

V Bruseli 29. novembra 2022
(OR. en)

15365/22

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

VÝSLEDOK ROKOVANIA

Od: Generálny sekretariát Rady
Komu: Delegácie

Predmet: Závery Rady a zástupcov vlád členských štátov zasadajúcich v Rade o udržateľnej a prístupnej športovej infraštruktúre

Delegáciám v prílohe zasielame uvedené závery Rady, ktoré Rada (vzdelávanie, mládež, kultúra a šport) schválila na zasadnutí 28. – 29. novembra 2022.

Závery Rady a zástupcov vlád členských štátov zasadajúcich v Rade o udržateľnej a prístupnej
športovej infraštruktúre

RADA EURÓPSKEJ ÚNIE A ZÁSTUPCOVIA VLÁD ČLENSKÝCH ŠTÁTOV ZASADAJÚCI
V RADE,

PRIPOMÍNAJÚC, ŽE:

1. v Dohovore OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím z decembra 2006 sa podporujú opatrenia, ktoré osobám so zdravotným postihnutím umožňujú zúčastňovať sa na športových aktivitách rovnako ako ostatní, a štáty, ktoré sú zmluvnými stranami dohovoru, sa vyzývajú, aby prijali vhodné opatrenia na poskytnutie takýchto možností.
2. v bielej knihe Európskej komisie o športe z júla 2007 sa vyzýva na využitie potenciálu športu z hľadiska sociálneho začlenenia, integrácie a rovnosti príležitostí a členské štáty a športové organizácie sa nabádajú, aby športovú infraštruktúru prispôsobili potrebám osôb so zdravotným postihnutím.
3. v záveroch Rady z júna 2018 o presadzovaní spoločných hodnôt EÚ prostredníctvom športu sa zdôrazňuje, že „všetci ľudia by mali mať možnosť športovať a cítiť sa súčasťou spoločnosti; rôzne sektory súvisiace so športom môžu v rámci svojich možností posilňovať integráciu, ako aj poskytovať rovnaké príležitosti na športovanie a zabrániť diskriminácii a sociálnemu vylúčeniu“.
4. v hlavných zisteniach správy Európskej komisie z decembra 2018 s názvom Mapovanie prístupu osôb so zdravotným postihnutím k športu sa uvádza, že športovanie prináša osobám so zdravotným postihnutím dobré osobné zdravie, osobný rozvoj a sociálnu pohodu.

5. v záveroch Rady z júna 2019 o prístupe osôb so zdravotným postihnutím k športu sa zdôrazňuje, že u osôb so zdravotným postihnutím je väčšia pravdepodobnosť, že budú vystavené sociálno-ekonomickým znevýhodneniam, a členské štáty sa v nich vyzývajú, aby „prijali opatrenia na zabezpečenie prístupu osôb so zdravotným postihnutím i bez neho k športovej infraštruktúre vrátane účasti na športových podujatiach, tréningov a zapojenia sa do športu“.
6. Európska komisia vo svojej správe o iniciatíve SHARE z februára 2020 nazvanej „Príspevok športu k regionálnemu rozvoju prostredníctvom politiky súdržnosti na roky 2021 – 2027“ trvá na kvalitnom infraštruktúrnom a priestorovom rozvoji športových infraštruktúr ako hnacej sily obnovy miest, ktorá znásobuje zamestnanosť a prispieva k sociálnemu začleneniu.
7. v uznesení Rady z decembra 2020 o pracovnom pláne Európskej únie pre šport na obdobie od 1. januára 2021 do 30. júna 2024 sa ako hlavný cieľ uvádza informovanosť o tom, aký významný prínos môže mať šport pre sociálne a environmentálne udržateľný rast Európy.
8. v záveroch Rady z júna 2021 o športovej inovácii sa uznáva, že inovačné športové infraštruktúry a procesy ich výstavby a údržby môžu okrem iného poskytnúť lepšie a bezpečnejšie podmienky pre šport a pohybovú aktivitu, pričom budú udržateľnejšie, šetrnejšie k životnému prostrediu, prístupnejšie a energeticky efektívnejšie.
9. v revidovanej Európskej charte Rady Európy o športe z októbra 2021 sa vyzýva na hospodársky, sociálne a environmentálne udržateľné správanie, ako aj na zodpovedný výkon športových aktivít v interiéri a exteriéri. Vlastníci športovej infraštruktúry sa vyzývajú, aby „aktívne identifikovali účinky a dôsledky svojich športových zariadení, vyhli sa možnému poškodzovaniu prírody a v prípade potreby prijali protiopatrenia a ochranné opatrenia proti takýmto rizikám“.

