie avută în vedere și această chestiune.

Domnul președinte Andrei Rigu

Trebuie avută în vedere o schimbare a strategiei, mai ales având în vedere fenomenele extreme, canicula prin care am trecut și încă se mai

simte, și, probabil, or să mai fie astfel de perioade anul acesta, și din ce în ce mai dese și în anii următori și strategia de folosire a apei deja mi se pare un aspect de siguranță, nu doar locală, ci națională.

Domnul colonel Irinel Precup

Chiar zonală.

Domnul președinte Andrei Rigu

În situația pe care ne-ați transmis-o dumneavoastră, sunt hidranți pe care i-ați constatat de la 01 ianuarie și până când?

Domnul colonel Irinel Precup

Până în data de 20 iulie 2024.

Domnul președinte Andrei Rigu

Întreb pentru că de aici vreau să facem pasul următor: să întrebăm la Apa Nova, în perioada aceasta câte sesizări ați avut cu privire la hidranți nefuncționali, și câte ați rezolvat?

Domnul colonel Irinel Precup

Asta facem noi, nu e o problemă. Lucrurile acestea le fac eu, le trimit adresă la sfârșitul lunii și ei îmi răspund: că au fost rezolvați hidranții din strada cutare....Le indicăm și străzile unde sunt hidranții cu probleme. La momentul acesta, aceștia sunt toți hidranții cu probleme – 1636. Sunt mulți, foarte mulți.

Doamna Daniela Ostacie

Voiam să fac o completare: mi se pare foarte importantă existența hidranților, funcționalitatea lor la parametrii optimi în zone în care e o aglomerare foarte mare de case, deci, în exemplul acesta specific din reportaj, într-adevăr autorizațiile de construcție au fost date cum au fost

date și casele erau foarte lipite, s-a intervenit foarte greu, mașinile de pompieri de abia au avut loc să intre pentru că e o străduță minusculă cu parcări stânga-dreapta și case foarte apropiate. Nu s-a putut interveni optim cu autospecialele cu apă, și atunci hidranții chiar ar fi fost de ajutor acolo pentru a intervenii cât mai repede.

Domnul colonel Irinel Precup

Aveți dreptate, și aș vrea să o completez pe doamna pentru că ei își construiesc fără autorizație, în mijlocul aceluși cvartal de case își construiesc nu știu ce anexe, și când apare incendiul, bineînțeles că el este construit doar din ceva lemn cu metal peste ca să nu plouă pe respectivele lemne, și când se aprinde, efectiv arde pe sub acea tablă și ajunge la fațada unei locuințe, și ajunge la podul respectiv care este din lemn și de aici incendiul care se manifestă la acele locuințe. S-a întâmplat pe strada Lanului în sectorul 2, ultimul incendiu, sâmbătă. L-am trimis chiar pe primul meu adjunct acolo pentru că de la un moment dat de la 50 m² la cât s-a raportat că este incendiul se ajunsese la 700-800 m². Trebuie să înțeleagă și cetățeanul că trebuie să recurgă la niște măsuri de prevenire a incendiilor, că nu e numai treaba autorităților. Spiritul civic trebuie să existe, cred că și în această autoritate putem explica care sunt măsurile care trebuie luate. Eu te ajut, îmi pare rău că îți arde locuința, dar ți-ai luat vreo măsură? De exemplu, instalațiile fotovoltaice le pun pe casă, pun acel inverter pe o chestie de lemn care ia foc și se trezesc că nu au hidrant, hidrantul degeaba îl mai are că dacă e pus pe lemn, că arde până nu mai avem ce stinge. Măsurile preventive cred că constau în luarea de către cetățeni a unor măsuri care să fie de bun simț. Noi facem informări, transmitem și în mass-media, avem rețeaua de panouri stradale și le spunem ce măsuri să ia.

Domnul președinte Andrei Rigu

Cu siguranță e nevoie și de responsabilitate din partea cetățenilor, dar am fi discutat mai puțin despre subiectul acesta, dacă fiecare intervenție ar merge fără probleme din partea autorităților, dacă mergeau hidranții, nu mai era reportaj, nu mai era discuția. Ce propun, e să discutăm și cu Apa Nova să vedem și perspectiva lor.

Domnul colonel Irinel Precup

Eu încerc să vă spun că o să trimit mâine o altă adresă, pe care o voi transmite și către dumneavoastră. În urma discuției de la ATOP le mai dau o lună de zile ca împreună cu colegii mei să refacă această situație. Luna august, este o lună de vară, văd și presiunea, și o să le dau niște indicatori pe care să-i verifice: presiune, debit, funcționalitate, nefuncționalitate, distanță față de obstacole, dacă sunt în zone greu de accesat, hidranții sunt mai vechi, construiți în anii '80 sau hidranți mai noi. Problema e că sunt blocuri de locuințe noi care vin la noi la avizare, dar nu mai vin și la autorizare și nu mai știm dacă funcționează hidranții, adică complexuri rezidențiale care sunt o problemă. Noi le verificăm și pe acestea.

