

Formular privind capabilitățile existente în locațiile structurii teritoriale

1. Denumire unitate<sup>1</sup>: COLEGIUL TEHNIC „MIHAI VITEAZU”  
 2. Cod unitate<sup>1,2</sup>: H0001CTHVV  
 3. Latitudine<sup>1,3</sup>: 45,378091 (ex: 44,435491) (zecimale)  
 4. Longitudine<sup>1,3</sup>: 23,288129 (ex: 26,107635) (zecimale)  
 5. Adresă<sup>1</sup>: Stradă: VICOLAE TITULESCU  
 Nr.: 43 Oraș: VULCAN Județ: HUNEDOARA  
 Telefon urgență: 0785 295 425

6. Tip unitate<sup>4</sup>:

- ☐ Jandarmerie ☐ Poliție ☐ Poliție de frontieră ☐ Sistem de Gospodărire a Apelor (SGA)  
☐ Societate Comercială ☐ ISU ☐ MDRAP ☐ ISC ☐ INCDFP ☐ URBAN-INCERC ☐ ROSA ☐ MS ☐ ME  
☐ IML ☐ DSP-LIR ☐ INSP ☐ MCSI ☐ ANCOM ☐ ITRSV ☐ ANPM ☐ GNM ☐ ARBDD ☐ ANM  
☐ ANR ☐ INHGA ☐ ITRSV ☐ ROMSILVA ☐ ARSVOM ☐ CNFR ☐ APIA ☐ IGAv ☐ ANRSPS ☐ MAPN  
☐ ANIF ☐ ANSVSA ☐ Autorități locale ☐ ANAR ☐ MAE ☐ MT ☐ ROMATSA ☐ ANR ☐ ARSVOM  
☐ AFDJ ☐ APDM ☐ APDF ☐ CNADNR ☐ CNC CFR SA ☐ STS ☐ ANDR ☐ CNCAN ☐ SRI ☐ SPP  
☐ SIE ☐ SNCPR ☐ SALVAMONT ☐ SALVASPEO ☐ SALVAMAR

☒ Altele<sup>5</sup>: UNITATE DE INVATAMANT

7. Resurse umane disponibile operativ (număr)<sup>1</sup>: 1

8. Resurse umane disponibile efectiv (număr)<sup>1</sup>: 104

9. Capabilități:

| Nr. crt. | Tip capabilitate   | Cantitate | Nr. crt. | Tip capabilitate             | Cantitate |
|----------|--|-----------|----------|------------------------------|-----------|
| 1.       | Autovehicule transport persoane (inclusiv microbuze)                 | <u>1</u>  | 22.      | Punct de comandă mobil       |           |
| 2.       | Autospeciale capacitate mărită de trecere                            |           | 23.      | Autobuze și autocare         |           |
| 3.       | Ambulanțe  | Tip A     | 24.      | Autolaboratoare              |           |
| 4.       |  | Tip B     | 25.      | Autospeciale CBRN            |           |
| 5.       |  | Tip C     | 26.      | Autoturisme off-road         |           |
| 6.       | Utilaj terasier (buldozer, excavator, screper)                       |           | 27.      | Posturi medicale avansate    |           |
| 7.       | Autospeciale pentru transport personal și victime multiple           |           | 28.      | Motopompe transportabile     |           |
| 8.       | Autospeciale pentru intervenție la accidente colective și calamități |           | 29.      | Centru mobil de transmisiuni |           |
| 9.       | Autospeciale pentru salvări de la înălțimi                           |           | 30.      | Spitale mobile               |           |
| 10.      | Mijloace mobile de reparații (autoatelier)                           |           | 31.      | Remorci                      |           |
| 11.      | Motopompe remorcabile  |           | 32.      | Cisterne                     |           |

