



Az Európai Unió
Tanácsa

Brüsszel, 2022. november 29.
(OR. en)

15365/22

SPORT 51
ENV 1217
SOC 657
SUSTDEV 208
CLIMA 633
COH 114

AZ ELJÁRÁS EREDMÉNYE

Küldi: a Tanács Főtitkársága

Címzett: a delegációk

Tárgy: A Tanács és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében ülésező képviselői által elfogadott következtetések a fenntartható és hozzáférhető sportinfrastruktúráról

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a fent említett következtetéseket, amelyet a Tanács (Oktatás, Ifjúság, Kultúra és Sport) a 2022. november 28–29-i ülésén jóváhagyott.

A Tanács és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében üléselő képviselői által elfogadott következtetések a fenntartható és hozzáférhető sportinfrastruktúráról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA ÉS A TAGÁLLAMOK KORMÁNYAINAK A TANÁCS KERETÉBEN ÜLÉSEZŐ KÉPVISELŐI,

EMLÉKEZTETVE ARRA, HOGY:

1. a fogyatékkal élő személyek jogairól szóló 2006. decemberi egyezményében az ENSZ intézkedéseket szorgalmazott annak lehetővé tétele érdekében, hogy a fogyatékkal élő személyek másokkal azonos alapon vehessenek részt sporttevékenységekben, és felkérte a részes államokat, hogy hozzanak megfelelő intézkedéseket e részvétel lehetőségének biztosítására,
2. az Európai Bizottság a 2007. júliusi, a sportról szóló fehér könyvében szorgalmazta a sportban rejlő lehetőségek kihasználását a társadalmi befogadás, az integráció és az esélyegyenlőség érdekében, továbbá felkérte a tagállamokat és a sportszervezeteket, hogy sportinfrastruktúrájukat a fogyatékkal élő emberek speciális igényeinek figyelembevételével igazítsák ki,
3. az Európai Unió közös értékeinek a sport segítségével történő közvetítéséről szóló, 2018. júniusi következtetéseiben a Tanács hangsúlyozta, hogy „mindenkinek meg kellene adni a lehetőséget, hogy sportolhasson és hogy a társadalom részének érezhesse magát. A sporthoz kapcsolódó különböző ágazatok a lehetőségeikhez mérten tehetnek az integráció támogatásáért, ahogy azért is, hogy egyenlő mértékben biztosítsák a sportolás lehetőségét, illetve hogy elkerüljék a megkülönböztetést és a társadalmi kirekesztést”,
4. az Európai Bizottság számára készült 2018. decemberi, „Mapping on access to sport for people with disabilities” (A fogyatékkal élő személyek sportban való részvételi lehetőségeinek feltérképezése) című jelentés főbb megállapításai szerint a fogyatékkal élő személyek sporttevékenységekben történő részvételének előnyei a következők: jó egészségi állapot, egyéni fejlődés és társadalmi jóllét,

5. a fogyatékossgal élő személyek sportban való részvételi lehetőségéről szóló, 2019. júniusi tanácsi következtetéseiben a Tanács hangsúlyozta, hogy fogyatékossgal élő személyek esetében nagyobb a valószínűsége annak, hogy őket társadalmi-gazdasági hátrányok érik, és felkéri a tagállamokat, hogy „hozzanak intézkedéseket annak biztosítására, hogy a fogyatékossgal élő és a nem fogyatékos személyek egyaránt igénybe vehessék a sportinfrastruktúrát, beleértve a sporteseményeken, edzéseken vagy sporttevékenységekben való részvételt”,
6. az Európai Bizottság által a SHARE kezdeményezés keretében 2020 februárjában elkészített „Contribution of sport to regional development through Cohesion Policy 2021-2027” (A sport hozzájárulása a regionális fejlődéshez a 2021 és 2027 közötti időszakra szóló kohéziós politikán keresztül) című jelentés határozottan rámutatott, hogy a sportinfrastruktúrák színvonalas infrastrukturális és térbeli fejlesztése hajtóerőt jelent a városrehabilitáció, a foglalkoztatás előmozdítása és a társadalmi befogadás szempontjából,
7. a sportra vonatkozó uniós munkatervről (2021. január 1. – 2024. június 30.) szóló 2020. decemberi tanácsi állásfoglalásban szereplő egyik irányadó célkitűzés annak közismertté tétele volt, hogy a sport milyen számottevő mértékben tud hozzájárulni Európa társadalmi és környezeti szempontból fenntartható növekedéséhez,
8. a sportinnovációról szóló 2021. júniusi következtetéseiben a Tanács leszögezte, hogy az innovatív sportinfrastruktúrák, valamint az ezek felépítését és karbantartását célzó folyamatok egyebek mellett jobb és biztonságosabb feltételeket kínálhatnak a sporthoz és a testmozgáshoz úgy, hogy egyúttal fenntarthatóbbak, környezetbarátabbak, hozzáférhetőbbek és energiahatékonyabbak is,
9. az Európa Tanács a 2021. októberi, átdolgozott Európai Sport Chartában gazdasági, társadalmi és környezeti szempontból fenntartható magatartást, valamint a beltéri és a kültéri sporttevékenységek felelős gyakorlását szorgalmazta. Az Európa Tanács felszólította a sportinfrastruktúra tulajdonosait, hogy proaktívan azonosítsák a létesítményeik által okozott hatásokat és következményeket, akadályozzák meg a természet esetleges károsítását, és szükség esetén hozzanak az ilyen kockázatok ellen ható vagy azokat kivédő intézkedéseket,