Domnul președinte Andrei Rigu

Și unde nu funcționează?

Domnul colonel Irinel Precup

Le dăm amenzi. Vorbim cu Apa Nova și le pune în funcțiune, dar mai sunt și cei lipsă. Pentru comerț, de exemplu, e foarte simplu dacă nu au rețea de hidranți, dacă nu au căi de evacuare le putem închide restaurantul. Plus, că în afară de hidranții aceștia, avem și niște coloane uscate, adică pe unde să băgăm apă până la etajul 10-11, care este foarte importantă pentru că pot să bag de la autospecială. Mergem cu autoscara,

scoatem oamenii pe terasa blocului și putem să-i coborâm cu nacela, și la ultimul etaj ducem apă și colegii mei pot să stingă acolo. Colegii mei sunt bine pregătiți, chiar dacă am foarte mulți tineri în ultimul timp, dar pregătirea lor este la un nivel foarte bun. Noi am intervenit și în județele Dâmbovița, Ialomița, Călărași care nu aparțin de noi, i-am trimis și la Cernavodă. Problema se pune că nici acele coloane uscate nu prea se fac. Ei vin la aviz, le aprob și construiesc.

Domnul președinte Andrei Rigu

Asta ține de Primărie să nu semneze procesul verbal de recepție.

Domnul colonel Irinel Precup

Dacă recepția este cu mai mult de 100 de locuri de parcare, vin și la ISU, și atunci noi nu le semnăm. Problema e că dacă iau procesul verbal de recepție, încep să vândă apartamente, și după aceea vin cetățenii la noi cu petiții și ne întreabă cine a semnat procesul verbal, dar noi nici nu eram prezenți pentru că nu era necesar, noi nu semnăm recepția conform legislației.

Domnul președinte Andrei Rigu

Să ne transmiteți și noua adresă pe care o veți întocmi, și în funcție de ce scrie acolo să vedem dacă ne adresăm și noi primăriilor de sector.

Domnul colonel Irinel Precup

V-o transmit dumneavoastră, și ne consultăm dacă mai trebuie adăugat ceva.

Domnul subprefect Jean Badea

Cred că ne-am concentrat în mare parte a discuției pe Apa Nova, care este principalul responsabil, dar constatăm că sunt mai mulți responsabili: Primăriile de sector, Primăria Capitalei. Propunerea mea ar

fi ca această adresă prin care să notificați toate aceste probleme legate de funcționarea rețelei de apă pentru stingerea incendiilor să o faceți către toți acești actori, inclusiv și cu blocarea hidranților cu locurile de parcare sau alte obstacole construite artificial.

Domnul colonel Irinel Precup

Și să fie proactivă, adică să și verificăm, lucrurile să se încheie la începutul lunii septembrie cu o situație. Să ne spună la 01 septembrie, și dau și oameni de la mine, să fim o echipă mixtă și verificăm.

Domnul președinte Andrei Rigu

Da, cu măsuri și termene concrete. Bun! Haideți să trecem la punctul următor, respectiv la o discuție despre fenomenele extreme și reacția autorităților în ultima vreme. Aici tot dumneavoastră ne-ați transmis un material, în care ne-ați enumerat avertizările meteo.

Domnul colonel Irinel Precup

Și v-am dat o statistică într-un tabel, care este importantă. O să vedeți că am avut și persoane rănite, copaci căzuți, dacă vă uitați pe partea galbenă, totalul copacilor căzuți este de 600 copaci căzuți din aprilie până în iulie. Dacă apar temperaturi de peste 37 de grade, presiunea termică creează la un moment dat un front atmosferic care produce aceste tipuri de efecte nowcasting. Totdeauna când sunt temperaturi de peste 35 de grade apar aceste situații spre sfârșitul zilei. Am avut și patru persoane rănite, am avut și elemente de construcție căzute, foarte multe, mai ales în zona centrală a orașului unde sunt construcții mai vechi care nu pot fi refăcute în situația în care sunt monumente istorice și apar astfel de situații.

Domnul președinte Andrei Rigu

Ați scos în evidență situația copacilor căzuți, aceștia cred că majoritar sunt copaci bătrâni?

Domnul colonel Irinel Precup

Da și nu!

Domnul președinte Andrei Rigu

Asta încerc să înțeleg.

Domnul colonel Irinel Precup

Sunt și copaci tineri dar nu sunt toaletați cum trebuie, trebuie toaletați astfel încât să nu aibă crengi foarte departe de trunchi, și acele crengi se rup și cad pe diverse vehicule. De exemplu, am avut o salcie, m-am dus la salcia respectivă, cetățeanul solicita să i se taie două crengi, colegii mei aveau nevoie de acordul primăriei pentru toaletare. Până la urmă s-au tăiat, situația aceasta a fost înainte de furtună, se preconiza să vină furtună, se vedeau deja norii și atunci am reușit să tăiem. Problemele sunt destul de complicate.

