

Formular privind capabilitățile existente în locațiile structurii teritoriale

1. Denumire unitate¹: COLEGIUL TEHNIC „MIHAI VITEAZU”
2. Cod unitate^{1,2}: H0001CTHVV
3. Latitudine^{1,3}: 45,378091 (ex: 44,435491) (zecimale)
4. Longitudine^{1,3}: 23,288129 (ex: 26,107635) (zecimale)
5. Adresă¹: Stradă: VICOLAE TITOLESU
Nr: 43 Oraș: VULCAN Județ: HUNEDOARA
Telefon urgență: 0785 295 425
6. Tip unitate⁴:
☐ 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
☒ Altele⁵: UNITATE DE ÎNVĂȚĂMÂNT
7. Resurse umane disponibile operativ (număr)¹: 1
8. Resurse umane disponibile efectiv (număr)¹: 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 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	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 exploatare 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/S⁶

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.XI.2016

Instrucțiuni de completare:

¹Se 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.

²Se 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.**

³Coordonatele pot fi identificate utilizând Google Maps: 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.

⁴Se bifează **O SINGURĂ CĂSUȚĂ**.

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

⁶Rol 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 unitate¹: ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 5 - STRUCTURĂ
2. Cod unitate^{1,2}: HD 002 CTMVSC5
3. Latitudine^{1,3}: 45,376722 (ex: 44,435491) (zecimale)
4. Longitudine^{1,3}: 23,798168 (ex: 26,107635) (zecimale)
5. Adresă¹: Stradă: NICOLAE TITULESCU NR. 63
Nr.: 63 Oraș: VOLCAN Județ: HUNEDOARA
Telefon urgență: 0748 238 234

6. Tip unitate⁴:

- ☐ 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

☒ Altele⁵: UNITATE DE ÎNVĂȚĂMÂNT

7. Resurse umane disponibile operativ (număr)¹: 1

8. Resurse umane disponibile efectiv (număr)¹: 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 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	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/S⁶

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:

¹Se 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.

²Se 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.**

³Coordonatele pot fi identificate utilizând Google Maps: 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.

⁴ Se bifează **O SINGURĂ CĂSUȚĂ**.

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

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