10. a Tanács az egész életen át tartó testmozgásról szóló 2021. decemberi következtetéseiben hangsúlyozta a következőket: „valamennyi korcsoportban a hátrányos helyzetű csoportok¹ a kevesebb lehetőség és a korlátozott hozzáférés miatt fizikailag gyakran nem eléggé aktívak”,
11. „A sport és a testmozgás mint a fenntartható fejlődést szolgáló magatartásformálás ígéretes mozgatórugói” című, 2022. áprilisi következtetéseiben a Tanács rámutatott, hogy „a sporttevékenységek valamennyi típusa esetében fontos a lehető legkisebbre csökkenteni az általuk a biológiai sokféleségre, a környezetre és a jelenleg zajló éghajlatváltozási folyamat dinamikájára gyakorolt negatív hatást”, továbbá hogy „biztosítani kell, hogy a sportágazat hozzájáruljon az európai zöld megállapodásban meghatározott uniós éghajlat-politikai és környezetvédelmi célkitűzésekhez”,

TUDATÁBAN ANNAK, HOGY:

12. a sportinfrastruktúra a sporttevékenységek és a testmozgás helyszíneként hozzájárulhat az ENSZ több különböző területet érintő fenntartható fejlődési céljainak² eléréséhez. Ezek közé környezeti, társadalmi és gazdasági fenntarthatósági célok tartoznak,
13. a sport és a sportinfrastruktúra hatással van az éghajlatváltozásra, ugyanakkor az éghajlatváltozás is befolyásolja a sportot és a sportinfrastruktúrát. Az éghajlatváltozás következtében az olyan jelenségek, mint a heves viharok vagy az árvizek károsíthatják az épületeket és az egyéb sportinfrastruktúrát, a szélsőséges időjárási viszonyok, a tengerparti erózió vagy a globális felmelegedéshez kapcsolódó emelkedő hőmérsékletek miatt elmaradó havazás pedig kárt okozhatnak a pályafelületekben. Emiatt csökken a sportolásra alkalmas helyszínek száma³, a fennmaradó sportinfrastruktúra pedig kisebb mértékben lesz elérhető,

¹ A Nemek Közötti Egyenlőség Európai Intézete (EIGE) általi fogalom meghatározás: „olyan személyek csoportja, akik az átlagos lakosságnál jobban ki vannak téve a szegénység, a társadalmi kirekesztés, a hátrányos megkülönböztetés és az erőszak veszélyének, ideértve mások mellett az etnikai kisebbségeket, a migránsokat, a fogyatékossgal élő személyeket, az elszigetelt élő időseket és a gyermekeket”.

² Egyesült Nemzetek, „Világunk átalakítása: Fenntartható fejlődési keretrendszer 2030”, A/RES/70/1.

³ Az Egyesült Nemzetek kerete az éghajlat-politika céljait szolgáló sportról, 2018.

