



**Békés Megyei  
Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Igazgató**

H-5600 Békéscsaba, Kazinczy utca 9.  
Tel: 06/66 549-470 Fax: 06/66 441-628 e-mail: [bekes.titkarsag@katved.gov.hu](mailto:bekes.titkarsag@katved.gov.hu)



35400/1276-9/2017. ált.



**Aláírások lapja***Jóváhagyom:*

2017. ....08..... 15.-n.



.....  
**Tóth Tibor**  
**tűzoltó dandártábornok**  
**tűzoltósági főtanácsos**  
**Békés Megyei**  
**Katasztrófavédelmi Igazgatóság**  
**igazgató**

*Felterjesztem:*

2017. ....08..... 15.-n.



.....  
**Haskó György**  
**tű. alezredes, tanácsos**  
**megyei polgári védelmi főfelügyelő**  
**KMCS vezető**

## 1. Szervezet rövid bemutatása

Békés megye képviselőtestülete 2009. július 03-án kelt határozatával támogatta a Körös Mentőcsoport létrehozását. A szervezet társadalmi- és karitatív szervezetek, valamint gazdálkodó szervek állományából, illetve speciális esetekben állami és polgári szervek felkért szakértőiből tevődik össze, akik az önkéntesség, a fizikai alkalmasság és szakmai felkészültség alapján megfelelő kikézésnek és felkészítésnek megfelelően képesek a feladatok ellátására.

Szervezeti formáját tekintve a Körös Mentőcsoport (KMCS) területi polgári védelmi szakalegység, mely biztosítja a Békés Megyei Védelmi Bizottság elnökének kompetenciáját, másrésztől biztosítja a bevont erők és eszközök jogvédelmét, tagjai hatósági határozattal beosztott állampolgárok. A KMCS létrehozásának alapvető célja volt olyan speciális rendeltetésű önkéntes mentőcsoport felszerelése, működtetése, alkalmazási feltételeinek megteremtése és folyamatos fenntartása, amely megfelelő vezetés és logisztikai biztosítás mellett alkalmas különböző mentési tevékenységek végrehajtására Magyarországon és külföldön egyaránt határmenti együttműködés keretében.

A KMCS Békés megye védelmére, valamint a régió megsegítésére megalakuló, civil alapon szerveződő speciális mentőcsoport, amely képes a megye veszélyeztetettségéből - elsősorban ár-és belvízi valamint rendkívüli időjárási veszélyhelyzetekből - adódó helyzetek során jelentkező olyan kutatási és mentési szakfeladatok ellátására, amelyre az elsődleges beavatkozók, vagy a megalakított polgári védelmi szervezetek jellegükből adódóan nem képesek. A szervezet alkalmazására akkor kerülhet sor, ha más szervek (katasztrófavédelem, mentőszolgálat, stb.) erői, eszközei nem elegendőek a veszélyhelyzet felszámolásához, illetve, ha azt a lakosság, valamint a létfenntartáshoz szükséges anyagi javak védelme indokoltá teszi.

A mentőcsoport a nemzetközi ENSZ INSARAG Irányelvek szerinti komponensekből áll:

- *Vezetési komponens (Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság), hivatásos állomány*
- *Kutatási Komponens (területi polgári védelmi szervezeti forma), önkéntes állomány*
- *Mentési Komponens (területi polgári védelmi szervezeti forma), önkéntes állomány*
- *Egészségügyi komponens (területi polgári védelmi szervezeti forma), önkéntes állomány*
- *Logisztikai komponens (területi polgári védelmi szervezeti forma), önkéntes állomány*

A mentőcsoport alapvető képességei a következők:

- vezetésbiztosítás, bevetés tervezés és irányítás;
- műszaki mentés, tűzoltás;
- kutyás keresés;
- statikai vizsgálat;
- légi felderítés;
- víz felszíni és alatti kutatás, mentés;
- egészségügyi és pszicho-szociális ellátás;
- logisztikai ellátás.

### *Köröstarcsai Önkéntes Tűzoltó Egyesület*

A Köröstarcsai Önkéntes Tűzoltó egyesület 1893-ban alakult szervezet, amely mai napig is a település védelmében részt vállaló csapat. Már létrehozásakor is a rászorulóknak megsegítése volt a cél. Az elmúlt 119 év során hullámvölgyekben is volt bőven része az egyesületnek, az 1990-es évektől fejlődésnek indult a szervezet, mely jellemző a mai napig az egyesület életére. Az egyesület jelenlegi állománya kitaróan és elhivatottan végzi önként vállalt feladatát. Az elmúlt időszakban saját megyénkben, illetve megyénken kívül is számos alkalommal teljesített az állomány bevetéseket szélvihar okozta károk felszámolásánál, valamint árvíz és belvíz elleni védekezési feladatoknál a Duna északi szakaszán Pilismaróton, Felső és Közép-Tisza vidéken, valamint a borsodi medencében (1. sz. ábra), Gergelyugornya, Vezseny, Tiszavárkony, Nagykinizs, Kunszentmárton, Dévaványa, Nyíradony településeken.



1. sz. ábra –Edelényi lakos mentése elöntött ingatlanból  
Készítette: Csóka Károly, Köröstarcsa ÖTE parancsnoka  
Edelény, 2010. május 19.

Speciális képességeik lehetőséget nyújtanak vízben eltűnt személyek keresésére is, mely képességeink kihasználásával, Mohács, Nyékládháza, Köröstarcsa, Egerbatka, Mesterszállás és Rákóczi falva településeken végeztünk kutatási feladatokat. E feladatok mellett segítséget nyújtanak Csárdaszállás, Köröstarcsa és Körösladány mentő tűzvédelmi feladataiban a hivatásos tűzoltó egységeknek is műszaki mentési és tűzoltási feladatokban.

