

**Z A P I S N I K**

**120. redne seje Upravnega odbora MS Geo,**  
ki je potekala v ponedeljek, **10. 6. 2024** ob 14.00 uri  
v prostorih IZS

**Vabljeni člani UO Ms Geo**

Predsednik, Matej PLEŠNAR	- prisoten
dr. Aleš BREZNIKAR	- prisoten
mag. Aljaž LESJAK	- prisoten
Ana COF	- prisotna
dr. Bojan STOPAR	- prisoten
Matej KOVAČIČ	- opravičil
Matjaž GRILC	- prisoten
dr. Tilen URBANČIČ	- prisoten

**IZS:**

mag. Irena Andrejašič Troha, svetovalka za sistemsko zakonodajo in inženirstvo	- opravičila
mag. Barbara Škraba Flis, generalna sekretarka	-opravičila



#### **DNEVNI RED:**

1. Pregled zapisnika 119. seje in realizacije sklepov.
2. Nadaljevanje obravnave smernic za zakoličbo stavb - T. Urbančič..
3. Obravnava udejstvovanja MsGeo v CLGE in IG Parls.
4. Razrešitev člana nadzorne komisije.
5. Predlog nabora standardov v geodetski stroki.
6. Razno.

Dnevni red je bil soglasno sprejet.

#### **1.**

Pri pregledu zapisnika 120. seje in realizacije sklepov, ugotovimo, da sklep št. **4/11.12.2023** iz 117. seje še ni realiziran, zato se ga podaljša do naslednje seje.

Vsi ostali sklepi so realizirani in zahtevano gradivo je poslano.

#### **2.**

Upravni odbor obravnava dopolnjeni predlog smernic za zakoličbo stavb in primer zakoličbenega zapisnika ter razpravlja in podaja pripombe.

#### **Sklep 1/10.6.2024.**

Upravni odbor sprejme sklep, da bodo recenzenti smernic vsi člani upravnega odbora.

Določi se skranji rok 15. 7. 2024, do katerega naj članu upravnega odbora T. Urbančiču pošljejo morebitne dopolnitve smernic. Po zgoraj določenem datumu se smernice pošlje predsedniku Ms Geo in ta službam IZS v lektoriranje, oblikovanje in objavo.

#### **3.**

Član upravnega odbora IG PARLS ter nacionalni delegat pri CELGE M. Grilc predstavi njegovo udejstvovanje v organizaciji in projekta Utility cadastre system (GJI) in Condominium property (Etažna lastnina).

M. Grilc pojasni, da konec leta 2024 ne bo več kandidiral za člana upravnega odbora IG-Parls.

Člani se seznanimo, da je M. Grilc nacionalni delegat dokler ga Ms Geo pri IZS podpira.

V nadaljevanju razpravljamo o Smernicah za merjenje in izračun površin v stavbah (Measurement code for the floor area of buildings) iz leta 2012, za katere M. Grilc pojasni, da so nadgrajene v verzijo 2.0 v Inetrenatiol property measurement Standards: All Buildings.

Prisotni člani se strinjajo, da se na obravnavano temo, merjenja in izračuna površin v stavbah ustanovi projektno skupino ali predlaga Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo izdelavo magistrske naloge.

Predsednik meni, da bi potrebno smernice najprej prevesti v Slovenščino, pregledati kolizijo z obstoječo zakonodajo in predlagati sprememb zakonodaje.

Posebne sklepe ne sprejmemo.

M. Grilc se zaveže, da bo vsem članom upravnega odbora poslal zadnjo verzijo standarda IPMS: All Building. O nadaljnjih korakih bomo razpravljali na naslednjih sejah.

#### 4.

##### **Sklep 2/10.6.2024**

Soglasno se sprejme sklep, da se člana nadzorne komisije z identifikacijsko oznako PI Geo 0065 razreši zaradi neizpolnjevanja pogojev za člana nadzorne komisije.

#### 5

Upravni odbor obravnava nabor standardov, ki jih slovenska zakonodaja zahteva kot obvezno uporabo. Uporaba standarda SIST ISO 9836 - Standardi za lastnosti stavb – Definicija in računanje indikatorjev površine in prostornine predpisuje 31. člen Zakona o katastru nepremičnin – ZKN.

T. Urbančič posreduje seznam ostalih standardov, ki jih zakonodaja posebej ne navaja so pa navedeni v tehničnih specifikacijah instrumentov, geodetskega pribora ali zahtevah projektne dokumentacije in javnih razpisov :

- **ISO 17123 à 5 temi standardi so natančno določeni postopki, meritve, pravila in enačbe za izračun natančnosti preizkušenih geodetskih instrumentov in uporabljenega pribora**
  - o **ISO 17123 - 1: Teorija (optika in optični instrumenti)**
  - o **ISO 17123 - 2: Nivelirji**
  - o **ISO 17123 - 3: Teodolit**
  - o **ISO 17123 - 4: Elektronski razdaljemer**
  - o **ISO 17123 - 5: Elektronski tahimetri**
  - o **ISO 17123 - 6: Ploskovni laserski nivelirji**
  - o **ISO 17123 - 7: Grezila**
  - o **ISO 17123 - 8: GNSS sprejemniki**
  - o **ISO 17123 - 9: Terestrični laserski skenerji**
- **ISO 12858 à Standardi za pomožno geodetsko orodje**
  - o **ISO 12858-1: Nivelmanske invar late**
  - o **ISO 12858-2: Stativi**
  - o **ISO 12858-3: Podnožja**
- SIST ISO 31 à Veličine in enote
- SIST ISO 80000 à Ta dokument podaja splošne informacije in definicije, ki se nanašajo na veličine, sisteme veličin, enote, simbole veličin in enot ter na koherentne (soodvisne) sisteme enot, zlasti mednarodni sistem veličin
- DIN 18723 à starejši standardi, ki obravnavajo terenske postopke za določitev natančnosti geodetskih instrumentov
  - o DIN 18723 - 1: Računski postopki za obdelavo merskih vrednosti,
  - o DIN 18723 - 2: Nivelirji
  - o DIN 18723 - 3: Teodoliti
  - o DIN 18723 - 4: Optični razdaljemer
  - o DIN 18723 - 5: Grezila
  - o DIN 18723 - 6: Elektro-optični razdaljemer krajšega dosega do 500 m
  - o DIN 18723 - 7: Žiroskop
  - o DIN 18723 - 8: Ploskovni nivelirji
- DIN 18710-1 – Detajlna izmera
- ISO 4463-3 – Grafični prikazi



**Sklep 3/10.6.2024**

Predsednik posreduje seznam navedenih standardov službam IZS.

**Naslednja redna seja bo septembru.**

Zaključeno ob 17.15.

Zapisal:

Matej Plešnar

Predsednik MS Geo

Matej Plešnar, inž. geod.