14. a sportinfrastruktúra építése, felújítása, karbantartása és használata káros hatást gyakorol a környezetre és az éghajlatra, mivel ezen infrastruktúra a teljes életciklusában közvetlenül vagy közvetve üvegházhatásúgáz-kibocsátást idéz elő⁴. A sportinfrastruktúra általános fenntarthatóságát leginkább tervezéssel lehet befolyásolni⁵,
15. a fenntartható és hozzáférhető sportinfrastruktúra tervezési folyamata során – legyen szó akár új infrastruktúra építéséről, akár meglévő infrastruktúra felújításáról, üzemeltetéséről és karbantartásáról – mérlegelni kell elsősorban a kapacitásának és energiahatékonyságának maximalizálását, beleértve az aktív tervezésnek⁶, az akadálymentes hozzáférésnek, valamint az anyagok és berendezések újrafelhasználásának vagy újrafeldolgozásának a koncepcióját. Előnyben kell részesíteni az egész évben használt, többcélú felhasználásra alkalmas infrastruktúrát, különösen a kültéri sportinfrastruktúrát, a barnamezős területek revitalizációját, valamint a meglévő, nem sportcélokat szolgáló infrastruktúra sportinfrastruktúrává való átalakítását,
16. támogatni kell az anyagok újrafelhasználását, mivel jelenleg az EU-ban az építkezések során használt anyagok mindössze 12 %-át érinti az újrafeldolgozás⁷. Tekintve, hogy a sportinfrastruktúra jelentős mennyiségű energiát és egyéb erőforrásokat használ fel, a sportinfrastruktúrát érintő korszerű, nagy energiahatékonyságú megoldások alkalmazásával nemcsak erőforrásokat lehet megtakarítani, hanem potenciális pozitív mellékhatásként gazdasági megtakarításokat is el lehet érni,
17. a többek között Oroszország Ukrajna elleni agresszív háborúja által kiváltott jelenlegi energiaválság jelentős és komoly kihívások elé állítja a sportinfrastruktúrát. A növekvő energiaárak veszélyeztetik a sportinfrastruktúra működését, valamint a sporttevékenységek és testmozgás végzésére nyíló lehetőségeket és feltételeket. Ez még inkább rávilágít arra, hogy a sportinfrastruktúrát illetően fenntartható és energiahatékony megoldásokra és gyakorlatokra van szükség,

⁴ Különösen az infrastruktúrák megépítése, üzemeltetése, karbantartása, valamint lebontása.

⁵ Német Szövetségi Sporttudományi Intézet, „Guidelines for Sustainable Sports Facility Construction, Criteria for the Construction of Sustainable Sports Halls” (Iránymutatások a fenntartható sportlétesítmények építéséhez – A fenntartható sportcsarnokok építésére vonatkozó kritériumok), 2021.

⁶ E tanácsi következtetések összefüggésében az „aktív tervezés” a testmozgást elősegítő építési és tervezési elvek alkalmazását jelenti.

⁷ EUROSTAT, 39/2019, „Record recycling rates and use of recycled materials in the EU” (Az újrafeldolgozási arányok és az újrafeldolgozott anyagok használata rekordnagyságot értek el az EU-ban).

18. a sportinfrastruktúra építésének és felújításának költségét tekintve a korszerűsítését több forrásból származó finanszírozással lehet támogatni, kiváltképp a környezeti fenntarthatóságot és az erőforrások védelmét illetően. Az uniós programok – főként az ERFA, az ESZA+ és a Helyreállítási és Rezilienciaépítési Eszköz – keretében rendelkezésre álló forrásokból úgy lehet hozzájárulni a sportinfrastruktúra építéséhez vagy felújításához, hogy egyben a zöldebb, karbonszegény Európa megvalósítására irányuló célkitűzéseik is teljesüljenek,
19. a sportinfrastruktúra hozzáférhetősége a testmozgáshoz való egyenlő és inkluzív hozzáférés biztosításának kulcstényezője. A testmozgás és a sport számos előnnyel járhat az egyének, a közösségek és a társadalom egésze számára, mivel hozzájárul a sporttevékenységeket vagy testmozgást végzők mozgásműveltségéhez, jóllétéhez, mentális és fizikai egészségéhez és a szociális készségek fejlesztésének képességéhez, valamint javítja az emberek társadalomban betöltött szerepét. A testmozgás és a sport nemcsak az egyének, hanem az egész társadalom számára előnyöket teremt⁸,
20. a sportinfrastruktúrához, valamint a testmozgás és a sporttevékenységek végzéséhez való, fogyatékoság, kor, etnikai származás, nem, szexuális irányultság, nyelv, vallás, politikai vagy egyéb vélemény, nemzeti vagy társadalmi származás, tulajdon vagy bármely más alapon történő megkülönböztetés nélküli hozzáférés alapvető jog,
21. a hozzáférhető sportinfrastruktúra rendelkezésre állása hozzájárulhat a parasport helyi, nemzeti és nemzetközi szintű fejlődéséhez,