### *Tengerszem Búvár KT.*

A Tengerszem Búvár KT. 1982-ben alakult kis magánvállalkozásként, amely a kezdeti időkben társulásként, majd gazdasági munkaközösségként működött. Alapítója Csüllög István, aki jelenleg is ellátja a cég vezetési és képviselési feladatait. Az évek során bővült a vállalkozás, Csüllög Zsolt felelős műszaki vezető lett, aki vízgazdálkodási technikus, valamint humán erőforrás menedzser is egy személyben, Csüllög Tímea pedig tolmács, fordítói feladatokat lát el. A jelentkező feladatokhoz a végrehajtásához teljes felszereléssel (tehergépjármű, terepjáró, csónak, szivattyú, áramfejlesztő, hegesztő, kézi szerszámok, mérő eszközök, vízből és vízről mentés, valamint víz alatti és víz felszíni kutatás szakfelszerelése) rendelkeznek.

A társaság által vállalt feladatok köre igen széles spektrumban mozog, ilyen a vízépítési munkák kivitelezése, víz alatti kutatási, karbantartási, szerelési feladatok ellátása, ár- és belvíz elleni védekezés során jelentkező bűvárfeladatok – úgy mint fóliaterítés, homokzsák elhelyezés stb. – végrehajtása, víz alatti és víz felszíni kutatási-mentési feladatok elvégzése. (2. sz. ábra)



2. sz. ábra –Víz alatti kutatási feladat megkezdése  
Készítette: Uhrin Mihály tű. százados, BM KVI kiemelt főreferens  
Békéscsaba, 2011. április 13.

Az elmúlt 32 évben megfordultak hazánk szinte minden jelentős vízfolyásában, tavában. Általában vízépítési, kutatási, felderítési feladatok elvégzésére kap megbízást a társaság, amelyet minden esetben maximális figyelemmel, kiváló eredménnyel, pontos és precíz munkavégzéssel oldanak meg. Számos alkalommal vettek részt a rendvédelmi szervek felkérése alapján eltűnt személyek víz alatti kutatási feladatainak elvégzésében is, valamint a KMCS tagjaként a Borsod-Abaúj-Zemplén megyében 2010-ben, valamint 2013-ban Komárom-Esztergom megyében Pilismaróton kialakult árvízi veszélyhelyzet elhárításában is részt vettek. Csapatuk egységként dolgozik, nincs hierarchia, a feladatokat mindig közösen végzik és mindenki a kitűzött célok elérése érdekében tevékenykedik.

#### *Légi Felderítő Egység.*

A Légi Felderítő egység 5 év drón kezelői, és operatóri tapasztalattal rendelkező önkéntesekből áll, amely biztosítékként szolgál a rájuk bízott feladatok maradéktalan végrehajtására. Ezen önkéntesek e feladataik mellett ellátják a KMCS Média Egységének feladatait is, mint képi (fotók és videó felvételek) adatrögzítési feladatokat, gyakorlatok és valós eseménykezelések során egyaránt. A légi felderítést 3 db Phantom drón támogatja (2 db 3 típusú és 1 db 4 típusú), melyből az egyik 3-as professional FLIR VUE hőkamerával szerelt változat, így még alkalmasabb légi kutatási és felderítési feladatok végrehajtására is, amit a KMCS gyakorlatok alkalmával készített légi felvétel is alátámaszt. (3. sz. ábra)



3. sz. ábra –Légi felvétel KMCS drón teszt helyszínéről  
Készítették: Melega Krisztián és Hemző Csaba a KMCS kutatási komponens tagjai  
Békéscsaba, 2017. január 26.

A két már meglévő drón mellett a hőkamerás eszköz érkezésével 2017-ben új szintre lépett a mentőcsoporthatékonyasága a légi felderítésben és a kutatásban. A felderítés során a kiértékelési feladatok ideje hatványozottan csökkent, így a keresési találatok megnőhettek. A drónok többféle katasztrófa helyzetben is nagy segítséget jelenthetnek a beavatkozóknak. Bevetethetők kiterjedt tüzesetek, árvízzel elöntött területek légi felderítésére, eltűnt személyek keresésére. A helyszínre érkezés után 10 perccel a levegőben lehetnek, és a 2 km-es hatótávuknak köszönhetően néhány perc alatt értékelhető videót vagy fotót küldhetnek a kutatás-mentés vezetőinek. Ezzel jelentősen lerövidül a beavatkozás ideje.

A KMCS drónosai korábban már részt vettek számos valós alkalmazáson, a rendvédelmi szervek felkérése alapján eltűnt személyek légi felderítési, kutatási feladatainak elvégzésében is. A három rendszerben lévő drón közül kettő Békéscsabán, egy pedig Orosházán található, így a megész területére riaszthatók rövid időn belül.

*Dél-Kelet magyarországi Különleges Mentőszolgálat*

Az egyesület Atlantis Búvárklubként alakult meg 2002. májusában, mint búvár egyesület, melynek jelenleg tagjai tűzoltók, vízimentők, búvárok, alpinisták, kutyakiképzők, orvosok, mentőtisztek, ápolók. (4. sz. ábra)



4. sz. ábra – Sérült személy alpintechnikai mentése  
Készítette: Uhrin Mihály tű. százados, BM KVI kiemelt főreferens  
Gyomaendrőd, 2010. április 29.

Az egyesületnek több olyan vizsgázott tagja van, aki több szakterületen is bevethető. A szervezetet abból a célból hozták létre, hogy a rászorult, bajba jutott embertársaiknak minél hatékonyabb segítséget nyújthassanak a törvényi keretek között létrehozott civil szervezetként.

Szakembereik korábban a megyei vöröskereszt speciális mentőcsoportjának tagjaiként tették le a szakmai vizsgákat és vettek részt a különböző hazai veszélyhelyzetek felszámolásában. Később a Vöröskereszttől különválva a búváregyesület folyamatos kiképzéseken és továbbképzéseken vett részt, mely során az egyesület 5 tagja a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által szervezett ENSZ INSARAG mentésvezetői tanfolyamát is elvégezték.

