



WE CARE ABOUT FOOTBALL

# UEFA pravilnik o infrastrukturi stadionov

## Izdaja 2018

prevod 05/2018



---

# Vsebina

Uvod		6
<b>I – Splošne določbe</b>		<b>7</b>
1. člen	Področje uporabe	7
2. člen	Povezava s pravilnikom tekmovanj	7
3. člen	Vloge in odgovornosti	7
4. člen	Opredelitev izrazov	8
<b>II – Površine za igralce in sodnike</b>		<b>9</b>
5. člen	Igralna površina	9
6. člen	Površina za ogrevanje	9
7. člen	Vrata in rezervna vrata	10
8. člen	Klopi za rezervne igralce	10
9. člen	Drogovi za zastave	10
10. člen	Prostori za igralce in sodnike	10
11. člen	Garderobe	11
12. člen	Prostor za delegata	11
13. člen	Soba za nujno medicinsko pomoč igralcem in sodnikom	11
14. člen	Prostor za kontrolo dopinga	11
15. člen	Parkirna mesta	11
16. člen	Razsvetljava	12
<b>III – Površine za gledalce</b>		<b>13</b>
17. člen	Kapaciteta stadiona	13
18. člen	Tribune in drugi objekti za gledalce	13
19. člen	Javni vhodi, izhodi in krožne poti	14
20. člen	Zasilna razsvetljava	14
21. člen	Sistem za obveščanje javnosti	14
22. člen	Sanitarni prostori za gledalce	15
23. člen	Prva pomoč za gledalce	15
24. člen	Objekti za gledalce s posebnimi potrebami	15
25. člen	VIP sedišča in prostor za pogostitev	15
26. člen	Parkirna mesta	16
27. člen	Nadzorna soba	16
28. člen	Sistem video nadzora	17
<b>IV – Površine za medije</b>		<b>18</b>
29. člen	Prostor za delo medijev	18
30. člen	Prostor za delo fotografov	18
31. člen	Sedišča za medije	18
32. člen	Snemalne platforme	19
33. člen	Mesta televizijskih komentatorjev	20

---

34. člen	Televizijski studii	21
35. člen	Mesta za izjave	21
36. člen	Medijski prostor	22
37. člen	Prostor za tiskovno konferenco	23
38. člen	Mešana cona	23
<b>V – Zaključne določbe</b>		<b>25</b>
39. člen	Neizpolnjevanje pogojev	25
40. člen	Dodatka	25
41. člen	Izvrševanje	25
42. člen	Pristojna različica	25
<b>Dodatek A – Ocena povprečne reflektorske osvetlitve</b>		<b>26</b>
<b>(glej člen 16.01 in 16.02)</b>		
A.1	Obrazložitev izrazov	26
A.2	Testiranje	26
<b>Dodatek B – Ureditev igrišča</b>		<b>28</b>



---

## Uvod

Naslednja pravila so bila sprejeta na podlagi 50.(1) člena *Ufinega pravilnika (UEFA Statutes)*.

---

---

# I – Splošne določbe

---

## 1. člen Področje uporabe

---

- 1.1 Ti predpisi veljajo zgolj, kadar se izrecno nanašajo na posebne predpise, ki določajo tekmovanje pod okriljem Uefe.
- 1.2 Urejajo najnižja strukturna merila, ki jih mora izpolnjevati stadion, da se lahko uvrsti (v naraščajočem vrstnem redu) v prvo, drugo, tretjo ali četrto Uefa kategorijo. Višja je kategorija, strožja in številnejša so merila (čl. 5-38). Struktura merila določene kategorije so prikazana v obliki tabel, ki prikazujejo stopnjo meril med različnimi kategorijami. Strukturna merila, ki niso predstavljena v obliki tabel, veljajo za vse kategorije.
- 1.3 Ta pravilnik nadalje določa odgovornosti za nadzorovanje ustreznosti strukturnih meril za predpisano kategorijo stadiona in podrobno navaja okoliščine, zaradi katerih bi administracija Uefe lahko dovolila izjemo pri določenem strukturnem merilu (3. čl.).
- 1.4 Ta pravilnik ne vpliva na pravne obveznosti, ki izhajajo iz nacionalnega zakona, ki se nanaša na uporabo objektov stadiona.

---

## 2. člen Povezava s pravilnikom tekmovanj

---

- 2.1 Relevantni pravilnik tekmovanj pod okriljem Uefe:
- Določa opis najnižje kategorije stadiona, ki se ga zahteva za tekme določenega tekmovanja.
  - Lahko določa dodatna in/ali strožja strukturna merila določene kategorije, kot jih opredeljuje ta pravilnik.

---

## 3. člen Vloge in odgovornost

---

- 3.1 Vsaka zveza, na ozemlju katere se prireja tekmovanje pod okriljem Uefe, je odgovorna:
- za pregled vseh zadevnih stadionov in za izpolnitev ustreznega spletnega obrazca, s katerim administracija Uefe potrdi, da vsak od teh stadionov izpolnjuje strukturna merila kategorije, v katero je uvrščen.
  - za to, da administraciji Uefe potrdi, da so bili stadioni, vključno s tribunami in objekti (zasilni sistem razsvetljave, objekti prve pomoči, zaščita pred vdorom gledalcev na igralno površino itd.), temeljito pregledani s strani pristojnih javnih organov in da so slednji pisno potrdili, da stadioni izpolnjujejo vse varnostne zahteve, ki jih določa ustrezní nacionalni zakon.
- 3.2 Administracija Uefe sprejme odločitve o uporabi stadionov na osnovi zgoraj omenjenega obrazca in potrditve, kakor tudi drugih podatkov, ki jih je zbrala Uefa. Te odločitve so dokončne.

