

nexxe NOVOSTI

Godina XX
Decembar 2023.
Broj 56 — 57



sadržaj

- 3 **NEXE i u 2024. očekuje niz projekata sa ciljem dalje poslovne tranzicije**
- 4 **Projekat CO₂NTESSA ide dalje – osim na domaćem, prepoznat je i u evropskim i svetskim razmerama cementne industrije**
- 6 **Sistem pruža podatke zaposlenima koji – prave razliku**
- 8 **Uspešno završen projekat instalacije fotonaponske elektrane na krovu proizvodne hale Štednja energije i smanjenje CO₂ emisija rezultat provedbe projekta energetska obnova i OIE u fabrici cementa NEXE d.d. – EnU-2**
- 9 **Karijere**
- 10 **Etički kodeks – poštovanje najviših etičkih standarda u radu i poslovanju na svim nivoima**
- 12 **Sindikalna ekipa NEXE d.d. potvrdila titulu ukupnog pobjednika Sportskih igara SGH**
- 13 **Druženje sa kupcima – najveće godišnje okupljanje naših partnera**
- 14 **Konferencija o kontrolingu – prilika za predstavljanje unapređenja procesa**
- 15 **Vođenje primerom kao preduslov za bezbedno radno mesto Pokazna vežba za bolju pripremljenost i reagovanje u kriznim situacijama**
- 16 **Svaka promena je prilika**
- 18 **Fabrika cigle u Sremskim Karlovcima proslavila 100 godina postojanja**
- 19 **Predstavljamo Odeljenje proizvodnje betonskih elemenata**
- 20 **Uz podršku i predan rad do vrhunskih rezultata – Laura Kujačić**
- 21 **NEXE d.d. i u 2023. godini podrška Fudbalskom centru Našice**
- 22 **Vrt biološke raznovrsnosti**
- 23 **7. Hrvatski geološki kongres s međunarodnim učešćem**

Uvodnik

Dragi čitaoci,

za nama je još jedna godina prepuna novih izazova, realizovanih i započetih projekata, ali i planova za naredan period. Upravo se na te teme osvrnuo i predsednik Uprave NEXE d.d. Ivan Ergović u svojoj kolumni za posebno izdanje Poslovnog dnevnika – Poslovna 2024.

Jedan od projekata koji je obeležio godinu je i projekat CO₂NTESSA koji ozbiljnim koracima napreduje ka planiranom cilju. Kao veliki potencijal prepoznala ga je i Vlada RH kada ga je uvrstila na Listu strateških investicionih projekata RH, a CO₂NTESSA je sve poznatija i van okvira RH.

Još jedan NEXE-ov hvale vredan projekat predstavio je izvršni direktor proizvodnje cementa Danijel Koren na međunarodnoj konferenciji cementne industrije Cemtech Europe 2023 održanoj od 08. do 11.10.2023. u Istanbulu. Reč je o projektu digitalizacije procesa proizvodnje koji se sprovodi u saradnji s Rockwell Automation, Inc., najvećom svetskom firmom koja se bavi industrijskom automatizacijom i digitalnom transformacijom. U ovom broju predstavili smo i završene projekte iz područja OIE u Tvornici opeke d.o.o. Sarajevo i u NEXE d.d.

Deo broja posvećen je predstavljanju kolega na novim radnim pozicijama, ali i kolega koje čine NEXE-ov Etički odbor, a predstavljen je i usvojen Etički kodeks. Takođe, predstavljen je zanimljiv radni put kolege Almira Omerovića iz TOS-a koji potvrđuje kako se trud i vreme uloženo u nova znanja uvek višestruko vrati. Deo ovih stranica posvećen je i predstavljanju Odeljenja proizvodnje betonskih elemenata u IGMA d.o.o. A i ovoga puta istakli smo važnost teme zaštite na radu. Ponosni smo i na još jednog 100 godišnjaka u NEXE Grupi. 2023. stotu godišnjicu proslavila je fabrika cigle u Sremskim Karlovcima.

Prilika za razmenu iskustava bile su i dve konferencije. Na Zlatiboru je održana Prva regionalna „Legal“ konferencija u Srbiji. Priliku da na konferenciji podeli svoja iskustva imala je i Sonja Lihtental, šefica Pravne službe NEXE d.d. i direktorica AD Polet. Kruno Šisl, stručni saradnik u kontrolingu u NEXE d.d. predstavio je poboljšanja u poslovanju na 11. Međunarodnoj konferenciji o kontrolingu koja je održana u Zagrebu.

Tu su i već tradicionalne teme Sportskih igara SGH, ovog puta održanih u Baškoj na otoku Krku te susreta kupaca u Biogradu. Donosimo i inspirativnu priču o Lauri Kujačić, svestranoj reprezentativki i višestrukoj državnoj prvakinji BiH u taekwondo-u, koju je rado podržala Tvornica opeke d.o.o. Sarajevo. Važnost podrške sportu prepoznao je i NEXE d.d., a ovoga puta ističemo podršku Fudbalskom centru Našice. Broj zatvaramo pričom o još jednoj lepoj saradnji NEXE d.d. i OŠ Dora Pejačević gde smo donacijom materijala podržali izgradnju vrta biološke raznovrsnosti te se posterom pod naslovom “Novi nalazi miocenskih fosila s lokaliteta Bukova glava (NEXE d.d., Našice, Hrvatska) još jednom predstavili na 7. Hrvatskom geološkom kongresu s međunarodnim učestvovanjem održanom u Poreču.

Verujemo kako će i sledeća godina biti obeležena brojnim aktivnostima i uspešnim projektima. Do sledećeg broja želimo vam vesele i ugodne praznike uz najbolje želje u novoj godini.

Ugodno čitanje, Uredivački odbor

nexe
NOVOSTI

NEXE NOVOSTI, List NEXE d.d. Našice

Predsednik Uprave: IVAN ERGOVIĆ
Glavna i odgovorna urednica Nexe novosti:
SILVIJA TOMLJANOVIĆ
Uredivačka redakcija: MIRJANA RUKAVINA,
ADRIJANA STOJISAVLJEVIĆ, TIN JERGER
(priprema, grafički dizajner, NEXE d.d.)
Adresa redakcije: Tajnovac 1, 31500 Našice
Telefon redakcije: +385 (0)31 616 421
Web stranica: www.nexe.hr
E-mail: nexe-novosti@nexe.hr
List se besplatno dostavlja zaposlenima u NEXE Grupi
Štampa: Grafika d.o.o. Osijek

NEXE i u 2024. očekuje niz projekata sa ciljem dalje poslovne tranzicije

Kraj kalendarske godine uvek je prilika da se osvrnemo na ostvarene ciljeve i planove u proteklom periodu, ali i za pogled u budućnost. A kakvi su planovi i ciljevi NEXE Grupe u godini pred nama te kakva su očekivanja, u kolumni posebnog izdanja Poslovnog dnevnika – Poslovna 2024., naveo je predsednik Uprave NEXE d.d. Ivan Ergović:



„U godini koja je na izmaku, NEXE Grupa je uz ostvarenje planiranih godišnjih ciljeva poslovanja, u isto vreme predano radila na realizaciji strateških aktivnosti u cilju zelene, energetske i digitalne tranzicije, odnosno obezbeđivanja dugoročnog razvoja i održivosti poslovanja.

U skladu sa definisanim strateškim ciljevima, projekcije pozitivnih trendova vidljive su i u planskim dokumentima za 2024. godinu. Sa druge strane, realizacija strateških aktivnosti za period do 2030. godine utkana je u svaki deo naše organizacije. Radujemo se svakom koraku ka njihovom ostvarenju, od najvećeg projekta CO₂NTESSA, projekata ulaganja u obnovljive izvore energije, modernizaciju tehnologije i procesa, razvoj proizvoda sa niskim sadržajem ugljenika, digitalizaciju poslovanja do ulaganja u naše zaposlene.

U 2024. očekuje nas niz projekata sa ciljem dalje energetske tranzicije poslovanja, a ističe se projekat Kompletne energetske tranzicije fabrike cementa NEXE što će rezultirati povećanjem upotrebe alternativnih goriva i energije iz obnovljivih izvora, čiji je cilj smanjenje emisija CO₂.

Zeleni vodonik kao čist izvor energije takođe otvara perspektive u budućnosti, pa smo i na tom području aktivni u smislu analiza i studija izvodljivosti u fabrici cementa NEXE d.d., dok je Dilj d.o.o., kao jedan od partnera u projektu Doline vodika Sjeverni Jadran (NAHV) u 2023. godini ostvario grant koji mu omogućava dalji razvoj projekta proizvodnje i korišćenja vodonika u proizvodnji crepa. Pošto su iznosi očekivanih investicija u ovaj projekat veoma visoki, potrebno je projekat dovesti u fazu spremnosti za apliciranje za sufinansiranje.

Naš najveći projekat koji podrazumeva modifikaciju proizvodnje klinkera i proizvodnju cementa bez emisija CO₂ – CO₂NTESSA, nedavno je uvršten na Listu strateških investicijskih projekata Republike Hrvatske.