⁸ UNESCO, A testnevelés, a testmozgás és a sport nemzetközi chartája, SHS/2015/PI/H/14 REV, 2015.

22. a sportinfrastruktúra hozzáférhetősége olykor korlátozható: ilyenkor csak sportolók, edzők, szurkolók és más személyek használhatják a sportinfrastruktúrát, harmadik fél segítségével. Ezt megfelelő szabályzatokban és kritériumokkal kell rögzíteni: a hozzáférhetőségi szabályokat és kritériumokat a folyamatban részt vevő érdekelt feleknek, például a helyi, regionális és nemzeti hatóságoknak, a sportmozgalomnak, valamint a fogyatékossgal élő személyeknek és az őket képviselő szervezeteknek kell kidolgozniuk, mégpedig annak biztosítása érdekében, hogy minden fogyatékossgal élő személy egyenlő esélyekkel rendelkezzen, és egyenlő mértékben tudjon részt venni a társadalom és a gazdaság életében⁹,
23. a sportinfrastruktúra helyszíne alapvető fontosságú a hozzáférhetőség szempontjából. A sportinfrastruktúra és a sportolási lehetőségekről szóló információk hiánya akadályozza a sportolást¹⁰. Egyes vidéki, szigeti vagy távoli területeken – például az EU legkülső régióiban – az embereknek a korlátozott mértékben a rendelkezésükre álló sportinfrastruktúra miatt esetleg kevesebb lehetőségük van a sportolásra. Ez a helyzet a rendkívül sűrűn lakott városi térségekben is előfordulhat a várólisták és a sportinfrastruktúra kapacitáshiánya miatt, mivel nincs elegendő hely új infrastruktúra építéséhez. Az elhelyezést a társadalmi igények és kereslet, továbbá egy helyszín alkalmassága, valamint a tömegközlekedés vagy a mobilitás aktív formái (például gyaloglás vagy kerékpározás) révén való megközelíthetősége alapján kell megtervezni, ugyanis e közlekedési formák pozitívan járulnak hozzá az egészséghez és a környezethez,

⁹ Európai Bizottság, Stratégia a fogyatékossgal élő személyek jogainak érvényre juttatásáért (2021–2030), 2021.

¹⁰ Európai Bizottság, Oktatásügyi, Ifjúságpolitikai, Sportügyi és Kulturális Főigazgatóság, „Mapping of innovative practices in the EU to promote sport outside of traditional structures. Final report to the European Commission” (Az EU-ban a sport hagyományos struktúrákon kívüli népszerűsítése kapcsán meglévő innovatív gyakorlatok feltérképezése: az Európai Bizottság számára készített zárójelentés), Kiadóhivatal, 2021.

KIEMELVE AZ ALÁBBIAKAT:

24. tekintettel az európai zöld megállapodásban és az ENSZ fenntartható fejlődési céljaiban meghatározott ambiciózus célokra, biztosítani kell, hogy a sport és a sportinfrastruktúra hozzájáruljon a társadalmi, gazdasági és környezeti fenntarthatósághoz, a társas érintkezéshez és a társadalmi befogadáshoz. E célok elérése érdekében ágazatközi együttműködésre és az érdekelt felekkel – például a fogyatékossgal élő személyekkel – a képviselői szervezeteiken keresztül folytatott konzultációra van szükség, továbbá a sportinfrastruktúra tervezése, építése, felújítása, karbantartása és használata során valamennyi érdekelt félnek közösen kell fellépnie és vállalnia a felelősséget,
25. a sportinfrastruktúra fenntarthatóságának javításával az egyik fő cél a környezetre és a biológiai sokféleségre gyakorolt negatív hatások mérséklése az infrastruktúra életciklusának valamennyi szakaszában, továbbá a sportinfrastruktúra helyszíneinek hozzáigazítása az éghajlati fenyegetésekhez,
26. a sportinfrastruktúra korszerűsítésének, valamint a fenntartható, energiahatékony és alacsony szén-dioxid-kibocsátású megoldások megvalósításának és az akadálymentességi intézkedések végrehajtásának szükségességével szembeállítva azonosítani kell a fenntartható sportinfrastruktúra építéséhez és felújításához felhasználható finanszírozási forrásokat. A fenntartható megoldások megvalósításából származó előnyök népszerűsítése motivációt és lendületet adhat a változásnak; a nagyszabású sportesemények megrendezése során ezek az előnyök gyakran kiemelten megjelennek. A több forrásból származó finanszírozás – beleértve a meglévő uniós alapok felhasználását is – hatékony módja lehet az e célkitűzésekhez való hozzájárulásnak,

