

Zbirka medijskih objav

INŽENIRSKA ZBORNICA SLOVENIJE,
za obdobje 14. 2. 2020

Število objav: 18

Internet: 10

Tisk: 8

Spremljane teme:

Inženirska ...: 2

Inženirska ...: 0

Barbara Škraba Flis: 0

Gradbeni zakon: 2

Zakon ... načrtovanju: 0

Zakon ... arhitektih: 0

Gradbena parcela: 0

Evidenca stavbnih ...: 0

Svetovni ... 2019: 0

Gradbeništvo, graditev: 15

Internet	Naslov	Prejeli smo: Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev (2)		
Zaporedna št. 1	Medij	Vecer.com, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Novice; 14. 2. 2020		
Stran v zbirki: 10	Avtor	Mateja Katrašnik, Polona Lipičnik		
	Teme	Gradbeni zakon		
Povzetek	...objavljenem v časniku Večer v sredo, 12. februarja. Pojasnjujeva, da so bile vse najine do zdaj opravljene aktivnosti opravljene v skladu z določili veljavne gradbene zakonodaje , s pravili arhitekturne in gradbene stroke ter določili Zbornice za arhitekturo in prostor. Projektantsko podjetje Arhiteza je leta 2017 za naročnika,...			

Internet	Naslov	Knjiga zmagovalcev - lestvice na enem mestu		
Zaporedna št. 2	Medij	Finance.si, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Novice; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 13	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...konoplje in laboratorijskim testiranjem v zadnjih letih odlično zaslužil; na enem mestu smo zbrali vse lanske panožne zmagovalce – kdo so prvaki v živilstvu, gradbeništvu , IKT in logistiki; prepoznali in nagradili smo podjetniške uspehe; Sandi Češko: s Studiom Moderna je osvojil Evropo, z novim podjetjem naskakuje svet;...			

Tisk	Naslov	Največ prostih mest v gradbeništvu		
Zaporedna št. 3	Medij	Novi tednik Celje, Slovenija	Stran: 5	Površina: 32 cm ²
	Rubrika, Datum	Gospodarstvo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 14	Avtor	J. I.		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...Največ prostih mest v gradbeništvu Delodajalci so januarja zavodu prijavi 12.400 prostih delovnih mest, kar je za skoraj 40 odstotkov več kot decembra, a za 13 odstotkov manj kot januarja...			

Tisk	Naslov	Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev (2)		
Zaporedna št. 4	Medij	Večer, Slovenija	Stran: 10	Površina: 172 cm ²
	Rubrika, Datum	Prejeli smo; 14. 2. 2020		
Stran v zbirki: 15	Avtor	Mateja Katrašnik, Polona Lipičnik		
	Teme	Gradbeni zakon		
Povzetek	...objavljenem v časniku Večer v sredo, 12. februarja. Pojasnjujeva, da so bile vse najine do zdaj opravljene aktivnosti opravljene v skladu z določili veljavne gradbene zakonodaje , s pravili arhitekturne in gradbene stroke ter določili Zbornice za arhitekturo in prostor. Projektantsko podjetje Arhiteza je leta 2017 za naročnika,...			

Tisk	Naslov	Vedno za vse kriv izvajalec		
Zaporedna št. 5	Medij	Večer, Slovenija	Stran: 14	Površina: 895 cm ²
	Rubrika, Datum	Pomurje; 14. 2. 2020		
Stran v zbirki: 18	Avtor	Timotej Milanov		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...IZTOK POLANIČ Vedno za vse kriv izvajalec S predsednikom uprave Pomgrada o izzivih slovenskega gradbeništva Timotej Milanov, Vestnik Iztok Polanič (38) je pred dvema letoma prevzel vodenje Pomgrada, ene največjih gradbenih družb v državi, ki ima skupno 850 zaposlenih,...			

Internet	Naslov	Informativni dnevi na FGG UL		
Zaporedna št. 6	Medij	Napovednik.com, Slovenija		
	Rubrika, Datum	ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 20	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...15.00 Kje: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Jamova cesta 2, 1000 LjubljanaUL FGG Prireditelj: Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo Vstopnina: Brez vstopnine Informativni dnevi na Fakulteti za gradbeništvo in geodezijo UL Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo UL tudi letos vabi vse dijake, ki jih zanima pester študij gradbeništva , geodezije in vodarstva,...			

Tisk	Naslov	Razvoj inovativnih izdelkov s TECOS-om je stroškovno in časovno učinkovit		
Zaporedna št. 7	Medij	Računalniške novice, Slovenija	Stran: 22	Površina: 398 cm ²
	Rubrika, Datum	Predstavitev; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 21	Avtor	Unknown		
	Teme	Inženirska dejavnost, inženirji		
Povzetek	...računalniško podprte analize, izdelavo prototipov, maloserijsko in serijsko proizvodnjo plastičnih komponent, 3D-tisk in 3D-meritve komponent, vzvratno inženirstvo ter namestitve proizvodnih procesov za senjsko proizvodnjo. Verjamejo, da sodelovanja najlažje ponazorijo s primeri, zato tokrat izpostavljajo dva. Boomerang...			

Internet	Naslov	Trenutno v Pomurju iščejo finančnika, pismonošo in rezkalca		
Zaporedna št. 8	Medij	Pomurec.com, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 27	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...nekaj najbolj zanimivih izbrskali. V nadaljevanju preverite katera, mogoče je katero primerno ravno za vas. REFLEX podjetje za zaključna in obrtna dela v gradbeništvu , inženiring in trgovina Gornja Radgona d.o.o. išče brusilca za določen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno, srednjo strokovno ali srednjo splošno...			

Tisk	Naslov	Benečani so vzeli, InnoRenew bo vrnil		
Zaporedna št. 9	Medij	Mandrač, Slovenija	Stran: 5	Površina: 535 cm ²
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 28	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...inštituta InnoRenew CoE dr. Andreja Kutnar je predstavila projekt izgradnje stavbe inštituta, ki bo večinoma lesena, saj je les ter njegova uporabnost v gradbeništvu in drugih panogah najpomembnejši predmet delovanja in raziskovanja v okviru inštituta. Pri tem je poudarila, da akcijo zasaditve dreves vidijo predvsem...			

Tisk	Naslov	Te zanima gradbeništvo, gospodarsko inženirstvo - smer gradbeništvo, prometno inženirstvo ali arhitektura?		
Zaporedna št. 10	Medij	Naš čas, Slovenija	Stran: 17	Površina: 117 cm ²
	Rubrika, Datum	Šport; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 29	Avtor	Unknown		
	Teme	Inženirska dejavnost, inženirji, Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...Te zanima gradbeništvo , gospodarsko inženirstvo - smer gradbeništvo , prometno inženirstvo ali arhitektura? Fakulteta za gradbeništvo , prometno inženirstvo in arhitekturo Univerze v Mariboru izvaja štiri univerzitetne študijske programe (Gradbeništvo , Gospodarsko inženirstvo - smer gradbeništvo , Prometno inženirstvo , Arhitektura) ter dva visokošolska strokovna programa (Gradbeništvo , Prometno inženirstvo). Fakulteta izredno velik...			

Internet	Naslov	V občini Izola bodo zasadili kar 3000 hrastov		
Zaporedna št. 11	Medij	Si24.news, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 34	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...InnoRenew CoE izr. prof. dr. Andreja Kutnar je predstavila projekt izgradnje stavbe inštituta, ki bo večinoma lesena, saj je les ter njegova uporabnost v gradbeništvu in drugih panogah najpomembnejši predmet delovanja in raziskovanja v okviru inštituta. Pri tem je poudarila, da akcijo zasaditve dreves vidijo predvsem...			

Internet	Naslov	FOTO: Dijaki z velikim srcem in odprtih rok		
Zaporedna št. 12	Medij	Dolenjskanews.com, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 36	Avtor	Robert Erjavec		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...pomoči v mozaiku humanitarnih in dobrotelčnih dejanj. V letošnjem šolskem letu smo organizirali tri krvodajalske akcije, ki se jih je udeležilo 32 dijakov gradbeništva in lesarstva ter predšolske vzgoje. Vsi so kri darovali prvič in tako pokazali, da imajo veliko srce in zdravo kri. Na šoli imamo poleg krvodajalstva...			

Tisk	Naslov	Znak odličnosti podjetje Borovnik		
Zaporedna št. 13	Medij	Novice - Slovenske Konjice, Slovenija	Stran: 13	Površina: 96 cm ²
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 37	Avtor	A. N.		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...odličnosti podjetje Borovnik V sklopu strokovnega srečanja gradbenih sekcij pri Obrtno-podjetniški zbornici Slovenije so podelili enajst znakov odličnosti v gradbeništvu . Prejelo ga je tudi podjetje Krovstvo in Kleparstvo Borovnik iz Vitanja, ki ga vodi Matija Borovnik. Znak odličnosti potrjuje vrhunsko kakovost izdelkov...			

Tisk	Naslov	Ljudje tedna		
Zaporedna št. 14	Medij	Novice - Slovenske Konjice, Slovenija	Stran: 6	Površina: 266 cm ²
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 38	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...področju ljubiteljske kulture v občini Oplotnica. Matija Borovnik, vodi podjetje Krovstvo in Kleparstvo Borovnik iz Vitanja. Prejeli so znak odličnosti v gradbeništvu . Franci Šet, avtor monografije Stranic. Pestro zgodovino Stranic je spravil na papir. Knjiga pa je dragocena popotnica za zdajšnje in bodoče generacije...			

