

JENOVICE

December / številka 24

JELOVICA

Prve hiše Jelovica v Franciji

Dnevi oken v Nemčiji
Drugo leto CER-a

Naša ekipa med najboljšimi poslovnimi vozniki leta 2014

Naši tekači med
najboljšimi
na Race to Berlin

Energetska prenova šole v Bohinju

Razvojni projekt: Hiša 2030
Kam po energetske
učinkovite nasvete

Aktivna hiša Jelovica

Zdravje in dobro počutje sta dve izmed ključnih vrednoti našega življenja, kar v teh časih slišimo skoraj na vsakem koraku. Vse več pozornosti posvečamo temu, kaj pojemo, kje bivamo, kakšni materiali nas obdajajo, koliko smo aktivni in kako skrbimo za svoje zdravje. Ob tem ugotavljamo, da nam pozitivno energijo v najbolj pristni obliki lahko ponudi le narava.

V Skupini Jelovica se pozitivnih učinkov sobivanja z naravo zavedamo že nekaj let, zato so naša vizija, strategija in razvoj družbe ter izdelkov usmerjeni k aktivnemu povezovanju človeka z naravo. Prav je, da smo zahtevni, ko gre za naš način življenja in kvaliteto našega bivanja.

Če želimo ostati v najboljši formi kot osebnosti in kot družba, moramo biti aktivni na različnih področjih. V Jelovici nenehno razvijamo novosti za več udobja, svoje izdelke prilagajamo zahtevam naših trgov, obenem pa narekujejo višje standarde bivanja. Vključeni smo v različne projekte, od razvojnih, poslovnih, izobraževalnih, promocijskih, svetovalnih, dobrodelnih in športnih. Vsem je skupno, da z njimi želimo spodbuditi aktivno življenje naših strank in poslovnih partnerjev, zaposlenih ter drugih javnosti.

Dobre poslovne prakse

Poslovanje družbe danes zahteva precej več inovativnosti, pazljivosti, modre odločitve in optimističen pogled naprej. Prilagodljivost, strpnost, vztrajnost in sprejemanje sprememb so nujno potrebni, da bomo tudi v prihodnje uspešni. Danes lahko s ponosom predstavimo naše dosežke na področju gradnje z lesom, pravkar odprta večnamenska dvorana v Senožecah, nova osnovna šola v Vrhpolju, številne hiše in manjši objekti doma in v tujini, ter ne nazadnje tudi začetek gradnje Večnamenskega kulturno turističnega centra v Podlehniku. Naši objekti so primeri dobrih praks trajnostne gradnje, kar nam priznavajo tako strokovnjaki različnih področij, kot tudi naši partnerji Knauф, Petrol in na primer Kovinoplastika Lož, s katerimi razvojno sodelujemo že desetletja. Veseli nas, ko uporabniki

naših lesenih objektov in lesenih oken pohvalijo in priporočijo svojo izbiro, saj je del naše vizije tudi zadovoljstvo strank.

V Skupini še naprej sledimo strategiji zelene in trajnostno usmerjene družbe, ki je tudi družbeno odgovorna. Verjamem, da lahko z jasno strategijo in zavzetim delom dosežemo cilje, ki smo si jih zastavili.

Mozaik Jelovice sestavljajo različni projekti

Projekti, kot so širjenje Centra energetskih rešitev, sodelovanje s študenti arhitekture in gradbeništva pri načrtovanju hiše 2030, spodbujanja uporabe lesa za boljše bivanje, svetovanja o energetsko varčni gradnji, boljše bivanje socialno šibkejšim ali športno udejstvovanje naših športnikov in zaposlenih za dober namen je le nekaj aktivnosti skupine Jelovica, a so pomemben del mozaika, ki ga vsi gradimo za skupen cilj – boljše življenje. Smo hiša aktivnih ljudi z inovativnimi koraki v začrtani smeri. Smo aktivna hiša.

Tudi v prihodnjem letu bo Jelovica še bolj aktivna hiša, kjer bomo zaposleni, kupci in partnerji zaznavali dobro energijo narave in dobra dela ljudi, ob tem pa naj vam ob zaključku leta zaželim srečno in uspešno 2015.

Gregor Benčina,
Predsednik upravnega odbora
Jelovica d. d.



Uredništvo JENOVICE
Jelovica d.d.

Kidričeva cesta 58,
4220 Škofja Loka

04/ 5113 300
www.jelovica.si
info@jelovica.si

Urednica:
Alenka Popp Vogelnic
s sodelavci

04/ 2750 327
alenka.vogelnic@jelovica.si

Grafično oblikovanje:
Grega Kutnar

Izdaja:
Jelovica d.d.

Naklada:
3000 Izvodov

Veliki leseni objekti: večnamenska dvorana v Podlehniku

Jelovica je na javnem razpisu pridobila projekt izgradnje Večnamenskega kulturno-turističnega centra Podlehnika v občini Podlehnik. Občina bo investicijo delno krila tudi iz evropskih sredstev za regionalni razvoj.