NEXE Grupa će realizacijom svojih strateških ciljeva omogućiti ostanak mladih i stručnih ljudi u Slavoniji, što uključuje i naše kontinuirano ulaganje u postojeće zaposlene, usavršavanje njihovih veština i sposobnosti i kontinuirano poboljšanje svih uslova rada. Uz rizik dinamičnog tržišta, ali sa druge strane i dalje značajan snažan pozitivan uticaj države i EU fondova na nivou projekata i u 2024., verujemo da će se pozitivni trendovi u našem poslovanju nastaviti i u narednoj godini“.

Ivan Ergović, dipl. ing.
Predsednik Uprave
NEXE d.d.

Projekat CO₂NTESSA ide dalje – osim na domaćem, prepoznat je i u evropskim i svetskim razmerama cementne industrije

Projekat CO₂NTESSA izazvao je izuzetno interesovanje, kako u Hrvatskoj, tako i van njenih granica. Potvrda je to dobrog smera kojim je NEXE Grupa krenula kada se odlučila za implementaciju projekta u fabrici cementa NEXE d.d., a koji podrazumeva modifikaciju proizvodnje klinkera i proizvodnju cementa bez emisije CO₂ u atmosferu od 2029. godine.

Važnost projekta prepoznala je i Vlada RH

Potencijal projekta CO₂NTESSA prepoznat je na najvišem državnom nivou kada je uvršten na Listu strateških investicionih projekata Republike Hrvatske.

Tim povodom fabricu cementa NEXE d.d. krajem oktobra 2023. godine posetio je tadašnji ministar privrede i održivog razvoja Davor Filipović, a na radnom sastanku učestvovali su i Veleposlanik SR Njemačke dr. Christian Hellbach, tadašnji župan Osječko-baranjske županije Ivan Anušić, gradonačelnik Grada Našica Krešimir Kašuba, predsednik Uprave Agencije za ugljikovodike Marijan Krpan, predsednik Uprave Plinacra Ivica Arar, dekan Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta Vladislav Brkić, partneri NEXE-a d.d. na projektu CO₂NTESSA član Uprave Frank Ruoss i direktor poslovnog razvoja i prodaje Philip Glörfeld iz thyssenkruppa, kao i predstavnici Uprave NEXE d.d. Projekat je usklađen sa strateškim dokumentima Evropske unije i Republike Hrvatske, stoga se očekuje njegov doprinos u postizanju ciljeva Strategije Evropa 2020., Evropskog zelenog plana, a očekuje se i doprinos projekta Strategiji razvoja niske emisije ugljenika Republike Hrvatske do 2030. sa pogledom na 2050. godinu te Nacionalnoj razvojnoj strategiji RH do 2030. godine.

Međutim, ovaj projekat ima još jednu važnu dimenziju, a to je doprinos razvoju Slavonije. Očekuje se da će se kroz transfer i implementaciju visoke tehnologije, stvarati dodana

vrednost i značajan pozitivan socijalni uticaj projekata kroz sticanje novih znanja, zapošljavanje i ostanak mladih u Slavoniji.

Tehnička pomoć je važan korak prema ostvarenju cilja

Evropska komisija krajem novembra 2023. donela je odluku o tehničkoj pomoći projektu CO₂NTESSA u razvoju projekta (PDA) u okviru 3. poziva za large-scale projects Inovacionog fonda.

Ova vrsta pomoći dodeljuje se visoko kvalitetnim projektima kako bi se ubrzalo njihovo strukturiranje i finansiranje. U toku je definisanje obima tehničke pomoći.

CO₂NTESSA prepoznata u Evropi i svetu

Clean Air Task Force je nevladina organizacija koja okuplja svetski prepoznate naučnike, inženjere, stručnjake za politike, advokate i ostale zainteresovane stručnjake sa ciljem istraživanja, definisanja i osmišljavanja novih praktičnih rešenja koja će doprineti ubrzanju promena. Područje u kojem deluju odnosi se na zaštitu klime i životne sredine.

Ova organizacija osnovana je 1996. godine i do danas je sprovedla brojne kampanje iz područja zaštite klime i životne sredine, a vrednost njihovih izveštaja prepoznala je i Evropska komisija koja ih uzima u obzir prilikom formiranja svojih politika.

Jedno od takvih izveštaja Clean Air Task Force objavila je na temu mogućnosti hvatanja i skladištenja CO₂ u Hrvatskoj, gde su istakli značaj NEXE-ova projekta CO₂NTESSA.

Ovo je pokazatelj koliko je ovaj projekat prepoznat u evropskim i svetskim razmerama cementne industrije, što je potvrđeno i na nedavno održanoj Konferenciji Ujedinjenih naroda o klimatskim promenama – COP28, u okviru koje je 01.12.2023. u Dubaiju održan i jedinstven događaj u organizaciji NEXE-ova partnera u projektu CO₂NTESSA thyssenkrupp-a pod nazivom „Jačanje zelene tranzicije: dijalog o pokretačima dekarbonizacije“, a na kojem su učestvovali i predsednik Uprave NEXE d.d. Ivan Ergović, te članovi Uprave Stjepan Ergović i Josip Ergović.

Pored toga, projekat su, na poziv Evropske komisije na događanju CCS knowledge-sharing event, u danskom Aalborgu predstavili direktor Sektora za strategiju i razvoj NEXE d.d. Davor Blažek te direktor Sektora investicija Marko Umiljanović, što je bila odlična prilika za razmenu informacija, znanja i iskustava učesnika u segmentu hvatanja, transporta i skladištenja CO₂. Interes i van granica Republike Hrvatske za ovaj projekat ne čudi, sa obzirom da će, uz uvođenje nove tehnologije i proizvodnju cementa s nultom stopom emisije staklene bašte, stvoriti potencijal za razvoj prvog hrvatskog CCS sistema (Carbon Capture & Storage) i omogućiti razvoj čvorišta za transport i skladištenje CO₂.



06

**Sistem pruža
podatke zaposlenima
koji – prave razliku**

—



Odlukom Uprave iz jula 2023., u fabrici cementa NEXE d.d. započeo je projekat digitalizacije procesa proizvodnje. Projekat se sprovodi u saradnji sa Rockwell Automation, Inc., najvećom svetskom firmom koja se bavi industrijskom automatizacijom i digitalnom transformacijom, sa posebnim naglaskom na industrijski Internet stvari (IIoT).

Ovaj računarski sistem će ubrzati procese upravljanja proizvodnjom, omogućiti pristup podacima obrade svim zainteresovanim licima i omogućiti uspostavljanje optimalnih odnosa troškova proizvodnje i ostvarenih proizvodnih efekata, objasnio nam je izvršni direktor proizvodnje cementa Danijel Koren, i dodaje: „Ovim sistemom dajemo podatke u ruke zaposlenima koji čine razliku.“

Na projektu digitalizacije procesa proizvodnje operativno su uključeni inženjeri Službe održavanja koji svakodnevno učestvuju u izradi potrebnog komunikacijskog interfejsa, pri čemu u isto vreme prolaze program

obuke za samostalno održavanje izvedenog sistema, objašnjava Danijel Koren. „Ključni korisnici budućeg sistema odgovorni za tehnologiju proizvodnje, kvalitet i održavanje povremeno se pridružuju razvojnom timu, a svojim predlozima i stručnim podlogama izgrađuju pozadinski okvir koji na adekvatan način opisuje stvarni proizvodni proces u našoj fabrici. Projekat se vodi na principima agilnog projektnog menadžmenta, korišćenjem Scrum metode.

Ovo je za nas novi pristup upravljanju projektima koji podstiču maksimalno uključivanje svih članova tima i obezbeđuje završetak projekta u zadatim rokovima. Rok završetka ovog projekta u njegovoj prvoj fazi predviđen je za jun 2024. godine“, ističe Koren.

Dodatnu komponentu sistema čini sistem automatskog upravljanja procesom zasnovan na Model predictive control, Machine Learning i Artificial Intelligence tehnologijama koje garantuju smanjenje specifičnih troškova u svakom pojedinačnom segmentu proizvodnje za min. 2-4%. Konkretno, radi se o FactoryTalk® Analytics™ Pavilion8® rešenju za prediktivno upravljanje procesima zasnovano na modelima u kombinaciji sa sistemom za upravljanje efikasnošću na osnovu platforme ThingWorx IIoT, a koja je deo grupe proizvoda FactoryTalk® InnovationSuite-a koje je razvija firma PTC. Celokupnu arhitekturu koja će biti primenjena u NEXE d.d. oblikovali su timovi podatkovnih inženjera firme Rockwell Automation i Kalypso, firme u sastavu Rockwell Automationa.