27. a sportinfrastruktúrához való hozzáférés biztosítása alapvető fontosságú a fogyatékossgal élő, valamint a különböző háttérű, etnikai származású, nemű, szexuális irányultságú, nyelvű, vallású, eltérő politikai vagy más véleményt képviselő, illetve különböző nemzeti vagy társadalmi származású személyek befogadásához, és közösségi érzést is teremthet,
28. fontos lehetővé tenni a sportinfrastruktúrához való akadálymentes hozzáférést, valamint a sporttevékenységekben és a testmozgásban való részvételt, különösen a fogyatékossgal élő személyek és más hátrányos helyzetű csoportok számára, hogy a lehető legtöbb ember élvezhesse a sport által kínált előnyöket,

FELKÉRIK A TAGÁLLAMOKAT, HOGY A MEGFELELŐ SZINTEN:

29. a sporttevékenységek, valamint a közösségek és a társadalom szolgálatában támogassák a minden polgár számára egyenlő hozzáférést a fenntartható, esztétikus és befogadó sportinfrastruktúrához, ahogyan az a Bizottság „új európai Bauhaus” nevű kezdeményezésének¹¹ alapértékei között szerepel;
30. vegyék fontolóra szakpolitikai keretek, iránymutatások, ütemtervek és ösztönzők kidolgozását annak biztosítása érdekében, hogy a magán- és az állami sportinfrastruktúrák fenntarthatóbbá és mindenki számára hozzáférhetővé váljanak;
31. a szakpolitikákba építsék be a sportinfrastruktúra megfelelő fizikai és érzékszervi akadálymentességére vonatkozó paramétereket¹² annak érdekében, hogy olyan sportinfrastruktúrát alakítsanak ki, amely akadálymentes hozzáférést biztosít a sajátos fizikai akadálymentességi igényekkel rendelkező polgárok számára;
32. annak nyomon követése érdekében, hogy milyen hatást gyakorol az éghajlat a sportinfrastruktúrára annak életciklusa során, vegyék fontolóra környezetvédelmi kritériumrendszerek kidolgozását, egyidejűleg figyelembe véve az egyes sportinfrastruktúra-elemek méretét;

¹¹ Európai Bizottság, Az új európai Bauhaus, COM(2021)573 final.

¹² Például a Nemzetközi Paralimpiai Bizottság akadálymentesítési útmutatójában (International Paralympic Committee Accessibility Guide) említett paramétereket.