- 
- 3.3 Administracija Uefe lahko kontrolira stadione kadarkoli pred ali med tekmovanjem, ki je pod okriljem Uefe, za katerega so uporabljeni, zato da preveri, ali izpolnjujejo zahtevana strukturna merila.
- 3.4 Administracija Uefe v primeru posebne težave in na utemeljeno zahtevo lahko odobri izjemo pri določenem strukturnem merilu, na primer zaradi veljavne nacionalne zakonodaje ali če bi zaradi izpolnjevanja vseh zahtevanih meril klub ali zveza domačo tekmo bila primorana igrati na ozemlju druge zveze. Izjeme so zmeraj odobrene za omejeno časovno obdobje. Te odločitve so dokončne.

---

#### 4. člen Opredelitev izrazov

---

- 4.1 V tem pravilniku se uporabljajo naslednje opredelitve in okrajšave:
- a) IFAB: Odbor Mednarodne nogometne zveze;
  - b) kontrolna soba: prostor za zaposlene in uradne osebe s popolno odgovornostjo za varnost in zaščito na tekmah, in sicer policijski poveljnik, vodja varnosti na stadionu in njihovo osebje.
  - c) VIP: zelo pomembne osebnosti, ki so jih organizatorji povabili na ogled tekme.
- 4.2 Izrazi, ki so zapisani v moški slovnični obliki, se enako nanašajo na ženski spol.



## II – Površine za igralce in sodnike

### 5. člen Igralna površina

- 5.1 Igralna površina mora biti gladka in ravna in v skladu s *Pravili igre IFAB (IFAB Laws of Game)*. Njena površina mora biti zelena, markirane črte pa bele.
- 5.2 Na igralni površini ne smejo biti vidne nobene druge črte razen nogometnih, kakor določajo *Pravila igre IFAB*.
- 5.3 Igralno površino mora v celoti pokrivati bodisi naravna igralna površina (stoodstotna naravna trava), ojačana naravna trava (hibrid) ali umetna trava za nogometna igrišča (stoodstotno umetno vlakno).
- 5.4 Umetna trava za nogometna igrišča:
- mora imeti ustrezno potrdilo Fife, ki je lahko izdano samo potem, ko je bila določena umetna trava testirana v laboratoriju, ki ga je pooblastila Fifa, in je bilo tam potrjeno, da izpolnjuje najnovejše Fifa standarde .
  - mora izpolnjevati vse pogoje veljavne nacionalne zakonodaje (če obstajajo).
- 5.5 Stadioni morajo biti zgrajeni in opremljeni tako, da je igralna površina primerna za igro na vseh tekmah tekmovalne sezone Uefe.
- 5.6 Nobeden predmet ne sme biti nameščen manj kot 21 metrov nad igralno površino.
- 5.7 Vse površine tik ob igralni površini morajo biti varne za igralce in sodnike. Vsa oprema ob robu igriščna in z njo povezani strukturni elementi morajo biti nameščeni tako, da ne predstavljajo nikakršne nevarnosti za igralce, trenerje ali sodnike (kot je prikazano v Dodatku B, Oddaljenosti od črt igrišča).
- 5.8 Poleg tega mora igralna površina izpolnjevati še naslednje zahteve:

Kategorija	Dolžina	Širina	Dodatne zahteve
1. in 2.	100-105 m	64-68 m	n.r.
3. in 4.	105 m	68 m	Ogrevanje in/ali pokritje igrišča (odvisno od lokacije in podnebnih razmer).

### 6. člen Površina za ogrevanje

- 6.1 Površina za ogrevanje za rezervne igralce mora biti na voljo ob vzdolžni črti za prvim pomočnikom sodnika. Pokrivati jo mora naravna trava ali umetna trava, ki mora biti varno pritrjena na tla in v najboljšem primeru enake vrste kot igralna površina. Če ob črti za prvim stranskim sodnikom površine ni na voljo, mora biti predviden prostor za enim od vrat, za oglasnimi panoji (če so ti nameščeni).

---

## 7. člen Vrata in rezervna vrata

---

- 7.1 Vrata morajo biti narejena iz aluminija ali podobnega materiala, biti morajo okrogle ali elipsaste oblike in ne smejo predstavljati nevarnosti za igralce. Nadalje morajo biti v skladu s *Pravili igre IFAB*, kar nadrobno pomeni:
- a) da mora biti razdalja med notranjima deloma vratnic 7,32 m;
  - b) da mora biti razdalja med spodnjo stranjo prečke in tlemi 2,44 m;
  - c) da morata biti vratnici in prečka bele barve ter enake širine in globine, ki ne smejo preseči 12 cm;
  - d) vrata morajo biti čvrsto pritrjena na tla.
- 7.2 Rezervna vrata, ki se lahko brez težav namestijo, če to narekujejo okoliščine, morajo biti na razpolago na stadionu.
- 7.3 Poleg tega morajo vrata izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	
1. in 2.	n.r.
3. in 4.	Z izjemo drogov, ki mrežo vratnic pritrjujejo k tlom, in opornikov za mrežo zunaj in za mrežo, se znotraj ali v neposredni bližini mreže ne sme uporabljati noben dodatni strukturni element ali fizična podpora. Prenosnih vrat se ne sme uporabljati.