Investicija će rezultirati implementacijom digitalnog sistema za upravljanje procesima proizvodnje koji će sadržati sledeće funkcionalnosti:

Upravljanje proizvodnim podacima:

- praćenje toka proizvodnje
- operativni nadzor
- upravljanje skladišnim kapacitetima
- praćenje potrošnje energije i emisija u vazduh
- kompletan sistem izveštavanja
- podrška planiranju, izvođenju i izveštavanju na više nivoa

Nadzor ključnih pokazatelja uspešnosti proizvodnje:

- vizualizacija i alati za analizu
- zveštaji, grafovi, trendovi, 'dashboards'
- procesni izveštaji
- energetski izveštaji
- praćenje potrošnje materijala i skladišta
- izveštaji o stanju životne sredine
- izveštaji o proizvodnji i proizvodnim ograničenjima

Podrška procesu održavanja:

- pruža pouzdane informacije o stanju procesa
- predviđa potrebe za postupcima održavanja
- alati za analizu uzroka
- integracija sa postojećim ERP sistemom

Integrirana povezivost sa ERP sistemom

- povezuje proces i 'business' moduli:
- 1. planiranje proizvodnje
- 2. upravljanje sirovinama
- 3. upravljanje energentima
- 4. održavanje
- 5. upravljanje kvalitetom

Na međunarodnoj konferenciji cementne industrije Cemtech Europe 2023 održanoj od 08. do 11.10.2023. u Istanbulu, Turska, prezentaciju pod naslovom „Kako kombinovati ML/AI i IIoT za monitoring, kontrolu i optimizaciju u proizvodnji“ održali su Juliano de Goes Arantes, Rockwell Automation i Danijel Koren, NEXE d.d.

Bila je to prilika da se stručnoj javnosti predstavi projekat digitalizacije koji se sprovodi u NEXE-ovoj fabrici cementa, sa fokusom na strateške ciljeve NEXE Grupe – zelenu, energetsku i digitalnu tranziciju poslovanja, ali i očekivane koristi ovog projekta koje u potpunosti doprinose ostvarenju navedenih ciljeva.

Štednja energije i smanjenje CO₂ emisija rezultat provedbe projekta energetska obnova i OIE u fabrici cementa NEXE d.d. – EnU-2

U fabrici cementa NEXE d.d. za vršnom konferencijom projekta „Energetska obnova i OIE u fabrici cementa NEXE d.d. – EnU-2“ obeležen je kraj još jednog u nizu projekata koje kompanije NEXE Grupe sprovode u cilju ostvarivanja zelene i energetske tranzicije poslovanja. Reč je o projektu sveukupne vrednosti 24,94 miliona kuna (3,31 miliona EUR), a kojem je, u sklopu konkursa „Povećanje energetske učinkovitosti i korišćenja obnovljivih izvora energije u proizvodnim industrijama (referentni broj: KK.04.1.1.03)“ Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. - 2020. iz Evropskog fonda za regionalni razvoj, odobren iznos potpore od 9,9 miliona kuna (1,31 milion EUR).

Realizacija ovog projekta započela je 2022., a podrazumevala je niz aktivnosti u proizvodnom pogonu i zgradama fabrike koje su rezultirale povećanjem energetske efikasnosti, proizvodnjom i korišćenjem OIE te smanjenjem emisija CO₂. Na taj način omogućena je godišnja ušteda energije od 1,56 GWh ili 64,73% na nivou delova projektne celine u odnosu na isporučenu energiju pre

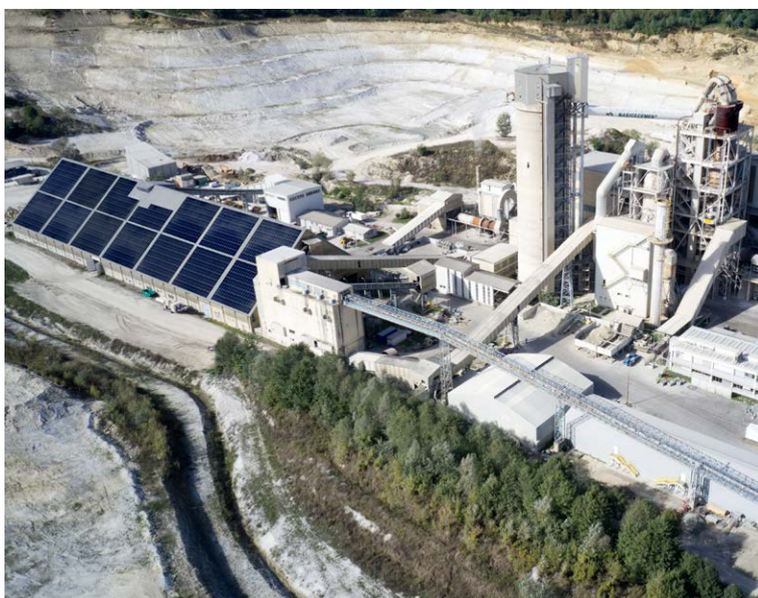
implementacije projekta, a količina obnovljive energije u bruto konačnoj potrošnji povećava se za 917 MWh.

Važno je spomenuti i ostale pozitivne efekte koji se očekuju realizacijom ovog projekta poput veće energetske efikasnosti celokupnog postrojenja, ugodnijeg rada u prostorima zahvaljujući kvalitetnijem sastavu grejanja i hlađenja, kvalitetnijih uslova zaštite na radu zaposlenih, ali i detaljnijeg nadzora i praćenja potrošnje električne energije u postrojenju.

Uspešno završen projekat instalacije fotonaponske elektrane na krovu proizvodne hale

Članica NEXE Grupe Tvornica opeke d.o.o. Sarajevo u rad je pustila fotonaponsku elektranu za vlastite potrebe instalisanu na proizvodnom pogonu. Implementacijom tehnologija obnovljivih izvora energije omogućeno je povećanje stepena energetske nezavisnosti TOS-a te je time nastavljeno ostvarenje strateških ciljeva NEXE Grupe ka energetske i zelenoj tranziciji poslovanja.

Vrednost ove investicije iznosi 1.231.521 KM, a očekuje se da će proizvodnja fotonaponske elektrane pokriti 15% ukupnih godišnjih potreba za električnom energijom. Projekat je realizovan uz tehničku i bespovratnu finansijsku podršku u svrhu realizacije investicionih projekata dekarbonizacije industrije, a u sklopu projekta Inkluzivne dekarbonizacije – IDA, UNDP-a (Inclusive Decarbonization Activity, United Nations Development Programme).



Karijere

IGOR BUŠLJETA



Od 01.09.2023. godine obavlja funkciju direktora CE-MA d.o.o. Našice, uz postojeće pozicije direktora Sektora marketinga i izvršnog direktora Rukometnog kluba NEXE. Igor Bušljeta u tim NEXE Grupe dolazi 01.12.2019. na poziciju direktora Sektora marketinga, rođen je 1984. godine, a po zanimanju je diplomirani ekonomista.

MIHAEL DEVALD



Od 01.10.2023. na poziciji je vođe Odeljenja građevinskog održavanja, Služba održavanja NEXE d.d., kao nastavak karijernog puta u NEXE Grupi u koju je došao 01.02.2023. na poziciju inženjera u održavanju u Službi održavanja. Rođen je 1993. godine, a diplomirao je na Građevinskom fakultetu Univerziteta u Zagrebu stekavši titulu mag.ing. građ.

MARTINA BARIČEVIĆ



Od 01.09.2023. godine je na poziciji šefice Službe računovodstva u NEXE d.d. Martina je rođena 1980. godine, a diplomirala je na Ekonomskom fakultetu u Osijeku, smer Finansijski menadžment. U NEXE Grupi je od 01.09.2005. Prvo radno mesto bilo joj je samostalni referent računovodstva u Sektoru računovodstva, a potom je od septembra 2006. bila na poziciji mlađeg stručnog saradnika za računovodstvo. Od marta 2008. je na radnom mestu stručnog saradnika za računovodstvo, a od jula 2020. na mestu višeg stručnog saradnika za računovodstvo. Od 01.09.2023. svoju karijeru nastavlja graditi unutar poslovnog sastava NEXE Grupe na poziciji šefice Službe računovodstva.

MARIO OREŠKOVIĆ



01.11.2023. preuzeo je funkciju direktora tržišta Srbija u Sektoru prodaje, kojoj poziciji je prethodila pozicija direktora tržišta BiH u Sektoru prodaje. Rođen je 1974. godine, te je po zanimanju diplomirani ekonomista. U NEXE Grupi je od novembra 2005. godine, u kojoj je obavljao niz funkcija u Sektoru prodaje, do današnje – direktora tržišta Srbije.

BOJANA ORMUŽ PAVIĆ



Pridružila se timu NEXE Grupe na poziciji Vođa održavanja i sastava upravljanja u NEXE d.d. 01.09.2023. godine. Bojana Ormuž Pavić rođena je 1973. godine. Diplomirala je 1998. godine na Univerzitetu u Zagrebu, Fakultet hemijskog inženjerstva i tehnologije čime je stekla zvanje diplomiranog inženjera hemijske tehnologije. Doktorirala je 2014. godine na istom Fakultetu, te stekla akademski nivo doktorice nauke iz naučnog područja tehničkih nauka, naučnog polja hemijskog inženjerstva. U NEXE Grupi dolazi s pozicije više stručne savetnice u Ministarstvu privrede i održivog razvoja.

MIRALEM ČEDIĆ



01.11.2023. preuzeo je funkciju direktora tržišta Bosne i Hercegovine u Sektoru prodaje, kojoj poziciji je prethodila pozicija Šefa službe kanala trgovine u BiH u Sektoru prodaje. Rođen je 1979. godine, te je po zanimanju diplomirani ekonomista. U NEXE Grupi je od marta 2014. godine, u kojoj je obavljao niz funkcija u Sektoru prodaje, do današnje – direktora tržišta BiH.