Domnul președinte Andrei Rigu

Cred că a fost o problemă la nivelul Primăriei Capitalei cu emiterea avizelor pentru toaletarea sau chiar defrișarea copacilor în funcție de situație, problemă care se răsfrângea asupra tuturor sectoarelor; adică, de peste tot erau cereri/solicitări de multă vreme care nu erau aprobate. Știu că s-a rezolvat; nu știu dacă în totalitate, dar s-au eliberat din ce în ce mai multe avize; s-a mai deblocat situația.

Domnul colonel Irinel Precup

Propunerea mea este în felul următor: persoana care dă avizul de aici din Primărie – o doamnă, un domn, o persoană, două, zece persoane – dacă se consideră că așa greu trebuie dat avizul acesta, de ce nu vin cu mine în teren? Toate aceste persoane, eu le asigur transportul, îmi fac eu timp, pentru că la un moment dat noi o să avem o problemă foarte complicată...zice: "Domnule nu poți să tai un stejar, că stejarul crește greu". Da, bun, sunt de acord! Dar dacă moare o persoană...eu ce spun? "Știți doamna/domnul de la Primărie nu a fost de acord și a murit persoana respectivă." Nu ne jucăm cu treburile astea; dacă cei care au puterea de avizare nu merg în teren, eu nu văd soluția! Ce să facă? Lasă totul pe seama...? Că ADP-urile funcționează, dar greutatea este pe ISU. Adică, în afară de acești 600 de copaci, mai sunt vreo 300 la ADP, deci nu ne jucăm! Noi nu avem toată situația, că este greu să se facă o situație: vă dați seama că sunt 700 de intervenții în oraș...

Domnul consilier general Adrian Moraru

Scuzați-mă că vă întrerup! Adrian Moraru sunt. Am o întrebare, îmi imaginez că da, dar vreau să verific: atunci când le trimiteți aceste solicitări, ele nu au și niște poze edificatoare? Adică, de ce Dumnezeu mai trebuie să-i mai ducem și în teren? Nu se vede foarte clar din pozele alea? Dacă pozele sunt clare și acum toată lumea are telefoane, camere...și dacă arătați – nu știu – că e trupul putrezit...nu înțeleg de ce nu se iau deciziile astea din prima? E adevărat, sunt niște ecologiști pe care îi tot votăm la primărie, asta este! Voiam să verific că le dați poze/video, tot ce e necesar; separat de adresa oficială să le dați și niște explicații că poate nu puteți atașa multe poze, dar dați-le cât mai descriptiv situațiile și atunci îmi imaginez că poate îi convingeți mai ușor.

Domnul colonel Irinel Precup

Ba da! Asta întrebați-i pe colegii dumneavoastră, că până la urmă eu – vă dați seama că poate să primească de la mine, de la cetățeni aceste solicitări. Nu știu ce se întâmplă, chiar nu depinde de mine! Eu ajung la sfârșit, când se întâmplă situația de urgență. "După furtună, mulți viteji se arată!"; dacă îmi permiteți să fac o glumă! În momentul acela trebuie să intervenim ca să salvăm, ce se poate salva!

Domnul președinte Andrei Rigu

Având această situație concretă de la dumneavoastră...

Domnul colonel Irinel Precup

Care nu este întreagă - poate 50-70% - adică mai sunt și la ADP câteva.

Domnul președinte Andrei Rigu

Ok! Cu mențiunea asta, ținând cont că e un interval satisfăcător de patru luni, putem să mergem în cadrul Primăriei la departamentul care se ocupă ca să vedem dacă problema duratei îndelungate e la oamenii care trebuie să facă documentul că un copac ar trebui tăiat sau nu, sau este semnare; adică, oamenii își fac treaba, trimit avizul, dar dintr-un motiv sau altul se întârzie semnarea lui. Să ne lămurim un pic unde ar fi blocajul.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, dar asta aș vrea să o faceți dumneavoastră...

Domnul președinte Andrei Rigu

Da, asta o facem noi ca Autoritate. Legat de fenomenele extreme aş vrea să discutăm despre caniculă, despre temperaturile ridicate care au fost...

Domnul consilier general Adrian Moraru

Domnule preşedinte, până atunci daţi-ne o situaţie cu ce aveţi trimis la Primărie şi este ieşit din termenul de răspuns ca să întrebăm expres: "Uite domnule, astea sunt solicitările care s-au făcut..."

Domnul colonel Irinel Precup

Nu, staţi puţin! Eu prea puţin fac solicitări de tăieri; cetăţenii le fac sau operatorii economici sau instituţiile publice.

Domnul consilier general Adrian Moraru

Am crezut că ajung şi la dumneavoastră într-un final!

Domnul colonel Irinel Precup

Ce spuneţi? Nu s-a înţeles.