A Dél-Alföldi régióban egyetlen olyan mentőszervezet, amely komplex mentési feladatok végzésével (mélyből, magasból mentés, víz alatti és víz felszíni kutatási-mentési feladatok, ipari bűvármunkák, műszaki mentés) támogatni tudják az állami szervek és az önkormányzatok ez irányú tevékenységét.

*Krízis Intervenció Team*

Az Európai Unió polgári védelmi mechanizmusának megfelelően a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság törekedett a különböző szintű katasztrófákban érintett lakosság pszicho-szociális kezelési gyakorlatának erősítésére. Ennek megfelelően elkezdődött az egységes elveken működő, kellően felkészített önkéntes pszichológusokból, szociális munkásokból álló Krízis Intervenció Csoport (KINCS) rendszer létrehozása

Magyarországon. Az első 32 fő kiképzése (Pszichoszociális Akut Segítségnyújtási Kiképzés) osztrák szakemberek segítségével 2007-ben történt meg.



5. sz. ábra – Sérült személy pszichoszociális ellátása  
Készítette: Kisgyurka Sándor t.ő. főhadnagy, BM KVI kiemelt főelőadó  
Mezőkovácsháza, 2009. június 24.

A Békés Megyei Krízis Intervenciós Team tagjai közül 4 fő tartozik a KMCS állományában, akik közül 1 fő a Békés Megyei Rendőr-főkapitányság, 1 fő Békés Megyei Büntetés-végrehajtási Intézet állományába tartozó pszichológus, 1 fő klinikai szakpszichológus a Réthy Pál Kórházban, valamint 1 fő addiktológiai konzultáns alapvégzettségű.

A KMCS működési rend alapján a rendszeres foglalkoztatás érdekében a Békés megyei KIT tagjai számos gyakorlaton együttműködtek a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal (5. sz. ábra), így az EU-HUROMEX gyakorlat során, valamint a polgári védelmi szervezetek felkészítésében is részt vettek. A gyakorlatokon túl a KMCS krízis intervenciós szakemberei a 2010. évi borsodi veszélyhelyzet során, valamint a 2011. év elején bekövetkezett kiterjedt belvízi elöntések alkalmával, továbbá 2013-ban a dunai árvíznél Komárom-Esztergom megyében Pilismaróton is végezték az állampolgárok lelki gondozását.

#### *Kutyás Kutató Egység*

Az Egység Orosházi Munkakutyások Egyesületeként 2001-ben alakult Orosházán, de tagjai már közel 20 éve foglalkoznak kutyák képzésével, felkészítésével a munkaágazatok mindegyikében. Kiképzési gyakorlatuk jelentős hányadát teszi ki a szolgálati kutya képzés, melyből adódóan az ország határain belül számos objektumot őriznek az általuk képzett kutyák, illetve teljesítenek szolgálatot hivatásos szervnél, továbbá Nyugat-Európában, illetve a tengeren túlra is képeztek kutyákat.

A mentőkutyázással több, mint 15 éve foglalkozik az egyesület, amikor a Jászberényi Mentőkutyás Csoport segítségével kiképzéseken vettek részt, illetve egy kétnapos vizsgát is megtekintettek. 2013-ban nemzeti mentőkutyás minősítő vizsgát tettek. Az ismeretek



gyarapodásával az egyesület tagjai közül is kikerültek azok az emberek, akik kutyájukat a nyomkövetésben, területkutatásban, illetve romkeresésben próbálták ki. (7. sz. ábra)



7. sz. ábra – Kutyás keresés, romkutatás  
Készítette: Szűcs Csaba tű. százados, kiemelt főelőadó  
Gyomaendrőd, 2010. április 29.

#### *Alföld Ambulance Kft.*

Az Alföld Ambulance Kft. 2014. óta eredményesen végzi munkáját. Fő tevékenységi köre az egyéb-humán egészségügyi ellátás, elsődlegesen orvosi ügyelet működtetése, a Kft. megalakulása óta dinamikusan fejlődik. Az Alföld Ambulance Kft. tagja a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakmai irányításával működő a KMCS-nek, ahol az egészségügyi ellátásért felel és biztosítja az egészségügyi minimum feltételeket.

A Kft. tagjai a KMCS 2010. évi megalakulása óta minden évben a mentőcsoport részére szervezett gyakorlatokon részt vesznek. Magas színvonalon teljesítik a szakmai tevékenységükhöz kapcsolódó elsősegély-nyújtási és egészségügyi mentési tevékenységüket, mellyel a mentőcsoport 2012-ben nemzeti minősítést szerzett városi kutató-mentő tevékenység ellátására, melynek szerves része az egészségügyi mentési tevékenység.

A Kft-ben szakmai egészségügyi tevékenységet végző állomány több komplex kiemelt katasztrófavédelmi műveletben vett részt a KMCS egészségügyi komponenseként, így a 2010-ben Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Sajóecseg és Edelény településeken, valamint 2013. évben a Komárom-Esztergom megyei Pilismarót településen speciális árvízi védekezési feladatok egészségügyi ellátásában.



8. sz. ábra – Egészségügyi ellátás  
Készítette: Melega Krisztián tű. KMCS Média Egység  
Szarvas, 2016. szeptember 26.

*A KMCS magánszemély tagjai*

A Körös Mentőcsoport , Logisztikai Komponens valamint a mentési komponens 1-1 tagja magánszemélyként, önként vállalva vesz részt a jelentkező lakosságvédelmi feladatok ellátásában.



9. sz. ábra – Logisztikai Vezető egészségügyi ellenőrzése  
Készítette: Uhrin Mihály tű. százados, kiemelt főreferens  
Edelény, 2010. május 21.

## 2. Bevételek listája

### ***2010. alkalmazása***

- 2010. május 17-22. között a Körös Mentőcsoport 35 fős komplex szervezete részt vett a Borsod-Abaúj-Zemplén megyei árvíz elleni védekezésben Sajóecsegen és Edelényben.

