



vabi na delavnico

PRAKTIČNA DELAVNICA: Varnost otroških igrišč in športnorekreacijskih objektov - Novosti v standardih - Kompetence in odgovornost preglednikov igrišč

Datum: **19. 11. 2019**

Ura: **9:45– 14:15**

Kraj: **SIST, Šmartinska cesta 152, Ljubljana (predavalnica 2. nadstropje)**

Spoznanje, da je potrebno poskrbeti za varnost na otroških igriščih in športnorekreacijskih objektih, je v Sloveniji že krepko uveljavljeno. V vrtcih je skrb za igrišča opredeljena s *Pravilnikom o normativih in minimalnih tehničnih pogojih za prostor in opremo vrtca*, ostala otroška igrišča in športna igrišča pa morajo upravljalci urejati skladno z *Zakonom splošni varnosti proizvodov*, *Zakonom o lokalni samoupravi*, *Pravilnikom o pravicah in dolžnostih učencev v osnovni šoli* in še nekaterimi akti. Da bi bilo izvajanje vseh potrebnih aktivnosti vezanih na varnost čimbolj kvalitetno in strokovno korektno, so organizirani razni tečaji in seminarji, ki slušatelje seznanjajo z osnovnimi zahtevami standardov ter formalnimi postopki pregledov in vzdrževanja. Dejstvo pa je, da se v praksi pojavlja veliko situacij, ki jih upravljalci – skrbniki igrišč, kljub osnovnemu usposabljanju, ne znajo rešiti. Razlog je lahko v preskromnem znanju, pogosto pa tudi v nedorečenosti zahtev standardov, ki se spreminjajo ali pa so preveč splošne.

Da bi vsaj delno prispevali k spoznavanju novih zahtev standardov, predvsem pa pomagali pri reševanju konkretnih težav in problemov, smo organizirali seminar, ki bo potekal v obliki delavnice. Sodelovali bodo lahko vsi udeleženci, tako s predstavitevjo problemov na igrišču za katerega skrbijo, kot tudi s predstavitevjo lastnih izkušenj pri reševanju konkretnih težav. Poleg klasičnih otroških igrišč bomo lahko obravnavali tudi športnorekreacijske objekte, ki so vse pogostejše pojavljajo na javnih površinah, velikokrat v kombinaciji z otroškimi igrali, kar je lahko še dodaten izziv za upravjalca.

Dotaknili se bomo tudi problematike igrišč za otroke s posebnimi potrebami, spregovorili o pomenu in vlogi igral za mladostnike, itd. Zanimiva in aktualna je tudi problematika, s katero se srečujejo predvsem v vrtcih, je samogradnja igral, didaktičnih pripomočkov ali motoričnih naprav, kakor tudi uporabo naravnih priročnih materialov, ipd.

Ali je igrišče ustrezno urejeno oziroma ali izpolnjuje zahteve varnostnih standardov, preverja preglednik, ki izvaja rutinski, periodični ali letni pregled. Standardi za igrala načeloma opredeljujejo obseg dela pri vsakem od naštetih pregledov, ne določajo pa kdo preglede lahko opravlja, kako naj bo usposobljen in kakšno odgovornost ima. Na delavnici se bomo dotaknili dokumenta Tehnično poročilo: SIST TP CEN 17207:2018, ki vse naštetu določa in bo osnova za ureditev razmer na področju pregledovanja igrišč.

Poudarek delavnice bo na **praktičnih primerih**, še posebej na reševanju problematike, ki jih standardi in razpoložljiva literatura ne obravnava. Zaželeno je, da udeleženci že vnaprej pripravijo vprašanja, najbolje v elektronski obliki, lahko tudi s fotografijami. Da bosta razprava in reševanje predstavljene problematike čimbolj učinkoviti, lahko vprašanja pošljete organizatorju oz. predavatelju.

Delavnica, ki jo organiziramo, bo trajala 5 šolskih ur, z vmesnim odmorom za kosilo.

Pooblaščen in nadzorni inženirji bodo za udeležbo na izobraževanju pridobili kreditne točke iz izbranih vsebin skladno s Splošnim aktom o stalnem poklicnem usposabljanju pooblaščenih inženirjev.

Ponujamo tudi 30% popust za stalne udeležence naših seminarjev in delavnic ter 30% popust za podjetja, ki prijavijo več zaposlenih.

