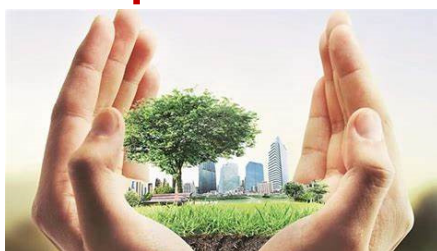




# vabilo na spletni seminar



**Z NOVO GRADBENO ZAKONODAJO,  
UREDBO ZA GRADBENE PROIZVODE IIN  
TEHNIČNIH SMERNIC DO  
TRAJNOSTNEGA NAČRTOVANJA,  
GRADNJE IN OBNOVE STAVB  
(SIST EN 17680)**

Kreditne točke IZS

**DATUM: 03. 06. 2024**  
**URA: 9:00 – 12:00**

**ORGANIZATOR: Slovenski inštitut  
za standardizacijo**

**[www.sist.si](http://www.sist.si)**

## Uvod

Že od uveljavitve gradbenega zakona (GZ-1) je obvezno ustrezno projektiranje, graditev, izpolnjevanje pogodbenih, tehničnih in izvedbenih pogojev pri graditvi objektov ter upoštevanje veljavne zakonodaje v zvezi z zagotavljanjem ustreznih nespremenljivih lastnosti gradbenih proizvodov, ustreznega usklajevanja proizvajalca z ostalimi udeleženci v tržni verigi, projektiranja, graditve in zagotavljanja dolge življenjske dobe stavb ter ustreznih lastnosti bivanja v njih.

Na seminarju bodo podane tudi zahteve, ki jih za trajnostno graditev in ustrezne lastnosti gradbenih proizvodov in stavb podajajo zakonodaja, standardi in tehnične smernice. Posebej bo prikazana uporaba standarda za trajnostnost stavb SIST EN 17680 in standardov v souporabi pri obnovi stavb.

## Najava in program spletnega seminarja

Spletni seminar je namenjen razčlenitvi obveznosti ter **pregledu zakonodaje in zahtev predpisov za graditev objektov, načrtovanje in proizvodnjo gradbenih proizvodov ter ustreznega vgrajevanja v objekte.**

**Predstavljeni bodo nov gradbeni zakon (GZ-1)**, trenutno veljavna in predvidene spremembe **nove uredbe za gradbene proizvode (CPR)**, ki čaka na končno potrditev v Parlamentu in objavo v Uradnem listu EU. Podrobneje bodo predstavljene **zahteve za obnovo stavb**. **Predstavljene bodo tudi smernice**, ki se uporabljajo pri doseganju trajnostne gradnje ter pristopi načrtovanja, gradnje in upravljanja stavb, ki upošteva okoljske, socialne in ekonomske vidike ter si prizadeva za dolgoročno vzdržnost.

Pregledali bomo izhodišča **trajnosti gradbenega objekta ter ovrednotenja možnosti trajnostne prenove stavb po standardu SIST EN 17680**, ki bo s svojo uporabo in pozitivnimi rezultati najverjetneje spodbudil uveljavitev preišljene trajnostno usmerjene zakonodaje. Prikazana bodo vsa področja trajnostnosti in prikaz analize indikatorjev ter **model LCC za cenitev stroškov celotnega življenjskega kroga objekta** (od začetne naložbe, obratovanja in vzdrževanja, do obnove in končno odstranitve).

Zato bomo še posebej predstavili, kako pomembna je skrb za ustrezne gradbene proizvode že v fazi načrtovanja in proizvodnje ter dajanja na trg, ne šele ob vgrajevanju. Ocena stroškov začetne investicije obnove oz. izgradnje objekta po celoviti proučitvi naložbe pogosto pokaže, na kakšen način se začetni višji vložek v boljše materiale in energetsko varčne tehnologije kmalu povrne skozi manjše obratovalne in vzdrževalne stroške.

