

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea modernizării, dotării și operaționalizării Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (SVSU) Bragadiru în vederea dezvoltării capacității locale de intervenție

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI BRAGADIRU, JUDEȚUL ILFOV,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al consilierilor locali ai Orașului Bragadiru din partea Partidului Mișcarea Populară,
- Raportul de specialitate al Serviciului Voluntar de Situații de Urgență al orașului Bragadiru,
- Raportul comisiei de specialitate pentru agricultură, activități financiare, amenajarea teritoriului și urbanism, protecția mediului a Consiliului Local al Orașului Bragadiru, județul Ilfov,

În conformitate cu prevederile:

- Hotărârii Consiliului Local Bragadiru nr. 113/2020 privind aprobarea modificării Regulamentului de Organizare și Funcționare al Serviciului voluntar pentru situații de urgență al orașului Bragadiru județul Ilfov,
- Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 481/2004 privind protecția civilă, republicată, privind obligațiile consiliilor locale în materie de protecție civilă;
- Hotărârii Guvernului nr. 1492/2004 privind principiile de organizare, funcționarea și atribuțiile serviciilor de urgență profesionale, cu modificările ulterioare;
- Ordinul MAI nr. 51/2024 privind criteriile de performanță, încadrare și dotare a serviciilor voluntare și private pentru situații de urgență,
- art. 129 alin. (2) lit. b) și alin. (4) lit. c) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1) și art. 136 din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă elaborarea Programului de modernizare, dotare și operaționalizare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (SVSU) al Orașului Bragadiru, în conformitate cu prevederile Ordinului MAI nr. 51/2024 și cu indicatorii de performanță prevăzuți în Anexa tehnică, parte integrantă a prezentei hotărâri.

Art. 2 Se aprobă realizarea unei evaluări actualizate a riscurilor la nivelul orașului Bragadiru, care va include cel puțin riscuri industriale și comerciale, riscuri urbane generate de densitatea crescută a populației, riscuri de infrastructură și acces pentru intervenție, analiza timpilor de răspuns în situații de urgență.

Art. 3 Se aprobă alocarea din bugetul local al Orașului Bragadiru a fondurilor necesare pentru realizarea studiilor de fundamentare, respectiv: studiu de risc, studiu de fezabilitate, proiect tehnic și detalii de execuție pentru baza operațională SVSU.

Art. 4 Se mandatează Primarul Orașului Bragadiru să inițieze demersurile necesare pentru:

- actualizarea Regulamentului de Organizare și Funcționare al SVSU Bragadiru,
- obținerea avizului de înființare și avizului pentru sector de competență pentru SVSU Bragadiru,
- colaborarea cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență București-Ilfov pentru avizare și integrare operațională;
- elaborarea documentațiilor tehnico-economice aferente amenajării bazei operaționale pe terenul în suprafață de 2.364 mp situat în Tarla 14, Parcela 87/7, strada Jadului, orașul Bragadiru, județul Ilfov.

Art. 5 Primarul Orașului Bragadiru, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 6 Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului Județului Ilfov, Inspectoratului pentru Situații de Urgență București-Ilfov, Consiliului Județean Ilfov și locuitorilor orașului Bragadiru prin afișare la sediul primăriei și pe site-ul www.primariaorasbragadiru.ro.

Inițiatori,

Consilieri Locali Bragadiru

Teodora-Alexandra Desagă

Claudiu-Alin Untaru

Mihai Fălan

Dragoș Fleșeriu

Contrasemnat pentru legalitate,

Secretar General U.A.T.,

Veronica IONIȚĂ

ANEXĂ TEHNICĂ

Indicatori de performanță, criteriile operaționale și fundamentare de risc

Pentru dezvoltarea și evaluarea Programului de modernizare, dotare și operaționalizare a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență (SVSU) al Orașului Bragadiru se propun următorii indicatori:

1. Indicatori de timp de răspuns operațional

1.1. Timp de alertare și mobilizare

- interval de la recepția apelului până la plecarea echipajului: țintă operațională: ≤ 5 minute

1.2. Timp de deplasare la intervenție

- în interiorul localității Bragadiru: țintă: $\leq 5-10$ minute în condiții normale de trafic

- zone periferice / ore de vârf: maxim acceptabil: $\leq 10-15$ minute

1.3. Timp total de intervenție inițială

- de la apel la acțiune efectivă la fața locului: țintă: $\leq 15-20$ minute

2. Indicatori de acoperire operațională

2.1. Raza de acoperire SVSU

- acoperire optimă: întreg teritoriul UAT Bragadiru

- timp de acces uniform în toate zonele urbane

2.2. Densitate intervenții

- capacitate de răspuns simultan: minimum 1 intervenție majoră + 1 intervenție secundară

3. Indicatori de risc local

3.1. Risc industrial

- depozite de anvelope (risc ridicat de incendiu cu propagare rapidă)

- hale logistice și depozite de materiale combustibile

- stații de carburanți

3.2. Risc urban

- densitate mare a populației în zone rezidențiale noi

- acces limitat pentru autospeciale în anumite cartiere

- străzi secundare înguste sau blocate

3.3. Risc de infrastructură

- trafic rutier intens pe arterele principale
- lipsa culoarelor dedicate pentru intervenție
- dependență de unități ISU externe localității

4. Indicatori de capacitate SVSU

4.1. Resurse umane- personal minim operațional recomandat:

- echipe în ture/ permanență non-stop
- personal instruit conform cerințelor ISU

4.2. Capacitate de intervenție simultană

- minimum: 2 echipaje intervenție incendii, 1 echipaj suport / logistic

5. Indicatori de dotare minimă operațională

- 2 autospeciale de stingere incendii
- 2 motopompe de mare capacitate
- echipamente individuale de protecție (EIP)
- aparate de respirat autonom
- echipamente de descarcerare
- mijloace de comunicații radio operative
- sursă de apă și acces hidranți funcționali

6. Indicatori de infrastructură operațională (bază SVSU)

6.1. Funcțiuni obligatorii

- garare autospeciale
- spațiu echipare intervenție
- depozit echipamente PSI
- vestiare și grupuri sanitare
- punct de comandă / coordonare
- acces la artere principale

6.2. Criteriu critic de amplasare

- poziționare astfel încât să permită:
 - timp de răspuns optim pe întreg teritoriul UAT
 - acces rapid la zonele cu risc industrial și rezidențial dens

7. Indicatori de eficiență operațională

- reducerea timpului de intervenție față de scenariul actual
- creșterea gradului de acoperire locală independent de ISU extern
- reducerea pierderilor materiale în caz de incendiu
- creșterea capacității de intervenție în primele 10 minute critice