Internet	Naslov	Število zasedenih delovnih mest tudi v 4. četrtletju 2019 višje		
Zaporedna št. 15	Medij	Stat.si, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 40	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...manj, kot jih je bilo v prejšnjem četrtletju. Več kot polovico vseh prostih delovnih mest so razpisali delodajalci s področja predelovalnih dejavnosti, gradbeništva in trgovine: dobrih 54 %, medtem ko je delež zasedenih delovnih mest v navedenih treh dejavnostih znašal 46 %. Delodajalci z 10 ali več zaposlenimi osebami...			

Internet	Naslov	Stopnja prostih delovnih mest je nespremenjena		
Zaporedna št. 16	Medij	Morel.si, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 41	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...četrtertletju. Število zasedenih delovnih mest se je v opazovanem četrtertletju glede na prejšnje četrtertletje najbolj povečalo pri delodajalcih v dejavnostih gradbeništvo (za okoli 980) ter predelovalnih dejavnostih (približno za 960). Stopnja prostih delovnih mest je bila v 4. četrtertletju 2019 2,2-odstotna, kar je enako...			

Internet	Naslov	Ponudba prostih delovnih mest je bila v četrtem četrtertletju 2019 nekoliko manjša kot v tretjem četrtertletju		
Zaporedna št. 17	Medij	Morel.si, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 13. 2. 2020		
Stran v zbirki: 42	Avtor	Unknown		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...manj, kot jih je bilo v prejšnjem četrtertletju. Več kot polovico vseh prostih delovnih mest so razpisali delodajalci s področja predelovalnih dejavnosti, gradbeništva in trgovine: dobrih 54 %, medtem ko je delež zasedenih delovnih mest v navedenih treh dejavnostih znašal 46 %. Delodajalci z 10 ali več zaposlenimi osebami...			

Internet	Naslov	V izolskih Livadah raste raziskovalni inštitut InnoRenew CoE		
Zaporedna št. 18	Medij	Ekodezela.si, Slovenija		
	Rubrika, Datum	Ostalo; 14. 2. 2020		
Stran v zbirki: 44	Avtor	Andreja Šalamun		
	Teme	Gradbeništvo, graditev		
Povzetek	...obnovljivih materialov in zdravega bivalnega okolja. Inštitut je del zasebnega zavoda InnoRenew CoE, ki so ga ustanovili Univerza na Primorskem, Zavod za gradbeništvo , Zavod za varstvo kulturne dediščine in nemški inštitut za lesarstvo Fraunhofer. Naložba je vredna dobrih 11 milijonov evrov, izvedli pa naj bi jo predvidoma...			

Prejeli smo: Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev (2)



ANDREJ PETELINŠEK



Mateja Katrašnik Polona Lipičnik

14.02.2020, 01.48



Podpisani želiva podati dodatna pojasnila na navedbe mariborske občine v članku Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev, objavljenem v časniku Večer v sredo, 12. februarja. Pojasnjujemo, da so bile vse najine do zdaj opravljene aktivnosti opravljene v skladu z določili veljavne **gradbene zakonodaje**, s pravili arhitekturne in gradbene stroke ter določili Zbornice za arhitekturo in prostor. Projektantsko podjetje Arhiteza je leta 2017 za naročnika, Mestno občino Maribor, izdelalo idejni projekt z opisom naslednjih investicijskovzdrževalnih del: ureditev garderob in sanitarij, prenova klimatizacije, prenova bazenske tehnike, zamenjava stavbnega pohištva ter sanacija dotrajane bazenske ploščadi in zgornjega dela bazenske

školjke. Za zunanost objekta smo predlagali obvezno energetska sanacijo objekta, ki bi obsegala fasadni ovoj stavbe in streho.

Projektne obdelane rešitve so tako obsegale investicijsko vzdrževalna dela v notranjosti objekta ter rekonstrukcijo dotrajane bazenske ploščadi, ki predstavlja konstrukcijski del objekta. Osnova za rekonstrukcijo bazenske školjke je bilo poročilo o stanju obstoječega betonskega dela bazenske školjke. S strani IRMA - Inštituta za raziskavo materialov in aplikacije je bila betonska konstrukcija raziskana. Ugotovljeno je bilo, da se obstoječa bazenska školjka lahko ohrani ob primernih postopkih sanacije. Tehnologijo sanacije in izvedbe hidroizolacije ter polaganja keramike smo pripravili s pomočjo strokovnjakov.

Za potrebe rekonstrukcije bazenske školjke je bilo pridobljeno tudi pravnomočno gradbeno dovoljenje na podlagi vseh zakonsko predpisanih načrtov, čemur je po pregledu dokumentacije pritrdilo tudi ministrstvo za okolje in prostor.

Upravna enota Maribor je tako izdala pravnomočno gradbeno dovoljenje. Pridobili smo vsa soglasja pristojnih soglasodajalcev, v veljavno uporabno dovoljenje objekta se ni posegalo. Klasifikacija objekta je v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem po uredbi o klasifikaciji objektov 12650 - Stavbe za šport. V članku omenjeni projektantki razpolagava z referencami s področja projektiranja javnih objektov krovne klasifikacije 126 - Stavbe splošnega družbenega pomena.

Potrebna dela so bila podrobno razdelana tako v idejnem projektu kot v projektni nalogi. Predvidena je bila faznost izvedbe, ki jo je potrjeval mestni svet Mestne občine Maribor. V skladu s predpisano faznostjo so se izvedla naslednja pogodbeno dela: vzpostavitev nove bazenske ploščadi in rekonstrukcija bazenske školjke po ustrezni tehnologiji. Naše pogodbene obveznosti niso segale izven okvira rekonstrukcije bazenske ploščadi in menjave kovinskega dela obstoječe bazenske školjke z betonsko steno iz vodoneprepustnega betona.

**Odgovorna vodja projekta Mateja Katrašnik, u.d.i.a., in
odgovorna projektantka načrta arhitekture Polona
Lipičnik, u.d.i.a.**

Knjiga zmagovalcev - lestvice na enem mestu

Čas branja: 2 min

02.02.2020 23:55 Dopolnjeno: 13.02.2020 10:14

Prenesite si posebno izdajo, v kateri smo na enem mestu zbrali lestvice, ki smo jih lani sestavili v Financah, Finance Managerju in reviji Moje finance



Za nami je še eno leto presežkov – podjetja so pospešeno izpolnjevala naročila, ustvarjala rekordne prihodke, tudi zaposlenost je bila rekordna ... A pojavljati so se začeli prvi sivi oblaki. Najnovejši statistični podatki kažejo, da se lanske napovedi o gospodarskem ohlajanju uresničujejo. Vendar ohranimo pozitivno razpoloženje. Pripravili smo namreč novo izdajo Knjige zmagovalcev. Tudi letos smo se ozrli nazaj in zbrali skupaj najpomembnejše lestvice, ki smo jih lani sestavili v Financah, Finance Managerju in reviji Moje finance.

Knjiga zmagovalcev vam tako na enem mestu daje vpogled v leto 2019: kdo je bil na vrhu, kdo se hitro vzpenja po lestvici najboljših, kje so prave podjetniške zvezde, kdo je prejel nagrado za svoje uspešno delo, posebne dosežke, kdo je bil najbogatejši in katere menedžerke najvplivnejše, kje v Sloveniji se najbolje živi in kdo najbolje skrbi za vaše osebne finance.

Izbrali smo tudi nekaj zanimivih zgodb, ki so zaznamovale minulo leto:

- predstavljamo zgodbi dveh najuspešnejših na lestvici TOP 101 najuspešnejših poslovnih skupin in podjetij v letu 2018: **Adria Mobil že drugič zlata** in **Carthago ob jubileju z rekordnimi prihodki**;
- ali veste, katero podjetje je lani najbolj sijalo med srednjimi podjetji? To je bil **ljubljski Pharmahemp**, ki je s prodajo učinkovin iz industrijske konoplje in laboratorijskim testiranjem v zadnjih letih odlično zaslužil;
- na enem mestu smo zbrali vse lanske **panožne zmagovalce – kdo so prvaki v živilstvu, gradbeništvu, IKT in logistiki**;

- **prepoznali in nagradili smo podjetniške uspehe;**
- **Sandi Češko: s Studiom Moderna je osvojil Evropo, z novim podjetjem naskakuje svet;**
- spoznajte naj upravljavca **Luko Flereta iz Generali Investmentsa, ki pravi, da ob borznih pretresih nima težav s spanjem;**
- pogledali smo tudi, **kje v Sloveniji se najbolje živi.**

Uspehe je treba pokazati – še toliko bolj je ob nekoliko črnogledih napovedih treba opozoriti na zmagovalce, ki se znajo odzvati, prilagoditi, obrniti razmere v svoj prid, in pokazati pozitivne zgodbe, ki nam bodo v letu, polnem izzivov, lahko še posebej v navdih.

Prenos posebne izdaje

Naročnikom je ta priloga v digitalni obliki na voljo prek aplikacije **eFinance**. Preostali pa jo lahko dobite tako, da izpolnite spodnji obrazec:



Največ prostih mest v gradbeništvu

Delodajalci so januarja zavodu prijavili 12.400 prostih delovnih mest, kar je za skoraj 40 odstotkov več kot decembra, a za 13 odstotkov manj kot januarja lani. Podjetja še vedno najbolj potrebujejo delavce za preprosta dela v visokih gradnjah in v predelovalnih dejavnostih, veliko prostih delovnih mest je tudi za čistilce in strežnike v uradih, hotelih in drugih ustanovah, za voznike težkih tovornjakov, za zidarje, natakarje, kuharje, varilce in tudi za elektroinštalaterje.