10. v záveroch Rady z decembra 2021 o celoživotnej pohybovej aktivite sa zdôrazňuje, že „znevýhodnené skupiny¹ vo všetkých vekových kategóriách sú často nedostatočne pohybovo aktívne z dôvodu menšieho počtu príležitostí a obmedzeného prístupu“.
11. v záveroch Rady z apríla 2022 na tému „Športová a pohybová aktivita, sľubný faktor, ktorý môže prispieť k zmene správania a dosiahnutiu udržateľného rozvoja“ sa zdôrazňuje, že je dôležité minimalizovať „negatívny vplyv všetkých druhov športových činností na biodiverzitu, životné prostredie a dynamiku prebiehajúceho procesu zmeny klímy“ a že je potrebné „zabezpečiť, aby sektor športu prispieval k plneniu cieľov Európskej únie v oblasti klímy a životného prostredia, ako sa stanovujú v Európskej zelenej dohode“,

UZNÁVAJÚC, ŽE:

12. športová infraštruktúra ako miesto na vykonávanie športových a pohybových aktivít môže prispieť k dosiahnutiu cieľov OSN v oblasti udržateľného rozvoja² v rôznych oblastiach. Patria medzi ne ciele týkajúce sa environmentálnej, sociálnej a hospodárskej udržateľnosti.
13. Šport a športová infraštruktúra ovplyvňujú zmenu klímy a zároveň sú ňou ovplyvňované. Vplyvom zmeny klímy môže dôjsť k poškodeniu budov a inej športovej infraštruktúry, a to v dôsledku javov, ako sú silné búrky či povodne, ďalej k poškodeniu hracích plôch spôsobenému extrémnymi poveternostnými podmienkami, eróziou pobrežia alebo nedostatkom snehu v dôsledku nárastu teplôt spojenému s globálnym otepľovaním. To vedie k zníženiu počtu miest na športovanie³ a k nižšej dostupnosti zvyšnej športovej infraštruktúry.

¹ Definícia podľa Európskeho inštitútu pre rodovú rovnosť (EIGE): „skupiny osôb, ktoré sú vystavené vyššiemu riziku chudoby, sociálneho vylúčenia, diskriminácie a násillia ako bežná populácia, vrátane, ale nielen, etnických menšín, migrantov, osôb so zdravotným postihnutím, izolovaných starších ľudí a detí.“

² Organizácia Spojených národov, Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj, A/RES/70/1.

³ Rámec OSN pre opatrenia v oblasti klímy v športe (Sports for Climate Action Framework), 2018.

14. Výstavba, obnova, údržba a využívanie športovej infraštruktúry majú takisto škodlivý vplyv na životné prostredie a klímu, pretože počas celého svojho životného cyklu priamo alebo nepriamo produkujú emisie skleníkových plynov⁴. Celkovú udržateľnosť športovej infraštruktúry môže v najväčšej miere ovplyvniť plánovanie⁵.
15. V procese plánovania udržateľnej a prístupnej športovej infraštruktúry, či už pri výstavbe novej infraštruktúry, obnove existujúcej infraštruktúry alebo jej prevádzke a údržbe, by sa mali v prvom rade zohľadňovať možnosti maximalizácie jej kapacity a energetickej efektívnosti vrátane koncepcie „aktívneho dizajnu“⁶, bezbariérového prístupu a opätovného použitia alebo recyklácie materiálov a vybavenia. Uprednostniť by sa mala viacúčelová infraštruktúra s celoročným využívaním, najmä pokiaľ ide o infraštruktúru pre športy v exteriéri, transformácia opustených priemyselných lokalít a premena existujúcej nešportovej infraštruktúry na športovú.
16. Keďže sa v súčasnosti recykluje len 12 % materiálov používaných v EÚ v stavebníctve⁷, je potrebné podporovať opätovné používanie materiálov. Vzhľadom na to, že športová infraštruktúra spotrebuje významné množstvo energie a iných zdrojov, prijímanie moderných, vysoko energeticky efektívnych riešení pre športovú infraštruktúru nielenže prispieva k ochrane zdrojov, ale môže viesť aj k hospodárskym úsporám ako potenciálnemu pozitívnemu vedľajšiemu účinku.
17. Súčasná energetická kríza spôsobená okrem iného ruskou útočnou vojnou proti Ukrajine predstavuje pre športovú infraštruktúru dôležité a vážne výzvy. Rastúce ceny energie ohrozujú prevádzku športovej infraštruktúry, ako aj príležitosti na športovanie a pohybovú aktivitu a ich podmienky. To ešte viac poukazuje na potrebu udržateľných, energeticky efektívnych riešení a postupov v oblasti športovej infraštruktúry.