---

## 8. člen Klopi za rezervne igralce

---

- 8.1 Stadion mora biti opremljen z dvema pokritima klopema na ravnini igrišča, ki sta nameščeni vsaj štiri metre od vzdolžne črte in nudita vsaka najmanj 14 sedišč.
- 8.2 Za četrtega sodnika mora biti pripravljen prostor s sedežem in pisalno mizo; idealno je, da je prostor pokrit in med klopema za rezervne igralce.

---

## 9. člen Drogovi za zastave

---

- 9.1 Stadion mora biti opremljen z najmanj petimi drogovi za zastave ali s kakšno drugo primerno strukturo, ki omogoča izobešanje petih zastav.

---

## 10. člen Prostori za igralce in sodnike

---

- 10.1 Vsi prostori v naslednjih členih, ki se nahajajo na površinah, namenjenim igralcem in sodnikom, morajo biti dobro osvetljeni, prezračeni in/ali ogrevani, jasno označeni z napisi in imeti WiFi.

---

## 11. člen Garderobe

---

- 11.1 Stadioni morajo imeti vsaj eno garderobo za vsako ekipo, v kateri je najmanj pet prh, dve ločeni stranišči s školjkami, sedišč vsaj za 25 ljudi, eno masažno mizo, eno taktično tablo in obešalnike ali garderobne omarice.
- 11.2 Stadioni morajo imeti garderobo za sodnike, ki mora izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	Najmanjše število inštalacij	Dimenzije
1. in 2.	Ena prha, eno stranišče s školjko, pet sedišč, pisalna miza in obešalniki za obešanje obleke ali garderobne omarice.	n.r.
3. in 4.	Dve prhi, eno stranišče s školjko, pet sedišč, pisalna miza in obešalniki za obešanje obleke ali garderobne omarice.	Vsaj 20 m <sup>2</sup>

- 11.3 Stadioni morajo obema ekipama in sodnikom zagotavljati neposreden, zaseben in varen dostop iz garderob do igralne površine.

---

## 12. člen Prostor za delegata

---

- 12.1 Stadioni morajo biti opremljeni s sobo, ki je izključno rezervirana za delegata Uefe in kontrolorja sojenja (če je prisoten), z lahkim dostopom do garderob za ekipo in sodnike.

---

## 13. člen Soba za nujno medicinsko pomoč za igralce in sodnike

---

- 13.1 Stadioni morajo biti opremljeni s sobo za urgentno medicinsko pomoč za igralce in sodnike, kot določajo *Zdravstveni predpisi Uefe (UEFA Medical Regulations)*.

---

## 14. člen Prostori za doping kontrolo

---

- 14.1 Stadioni morajo biti opremljeni s posebno postajo za preverjanje dopinga, kot določajo *Zdravstveni predpisi Uefe*.

---

## 15. člen Parkirna mesta

---

- 15.1 Parkirna mesta za najmanj dva avtobusa in deset avtomobilov morajo biti na voljo ekipama in sodnikom na varni in zaščiteni površini v neposredni bližini vhoda za igralce in sodnike. Če se takšno parkirišče ne nahaja v neposredni bližini vhoda za igralce in sodnike, je za te namene nujno pripraviti varno in zaščiteno izstopno mesto.

## 16. člen Razsvetljava

- 16.1 Za tekme, ki potekajo v pod umetno razsvetljavo, morajo biti stadioni opremljen s sistemom žarometov, ki je sposoben zagotoviti povprečno horizontalno vzdrževano osvetljenosti, izmerjeno v skladu z Dodatkom A, z najmanj 350 lx.
- 16.2 Za tekme, ki se jih medijsko pokriva, morajo biti stadioni opremljen s sistemom žarometov, ki je sposoben zagotoviti povprečno horizontalno vzdrževano osvetljenosti, izmerjeno v skladu z Dodatkom A, z najmanj:

Kate- gorija	Horizontalna osvetljenost	Vertikalna osvetljenost
1.	Zadovoljiv, da domača TV, ki proizvaja mednarodni signal, lahko zagotovi ustrezni prenos tekme.	
2.	<b>800 lx</b> z enakomernostjo $U1h > 0,4$ in $U2h > 0,5$	<b>350 lx</b> na vsaki referenčni ravnini z enakomernostjo $U1 > 0,35$ in $U2 > 0,45$
3.	<b>1.200 lx</b> z enakomernostjo $U1h > 0,4$ in $U2h > 0,6$	<b>750 lx</b> na vsaki referenčni ravnini z enakomernostjo $U1 > 0,4$ in $U2 > 0,45$
4.	<b>1.400 lx</b> z enakomernostjo $U1h > 0,5$ in $U2h > 0,7$	<b>1.000 lx</b> na vsaki referenčni ravnini z enakomernostjo $U1 > 0,4$ in $U2 > 0,5$

- 16.3 Poleg tega mora biti v primeru izpada električne energije, zato da se tekme lahko nadaljujejo, na razpolago neodvisno rezervno napajanje, ki zmore oskrbeti naslednjo najmanjšo povprečno vodoravno osvetlitev:

Kategorija	Za tekme, ki se igrajo pod žarometi	Za tekme, ki se igrajo pod žarometi in so v TV prenosu
1.	n.r.	n.r.
2.	350 Eh (lx)	350 Eh (lx)
3.		800 Eh (lx)
4.		900 Eh (lx) ne več kot 15 minut po izpadu električne energije.