Objekt bo zgrajen iz konstrukcijskega sistema Termo Plus, vgradili bomo energijsko varčna okna Jelostar. Sodobno zasnovan center bo izdelan v nizkoenergijskem standardu V Jelovici smo začeli z izgradnjo objekta, ki je konstrukcijsko zahteven, saj se povezujejo različni gradbeni materiali, center pa obsega več kot 2.000 m² uporabne površine v in tako energijsko izjemno varčen z nizkimi stroški uporabe.

Arhitektura in konstruiranje objekta je izjemno zahtevna naloga, saj investitor želi ponuditi kakovostne prostore za več različnih kulturnih in družbenih dejavnosti. V centru bodo prostori kulturne dvorane, prostori za društva, gasilski dom, splošna in zobozdravstvena ambulanta, prostori za občinsko upravo, arhiv in servisni prostori. S postavitvijo objekta začnemo decembra 2014, ko bo center zunaj končan in bodo sledila dela v notranjosti. Projekt naj bi bil zaključen avgusta 2015.



Prve hiše Jelovica v Franciji

Z izvozom ustvarimo več kot 70-odstotkov svojih prihodkov, večino na zahtevnih evropskih trgih. Prve naše hiše po novem stojijo tudi v Franciji.

Jelovica zadnja leta vztrajno povečuje prodajo v tujini. Poleg Nemčije, Italije, Švice in Avstrije je naš novi izvozni trg tudi Francija, kjer uspešno gradimo mrežo partnerjev. Glede na našo izvozno usmerjenost verjamemo, da bo tudi to tržišče čez nekaj let postalo pomemben kamen v izvoznem mozaiku družbe.

»Širjenje na nove trge in intenzivno povečevanje prodaje na tradicionalnih tujih trgih v Jelovici ostaja strateška usmeritev že nekaj let. Družba je slovensko tržišče že zdavnaj prerasla, obenem pa ugotavljamo, da ni dovolj stabilna za konkretno rast družbe, ki si jo želimo, zato je nujno poiskati nove priložnosti zunaj meja Slovenije,« je ob tem povedala Aleksandra Višček, pomočnica direktorja.

V Franciji smo letos uspešno prodali prve lesene hiše, rast prihodkov pa pričakujemo v naslednjih letih, saj se ob prodaji prvih individualnih hiš odpirajo zanimive priložnosti, ki jih želimo izkoristiti. Intenzivno spoznavamo zahteve francoskih kupcev, za katere imamo dober portfelj izdelkov. Ti se največ zanimajo za nizkoenergijske lesene montažne hiše, eno- ali večdružinske, predstavljamo pa jim tudi prednosti lesene montažne gradnje večjih objektov.

Praktično, inovativno in mednarodno na dnevih oken v nemškem Rosenheimu



Manj toplotnih izgub

Strokovnjaki vodilnega evropskega inštituta iz Nemčije so predstavili smeri razvoja in omejitve, ki izhajajo iz tehnoloških karakteristik materialov in nekatere rešitve za izzive podjetij pri izdelavi oken.

Oktobra je na inštitutu IFT Rosenheim potekala mednarodna letna konferenca o oknih in fasadah z več kot tisoč udeleženci, tudi s strokovnjaki iz Jelovice.

Strokovnjaki vodilnega evropskega inštituta iz Nemčije so predstavili smeri razvoja in omejitve, ki izhajajo iz tehnoloških karakteristik materialov in nekatere rešitve za izzive podjetij pri izdelavi oken.

Uporabnikom prijazna okna

Čedalje več pozornosti se namenja optimizaciji oken glede na potrebe in zahteve uporabnika oziroma objekta. Razvijajo se specifične izvedbe detajlov, energijska učinkovitost se prilagaja uporabi, les in drugi materiali se izbirajo glede na podnebne vplive. Vse več pozornosti se namenja tudi vgradnji stavbnega pohištva za lažjo uporabo. "Dvodnevni seminar je postregel z aktualnimi temami in vsekakor nakazal razvojne možnosti" sta povedala udeleženca iz Jelovice, Mitja Hudolin in Florijan Stržinar.

Danes je vzdrževanje lesenih oken Jelovica enostavno

Strankam priporočamo pregled oken enkrat na leto, saj sodobna tehnologija v Jelovici zagotavlja najvišjo kakovost lesenih oken in malo skrbi.

Lesena okna so še pred desetletji zahtevala precej nege, brušenja in barvanja. Vsakih nekaj let jih je bilo treba tudi površinsko premazati. To pa je zahtevalo precej dela in časa. S sodobno tehnologijo, ki jo danes za izdelavo oken uporabljamo v Jelovici, ni več tako. S specializiranimi postopki za površinsko obdelavo lahko zagotovimo, da imajo naše stranke bistveno manj vzdrževanja, okna pa so najvišje kakovosti.