|     |   |     |                    |
|-----|---|-----|--------------------|
| 12. | Auto-platformă transport                | 33. | Basculante         |
| 13. | Utilaje deszăpezire cu lamă             | 34. | Locomotive         |
| 14. | Tractoare articulate forestiere (TAF)   | 35. | Automacarale       |
| 15. | Autospeciale pirotehnice                | 36. | Tractoare          |
| 16. | Autovehicule pentru transport materiale | 37. | Avioane            |
| 17. | Autospeciale de stins incendii          | 38. | Elicoptere         |
| 18. | Autospeciale scafandri                  | 39. | UAV                |
| 19. | Ambarcațiuni                            | 40. | Peridocuri         |
| 20. |   | 41. | Încărcător frontal |
| 21. |   | 42. | Foreză             |

#### 10. Tipuri de risc

- ☒ Cutremure de pământ ☒ Inundații ☒ Alunecări de teren ☒ Incendiu de pădure ☐ Secetă hidrologică ☐ Secetă meteorologică ☐ Secetă pedologică ☐ Accident nuclear ☐ Avalanșe  
☐ Epizootii/Zoonoze ☐ Epidemii ☐ Poluare de ape ☐ Alunecări de teren ☐ Tornade  
☐ Accident industrial care implică substanțe periculoase (SEVESO) ☒ Căderi masive de zăpadă  
☐ Accident de transport care implică deșeuri și mărfuri periculoase ☐ Risc radiologic  
☒ Incendii ☒ Incendii de vegetație ☐ Furtuni și viscol ☐ Eșecul utilităților publice  
☐ Temperaturi extreme ☐ Căderi de obiecte din atmosferă și din cosmos  
☒ Accidente, avarii, explozii și incendii în industrie, inclusiv prăbușiri de teren cauzate de exploatarea miniere sau alte activități tehnologice ☐ Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări ☐ Accidente, avarii, explozii și incendii în activități de transport și depozitare produse periculoase ☐ Accidente, avarii, explozii și incendii în activități de transport  
☐ Accidente, avarii, explozii, incendii sau alte evenimente în activitățile nucleare sau radiologice ☐ Muniție neexplodată sau nedeactivată rămasă din timpul conflictelor militare  
☐ Situații determinate de atacul organismelor dăunătoare plantelor  
☐ Toate naturale ☐ Toate tehnologice ☐ Toate biologice ☐ Toate riscurile

#### 11. Funcții de sprijin:

P/S<sup>6</sup>

|  |                                     |   |
|--|-------------------------------------|---|
| Înștiințare, avertizare și alarmare  | <input checked="" type="checkbox"/> | S |
| Recunoaștere și cercetare  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Comunicații și informatică   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Căutare-salvare  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Descarcerare, deblocare căi de acces   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Protecția populației (evacuare, cazare, adăpostire, asigurare apă și hrană, alte măsuri de protecție)  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asistenta medicală de urgență (prim ajutor calificat, triaj, stabilizare, evacuare medicală, asistenta medicală de urgență în unitățile primire urgențe și compartimentele de primire urgențe) | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asistenta medicală în faza spitalicească   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Localizarea și stingerea incendiilor   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Neutralizarea materialelor periculoase/explozive/radioactive   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asigurarea transportului   | <input type="checkbox"/>            |   |

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități                            | <input type="checkbox"/> |  |
| Efectuarea depoluării și decontaminării CBRN  | <input type="checkbox"/> |  |
| Mentținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice pe timpul situațiilor de urgență    | <input type="checkbox"/> |  |
| Restabilirea stării provizorii de normalitate   | <input type="checkbox"/> |  |
| Acordarea de ajutoare de primă necesitate   | <input type="checkbox"/> |  |
| Acordarea asistenței sociale, psihologice și religioase                                     | <input type="checkbox"/> |  |
| Implementare măsuri la epizootii grave și zoonoze, precum și la cele de natură fitosanitară | <input type="checkbox"/> |  |

Conducătorul structurii teritoriale: prof. SOCACI Malvine

Semnătura: Socaci M. Data completării: 23.XII.2016

### Instrucțiuni de completare:

<sup>1</sup>Se centralizează la nivel județean identic în fișierul Excel 97-2003 *Centralizator privind resursele umane*. Fișierul se va salva cu numele structurii teritoriale a autorităților responsabile prevăzute în Anexa 2 a Hotărârii de Guvern nr. 557 din 3 august 2016 privind managementul tipurilor de risc.