**Povezavo na spletni seminar boste prejeli na svoj elektronski naslov.**



## Kaj boste pridobili z udeležbo

- pregledali bomo celoten obseg obstoječih predpisov na gradbenem področju,
- razčlenjene bodo zahteve za lastnosti gradbenih proizvodov in končnih lastnosti stavb,
- podan bo način uporabe ustreznih standardov za posamezne gradbene proizvode in ugotavljanje njihove skladnosti,
- predstavljen bo postopek sodelovanja med vsemi udeleženci v postopku projektiranja in graditve objektov,
- spoznali boste smernice in prakse trajnostne gradnje, ki zajemajo vključevanje okoljsko odgovornih in učinkovitih strategij v celoten gradbeni življenjski cikel, od načrtovanja do gradnje, delovanja, vzdrževanja do končnega rušenja in/ali razgradnje.

**Udeleženci boste prejeli original standard SIST EN 17680:2023 - Trajnostnost gradbenih objektov - Ovrednotenje možnosti trajnostne prenove stavb).**

**Ponujamo tudi 30 % popust za podjetja, ki prijavijo več kot dva zaposlena.**

V skladu z dogovorom z Inženirsko zbornico Slovenije (IZS) bodo pooblaščen in nadzorni inženirji za udeležbo na izobraževanju pridobili kreditne točke iz izbirnih vsebin skladno s Splošnim aktom o stalnem poklicnem usposabljanju pooblaščenih inženirjev.

## Predstavitev je namenjena

- inženirjem gradbene in drugih strok, ki sodelujejo pri graditvi objektov,
- projektantom (pripravljalcem projektne dokumentacije),
- investitorjem, vodjem investicij in gradbenih projektov,
- proizvajalcem gradbenih proizvodov (tehnologom, razvojnikom in vodjem proizvodnje),
- gradbenikom, instalaterjem, izvajalcem zaključnih del v gradbeništvu,
- vodjem del, izvajalcem gradbenih del, vzdrževalcem objektov,
- drugim, ki jih to področje zanima.



## Izvajalka



**Mag. Emilija Bratož** ima desetletne izkušnje pri vodenju proizvodnje, uvajanju tehnologij in tehnoloških izboljšav ter nadaljnjih dvajset let izkušenj iz delovanja kot svetovalka specialistka za tehnično zakonodajo in standarde. Je strokovnjakinja za evropsko zakonodajo na področju notranjega trga, tehničnih zahtev za proizvode, ustrezne uporabe standardov, zakonitosti izvajanja postopkov ugotavljanja skladnosti in označevanja s CE znakom. Delovala je v svetovalnih centrih SIST in Obrtno-podjetniške zbornice Slovenije na področju tehnične zakonodaje in standardov. Sodelovala je v projektih Evropske komisije za dežele Jugovzhodne Evrope in Balkana, v Evropski podjetniški mreži (EEN) ter kot svetovalka in projektni vodja pri različnih razvojnih projektih v podjetjih.

Sedmo leto zapored je pri Small Business Standards (SBS) v Bruslju imenovana tudi kot evropska strokovnjakinja za sodelovanje pri pripravi standardov na področju gradbenih proizvodov (predvsem CEN/TC 246 in CEN/TC 178), pri čemer s posebno skrbjo in strokovnostjo zastopa interese malih in srednje velikih podjetij (SME) v procesu standardizacije. Svetuje pri uporabi standardov za zagotavljanje skladnosti proizvodov in uvedbe notranje kontrole proizvodnje, pri pripravi ustrezne dokumentacije za procese in proizvode v skladu s harmoniziranimi standardi ter pri uporabi in izpolnjevanju zahtev drugih standardov za dajanje tehnično zahtevnejših proizvodov na trg.