⁴ Ide najmä o výstavbu, prevádzku, údržbu a tiež demoláciu infraštruktúr.

⁵ Nemecký spolkový inštitút športovej vedy, Usmernenia pre výstavbu udržateľných športových zariadení, Kritériá výstavby udržateľných športových hál, 2021.

⁶ V kontexte týchto záverov Rady „aktívny dizajn“ znamená: súbor stavebných a plánovacích zásad, ktoré podporujú pohybovú aktivitu.

⁷ EUROSTAT 39/2019, Rekordné miery recyklácie a používanie recyklovaných materiálov v EÚ.

18. Vzhľadom na náklady na výstavbu a obnovu športovej infraštruktúry môže financovanie z viacerých zdrojov podporiť jej modernizáciu, najmä pokiaľ ide o environmentálnu udržateľnosť a ochranu zdrojov. Finančné prostriedky dostupné prostredníctvom programov EÚ – najmä z EFRR, ESF+ a Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti – môžu prispieť k výstavbe alebo obnove športovej infraštruktúry a zároveň plniť ich ciele v snahe o „ekologickejšiu, nízkouhlíkovú Európu“.
19. Prístupnosť športovej infraštruktúry je kľúčovým faktorom pri zabezpečovaní rovnakého a inkluzívneho prístupu k pohybovej aktivite. Pohybová aktivita a šport môžu pre jednotlivcov, komunity a spoločnosť ako celok priniesť široké spektrum výhod tým, že prispievajú k pohybovej gramotnosti, pohode, duševnému a fyzickému zdraviu účastníkov a k schopnosti rozvíjať sociálne zručnosti, ako aj zlepšením úlohy jednotlivcov v spoločnosti. Pohybová aktivita a šport sú prínosom nielen pre jednotlivcov, ale aj pre celú spoločnosť⁸.
20. Nediskriminačný prístup k športovej infraštruktúre a k vykonávaniu pohybovej aktivity a športu je základným právom, a to bez ohľadu na zdravotné postihnutie, vek, etnickú príslušnosť, rodovú príslušnosť, sexuálnu orientáciu, jazyk, náboženstvo, politické alebo iné názory, národnostný alebo sociálny pôvod, majetok či na niečo iné.
21. Dostupnosť prístupnej športovej infraštruktúry môže prispieť k rozvoju parašportov na miestnej, vnútroštátnej a medzinárodnej úrovni.

⁸ UNESCO, Medzinárodná charta telesnej výchovy, pohybovej aktivity a športu (International Charter on Physical Education, Physical Activity and Sport), SHS/2015/PI/H/14 REV, 2015.

22. Prístupnosť športovej infraštruktúry môže byť obmedzená pre niektorých športovcov, trénerov, fanúšikov a iné osoby, ak ju majú používať bez pomoci tretej strany. To by sa malo riešiť prostredníctvom príslušných politik a kritérií: je potrebné, aby zainteresované strany zapojené do procesu, ako sú orgány verejnej správy na miestnej, regionálnej a národnej úrovni, ako aj športové hnutia a osoby so zdravotným postihnutím a organizácie ktoré ich zastupujú, formulovali politiky a kritériá v oblasti prístupnosti tak, aby sa zaručilo, že všetky osoby so zdravotným postihnutím budú mať rovnaké príležitosti a rovnaký prístup, pokiaľ ide o účasť v spoločnosti a hospodárstve⁹.
23. Dôležitú úlohu v súvislosti s prístupnosťou zohráva umiestnenie športovej infraštruktúry. Nedostatok športovej infraštruktúry a informácií o možnostiach športovania je prekážkou pri výkone športu¹⁰. Ľudia v určitých vidieckych, ostrovných alebo odľahlých oblastiach, ako sú najvzdialenejšie regióny EÚ, môžu mať vzhľadom na obmedzenú športovú infraštruktúru, ktorú majú k dispozícii, menej príležitostí športovať. Tak tomu môže byť aj v prípade veľmi husto osídlených mestských oblastí z dôvodu čakacích zoznamov a nedostatočnej kapacity športovej infraštruktúry, čo vyplýva z nedostatku priestoru na vybudovanie novej infraštruktúry. Umiestnenie by sa malo plánovať na základe potrieb a dopytu spoločnosti, vhodnosti daného miesta a jeho prístupnosti prostredníctvom verejnej dopravy alebo aktívnych foriem mobility (ako je chôdza alebo bicyklovanie), ktoré môžu pozitívne prispieť k zdraviu a životnému prostrediu,