### ***2013. alkalmazása***

- 2013. június 5-11. között a Körös Mentőcsoport 19 fős komplex szervezete részt vett a Komárom-Esztergom megyei árvíz elleni védekezésben Pilismaróton, valamint Mohács térségében.

### ***2014. alkalmazása***

- 2014. július 20-án a Körös Mentőcsoport 2 fő búvára végzett víz alatti sikeres személy kutatási feladatokat a gyomaendrődi Danzugi holtágban.

### ***2015. alkalmazásai***

- 2015. február 24-én a Körös Mentőcsoport 2 fő búvára végzett víz alatti személy kutatási feladatokat az élő víz csatorna békéscsabai szakaszán.
- 2015. március 28-án Körös Mentőcsoport 2 fő búvára vízbe hajtott gépjármű műszaki mentési feladatait biztosította Sarkad település belterületén.
- 2015. április 27-én a Körös Mentőcsoport 4 fős, a Vidra Mentőcsoport 4 fős, a Titán Mentőcsoport 1 fős, a Körös-Kondor Mentőcsoport 3 fős kutyás és drónos egysége terepkutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Dévaványán.
- 2015. augusztus 5-6-án a Körös Mentőcsoport 2 fő búvára végzett víz alatti személy kutatási feladatokat a Kettős-körös köröstarcsai szakaszán.
- 2015. augusztus 16-án a Körös Mentőcsoport 2 fő búvára végzett víz alatti személy kutatási feladatokat a Maros folyó Csongrád megyei apátfalvai szakaszán.
- 2015. november 7-én a Körös Mentőcsoport 2 fő búvára végzett víz alatti személy kutatási feladatokat az élő víz csatorna békési szakaszán.

### ***2016. alkalmazásai***

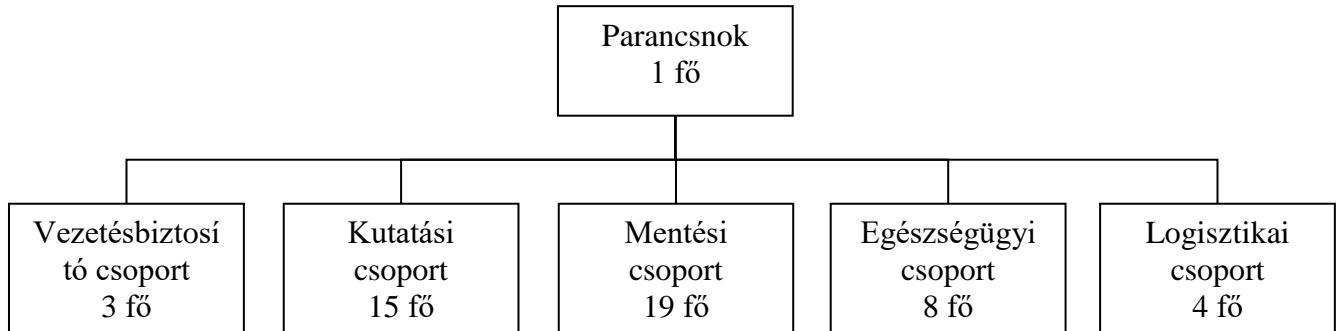
- 2016. február 11. én Körös Mentőcsoport 4 fős, kutyás és drónos egysége terepkutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Békéscsabán.
- 2016. július 29-én Körös Mentőcsoport 2 fő drónos egysége, a Vidra Mentőcsoport 2 fő kutyás egysége és a Körös-Kondor Mentőcsoport 2 fő kutyás egysége terepkutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Dobozon.
- 2016. július 30-án Körös Mentőcsoport 3 fős búvár egysége víz felszín alatti kutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Dobozon.

- 2016. augusztus 13-án Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége víz felszín alatti kutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Gyulán a Paradicsomi lakótelep környezetében lévő tóban.
- 2016. szeptember 24-én Körös Mentőcsoport 3 fős drónos és 3 fős kutyás kereső egysége, valamint a Vidra Mentőcsoport 3 fős kutyás egysége, továbbá a Körös-Kondor Mentőcsoport 2 fős kutyás egysége légi felderítési és terepkutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Szarvason, a Hármaskörös bal partján, ártéri erdőben.
- 2016. szeptember 30-án Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége víz felszín alatti kutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Mezőhegyesen a külterületi majorkok közötti mesterséges öntöző tóban.

### ***2017. alkalmazásai***

- 2017. március 19-én a Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége (Tengerszem Bűvár Kt.) víz felszín alatti műszaki mentési feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése, valamint járműkiemelés céljából Gyulán a Part út 5. előtti Élővíz-csatornában.
- 2017. március 29-én a Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége (Tengerszem Bűvár Kt.) víz felszín alatti kutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Gyulán Biczere tanya melletti csatornában.
- 2017. június 23-án Körös Mentőcsoport 4 fős, kutyás és drónos egysége terepkutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Békéscsabán.
- 2017. június 23-án Körös Mentőcsoport 2 fős légi felderítő drónos egysége viharkár felszámolással kapcsolatosan légi felderítő feladatot hajtott végre Orosházán.
- 2017. augusztus 1-én és 2-án a Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége (DKMSZ) víz felszín alatti kutatási feladatot, továbbá augusztus 2-án 1 fős légi felderítő drónos egysége hajtott végre eltűnt személy keresése céljából légi felderítést Békéscsabán a téglagyári tó környezetében.
- 2017. augusztus 6-án, 7-én, 8-án és 9-én a Körös Mentőcsoport 2 fős légi felderítő drónos egysége viharkár felszámolással kapcsolatosan légi felderítő feladatot hajtott végre Orosházán.
- 2017. augusztus 5-én a Körös Mentőcsoport 2 fős bűvár egysége (Tengerszem Bűvár Kt.) víz felszín alatti kutatási feladatot hajtott végre eltűnt személy keresése céljából Gyula-Szanazug Kettős-Körös folyóban.