SRĐAN MARIČEVIĆ



Od 01.10.2023. godine na poziciji je šefa Službe razvoja građevinskih projekata u Sektoru investicija NEXE d.d. Rođen je 1986. godine, a titulu mag.ing. građ. stekao je diplomiravši na Građevinskom fakultetu u Osijeku, smer Hidrotehnika. U NEXE Grupi zaposlen je od februara 2023. na poziciji Vođa Odeljenja građevinskog održavanja, da bi 01.10.2023. godine preuzeo funkciju šefa Službe za građevinske projekte u Sektoru investicija.

IGOR SMIČIĆ



Od 01.11.2023. obavlja funkciju šefa prodaje - Kanal trgovina u BiH u Sektoru prodaje. Rođen je 1972. godine, a u NEXE Grupi dolazi 2013. godine na poziciju prodajnog predstavnika na kojoj je bio do 01.11.2023. i imenovanja na spomenutu poziciju šefa prodaje - Kanal trgovina u BiH.

Etički kodeks – poštovanje najviših etičkih standarda u radu i poslovanju na svim nivoima

Sredinom ove godine, Uprava NEXE d.d. donela je odluku o usvajanju Etičkog kodeksa kojim se Uprava društva i svi zaposleni u društvu NEXE d.d., kao i svim članicama NEXE Grupe obavezuju u svom poslovanju pridržavati svih zakonskih zahteva i uvažavati najviše etičke standarde.



Etičkim kodeksom je tako definisano šta se očekuje od zaposlenih NEXE Grupe u smislu njihove obaveze u stvaranju ugodnog i podsticajnog radnog okruženja, uz poštovanje mentalnog i fizičkog zdravlja radnika, te nedopuštenih bilo kakvih oblika uznemiravanja.

Kodeks ističe i važnost zaštite na radu u svakoj situaciji, na svakom radnom mestu i radnom procesu.

Iz Etičkog kodeksa proizlazi i obaveza kreiranja inkluzivnog radnog ambijenta koje treba biti podsticajno za poslovni put i radno iskustvo svakog našeg zaposlenog, a pojašnjene su i obaveze zaposlenih u smislu korišćenja imovine (opreme) poslodavca kao i odnosa prema samom radnom mestu u smislu urednosti i sigurnosti.

Zaposleni imaju mogućnost učestvovanja

u političkim procesima, ali te aktivnosti ne smeju ni na koji način biti vezane s NEXE Grupom ili njihovim radnim mestom.

Istovremeno, Etičkim kodeksom definišu se i zahtevi i standardi kojih se NEXE Grupa i njeni zaposleni pridržavaju u svom poslovnom odnosu s kupcima, dobavljačima, lokalnim zajednicama i vlastima, a istaknuta je i predanost nezavisnom poslovanju koja primarno podrazumeva poštovanje zakonskih odredbi o zaštiti tržišnog naticanja.

Etički kodeks istovremeno ističe opredeljenost NEXE Grupe ka nultoj toleranciji prema korupciji, pojašnjena su pitanja sukoba interesa i davanja i primanja poklona te kakva ponašanja u tom području nisu prihvatljiva, odnosno koja mogu uticati na objektivno donošenje odluka, direktno ili indirektno konkurisanje poslodavcu ili konflikata kod

zapošljavanja, napredovanja, materijalnih ili nematerijalnih uslova rada. Kao odgovoran poslovni sustav, NEXE Grupa i u ovom dokumentu je jasno odredila kako je njeno poslovanje usmereno prema minimiziranju uticaja na okolinu i zajednicu u kojoj deluje bilo koja od članica i to u pogledu praćenja emisija zagađujućih materija u okolini, upravljanja biodiverzitetom, smanjenja uticaja na okolinu posebno u pogledu buke, vibracije i prometa, te optimizacija potrošnje vode i smanjenja, odnosno recikliranja otpada.

Zaključno, Etički kodeks definisao je i pitanja poverljivosti podataka i obaveze svih u čuvanju poslovnih informacija i lozinki, a ukazao je i na neželjene oblike komunikacije na društvenim mrežama koji mogu negativno uticati na poslovanje i reputaciju NEXE Grupe ili neke od njenih članica, na zaposlene ili bilo kojeg aktera.

Po donošenju Etičkog kodeksa, Uprava NEXE d.d. donela je i odluku o osnivanju Etičkog odbora. Etički odbor, koji je imenovan na mandat u trajanju od 3 godine, od 04.07.2023. deluje u sastavu: Zoran Markulić, šef Službe proizvodnje cementa NEXE d.d., Sanja Hanižjar, šefica Službe za analitičku podršku NEXE d.d. i Ana Grgurić, vođa procesa politike plata i nagrađivanja NEXE d.d.

Članovi Etičkog odbora dostupni su na e-mail: eticki-odbor@nexe.hr



Zoran Markulić rođen je 1968., a diplomirao je na Geotehničkom fakultetu u Varaždinu čime je stekao zvanje dipl. ing. geotehnike. U NEXE d.d. dolazi 01.07.1993., na poziciju pripravnika dipl. ing. geotehnike u Službi proizvodnje cementa. Od 01.07.1994. prelazi na radno mesto inženjera pripreme sirovine u Službi za eksploataciju i pripremu sirovine, a od 15.07.2003. do 30.04.2023. obavlja funkciju Šefa Službe za eksploataciju i pripremu sirovine. Od 01.05.2023. na poziciji je Šefa službe proizvodnje cementa.

„Imenovanjem u Etički odbor pružena mi je prilika aktivnog učestvovanja u stvaranju ugodnog i podsticajnog radnog okruženja, u kojem se poštuju prava radnika, načela zaštite na radu i svi pozitivni propisi te najviši etički standardi. Takođe poručujem svima koji smatraju da je narušeno njihovo pravo na rad, zaštitu na radu te privatnost da se jave Etičkom odboru i na taj način pomognu stvaranju viših etičkih standarda u poslovnom sastavu NEXE Grupe“, izjavio je Zoran Markulić.



Sanja Hanižjar rođena je 1980. godine. Diplomirala je na Ekonomskom fakultetu u Osijeku te stekla zvanje diplomirani ekonomista. U kompaniji NEXE d.d. radi od 16.02.2004., u Sektoru prodaje, u sklopu kojeg je do sada obavljala niz funkcija: od 16.02.2004. do 31.05.2009. radila je kao Stručni saradnik, od 01.06.2009. do 31.12.2016. kao Analitičar, od 01.01.2017. do 30.06.2020. kao Vođa Odeljenja otpreme, od 01.07.2020. do 30.09.2021. kao Vođa Odeljenja analitike i prodajnih procesa, a od 01.10.2021. na poziciji je Šefa Službe za analitičku podršku. Biti u ulozi člana Etičkog odbora, za Sanju Hanižjar novo je iskustvo, te je tom prilikom izjavila: „Rad s ljudima

je velik izazov i najveća enigma. Različiti ljudi imaju različit pogled i različite reakcije na iste stvari. To je ono što uvek trebamo imati na umu i ponašati se na način primeren ljudima kojima smo okruženi i procesima u kojima se nalazimo. Cilj Etičkog kodeksa i Etičkog odbora je doprineti stvaranju i održavanju pozitivne atmosfere, poželjne za rad svakog zaposlenog.“



Ana Grgurić rođena je 1981. godine, po zanimanju je diplomirani ekonomista – diplomirala je na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu, univerzitetske studije iz područja društvenih nauka, polje ekonomija, program studija Poslovne ekonomije, smer Trgovina.

U NEXE Grupu dolazi 16.05.2008., te je od tada bila na različitim pozicijama u procesima ljudskih resursa. Od 16.05.2008. do 30.09.2011. bila je na poziciji Mlađeg stručnog saradnika za ljudske resurse, od 01.10.2011. do 30.06.2020. na poziciji Stručnog saradnika za ljudske resurse, a od 01.07.2020. obavlja funkciju Vođa procesa politike plata i nagrađivanja.

„Rad u Etičkom odboru predstavlja veliku odgovornost, ali isto tako i čast i zadovoljstvo na ukazanom poverenju koje mi je dato samim imenovanjem. Nastojajući svojim radom ispuniti sva očekivanja promovisati vrednosti koje su definirane Etičkim kodeksom“, istakla je Ana Grgurić.

Sindikalna ekipa NEXE d.d. potvrdila titulu ukupnog pobjednika Sportskih igara SGH

Ove godine, u Baškoj na ostrvu Krku, od 06. do 08. oktobra, održane su 14. po redu Sportske igre Hrvatskog građevinskog Sindikata. Ovog puta okupila su se 522 člana iz 29 sindikalnih ogranaka. Ispred NEXE Grupe učestvovali su članovi sindikalnih ogranaka NEXE d.d., Dilj d.o.o., Luka Tranzit Osijek d.o.o., IGMA d.o.o., Gastro-market d.o.o.

