

RAPORT DE SPECIALITATE

privind dezvoltarea, completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara

Având în vedere Expunerea de motive nr. SC2019- / 2019 a Primarului Municipiului Timișoara și Proiectul de hotărâre privind dezvoltarea, completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara, prin care se propune:

- însușirea “Studiului de audibilitate în vederea dezvoltării și completării sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara” întocmit de SC TOPGES PROIECT SRL proiect nr. 18/2016;

- achiziționarea a 7 sirene electronice de 600W și a 20 de sirene electronice de 1200W prevăzute în studiul de audibilitate, pentru dezvoltarea, completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare din municipiul Timișoara;

- achiziționarea în anul 2019 a 7 dintre cele 20 de sirene electronice de 1200W prevăzute în studiul de audibilitate, având în vedere alocarea bugetară pentru anul 2019, suma estimată fiind în valoare de 441.160 lei, aprobată prin HCL nr.248/07.05.2019 pentru investiții,

în cele ce urmează se impune a fi făcute mai multe precizări.

În conformitate cu prevederile Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, art. 38, periodic, pe baza planurilor și a programelor de pregătire și cu aprobarea primarului localității, se efectuează exerciții de alarmare publică.

Potrivit Legii nr. 481/2004 republicată, art. 41 alin. (2), alarmarea populației se realizează de autoritățile administrației publice centrale sau locale, după caz, prin mijloacele specifice, pe baza înștiințării primite de la structurile abilitate.

Conform prevederilor art. 21 alin. (1) din Ordinul M.A.I. nr. 1.259/2006 “pentru alarmarea populației se asigură din timp de pace, în localități, instituții publice și la operatori economici, sisteme și mijloace de alarmare”

În temeiul art. 21 alin. (2) din Ordinul M.A.I. nr. 1.259/2006 “autoritățile administrației publice centrale și locale, conducătorii instituțiilor publice, patronii și managerii operatorilor economici sursă de risc, indiferent de forma de proprietate, prevăd anual în bugetul propriu fonduri pentru cheltuielile necesare desfășurării activităților de protecție civilă, potrivit legii.”

În baza prevederilor art. 22 din Ordinul M.A.I. nr. 1.259/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă, “numărul, tipul mijloacelor de alarmare și locurile de instalare a acestora pentru asigurarea alarmării localităților și operatorilor economici se stabilesc de către Inspectoratul General în baza studiilor de audibilitate.”

Așa cum rezultă din adresa nr.20042/București/19.01.2017, înregistrată la Primăria Municipiului Timișoara cu nr. SC2017-001922/26.01.2017, Inspectoratul General pentru Situații de

Urgență a avizat favorabil documentația “Studiu de audibilitate în vederea dezvoltării și completării sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara”, în conformitate cu prevederile art.11 lit.1) din HG nr.1490/2004 și ale art. 46 din OMAI nr.1259/2006.

Ținând seama de prevederile art. 42 alin. (1) din Legea nr. 481/2004 republicată, mijloacele de avertizare și alarmare specifice se instalează în locurile stabilite de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și de serviciile de urgență profesionale.

Prin adresa nr. 20.042/02.2017 Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Banat” al județului Timiș ne-a comunicat, ca urmare a solicitării noastre cu nr. 20.042/19.01.2017 adresată în baza prevederilor art. 42 din legea nr.481/2004, că “soluția optimă care corespunde din punct de vedere tehnic este varianta nr.3 din studiul realizat” și anume ”acoperirea cu sirene electronice păstrând 12 locații vechi existente bine poziționate, unele dintre ele schimbându-le între ele și introducând 27 de locații noi ca și propunere”.

Conform studiului de audibilitate întocmit la nivelul Municipiului Timișoara de SC TOPGES PROIECT SRL proiect nr. 18/2016 se precizează că “Având în vedere dinamica generală remarcabilă a municipiului, conform măsurătorilor efectuate, se recomandă pentru completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare din municipiul Timișoara, achiziționarea a 7 sirene electronice de 600W și a 20 de sirene electronice de 1200W, care să asigure la un număr relativ mic de sirene pe ansamblu (39 unități pentru tot sistemul) transmiterea semnalelor de alarmare și mesajelor vocale la o presiune acustică superioară față de nivelul maxim al zgomotului ambient cu cel puțin 6dB.”