### 3. Csapat felépítése



A Körös Mentőcsoport elvi állománytáblája							
<b>VEZETÉSI KOMPONENS</b>							
Vezetési törzs állománya (a megyei katasztrófavédelem szakmai állományából):							
<i>Fsz.</i>	<i>Feladat</i>	<i>Beosztás</i>	<i>Szervezet</i>	<i>Létszám</i>	<i>EDR Kézi Rádió db. Hívónév</i>		<i>Megjegyzés</i>
1.	Vezetés	Mentőcsoport vezető, statikus	BM KVI	1 fő	1 db.	KMCS paran.	
2.	Koordinátor	Mentőcsoport vezető-helyettes	BM KVI	1 fő	1 db.	Mentésvezető	Mentési komponens-vezető
3.	Tervezés	Tervező, hradó-informatikus	BM KVI	1 fő	1 db.	Tervező	
4.	Koordinátor	Műveletirányító tiszt	BM KVI	1 fő	1 db.	Kutatás vezető	Kutatási komponens-vezető
<b>Összesen:</b>				<b>4 fő</b>	<b>4 db</b>		
<b>KUTATÁSI KOMPONENS</b>							
Kutatási csoport állománya (területi pv. szervezatként):							
<i>Fsz.</i>	<i>Feladat</i>	<i>Beosztás</i>	<i>Szervezet</i>	<i>Létszám</i>	<i>EDR Kézi Rádió db. Hívónév</i>		<i>Megjegyzés</i>
1.	Műszaki mentő könnyű és közepes műszaki képességgel	Műszaki mentő, felderítő	Köröstarcsa ÖTE	2 fő	1 db.	Tarcsa Kutató	NISSAN Pick Up

2.	Kutyás keresés	Kutyavezető	Kutyás Kutató Egység	5 fő	1 db.	Kutyás Mentő	3 kutya, 4 fő kutyavezető, 1 fő csapatvezető, 4 személygépkocsi
3.	Légi felderítés, média	Légi felderítő, média	Légi felderítő, média egység	3 fő	1 db.	Légi felderítő	2 db Phantom 3 és 1 db phantom 4 típusú drón
4.	Víz alatti és vízi felderítés, kutatás Kötéltechnika alkalmazása (magasból, és mélyből felderítés)	Búvár (könnyű), vízimentő, kishajó vezető	Délkelet-Magyarországi Különleges Mentőszolgálat	5 fő	1 db.	Búvár 1	3 db személygépkocsi, 1 kishajó
<b>Összesen:</b>				<b>15 fő</b>	<b>4 db</b>		
<b>MENTÉSI KOMPONENS</b>							
<b>Mentési csoport állománya (területi pv. szervezatként):</b>							
<b>Fsz.</b>	<b>Feladat</b>	<b>Beosztás</b>	<b>Szervezet</b>	<b>Létszám</b>	<b>EDR Kézi Rádió db. Hívónév</b>		<b>Megjegyzés</b>
1.	Védekezési és táborépítési munkák, tűzoltás, műszaki-mentés, vágás, darabolás, fúrás, vésés, megtámasztás, kitámasztás, vízszívatósi munkálatok.	Műszaki mentés vezetője Helyettes Műszaki mentő, tűzoltó, beavatkozó	Köröstarcsa ÖTE	1 fő 1 fő 10 fő	2 db. (1 db saját 1 db KVI)	Tarcsa 20 Tarcsa 21	MB 710/42
2.	Kötéltechnika alkalmazása (magasból és mélyből mentés)	Műszaki-mentő, beavatkozó	Délkelet-Magyarországi Különleges Mentőszolgálat	2 fő	1 db.	Alpin	
3.	Vízből és vízről mentés, szállítás	Búvár	Tengerszem Búvár KT.	3 fő	1 db.	Búvár 2	2 db kistehergépjármű
		Kishajóvezető	Magánszemély	1 fő	1 db.	Vízimentő 1	1 db mocsárjáró
		Kishajóvezető	Magánszemély	1 fő	1 db.	Vízimentő 2	1 db személyautó, 1 db kishajó
<b>Összesen:</b>				<b>19 fő</b>	<b>5db.</b>		

<b>EGÉSZSÉGÜGYI KOMPONENS</b>							
<b>Egészségügyi csoport állománya (területi pv. szervezetként):</b>							
<i>Fsz.</i>	<i>Feladat</i>	<i>Beosztás</i>	<i>Szervezet</i>	<i>Létszám</i>	<i>EDR Kézi Rádió db. Hívónév</i>		<i>Megjegyzés</i>
1.	Csapat eü. ellátása (személyzet és mentett személyek)	Mentőtiszt, szakápoló	Alföld Ambulance Kft.	2 fő	1 db.	Orvos 1	
2.	Csapat eü. ellátása (személyzet és mentett személyek)	Mentőtiszt, szakápoló	Alföld Ambulance Kft.	2 fő	1 db.	Orvos 2	
3.	Pszicho-szociális ellátás (beavatkozók és sérültek részére)	Krízis Intervenció Team (Pszichológus, szociális munkás)	Krízis Intervenció Team	4 fő	2 db.	Krízis	
<b>Összesen:</b>				<b>8 fő</b>	<b>4db.</b>		
<b>LOGISZTIKAI KOMPONENS</b>							
<b>Logisztikai csoport állománya (a megyei katasztrófavédelem szakmai állományából):</b>							
<i>Fsz.</i>	<i>Feladat</i>	<i>Beosztás</i>	<i>Szervezet</i>	<i>Létszám</i>	<i>EDR Kézi Rádió db. Hívónév</i>		<i>Megjegyzés</i>
1.	Logisztikai koordinátor	Logisztikai komponens-vezető	Magánszemély	1 fő	1 db.	Szállító	
2.	Élelmezés, ruházat, szállítás, üzemanyag ellátás	Logisztikus	Magánszemély	1 fő	1 db.	Ellátó	
3.	Anyagok kiadása (sátrak, egyéni védőeszközök, aggregátorok, szivattyúk, stb.) okmányolása.	Raktáros, készletkezelő	Magánszemély	2 fő	1 db.	Tároló	
<b>Összesen:</b>				<b>4 fő</b>	<b>3 db</b>		

<b>A mentőcsoport teljes létszáma:</b>	<b>50 fő</b>					
<b>BM KVI létszáma:</b>	<b>4 fő</b>					
<b>PV. szervezetbe beosztott létszám:</b>	<b>46 fő</b>					
<b>EDR kézi rádió:</b>	<b>14 db</b>					

#### 4. Alegységek működése, bemutatása

##### *A KMCS megalakítási helye*

A Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság raktárbázisa, Békéscsaba VII. ker. (Mezőmegyer) Uj u. 18.