Od 522 okupljena člana, takmičilo se njih 443 u sledećim disciplinama:

- belot
- boćanje
- briškula - trešeta
- kviz znanja
- fudbal
- odbojka na pesku - žene
- odbojka na pesku - muškarci
- pikado - žene
- pikado - muškarci
- stolni tenis - žene
- stolni tenis - muškarci
- plivanje - žene
- plivanje - muškarci
- natezanje užeta
- šah



Rezultati ekipa sindikalnih ogranaka tvrtki članica NEXE Grupe po kategorijama:

- Boćanje – 1. mesto za ekipu NEXE d.d. i 3. mesto za ekipu Dilj d.o.o.
- Kviz znanja – 1. mesto za ekipu Dilj d.o.o. i 2. mesto za ekipu NEXE d.d.
- Fudbal – 1. mesto za ekipu NEXE d.d.
- Odbojka na pesku - muškarci – 1. mesto za ekipu NEXE d.d.
- Pikado – muškarci – 1. mesto za ekipu NEXE d.d.
- Natezanje užeta – 3. mesto za ekipu NEXE d.d.

Ekipa Sindikalnog ogranaka NEXE d.d. ove je godine, po četvrti put zaredom, ponela titulu ukupnog pobjednika Sportskih igara SGH, osvojivši 4 zlatne, 1 srebrnu i 1 bronзанu medalju, dok je Sindikalni ogranak firme Dilj d.o.o. osigurao 9. mesto osvojivši 1 zlatnu i 1 bronзанu medalju. Nagrada za fair play pripala je Sindikalnom ogranaku Strabag Zagreb

Druženje sa kupcima – najveće godišnje okupljanje naših partnera



Od 14. do 16.09.2023. u Biogradu je održano Druženje s kupcima NEXE Grupe. Red zabave, druženja i lakših tema, do stručnih prezentacija i poslovnih razgovora, i ovoga su puta bili deo programa Druženja.

Stručni deo ove je godine bio naslonjen na Strategiju NEXE Grupe za razdoblje 2022. – 2030. Našim partnerima tako su predstavljene novosti u proizvodnom asortimanu NEXE cementa. Smanjenje emisija ugljen-dioksida deo je našeg strateškog razmišljanja kako bismo se spremno suočili

sa svim novim tržišnim okolnostima, a zelenom tranzicijom želimo da smanjimo emisiju CO₂ za više od 50 odsto do 2030. godine. Da bismo to uspeali, naš tim stručnjaka iz Sektora za tehnologiju i kvalitet NEXE d.d. kontinuirano radi na razvoju niskougljeničnih vrsta cementa koji u potpunosti odgovaraju zahtevima modernoga graditeljstva i naporima da se smanji emisija ugljen-dioksida. U skladu s tim, našim poslovnim partnerima ove godine Renata Bunjevac Turalija, konsultant za primenu proizvoda NEXE d.d., predstavila je novi tip Nexe cementa CEM III/ B-S 42,5R.

Tomislav Karin, konsultant za primenu proizvoda Dilj d.o.o., obavestio je kupce o novostima u segmentu crepa i cigle. U prezentaciji pod nazivom „Na visini zadatka“ najavio je nove engobe na modelima Cezar i Valens, kao i projekat novog modela crepa velikog

formata. Podsetio je i na aktuelnu reklamnu kampanju NEXE crepa „Na visini zadatka“, kao i aktivnosti za obeležavanje 100 godina ciglane Stražilovo.

Direktor Sektora za strategiju i razvoj poslovanja Davor Blažek poslovnim partnerima predstavio je projekt CO₂NTESSA – najveći aktuelni projekat NEXE Grupe koji će rezultirati proizvodnjom cementa bez CO₂ emisija od 2029. godine.

U opuštenijem delu Druženja, tradicionalno su organizovana sportska takmičenja u odbojci, tenisu, malom fudbalu i kartanju, a najboljima su dodeljene i nagrade.

Druženje je završilo u subotu, 16.09.2023., u dobrom raspoloženju i uz uobičajeno „Vidimo se dogodine!“

Konferencija o kontrolingu – prilika za predstavljanje unapređenja procesa

Drago nam je kada imamo priliku da podelimo svoje dobre prakse i iskustva, kao i da predstavimo poboljšanja u poslovanju. Jedna od takvih prilika bilo je učešće na 11. Međunarodnoj konferenciji o kontrolingu koja je održana u Zagrebu, 17.11.2023. u organizaciji Lidera i Kontroling Kognoska.

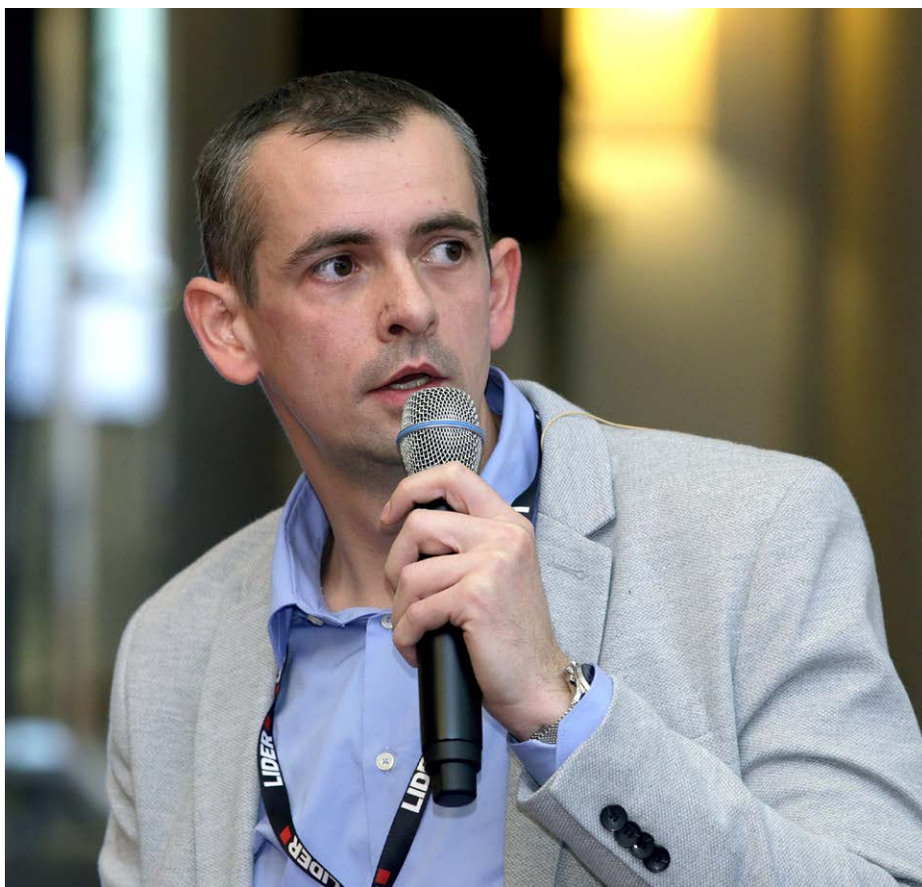
Kruno Šisl, stručni saradnik u kontrolingu u Nexeu te Mario Korbar, konsultant za poslovna rešenja te direktor i osnivač kompanije Data Sense, održali su prezentaciju pod nazivom „Planiranje u proizvodnom preduzeću“.

Naime, NEXE Grupa nedavno je završila proces promena planiranja, a kako je NEXE Grupa tražila rešenje prilagođeno svojim procesima, kao i specifičnostima svog poslovanja u različitim zemljama i lokacijama, pristupila je implementaciji strukturiranog rešenja na Power BI platformi.

U ovom procesu, NEXE i Data Sense suočili su se sa nizom izazova. Tako je u delu prodaje trebalo omogućiti izradu osnovnog scenarija plana, izradu nekoliko scenarija plana i procene, zatim internu preprodaju te planiranje prodaje pratećih proizvoda.

Prilikom planiranja proizvodnje bilo je potrebno obezbediti rešenje za različite vrste proizvodnje i asortiman proizvoda, dok je planiranje nabavke predviđalo centralno planiranje i objedinjavanje planova nabavke po kompanijama, planiranje osnovnih i zavisnih troškova nabavke te vrednovanje stavki plana zaliha FIFO algoritmom. Konačno, svi ovi planovi trebali su biti integrisani duž lanca snabdevanja (prodaja – proizvodnja – nabavka), po kompanijama i po oblastima / modulima.

Sistem planiranja će prvenstveno unaprediti NEXE proces planiranja, te će na taj način biti još bolja podrška u ostvarenju strateških i poslovnih ciljeva NEXE Grupe. Time je još jednom potvrđena neophodnost ulaganja i unapređenja svih procesa, a što potvrđuje i ovaj projekat implementacije novog sistema planiranja u NEXE Grupi.



Vođenje primerom kao preduslov za bezbedno radno mesto

Podizanjem svesti i razvojem kulture sigurnosti i zaštite zdravlja na radu u NEXE Grupi aktivno se deluje na podizanju svesti i podsticanju svih nivoa, od upravljačkog menadžmenta do zaposlenih s najmanje radnog iskustva, kako bi vodili svojim primerom.

Prihvatajući pristup „**učini kako kažem = učini kako radim**“ doprinosimo stvaranju okruženja u kojem bezbednost i zdravlje pojedinca nisu samo slovo u moru procedura, već vrednost koja je ugrađena u sve segmente poslovanja NEXE Grupe.