⁹ Európska komisia: Stratégia v oblasti práv osôb so zdravotným postihnutím na roky 2021 – 2030, 2021.

¹⁰ Európska komisia, Generálne riaditeľstvo pre vzdelávanie, mládež, šport a kultúru, Mapovanie inovačných postupov v EÚ na podporu športu mimo tradičných štruktúr. Záverečná správa Európskej komisii, Úrad pre publikácie, 2021.

ZDÔRAZŇUJÚC TIETO SKUTOČNOSTI:

24. Vzhľadom na ambiciózne ciele stanovené v Európskej zelenej dohode a v cieľoch OSN v oblasti udržateľného rozvoja je potrebné zabezpečiť, aby šport a športová infraštruktúra prispievali k sociálnej, hospodárskej a environmentálnej udržateľnosti, sociálnej interakcii a začleneniu. Na dosiahnutie týchto cieľov je nevyhnutná medziodvetvová spolupráca a konzultácie s príslušnými zainteresovanými stranami, ako sú osoby so zdravotným postihnutím, a to prostredníctvom organizácií, ktoré ich zastupujú, ako aj spoločné opatrenia a zodpovednosť všetkých príslušných zainteresovaných strán pri plánovaní, výstavbe, obnove, údržbe a využívaní športovej infraštruktúry.
25. Hlavným cieľom pri zlepšovaní udržateľnosti športovej infraštruktúry je znížiť negatívny vplyv na životné prostredie a biodiverzitu vo všetkých fázach jej životného cyklu a prispôbiť umiestnenie športovej infraštruktúry klimatickým hrozbám.
26. Vzhľadom na potrebu modernizovať športovú infraštruktúru a zaviesť udržateľné, energeticky efektívne a nízkouhlíkové riešenia a opatrenia v oblasti prístupnosti je potrebné určiť zdroje financovania výstavby a obnovy udržateľnej športovej infraštruktúry. Informovanie o prínosoch zavádzania udržateľných riešení môže byť motiváciou a impulzom na zmenu; tieto prínosy sa často zdôrazňujú pri usporadúvaní významných športových podujatí. Financovanie z viacerých zdrojov vrátane využitia existujúcich fondov EÚ môže byť účinným spôsobom, ako prispieť k dosiahnutiu týchto cieľov.

27. Zabezpečenie prístupu k športovej infraštruktúre je nevyhnutné pre začlenenie osôb so zdravotným postihnutím a osôb z rôznych prostredí, rôznych etnických skupín, rôznej rodovej príslušnosti, osôb s odlišnou sexuálnou orientáciou, jazykom, náboženstvom, politickým alebo iným zmýšľaním, či národnostným alebo sociálnym pôvodom a môže tiež prispieť k pocitu spolupatričnosti.
28. Je dôležité umožniť bezbariérový prístup k športovej infraštruktúre a účasť na športových a pohybových aktivitách, a to najmä osobám so zdravotným postihnutím alebo iným znevýhodneným skupinám, aby mohli výhody, ktoré šport ponúka, využívať čo najviac ľudí,

VYZÝVAJÚ ČLENSKÉ ŠTÁTY, ABY NA PRÍSLUŠNEJ ÚROVNI:

29. podporovali rovnaký prístup všetkých občanov k udržateľnej, estetickej a inkluzívnej športovej infraštruktúre, ktorá slúži športovým aktivitám, ako aj komunitám a spoločnosti, ako sa uvádza v základných hodnotách iniciatívy Komisie s názvom Nový európsky Bauhaus¹¹.
30. zväžili vytvorenie politických rámcov, usmernení, plánov a stimulov s cieľom zabezpečiť, aby sa súkromné a verejné športové infraštruktúry stali udržateľnejšími a prístupnejšími pre všetkých.
31. zahrnuli do politik parametre¹² primeranej fyzickej a senzorickej prístupnosti športovej infraštruktúry s cieľom navrhovať športovú infraštruktúru, ktorá občanom s osobitnými požiadavkami na fyzickú prístupnosť poskytne bezbariérový prístup k športu.
32. zväžili vytvorenie systémov environmentálnych kritérií na monitorovanie vplyvu klímy na športovú infraštruktúru počas jej životného cyklu, pričom sa zohľadní rozsah každej športovej infraštruktúry.

¹¹ Európska komisia, Nový európsky Bauhaus, COM(2021) 573 final.

¹² Ide napríklad o parametre uvedené v príručke Medzinárodného paralympijského výboru na zabezpečenie prístupnosti.

33. usilovali sa zahrnúť environmentálne kritériá a kritériá prístupnosti ako pozitívne kritériá na prístup k verejným finančným prostriedkom určeným na plánovanie, výstavbu a obnovu športovej infraštruktúry a podporovali opatrenia zamerané na energeticky efektívne riešenia, na využívanie a opätovné využívanie existujúcej infraštruktúry a zdrojov a na riešenia obehového hospodárstva s cieľom obmedziť používanie nových materiálov a zvýšiť ich recykláciu v rámci hospodárstva.
34. podporovali spoluprácu medzi príslušnými zainteresovanými stranami v oblasti športu a orgánmi verejnej správy vrátane riadiacich orgánov decentralizovaných fondov EÚ s cieľom podporiť výstavbu a obnovu športovej infraštruktúry a preskúmať možnosti ich spolufinancovania.
35. prispievali k mapovaniu športovej infraštruktúry, najmä podporou rozvoja a používania databáz obsahujúcich štatistiky o športovej infraštruktúre (napríklad prostredníctvom online platformy) a zavádzaním pasportov športovej infraštruktúry na účely zhromažďovania informácií o existujúcej športovej infraštruktúre v členských štátoch a jej charakteristikách, a to s cieľom podporiť plánovanie a umiestnenie športovej infraštruktúry a maximalizovať jej využívanie.
36. prispievali k vytváraniu schém krízového riadenia pre športovú infraštruktúru s cieľom predchádzať prevádzkovým obmedzeniam vyplývajúcim z neočakávaných udalostí, ako je pandémia COVID-19, prírodné katastrofy alebo energetické krízy, a k vykonávaniu usmernení v oblasti bezpečnosti a ochrany s cieľom chrániť všetkých používateľov športovej infraštruktúry alebo jej návštevníkov.
37. podporovali identifikáciu a odstraňovanie prekážok prístupu k športovej infraštruktúre a presadzovali nediskriminačný prístup pre všetkých bez ohľadu na zdravotné postihnutie, vek, etnickú príslušnosť, rodovú príslušnosť, sexuálnu orientáciu, jazyk, náboženstvo, politické alebo iné názory alebo národnostný či sociálny pôvod a vymieňali si najlepšie postupy týkajúce sa udržateľných opatrení s ostatnými členskými štátmi.

VYZÝVAJÚ EURÓPSKU KOMISIU, ABY:

38. presadzovala výmenu poznatkov a najlepších postupov, skúmala nové aspekty tradičného plánovania, ako je transformácia a opätovné využívanie opustených priemyselných lokalít a existujúcich budov v športovej infraštruktúre, podporovala inovačný výskum zameraný na zavádzanie udržateľných riešení počas celého životného cyklu športovej infraštruktúry prostredníctvom programu Erasmus+ a naďalej podporovala existujúce iniciatívy, ako je expertná skupina pre ekologický šport či iniciatíva SHARE.
39. podnecovala výmenu najlepších postupov a presadzovala iniciatívy zamerané na začlenenie a rovnaké príležitosti pri prístupe k športovej infraštruktúre.
40. uľahčila preskúmanie možností využívania finančných prostriedkov EÚ na udržateľnú športovú infraštruktúru. Pravidelne informovala členské štáty a príslušné zainteresované strany o tom, aké sú potenciálne možnosti využiť zdroje EÚ na financovanie udržateľnej športovej infraštruktúry s cieľom uľahčiť jej výstavbu a obnovu a zlepšiť jej prístupnosť.
41. vo svojich iniciatívach a návrhoch, a to aj v rámci expertnej skupiny pre ekologický šport zohľadnila prácu, ktorú vykonala Rada Európy spolu s inými relevantnými aktérmi v oblasti vývoja športových databáz a registrov v členských štátoch prostredníctvom výmeny najlepších postupov a poznatkov a spoločného využívania údajov vrátane údajov o vplyve na životné prostredie, využívaní, veľkosti a prístupnosti.
42. vzala na vedomie rovnaký prístup k športovej infraštruktúre v súlade s článkami 9 a 30 Dohovoru OSN o právach osôb so zdravotným postihnutím (CRPD)¹³ a cieľmi OSN v oblasti udržateľného rozvoja.

