

Sastanak HR BIM TASK GRUPE

VRIJEME: 5.7.2018. godine, 13,00 - 15,15 sati

MJESTO: MGIPU, Ulica Republike Austrije 14, Zagreb, soba 32

Prisustvovali su:

Predstavnici Komora inženjera: Martina Pavlović za HKIG, Marin Račić za HKA, Tihomir Rengel i Denis Puljić za HKIS, Miljenko Rodek za HKIE te Mladen Rapaić i Borna Gradečak za HKOIG

MGIPU: Tonči Glavinić i Nives Coce

Na samom početku obrađena je tema prošlog sastanka zajedno sa svim zaključcima te je uviđeno kako je ipak potrebno prevođenje dobivenog priručnika od EU BIM TASK grupe. Potrebno je dogovoriti terminologiju i u načelu prevesti priručnik pa naknadno dati na pregled stručnom prevoditelju. Budući je sljedeći sastanak određen za idući tjedan pomoću Skype-a, tema nacionalnog standarda za BIM u RH biti će obrađena tada. Vezano za izradu informativne knjižice s primjerima projekata u RH dan je naputak od gđe Maje-Marije Nahod koje informacije su nam potrebne. Komore su navele događanja i ideje na koji način približiti članovima BIM. Komora inženjera elektrotehničara navela je održavanje kongresa u Puli na dan 27.-29.9.2018. godine s time da bi se za sam BIM odvojilo pola sata u subotu, 29.9.2018. godine u intervalu od 9-10 sati. Kako je u četvrtak, 27.9.2018. godine otvorenje na kojem će biti predstavnici MGIPU-a predloženo je da se između ostalog napomene i važnost BIM-a. Također, navode da elektrotehničari nemaju pozitivna iskustva s BIM-om što se tiče software-a. Komora inženjera arhitekata navodi datum 29.9.2018. za događaj 3. međunarodne BIM konferencije u Zagrebu na kojoj će prisustvovati predavač iz Slovenije. Hrvatska komora inženjera strojarstva napominje kako će se njihov kongres održati krajem ožujka 2019. godine u Vodicama, ali prije toga će imati zborove u 5 regija s time da će se u Zagrebu održati zbor u studenom, 2018. godine. Komore mole sudjelovanje MGIPU-a na događanjima kako bi se dao veći značaj temi BIM-a.

Nakon svega gđa Nives Coce izvijestila je sve prisutne o sastanku radne EU BIM TASK grupe koji se održao na dan 27.6.2018. godine u Brusselu.

Započeta je tema obrazovanja, uloga sudionika i problema sa software-om. Nastavno na rečeno o primjeru Republike Češke i njihovog načina implantiranja BIM-a obrađeno je pitanje treba li uistinu započeti u srednjim školama, na kojoj razini informacija i na koji način pristupiti visokim učilištima. Što se tiče uloga Austrija je napravila procjenu za idućih 10 godina u kojoj su odredili potrebu za 30 000 BIM modelera, 3 000 BIM koordinatera i 300 BIM menađera. Skupoća software-a i edukacije smatraju najvećom preprekom za uspješnu implementaciju. Nedostatak 3D BIM modela od strane proizvođača i njihova needuciranost o potrebi tržišta za istima. Pitanje konkurencije za male poduzetnike i njihova uloga na tržištu.

ZAKLJUČCI:

- MGIPU treba dostaviti
 - Handbook for the introduction of BIM by the European Public Sector
 - Naputak za evidenciju BIM projekata u RH
- Komore trebaju dostaviti MGIPU
 - **prijedloge o smjernicama** najboljeg načina implementacije i o **standardizaciji BIM-a za Skype sastanak**
 - popis skorih događanja na kojima se može spomenuti BIM
 - podatke o postojećim BIM projektima u RH
 - svoje Skype adrese
- MGIPU treba javiti vrijeme održavanja sljedećeg Skype sastanka
- smatra se da uvođenje BIM-a kao dio kompletne edukacije može za srednje škole dok je za visoko školstvo potrebno izdvojiti dva semestra samo za BIM software i jedan za BIM proces

Zapisnik sastavili:

Tonči Glavinić, mag.ing.aedif.

Nives Coce, struč.spec.ing.aedif.

U Zagrebu, 6.7.2018. godine