Delavnica je namenjena vsem, ki kakor koli sodelujete v procesih:

- načrtovanja ali oblikovanja igral in igrišč (arhitekti, oblikovalci ...),
- proizvodnje in distribucije igral in igrišč (proizvajalci igral in uvozniki igral),
- upravljanja igrišč (občine, vrtci, šole, gostinci, trgovci, društva ...),
- uporabnikom in lastnikom otroških igrišč.

Kaj boste pridobili z udeležbo?

- seznanili se boste z zakonodajo na področju varnosti otroških igrišč,
- predstavljene bodo bistvene zahteve standardov s področja zunanjih igral ter novosti v revidiranem standardu SIST EN 1176-1:2018
- predstavljene bodo zahteve, ki jih bodo morali v bodoče izpolnjevati vsi, ki bodo želeli opravljati preglede igrišč in sorodnih objektov
- predstavljena bo tudi problematika varnosti na rekreacijskih površinah, trim stezah, vadiščih,
- podane bodo osnovne informacije o varnosti trampolinov, napihljivih igral, ... ,
- imeli boste priložnost izmenjati mnenja in dobiti odgovore na konkretna vprašanja,
- **prejeli boste nov original standard SIST EN 1176-1:2018 v papirni obliki.**

Izvajalec

Slavko RUDOLF je svojo poklicno pot začel kot razvojni tehnolog in vodja priprave dela v eni od večjih tovarn pohištva. Zatem je bil 10 let zaposlen kot odgovorni projektant tehnoloških procesov. Štiri leta je bil vodja tehnološkega oddelka v večjem inženiring podjetju. Vodil je različne projekte za izgradnjo industrijskih objektov na področju lesarstva, reševal tehnološko problematiko ter se ukvarjal z revitalizacijo proizvodnih procesov.

Od leta 1999 je bil zaposlen na Biotehniški fakulteti, Oddelku za lesarstvo, kjer je opravljal naloge asistenta za tehnološko projektiranje, istočasno pa je delal na področju preskušanja izdelkov, za potrebe industrije oziroma gospodarstva. Vodil je Center za testiranje in certificiranje, ki je pokrival področje pohištva, športnega orodja in zunanjih igral.

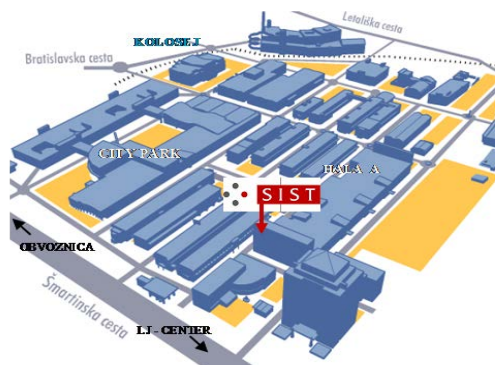
Vsa ta leta je aktivno sodeloval na raznih strokovnih področjih, opravljal naloge mentorja in izpraševalca za strokovne izpite pri Inženirski zbornici Slovenije, bil vodja kakovosti v času pridobivanja akreditacijske listine, itd. Je član tehničnega odbora za pohištvo in predsednik tehničnega odbora za šport (TC/SPO) pri Slovenskem inštitutu za standardizacijo.

V Sloveniji se je prvi, na strokoven in sistematičen način, pričel ukvarjati s problematiko varnosti otroških igrišč ter objektov in opreme za šport in rekreacijo. V tem obdobju je opravil preglede nekaj sto otroških igrišč in športnih objektov, preskušal igrala velike večine domačih proizvajalcev, izdelal veliko ocen varnosti, itd. Je avtor večjega števila, tako poljudnih, kot strokovnih člankov, predava na seminarjih, predvsem pa se posveča svetovanju vsem, ki kakorkoli delujejo na področju načrtovanja in izgradnje otroških igrišč in športnih objektov. **Je tudi edini zapriseženi sodni izvedenec za zunanja igrala v Sloveniji.**



Kako do nas

SIST se nahaja v nakupovalnem središču BTC, na severnem delu hale A (bivši sedež uprave BTC). Predavalnica SIST je v 2. nadstropju. Ob vseh stavbah nakupovalnega središča BTC so po 9. uri na voljo brezplačna parkirna mesta.