Részleges alkalmazáskor a KMCS Vezetőjének döntése alapján a megalakítási bázis lehetséges alternatívája az alkalmazásba bevont tagszervezet telephelye, egyéb alkalmas megyén belüli helyszín.

##### *Vezetési komponens feladatai*

A mentőcsapat riasztási, értesítési rendszerének kialakítása, működtetése, alkalmazásának megtervezése, megszervezése. Alkalmazás során a szervezeti egységek szakmai irányítása, kapcsolattartás a mentést irányító, vezető szervekkel, a mindenoldalú biztosítás megszervezése.

A híradási és az informatikai feladatok biztosítása az előjáró szervek, valamint az alárendeltek felé. A kárhelyen tartózkodó, beavatkozó KMCS személyi állományának komponensenkénti valamint képességenkénti híradásának biztosítása, továbbá a kárhelyszíni mobil infokommunikáció feltételeinek megteremtése a kapcsolattartás, az irányítás, a döntéselőkészítés és a jelentési rend működtetése érdekében.

Folyamatos információgyűjtés, adatfeldolgozás, értékelés, elemzés, kapcsolattartás –a kialakult helyzetnek megfelelően a segélykérő megyék (országok) vonatkozásában- az előjáró és együttműködő szervekkel.

A szükséges szakértők bevonásával szakmai döntések előkészítése.

A lakosság tájékoztatási, riasztási feladatokban, menetbiztosítási és rendfenntartási feladatokban való közreműködés más döntéshozó és együttműködő szervekkel.

Tapasztalatok összegzése, dokumentálás, összefoglaló jelentések elkészítése.

##### *Logisztikai komponens feladatai*

A műszaki mentéshez szükséges anyagok, eszközök, szerszámok és berendezések szükség szerinti biztosítása.

A mentőerők logisztikai háttérbiztosításának megtervezése, megszervezése és végrehajtása a hajléktalanná vált lakosság elhelyezésében való közreműködés.



A bevetés hazai (külföldi) feltételeinek megteremtése.

Folyamatos kapcsolattartás, információ egyeztetés a Kutatási és Mentési és az Egészségügyi komponens vezetőivel.

Váltás, kiegészítés, pihentetés lehetőségeinek megszervezése.

Szükség esetén felkérésére önálló logisztikai tevékenység ellátása, vagy annak megszervezése kárterületen.

#### *Kutatási komponens feladatai*

A riasztás vétele után a feladat jellegének megfelelő csoportosításban a meghatározott technikai felszerelésekkel gyülekezés a megalakítási helyen.

A megalakítási helyen a személyi állomány és a felszerelés ellenőrzése, feladat pontosítás, szükség esetén speciális és gyakorlati gyorsított ütemű felkészítés.

A komponens önálló vagy részleges hazai de más megyében történő alkalmazása esetén kapcsolatfelvétel a segélykérő megye illetékes szerveivel.

Kárhelyre utazás, az INSARAG Irányelvek szerinti SAR kutatási műveletek megkezdése, fizikai, mentőkutyás valamint műszeres módszerekkel, vízi, földi és légi alkalmazási területeken az adott megye, illetve ország vagy nemzetközi szervezet mentésirányító utasítása alapján, az alábbi képességekkel:

- Eltűnt személyek megkeresése területen (fedett illetve nyílt terepen), továbbá lakott településen (leomlott épületekben, romok alatt) katasztrófa esetén. Mentőkutyák bevetésével területkutatási, nyomkövetési és romkutatási feladatok elvégzése, ehhez kapcsolódó könnyű és közepes műszaki mentő és biztosítási feladatok ellátása. Romos épületek statikai vizsgálata.

- Nagy kiterjedésű katasztrófák (területtüzek, elöntési területek), valamint, eltűnt személyek, bajbajutott légijárművekkel kapcsolatos események kezelésénél légi felderítési (adatrögzítési) feladatok végrehajtása.

- Veszélyes anyagokkal (korlátozott vegyi, tűz- és robbanásveszélyes, valamint radioaktív) kapcsolatosan bekövetkezett balesetek, természeti és civilizációs katasztrófák esetén a károk felmérésében, kiterjedésének megelőzésében, esetenként csökkentésében, közvetlen életveszély esetén a mentésben, mentesítésben (fertőtlenítésben) való közreműködés.

- Árvizek és vízi balesetek esetén víz felszíni és víz alatti szakfelderítés végrehajtása, mentés technikai biztosítása.

A kutatás végrehajtása után a Mentési Csoporttal együttműködve közreműködés a mentési tevékenység végrehajtásában.

A KMCS parancsnok -önálló alkalmazás esetén a mentés vezetője- által meghatározott jelentési kötelezettség végrehajtása.

Váltás, kiegészítő csoport fogadása, feladat átadása, tájékoztatása.

A KMCS parancsnok, -önálló alkalmazás esetén a mentés vezetőjének- utasítására, a személyi állomány és a felszerelés ellenőrzése után, a kárhelyről történő levonulás, megalakítási helyre utazás végrehajtása.

Tapasztalatok összegzése, dokumentálás, összefoglaló jelentések elkészítése.