Domnul consilier general Adrian Moraru

Am crezut că ajung şi la dumneavoastră într-un final, şi...

Domnul colonel Irinel Precup

Nu, la mine ajung cele în situaţii de urgenţă...

Domnul consilier general Adrian Moraru

D'alea deja căzute...

Domnul colonel Irinel Precup

Da! Când cineva solicită printr-o adresă sau chiar telefonic - la 112 - mă duc acolo, la faţa locului, şi doar atunci solicit...dar, foarte rar! În general sunt de la cetăţeni. Dar, vă daţi seama, dacă sunt 600 plus vreo

300, sunt destul de mulți copaci care au picat și trebuiau toaletați și tăiați, dacă era cazul.

Domnul președinte Andrei Rigu

Mă uitam pe Planul de analiză și acoperire al riscurilor pe 2023 și undeva la început se descrie zona, orașul, inclusiv climatul, și se menționează că pentru luna iulie temperatura medie este de 22 de grade.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, că se referă la temperatura medie anuală noaptea, nu zi de zi. Cercetările ANM au evidențiat temperaturi foarte scăzute mai demult, dar dacă am venii un pic în anii '70...

Domnul președinte Andrei Rigu

Aici vă arăt harta cu temperaturile medii anuale în România în 2023; dacă dăm zoom pe București, suntem în zona maro care conform legendei înseamnă mai mult de 14 grade, în timp ce pe iulie 2024 se menționează o temperatură mai mare. Ce vreau să zic este că în ultimii ani pare că temperatura medie în zona București a crescut și că este un lucru pe care ar trebui să îl luăm în considerare. Este o observație vis-a-vis de Plan; de ce? Pentru că în riscurile menționate în Plan - nu știu dacă conform legislației sau pur și simplu așa a fost gândit Planul la început - se menționează că sunt incendiile de pădure, inundațiile, cutremurele, căderea diverselor obiecte din spațiu și diverse riscuri tehnologice. Ceea ce încerc să spun este că poate ar fi util să includem în lista riscurilor și cele asociate temperaturilor extreme.

Domnul colonel Irinel Precup

Adevărat! Numai că acestea sunt niște efecte de temperatură now casting, care sunt pe perioade scurte. Ca să revin un pic referitor la temperatură: temperatura a crescut...

Domnul subprefect Jean Badea

Tocmai au anunțat cei de la Administrația Națională de Meteorologie că în luna iunie s-a stabilit un nou record de temperatură, și luna iulie deși nu este finalizată se preconizează un alt record ca și medie a temperaturilor față de perioada precedentă cu 4 grade.

Domnul colonel Irinel Precup

Am înțeles! Numai că noi am avut o primăvară destul de rece și dacă facem o medie pe tot anul o să vedeți că suntem tot pe acolo. Schimbările climatice apar doar punctual; anul trecut au fost temperaturi foarte mari în vestul Europei, dacă vă aduceți aminte: 40 de grade la Londra, 48 de grade la Roma, au fost temperaturi extreme care acum s-au mutat în estul Europei. Nu sunt cercetător să vă spun exact, singura noastră problemă este că la temperaturi de peste 36 de grade apar aceste fenomene now casting/furtună; chiar astăzi o să avem o problemă de genul acesta, mai ale în zonele limitrofe București-ului, probabil că vor afecta și orașul.

Aveți dreptate! Mi-ați deschis ochii și o să modific în Planul de analiză și acoperire a riscurilor.

Domnul președinte Andrei Rigu

Asta este o discuție de avut: având în vedere ce a spus și domnul subprefect și că sunt statistici cum, de la an la an, per total, temperaturile și valorile medii cresc, ținând cont de specificul zonei în care ne aflăm, să vedem dacă e util să includem ca un risc aceste temperaturi extreme

pentru că din înțelegerea mea asupra fenomenului se vor înteeții și perpetua din ce în ce mai mult. Să vedem care sunt efectele, pe lângă acestea de la sfârșitul zilei, când este atmosfera încărcată electric și se declanșează acele fenomene meteorologice; poate să fie o repercusiune asupra cantității de apă din sol, poate indirect vine asupra încărcării rețelei de apă și a intervențiilor pe care le faceți la incendii; poate este un efect asupra uscării și mai accentuate a vegetației și poate se aprinde și arde mai ușor.

Domnul colonel Irinel Precup

Noi nu am pus seceta ca efect în București, pentru că seceta pedologică noi o vedeam mai mult ca efect în agricultură. În Planul de analiză și acoperire a riscurilor la Ilfov avem și seceta pedologică, dar acolo se referă mai mult la tot ceea ce înseamnă culturi. Dar aveți perfectă dreptate!

Domnul președinte Andrei Rigu

Mai este și problema încărcării rețelei electrice pentru că – evident – lumea o să vrea să aibă o temperatură optimă, își pornesc aerul condiționat și acum mai multă lume o să-și instaleze aer condiționat sau alte metode de a se răcorii. Am văzut în magazine: erau perioade când nu mai găseai astfel de echipamente pentru că erau cumpărate de toată lumea. Eu zic că puteți să-l aveți în vedere, să-l analizați, este doar o propunere nu înseamnă neapărat că trebuie făcut așa pentru o perspectivă pe termen îndelungat.