Vođenje primerom se manifestuje u jednostavnim zadacima poput pravilnog razvrstavanja otpada, ko-

riščenja propisane zaštitne opreme na radu, držanja za rukohvat na stepeništu kao i u trenucima kada dolazimo u iskušenje zanemarivanja sigurnosti zbog složenosti posla i drugih uticaja. Doslednost i odlučnost su izuzetno važni jer bezbednost i zdravlje ne prihvataju kompromise.

Kako bi ostvarili primarni i jedini prihvatljivi cilj bezbednosti i zdravlja na radu „0 povreda“ nastavlja se s edukacijom i podsticajem rukovodioca, radnika i posetitelja kako bezbednost polazi prvenstveno od njih samih jer su njihova dela odraz kulture sigurnosti te osnovni preduslov za napredak i postizanje postavljenog cilja.



5 minuta za sigurnost

Vaše ruke su vaše oruđe

Najčešće povrede ruku:	Kako ih sprečiti:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Posekotine i razderotine 2. Prignječenje ruku i udarci 3. Napori ruku i istezanja 4. Kontakt sa opasnim materijama 5. Povrede ruku izazvane mašinama 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izbegavajte kontakt ruku s oštrim predmetima, zaštitite oštre ivice ■ Koristite odgovarajuću zaštitnu opremu (rukavice) i zaštitna sredstva ■ Ne popravljajte mašine i uređaje dok su u radu ■ Odmorite ruke nakon izlaganja naporima ■ Morate tačno znati šta dodirujete (opasna/ neopasna hemikalija, visoka/ niska temperatura itd.) ■ Uklonite nepotrebne prepreke, budite svesni svog okruženja ■ Procenite rizik

Tekst pripremio:
Hrvoje Rukelj, mag. oec., mag. ing.
Rukovodilac zaštite na radu i bezbednosti

Pokazna vežba za bolju pripremljenost i reagovanje u kriznim situacijama

U fabrici cementa NEXE d.d. 23.11.2023. godine, na lokaciji postrojenja za redukciju NOx – mlin uglja, održana je zajednička pokazna vežba operativnih jedinica NEXE d.d. i Javne vatrogasne jedinice Našice, sa ciljem demonstracije spremnosti i reagovanja u kriznim situacijama.

Vežba je bila ograničenog karaktera i u njoj su učestvovali još i zaposleni u Odeljenju proizvodnje, Odeljenju za kontrolu kvaliteta cementa i članovi tima za hitne slučajeve. Sistem upozorenja označio je početak vežbe, čime je istovremeno izvršena provera funkcionalnosti sirena za upozorenje. Svi učesnici vežbi bili su opremljeni propisanom zaštitnom opremom u skladu sa zahtevima vežbe.

Izuzetno je važno da se ovakve vežbe izvode kontinuirano kako bi se održala spremnost na pravovremenu reakciju te maksimalno doprinelo uspešnom rešavanju krizne situacije na terenu, ukoliko bi do nje došlo. Ipak, istovremeno se ulažu značajni napor u prevenciju nastanka kriznih situacija te smatramo kako je to najbolji put u zaštiti zdravlja i bezbednosti na radu.



Tekst pripremio:
Željko Božić dipl. ing
Viši stručni saradnik za zaštitu na radu

Svaka promena je prilika



Kada bismo jednom rečju opisali našeg kolegu Alмира Omerovića, upornost bi svakako bila jedan od prvih izbora. Almir je rođen 29.12.1992. godine. U naš poslovni sastav dolazi 13.06.2011. i to na radno mesto pomoćnog radnika u skladištu Tvornice opeke Sarajevo. U trenutku prijave za to radno mesto, Almir je bio mladić sa završenom osnovnom školom. Tih dana, pored traženja posla, posvetio se i izradi matorskog rada na temu telekomunikacija. Posao je na konkursu dobio, nakon čega je i maturirao u Železničkom školskom centru Sarajevo, Elektrotehnička škola, te je stekao zvanje tehničar elektronike.

Nakon tri meseca rada na radnom mestu pomoćnog radnika, njegov trud i zalaganje prepoznati su od strane nadređene osobe i preporučeni su za sledeće radno mesto Rukovaoc automatike oblikovanja pretovara i paletiranja u Odeljenju za proizvodnju opeke.

„Na tom radnom mestu bio sam do 2013. godine, kada mi se otvara mogućnost prelaska u Odeljenje prodaje na radno mesto referenta prodaje. Paralelno sa prelaskom na novo radno mesto upisujem Preddiplomske studije poslovna ekonomija, smer finansije i računovodstvo, u CEPS – Centru za poslovne studije Kiseljak, te 2016. stičem zanimanje Bachelor poslovne ekonomije – finansije i računovodstvo”, priseća se Almir. Na pitanje kako je uspevao balansirati između obaveza na poslu i školovanja, kaže da čoveku ništa nije prepreka kad je mlad, pun energije i volje za životom. „Dok je čovek mlad, može sve. Tada se treba potruditi i ostvariti svoje ciljeve, a kasnije uživati u plodovima svog rada”, dodaje i kaže nam kako je pri kraju studija stupio i u brak (nap.a. 09/2016.).

Tokom studija još je dva puta menjao radno mesto u TOS-u – 2014. prelazi na radno mesto Glavnog skladištara gotovih proizvoda u Odeljenju proizvodnje, a 2016. prelazi na radno mesto Prodajnog predstavnika. Reorganizacijom prodaje na nivou NEXE Grupe od 01.09.2022. do danas na poziciji je Voditelja tržišta u Službi prodaje kanal trgovine, Sektor prodaje.

Na pitanje kako to da se našao u prodaji, a izbor na studiju je bio smer računovodstvo i finansije, kaže kako je računovodstvo i finan-

sije uvek smatrao procesima u kojima je nešto mirnije i manje dinamično radno okruženje od prodaje, što mu je odgovaralo. Međutim, uvek je davao inicijative, želeći se boriti za bolje i više, a na svaku promenu gledao je kao priliku, pa smatra da mu se upravo zbog te samoinicijative otvorila prilika da bude deo prodajnog tima.

Danas su Almirova zaduženja tržište Albanije, Crne Gore i 60% tržišta BiH, a zadužen je za Kanal trgovine što podrazumeva stovarišta i specijalizovane prodajne lance koji u asortimanu nude građevinski materijal. Deo je malog tima od 4 kolege koji se, kaže, odlično slaže. U svom poslu, ističe, najlepša su mu putovanja, stalno je u pokretu, što mu odgovara, a trenutno je najveći izazov održati liderstvo na tržištu.

„Sve je stvar balansa i organizacije, sve se može, uz posvećenost svemu što radim“, zaključuje Almir, a mi ćemo dodati da mu želimo da zadrži ovaj pozitivan duh i stav i u budućnosti, pa i onda kad njegova ekipa na malom fudbalu, čime ispunjava slobodno vreme, bude malo rezultatski i zaostajala.

UTIŠAJ BUKU.



Akustični blokovi otporni
su do 54 decibela.

Fabrika cigle u Sremskim Karlovcima proslavila 100 godina postojanja

Fabrika za proizvodnju cigle u Sremskim Karlovcima 2023. godine obeležila je 100 godina uspešnog rada. Tako duga tradicija uspešne proizvodnje i prisustva na tržištu jasan je pokazatelj predanosti menadžmenta i zaposlenih, ali i poverenja kupaca i partnera, a ova važna godišnjica obeležena je prikladnim događajem za zaposlene i poslovne partnere.

Ciglana je osnovana 1923. godine, a sve do 1955. godine proizvodnja se kretala od 2 do 4 miliona komada godišnje. Od 2003. godine posluje u sastavu NEXE Grupe, koja je do danas u modernizaciju proizvodnje i unapređenje procesa uložila 17 miliona EUR. Ciglana Stražilovo danas je najveći proizvo-

đač cigle i prvi proizvođač termo bloka velikog formata u Srbiji, s kapacitetom od 135-140 miliona JNF. Proizvodi ciglane Stražilovo, a koja zapošljava 125 radnika, ponosni su nositelji Ekološke deklaracije proizvoda o zaštiti životne sredine kojom su potvrđeni međunarodni standardi održivosti proizvoda.

S ulaganjima u fabriku cigle u Sremskim Karlovcima se nastavlja i dalje. U narednom periodu ističe se ulaganje u primarnu preradu u iznosu od 1,5 miliona EUR, u proizvodnu opremu i održavanje, a u toku su i pripreme aktivnosti projekta izgradnje fotonaponske elektrane u cilju povećanja energetske nezavisnosti fabrike.



Od 05. do 07.11.2023. na Zlatiboru je održana Prva regionalna „Legal“ konferencija u Srbiji (Regional Legal Business Forum).

Prilikom da na konferenciji podeli svoja iskustva i odgovara na pitanja pravne problematike imala je i Sonja Lihtental, šefica Pravne službe NEXE d.d. i direktorica AD Polet IGK Novi Bečej. Kroz učešće na panelu pod nazivom „Pravni aspekti prekograničnog poslovanja u ex-YU regiji“ istakla je neke aspekte pravnih poslova s kojima se susreće NEXE Grupa u regionalnom poslovanju. Moderator ovog panela bio je Ivan Luetić, Advokatska kancelarija Bradvica Marić - Wahl Cesarec, a ostali sugovornici Andrej Grubišić, Managing Partner u Grubišić & Partners Corporate Finance, te Helena Kokot, direktor Legal and Regulatory Affairs and Compliance u E.ON Croatia. Na skupu su učestvovali i korporativni pravnici iz regije te je istaknuta važnost uloge pravnika u kompanijama i potreba podizanja statusa pravnika u privredi. U tom cilju ostvareni su kontakti s predstavnicima udruženja korporativnih pravnika Srbije i Hrvatske.