“ JI



Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev (2)

Podpisani želiva podati dodatna pojasnila na navedbe mariborske občine v članku Srednji bazen bo zaprt še sedem mesecev, objavljenem v časniku Večer v sredo, 12. februarja. Pojasnjujeva, da so bile vse najine do zdaj opravljene aktivnosti opravljene v skladu z določili veljavne **gradbene zakonodaje**, s pravili arhitekturne in gradbene stroke ter določili Zbornice za arhitekturo in prostor. Projektantsko podjetje Arhiteza je leta 2017 za naročnika, Mestno občino Maribor, izdelalo idejni projekt z opisom naslednjih investicijskovzdrževalnih del: ureditev garderob in sanitarij, prenova klimatizacije, prenova bazenske tehnike, zamenjava stavbnega pohištva ter sanacija dotrajane bazenske ploščadi in zgornjega dela bazenske školjke. Za zunanost objekta smo predlagali obvezno energetska sanacijo objekta, ki bi obsegala fasadni ovoj stavbe in streho.

Projektno obdelane rešitve so tako obsegale investicijskovzdrževalna dela v notranjosti objekta ter rekonstrukcijo dotrajane bazenske ploščadi, ki predstavlja konstrukcijski del objekta. Osnova za rekonstrukcijo bazenske školjke je bilo poročilo o stanju obstoječega betonskega dela bazenske školjke. S strani IRMA - Inštituta za raziskavo materialov in aplikacije je bila betonska konstrukcija raziskana. Ugotovljeno je bilo, da se obstoječa bazenska školjka lahko ohrani ob primernih postopkih sanacije. Tehnologijo sanacije in izvedbe hidroizolacije ter polaganja keramike smo pripravili s pomočjo strokovnjakov.

Za potrebe rekonstrukcije bazenske školjke je bilo pridobljeno tudi pravnomočno gradbeno dovoljenje na podlagi vseh zakonsko predpisanih načrtov, čemur je po pregledu dokumentacije pritrdilo tudi ministrstvo za okolje in prostor. Upravna enota Maribor je tako izdala pravnomočno gradbeno dovoljenje. Pridobili smo vsa soglasja pristojnih soglasodajalcev, v veljavno uporabno dovoljenje objekta se ni posegalo. Klasifikacija objekta je v skladu z izdanim gradbenim dovoljenjem po uredbi o klasifikaciji objektov 12650 - Stavbe za šport. V članku omenje-

ni projektantki razpolagava z referencami s področja projektiranja javnih objektov krovne klasifikacije 126 - Stavbe splošnega družbenega pomena.

Potrebna dela so bila podrobno razdelana tako v idejnim projektu kot v projektni nalogi. Predvidena je bila faznost izvedbe, ki jo je potrjeval mestni svet Mestne občine Maribor. V skladu s predpisano faznostjo so se izvedla naslednja pogodbeno dela: vzpostavitev nove bazenske ploščadi in rekonstrukcija bazenske školjke po ustrezni tehnologiji. Naše pogodbene obveznosti niso segale izven okvira rekonstrukcije bazenske ploščadi in menjave kovinskega dela obstoječe bazenske školjke z betonsko steno iz vodoneprepustnega betona.

Odgovorna vodja projekta
Mateja Katrašnik, u.d.i.a.,
 in odgovorna projektantka načrta
 arhitekture **Polona Lipičnik**, u.d.i.a.



IZTOK POLANIČ

Vedno za vse kriv izvajalec

S predsednikom uprave Pomgrada o izzivih slovenskega **gradbeništva**

Timotej Milanov, Vestnik

Iztok Polanič (38) je pred dvema letoma prevzel vodenje Pomgrada, ene največjih gradbenih družb v državi, ki ima skupno 850 zaposlenih, od tega 650 v Sloveniji. Pomgrad tudi v tem letu s partnerji sodeluje pri pomembnih infrastrukturnih projektih, med drugim pri nadgradnji železniške proge na odseku Pesnica-Šentilj, kar je največji projekt v zgodovini družbe, vreden več kot 100 milijonov evrov. Prav tako sodelujejo pri projektu širitve Splošne bolnišnice Celje, spomladi letos bodo dokončali gradnjo študentskega kampusa v hrvaškem Osijeku.

V leto 2020 vstopajo dobro zasedeni, prav tako je po Polaničevih besedah že zapolnjen dobršen del knjige naročil za leto 2021. Pred kratkim so s Stanovanjskim skladom podpisali pogodbo o gradnji 212 stanovanj v soseski Pod Pekrsko gorco v Mariboru.

Dokončali ste gradnjo kompleksa s 94 stanovanji na Švedskem. Kaj taka referenca pomeni za nadaljnje nastope družbe na tujih trgih? "Projekt na Švedskem je deviacija od naših siceršnjih projektov, saj je bil na odročni lokaciji. Z njim smo želeli ugotoviti, ali smo to sposobni delati. Pokazalo se je, da imamo kompetentne ljudi in dovolj znanja, tako smo ga skupaj s pomurskimi podizvajalci uspešno izvedli. Novih projektov na Švedskem trenutno ne načrtujemo, razlog je bistveno slabše razmerje med evrom in švedsko krono, ki ni več v našo korist. Zato tuja podjetja tam niso več tako konkurenčna, kot so bila takrat. Smo si pa tam ustvarili ime in ob spremenjenih razmerah bomo v prihodnosti rade volje sodelovali v še kakšnem projektu, če bo za to priložnost. Projekt visoke gradnje trenutno v tujini izvajamo edino na Hrvaškem, kjer imamo tudi dve družbi."

Ob lanski podelitvi nagrad za pomursko podjetje leta ste bili precej kritični do odnosa države do gradbeništva. Kje vidite največje težave?

"**Gradbeništvo** v Sloveniji je v zadnjih štirih letih v povprečju ustvarilo 4,7 odstotka BDP, v letošnjem in prihodnjem letu bo ta delež okoli 5,7 odstotka. Na primer turizem, o katerem veliko govorimo in v katerega veliko vlagamo, ustvarja samo dva odstotka BDP. Leta 2018 smo v celotnem slovenskem **gradbeništvu** zaposlovali 67 tisoč ljudi, v boljših letih pa skoraj 92 tisoč ljudi. Zaposlujejo skoraj dvakrat več ljudi kot turistična panoga, s katero se vsi ukvarjajo - kar je sicer prav, da me ne bi kdo narobe razumel -, ampak z nami se na drugi strani ne ukvarja nihče. Nihče ne pripravlja strategije razvoja slovenskega **gradbeništva**, s katero bi odgovorili na vprašanje, kje so naše priložnosti. To strategijo mora napisati država, mi je sami sebi ne moremo, ker to ne bi bilo korektno. Če bi od države dobili smernice, kako sama vidi **gradbeništvo**, bi se temu lahko ustrezno prilagodili. **Gradbeništvo** je izjemno pomembna panoga, ki jo v celotni Evropi štijo in se z njo ukvarjajo, saj vedo, da ima številne multiplikativne učinke. Prav bi bilo, da nas tudi doma tako obravnavajo."

Kaj konkretno pričakujete od te strategije?

"Težav v **gradbeništvu** je ogromno. Prva je javno naročanje. To sicer ureja korekten zakon, ki določa način delovanja, po katerem služe celotna Evropska unija. Težava je v njegovem izvajanju. V zakonu je napisano, da mora obveljati ekonomsko najugodnejša ponudba, kar pomeni, da naj bi poleg cene preverjali tudi druge kriterije, kot so število zaposlenih in količina strojne mehanizacije, način izvedbe, izpolnjevanje terminskih rokov in tako

naprej. Ampak javni naročnik je pri nas doslej vedno zagovarjal stališče, da je cena edini pomembni kriterij. Tuja in lokalna podjetja želijo dobiti reference, zato postavljajo dampinške cene, da pridejo do poslov. Potem je tu vprašanje delitve odgovornosti. V Sloveniji je vedno za vse kriv izvajalec, a pri gradnji sta poleg izvajalca še naročnik in projektant. Izvajalec naredi samo tisto, kar mu naročijo. Tudi če opozarjamo na napake, to še ne pomeni, da nas upoštevajo. Želimo si tudi večje aktivnosti inšpekcijskih služb. Inšpektorjev je premalo glede na to, kar se dogaja na področju **gradbeništva** in delovnopravne zakonodaje. Inšpektorji največkrat nadzorujejo večja podjetja, ne ukvarjajo pa se z manjšimi izvajalci in z delom na črno, ki ga je v Sloveniji veliko. Bodimo iskreni, skoraj vedno, ko neki zasebnik pride delat k naročniku, ga vpraša, ali hoče, da mu za delo izstavi račun ali ne. Večina ljudi seveda želi delo brez računa, saj je to zanje ugodneje."

A povsod v Evropi ni tako.

"V Avstriji moraš narediti mojstrski izpit, ki ga podeljuje pristojna zbornica, če želiš delovati v gradbenem sektorju. Tega pri nas ni, vsakdo lahko odpre gradbeno podjetje in brez težav pride do posojila za nakup gradbene mehanizacije. To tako ne more biti. Podpisniki gradbene kolektivne pogodbe smo zgolj velika podjetja, zato ta v Sloveniji nima splošne veljave. Lahko povem primer iz Švedske. Nismo bili podpisniki njihove kolektivne pogodbe, a nas je njihov sindikat prisilil, da smo jo podpisali, saj sta bila sindikat in inšpekcijska služba povezana, nam pa so začeli odrejati inšpekcijske nadzore. Pa smo izplačevali višje plače, kot jih predpisuje njihova kolektivna pogodba. Pri nas te zavesti ni in tu delamo veliko napake."

So težave tudi z državo?