33. törekedjenek arra, hogy a környezetvédelmi és az akadálymentességi kritériumokat felvegyék a sportinfrastruktúra tervezésére, építésére és felújítására szolgáló közfinanszírozáshoz való hozzáférésre vonatkozó pozitív kritériumok közé, és hogy támogassák az energiahatékony megoldásokra irányuló intézkedéseket, valamint a meglévő infrastruktúra, erőforrások és a körforgásos gazdaságra épülő megoldások használatát és újrafelhasználását az új anyagok használatának korlátozása és azok gazdaságon belüli újrafeldolgozásának fokozása érdekében;
34. mozdítsák elő a sport területén érdekelt felek és a közigazgatási szervek – többek között a decentralizált uniós alapok irányító hatóságai – közötti együttműködést a sportinfrastruktúrák építésének és felújításának elősegítése érdekében, és tárják fel ezek társfinanszírozásának lehetőségeit;
35. járuljanak hozzá a sportinfrastruktúra feltérképezéséhez, különösen a sportinfrastruktúrára vonatkozó statisztikákat tartalmazó adatbázisok fejlesztésének és használatának (például egy online platform révén történő) támogatása, valamint sportinfrastruktúra-útlevelék kidolgozása révén, hogy információkat gyűjtsenek a tagállamokban meglévő sportinfrastruktúrákról és azok jellemzőiről, a sportinfrastruktúrák tervezésének és elhelyezésének támogatása, valamint azok használatának maximalizálása érdekében;
36. járuljanak hozzá a sportinfrastruktúrára vonatkozó válságkezelési rendszerek létrehozásához az olyan váratlan események következtében felmerülő üzemeltetési korlátozások megelőzése érdekében, mint például a Covid19-világjárvány, a természeti katasztrófák, illetve az energiaválságok, továbbá – a sportinfrastruktúrák valamennyi használójának és látogatójának védelme érdekében – járuljanak hozzá a biztonsági és védelmi iránymutatások végrehajtásához;
37. segítsék elő a sportinfrastruktúrához való hozzáférést gátló akadályok azonosítását és megszüntetését, továbbá mozdítsák elő a mindenki számára – fogyatékosokra, életkorra, etnikai származásra, nemre, szexuális irányultságra, nyelvre, vallásra, politikai vagy más véleményre, illetve nemzeti vagy társadalmi származásra való tekintet nélkül történő – megkülönböztetésmentes hozzáférést, és osszák meg a fenntartható intézkedésekre vonatkozó legjobb gyakorlatokat más tagállamokkal;

FELKÉRIK AZ EURÓPAI BIZOTTSÁGOT, HOGY:

38. mozdítsa elő a tudás és a legjobb gyakorlatok megosztását, feltárva a hagyományos tervezés új aspektusait, például a barnamezős területek és a meglévő épületek átalakítását és újrafelhasználását a sportinfrastruktúrában, a fenntartható megoldásoknak a sportinfrastruktúra teljes életciklusában való megvalósításának támogatása céljából segítse elő az innovációra irányuló kutatást az Erasmus+ programon keresztül, valamint folytassa a meglévő kezdeményezések, például a zöld sporttal foglalkozó szakértői csoport, illetve a SHARE kezdeményezés támogatását;
39. támogassa a legjobb gyakorlatok cseréjét, továbbá mozdítsa elő azokat a kezdeményezéseket, amelyek a sportinfrastruktúrához való hozzáférés kapcsán a befogadással és az esélyegyenlőséggel foglalkoznak;
40. segítse elő az uniós finanszírozásnak a fenntartható sportinfrastruktúrákra való felhasználása lehetőségeinek a feltárását. Rendszeresen tájékoztassa a tagállamokat és az érdekelt feleket a fenntartható sportinfrastruktúrák potenciális uniós finanszírozási lehetőségeiről, a sportinfrastruktúrák építésének és felújításának elősegítése, valamint az akadálymentességük javítása érdekében;
41. kezdeményezéseiben és javaslataiban – többek között a zöld sporttal foglalkozó szakértői csoport keretében – vegye figyelembe azt a munkát, amelyet az Európa Tanács a tagállamokban sportadatbázisok és -nyilvántartások fejlesztésével kapcsolatban más releváns szereplőkkel együtt végez a legjobb gyakorlatok és a tudás cseréje, valamint az adatok (többek között a környezeti hatásra, a használatra, a méretre és az akadálymentességre vonatkozó adatok) megosztása révén;
42. a fogyatékossgal élő személyek jogairól szóló ENSZ-egyezmény¹³ 9. és 30. cikkével, valamint az ENSZ fenntartható fejlődési céljaival összhangban vegye figyelembe a sportinfrastruktúrához való egyenlő hozzáférést;

¹³ Az ENSZ Gazdasági és Szociális Ügyek Főosztálya, Fogyatékossgügyi Titkárság, A fogyatékossggal élő személyek jogairól szóló egyezmény, 2006.