NEXE Grupa kao regionalna kompanija ima iskustva u prekograničnom poslovanju in-house pravnika te je istaknuta potreba za većom ulogom pravnika posebno radi usklađenosti s pravom i standardima u svim područjima poslovanja regionalnih kompanija (Compliance Management). Približavanje država regije Evropskoj uniji doneće u budućnosti nove izazove za usklađivanje grupacija koje posluju u više država regije kroz slobodno kretanje roba, usluga, kapitala i ljudi.

Sonja Lihtental predstavila je aktivnosti i ciljeve zelene, energetske i digitalne tranzicije poslovanja NEXE Grupe na skupu o održivosti koji je 29.11.2023. godine održan na Beogradskom sajmu, a u sklopu Međunarodnog sajma energije. Organizatori skupa bili su WBG – Western Balkans Green Navigator – javno-privatna inicijativa zapadnog Balkana usmerena na projekte smanjenja emisija i opšte klimatske aktivnosti, Komora italijansko-srpskih privrednika te Razvojni fond Vojvodine. Fokus skupa bio je na predstavljanju „CSRD vodiča za korporativne lidere“ i regulative za održivost poslovanja u EU, uz predstavljanje dobrih praksi regionalnih lidera u ovom području.

Predstavljamo Odeljenje proizvodnje betonskih elemenata

S trenutno 36 zaposlenih, Odeljenje za proizvodnju betonskih elemenata u IGMA-i u Koprivnici proizvodi betonske elemente za uređenje okoline i niskogradnju. Betonski ivičnjaci, saća, finišeri, kanalice za staze, kanalizacioni šahtovi i cevi, program za železničku infrastrukturu – peronski elementi i kanalice, sve je to asortiman za koji je zaslužna ova ekipa vrednih ljudi. Osim proizvodnog dela, Odeljenje ima i radionicu i skladište, a tu su i tehnolog mašinskog održavanja, poslovođa i vođa Odeljenja. U sklopu odeljenja proizvodnje postoji i odeljenje prodaje sa 5 zaposlenih.



Damir Oršoš, Mihael Halavuk i Robert Bertić

Kako nam ističe Danijel Lovrenčić, vođa Odeljenja, reč je o ekipi koja se poslednjih godina podmlađuje, u Odeljenju se događa smena generacija, ali i uprkos tim promenama, planirana proizvodnja uspešno se odvija, proizvodi zadovoljavaju sve zahteve kvaliteta, a pravovremeno se prate svi zahtevi s tržišta. Osim toga, u septembru prošle godine s radom je započela i fabrika za proizvodnju betona kao deo ovog Odeljenja, te se svi proizvodni i ostali ciljevi i u ovom segmentu uspešno ostvaruju. Otvaranje nove fabrike betona bila je prilika i za kompletno uređenje spoljnog izložbenog prostora, na čemu je bio angažovan i zaposleni Damir Oršoš.

Damir Oršoš ima 39 godina, iz Sigeteca je, a u IGMA-u je došao pre nešto više od godinu dana. Pre IGMA-e radio je u kompaniji koja se bavi građevinarstvom, a zbog terenskog rada i odvojenosti od porodice, odlučio je promeniti posao. U razgovoru s prijateljima dobio je preporuku da se javi u NEXE Grupu i ubrzo je svoje novo radno mesto pronašao u

IGMA-i. „Radim u smenama i zadovoljan sam poslom. U timu nas je troje i dobro se slažemo, a radimo u pogonu za izradu betonskih cevi, a moj zadatak je završna ručna dorada“, zadovoljno ističe Damir Oršoš.

Odeljenje za proizvodnju betonskih elemenata organizovano je na način da se uglavnom radi u jednoj smeni, osim objekta za izradu betonskih pločnika, ivičnjaka i kanalica koji rade u dve smene, od 07 do 15 sati i od 15 do 23 sata. „Uz dobar tim, poslovođu Marijana Indira i tehnologa mašinstva Martina Zubčića, nije ni teško nositi se s dnevnim izazovima organizacije posla. Međutim, kvar ili nedostatak na opremi su uvek izazovni – kako u cilju što kraćeg trajanja zastoja u proizvodnji, ali i efikasnog korišćenja vremena zastoja za druge aktivnosti, pa takve periode obavezno koristimo za uređenje okoline i čišćenje hala. U narednom periodu planiramo se posvetiti uređenju prilaznih puteva, a čeka nas i redovni remont postrojenja početkom januara 2024.“, objašnjava nam Danijel



Marijan Indir, Martin Zubčić i Danijel Lovrenčić

Lovrenčić. Danijel Lovrenčić nam ističe i kako u ovoj godini nisu zabeležili nijednu povredu na radu. „Sve kolege dobro su prihvatili obaveze korišćenja zaštitne opreme, s posebnom pažnjom u radu na svakom radnom mestu, posebno u smislu zaštite sluha jer je reč o proizvodnom procesu s povećanom bukom, ističe Danijel, te dodaje kako će krajem godine i svog trenutno najstarijeg kolegu u Odeljenju ispratiti u zasluženu penziju.

Naime, kolega Zlatko Ostriž sa 44 godine ukupnog radnog staža, od čega 36 godina rada u IGMA-i, 29.12.2023. odlazi u penziju. Srećno i hvala, Zlatko!



Zlatko Ostriž

Uz podršku i predan rad do vrhunskih rezultata – Laura Kujačić

NEXE Grupa kroz podršku sportskim organizacijama i pojedincima, nastoji uticati na popularizaciju sporta, posebno među mladim starosnim grupama, a kako bi mladi osvestili važnost i ulogu sporta u podizanju kvaliteta života. Podrška sportu važan je deo saradnje NEXE Grupe i lokalne zajednice na svim lokacijama na kojima posluju članice NEXE Grupe.

Kroz godine, članice NEXE Grupe podržale su brojne sportistkinje i sportiste u ostvarenju njihovih ciljeva. Ovoga puta, s ponosom vam predstavljamo mladu i perspektivnu sportistkinju iz Sarajeva, Lauru Kujačić, čiji potencijal je prepoznala Tvornica opeke d.o.o. Sarajevo.

Laura je odlična učenica 9. razreda osnovne škole Čengić Vila 1, s prosekom 5,0 te ambicijom da sledeće godine upiše jedan od smerova gimnazije, a pored brojnih školskih i sportskih obaveza uvek nađe vremena i za programiranje te učenje stranih jezika. Veliki je ljubitelj taekwonda te vredno trenira u klubu Novi Grad Sarajevo, a kao potvrda predanog rada, tu su i izvanredni rezultati.

2023. godine Laura je po 4. put postala

Državna prvakinja, a uz Federalno, osvojila je i Kantonalno prvenstvo te Otvoreni Kup BiH. Reč je o najvišim državnim takmičenjima koja služe kao podloga za izbor u reprezentaciju u kojoj je Laura mesto osigurala i ove godine. Treba spomenuti i osvojenu zlatnu medalju na Balkanskom Cup-u održanom u novembru 2023. Ipak, kao najvažnije takmičenje ističe se Evropsko prvenstvo koje se održavalo u Beogradu, 20. oktobra 2023., a na kojem je Laura osvojila bronzanu medalju kao jedina predstavica BiH od 20 reprezentativaca. Time se popela na treće mesto evropske rang liste što se može videti na službenoj stranici Evropskog taekwondo saveza. <https://europetaekwondo.org/eu-open-rankings/>. Takođe, nalazi se na 10. mestu svetske rang liste na kojoj će se popeti na 3 mesto nakon dodavanja bodova s poslednjeg rangiranog turnira, tj. Balkan Cupa. Ovi podaci nalaze se na stranici https://www.taekwondodata.com/ranking_season.html. Osim u Bosni i Hercegovini, Laura se do sada takmičila i u Hrvatskoj, Crnoj Gori, Albaniji, Srbiji, Makedoniji, Sloveniji, Bugarskoj i Nemačkoj.

Dodatno, ova je svestrana reprezentativka i višestruka državna prvakinja bila i u izboru za najperspektivniju sportistkinju BiH koje su organizovale Nezavisne novine i RTV Bosne i Hercegovine.

Drago nam je da smo bili u prilici podržati Laurin rad i ambiciju da postigne još bolje rezultate kako u sportu, tako i u obrazovanju te svojim primerom bude podsticaj i inspiracija drugima. Mi joj želimo još puno izvrsnih rezultata i da ostvari san odlaska na Olimpijske igre.



NEXE d.d. i u 2023. godini podrška Fudbalskom centru Našice

Podrška NEXE Grupe lokalnoj zajednici kroz razvoj sporta važan je deo društveno odgovornog poslovanja. Osim pojedincima, članice NEXE Grupe pružaju podršku i lokalnim klubovima, posebno onima koji su posvećeni radu s mlađim starosnim grupama. Jedan od primera na koji smo u NEXE-u posebno ponosni je i podrška fudbalskim klubovima Fudbalskog centra Našice.