"Treba je urediti področje mineralnih surovin. Do leta 2021 bo poteklo 140 koncesij za pridobivanje mineralnih surovin. Če te ne bodo podaljšane, v Sloveniji ne bo več na voljo osnovnega materiala za proizvodnjo asfalta in betona. Službe, ki se s tem ukvarjajo, so podhranjene ali nimajo interesa, da bi zadevo pravočasno rešile. Vsi se pogovarjamo o digitalizaciji **gradbeništva**, a najprej moramo imeti urejene temelje hiše. To pomeni tudi to, da moramo standardizirati popise del. Danes lahko popise del v predračunih vsak popisovalec zapiše po svoje, tako pride do izigravanj. Skratka potrebujemo direktorat za **gradbeništvo**, ki bi bil naš sogovornik za vse omenjene težave."

Omenili ste tudi, da bi bile plače višje, če manjša podjetja ne bi poslovala na črno.

"Govoril sem o statističnih plačah, saj nekatera mikro in mala gradbena podjetja izplačujejo minimalne plače, nekaj pa dajo delavcem v gotovini. Zato so plače v slovenskem **gradbeništvu** bistveno višje, kot kaže statistika. V letu 2018 je bila povprečna plača v **gradbeništvu** 1348 evrov bruto."

Gradbena podjetja v Sloveniji, tudi vaše, so pogosto tarča očitkov zaradi najemanja agencijskih delavcev, zato naj bi podatki o višini plač prikazovali izkrivljeno sliko.

"Vse delavce, ki jih najemamo na ta način, najemamo pri renomiranih agencijah z ustreznim dovoljenjem. Te delavce plačujemo v skladu z zakonom, ki pravi, da mora biti agencijski delavec plačan enako kot delavec, ki je pri nas zaposlen. S temi očitki se ne morem strinjati."

Je danes zaradi odhoda številnih Pomurcev na delo v Avstrijo težko najti domače gradbene delavce?

"Danes je doma bistveno težje najti kvalificirane delavce, ki so pripravljene delati v **gradbeništvu**, kot pred desetimi ali petnajstimi leti. S tem se srečujejo tudi v drugih panogah, povsod tam, kjer gre za delo v težjih razmerah. Teh odhodov je bilo v preteklosti več. Saj tudi Avstrija ni obljubljen dežel, kar nekaj naših delavcev se je od tam že vrnilo k nam. Se pa strinjam z oceno, da smo zaradi bližine Avstrije bistveno bolj podvrženi tem težavam kot neko

podjetje v osrednji Sloveniji ali naš konkurent iz Novega mesta, ki lahko zaposluje hrvaške delavce."

Marsikoga je presenetilo, da se niste prijavili na razpis za gradnjo drugega tira. Zakaj ste se tako odločili?

"Ne drži, da se nismo prijavili. Nismo pa v nobenem konzorciju kot partner, temveč nastopamo kot podizvajalec. Razlog je preprost: tveganja, povezana s tem projektom, so prevelika in ne vem, ali bodo ustrezno ovrednotena v končni ceni. Tega se večina gradbincev premalo zaveda."

V katerem konzorciju sodelujete?

"V konzorciju s Kolektorjem."

V zadnjih desetih letih je prišlo do precejšnjih sprememb pri igralcih na slovenskem gradbenem trgu. Nekateri so propadli, drugi so se okrepili. Je danes ta trg konsolidiran? Vidimo, da s Kolektorjem sodelujete pri več projektih. Je v prihodnosti predvideno še tesnejše sodelovanje z njimi?

"Vsi slovenski gradbinci sodelujemo pri različnih projektih. Včasih sami nimamo dovolj resursov, drugič morda nimamo potrebnih referenc, zato bodo takšna sodelovanja vedno prisotna. To je običajna praksa tudi v tujini. Ko recimo v Avstriji sodelujeta Strabag in Porr, ki sta tam med največjimi igralci. Samo pri nas iz tega delamo velike zgodbe in govorimo o nečednih poslih. Slovenski gradbeni trg se bo še moral konsolidirati. Vprašanje je, kdaj in po kakšni ceni. Problem našega trga je tudi veliko število inženirskih podjetij, kar je posledica propada velikega števila gradbincev. Ne glede na to, koliko gradbincev bi se potencialno lahko združilo, morajo tekmovali z malimi gradbenimi podjetji, ki jih najamejo inženiring podjetja, tako pa je težko poslovati."

Zakaj na avstrijskih razpisih redno zmagujejo avstrijska gradbena podjetja?

"Zato, ker znajo tehnične pogoje na razpisih zapisati tako, da jih lahko izpolnjujejo samo avstrijska podjetja. V Sloveniji smo bili tudi na drugih področjih vedno bolj papeški od papeža. Nikoli se ne vprašamo, kaj posamezni evropski predpisi pomenijo za naše gospo-

darstvo. To pa je prvo, kar storijo v tujini, preden sprejmejo neke sugestije Evropske unije. Nato sprejmejo zakone, ki zadostijo kriterijem EU in hkrati ščitijo domače gospodarstvo. V Avstriji to znajo narediti in zagovarjati. Tudi če morajo čez čas zaradi tega plačati kazni, je ta manjša, kot bi bila škoda, če bi posel oddali tujcem. V Avstriji so tuji gradbinci zaželeni, a le kot podizvajalci avstrijskih podjetij. Tam ne boste videli, da bi avtocesto obnavljal Pomgrad. Mi bomo sicer morda tam prisotni kot podizvajalci, a naših napisov ne bo. To je posel, ki ga bo dobil Strabag ali kateri drugi večji gradbincev, saj ščitijo domače gospodarstvo."

Gradbeništvo

*je izjemno pomembna panoga, ki jo v celotni Evropi ščitijo, saj ima številne multiplikativne učinke. Danes je doma bistveno težje najti kvalificirane delavce, ki so pripravljene delati v **gradbeništvu***



Direktor Pomgrada Iztok Polanič (desno) opozarja, da naša država premalo ščiti domače gospodarstvo.

Foto: Nataša JUHNOV



Iztok Polanič Foto: Nataša JUHNOV

Informativni dnevi na FGG UL

Kaj: Posebne ponudbe

Kdaj: petek, 14.2.2020 ob 15.00

Kje: Fakulteta za **gradbeništvo** in geodezijo, Jamova cesta 2, 1000 LjubljanaUL FGG

Prireditelj: Fakulteta za **gradbeništvo** in geodezijo

Vstopnina: Brez vstopnine



Informativni dnevi na Fakulteti za **gradbeništvo** in geodezijo UL

Fakulteta za **gradbeništvo** in geodezijo UL tudi letos vabi vse dijake, ki jih zanima pester študij **gradbeništva**, geodezije in vodarstva, da se jim 14. ali 15. februarja pridružijo na informativnih dnevih. Zanje pripravljajo vsebinsko bogato dogajanje, s katerim bodo predstavili svoje študijske programe ter vpisne pogoje. V avli fakultete pa se bodo predstavile tudi študentske organizacije UL FGG in društva študentov **gradbeništva**, geodezije in vodarstva.

Zanimiv in dinamičen študij na UL FGG študentom po koncu študija omogoča široke možnosti razvoja njihove kariere. Dijakom bodo predstavili tudi številne zanimive eksperimente in raznolike zaposlitvene možnosti.

Na informativnih dnevih bodo dijakom predstavili vse tri oddelke na fakulteti – Oddelek za **gradbeništvo**, Oddelek za geodezijo in Oddelek za okoljsko **gradbeništvo**. Prislunili bodo lahko tudi gostom – diplomantom fakultete, ki jim bodo skozi svoje izkušnje še bolj približali področja študija. Tudi tokrat pa bodo za obiskovalce pripravili pestre eksperimente.

Oddelek za **gradbeništvo**

Na oddelku za **gradbeništvo** bodo lahko obiskovalci preko posebne potresne mize spoznali gradbene rešitve za večjo potresno varnost stavb, se s pomočjo VR očal (navidezna resničnost) sprehodili po

digitalnem modelu stavbe, izvedeli več o uporabi IR kamere za diagnostiko napak v toplotnih ovojih stavb, se seznanili z zakonitostjo gradnje mostov, predstavljeno pa jim bo tudi delo v Konstrukcijsko prometnem laboratoriju. Dijaki bodo dobili še pogled na študij **gradbeništva** iz prakse. Svoje izkušnje s študijem in delom jima bosta predstavila diplomanta UL FGG Danilo Malnar in Alja Dular iz podjetja CGP iz Novega mesta.

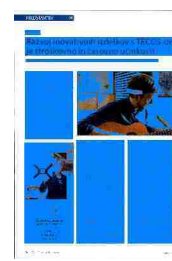
Oddelek za geodezijo

Tudi na Oddelku za geodezijo se obeta pestro dogajanje. Obiskovalci bodo lahko med drugim preizkusili interaktivni peskovnik z obogateno resničnostjo, si ogledali sodobne geodetske instrumente kot sta tahimeter z GNSS anteno in skener ter z nivelirjem sami izmerili višinsko razliko med dvema latama. Ogledali si bodo lahko še brezpilotni letalnik (dron), ki omogoča izdelavo navideznega 3D modela, s katerim lahko tloris objekta prikažemo kot "obogateno resničnost". Z obogateno resničnostjo pa bodo 3D-model prikazali na tablici. Obiskovalce bo nagovoril tudi gost iz prakse. Svoje izkušnje bo z njimi delil geodet Nejc Dougan iz podjetja Flycom Technologies iz Kranja, kjer se ukvarjajo z razvojem in raziskavami na področju prostorskih informacijskih sistemov in obdelave prostorskih podatkov.

