

számú példány

A 2018. szeptember 07-08-09-én megrendezésre kerülő „XXI. Szilvanap”

rendezvény

**23/2011 (III.8) Kormányrendelet,
54/2014. (XII.5.) BM rendelet,
Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek TvMI 10.1:2015.07.15.
(Szabadtéri rendezvények)
szerint**

BIZTONSÁGI TERVE

Szarvas

Készítette:

**Kovács Béla
tűzvédelmi főelőadó
Tel.: +3620/4686588**

Csasztvan Béla
műszaki vezető
20/245-6385

A terv célja:

A rendezvény résztvevői, látogatói életének megóvása, a különböző veszélyhelyzetek alkalmával fogantatosítandó lakosságvédelmi rendszabályok alkalmazása, a biztosítási feladatokat ellátó szervezetek tevékenységének összehangolása.

A biztonsági terv tartalmazza az **54/2014. (XII.5.) BM rendelet szerinti** 4. § (2) 124. pontja szerinti: „szabadtéri rendezvény: az 1000 főt vagy az 5000 m² területet meghaladó, épületen kívüli területen megtartott szervezett eseményre vonatkozó előírásokat, tartalmi elemeket.

A rendezvény során több helyszínen, változatos programmal zajlanak az események. Ezen biztonsági terv célja – a jogszabályok tartalmával összhangban – hogy összefoglalja a nagyobb tömegek által látogatott helyszínekre, eseményekre vonatkozó szabályokat és biztonsági intézkedéseket.

I. A rendezvénnel kapcsolatos alapadatok

A rendezvény helyszíne: Szent István park -Kossuth u.-Vajda P.u.

Helyszínrajz: 1. sz melléklet

A rendezvény látogatóinak várható létszáma, maximális és egyidejű létszám, helyszínenként:1000-1500 fő

A rendezvény időpontja (időtartama):

2018.szeptember 07. 16.00-tól 2018.szeptember 08. 04.00-ig

2018.szeptember 08. 10.00-tól 2018.szeptember 09. 04.00-ig

2018.szeptember 09. 10.00-tól 2018.szeptember 09. 15.00-ig

A rendezvény részletes programja: 2. sz. melléklet

II. A rendezvényhez társuló kiegészítő programok: kirakodó vásár**III. A rendezvény szervezéséért és lebonyolításáért felelős személy(ek), illetve elérhetősége(ik)**

A rendezvény szervezője: Cervinus Teatrum Művészeti Nonprofit Kft.

Intézményi felelős vezetője:

Csasztnan András, ügyvezető igazgató, tel.: 20/5408010

A rendezvény biztosításában közreműködő szervezetek:

- Paraszt Attila r.alezredes 20/3315980
- Polgárórség Tusjak Tamás: 20/920-73-21
- Szent György Biztonsági Megoldások Kft.

IV. A biztonsági tervben részletezett helyszínek pontos leírása, megközelíthetősége, a biztosított és lezárt területek határa:

- A Kossuth u. (Vajda P.u –tól a Kossuth u. 16.sz-ig)
- A Vajda P.u (Szabadság úttól a Vasút u-ig)

Mindhárom napon lehetőséget biztosítunk fél kilencig az ott lakóknak kocsikkal kiállni.

A fesztivál ünnepélyes megnyitójára a gyülekező, toborzó a Vízi Színház parkolójában kerül sor. Innen vonulnak át gyalogosan a résztvevők a Szabadság utcán keresztül az I. fesztiválsátorhoz.

A zárást a Rendőrség és Polgárőrség közösen végzi.

V. A veszélyforrások kockázatainak minimalizálása érdekében a helyszínrre telepített erőforrások:

Mentőszolgálat: 1 db esetkocsi az Ótemplom mögött

2018.szeptember 07. 16.00-tól 2018.szeptember 08. 04.00-ig

2018.szeptember 08. 10.00-tól 2018.szeptember 09. 04.00-ig

2018.szeptember 09. 10.00-tól 2018.szeptember 09. 15.00-ig

Teljes terület hangosbemondóval való ellátása

Biztonsági szolgálat igénybevétele

Fokozott rendőri jelenlét

Polgárőrség jelenléte

Szervezők

Kapcsolattartók:

Hatóságok:

Rendőrség:Paraszt Attila r.örgy. 06/30/5865919

Tűzoltóság:Bíró Zoltán parancsnok 20/930-8351

Mentőszolgálat: Jelen Pál 20/979-8653

Polgárőrség: Tusjak Tamás: 20/920-73-21

VI. A rendezvény lebonyolításával kapcsolatos veszélyforrások azonosítása

- Kedvezőtlen tömeghatások (pánik),
- Váratlan időjárási anomáliák,
- Terrorfenyegetés , „rémhírek”,
- Lokálisan kialakult tüzek
- Balesetek (közlekedési), rosszulletek,

Fentiekre tekintettel a biztosítással szemben támasztott alapkövetelmény, amely egyébiránt a biztosítás célja is; bármely feltételezett esetben a lehető leggyorsabban beavatkozni képes centrálisan felügyelt és vezetett rendszer kialakítása és működtetése, szorosan együttműködve a szervezett helyi egészségügyi és rendvédelmi erőkkel, hivatásos és társadalmi szervezetekkel, önkormányzati intézményekkel.