<sup>2</sup>Se completează un cod unic de identificare al unității de tipul AANNNBCDEFG (AA – cod județ, ex. AB pentru Alba; NNN – număr unic acordat la nivel instituției/județ, se poate începe de la 001; BCDEFG – acronimul instituției, de exemplu APIA pentru Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, ABAST pentru Administrația Bazinală Someș Tisa, SGAB pentru Sistem de Gospodărire a Apelor Bega, METROREX ). **Trebuie asigurată unicitatea codului.**

<sup>3</sup>Coordonatele pot fi identificate utilizând Google Maps: [www.maps.google.com](http://www.maps.google.com). Deschideți aplicația, alegeți în partea stânga jos „Earth”, căutați orașul, clădirea de interes și dați click pe clădire. Coordonatele vor fi afișate pe ecran în partea de jos a acestuia. Scrieți-le în formular și acestea vor fi centralizate în fișierul Excel. Coordonatele scrise în formular vor fi cele afișate în forma zecimală, identic cu exemplul.

<sup>4</sup> Se bifează **O SINGURĂ CĂSUȚĂ**.

<sup>5</sup> Se completează cu tipul unității dacă se bifează Altele (ex. APIA, ANSVSA, METROREX)

<sup>6</sup> Rol Principal sau Secundar conform Anexei 2 a Hotărârii de Guvern nr. 557 din 3 august 2016 privind managementul tipurilor de risc.

Formular privind capabilitățile existente în locațiile structurii teritoriale

1. Denumire unitate<sup>1</sup>: ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 5 - STRUCTORĂ  
 2. Cod unitate<sup>1,2</sup>: HD 002CTMVSC5  
 3. Latitudine<sup>1,3</sup>: 45,376722 (ex: 44,435491) (zecimale)  
 4. Longitudine<sup>1,3</sup>: 23,798168 (ex: 26,107635) (zecimale)  
 5. Adresă<sup>1</sup>: Stradă: NICOLAE TITULESCU NR. 63  
 Nr: 63 Oraș: VOLCAN Județ: HUNEDOARA  
 Telefon urgență: 0748 238 234

6. Tip unitate<sup>4</sup>:

- ☐ Jandarmerie ☐ Poliție ☐ Poliție de frontieră ☐ Sistem de Gospodărire a Apelor (SGA)  
☐ Societate Comercială ☐ ISU ☐ MDRAP ☐ ISC ☐ INCDFP ☐ URBAN-INCERC ☐ ROSA ☐ MS ☐ ME  
☐ IML ☐ DSP-LIR ☐ INSP ☐ MCSI ☐ ANCOM ☐ ITRSV ☐ ANPM ☐ GNM ☐ ARBDD ☐ ANM  
☐ ANR ☐ INHGA ☐ ITRSV ☐ ROMSILVA ☐ ARSVOM ☐ CNFR ☐ APIA ☐ IGAv ☐ ANRSPS ☐ MAPN  
☐ ANIF ☐ ANSVSA ☐ Autorități locale ☐ ANAR ☐ MAE ☐ MT ☐ ROMATSA ☐ ANR ☐ ARSVOM  
☐ AFDJ ☐ APDM ☐ APDF ☐ CNADNR ☐ CNC CFR SA ☐ STS ☐ ANDR ☐ CNCAN ☐ SRI ☐ SPP  
☐ SIE ☐ SNCPR ☐ SALVAMONT ☐ SALVASPEO ☐ SALVAMAR