Oddelek za okoljsko **gradbeništvo**

Na Oddelku za okoljsko **gradbeništvo** bodo obiskovalci spoznali model Aqualibrium, katerega cilj je s pomočjo sestavljenih cevi zagotoviti enakomerno oskrbo z vodo med tremi izbranimi točkami na mreži. Z uporabo različnih cevk in spojk bodo lahko zgradili cevovodno omrežje. Delo okoljskega inženirja bodo obiskovalci spoznali tudi skozi izkušnje diplomanta Fakultete za **gradbeništvo** in geodezijo dr. Jošta Sodnika iz podjetja Tempos d.o.o. V podjetju se ukvarjajo s problematiko urejanja vodotokov in hudournikov, stabilnostjo brežin in zemeljskimi plazovi ter poplavno in erozijsko problematiko.

Vir: Fakulteta za **gradbeništvo** in geodezijo, Napovednik.com



TECOS

Razvoj inovativnih izdelkov s TECOS-om je stroškovno in časovno učinkovit

.. TECOS ŽE VEČ KOT 25 LET USPEŠNO SODELUJE S SLOVENSKIMI PODJETJI, PREPOZNAVEN PA JE TUDI V EVROPSKEM PROSTORU ..

Vpet je v vse veje proizvodne industrije, specializiran na področju oblikovanja, optimizacije in razvoja (predvsem plastičnih) delov, procesov, materialov in celotnega proizvodnega sistema. Podjetjem iz različnih panog nudi integrirane rešitve – projekte na ključ pri razvoju izdelkov, kar zajema oblikovanje izdelka na podlagi ideje, napredne računalniško podprte analize, izdelavo prototipov, maloserijsko in serijsko proizvodnjo plastičnih komponent, 3D-tisk in 3D-meritve komponent, vzvratno inženirstvo ter namestitev proizvodnih procesov za serijsko proizvodnjo. Verjamejo, da sodelovanja najjažje ponazorijo s primeri, zato tokrat izpostavljajo dva. Boomerang je večkrat nagradeni pionirski izdelek slovenskega proizvajalca Xvida, ki združuje inovativnost in praktičnost v enem. Stojalo nudi 3 različne postavitve iPada pod različnimi koti (22°, 45° in 60°). Pri razvoju inovativnega sistema



magnetne pričvrstitve je sodeloval tudi TECOS, pri čemer so v sodelovanju z naročnikom poskrbeli za celotni razvoj izdelka z inovativnim mehanizmom, načrtovanjem orodja in zagonom proizvodnje. Ob tem so upoštevali tudi pričakovanja uporabnikov, dosegli nizko težo (30 g) in čvrstost konstrukcije kot oprijema pri namestitvi na različne površine ter kompatibilnost med vsemi Xvida stojali in držali.

Xvida Boomerang tako uporabnikom poleg naštetega zagotavlja tudi zaščito iPada na zadnji strani in vseh kotih, hkrati pa je kompatibilen z Apple Smart Cover zaščito. Vsakemu Boomerang stojalu je priloženo tudi Multi Mount držalo, ki ga lahko namestimo kamor kol s čvrstim, hitrim in natančnim magnetnim spajanjem med obema deloma stojala.

NEORHYTHM

Za podjetje MDCN TECH so v TECOS Razvojnem centru orodjarstva Slovenije razvijali nevrostimulacijsko napravo NeoRhythm.

Naprava NeoRhythm je namenjena izboljšanju delovanja možganskih valov s pomočjo elektro-magnetne terapije.

NeoRhythm deluje na metodi magnetne stimulacije z nizko/srednjo intenziteto repetitije. Z ustreznim pozicioniranjem tuljav znotraj naprave, ki ustvarijo magnetna polja, lahko vplivamo

na točno določen del možganov za doseg zelenega učinka. Možgani se sinhronizirajo s frekvencami, kar blagodejno vpliva na počutje, boljšo koncentracijo in spanec. Prav tako pomaga energizirati telo in um, poviša učinek meditacije in pomaga pri blaženju bolečin. Učinkovitost NeoRhythm naprave je bila potrjena z neodvisnim dvojno slepim preizkusom, podprta pa je tudi z mnogimi znanstvenimi študijami.

Naloga TECOSa je bila določitev oblike naprave z vsemi zelenimi funkcionalnostmi. Ena glavnih zahtev pri razvoju je bila prilagodljivost naprave različnim velikostim glav ter čim manj moteča uporaba. Zaradi zelene prilagodljivosti naprave so razvili različne koncepte, ki so jih mehansko preverjali z računalniškimi simulacijami in jih fizično izdelali s prototipnimi tehnologijami ter testirali. Za izbran koncept, ki omogoča enostavno prilagodljivost, smo izdelali vso potrebno dokumentacijo za izgradnjo orodij za serijsko proizvodnjo. Fazi potrjevanja in izdelave orodij za serijsko proizvodnjo je v oktobru 2019 sledila nulta proizvodnja, v začetku novembra 2019 pa še zadnje optimizacije orodij in začetek serijske proizvodnje.

Več študij primerov najdete na www.tecos.si. TECOS je zanesljiv partner za varen in uspešen razvoj vaših idej ter optimizirano proizvodnjo brez odvečnih težav!



**TECOS, Razvojni center
orodjarstva Slovenije**

Kidričeva ulica 25, 3000 Celje

+386 (0)3 490 09 20

info@tecos.si

www.tecos.si



Trenutno v Pomurju iščejo finančnika, pismonošo in rezkalca

13.02.2020 ob 6:00

Tudi ta teden smo za vas preverili prosta delovna mesta na spletni strani Zavoda za zaposlovanje RS in nekaj najbolj zanimivih izbrskali. V nadaljevanju preverite katera, mogoče je katero primerno ravno za vas.

REFLEX podjetje za zaključna in obrtna dela v **gradbeništvu**, inženiring in trgovina Gornja Radgona d.o.o. išče **brusilca** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno, srednjo strokovno ali srednjo splošno izobrazbo, smer tehnika. Prav tako pričakujejo vozniški izpit B kategorije in tekoče znanje slovenskega jezika. Kandidati lahko pošljejo vlogo po e-pošti do 20. februarja 2020.

KOZMETIČNO-FRIZERSKI SALON SEVER, VLADO SEVER s.p. išče **frizerja** za nedoločen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno izobrazbo. Kandidati lahko pošljejo vlogo po e-pošti ali pokličejo za razgovor do 11. marca 2020.



GOSTILNA PICERIJA KOSTANJ, MATEJ ŽNUDERL, s.p. išče **čistilko** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo osnovnošolsko izobrazbo. Prav tako pričakujejo vozniški izpit B kategorije. Kandidati lahko pošljejo vlogo po pošti in e-pošti ali pokličejo za razgovor do 20. februarja 2020.

MOG SLEKOVEC, Zemeljska pripravljalna dela, d.o.o. išče **gradbenega delavca** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo osnovnošolsko izobrazbo. Prav tako pričakujejo vozniški izpit B kategorije. Kandidati lahko pokličejo za razgovor do 25. februarja 2020.



ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA išče **diplomiranega dietetika – prehranskega svetovalca** za nedoločen čas. Od kandidatov pričakujejo visokošolsko izobrazbo 1. stopnje ali visokošolsko strokovno izobrazbo, smer terapija in rehabilitacija. Prav tako pričakujejo 6 mesecev delovnih izkušenj, vozniški izpit B kategorije, tekoče znanje slovenskega jezika in osnovno računalniško znanje. Kandidati lahko pošljejo vlogo po pošti do 19. februarja 2020.

Wienerberger, proizvodnja in prodaja gradbenega materiala, d.o.o. išče **električarja** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno, srednjo splošno ali srednjo strokovno izobrazbo, smer elektrotehnika in energetika. Prav tako pričakujejo 2 leti delovnih

izkušenj, vozniški izpit B kategorije, osnovno znanje nemškega jezika in osnovno računalniško znanje. Kandidati lahko pošljejo vlogo po e-pošti do 27. februarja 2020.



SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA išče **finančnika** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo visokošolsko izobrazbo 1. stopnje ali visokošolsko strokovno izobrazbo, smer ekonomija. Prav tako pričakujejo 1 leto delovnih izkušenj, tekoče znanje slovenskega jezika in osnovno računalniško znanje. Kandidati lahko pošljejo vlogo po pošti do 14. februarja 2020.

POŠTA SLOVENIJE d.o.o.; upravna enota Gornja Radgona išče **pismonošo** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo osnovnošolsko izobrazbo. Prav tako pričakujejo dobro znanje slovenskega jezika in vozniški izpit B kategorije. Kandidati lahko pošljejo vlogo po pošti do 7. marca 2020.



STREGA, proizvodnja strežnih linij d.o.o. išče **rezkalca** za nedoločen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno, srednjo splošno ali srednjo strokovno izobrazbo, smer metalurgija, strojništvo in kovinarstvo. Prav tako pričakujejo 1 leto delovnih izkušenj in vozniški izpit B kategorije. Kandidati lahko pošljejo vlogo po pošti in e-pošti do 18. februarja 2020.

PROCONI, PROIZVODNJA PRIPRAVLJENIH JEDI d.o.o. išče **delavca v proizvodnji – upravljalca proizvodne linije** za določen čas. Od kandidatov pričakujejo srednjo poklicno, srednjo strokovno ali srednjo splošno izobrazbo. Prav tako pričakujejo vozniški izpit B kategorije in osnovno računalniško znanje. Kandidati lahko pošljejo vlogo po e-pošti do 22. februarja 2020.



Informacije o izbranih ter ostalih prostih delovnih mestih si lahko preberete [tukaj](#).