¹³ Organizácia Spojených národov, Oddelenie pre hospodárske a sociálne záležitosti – Zdravotné postihnutie, Dohovor o právach osôb so zdravotným postihnutím, 2006.

VYZÝVAJÚ ŠPORTOVÉ HNU Tie A INÉ RELEVANTNÉ ZAINTERESOVANÉ STRANY, ABY:

43. zohľadnili kritériá udržateľnosti¹⁴ (vrátane očakávaných nákladov počas celého životného cyklu), pokiaľ ide o výstavbu, obnovu, údržbu a využívanie športovej infraštruktúry, rešpektujúc pritom jej rôzne formy, ako aj potreby spoločnosti a životného prostredia a požiadavky každého miesta.
44. ak je to možné, vykonali posúdenie vplyvu na životné prostredie s cieľom vyhodnotiť vplyv výstavby, obnovy a prevádzky športovej infraštruktúry na životné prostredie.
45. vždy, keď je to možné, zvážili opätovné využitie existujúcej infraštruktúry a zdrojov a využívanie riešení obehového hospodárstva s cieľom obmedziť používanie nových materiálov a zvýšiť ich recykláciu v rámci hospodárstva.
46. využívali potenciál športovej infraštruktúry a jej viacúčelové vlastnosti s cieľom maximalizovať jej využitie na šport a zároveň slúžiť komunitám.
47. v spolupráci s orgánmi verejnej správy podporovali bezbariérový prístup k športovej infraštruktúre prostredníctvom rôznych druhov dopravy, ako je verejná doprava alebo aktívne formy mobility (napríklad chôdza alebo bicyklovanie).
48. podporovali udržateľné a krátke dodávateľské reťazce a kritériá udržateľnosti vo výberových konaniach na dodávateľov stavebných prác a prác na obnovu a údržbu športovej infraštruktúry.
49. zabezpečili dodržiavanie všeobecných ľudských a pracovných práv všetkých osôb, ktorých sa výstavba a obnova športových infraštruktúr dotkne.

¹⁴ „Kritériá udržateľnosti“ zahŕňajú tieto ukazovatele: ekologická kvalita, sociálno-kultúrna a funkčná kvalita, ekonomická kvalita, technická kvalita, kvalita procesu, kvalita umiestnenia a kvalita športovej funkčnosti.

50. chránili ľudí, faunu a flóru, ako aj pôdu v blízkosti areálov výstavby športovej infraštruktúry.
51. zvažili začlenenie systémov riadenia zdrojov a odpadového hospodárstva s cieľom znížiť spotrebu vody, energií a iných zdrojov, podporiť udržateľnú a zodpovednú spotrebu a znížiť výdavky. Vzdelávali používateľov, zamestnancov a návštevníkov o zodpovednom využívaní športovej infraštruktúry v snahe predĺžiť jej životnosť a ušetriť prírodné zdroje. Informovali o prínosoch zavedených opatrení v oblasti udržateľnosti a o spojitosti medzi úsporami zdrojov a znižovaním vplyvu športovej infraštruktúry na životné prostredie.
52. prispievali k vytváraniu schém krízového riadenia pre športovú infraštruktúru s cieľom predchádzať prevádzkovým obmedzeniam vyplývajúcim z neočakávaných udalostí, ako je pandémia COVID-19, prírodné katastrofy alebo energetické krízy, a k vykonávaniu bezpečnostných a ochranných usmernení v snahe zaručiť bezpečnosť všetkých návštevníkov športovej infraštruktúry.
53. pri využívaní športovej infraštruktúry a infraštruktúry súvisiacej s podujatiami v rámci organizovania športových podujatí v interiéri a exteriéri konali zodpovedne v tom zmysle, že v čo najväčšej možnej miere buď zabránia narušeniu životného prostredia, alebo ho odstránia.
54. osobám so zdravotným postihnutím uľahčili prístup k športovej infraštruktúre a dodržiavali príslušné vnútroštátne a medzinárodné usmernenia a odporúčania.
55. v prípade potreby aktívne využívali športové databázy a prispievali do nich s cieľom poskytovať a získavať relevantné údaje o charakteristikách a umiestnení športovej infraštruktúry.