#### *Mentési komponens feladatai*

A riasztás vétele után a feladat jellegének megfelelő csoportosításában a meghatározott technikai felszerelésekkel gyülekezés a megalakítási helyen.

A megalakítási helyen a személyi állomány és a felszerelés ellenőrzése, feladat pontosítás, szükség esetén speciális és gyakorlati gyorsított ütemű felkészítés.

A komponens önálló vagy részleges hazai de más megyében történő alkalmazása esetén kapcsolatfelvétel a segélykérő megye illetékes szerveivel.

Kárhelyre utazás, a kutatás-felderítés után a mentés megkezdése és végrehajtása a feladat jellegének megfelelően, az adott megye, illetve ország vagy nemzetközi szervezet mentésirányító utasítása alapján, az alábbi képességekkel:

-Az INSARAG Irányelvek szerinti SAR műszaki mentési műveletek (tűzoltás, műszaki-mentés, vágás, darabolás, fűrés, vésés, a mentésben résztvevő erők részére a kárhely megvilágítása, veszélyessé vált műtárgyak, épületek, építmények megerősítése, ideiglenes helyreállítása, ezekben való közreműködés) végrehajtása. Romosodott területen az emberi élet, a lakossági és anyagi javak mentése, megóvása. Romok alá szorult áldozat kimentése, egészségügyi ellátáshoz való juttatása.

-Kötéltechnika alkalmazásával magasból, és mélyből való mentési feladatok végrehajtása.

-Árvizek és vízi balesetek estén vízről és vízből való a mentés során jelentkező vízimentő és bűvár feladatok ellátása.

A KMCS parancsnok -önálló alkalmazás esetén a mentés vezetője- által meghatározott jelentési kötelezettség végrehajtása.

Váltás, kiegészítő csoport fogadása, feladat átadása, tájékoztatása.

A KMCS parancsnok, -önálló alkalmazás esetén a mentés vezetőjének- utasítására, a személyi állomány és a felszerelés ellenőrzése után, a kárhelyről történő levonulás, megalakítási helyre utazás végrehajtása.

Tapasztalatok összegzése, dokumentálás, összefoglaló jelentések elkészítése.

#### *Egészségügyi komponens feladatai*

Közvetlenül a káreseményhez települve a sérültek osztályozása, sokktalanítása, illetve az ehhez kapcsolódó legsürgősebb beavatkozások elvégzése, elsősegély-nyújtási feladatok ellátása.

A kórházba szállításra váró, ellátott betegek felügyelete.

A mentésben résztvevő személyek, valamint mentőkutyák egészségügyi biztosítása.

Mentett személyek, mentésben résztvevők, krízis állapotban lévő rászorultak -pl. kitelepítettek-, szemtanúk pszicho-szociális ellátása.

## **5. Csapattagok kiválasztásának kritériumai**

A Mentőcsoport tagszervezetei, tagjai már 2010-et megelőzően is számos alkalommal vettek részt a rendvédelmi szervek felkérésének megfelelően a speciális szaktudást igénylő helyzetek kezelésében, gondoljunk csak a vízi mentésekre, víz alatti kutatási feladatokra, vagy a krízishelyzetet megélt állampolgárok lelki gondozásának ellátására. Azonban három évvel ezelőtt mind az önkéntes állampolgárok, mind a hivatásos katasztrófavédelmi szerv részéről megfogalmazódott az igény, hogy a résztvevők identitását megőrizve, mégis egységes rendszert kovácsolva egy hatékony és sokoldalú mentőcsapat jöjjön létre. Tehát végső soron ez a szándék volt az, amely megteremtette az alapot az önkéntes polgári védelmi szervezetként működő Körös Mentőcsoport létrehozásához.

Az Igazgatóság a KMCS létrehozását megelőzően minden esetben személyes egyeztetéseket folytatott a területi polgári védelmi szervezetbe tervezetten beosztásra kerülő civil mentőszervezet képviselőivel és tagjaival. Velük szemben a legfőbb követelmény az volt, hogy az önkéntesség, a fizikai és egészségügyi alkalmasság, valamint szakmai felkészültség alapján megfelelő kiképzés és felkészítés után képesek legyenek a feladatok ellátására.

## **6. Csapat mozgósítása és logisztikai biztosítása**

A vezetési és a logisztikai komponens személyi állománya és felszerelései a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság állományából és raktárbázisából kerül biztosításra. A kutatási, mentési és egészségügyi komponens területi polgári védelmi szervezeti formában működik, felszereléseiket saját maguk tárolják az egységek telephelyein. Ez biztosítja a normaidőn belüli alkalmazhatóságukat. A mentőcsoport megyén kívüli, illetve országhatáron kívüli alkalmazás esetén hivatásos állományú vezet. Megyén belüli alkalmazáskor a kutatási, mentési és egészségügyi komponenseket nem feltétlenül kell, hogy hivatásos személyek vezessék, hiszen a tűzoltásvezetői (mentésvezetői) hierarchia ezen komponensek vezetését alapesetben biztosítja.

### *KMCS riasztása*

A KMCS Vezetője a vezetési komponens bevonásával katasztrófavédelem hivatásos szerveinek ügyeletei (megyei, országos) útján folyamatosan tájékozódik a megyében, országban, valamint a szomszédos ország határmenti eseményeiről, a segélykérésekről, azok jellegéről, helyéről, beavatkozás erő és eszköz igényeiről.

A Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgatója szükség esetén elrendeli vagy javaslatot tesz az alkalmazási készenléte helyezésére jogosult személynek (a Békés Megyei Védelmi Bizottság Elnökének) a KMCS alkalmazására, a rendelkezésére álló információk alapján.

A BM KVI Igazgatója, vagy a Békés Megyei Védelmi Bizottság Elnökének döntése alapján, annak elrendelésére a BM KVI Igazgatójának utasítására, a BM KVI főügyelete által kerül végrehajtásra a KMCS értesítése, riasztása (továbbiakban együtt riasztás) és szükség szerinti megalakítási bázisra történő berendelése.