Fotogalerija





Benečani so vzeli, InnoRenew bo vrnil

Tudi tako bi lahko razumeli besede izrečene na včerajšnji tiskovni konferenci, kjer so ob prisotnosti dveh ministrov podpisali namero o posaditvi 3000 hrastov kot odpustek, ker bodo zgradili najvišjo leseno stavbo v Sloveniji.

Saj ne moreš biti proti takšnemu dogodku, mi je namignil ali vprašal direktor Javnega zavoda za pospeševanje podjetništva v občini Izola, ko sta ministra, direktor Družbe Slovenski državni gozdovi, direktorica Inno Renewa, izolski župan in direktor izolske Komunale, podpisali pismo o nameri, da v Izoli posadijo 3000 dreves, natančneje puhaštih hrastov. Drevesa je zagotovil raziskovalni inštitut InnoRenew CoE, ki bo 15. februarja obeležil 3. obletnico obstoja, pred dnevi pa je v Livadah stekla tudi gradnja inovativne in največje lesene zgradbe raziskovalnega inštituta v Sloveniji.

Delovna mesta za Izolane

Župan občine Izola **Danilo Markočič** je v uvodu izrazil veliko zadovoljstvo, da bo do konca prihodnjega leta na območju Livad zgrajena inovativna in večinoma lesena stavba raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE. Delovanje vrhunske znanstvene institucije pomeni za Izolo dodano vrednost, med drugim bodo občanke in občani pridobili priložnost za kakovostna delovna mesta ter veliko dodatnih znanj.

870 kubikov lesa

Direktorica raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE dr. **Andreja Kutnar** je predstavila projekt izgradnje stavbe inštituta, ki bo večinoma lesena, saj je les ter njegova uporabnost v **gradbeništvu** in drugih panogah najpomembnejši predmet delovanja in raziskovanja v okviru inštituta. Pri tem je poudarila, da akcijo zasaditve dreves vidijo predvsem kot dolgoročno vlaganje v dobro skupnosti, v kateri delujejo.



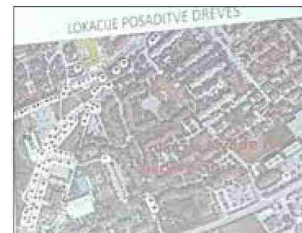
Ob tretji obletnici obstoja pa je poudarila, da se v inštitutu zavedajo, da se bo za izgradnjo objekta porabilo 870 m³ lesa, a hkrati pojasnila, da bo v slovenskih gozdovih, s katerimi se trajnostno gospodarji, v enem letu zrastle toliko dreves, da bi lahko zgradili še 3000 takih stavb. 3000 hrastov naj bi bilo posajenih še pred predvideno izgradnjo inštituta konec leta 2021.

Proti podnebnim spremembam

Ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano **dr. Aleksandra Pivec** je izrazila zadovoljstvo, da bo prav na območju slovenske Istre potekalo udejanjanje Deklaracije o aktivni vlogi Slovenije pri oblikovanju nove svetovne politike do podnebnih sprememb. Zasaditev takega velikega števila hrastov bo eden od pomembnih dejavnikov blaženja posledic podnebnih sprememb.

Najbolj inovativni projekt v RS

Minister za izobraževanje, znanost in šport **dr. Jernej Pikalo** pa je poudaril pomen znanja, ki ga prinašajo tovrstne vrhunske raziskovalne institucije v okolja, kot je Izola.



60 zdaj, ostali v gozd

Tehnično pomoč pri zasaditvi hrastov bo omogočilo JP Komunala Izola. Kot je povedal direktor **Denis Bele** bo predvidoma 60 dreves zasajenih na različnih lokacijah v mestu, preostale pa bodo v skupni akciji s Slovenskimi državnimi gozdovi v jesenskem času posadili v zaledju. Akcija je nadgradnja projekta Izola, zeleno mesto in zaveze, da na območju Izole posadimo več dreves kot jih odstranimo zaradi naravnih in drugih razlogov. Podpisniki pisma so po dogodku simbolno posadili pet dreves na bližnjem travniku. Pridružila sta se jim tudi **Branko Simonovič**, podpredsednik Državnega zbora in dr. **Jernej Štromajer**, državni sekretar. (SZJ/DM)

Seveda posajenim hrastom želimo, da bi imeli več sreče pri rasti, kot Kučanova in Pertinijeva oljka pri šoli Dante Alighieri ali tamariske na svetilniku. Sicer pa smo na dogodku pogrešali predstavnike Zavoda za varstvo narave, ki ima sedež v Izoli, neposredno ob sejni sobi občinskega sveta. Toda njih nihče ni povabil na dogodek, tako kot jih nihče nič ne vpraša v zvezi z zasaditvijo dreves, pa čeprav so ustanovljeni prav za tak namen in s takimi nalogami ter imajo strokovnjake s tega področja.



Drsaljšče v parku je bilo zagotovo največja atrakcija letošnjega Decembra v Izoli, toda, ko so ga pospravili je za drsaljščem ostalo kar nekaj udrtin v asfaltu, ki so verjetno posledice zamakanja vode pod drsaljščem ali pa kakšne druge nepredvidnosti. V Kopru se to menda ne dogaja, zato velja pred naslednjim decembrom preveriti kako tem stvarjem strežejo tam.





Te zanima gradbeništvo, gospodarsko inženirstvo – smer gradbeništvo, prometno inženirstvo ali arhitektura?

Fakulteta za **gradbeništvo, prometno inženirstvo in arhitekturo** Univerze v Mariboru izvaja štiri univerzitetne študijske programe (**Gradbeništvo**, **Gospodarsko inženirstvo** – smer **gradbeništvo**, **Prometno inženirstvo**, **Arhitektura**) ter dva visokošolska strokovna programa (**Gradbeništvo**, **Prometno inženirstvo**).

Fakulteta izredno velik pomen namenja načelom trajnosti v gradbeni stroki, za ta namen smo v študijske programe uvedli več predmetov, ki integralno povezujejo zlasti študente **gradbeništva** in arhitekture, pri tem pa poseben

poudarek namenjamo reševanju kompleksnejših vprašanj, ki izvirajo iz industrije in lahko pomenijo tudi bistven prispevek k razvoju gradbene stroke na Slovenskem in tudi v širšem prostoru.

Fakulteta tesno sodeluje z gospodarstvom, saj je vključena v več kot 70 razvojno-raziskovalnih projektov, pri čemer so v delo vključeni tudi študentje, tako v sklopu predmetov kakor tudi projektov, delavnic in zaključnih del. Študentje, ki uspešno zaključijo študijske programe, so med delodajalci prepoznavni in zelo uporabni. Fakulteta se na letni ravni

seznanja z okvirnimi razvojnimi načrti delodajalcev, kadrovskimi potrebami in pričakovanimi kompetencami diplomantov, zato si bo tudi v prihodnje prizadevala, da bodo teme diplomskih in magistrskih del tesno povezane z aktualnimi izzivi stroke.

Vabimo vas na informativni dan, ki bo v petek, 14. februarja ob 10. in 15. uri, ter v soboto, 15. februarja, ob 10. uri.

Informativni dan bo na fakulteti v predavalnici Boruta Pečenka na naslovu FGPA UM, Smetanova ulica 17, Maribor.

Promocijsko besedilo

Splošno

V občini Izola bodo zasadili kar 3000 hrastov





Foto: Občina Izola

Izola, 12. februar 2020 – Na današnjem srečanju z novinarji so župan Občine Izola Danilo Markočič, direktorica raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE izr. prof. dr. Andreja Kutnar, ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano dr. Aleksandra Pivec, minister za izobraževanje, znanost in šport dr. Jernej Pikalo, glavni direktor družbe Slovenski gozdovi Zlatko Ficko in direktor Komunale Izola Denis Bele podpisali pismo o nameri zasaditve 3000 dreves na območju občine Izola, ki jih je za akcijo zagotovil raziskovalni inštitut InnoRenew CoE. Inštitut bo 15. februarja obeležil 3. obletnico obstoja, pred dnevi pa je v Livadah stekla tudi gradnja inovativne in največje lesene zgradbe raziskovalnega inštituta v Sloveniji.

Župan občine Izola Danilo Markočič je v uvodu izrazil veliko zadovoljstvo, da bo do konca prihodnjega leta na območju Livad zgrajena inovativna in večinoma lesena stavba raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE. Delovanje vrhunske znanstvene institucije pomeni za Izolo dodano vrednost,

med drugim bodo občanke in občani pridobili priložnost za kakovostna delovna mesta ter veliko dodatnih znanj. Poudaril je pomen širitve raziskovalnih in izobraževalnih institucij izven siceršnjih univerzitetnih središč ter se zahvalil vodstvu raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE za pobudo in sodelovanje pri zasaditvi 3000 hrastov na območju Izole. Nova drevesa bodo bistveno pripomogla k ohranjanju biodiverzitete na področju občine, hkrati pa bodo drevesa prinesla koristi tudi čebelarjem, saj gre za medonosne rastline.