Domnul colonel Irinel Precup

O să vorbesc cu Institutul de Meteorologie să facem niște cercetări...deci, la anul chiar asta o să fac în Planul de analiză.

Domnul președinte Andrei Rigu

Uitați: la copacii căzuți – dacă a fost o perioadă de caniculă, s-au uscat, a urmat o furtună, poate că au căzut mai ușor din cauză că erau mai uscați. Sunt diverse efecte, nu le știu eu pe toate, trebuie discutat cu specialiști, dar poate e o idee de a include aceste abordări în Plan.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, mulțumesc!

Domnul președinte Andrei Rigu

Ok! Acum ajungem la punctul 3...

Doamna Daniela Ostacie

Dacă îmi permiteți o singură notiță...

Domnul președinte Andrei Rigu

Vă rog!

Doamna Daniela Ostacie

Voiam să spun în discuția despre caniculă – știu că nu ține neapărat de ordine publică – dar ar trebui la un moment dat extinsă în discuția legată de școli: luna iunie a fost insuportabilă pentru elevi în clasă, cu geamuri deschise; mai ales examenele de clasa a VIII a care s-au dat într-o zi foarte călduroasă. Regulile sunt că nu ai voie să deschizi decât un geam, în față; nu ai voie să deschizi toate geamurile că se suflă – nu știu. Deci, efectiv era un singur geam deschis lângă profesor, elevii flească. E clar că o să fie din ce în ce mai cald, asta e direcția în care ne îndreptăm.

Domnul președinte Andrei Rigu

Există o interdicție de a se amplasa aparate de aer condiționat în școli?

Doamna Daniela Ostacie

Nu, dar...

Domnul președinte Andrei Rigu

Mă gândesc că școlile nou construite au sistem integrat... asta ține mai mult de sectoare.

Domnul colonel Irinel Precup

Cred că aici este vorba de sănătate publică.

Doamna Daniela Ostacie

Și la STB sunt încă atâtea tramvaie vechi care nu au aer condiționat, sunt oameni bătrâni care sunt leșinați în ele; adică, sunt niște lucruri care ar trebui discutate și să se miște un pic lucrurile în direcția asta că e clar că nu ne întoarcem la 20 de grade vara.

Domnul colonel Irinel Precup

Aveți dreptate!

Domnul președinte Andrei Rigu

În ceea ce privește STB-ul suntem într-un proces de refacere a flotei; se dorește să se achiziționeze și mai multe mijloace de transport în comun noi și acum am văzut când au fost perioadele cele mai caniculare că s-a încercat introducerea pe traseu – pe cât se poate – a celor care aveau aparate de aer condiționat; dar nu sunt încă suficiente.

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Voiam să vă spun că am văzut persoane care coborau din mijloacele de transport în comun urmând să-și continue călătoria pe jos pentru că era insuportabil de stat în aceste mijloace de transport în comun. Acum,

aveam să vă întreb ceva: de la ce temperatură în sus se oprește activitatea în școli?

Domnul președinte Andrei Rigu

Nu cred că se oprește complet, mi se pare că doar se face o pauză, se întrerupe.

Domnul subprefect Jean Badea

Sunt măsuri graduale: se pun la dispoziție spații ventilate, se asigură niște pauze.

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Între ce temperaturi?

Domnul subprefect Jean Badea

Nu am informația aceasta, dar pot să revin după ce mă interesez. Dar, doar în situații extreme se închide activitatea definitiv.

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Ne puteți transmite informațiile pe grup când le aveți? Mulțumesc!

Domnul subprefect Jean Badea

Da! Deși fiecare instituție are un compartiment SSM – Sănătate și securitate în muncă – care trebuie să urmărească, să propună șefului instituției măsuri și să le aplice. Dar, sigur revin cu legislație de SSM.

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Vă întreb pentru că știu că au fost niște temperaturi ridicate și nu am auzit în nici o instituție să se ia măsuri: să se ruleze personalul în spațiile ventilate pentru a se scădea temperatura...

Domnul colonel Irinel Precup

Este vorba de indicele de confort termic; este stipulat în legislație. Eu dau apă și reduc activitatea fizică. Există o legislație mai veche care spunea că la -40°C se oprește temporar munca, dar nu mai există.

Domnul consilier general Constantin Hazarian

Bănuiesc că la +40°C?

Domnul colonel Irinel Precup

Nu, la -40°C. Cred că la plus era vorba de 50 °C. Îmi amintesc că eram la Miercurea Ciuc la școală, și s-au declarat -39°C, dar erau -43°C; n-am ieșit din casă. Era Directiva Comunității Europene, acceptată și de România. Și Organizația Mondială a Sănătății are astfel de abordări vizavi de sănătatea publică a angajaților.