A riasztási feladat végrehajtása során a BM KVI főügyeleti szolgálata a vezetési és a logisztikai komponensek valamint a Krízis Intervenciós Csoport valamint az egyéni tagok meghatározott teljes állományát riasztja, a kutatási, mentési valamint az egészségügyi komponens további állományának riasztása az állománytáblában rögzített megalakító tagszervezetek vezetői útján kerülnek riasztásra. Ezen -BM KVI ügyeleti szolgálatot érintő- riasztási feladatok rögzítésre kerülnek a BM KVI Értesítési tervében.

#### *KMCS készenléti ideje*

A bevonásra tervezett önkéntes szervezetek a riasztástól számított 1-3 órán belül kezdjék meg a vonulást megyén kívüli alkalmazás esetén KMCS megalakítási bázisára, megyén belüli alkalmazás esetén a KMCS Vezetője által meghatározott a kárhely közelében lévő gyülekezési helyre.

### **7. Kiképzések, gyakorlatok, felkészítések rendszere**

A mentőcsoport felkészítése, kiképzése és gyakoroltatása éves rendszerességgel komplex és - az egyes komponensek állományának igénybevételével- részgyakorlások végrehajtásával biztosított. A kiképzések és gyakorlatok végrehajtása minden esetben más hivatásos elsődleges beavatkozók (mentőszolgálat, rendőrség, katasztrófavédelem), és üzemi kárelhárító szervezetekkel együttműködve történik.

A KMCS rendszerbeállító gyakorlata 2010. április 29-30-án történt meg Gyomaendrőd településen kialakított gyakorlat helyszíneken. A Mentőcsoport speciális kutatási, mentési és egészségügyi képességeit előtérbe helyezve a megyében jelentkező főbb veszélyforrásokat szem előtt tartva kialakított kárhelyszíneken gyakorolt. A gyakorlat keretén belül a speciális feladatok szakszerű végrehajtásán kívül begyakorlásra és ellenőrzésre került a Mentőcsoport riaszthatósága és annak normaideje, valamint a kommunikációs rendszer működtetése, valamint az irányítás, vezetés és egyéb logisztikai biztosítási feltételek megléte is.

A KMCS 2011. évi felkészítésére április 13-14-én Békéscsabán került sor. A gyakorlat keretén belül a Magyarország Kormánya és Románia Kormánya között a katasztrófák esetén történő együttműködésről és kölcsönös segítségnyújtásról szóló egyezmény értelmében- együttműködési gyakorlat került végrehajtásra, mely során a magyar beavatkozó egységek mellett Romániából összesen 12 fő kerül bevetésre, 1 búvárcsoport 4 fővel, 1 tűzoltóraj 6 fővel 2 fő műveleti tiszt irányítása mellett. A gyakorlat során földrengés szituációra épülő gyakorlati kiképzési elemek kerültek végrehajtásra 2 helyszínen.

A KMCS a városi kutató és mentő (USAR), műszaki mentő képesség, valamint az árvíz- védekezési és -mentési képességek, a komplex árvízi védekezés alapvető szakmai követelményei alapján minősítette magát a Tisza Mentőcsoporttal közös nemzeti minősítő gyakorlaton 2012. április 14-15-én Gyomaendrődön. A KMCS állományából 2 fő alpinmentő, 2 fő elsősegélynyújtó, 1 fő állatorvos, 2 fő műszaki mentő és 1 fő csapatvezető-helyettes integrálásra került a nemzetközi katasztrófa segítségnyújtási feladatok ellátására létrehozott HUSZÁR központi rendeltetésű mentőszervezetbe.

Össességében a Mentőcsoport teljesítette a számára előírt felkészítési követelményeket, ezen felül 2012-ben nemzeti minősítő vizsgát tett városi kutatás mentési (USAR), valamint árvízi védekezési- és mentési képességekből, továbbá 2013-ban mentőkutyás képességekből, ezzel teljes joggal önállóan részt vehet zárt kárterületeken katasztrófavédelmi műveletek kezelésében. Tevékenysége során, az ország első megyei mentőcsoportjaként példaként szolgált a többi megye mentőcsoportjainak megalakítása.

## **8. Felszerelések nyilvántartásának rendszere, javítása, karbantartása**

A mentőszervezetbe bevont egységek felszereléseinek (járműveknek, szakfelszereléseknek) meglétéért, műszaki állapotáért, azok tanúsítványaiért, valamint a megfelelőségi okmányok érvényességéért az egyesület, a Kft., Kt., karitatív szervezet (továbbiakban: tagszervezet) vezetője, illetve magánszemély tagok felelősek. A tagok felelőssége a nyilatkozatokban vállaltakon felül az általános fizikai, egészségügyi állapotukra, valamint az időszakos orvosi alkalmassági felülvizsgálatok meglétére terjed ki.

Alkalmazás (gyakorlat vagy valós alkalmazás) esetén a tagszervezet vezetője ellenőrzi az összes felszerelést, az állományának egészségügyi állapotát, majd az információkról minden esetben jelentést tesz a Körös Mentőcsoport vezetőjének

## **9. Egészségügyi, orvosi ellátás módja**

A KMCS tagjainak és a mentett személyek egészségügyi ellátását az egészségügyi komponens tagjai végzik a Működési Szabályzatban rögzítetteknek megfelelően, amely biztosítja a beavatkozó egységek és a mentett személyek egészségügyi ellátását a hivatásos mentőegységek helyszínre érkezéséig.

Békéscsaba, 2017. július 26.

Mellékletek:

1. BM OKF területi szervének ajánlása
2. Csapat műveleti eljárási rendje, működése
3. Kiképzettséget igazoló dokumentumok
4. Csapattagok névsora beosztás szerint
5. Felszerelések listája (cargozott és teljességi)
6. Élet- és balesetbiztosítások kimutatása
7. Egészségügyi ellátás (tagok egészségügyi iratai, kutya oltási könyve)
8. Fotók (kis felbontással)