## III – Površine za gledalce

### 17. člen Kapaciteta stadiona

17.1 Najnižja kapaciteta stadionov (vključeni vsa standardna in VIP sedišča) je:

Kategorija	
1.	200 gledalcev
2.	1.500 sedišč
3.	4.500 sedišč
4.	8.000 sedišč

17.2 Najmanj 5 % celotne kapacitete stadiona mora v ločenem območju biti na voljo za gostujoče gledalce.

### 18. člen Stojišča in drugi objekti za gledalce

18.1 Sedišča za gledalce morajo biti ločena, oštevilčena in čvrsto pritrjena, trpežna, narejena iz nezlomljivega, nevnetljivega materiala in morajo imeti najmanj 30 cm visoko naslonjalo, merjeno od površine sedeža.

18.2 Tribuna mora biti na trdni nosilni podlagi in ne sme temeljiti na ali vsebovati kakršnokoli cevaste strukture/strukture zidarskega odra. Materiali, oblikovanje in konstrukcija tribune morajo biti jasno namenjeni za trajno uporabo.

18.3 Stojišča, terase, platforme, klopi in sedišča brez naslonjal so dovoljeni / prepovedani, kot sledi:

Kategorija	
1.	Dovoljeno, če so klopi in sedeži trdno pričvrščeni.
2. do 4.	Prepovedano.

18.4 Stadioni morajo biti opremljeni z okrepčevalnico za vse gledalce v vsakem sektorju.

18.5 Stadioni morajo biti v dobrem stanju in vse javne površine morajo biti dobro osvetljene. Tam ne sme biti nobenega prosto ležečega materiala (npr. kamnov, betona), ki utegne biti nevaren, ga je mogoče metati ali kako drugače zlorabiti.

---

## 19. člen Javni vhodi, izhodi in krožne poti

---

- 19.1 Pristopne poti do stadiona, vhodi, izhodi in vsi javni prostori znotraj stadiona morajo biti jasno označeni in opremljeni s smerokazi (na primer s črkami in številkami), ki gledalce vodijo do in od njihovih sedežev.
- 19.2 Vhodna vrata in/ali vrtljiva vrata morajo biti oblikovana tako, da preprečujejo zastoje in zagotavljajo nemoten pretok gledalcev.
- 19.3 Osnovna pravila, ki navajajo prepovedane predmete, morajo biti na voljo pri vsakem vhodu, idealno v obliki mednarodno sprejetih piktogramov.
- 19.4 Vsi javni vhodi, izhodi in krožne poti se morajo jasno razlikovati od površin za sedišča. Vsa vhodna in izhodna vrata in druga vrata morajo biti operativna in označena z označbami, ki so splošno razumljene.
- 19.5 Vsa vrata in ogradna vrata, ki so del izhoda ali poti za evakuacijo, kakor tudi vsa vrata, ki vodijo z javnih površin do igralne površine (če je primerno):
- morajo biti operativna in oblikovana tako, da lahko ostanejo odklenjena (a varovana), ko so gledalci na stadionu;
  - se morajo odpirati navzven v smeri izhoda in poti za evakuacijo.
- 19.6 Poleg tega morajo stadioni pri nadziranju dostopa izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	
1. in 2.	n.r.
3. in 4.	Vsi javni vhodi morajo biti opremljeni z vrtljivim križem in z elektronskim sistemom za preverjanje vstopnic, ki preprečuje uporabo ponarejenih vstopnic in pripomore k doseganju časovno realnega pretoka obiskovalcev od vhoda do osrednje točke z namenom preprečevanja gneče na stadionu kot celote ali v posameznih sektorjih. Ena vrtljiva vrata morajo biti na 660 sedežev.

---

## 20. člen Zasilna razsvetljava

---

- 20.1 Zaradi varnosti in vodenja gledalcev in osebja v primeru splošnega izpada električne razsvetljave morajo biti stadioni opremljeni s sistemom zasilne razsvetljave, ki so ga odobrili pristojni lokalni organi in ki pokriva celoten stadion, vključno z vsemi izhodi in potmi za evakuacijo.

---

## 21. člen Sistem za obveščanje javnosti

---

- 21.1 Stadioni morajo biti opremljeni z elektronskim zvočnim sistemom za obveščanje, ki nemudoma lahko pošlje govorna sporočila v vsa področja stadiona.

- 21.2 Sistem za obveščanje javnosti mora pokrivati tako notranji kot zunanji del stadiona in mora biti priključen na neodvisni vir električne energije.