ODKAZY

Rada Európskej únie

- Závery Rady a zástupcov vlád členských štátov zasadajúcich v Rade o presadzovaní spoločných hodnôt EÚ prostredníctvom športu, 2018/C 196/06.
- Závery Rady Európskej únie a zástupcov členských štátov zasadajúcich v Rade o prístupe osôb so zdravotným postihnutím k športu, 2019/C 192/06.
- Uznesenie Rady a zástupcov vlád členských štátov zasadajúcich v Rade o pracovnom pláne Európskej únie pre šport (1. január 2021 – 30. jún 2024), 2020/C 419/01.
- Závery Rady a zástupcov vlád členských štátov zasadajúcich v Rade o celoživotnej pohybovej aktivite, 2021/C 501 I/01.
- Závery Rady a zástupcov vlád členských štátov s názvom „Športová a pohybová aktivita, sľubný faktor, ktorý môže prispieť k zmene správania a dosiahnutiu udržateľného rozvoja“, 2022/C 170/01.

Iné odkazy

- Organizácia Spojených národov, Oddelenie pre hospodárske a sociálne záležitosti – Zdravotné postihnutie, Dohovor o právach osôb so zdravotným postihnutím (CRDP), 2006.
- Biela kniha Európskej komisie o športe, KOM(2007) 0391 v konečnom znení.
- UNESCO, Medzinárodná charta telesnej výchovy, pohybovej aktivity a športu (International Charter on Physical Education, Physical Activity and Sport), SHS/2015/PI/H/14 REV, 2015.
- Európska komisia: Mapovanie prístupu osôb so zdravotným postihnutím k športu: správa Európskej komisii, Úrad pre publikácie, 2018.
- Organizácia Spojených národov, Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj, A/RES/70/1.
- Organizácia Spojených Národov, Rámec pre opatrenia v oblasti klímy v športe (Sports for Climate Action Framework), 2018.
- EUROSTAT 39/2019, Rekordné miery recyklácie a používanie recyklovaných materiálov v EÚ, 2019.
- Európska komisia, Iniciatíva SHARE – Príspevok športu k regionálnemu rozvoju prostredníctvom politiky súdržnosti, 2021 – 2027, 2020.
- Medzinárodný paralympijský výbor, Príručka na zabezpečenie prístupnosti, 2020.
- Nemecký spolkový inštitút športovej vedy, Usmernenia pre výstavbu udržateľných športových zariadení, Kritériá výstavby udržateľných športových hál, 2021.

- Európska komisia, Generálne riaditeľstvo pre vzdelávanie, mládež, šport a kultúru, Mapovanie inovačných postupov v EÚ na podporu športu mimo tradičných štruktúr: záverečná správa Európskej komisii, Úrad pre publikácie, 2021.
- Európska komisia, Únia rovnosti, Stratégia v oblasti práv osôb so zdravotným postihnutím na roky 2021 – 2030, 2021.
- Európska komisia, Nový európsky Bauhaus, COM(2021) 573 final.
- Európska komisia, Generálne riaditeľstvo pre vzdelávanie, mládež, šport a kultúru, Smerom k spoločnej kultúre architektúry: investovanie do vysokokvalitného životného prostredia pre všetkých (Towards a shared culture of architecture: investing in a high-quality living environment for everyone): správa skupiny expertov členských štátov EÚ v rámci OMK (otvorená metóda koordinácie), Úrad pre publikácie, 2021.
- Rada Európy, odporúčanie Výboru ministrov členským štátom CM/Rec(2021)5 týkajúce sa revidovanej Európskej charty o športe, ktoré prijal Výbor ministrov 13. októbra 2021 na 1414. zasadnutí zástupcov ministrov.