FELKÉRIK A SPORTMOZGALMAT ÉS AZ EGYÉB ÉRDEKELT FELEKET, HOGY:

43. vegyék figyelembe a fenntarthatósági kritériumokat¹⁴, beleértve a teljes életciklus során a sportinfrastruktúra építésével, felújításával, karbantartásával és használatával járó, várható költségeket, egyúttal tiszteletben tartva annak különböző formáit, valamint a társadalom és a környezet szükségleteit, továbbá az egyes helyszínek támasztotta követelményeket;
44. ahol lehetséges, végezzenek környezeti hatásvizsgálatot annak értékelése céljából, hogy a sportinfrastruktúra építése, felújítása és üzemeltetése milyen hatást gyakorol a környezetre;
45. lehetőség szerint vegyék fontolóra a meglévő infrastruktúra és erőforrások újrafelhasználását, valamint a körforgásos gazdaságra épülő megoldások alkalmazását az új anyagok használatának korlátozása és azok gazdaságon belüli újrafeldolgozásának fokozása érdekében;
46. használják ki a sportinfrastruktúrában és annak többcélú jellemzőiben rejlő lehetőségeket annak érdekében, hogy azt a lehető legnagyobb mértékben használják sportra, valamint a közösségek szolgálatában;
47. a közigazgatási szervekkel együttműködésben mozdítsák elő a sportinfrastruktúrához való – különböző közlekedési módokon, például a tömegközlekedésen, illetve a mobilitás aktív formáin keresztül (például gyaloglás vagy kerékpározás által) történő – akadálymentes hozzáférést;
48. mozdítsák elő a fenntartható és rövid ellátási láncokat, valamint a fenntartható kritériumokat a sportinfrastruktúra építése, felújítása és karbantartása céljából vállalkozóknak kiírt pályázatokban;
49. biztosítsák a sportinfrastruktúrák építésében és felújításában érintett valamennyi személy egyetemes emberi és munkavállalói jogainak tiszteletben tartását;

¹⁴ A „fenntarthatósági kritériumok” a következő mutatókat foglalják magukban: ökológiai minőség, szociokulturális és funkcionális minőség, gazdasági minőség, műszaki minőség, folyamatminőség, a helyszín minősége és sportfunkcionális minőség.

50. védjék a sportinfrastruktúra-építési területek közelében lévő embereket, állat- és növényvilágot, valamint talajt;
51. fontolják meg erőforrás- és hulladékgazdálkodási rendszerek beépítését a víz, az energia és az egyéb erőforrások fogyasztásának csökkentése, a fenntartható és felelős fogyasztás ösztönzése, valamint a kiadások csökkentése érdekében. A sportinfrastruktúrák élettartamának meghosszabbítása és a természeti erőforrások kímélése céljából tanítsák meg a használókat, a személyzetet és a látogatókat a sportinfrastruktúrák felelősségteljes használatára. Népszerűsítsék a végrehajtott fenntarthatósági intézkedések előnyeit, valamint az erőforrások megtakarítása és a sportinfrastruktúra környezetre gyakorolt hatásának mérséklése közötti kapcsolatot;
52. járuljanak hozzá a sportinfrastruktúrára vonatkozó válságkezelési rendszerek létrehozásához az olyan váratlan események következtében felmerülő üzemeltetési korlátozások megelőzése érdekében, mint például a Covid19-világjárvány, a természeti katasztrófák, illetve az energiaválságok, továbbá – a sportinfrastruktúrák valamennyi látogatója biztonságának szavatolása érdekében – járuljanak hozzá a biztonsági és védelmi iránymutatások végrehajtásához;
53. a beltéri és a kültéri sportesemények megrendezése során egyaránt felelősségteljesen járjanak el a sportinfrastruktúra és a rendezvényekhez kapcsolódó infrastruktúra használatakor, a lehető legnagyobb mértékben elkerülve vagy helyreállítva a környezeti zavarokat;
54. könnyítsék meg a fogyatékossgal élő személyek sportinfrastruktúrához való hozzáférését, és kövessék a vonatkozó nemzeti és nemzetközi iránymutatásokat és ajánlásokat;
55. adott esetben aktívan használják fel a sportadatbázisokat, és járuljanak hozzá azokhoz a sportinfrastruktúra jellemzőire és elhelyezkedésére vonatkozó releváns adatok szolgáltatása és megszerzése érdekében.