---

## 22. člen Sanitarni prostori za gledalce

---

- 22.1 Po vseh sektorjih mora biti enakomerno razporejeno zadostno število čistih in higienskih javnih stranišč na osnovi razmerja 80:20 za moške in ženske. Stranišča s školjkami in pisoarji morajo biti opremljena s splakovalni. Umivalniki in razpršilniki za milo ter držala za straniščni papir morajo biti čvrsto pritrjeni.
- 22.2 Osnovne zahteve za sanitarne prostore so naslednje:
- eno stranišče s školjko na 250 moških;
  - en pisoar na 125 moških;
  - eno stranišče s školjko na 125 žensk.

---

## 23. člen Prva pomoč za gledalce

---

- 23.1 V vsakem sektorju mora biti gledalcem na voljo popolnoma opremljena enota za prvo pomoč, ki jo je potrdil pristojni lokalni organ.
- 23.2 Vse enote za prvo pomoč morajo biti jasno označene in opremljene z ustreznimi označbami.

---

## 24. člen Objekti za gledalce s posebnimi potrebami

---

- 24.1 Stadioni morajo imeti poseben dostop, izhodne poti in sedišča za gledalce s posebnimi potrebami in njihove pomočnike. Vsa tovrstna sedišča morajo omogočati neoviran pogled na igralno površino.
- 24.2 V sektorjih, kjer so sedišča za gledalce s posebnimi potrebami, morajo stadioni imeti dostopne gostinske prostore in posebne sanitarne prostore.
- 24.3 Na vsakega petnajstega gledalca s posebnimi potrebami mora biti na voljo eno stranišče, prilagojeno za osebe s posebnimi potrebami.

---

## 25. člen VIP sedišča in prostor za pogostitev

---

- 25.1 Stadioni morajo imeti naslednje minimalno število VIP sedišč:

Kategorija	
1. in 2.	50
3	75
4	100

- 25.2 VIP sedeži morajo biti v pokritem delu stadiona in se nahajati na osrednji tribuni med šestnajstmetrskima črtama, čim bližje središčni črti.

- 25.3 Stadioni morajo biti opremljeni s posebnim prostorom za pogostitev VIP gostov, ki je lahko dostopen z VIP sedežev.

---

## 26. člen Parkirna mesta

---

- 26.1 Za osebe VIP, druge goste in zaposlene morajo stadioni imeti na varnem in varovanem mestu naslednje število parkirnih mest:

Kategorija	
1.	20
2.	50
3.	100
4.	150

---

## 27. člen Nadzorna soba

---

- 27.1 Glede kontrolne sobe morajo stadioni izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	Osnovni objekti	Dodatne zahteve
1.	n.r.	n.r.
2.	Nadzorna soba, ki zagotavlja celoten pogled na notranjost stadiona in je opremljena z radijskimi zvezami, ki omogočajo komunikacijo med osebjem in uradnimi osebami, odgovornimi za varnost in zaščito na stadionu.	n.r.
3. in 4.		Nadzorna soba mora biti opremljena z barvnimi monitorji, ki so povezani s sistemom video nadzora in dodatnimi monitorji, ki v živo prikazujejo podatke elektronskega sistema za preverjanje vstopnic.



---

## 28. člen Sistem video nadzora

---

28.1 Glede sistema video nadzora morajo stadioni izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	
1. in 2.	n.r.
3. in 4.	Sistem video nadzora, ki uporablja barvne nadzorne kamere s funkcijami pan, tilt in zoom in pokriva vse vhode in izhode na stadionu, kot tudi druge javne površine stadiona. Površine v notranjosti stadiona, ki jih ni mogoče neposredno opazovati iz nadzorne sobe, mora pokrivati video nadzor. Kamere morajo posneti tako gibljive podobe kot fotografije.

## IV – Površine za medije

### 29. člen Prostor za delo medijev

- 29.1 Stadioni morajo imeti vsaj eno sobo, opremljeno s pisalnimi mizami, priključki za elektriko in internetno povezavo, ki zagotavlja delovni prostor za predstavnike medijev.
- 29.2 Prostor za delo medijem mora predstavnikom medijev zagotavljati minimalno število delovnih mest:

Kategorija	
1.	10
2.	20
3. in 4.	30

### 30. člen Prostor za delo fotografov

- 30.1 Prostor za delo fotografov mora zagotavljati naslednje minimalno število delovnih mest in izpolniti naslednje dodatne zahteve:

Kategorija	Minimalno število delovnih mest	Dodatne zahteve
1. in 2.	n.r.	n.r.
3.	15	Prostor za delo fotografov mora vsebovati pisalne mize, stole, vtičnice in spletne povezave in mora imeti lahek dostop do igrišča. Lahko se nahaja v delu prostora za delo medijev (slednji prostor se ustrezno poveča),
4.	20	vendar je bolje, če je v ločenem prostoru.

### 31. člen Sedišča za medije

- 31.1 Stadioni morajo imeti sedišča za medije, rezervirana za predstavnike tiskanih medijev in za radijske komentatorje. Biti morajo pokrita in v osrednjem delu glavne tribune, z neoviranim razgledom po celotni igralni površini in njeni neposredni bližini ter imeti lahek dostop do drugih površin za medije.