☒ Altele<sup>5</sup>: UNITATE DE ÎNVĂȚĂMÂNT

7. Resurse umane disponibile operativ (număr)<sup>1</sup>: 1

8. Resurse umane disponibile efectiv (număr)<sup>1</sup>: 50

9. Capabilități:

| Nr. crt. | Tip capabilitate   | Cantitate | Nr. crt. | Tip capabilitate             | Cantitate |
|----------|--|-----------|----------|------------------------------|-----------|
| 1.       | Autovehicule transport persoane (inclusiv microbuze)                 | 1         | 22.      | Punct de comandă mobil       |           |
| 2.       | Autospeciale capacitate mărită de trecere                            |           | 23.      | Autobuze și autocare         |           |
| 3.       | Ambulanțe  | Tip A     | 24.      | Autolaboratoare              |           |
| 4.       |  | Tip B     | 25.      | Autospeciale CBRN            |           |
| 5.       |  | Tip C     | 26.      | Autoturisme off-road         |           |
| 6.       | Utilaj terasier (buldozer, excavator, screper)                       |           | 27.      | Posturi medicale avansate    |           |
| 7.       | Autospeciale pentru transport personal și victime multiple           |           | 28.      | Motopompe transportabile     |           |
| 8.       | Autospeciale pentru intervenție la accidente colective și calamități |           | 29.      | Centru mobil de transmisiuni |           |
| 9.       | Autospeciale pentru salvări de la înălțimi                           |           | 30.      | Spitale mobile               |           |
| 10.      | Mijloace mobile de reparații (autoatelier)                           |           | 31.      | Remorci                      |           |
| 11.      | Motopompe remorcabile  |           | 32.      | Cisterne                     |           |

|     |   |                 |     |                    |  |
|-----|---|-----------------|-----|--------------------|--|
| 12. | Auto-platformă transport                |                 | 33. | Basculante         |  |
| 13. | Utilaje dezăpezire cu lamă              |                 | 34. | Locomotive         |  |
| 14. | Tractoare articulate forestiere (TAF)   |                 | 35. | Automacarale       |  |
| 15. | Autospeciale pirotehnice                |                 | 36. | Tractoare          |  |
| 16. | Autovehicule pentru transport materiale |                 | 37. | Avioane            |  |
| 17. | Autospeciale de stins incendii          |                 | 38. | Elicoptere         |  |
| 18. | Autospeciale scafandri                  |                 | 39. | UAV                |  |
| 19. | Ambarcațiuni                            | Căutare-salvare | 40. | Peridocuri         |  |
| 20. |   | Stingere        | 41. | Încărcător frontal |  |
| 21. |   | Altele          | 42. | Foreză             |  |

#### 10. Tipuri de risc

- ☒ Cutremure de pământ ☒ Inundații ☒ Alunecări de teren ☒ Incendiu de pădure ☐ Secetă hidrologică ☐ Secetă meteorologică ☐ Secetă pedologică ☐ Accident nuclear ☐ Avalanșe  
☐ Epizootii/Zoonoze ☐ Epidemii ☐ Poluare de ape ☒ Alunecări de teren ☐ Tornade  
☐ Accident industrial care implica substanțe periculoase (SEVESO) ☐ Căderi masive de zăpadă  
☐ Accident de transport care implică deșeuri și mărfuri periculoase ☐ Risc radiologic  
☒ Incendii ☐ Incendii de vegetație ☐ Furtuni și viscol ☐ Eșecul utilităților publice  
☒ Temperaturi extreme ☐ Căderi de obiecte din atmosferă și din cosmos  
☐ Accidente, avarii, explozii și incendii în industrie, inclusiv prăbușiri de teren cauzate de exploatarea miniere sau alte activități tehnologice ☐ Prăbușiri de construcții, instalații sau amenajări ☐ Accidente, avarii, explozii și incendii în activități de transport și depozitare produse periculoase ☐ Accidente, avarii, explozii și incendii în activități de transport  
☐ Accidente, avarii, explozii, incendii sau alte evenimente în activitățile nucleare sau radiologice ☐ Muniție neexplodată sau nedeactivată rămasă din timpul conflictelor militare  
☐ Situații determinate de atacul organismelor dăunătoare plantelor  
☐ Toate naturale ☐ Toate tehnologice ☐ Toate biologice ☐ Toate riscurile