Veszélyforrások kockázatainak minimalizálására tett intézkedések:

A rendezvény területén tartózkodók riasztását tűz, baleset, egyéb közveszély vagy rendkívüli időjárási körülmények bekövetkezésének veszélye esetén a térhangosító berendezés alkalmazásával a rendezvény felelős szervezője rendeli el.

A riasztás és a terület kiürítésének elrendelése esetén:

- a műsorszolgáltatást, a vendéglátóhelyeken a kiszolgálást azonnal be kell fejezni,
- az értesítésre, riasztásra kijelölt hangosító berendezés alkalmazásával a jelenlévőket értesíteni kell az alábbiak szerint:

*„FIGYELEM!
A RENDEZVÉNYT BIZTONSÁGI OK MIATT MEGSZAKÍTJUK!
(BALESET, TŰZESET) ...TÖRTÉNT (VÁRHATÓ)!
SZÜKSÉGES A RENDEZVÉNY TERÜLETÉNEK ELHAGYÁSA!
KÉRJÜK, A TERÜLETET HAGYJÁK EL!
VEGYÉK FIGYELEMBE AZ ÚTIRÁNYJELZŐ TÁBLÁK JELZÉSEIT!”*

A tájékoztató szövegét a rendezvény szervezője a veszély jellegére, helyére, bekövetkezési valószínűségére módosíthatja.

A gyors és biztonságos menekülés érdekében 1200x600 mm nagyságú jelölések kerülnek kihelyezésre, melyek a terület bármely pontjáról láthatóak.

- ***Szélsőséges időjárási események:***

Az intézkedési terv rendeltetése, hogy biztosítsa veszélyhelyzet esetén a rendezvény helyszínének kiürítéséhez szükséges döntés-előkészítés megalapozottságát, szervezési, védekezési feladatok összehangolt, szervezett végrehajtását.

Az intézkedési terv szerinti eljárás biztosítja a rendezvény helyszínén összegyűlt tömeg figyelmeztetését, szükség esetén a területről történő biztonságos kimenekítést és elhelyezését az emberek életét, testi épségét veszélyeztető viharos erejű szél, jelentős mennyiségű csapadék, illetve egyéb veszély-helyzetek esetére.

Az intézkedési terv az Országos Meteorológiai Szolgálat (OMSZ) figyelmeztető előrejelzésére és riasztására épül. Az OMSZ figyelmeztető előrejelzést és riasztást a következő időjárási elemekre ad ki:

heves zivatar,

felhőszakadás,

széllökés.

Veszélyességi szintek meghatározása a 3.sz.melléklet szerint:

A veszélyjelző rendszer figyelemmel kísérése

A felelős szervező

A rendezvény alatt folyamatosan áttanulmányozza a rendezvény napjára, valamint a következő napra szóló, szöveges és térképes formában is megjelenő figyelmeztető előrejelzést, amelyben a legvalószínűbb veszélyes időjárási események várt térbeli és időbeli alakulásának leírása található. Erről tájékoztatja a szervezésben, a rendezvény biztosításában résztvevőket.

- **Terrorfenyegetés**

- A fesztivál látogatói folyamatos tájékoztatása hangosbemondón keresztül
- A terület kiürítésének megkezdése a menekítési tervben leírtak szerint
- Rendőrség, tűzoltóság, katasztrófavédelem és tűzszerészek értesítése

- **Lokálisan kialakult tüzek:**

- Tűz oltásának azonnali megkezdése
- Tűzoltók értesítése
- A terület kiürítésének megkezdése a menekítési tervben leírtak szerint
- Nézők folyamatos tájékoztatása hangosbemondón keresztül

A rendezvény helyszínének baleset, elemi csapás, tömeges rendbontás esetére vonatkozó kiürítési, menekítési terve, módja

Hirtelen fellépő nagy erejű vihar vagy egyéb havária esetén a rendezvény területéhez közel eső Evangélikus Ótemplom/Szarvas,Vajda P.u.2.szám/ és a Városi Sportcsarnok /Szarvas,Petőfi u.5.szám/ a tervezett befogadó hely. A befogadó helyek nyitását haladéktalanul, az alábbi személyek kötelesek végrehajtani:

Evangélikus Ótemplom: 2.500 Fő

Kepenyes György Szarvas, Deák F.u.46.