31.2 Stadioni morajo poleg tega glede pokritih sedišč za medije izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	Minimalno število sedežev	Minimalno število sedežev s pisalnimi mizami
1.	10	5
2.	20	10
3.	30	15
4.	60	30

31.3 Vsaka miza mora biti dovolj velika, da je na njej lahko prenosni računalnik ter opremljena s priključkom za elektriko in internetno povezavo.

---

## 32. člen Platforme za kamere

---

32.1 Ena glavna platforma za kamere mora biti nameščena v osrednji tribuni ali v tribuni nasproti te.

32.2 Glavna platforma za kamere mora biti pokrita, nameščena natančno v liniji s središčno črto in tako visoko nad igriščem, da zagotavlja optimalen in neoviran razgled po celotni igralni površini in njeni neposredni okolici. Temelj platforme mora biti raven, trden in ne sme vibrirati.

32.3 Poleg tega mora glavna platforma za kamere izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	
1.	najmanj 2 m široka x 2 m globoka za namestitev ene kamere (samo za tekme, ki se predvajajo).
2. in 3.	najmanj 4 m široka x 2 m globoka za namestitev dveh kamer.
4.	Vsaj 6 m široka x 2 m globoka za namestitev najmanj treh kamer, ki so nameščene na tribuni, ki je obrnjena od sonca stran.

## 32.4 Dodatne snemalne platforme:

Kategorija		
1. in 2.	n.r.	n.r.
3.	Dve šestnajstmetrski platformi za kamere, vsaka vsaj 2 m široka x 2 m globoka za namestitev ene kamere, ki je v osrednji tribuni točno na šestnajstmetrskih črtah, na isti višini ali višje kot glavna snemalna platforma.	n.r.
4.		Ena platforma za kamero za vzvratno kotno kamero, ki se nahaja na tribuni nasproti osrednje tribune, ki omogoča namestitev vsaj ene kamere, in še po ena platforma za kamere, vsaj 2 m široka x 2 m globoka, na obeh tribunah za vsakimi vrati, ki omogočata namestitev ene kamere na višini, ki omogoča neoviran pogled preko prečke vrat na kazensko točko.

## 33. člen Mesta za televizijske komentatorje

### 33.1 Stadioni morajo imeti naslednje minimalno število mest za televizijske komentatorjev:

Kategorija	
1.	1 (samo za tekme s TV prenosom)
2	3
3	5
4	10

### 33.2 Mesta za televizijske komentatorje morajo biti pokrita in se nahajati v sredi med obema šestnajstmetrskima črtama in na isti strani stadiona, kot je glavna platforma za kamere. Imeti morajo neoviran pogled na celotno igralno površino in njeno neposredno okolico, lahek dostop do drugih površin za medije ter biti varna in dostopna samo za pooblaščen osebe. Za sedišči mora biti dovolj prostora za za dostop drugih komentatorjev do njihovih mest.

### 33.3 Vsako mesto za komentatorje mora biti opremljeno z najmanj 180 cm široko pisalno mizo, z najmanj tremi sedišči, telefonsko linijo, priključkom za elektriko, osvetlitvijo in spletno povezavo.

---

## 34. člen Televizijski studii

---

- 34.1 Stadioni morajo biti opremljeni s prostori, ki se po potrebi lahko uporabljajo kot televizijski studii, in morajo izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	Minimalno število sob	Minimalni obseg	Dodatne zahteve
1. in 2.	1 soba	5 m dolga x 5 m široka x 2,5 m visoka	n.r.
3.	2 sobi	5 m dolga x 5 m široka x 2,5 m visoka	n.r.
4.			Vsaj eden od televizijskih studiev mora imeti razgled na igrišče z neoviranim pogledom na celotno igralno površino.

---

## 35. člen Mesta za kratke izjave

---

- 35.1 Stadioni morajo biti opremljeni s površino med igriščem in garderobami, ki se lahko uporablja za podajanje izjav za televizijo in radio.
- 35.2 Površina, določena za podajanje izjav, mora poleg tega zadostiti naslednjim zahtevam:

Kategorija	
1. in 2.	n.r.
3. in 4.	Biti mora tako velika, da je na njej dovolj prostora za vsaj štiri mesta za podajanje izjav; vsako mora biti 4 m globoko x 3 m široko.

---

## 36. člen Prostor za TV produkcijo

---

- 36.1 Stadioni morajo imeti varno površino, ki se lahko uporablja za TV produkcijo, na kateri televizijske družbe lahko parkirajo svoja vozila. Površina mora biti najmanj naslednje velikosti:

Kategorija	
1.	300 m <sup>2</sup>
2.	400 m <sup>2</sup>
3.	600 m <sup>2</sup>
4.	1.000 m <sup>2</sup>

- 36.2 Prostor za TV produkcijo::

- a) se mora nahajati v bližini stadiona, idealno na isti strani kot glavna platforma za kamere, in mora imeti na razpolago električno napajanje;
- b) mora zagotavljati prosto, trdno in ravno parkirno površino za velika in težka vozila (npr. 43 tonski tovornjak);
- c) mora imeti zadosti dobro drenažo, da kabli, oprema ali vozila ne bi prišli v stik s stoječo vodo;
- d) na njej ne sme biti nobenih ovir, kot so drevesa, zgradbe in robniki, in mora zagotavljati neoviran dostop za rešilna vozila.
- e) mora omogočiti jasen, neoviran pogled od jugozahodnega do jugovzhodnega obzorja ali biti znotraj petdesetih metrov ločenega območja satelitske povezave (merjeno od roba televizijske postojanke).