#### 11. Funcții de sprijin:

P/S<sup>6</sup>

|  |                                     |   |
|--|-------------------------------------|---|
| Înștiințare, avertizare și alarmare  | <input checked="" type="checkbox"/> | 5 |
| Recunoaștere și cercetare  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Comunicații și informatică   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Căutare-salvare  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Descarcerare, deblocare căi de acces   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Protecția populației (evacuare, cazare, adăpostire, asigurare apă și hrană, alte măsuri de protecție)  | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asistența medicală de urgență (prim ajutor calificat, triaj, stabilizare, evacuare medicală, asistența medicală de urgență în unitățile primire urgențe și compartimentele de primire urgențe) | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asistența medicală în faza spitalicească   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Localizarea și stingerea incendiilor   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Neutralizarea materialelor periculoase/explozive/radioactive   | <input type="checkbox"/>            |   |
| Asigurarea transportului   | <input type="checkbox"/>            |   |

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| Asigurarea energiei pentru iluminat, încălzire și alte utilități                            | <input type="checkbox"/> |  |
| Efectuarea depoluării și decontaminării CBRN  | <input type="checkbox"/> |  |
| Mentținerea, asigurarea și restabilirea ordinii publice pe timpul situațiilor de urgență    | <input type="checkbox"/> |  |
| Restabilirea stării provizorii de normalitate   | <input type="checkbox"/> |  |
| Acordarea de ajutoare de primă necesitate   | <input type="checkbox"/> |  |
| Acordarea asistenței sociale, psihologice și religioase                                     | <input type="checkbox"/> |  |
| Implementare măsuri la epizootii grave și zoonoze, precum și la cele de natură fitosanitară | <input type="checkbox"/> |  |

Conducătorul structurii teritoriale: .....

prof. SOCACI Malvina

Semnătura: .....

Socaci M.

Data completării: .....

23.XII.2016

### Instrucțiuni de completare:

<sup>1</sup>Se centralizează la nivel județean identic în fișierul Excel 97-2003 *Centralizator privind resursele umane*. Fișierul se va salva cu numele structurii teritoriale a autorităților responsabile prevăzute în Anexa 2 a Hotărârii de Guvern nr. 557 din 3 august 2016 privind managementul tipurilor de risc.

<sup>2</sup>Se completează un cod unic de identificare al unității de tipul AANNBCDEFG (AA – cod județ, ex. AB pentru Alba; NNN – număr unic acordat la nivel instituției/județ, se poate începe de la 001; BCDEFG – acronimul instituției, de exemplu APIA pentru Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură, ABAST pentru Administrația Bazinală Someș Tisa, SGAB pentru Sistem de Gospodărire a Apelor Bega, METROREX ). **Trebuie asigurată unicitatea codului.**

<sup>3</sup>Coordonatele pot fi identificate utilizând Google Maps: [www.maps.google.com](http://www.maps.google.com). Deschideți aplicația, alegeți în partea stânga jos „Earth”, căutați orașul, clădirea de interes și dați click pe clădire. Coordonatele vor fi afișate pe ecran în partea de jos a acestuia. Scrieți-le în formular și acestea vor fi centralizate în fișierul Excel. Coordonatele scrise în formular vor fi cele afișate în forma zecimală, identic cu exemplul.

<sup>4</sup>Se bifează **O SINGURĂ CĂSUȚĂ**.

<sup>5</sup>Se completează cu tipul unității dacă se bifează Altele (ex. APIA, ANSVSA, METROREX)

<sup>6</sup>Rol Principal sau Secundar conform Anexei 2 a Hotărârii de Guvern nr. 557 din 3 august 2016 privind managementul tipurilor de risc.