## Program:

09:00 - 09.05	<i>Pozdrav organizatorja</i>
09.05 - 09.30	<b>Zakonodaja na področju graditve objektov in urejanja prostora</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- zakonodaja za urejanje prostora (ZUreP-1) in graditev objektov (GZ-1)</li><li>- zakonodaja za gradbene proizvode (Uredba 305/2011/EU in pomembne lastnosti stavb</li><li>- novosti in spremembe nove evropske uredbe</li><li>- zakon o gradbenih proizvodih</li></ul>
09.30 - 10.00	<b>Izpolnjevanje zahtev</b> <b>PROJEKTIRANJE in GRADITEV</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- pravice in dolžnosti posameznikov v procesu projektiranja in graditve objektov</li><li>- obveznosti sodelujočih v tržni verigi gradbenih proizvodov</li><li>- obveznosti subjektov glede na vlogo (proizvajalec/dobavitelj proizvoda, monter/instalater med sabo, do stranke/naročnika, izvajalec do vodje gradbišča, nadzornika, inšpekcije)</li><li>- ustrezne oznake, listine za proizvode, druga dokumentacija za trg in tržni nadzor</li><li>- obveznosti izvajalca za strokovno izvedbo</li></ul> <b>GRADBENI PROIZVODI</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- izbira ustreznih standardov za <b>harmonizirane</b> gradbene proizvode</li><li>- postopek ugotavljanja nespremenljivosti lastnosti</li><li>- postopki ugotavljanja lastnosti in poenostavitve postopkov za mikro podjetja</li></ul>
10.00 – 10.15	<i>odmor</i>
10.15 - 11.45	<b>Tehnične smernice za zagotavljanje trajnostnih lastnosti objektov in ustrezno izvedbo gradbenih del (obnove in vzdrževanja)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• tehnične smernice za zagotavljanje ustreznih lastnosti objektov</li><li>• <b>vidiki trajnostne gradnje stavb</b> (ekološka, ekonomska., tehnična in energetska kakovost) in smernice</li><li>- trajnostnost in obnova stavb po standardu <b>SIST EN 17680</b> in drugimi standardi v souporabi</li><li>- LCC gradbenih objektov (stavb)</li></ul>
11:45 - 12:00	<i>Vprašanja slušateljev in odgovori</i>



PRIJAVNICA – 2024-14/1

Z NOVO GRADBENO ZAKONODAJO, UREDBO ZA GRADBENE PROIZVODE IN TEHNIČNIH SMERNIC DO TRAJNOSTNEGA NAČRTOVANJA, GRADNJE IN OBNOVE STAVB (SIST EN 17860)

03.06.2024

Ime in priimek udeleženca	
Naziv organizacije/podjetja	
Naslov	
Davčna številka	
Telefon	
E-pošta	
IZS identifikacijska št. inženirja	
Datum	
Podpis in žig	

**Prijave:**

Prijavnice pošljite najkasneje do **30.5.2024**, na Slovenski inštitut za standardizacijo, Ulica gledališča BTC 2, SI-1000 Ljubljana, po navadni pošti ali po elektronski pošti na seminarji@sist.si.

**Število mest je omejeno. Prijavnica velja kot naročilnica.**

**KOTIZACIJA:**

Kotizacija za udeležbo znaša **199,00 + 22 % DDV** (skupaj z DDV: 242,78 EUR):

- člani SIST in SIST/TC imajo 20 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom je 194,22 EUR),
- organizacije, ki prijavijo 2 zaposlena, imajo pri kotizaciji 5 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 230,64 EUR),
- organizacije, ki prijavijo 3 ali več zaposlene, imajo pri kotizaciji 30 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 169,95 €).

V kotizacijo sta vključeni e-seminarsko gradivo, original standard SIST EN 17680:2023 in potrdilo o udeležbi. E-seminarsko gradivo boste prejeli na svoj elektronski naslov pred seminarjem, standard in potrdilo pa po redni pošti po izvedenem spletnem seminarju.

**Vaša prijava na spletni 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. 00-53-61723-DŠ prijavitelja**. Račun boste prejeli po spletnem seminarju.

**Odpoved:** zadnji rok za odjavo udeleženca je **3 delovne dni pred spletnim 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 spletnega seminarja. V tem primeru vam vnaprej vplačano kotizacijo vrnemo.