Okvirni program:

Ura od - do	Zap št. ure	Vsebina	Predavatelj
9.30–9.45		Prijava udeležencev	
9.45–10.30	1.	- Uvodna predstavitev, vsebine in cilji izobraževanja, - Splošno o standardih in delu Slovenskega inštituta za standardizacijo	mag. Edita Kiralj, Rudolf
10.30–11:15	2.	- Zakonodaja, nadzorni organi in pristojnosti - Zahteve standarda SIST EN 1176-1, (splošne zahteve, materiali, obdelava površin, nevarnost ujemanje, nevarnost padca, ... - Novosti v standardu SIST EN 1176-1:2018 - Povzetek zahtev posebnih standardov SIST EN 1176-2/3/4/5/..., (za gugalnice, tobogane, žičnice,..	Rudolf
11:15–12.00	3.	- »Igrišča za vse otroke« (prilagojena tudi otrokom s posebnimi potrebami), - Napihljiva igrala in trampolini na igriščih - Osnove smernice za usposobljenost in pooblastila preglednikov igrišč	Rudolf
		45 min odmor za kosilo *	
12.45–13.30	4.	- Reševanje praktičnih primerov, - Primeri iz sodne prakse	Rudolf
13.30–14.15	5.	- Razprava, vprašanja,...	Rudolf

*kotizacija kosila ne vključuje



PRIJAVNICA – 2019-30/1

PRAKTIČNA DELAVNICA: Varnost otroških igrišč in športnorekreacijskih objektov - Novosti v standardih - Kompetence in odgovornost preglednikov igrišč

19.11.2019

Prosimo, vpišite svoje podatke.

Ime in priimek udeleženca	
Naziv organizacije/podjetja	
Naslov	
Davčna številka	
Telefon	Faks
E-pošta	
Identifikacijska številka inženirja pri IZS:	
Datum	Podpis in žig

Prijave: Prijavnice pošljite najkasneje do **14.11.2019**, na Slovenski inštitut za standardizacijo, Šmartinska c. 152, SI-1000 Ljubljana, po navadni pošti ali po elektronski pošti na seminarji@sist.si ali po faksu na številko **01/478 30 94**.

Število mest je omejeno. Prijavnica velja kot naročilnica.

KOTIZACIJA:

Kotizacija za udeležbo znaša **219,00 + 22 % DDV** (skupaj z DDV: 267,18 EUR):

- člani SIST in SIST/TC imajo 20 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom je 213,74 EUR)
- organizacije, ki prijavijo 2 zaposlena, imajo pri kotizaciji 5 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 253,82 EUR)
- organizacije, ki prijavijo 3 ali več zaposlenih, imajo pri kotizaciji 30% popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 187,03 €)
- stalni udeleženci imajo 30% popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 187,03 €)*

* Za stalnega udeleženca velja podjetje, ki je v preteklih 12 mesecih od zadnje prijave na seminar, prijavilo najmanj 3 zaposlene. Prosimo, da nas na to opozorite pri prijavi na seminar.

Pooblaščen in nadzorni inženirji bodo za udeležbo na izobraževanju pridobili tudi kreditne točke iz izbranih vsebin skladno s Splošnim aktom o stalnem poklicnem usposabljanju pooblaščenih inženirjev.

V kotizacijo so vključeni seminarsko gradivo, original standard SIST EN 1176-1:2018 v papirni obliki, postrežba med odmorom in potrdilo o udeležbi.

Popusti se ne seštevajo. Vaša prijava na seminar je sprejeta, ko prejmete potrditev po elektronski pošti.

Prosimo, da **kotizacijo za predstavitev poravnate najpozneje 3 delovne dni pred začetkom dogodka na račun** pri Upravi za javne prihodke **01100-6030348413, sklic na št. 00-53-61506-DŠ prijavitelja**. Račun boste prejeli po seminarju.

Odpoved: Zadnji rok za odjavo udeleženca je **3 delovne dni pred seminarjem**. V tem primeru vam kotizacijo vrnemo v celoti. Pri odjavah po tem roku ali neudeležbi kotizacijo zadržimo v celoti.

V primeru premajhnega števila udeležencev si pridržujemo pravico do odpovedi seminarja. V tem primeru vam vnaprej vplačano kotizacijo vrnemo