---

## 37. člen Prostor za tiskovne konference

---

37.1 Glede prostora za tiskovne konference morajo stadioni izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	Namestitev in objekti	Minimalno število sedežev
1.	Prostor za tiskovne konference mora biti po možnosti v objektu stadiona. Lahko je v prostoru za delo medijev.	n.r.
2.	Prostor za tiskovne konference se mora nahajati v objektu stadiona. Lahko je v prostoru za delo medijev in mora biti opremljen z omizjem in podijem, platformo za kamere, ozvočenjem (mikrofoni, zvočniki in razdelilno omarico) ter z osvetlitvijo, ustrezno za televizijske prenose.	20
3.		30
4.	Prostor za tiskovne konference se mora nahajati v objektu stadiona. Opremljen mora biti s omizjem in podijem ter snemalno platformo, ki mora biti dovolj velika za namestitev najmanj osmih snemalnih kamer, z ozvočenjem (mikrofoni, zvočniki in razdelilno omarico z najmanj 16 izhodi) in z osvetlitvijo, ustrezno za televizijske prenose.	50

---

## 38. člen Mešana cona

---

38.1 Med garderobami in površino, rezervirano za avtobuse moštev, mora biti površina, ki jo je mogoče preurediti v mešano cono, kjer akreditirani predstavniki medijev po tekmi lahko opravijo intervjuje z igralci.

---

38.2 Poleg tega mora mešana cona izpolnjevati naslednje zahteve:

Kategorija	
1. do 3.	n.r.
4.	Biti mora pokrita in dovolj velika za vsaj 50 predstavnikov medijev.



---

## V – Zaključne določbe

---

### 39. člen Neizpolnjevanje pogojev

---

- 39.1 Uefa lahko vsako kršitev teh predpisov kaznuje v skladu z *Disciplinskim pravilnikom Uefe (UEFA Disciplinary Regulations)*.

---

### 40. člen Dopolnila

---

- 40.1 Vse priloge so sestavni del pričujočih predpisov.

---

### 41. člen Izvrševanje

---

- 41.1 Administracija Uefe ima pravico prilagoditi vsako smernico, navodilo, priročnik, vodnik ali katero koli drugo sredstvo, da pomaga pri izvedbi tega pravilnika.
- 41.2 Zveze in klubi bodo z okrožnico redno obveščeni o obstoju in izdaji tovrstnih informativnih sredstev.

---

### 42. člen Pristojna različica

---

- 42.1 Če se v prevodih med angleško, francosko ali nemško različico tega pravilnika pojavijo razlike, obvelja angleška različica.

---

### 43. člen Sprejetje, začetek veljavnosti in razveljavitev

---

- 42.2 Izvršni odbor Uefe je ta pravilnik sprejel na seji 25. februarja 2018.
- 42.3 Veljati začne 1. maja 2018.
- 42.4 Nadomešča *Uefin pravilnik za infrastrukturo stadionov (UEFA Stadium Infrastructure Regulations) (izdaja 2010)*.

Za Uefin izvršni odbor:

Aleksander Čeferin,  
predsednik

Theodore Theodoridis,  
generalni sekretar

Bratislava, 25. februarja 2018

---

# Dodatek A – Izračun povprečne reflektorske osvetlitve (gl. čl. 16.1 in 16.2)

## A.1 Obrazložitev izrazov

### Horizontalna osvetljenost

Svetloba, ki pada vodoravno na površino en meter nad in vzporedno z igralno površino.

### Vertikalna osvetljenost

Svetloba, ki pada vertikalno na površino en meter nad in pravokotno na igralno površino.

### Enakomernost

Enakomernost osvetljenosti pove kako enakomerno je svetloba porazdeljena po referenčni površini. Enakomernost osvetljenosti je izražena z uporabo dveh razmerij osvetljenosti: U1 in U2.

### U1

Celoten obseg osvetljenosti, od najmanjše do največje, kateri je izpostavljena oseba ali kamera. Vrednost U1 vpliva na učinkovitost vidne zaznave.

### U2

Razlika med vrednostjo osvetljenosti na katero se je oseba prilagodila in najnižjo osvetljenostjo na referenčni ravnini. U2 vrednost vpliva na vizualno udobje.

### Lx

Enota za osvetljenost, ki se pojavi na površini igrišča ( $1lx = 1lm/m^2$ ).

### E

Količina svetlobe, ki pada na površino na določeni točki, merjena v lx.