06/20/9250767

Városi sportcsarnok:1.200 Fő

Kovács Ferenc Szarvas, Március 15 u. 31.szám

06/20/5680102

Az oda vezető menekülési útvonal meghatározása, azt biztosító személyek feladata.

A közönség veszélyhelyzeti tájékoztatása Csasztvan András ügyvezető igazgató jóváhagyásával a rendezvény hangosító eszközein keresztül történhet meg.
/L-Acoustics Mtd 115 B. hangfal színpadonként 4-4 db Allen Heath keverőpult/

Szükség (pl. áramkimaradás) esetén a távolabb lévő közönség tájékoztatása a rendőrségi gépjármű(vek) is bevonhatóak valamint kézi hangosbeszélőn keresztül tájékoztatjuk a közönséget.

Rendezvénysátor, színpad,

A rendezvénysátrak színpadján és nézőterén, továbbá a szabad téren pirotechnikai anyagokkal megvalósított látványelemek (pl. tűzijáték, csillagszóró, füstgyertya, stb.) nem alkalmazhatók. A rendezvénysátorban a dohányzás és a nyílt láng használata tilos.

Nyílt lánggal égő dekorációs elemeket (pl. gyertya, mécses, fáklya, petróleumlámpa, stb.) nem szabad használni.

A színpadok védelmére 1-1 db 113B teljesítményű tűzoltó készülék lesz készenlétben tartva.

A rendezvény szabad területe

A dohányzás a rendezvény szabad területén megengedett.

A biztonsági szolgálat visszatérően köteles ellenőrizni, hogy a csikk tartó edényekben vagy környékén parázslás, vagy égés nem keletkezett. Amennyiben a biztonsági szolgálat, vagy bárki más a csikk tartó edényekben tüzet észlel, köteles azt azonnal eloltani és a felelős szervezőnek ezt bejelenteni.

A közlekedési utak biztosítása

A rendezvény területére vezető közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni annak érdekében, hogy tűz vagy más veszélyhelyzet esetén a helyszínen tartózkodó személyek akadálytalanul eltávozhassanak, illetve az élet- és vagyonmentés biztosítható legyen.

A rendezvény időtartama alatt a közönség számára a gépjárművel történő behajtás a rendezvény területére nem engedélyezhető. A gépjárműveket a Vasút, Vajda, Kossuth, Deák utcák területén kialakított parkolóhelyeken, a KRESZ szabályainak megfelelő módon kell elhelyezni.

A tűzoltáshoz, mentéshez, kiürítéshez számításba vett belső utakon jármű nem parkolhat.

A tűzoltás feltételeinek biztosítása

A tűzoltó járművek közlekedéséhez a Vasút utca kerül biztosításra. A kijelölt felvonulási útvonalat folyamatosan szabadon kell tartani, az útvonalon a gépjárművek parkolása, akadály elhelyezése szigorúan tilos!

A területen létesített tűzcsapok a mellékletben szereplő térképen feltüntetésre kerülnek.

A szervező felelős azért, hogy a biztonsági tervnek és a tűzriadó tervnek a zenés, táncos rendezvény helyszínén a vendégek számára látható, hozzáférhető helyen kerüljön elhelyezésre.

A biztonsági tervben részletezett körülmények biztosításának megvalósítását a szervező aláírásával igazolja, egyúttal elrendeli a közreműködők vonatkozásában a fenti feladatok maradéktalan betartását!

Szarvas, 2018. augusztus 28.

Csasztván András
ügyvezető igazgató

Melléklet(ek) felsorolása

- 1.sz melléklet : helyszínrajz,menekülési útvonalak
- 2.sz. melléklet: a rendezvény programja
- 3.sz melléklet : veszélyességi szintek
- 4.sz melléklet: kiürítés számítás

3.sz. melléklet

Veszélyességi szintek

Első szint (sárga): Az ebbe a kategóriába sorolt időjárási események nem szokatlanok, de potenciális veszélyt jelenthetnek, ezért tanácsos elővigyázatosnak, óvatosnak lenni, főként az időjárási hatásoknak jobban kitett tevékenységek során. Különösen a bizonytalanabb kimenetelű, gyorsan változó időjárási helyzetekben célszerű a szokásosnál gyakrabban és részletesebben tájékozódni a várható időjárás felől.