Domnul consilier general Adrian Moraru

Dacă îmi permiteți doar o observație: asta este de competența Inspectoratului Teritorial de Muncă să ia aceste măsuri; s-au luat și în România acum foarte mulți ani, între timp ne cam batem joc de lucrul ăsta. Sigur, ITM-ul este cumva coordonat de Prefectura București și ține de ei să facă aceste anunțuri legat de temperaturile extreme și de condițiile de muncă. Și ca să glumim puțin – și asta este ultima intervenție – principala măsură în școli este vacanța de vară!

Domnul subprefect Jean Badea

Domnul Moraru dacă îmi permiteți: ține de legislația muncii și de legislația SSM care se aplică de către fiecare angajator în parte, adică nu ține de Prefectură sau de ITM aplicarea legislației. Cel mult o monitorizare dacă se aplică! Dar asta se face. Aplicarea legislației nu e opțională, este obligatorie pentru toți angajatorii și angajații în mod egal.

Domnul consilier general Adrian Moraru

ITM-ul ar trebui să dea aceste comunicate să le atragă atenția angajatorilor abuzatori să ia aceste măsuri; să le spună că ies pe teren și că dau amenzi.

Domnul președinte Andrei Rigu

Da, am plecat de la lipsa aerului condiționat în sălile de clasă la examene, ceea ce e adevărat e o problemă. Acum, cum spuneți ține mai mult de managementul acelei unități de învățământ ca să solicite la cei care le furnizează fondurile necesare sau să includă în buget. Nu știu dacă noi putem altceva decât să transmitem către primăriile de sector care au în competență învățământul să ia în calcul dotarea sălilor cu aer condiționat, acolo unde este nevoie.

Domnul subprefect Jean Badea

Cel puțin pentru examenele naționale s-a făcut apel și de către Ministerul Educației, către toate autoritățile locale la nivel național ca să asigure condiții optime pentru desfășurarea examenelor, pentru că au fost câteva: Evaluarea Națională, Bacalaureatul, examenul de titularizare pentru profesori – practic toată vara, chiar dacă e vacanță sunt activități care se desfășoară încă în școli și care implică participarea multor persoane, fie elevi sau profesori. S-au făcut tot felul de notificări, poate – nu știu – o recomandare în plus nu strică! Dar, nu e ca și cum n-ar ști!

Domnul președinte Andrei Rigu

Ok, bun, atunci haideți să trecem la punctul 3! Domnul Moraru dacă mai vreți să interveniți! Eu doar voiam să arăt ce a transmis domnul inspector. Ne-a făcut o centralizare a generatoarelor aflate pe raza Municipiului București și a județului Ilfov, numai de la Ministerul Sănătății. Mi s-a părut mie că nu am văzut nici un spital de la Primăria Municipiului

București. Acum, poate ne explicați un pic cum funcționează: generatoarele acestea funcționează pe bază de combustibil?

Domnul colonel Irinel Precup

Da! Am solicitat această situație din două motive: să vedem ce oportunități are fiecare spital în așa fel încât dacă rețeaua de energie electrică ar pica la nivelul instituției să știm dacă se pot descurca prin forțe proprii, ca să știm care sunt zonele cu probleme, am cerut și capacitățile generatoarelor ca să știm ce trebuie adus acolo și înlocuit în caz de necesitate. Este relevantă și vechimea acestor echipamente chiar dacă nu este trecută în tabel; unul din spitalele din București – îmi scapă acum informația, care anume – are un generator de 40 de ani. Gândiți-vă că există săli de operație și săli ATI care sunt asigurate cu UPS-uri și cu generatoare separate, dar există și fără. S-a întâmplat situația aceasta la Spitalul Fundeni; de aceea am solicitat această situație și într-adevăr este numai pentru spitalele care aparțin de Ministerul Sănătății, o să îmi transmită și ASSMB-ul și aș vrea să întocmesc un plan de măsuri în așa fel încât dacă apare o situație să știu cum să intervin. La momentul acesta am 70 de generatoare, dar sunt foarte mici; două sunt mai mari – unul de 450 KVA și unul de 110 KVA.

Domnul președinte Andrei Rigu

Acest generator de la un spital – dacă cade electricitatea, intră automat în funcțiune?

Domnul colonel Irinel Precup

Da!

Domnul președinte Andrei Rigu

Și este conectat permanent la combustibil, practic la sursa lui de alimentare sau trebuie cineva să descuie un lacăt, să apese un buton...?

Domnul colonel Irinel Precup

Unele generatoare sunt automatizate, altele nu; când intră generatorul în funcțiune este obligatoriu să aibă personal de observație. După un anumit număr de ore de funcționare unele pot să intre în pauză și trebuie resetate; adică, nu este chiar așa de simplu. Bine, lucrurile s-au întâmplat destul de rar; dar, problema este – așa cum spunea domnul Moraru, și aici trebuie să îi dau dreptate – sunt consumatori foarte mulți în spital și, efectiv, au picat anumite zone de curent din acel spital.