---

## A.2 Testiranje

- A.2.1 Testna oprema: Merilnik osvetljenosti, ki se uporablja za meritve osvetljenosti, mora biti primeren za meritve razsvetljave z žarometi. Nameščen mora imeti senzorjem s širokim kotom. Merilnik je potrebno kalibrirati vsako leto.
- A.2.2 Preskusni postopek: Igralno polje se razdeli na mrežo, ki ima 96 točk. V vsaki točki se opravi preskus osvetljenosti, kjer se meri horizontalno osvetljenost (pri enem kot) in vertikalno osvetljenost (pri štirih različnih kotih). Tako preskusni postopek narekuje skupno 480 meritev osvetljenosti. Merilnik osvetljenosti mora biti vedno nameščen pod pravilnim kotom za predvideno meritev. Osebj, ki izvaja preizkus, ne sme ustvariti nobenih senc, ki bi lahko vplivale na rezultate. Merilnik mora biti nameščen en meter nad igralno površino. Odčitane vrednosti osvetljenosti je za vsako merilno točko potrebno zabeležiti na ustreznem načrtu osvetljenosti.
- A.2.3 Horizontalni test: Merilnik je nameščen tako, da je pri vsaki mrežni točki senzor obrnjen navzgor en meter nad igralno površino in vzporedno s površino.
- A.2.4 Vertikalni test: Merilnik je pri vsaki mrežni točki nameščen pravokotno na površino igrišča en meter nad igralno površino. Merilnik je treba nato nastaviti za vsakega od štirih testnih položajev. Testni položaji so prikazani v načrtu navpične osvetljave in so pri 0°, 90°, 180° in 270°. Ta postopek je treba ponoviti pri vseh 96 mrežnih točkah.
- A.2.5 Enakomernosti se izračunata na naslednji način:
- U1:  $E_{\min}/E_{\max}$ ;
  - U2:  $E_{\min}/E_{\text{med}}$

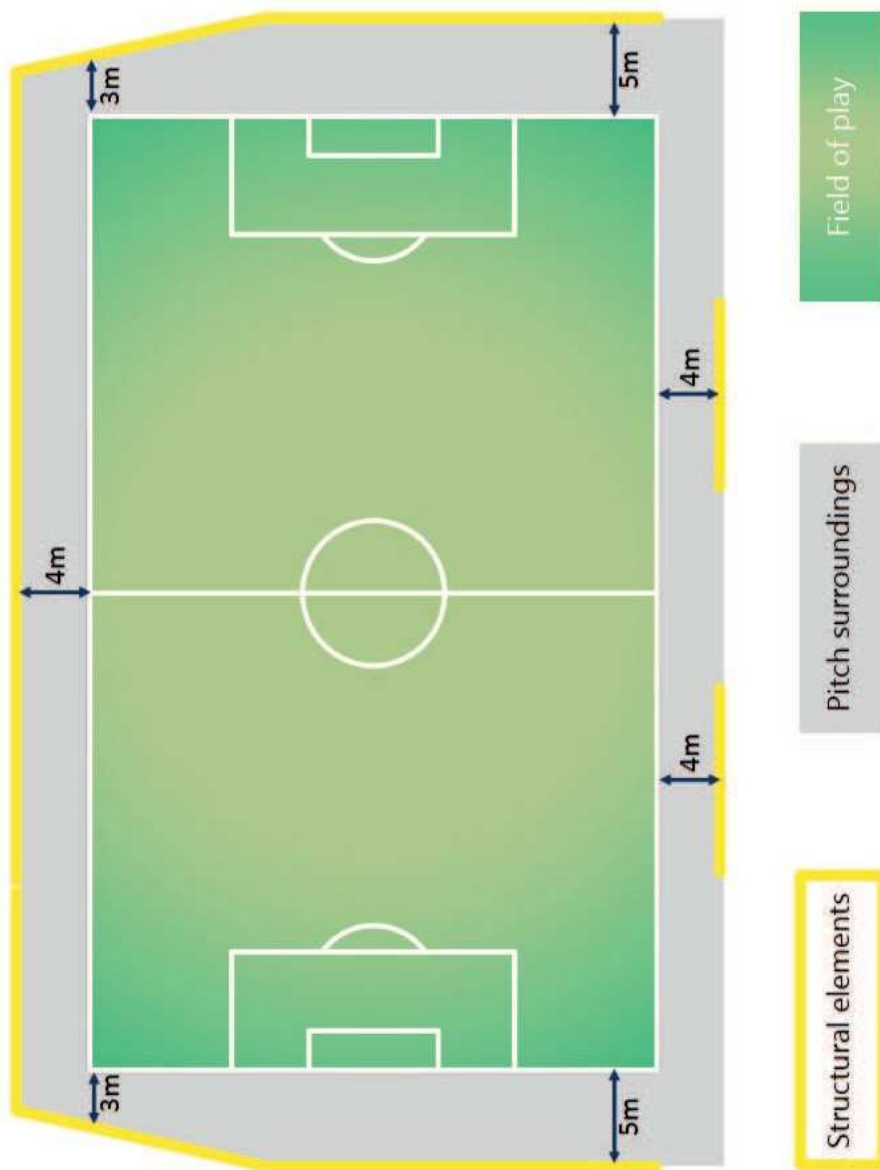
kjer je :

$E_{\min}$  najnižja vrednost osvetljenosti na celotnem igrišču

$E_{\max}$  najvišja vrednost osvetljenosti na celotnem igrišču

$E_{\text{med}}$  srednja vrednost osvetljenosti na celotnem igrišču

## Dodatek B – Ureditev igrišča (gl. čl. 5.7)











UEFA  
ROUTE DE GENEVE  
4Ü CH-J 2GO NYON 2  
SWITZERLAND  
TELEFON: +41 848 00 27 27  
FAKS: +41 848 01 27 27  
UEFA.'?—??