Második szint (narancs): Veszélyt hordozó időjárási jelenség, amely káreseményekhez vezethet, vagy akár személyi sérülést, balesetet is okozhat. Érvényben lévő veszélyjelzés esetén legyünk nagyon körültekintőek, vigyázzunk saját biztonságunkra és értékeinkre. Részletesen tájékozódjunk az időjárás alakulásáról. Kövessük a megbízható média által közvetített tanácsokat, illetve a hatóságok utasításait.

Harmadik szint (piros): Veszélyes, komoly károkat okozó, sok esetben emberi életet is fenyegető időjárási jelenségek, amelyek rendszerint kiterjedt területeket érintenek. Érvényben lévő veszélyjelzés esetén legyünk különös figyelemmel értékeinkre és saját biztonságunkra. Folyamatosan kísérjük figyelemmel a legfrissebb hivatalos meteorológiai információkat. Minden körülmények között kövessük a hatóságok utasításait. A veszélyjelzés e legmagasabb (piros) szintjére már csak a meglehetősen ritkán előforduló események kerülnek.

Heves zivatar [a legerősebb szellőkések meghaladják a 90 km/h-t ("károkozó szél") és/vagy a jég át-mérője meghaladja a 2 cm-t ("nagyméretű jég")]

Első szintű (citromsárga) jelzés: rendszerint rövid életű, izolált heves zivatar várható. Akár több helyen is kialakulhat intenzívebb zivatartevékenység. Egy-egy helyen a zivatarokat kísérő várt legerősebb szellőkés vagy a jégméret a heves zivatarnak megfelelő küszöbérték közelében, esetleg kissé e fölött alakulhat, de a heves kategóriának megfelelő kísérő jelenségek várhatóan csak kis területre és rövid időre korlátozódnak.) A szóban forgó helyzetekben egy adott pont környezetében a zivatarhoz társuló heves események bekövetkezési kockázata alacsony.

Második szintű (narancssárga színű) jelzés: Hosszabb életű, rendszerint jól "szervezett" heves zivatarok várhatók. Intenzitásuk extrém is lehet, így akár 5 cm-t meghaladó jégméretet, vagy 120 km/h-t meghaladó szellőkést eredményezhetnek. Második szintű jelzés esetén a várt, heves zivatarok által érintett területi lefedettség nagyobb, mint az első szintű jelzés esetén, ilyenkor egy adott pont környezetében a bekövetkezési kockázat már magasabb (közepes) az első szinthez képest.

Harmadik szintű (piros) jelzés: A várt heves zivatarok jól szervezett, hosszú életű zivatarrendszert alkotnak, és többfelé eredményezhetnek 90 km/h-t meghaladó szellőkéseket. A legmagasabb fokozatú jelzés esetén a heves zivatarok nagy területen okozhatnak heves szélrohamokat, így egy adott pont környezetében a bekövetkezési kockázat magas.

Felhőszakadás [Lokálisan, rövid idő alatt (általában 30–60 perc, de akár 2–3 óra is lehet) 25–30 mm-t meghaladó csapadékmennyiség hullik. Intenzív záporok, zivatarok kísérő jelenségeként rövid idő alatt nagy mennyiségű csapadék (> 25–30 mm) hullhat.]

Első szintű (sárga) jelzés: Az intenzív záporok, zivatarok kis területre korlátozódva eredményezhetnek nagy mennyiségű, 25–30 mm-t meghaladó csapadékot. Egy-két helyen – kisebb körzetekben – kis valószínűséggel 50 mm-t meghaladó csapadékösszeg is hullhat.

Második szintű (narancs) jelzés: A légköri feltételek adottak ahhoz, hogy az előforduló intenzív záporokhoz, zivatarokhoz kötődően, lokálisan 50 mm-t meghaladó csapadékmennyiség essen. Gyakran előfordulhat, hogy a veszélyeztetett terület

behatárolására már csak az időjárási radarok mérései alapján, a csapadék hullásának kezdetén van lehetőség!

Szállókés [A nagyobb területre várhatóan jellemző - nem lokális, az intenzív záporokhoz, zivatarokhoz nem kapcsolódó - legerősebb szállókésekre, a felszín feletti 10 m-es magasságra és általában az alacsonyabban fekvő területekre (300–400 m alatti tengerszint feletti magasságú területekre) vonatkozik.

Első szintű (sárga) veszélyjelzés esetén az érintett területen a várt legerősebb szállókések meghaladhatják a 70 km/h-t, de egy-egy esetben akár 90 km/h körüli értéket is elérheti.

Második szintű (narancs) veszélyjelzés esetén a legerősebb szállókések már meghaladhatják a 90 km/h, de néhol akár a 110 km/h körüli értéket is elérhetik.

A harmadik (piros) szintű veszélyjelzés esetén, nagy területen 110 km/h feletti szállókések várhatóak.