Domnul președinte Andrei Rigu

Subdimensionare.

Domnul colonel Irinel Precup

Exact! De aceea, noi am adus un plus de putere cu generatorul nostru de 450 KVA în așa fel încât operația respectivă pe care o făcea domnul profesor Irinel Popescu să fie finalizată.

Domnul președinte Andrei Rigu

Bun! Ne-ați menționat aici ce generatoare sunt existente, dar presupun că e relevant și ce cantitate de combustibil au și pentru ce perioadă pot să funcționeze.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, normal!

Domnul președinte Andrei Rigu

Poate că la următoarea informare pe care o solicitați să aveți în vedere și această evidență.

Domnul colonel Irinel Precup

În afară de asta mai am o evidență cu rezerva de apă.

Domnul președinte Andrei Rigu

Rezerva aceasta de apă este alimentată, la un moment dat se umple rezervoarele, se așteaptă o situație când este necesar să fie folosită sau intră într-o recirculare? Cum funcționează?

Domnul colonel Irinel Precup

Dacă se întrerupe alimentarea cu energie electrică s-ar putea să fie o problemă și cu apa, și atunci din rezerva de apă poți să asiguri alimentarea cu apă a spitalului respectiv; intră în funcțiune generatorul și intră și pompele în funcțiune și transmit apă pentru că rezerva de apă este legată la generator. În orașul nostru stăm foarte bine și, în general, apa nu depinde de alimentarea cu energie electrică. Apa este foarte importantă în sălile de operații, vă dați seama!

Domnul președinte Andrei Rigu

Colțea nu are generator?

Domnul colonel Irinel Precup

Are, dar nu ne-a transmis încă; aparține de ASSMB. Am avut o intervenție acolo și chiar am verificat.

Domnul președinte Andrei Rigu

Deci, practic, principala problemă ar fi că generatoarele nu sunt suficient de mari pentru activitatea din spital? Și doi: că sunt vechi?

Domnul colonel Irinel Precup

Da! Când o să am și situația cu cele 19 spitale din subordinea ASSMB-ului, o să vi-o transmit și dumneavoastră. Eu am vorbit cu domnul primar general prin telefon și i-am explicat situația în ceea ce privește ASSMB-ul, că trebuie verificate lucrurile. Poate mă puteți ajuta cu un astfel de generator mai mare care să stea la ISU București ca back up în situația unei urgențe.

Domnul președinte Andrei Rigu

Ce înseamnă mare? Câți KVA?

Domnul colonel Irinel Precup

450. Costurile sunt destul de ridicate la un astfel de generator. Sau haideti, mai bine, luați-mi două de 100 care pot asigura rețeaua de ATI și pentru sălile de operații. În momentul când apare o situație de eșec a utilităților publice, adică în principiu de întrerupere de energie electrică, toată lumea sună prin 112: "Alo, ISU?". Toată lumea solicită la mine și, eu nu am de unde, efectiv. După ce mi le dați în primire, nu mai contează că este spitalul Primăriei sau al Ministerului Sănătății, doar sunt în același oraș; este vorba de cetățeanul din orașul București. Eu zic că este necesar, pentru că în situații de urgență nimeni nu are o rețea ca mine, care pot să duc în orice loc - oricând pe timpul zilei sau nopții - un astfel de generator și să-l pun în funcțiune; alte instituții nu prea văd care ar putea să fie – în subordinea Primăriei, vreau să spun. Cred că prin Consiliul General puteți să-mi achiziționați, nu știu dacă la sfârșitul anului acesta sau anul viitor, dar cât mai urgent.

Domnul președinte Andrei Rigu

O să-i transmit domnului Zoican, care este directorul de la Situații de Urgență, că ar fi în bugetul dânsului un astfel de generator.

Domnul colonel Irinel Precup

Vă rog! Eu zic că două de 100 ar fi mai bine; sunt și mai ieftine și mă ajută mai mult, că nu trebuie să ținem tot spitalul, ci doar lucrurile care sunt...

Domnul președinte Andrei Rigu

Am înțeles!

Domnul colonel Irinel Precup

O să mă consult cu Zoican, cu dumneavoastră și cu colegii mei ca să cumpărăm ceva eficient și să nu fie foarte scump.

Domnul președinte Andrei Rigu

De asemenea, să ne trimiteți și nouă adresa pe care o trimiteți către ASSMB cu privire la situația...

Domnul colonel Irinel Precup

Păi noi am trimis-o, urmează să primim răspunsul.

Domnul președinte Andrei Rigu

A, ați trimis-o deja! Ca să nu facem noi această solicitare...

Domnul colonel Irinel Precup

Nu este nevoie, o să vină totul la mine.