HIVATKOZOTT DOKUMENTUMOK

Az Európai Unió Tanácsa

- A Tanács és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében üléselő képviselői által elfogadott következtetések az Európai Unió közös értékeinek a sport segítségével történő közvetítéséről, 2018/C 196/06.
- Az Európai Unió Tanácsa és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében üléselő képviselői által elfogadott következtetések a fogyatékossggal élő személyek sportban való részvételi lehetőségéről, 2019/C 192/06.
- A Tanács és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében üléselő képviselői által elfogadott állásfoglalás a sportra vonatkozó uniós munkatervről (2021. január 1. – 2024. június 30.), 2020/C 419/01.
- A Tanács és a tagállamok kormányainak a Tanács keretében üléselő képviselői által elfogadott következtetések az egész életen át tartó testmozgásról, 2021/C 501 I/01.
- a Tanács és a tagállamok kormányainak képviselői által elfogadott következtetések: „A sport és a testmozgás mint a fenntartható fejlődést szolgáló magatartásformálás ígéretes mozgatórugói”, 2022/C 170/01.

Egyéb hivatkozások

- Az ENSZ Gazdasági és Szociális Ügyek Főosztálya, Fogyatékoságügyi Titkárság, A fogyatékossgal élő személyek jogairól szóló egyezmény, 2006.
- Az Európai Bizottság fehér könyve a sportról, COM/2007/0391 végleges.
- UNESCO, A testnevelés, a testmozgás és a sport nemzetközi chartája, SHS/2015/PI/H/14 REV, 2015.
- Európai Bizottság, „Mapping on access to sport for people with disabilities: a report to the European Commission” (A fogyatékossgal élő személyek sportban való részvételi lehetőségeinek feltérképezése: jelentés az Európai Bizottságnak), Kiadóhivatal, 2018.
- Egyesült Nemzetek, „Világunk átalakítása: Fenntartható fejlődési keretrendszer 2030”, A/RES/70/1.
- Az Egyesült Nemzetek kerete az éghajlat-politika céljait szolgáló sportról, 2018.
- EUROSTAT, 39/2019, „Record recycling rates and use of recycled materials in the EU” (Az újrafeldolgozási arányok és az újrafeldolgozott anyagok használata rekordnagyságot értek el az EU-ban), 2019.
- Európai Bizottság, SHARE kezdeményezés – „Contribution of sport to regional development through Cohesion Policy 2021-2027” (A sport hozzájárulása a regionális fejlődéshez a 2021 és 2027 közötti időszakra szóló kohéziós politikán keresztül), 2020.
- Nemzetközi Paralimpiai Bizottság, „Accessibility Guide” (Akadálymentesítési útmutató), 2020.
- Német Szövetségi Sporttudományi Intézet, „Guidelines for Sustainable Sports Facility Construction, Criteria for the Construction of Sustainable Sports Halls” (Iránymutatások a fenntartható sportlétesítmények építéséhez – A fenntartható sportcsarnokok építésére vonatkozó kritériumok), 2021.

- Európai Bizottság, Oktatásügyi, Ifjúságpolitikai, Sportügyi és Kulturális Főigazgatóság, „Mapping of innovative practices in the EU to promote sport outside of traditional structures: final report to the European Commission” (Az EU-ban a sport hagyományos struktúrákon kívüli népszerűsítése kapcsán meglévő innovatív gyakorlatok feltérképezése: az Európai Bizottság számára készített zárójelentés), Kiadóhivatal, 2021.
- Európai Bizottság, Egyenlőségközpontú Unió: A fogyatékkal élő személyek jogairól szóló, 2021 és 2030 közötti időszakra szóló stratégia, 2021.
- Európai Bizottság, Az új európai Bauhaus, COM(2021)573 final.
- Európai Bizottság, Oktatásügyi, Ifjúságpolitikai, Sportügyi és Kulturális Főigazgatóság, „Towards a shared culture of architecture: investing in a high-quality living environment for everyone: report of the OMC (Open Method of Coordination) group of EU Member State experts” (Úton a közös építészeti kultúra felé: beruházás a jó minőségű lakókörnyezetbe mindenki számára – az uniós tagállamok szakértőiből álló OMC [nyitott koordinációs módszer]-csoport jelentése), Kiadóhivatal, 2021.
- Az Európa Tanács Miniszteri Bizottságának CM/Rec(2021)5 ajánlása a tagállamok részére az átdolgozott Európai Sport Chartáról (az ajánlást a Miniszteri Bizottság 2021. október 13-án, a miniszterhelyettesek 1414. ülésén fogadta el).