Direktorica raziskovalnega inštituta InnoRenew CoE izr. prof. dr. Andreja Kutnar je predstavila projekt izgradnje stavbe inštituta, ki bo večinoma lesena, saj je les ter njegova uporabnost v **gradbeništvu** in drugih panogah najpomembnejši predmet delovanja in raziskovanja v okviru inštituta. Pri tem je poudarila, da akcijo zasaditve dreves vidijo predvsem kot dolgoročno vlaganje v dobro skupnosti, v kateri delujejo. Ob tretji obletnici obstoja pa je poudarila, da se v inštitutu zavedajo, da se bo za izgradnjo objekta porabilo 870 m³ lesa, a hkrati pojasnila, da bo v slovenskih gozdovih, s katerimi se trajnostno gospodari, v enem letu zrastle toliko dreves, da bi lahko zgradili še 3000 takih stavb. **3000 hrastov naj bi bilo posajenih še pred predvideno izgradnjo inštituta konec leta 2021.**

Podpisniki pisma so se zavezali tudi k udejanjanju **Deklaracije o aktivni vlogi Slovenije pri oblikovanju nove svetovne politike do podnebnih sprememb**. Slednja v 2. točki potrjuje zavezanost Slovenije načelom trajnostnega razvoja kot zavezo sedanjih generacij, da uresničijo takšen razvoj naše skupnosti, ki bo izboljšal možnosti prihodnjih generacij. **Ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano dr. Aleksandra Pivec** je izrazila zadovoljstvo, da bo prav na območju slovenske Istre potekalo udejanjanje zgoraj omenjene deklaracije. Zasaditev takega velikega števila hrastov bo eden od pomembnih dejavnikov blaženja posledic podnebnih sprememb.

Minister za izobraževanje, znanost in šport dr. Jernej Pikalo je poudaril pomen znanja, ki ga prinašajo tovrstne vrhunske raziskovalne institucije v okolja, kot je Izola. V preteklosti so tovrstne institucije nastajale v velikih urbanih okoljih s tradicionalnimi univerzitetnimi središči. Projekt InnoRenew je po mnenju ministra eden najbolj inovativnih projektov, ki jih v Sloveniji imamo in edini te vrste, ki smo ga doslej pridobili. Zanimiv je predvsem zato, ker je že sam objekt laboratorij za preučevanje.

Družba Slovenski državni gozdovi se je po besedah glavnega direktorja Zlatka Ficka akciji pridružila, ker podpira zelene projekte in razvojne ambicije lokalnih skupnosti, ker z akcijami ozavešča javnost o pomenu gozdov in ohranjanju narave, ter v primeru posaditve dreves v Izoli, tudi revitalizira malo donosne sestoje gozda. Večja akcija saditve hrastov bo potekala oktobra in novembra na Baredih, na površini velikosti skoraj 1 hektarja, ki so jo določili skupaj z Zavodom za gozdove Slovenije. Tehnično pomoč pri zasaditvi hrastov bo omogočilo **JP Komunala Izola**. Kot je povedal direktor Denis Bele bo predvidoma 60 dreves zasajenih na različnih lokacijah v mestu, preostale pa bodo v skupni akciji s Slovenskimi državnimi gozdovi v jesenskem času posadili v zaledju. Akcija je nadgradnja projekta Izola, zeleno mesto in zaveze, da na območju Izole posadimo več dreves kot jih odstranimo zaradi naravnih in drugih razlogov.

Dogodka so se udeležili tudi botri 12 dreves, ki so že posajena na območju Livad. Poleg šestih podpisnikov pisma, ki so hkrati botri dreves, so v vlogi botrov hrastov tudi: Miha Brlan, direktor družbe VG5, Matej Vukmanič, direktor družbe Marles hiše Maribor, Vladimir Durcik, direktor družbe Projekt Nova Gorica, dr. Anna in Jakub Sandak, raziskovalca InnoRenew CoE, Eva Prelovšek Niemelä in Arne Niemelä, arhitekta InnoRenew CoE ter Bojana Sovič, direktorica družbe Proplus.

10:09

<https://si24.news/2020/02/13/v-obcini-izola-bodo-z...>

5 / 5

Podpisniki pisma so po dogodku simbolno posadili pet dreves na bližnjem travniku. Pridružila sta se jim tudi Branko Simonovič, podpredsednik Državnega zbora in dr. Jernej Štromajer, državni sekretar.

Martina Miklavčič Šumanski

Podsekretar za razvoj kadrov in komuniciranje

Sottosegretario per il settore risorse umane e relazioni con il pubblico

T: +386 5 66 00 138

M: +386 41 288 703

E: martina.miklavcic-sumanski@izola.si

W: www.izola.si

13. 2. 2020

FOTO: Dijaki z velikim srcem in capitanom

Lokalno [Robert Erjavec](#) - 13 February, 2020 10:14



Na Srednji gradbeni, lesarski in vzgojiteljski šoli na Šolskem centru Novo mesto že vrsto let sodelujemo z Območnim združenjem Rdečega križa Novo mesto. Skupaj smo partnerji pri motiviranju in navduševanju mladih, da se udeležujejo krvodajalskih akcij in vsakodnevno prispevajo kamenček pomoči v mozaiku humanitarnih in dobrotelčnih dejanj.

V letošnjem šolskem letu smo organizirali tri krvodajalske akcije, ki se jih je udeležilo 32 dijakov **gradbeništv**a in lesarstva ter predšolske vzgoje. Vsi so kri darovali prvič in tako pokazali, da imajo veliko srce in zdravo kri.

Na šoli imamo poleg krvodajalstva še veliko drugih humanitarnih akcij in dogajanj, kjer je v ospredju pomoč sočloveku. Naši dijaki so prostovoljci in razveseljujejo starostnike v Domu starejših občanov Novo mesto,

varovance VDC-ja ter otroke in sošolce, ki potrebujejo pomoč. Poleg veččin, ki jih bodo potrebovali za opravljanje poklica, v srednješolskem izobraževanju poudarjamo srčnost, kolegialnost, prijateljstvo, sočutje, spoštovanje in sožitje z drugimi. Znanje je zagotovo ena od najpomembnejših človekovih vrednot, ki jo na šoli nadgrajujemo z učenjem in razvijanjem občutka za sočloveka, ki mladega človeka spremlja skozi delo in življenje tudi po zaključku izobraževanja.

Dijaki, ki so se udeležili krvodajalskih akcij, so povedali:

»Dijaki gradbenega in lesarskega oddelka smo se za to plemenito dejanje odločili, da bi pridobili novo izkušnjo v našem življenju in ker se zavedamo, da s tem opravimo dobro delo, ki ga veliko ljudi ceni. Predvsem tisti, ki to dragoceno tekočino potrebujejo. Pri tej odločitvi nam je bila najpomembnejša misel, da se lahko zgodi, da bomo nekoč mi potrebovali kri.«

»Za krvodajalsko akcijo smo se lesarji »ptijevci« odločili, zato da pomagamo ljudem, ki pomoč nujno potrebujejo, in z zavedanjem, da jo bomo morda nekoč potrebovali tudi mi ali naši bližnji. Udeležili smo se je prvič, toda zagotovo na zadnjič. Dodatna motivacija pa je odlična malica.«

»Kri je za človekovo življenje ključnega pomena in ravno iz tega razloga smo se dijakinje predšolske vzgoje odločile za udeležbo na krvodajalski akciji. Občutki po tem, ko smo s svojim dejanjem pomagale tistim, ki zaradi različnih življenjskih situacij potrebujejo dodatno kri, so bili zelo prijetni. Zaradi celotne pozitivne izkušnje se bomo krvodajalskih akcij v prihodnosti zagotovo še udeležile.«

Napisala: Mirjam Žnidarčič, svetovalna delavka





Znak odličnosti podjetje Borovnik

V sklopu strokovnega srečanja gradbenih sekcij pri Obrtno-podjetniški zbornici Slovenije so podelili enajst znakov odličnosti v gradbeništvu. Prejelo ga je tudi podjetje Krovstvo in Kleparstvo Borovnik iz Vitanja, ki ga vodi **Matija Borovnik**. Znak odličnosti potrjuje vrhunsko kakovost izdelkov in storitev, dobre poslovne rezultate in družbeno odgovornost podjetja. Zato prokuristka **Anita Borovnik** pravi, da je priznanje dobrodošla spodbuda za delo v prihodnje: »Prejetega

znaka odličnosti smo se v našem podjetju zelo razveselili. Dokazuje, da smo na pravi poti, je pa tudi obveza, da bomo standardom kakovosti sledili tudi v prihodnje. Tradicijo družinskega podjetja bomo še naprej ponosno in odgovorno vodili,« poudarja Borovnikova.

Podjetje Borovnik se že vrsto let ukvarja s krovskimi deli in postavljanjem ostrešij. Je družinsko podjetje, njegovi začetki segajo v 90. leta prejšnjega stoletja.. (A. N.)



Matija Borovnik z Znakom odličnosti.



LJUDJE TEDNA

novice

1

2

3

4

5

6

7



Franci Ratej, Petra Brdnik Juhart in Mojca Cerjak. Konjiški prejemniki priznanj za dosežene uspehe na področju kulturne dejavnosti.



Jožica Gorenak, David Voh in člani Kluba Art Zreče. Zreški prejemniki priznanj za dosežene uspehe na področju kulturne dejavnosti.



Ljudske pevke društva Lipa, Glasbena šole Slovenske Konjice, člani ansambla Žurerji in Primož Založnik. Vitanjski prejemniki priznanj za dosežene uspehe na področju kulturne dejavnosti.



Jana Gliha Hohler. Je prejemnica javnega priznanja za delo na področju ljubiteljske kulture v občini Oplotnica.



Matija Borovnik, vodi podjetje Krovstvo in Kleparstvo Borovnik iz Vitanja. Prejeli so znak odličnosti v **gradbeništvu.**



Franci Šet, avtor monografije Stranic. Pestro zgodovino Stranic je spravil na papir. Knjiga pa je dragocena popotnica za zdajšnje in bodoče generacije Straničanov.



Gasilci iz naših krajev. Po neurju z močnim vetrom jih je čakalo veliko dela, ki so ga znova odlično opravili.