Domnul președinte Andrei Rigu

Și tot legat de eșecul utilităților publice: recent – vinerea trecută – a fost acel eveniment cu actualizarea care nu a funcționat și foarte multe calculatoare din toată lumea care funcționează pe Windows s-au oprit.

Domnul colonel Irinel Precup

Asta chiar nu știu! Greșeala mea: eu nu mă uit la televizor!

Domnul președinte Andrei Rigu

Nu știți? Care este ideea: în Statele Unite nu a mai funcționat numărul de urgență – 911 – din cauza acestei situații și eram curios la nivelul nostru – 112 – este gestionat de STS...

Domnul colonel Irinel Precup

Da, dar problema este la fel: dacă ar fi vorba de un virus, cred că nici la noi nu ar funcționa. Noi avem o stație 112 care înseamnă un calculator și atunci când sună cineva, imediat este înregistrat – cineva introduce niște date – bagă un cod și în funcție de problematică intră direct la ISU sau la SABIF – noi suntem integrați – dar de obicei la noi și noi stabilim. Dar în momentul în care persoana răspunde la telefon, să zicem că mai funcționează telefonul, dar nu mai funcționează Windows-ul nu mai îmi intră acea căsuță pe Windows, nu mai îmi intră în stația 112.

Domnul președinte Andrei Rigu

Și cum se face distribuția apelurilor?

Domnul colonel Irinel Precup

Distribuția o facem prin telefon și prin stație; avem stație de emisie-recepție Motorola și cu ele am face treaba dacă ar fi o situație de genul acesta.

Domnul președinte Andrei Rigu

Eu cred că la nivelul – nu știu dacă la nivelul Institutului de cercetare în informatică sau la nivelul STS-ului mai curând – există niște scenarii făcute în cazul în care este un atac informatic sau din nu știu ce motiv nu

mai funcționează sistemele informatice. Ce cred că ar fi poate util – este tot legat de Planul de analiză și acoperire a riscurilor – subcapitolul "Eșecul utilităților publice" are nici jumătate de pagină și poate este util să dezvoltați un pic și să faceți trimitere către instituția/planul care se face cu această ocazie – dacă nu mai merg sistemele informatice sau o altă situație – lucruri care nu țin neapărat de dumneavoastră, măcar să indicați unde sunt instituțiile responsabile într-o astfel de situație.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, sigur!

Domnul subprefect Jean Badea

Sunt proceduri operaționale pe care, inclusiv Ministerul de Interne le are, în situația în care nu funcționează sistemele clasice de comunicație; doar că aceste proceduri implică utilizarea stațiilor – mă rog – sunt și informații clasificate. Dar ele există; modalități alternative prevăzute pentru eșecul tehnologiei - de data asta - sau pentru alte situații, de exemplu cea cu Ucraina. Avem proceduri operaționale care asigură continuitatea comunicațiilor.

Domnul colonel Irinel Precup

Noi am făcut chestia asta și când a fost exercițiul de cutremur din 2018; problema este că aceste tipuri de rețele sunt rețele mobile - de comunicații, de tip Motorola, fără echipamente informatice – UHF, deci, sunt pe o rețea separată, o rețea radio mai veche, am folosit-o și a funcționat, avem repetoare.

Domnul președinte Andrei Rigu

Apropo de asta, este o poză amuzantă care circulă în care cineva zice: "Atacați sistemele informatice ale României!" și următoarea poză este o arhivă cu foarte multe dosare și hârtii, astea sunt bazele de date.

Domnul colonel Irinel Precup

Păi, nu-i rău!

Domnul președinte Andrei Rigu

Dar nici bine pentru activitatea de zi cu zi! Ce vă rog: este să luați în considerare poate e util să dezvoltăm un pic secțiunea respectivă cât este din ce în ce mai relevantă.

Domnul colonel Irinel Precup

Da, o să vorbim!

Domnul președinte Andrei Rigu

Ok! Asta voiam să menționez legat de acest punct: deci, pe o parte să vedem la nivelul spitalelor Primăriei cum stăm, pe de altă parte, cred că este utilă dezvoltarea părții acesteia cu eșecurile utilităților publice în ceea ce privește riscurile la nivelul Municipiului București și cam acestea ar fi discuțiile pe ziua de astăzi.

Domnul subprefect Jean Badea

Dacă îmi permiteți să închid eu cu o invitație: luni sărbătorim Ziua Imnului și organizăm o ceremonie alături de Garnizoana București în Piața Tricolorului, în fața Cercului Militar, începând cu ora 10:00. Este o ceremonie frumoasă unde vă așteptăm pe toți!

Domnul președinte Andrei Rigu

Mulțumim mult de tot! Cine poate să o onoreze, să o facă cu încredere, este un moment frumos, sunt sigur că și ceremonia e interesantă. Mulțumim pentru invitație!

Bun, acestea fiind spuse declar ședința închisă! Vă mulțumesc pentru prezență! Vă doresc o zi bună!

Ședința s-a încheiat la ora 15:30.