În conformitate cu Ordinul M.A.I. nr. 886/2005 pentru aprobarea Normelor tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației, echipamentele electronice de avertizare și alarmare a populației, precizate în studiul de audibilitate, trebuie să asigure interoperabilitatea (compatibilitatea) cu echipamentele deja existente ale sistemului, instalate la nivelul dispeceratului Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Banat” al județului Timiș, pentru a fi integrate, ulterior, în sistemul național de înștiințare și alarmare, așa cum rezultă și din adresa nr.20042/București/19.01.2017 a Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, înregistrată la Primăria Municipiului Timișoara sub nr. SC2017-001922/26.01.2017.

Legea nr. 481/2004 republicată, prevede la articolul 44 alin. (1) că folosirea mijloacelor de alarmare în cazul producerii unor dezaastre se execută numai cu aprobarea primarului localității, a conducătorului instituției publice sau a operatorului economic implicat, după caz, ori a împuterniciților acestora, iar la articolul 44 alin. (2) că sistemul de înștiințare, avertizare și alarmare la localități, instituții publice și operatori economici se verifică periodic prin executarea de antrenamente și exerciții.

Prin HCL nr. 248/07.05.2019 a fost aprobată o alocare bugetară care permite achiziționarea parțială a cantității de sirene electronice, suma estimată în valoare de 441.160 lei, aprobată pentru investiții, permițând achiziționarea în anul 2019 a 7 dintre cele 20 de sirene electronice de 1200W prevăzute în studiul de audibilitate.

În concluzie,

având în vedere prevederile art. 38, art. 41 alin. (2), art. 42 alin. (1), art. 44, alin. (1) și (2) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, potrivit Normelor privind organizarea și asigurarea activității de înștiințare, avertizare, prealarmare și alarmare în situații de protecție civilă, aprobate prin Ordinul M.A.I. nr. 1.259/2006, în conformitate cu Normele tehnice privind Sistemul național integrat de înștiințare, avertizare și alarmare a populației, aprobate prin Ordinul M.A.I. nr. 886/2005, în temeiul prevederilor art. 21 alineatele (1) și (2) și art. 22 din Ordinul M.A.I. nr. 1.259/2006, ținând seama de concluziile Studiului de audibilitate întocmit la nivelul Municipiului Timișoara de SC TOPGES PROIECT SRL proiect nr. 18/2016 avizat favorabil de ISU „Banat” al județului Timiș, de adresa Inspectoratului General pentru Situații de Urgență nr.20042/București/19.01.2017/PMT nr.SC2017-001922/26.01.2017 și de adresa nr.20.042/02.2017 a

Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Banat” al județului Timiș și luând în considerare alocarea bugetară pentru anul 2019, conform HCL nr.248/07.05.2019,

propunem să se emită o hotărâre a Consiliului Local al Municipiului Timișoara, privind:

1. Însușirea “Studiului de audibilitate în vederea dezvoltării și completării sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara” întocmit de SC TOPGES PROIECT SRL proiect nr. 18/2016, care va face parte integrantă din hotărâre și va constitui Anexa 1;

2. Achiziționarea a 7 sirene electronice de 600W și a 20 de sirene electronice de 1200W prevăzute în studiul de audibilitate, pentru dezvoltarea, completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare din municipiul Timișoara;

3. Achiziționarea în anul 2019 a 7 dintre cele 20 de sirene electronice de 1200W prevăzute în studiul de audibilitate, având în vedere alocarea bugetară pentru anul 2019, suma estimată fiind în valoare de 441.160 lei, aprobată prin HCL nr.248/07.05.2019 pentru investiții.

Luând în considerare prevederile legale expuse în prezentul raport, apreciez că proiectul de hotărâre privind dezvoltarea, completarea și reconfigurarea sistemului de înștiințare-alarmare în situații de protecție civilă la nivelul Municipiului Timișoara îndeplinește condițiile pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului consiliului local.

COMPARTIMENTUL VOLUNTAR
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
CONSILIER
GĂUREAN IULIAN

ÎNTOCMIT

CONSILIER
FRĂȚILĂ MIRON