Prosta in zasedena delovna mesta, Slovenija, 4. četrletje 2019

Število zasedenih delovnih mest tudi v 4. četrletju 2019 višje

Število zasedenih delovnih mest je bilo tudi v 4. četrletju 2019 višje kot v prejšnjem četrletju, medtem ko se je število prostih delovnih mest zmanjšalo za 475. Stopnja prostih delovnih mest je ostala nespremenjena; bila je 2,2-odstotna.

13.2.2020 | končni podatki

DELI OBJAVO:...

Nuška Brnot

[Povpraševanje po podatkih](#)

Ponudba prostih delovnih mest je bila v četrtem četrletju 2019 nekoliko manjša kot v tretjem četrletju

V Sloveniji je bilo v četrtem četrletju 2019 razpisanih nekaj več kot 17.300 prostih delovnih mest, kar je za 475 manj kot jih je bilo v prejšnjem četrletju.

Povpraševanje po novi delovni sili se je najbolj zmanjšalo v dejavnostih trgovine; v teh dejavnostih je bilo razpisanih skoraj 400 prostih delovnih mest manj, kot jih je bilo v prejšnjem četrletju.

Več kot polovico vseh prostih delovnih mest so razpisali delodajalci s področja predelovalnih dejavnosti, **gradbeništva** in trgovine: dobrih 54 %, medtem ko je delež zasedenih delovnih mest v navedenih treh dejavnostih znašal 46 %.

Delodajalci z 10 ali več zaposlenimi osebami so v tem četrletju razpisali skoraj 11.000 prostih delovnih mest ali 63,5 % vseh prostih delovnih mest v Sloveniji. Na drugi strani pa je bilo pri teh delodajalcih 81,4 % vseh zasedenih delovnih mest.

Število zasedenih delovnih mest tudi tokrat višje kot v prejšnjem četrletju

Podatki, iz katerih so odstranjeni vplivi sezone in koledarja, kažejo, da se število zasedenih delovnih mest povečuje že od drugega četrletja 2014. V 4. četrletju 2019 je bilo v Sloveniji zasedenih okoli 778.500 delovnih mest ali 5.100 več kot v prejšnjem četrletju.

Število zasedenih delovnih mest se je v opazovanem četrletju glede na prejšnje četrletje najbolj povečalo pri delodajalcih v dejavnostih **gradbeništvo** (za okoli 980) ter predelovalnih dejavnostih (približno za 960).

Stopnja prostih delovnih mest ostaja enaka kot v prejšnjem četrletju

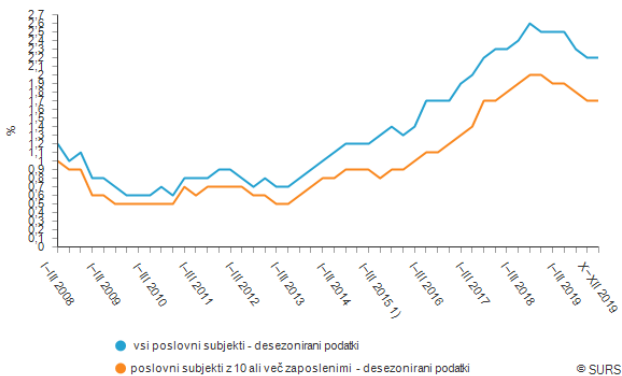
Stopnja prostih delovnih mest je bila v 4. četrletju 2019 2,2-odstotna, kar je enako kot v prejšnjem četrletju, v primerjavi z enakim obdobjem lani pa se je zmanjšala za tri desetinke odstotne točke. Najvišja je bila tokrat v **gradbeništvu** (6,1-odstotna), najnižja pa v dejavnosti javne uprave in obrambe (0,3-odstotna).

Kako se je z vidika prostih in zasedenih delovnih mest končalo leto 2019?

Konec leta 2019 je bilo stanje v primerjavi s prejšnjim koncem leta tako:

- 2.100 manj prostih delovnih mest (od tega skoraj 1.300 pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami),
- 16.600 več zasedenih delovnih mest (od tega skoraj 13.900 pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami),
- 3 desetinke odstotne točke manjša stopnja prostih delovnih mest,
- dobrih 63 % prostih delovnih mest razpišejo delodajalci z deset ali več zaposlenimi osebami in
- dobrih 81 % zasedenih delovnih mest je pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami.

Stopnja prostih delovnih mest, Slovenija



1) Prelom v časovni vrsti podatkov.
Vir: SURS

METODOLOŠKO OPOZORILO

Iz podatkov so izločeni vplivi sezone in koledarja.

Obiščite tudi našo podatkovno bazo SiStat.

Stopnja prostih delovnih mest je nespremenjena

Ljubljana, 13. februar 2020 (MOREL)- Podatki, iz katerih so odstranjeni vplivi sezone in koledarja, kažejo, da se število zasedenih delovnih mest povečuje že od drugega četrletja 2014. V 4. četrletju 2019 je bilo v Sloveniji zasedenih okoli 778.500 delovnih mest ali 5.100 več kot v prejšnjem četrletju. Število zasedenih delovnih mest se je v opazovanem četrletju glede na prejšnje četrletje najbolj povečalo pri delodajalcih v dejavnostih **gradbeništvo** (za okoli 980) ter predelovalnih dejavnostih (približno za 960).

Stopnja prostih delovnih mest je bila v 4. četrletju 2019 2,2-odstotna, kar je enako kot v prejšnjem četrletju, v primerjavi z enakim obdobjem lani pa se je zmanjšala za tri desetinke odstotne točke. Najvišja je bila tokrat v **gradbeništvu** (6,1-odstotna), najnižja pa v dejavnosti javne uprave in obrambe (0,3-odstotna).

Konec leta 2019 je bilo stanje v primerjavi s prejšnjim koncem leta tako: 2.100 manj prostih delovnih mest (od tega skoraj 1.300 pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami), 16.600 več zasedenih delovnih mest (od tega skoraj 13.900 pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami), 3 desetinke odstotne točke manjša stopnja prostih delovnih mest, dobrih 63 % prostih delovnih mest razpišejo delodajalci z deset ali več zaposlenimi osebami in dobrih 81 % zasedenih delovnih mest je pri delodajalcih z deset ali več zaposlenimi osebami. To so sporočili iz SURS. (konec)

Ponudba prostih delovnih mest je bila v četrtem četrtletju 2019 nekoliko manjša kot v tretjem četrtletju

Ljubljana, 13. februar 2020 (MOREL)- V Sloveniji je bilo v četrtem četrtletju 2019 razpisanih nekaj več kot 17.300 prostih delovnih mest, kar je za 475 manj kot jih je bilo v prejšnjem četrtletju. Povpraševanje po novi delovni sili se je najbolj zmanjšalo v dejavnostih trgovine; v teh dejavnostih je bilo razpisanih skoraj 400 prostih delovnih mest manj, kot jih je bilo v prejšnjem četrtletju.

Več kot polovico vseh prostih delovnih mest so razpisali delodajalci s področja predelovalnih dejavnosti, **gradbeništva** in trgovine: dobrih 54 %, medtem ko je delež zasedenih delovnih mest v navedenih treh dejavnostih znašal 46 %.

Delodajalci z 10 ali več zaposlenimi osebami so v tem četrtletju razpisali skoraj 11.000 prostih delovnih mest ali 63,5 % vseh prostih delovnih mest v Sloveniji. Na drugi strani pa je bilo pri teh delodajalcih 81,4 % vseh zasedenih delovnih mest. To so sporočili iz SURS. (konec)

V izolskih Livadah raste raziskovalni inštitut InnoRenew CoE

februar 14, 2020 Andreja Šalamun



V Livadah v Izoli so pred kratkim začeli graditi raziskovalni inštitut InnoRenew CoE, v katerem bodo potekale raziskave in inovacije na področju obnovljivih materialov in zdravega bivalnega okolja. Inštitut je del zasebnega zavoda InnoRenew CoE, ki so ga ustanovili Univerza na Primorskem, Zavod za **gradbeništvo**, Zavod za varstvo kulturne dediščine in nemški inštitut za lesarstvo Fraunhofer. Naložba je vredna dobrih 11 milijonov evrov, izvedli pa naj bi jo predvidoma do konca septembra 2021.



Inštitut bo obsegal dve stavbi, posebnost pa je hibridna konstrukcija lesa, betona in jekla. Ker bodo tri zgornja nadstropja glavne stavbe v celoti lesena, bo to največja doslej zgrajena lesena stavba v Sloveniji. V inštitut bo vgrajenih 870 kubičnih metrov lesa, investitor pa se je zavezal, da bo ta les na simbolni ravni tudi nadomestil.

Tako so v torek direktorica inštituta InnoRenewCoE Andreja Kutnar, ministrica za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano Aleksandra Pivec, minister za izobraževanje, znanost in šport Jernej Pikalo, direktor Slovenskih državnih gozdov Zlatko Ficko in izolski župan Danilo Markočič podpisali pismo o nameri, ki določa, da bodo posadili kar 3.000 mladih dreves hrasta puhovca. Nekaj sadik so posadili že ob podpisu pisma, večina pa jih bo rasla na Baredih.

Kot je ob podpisu pisma poudarila Andreja Kutnar, prihaja ves les, ki ga bodo uporabili med gradnjo inštituta, iz gozdov, s katerimi upravljajo po trajnostnih načelih, v treh urah pa v Sloveniji zraste toliko kubičnih metrov lesa, kolikor ga bodo vgradili v inštitut, je lesno bogastvo naše države ponazorila Kutnarjeva.