Fudbalski centar Našice okuplja ukupno 29 klubova s područja grada Našica i 5 opština – Đurđenovac, Feričanci, Koška, Motičina i Podgorač te se može pohvaliti sa 70 takmičarskih ekipa koje su uključene u takmičenje pod ingerencijom Fudbalskog centra Našice. Dodatno, 18 ekipa takmiči se u višim ranogovima, odnosno u ligama koje su pod nadležnošću HNS-a, Središta Osijek i Županijskog fudbalskog saveza Osječko-baranjske županije. To su klubovi NK Našk, NK Vihor, NK Fešk MNK Našice.

Tako je u 2023. godini nastavljen projekat koji je imao pozitivan odjek u 2022. godini, a reč je o Pozivu za dodelu donacija fudbalskim klubovima Fudbalskog centra Našice koji je i ove godine probudio veliki interes klubova, a kojem je cilj, pre svega, podstaknuti dalji razvoj sporta i rad s najmlađim starosnim kategorijama lokalne zajednice. Klubovi su se mogli prijaviti u 4 kategorije, zavisno od broja omladinskih selekcija, a postavljeno je i nekoliko područja za koja su mogli konkurisati u vezi sa svrhom podrške. Tako su klubovi

mogli ostvariti podršku u području finansija, gradnji infrastrukture kroz podršku za građevinskim materijalom, namenskim projektima poput zamene stolarije, opremanja igrališta, sportskoj opremi i edukaciji trenera i sl..

Na Poziv se prijavilo 20 klubova, a odobrena im je podrška u ukupnom iznosu od gotovo 60.000 eura. Verujemo kako će oprema koja je nabavljena kroz ovaj poziv, kao i unapređenja uslova rada kroz poboljšanje infrastrukture, ali i edukaciju trenera biti dodatan podsticaj, kako vođstvu klubova, tako i samim igračima da budu još bolji i uspešniji u narednom periodu promovišući svojim primerom sport kao zdrav način življenja i kvalitetno utrošeno slobodno vreme.

Fudbalski centar Našice prošle je godine tvrtki NEXE d.d. dodelio priznanje za izuzetan doprinos razvoju i unapređenju fudbala, a priznanje je u ime Kompanije NEXE d.d. primio predsednik Uprave Ivan Ergović.



Vrt biološke raznovrsnosti

Od 2008. godine Osnovna škola Dore Pejačević Našice uređuje školski vrt kroz projekat Vrt biološke raznolikosti. Školski vrt čine travnjak, parkovni deo i „živa ograda“ od 150 sadnica ukrasnog grmlja. Vrtom gospodari učenička zadruga „Mladost“ vodeći se principima održivog razvoja, poštujući ekološke standarde sistematskim sprovođenjem međunarodnog projekta Eko škole. Škola redovno prikuplja stari papir, a sredstva ulaže u nove sadnice i obnovu školskog vrta.

U avgustu 2020. godine veliko nevreme je potpuno uništilo školski vrt, posebno stabla u parkovnom delu. Nakon sanacije srušenih stabala, vrt je zahtevao obnovu.

Prijavom na konkurs Eko škole osiguran je deo sredstava za obnovu vrta, odnosno za kupovinu sadnica i vrtno opreme.

No, vrt je predviđen kao mesto za vannastavne aktivnosti i kao izvor za nastavu iz biologije u prirodi. U vrtu je izgrađena i senica, tj. učionica na otvorenom za koju škola nije imala finansijska sredstva, pa je izgradnju donacijom materijala podržao NEXE d.d. koji redovno prati i podupire rad u izvedbi međunarodnog programa Eko škole. Uz izgradnju drvene senice, učionice na otvorenom, izgrađena je i prilazna staza koja vodi do senice.

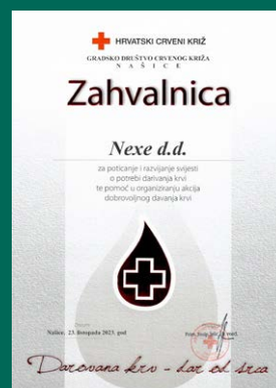
Novе biljke u vrtu zasađene su u skupine prema klimatskim zonama čineći tzv. „Bioklimatske oaze“. Učenici će u vrtu pratiti cikluse u prirodi, te će vršiti meteorološka merenja. Pratiće prilagođavanje biljaka iz različitih klimatskih zona na klimatske uslove našeg podneblja. Školski vrt je stanište brojnih životinjskih vrsta koje pomažu održavanju ekološke ravnoteže. U vrtu su postavljeni hoteli za bube i kućice za ptice koje su izradili sami učenici.



Tekst pripremljen u saradnji s prof. Leopoldinom Vitković, OŠ Dore Pejačević Našice

Uoči Dana dobrovoljnih davalaca krvi u Republici Hrvatskoj koji se obeležava 25.10., u Gradskoj odborničkoj kući Grada Našica 23.10.2023. održana je svečanost dodele zahvalnica i priznanja dobrovoljnim davaocima krvi za davaoce koji su u 2023. godini davali krv, 50, 75, 100 i 125 puta, a dodeljene su i porodične zahvalnice.

Povodom 145 godina postojanja i delovanja Crvenog krsta u Hrvatskoj, 70 godina dobrovoljnog davanja krvi u organizaciji Crvenog krsta i 30 godina priznanja Hrvatskog Crvenog krsta kao samostalnog nacionalnog društva, dodeljene su i Zahvalnice za doprinos razvoju dobrovoljnog davanja krvi. Među ponosnim dobitnicima ovog priznanja je i NEXE d.d. koji u kompaniji već niz godina promovise važnost davanja krvi, ustupanjem prostora i davanjem podrške GD Crvenog krsta Našice.





Muzej školjaka i vodenog svijeta
Udruga Gloria Maris
Fakultetska ulica 4, TVRDA, 31000 OSIJEK, HRVATSKA
www.gloria-maris.hr



NOVI NALAZI MIOCENSKIH FOSILA S LOKALITETA BUKOVA GLAVA (NEXE d.d., NAŠICE, HRVATSKA) NEW FINDS OF MIOCENE FOSSILS FROM THE BUKOVA GLAVA LOCALITY (NEXE d.d., NASICE, CROATIA)

Željko Bortek¹, Mandica Stjepanović¹, Vladimir Filipović¹,
Davor Vrsaljko¹ & Stjepan Ergović²

¹ Muzej školjaka i vodenog svijeta, Fakultetska ulica 4, TVRDA, 31000 Osijek

² NEXE d.d., Tajnovac 1, 31500 Našice

* dopisni autor: zeljko.bortek@os.ht.hr

Ključne riječi: srednji miocen, makrofosili (ribe), Bukova glava

Lokalitet Bukova glava se nalazi u ležištu mineralne sirovine za cementnu industriju, koji je u koncesiji tvrtke NEXE d.d., (Sl. 1).



Geološki profil ležišta Bukova glava (baden-sarmat) je dužine 2,5 km, a visine 97 m i predmet je ovoga rada, gdje su svake godine novo otkrivene površine dostupne geološkom kartiranju. Lapani badena su iznimno fosiliferni, dobro su uslojeni i često fino laminirani kao kamena knjiga, a sadrže visoki udio organske tvari u kojima je pronađena brojna makrofosilna flora i fauna (Pavelić et al., 2003). U tim horizontima osobito su česti nalazi fosilnih riba, ježinaca, školjki i puževa. Pronađene su cjelovite ribe i fragmenti ribljih ostataka (Sl. 2) iz porodice: papaline, sardine, skuše, tune (Vrsaljko et al., 2018). Uzorci fosila su izloženi u Muzeju školjaka i vodenog svijeta, Osijek stalni postav i u Hrvatskom prirodoslovnom muzeju, Zagreb.



PAVELIĆ D., KOVAČIĆ M., MIKNIĆ M., AVANIĆ R., VRSALJKO D., BAKRAČ, K., TIŠLJAR J., GALOVIĆ I. & BORTEK Ž. (2003): The evolution of the Miocene environments in the Slavonian Mts. area (northern Croatia), 22nd IAS Meeting of Sedimentology, stranice 173-181.
VRSALJKO D., BOŠNJAK M. & JAPUNDIĆ S. (2018): MIOCEN sjeverne Hrvatske (od Blata do zlata). Knjiga, HPM, stranice 30-32

Tehnička obrada: Ivan Dević "Žiž"

Od 02. do 04.10.2023. u Poreču je održan 7. Hrvatski geološki kongres s međunarodnim učešćem. Na skupu je prikazan i poster pod naslovom "Novi nalazi miocenskih fosila s lokaliteta Bukova glava (NEXE d.d., Našice, Hrvatska)". Reč je o nalazima ostataka morskih riba iz centralnog

Paratethysa koji su pronađeni u ležištu mineralne sirovine za proizvodnju cementa. Procenjuje se da su nalazi stari oko 13 miliona godina, a izloženi su u Muzeju školjaka i vodenog sveta u Osijeku. Muzej je otvoren svakodnevno i tokom godine obiđe ga na hiljade posetioca.

Najlepše je ono što izgradimo **zajedno.**



GRAND nexe