Daljša življenjska doba

Okna Jelovica že v proizvodnji zaščitimo z impregnacijsko lazuro, ki ščiti les pred glivami modrivkami. Premaz, ki ga izvajamo s potapljanjem, les globoko zaščiti v strukturi in pred plavino, poudari pa se tudi njegova naravna tekstura. Z vmesnimi in končnimi premazi ga zaščitimo še pred vlago in UV-sevanjem. Lak zapira pore in ustvari gladko zaprto površino. Ima izjemne elastične lastnosti

in je odporen proti vremenskim vplivom ter mehanskim obremenitvam. Premazi, ki jih uporabljamo v Jelovici, so redčeni z vodo in nimajo oznak nevarnosti, zato so okolju in zdravju neškodljivi.



Drugo leto delovanja CER-a zaznamovala širitev

Center energetskih rešitev se je v drugem letu poslovanja širil na hrvaški trg in ustanovil Gospodarsko interesno združenje CER, ki so se mu pridružili novi partnerji.

Ko je govora o energetske učinkovitosti, CER gotovo postaja pomembno energetske središče Slovenije in verodostojen svetovalec za učinkovito rabo energije, s čimer so se strinjali partnerji in gostje na drugi obletnici delovanja centra v oktobru. Letno center obišče več kot 1500 ljudi, to število pa je vsako leto večje.



GIZ CER združuje ponudnike energetskih rešitev

Gospodarsko interesno združenje CER, ki je bilo ustanovljeno letos, združuje podjetja in agencije s skupnim ciljem zagotavljanja učinkovitih energetske varčnih rešitev in storitev. V svoje vrste nenehno vabi nove partnerje. Med večjimi se je pridružil tudi BTC. Sodelovanje bo potekalo na strokovnem nivoju v okviru njihove Misije zeleno. Rast na področjih učinkovite rabe energije se nadaljuje in širi tudi preko meja, saj smo julija v Zagrebu odprli nov CER z enakim poslovnim modelom kot v Ljubljani, kjer se je v zadnjem letu odvijalo 22 dogodkov.

Investicije v energetske učinkovitost so donosne za vse

Podpredsednik GIZ CER in predsednik družbe Jelovica, Gregor Benčina, je pri tem dodal, da so investicije v energetske učinkovitost donosne in da je smer partnerjev CER-a k rešitvam, ki zagotavljajo manjšo porabo energije, prava. Prihodnost CER-a je po njegovih besedah v nadaljnji širitvi in oblikovanju novih produktov za učinkovitejšo rabo energije. Gospodarstvo je v težkem položaju, zato je energetska prenova stavb odlična priložnost, saj je v Sloveniji okoli 80-odstotkov stavb primernih za prenovu.



Prvi skupni projekt partnerjev CER-a je bil dobrodelen

V drugem letu delovanja smo partnerji CER-a izvedli prvi skupen projekt celostne prenove hiše. Pomagali smo obnoviti dom mladi družini, ki ga je uničila eksplozija.

Ob eksploziji plinske jeklenke decembra lani je družina iz Cirkulan ostala brez doma. Partnerji Petrol, Jelovica, Knauf Insulation in JUB smo pomagali sanirati hišo. Tako smo

poleg dostojnega in zdravega bivanja omogočili tudi prihranek energije. V spomladanskih mesecih letošnjega leta so stekla obnovitvena dela, kjer je vsak od partnerjev sodeloval s svojimi izdelki in storitvami. V Jelovici smo prispevali energijsko varčna okna in notranja vrata z montažo. Vrednost vgrajenih materialov in dela skupaj znaša približno 23 tisoč evrov. Slovesna predaja ključa novega doma je potekala v okviru poslovnega srečanja druge obletnice partnerjev CER-a v Ljubljani. Družina se vsem vpletenim v njihovo zgodbo s srečnim koncem in toplim domom iskreno zahvaljuje.

Okna Jelovica v bolgarski prestolnici

V Jelovici že več let izvažamo okna v Bolgarijo, največ jih je vgrajenih v hotelih njihovih znanih letovišč.

Naša okna so vgrajena v hotele ob Črnem morju, od lani pa tudi v večstanovanjskem kompleksu v Sofiji. Investitorji večstanovanjskega kompleksa so ob izbiri materialov zahtevali ustrezno energijsko učinkovitost objektov, ki tudi v Bolgariji postaja kriterij sodobne gradnje. Široka ponudba nizkoenergijskih oken, priporočil in dobrega razmerja med kakovostjo ter ceno so izbrali leseno stavbno pohištvo Jelovica. Okna, vhodna in balkonska vrata odlično dopolnjujejo sodobno arhitekturo stavb.



Za prestižna stanovanja želeli lesena okna

Prestično naselje v središču Sofije obsega osem večstanovanjskih stolpičev, kjer je več kot 80 stanovanj na skoraj 10.000 kvadratnih metrih bivalnih površin. Gradnja objektov in s tem vgradnja oken je potekala v več fazah. Jelovica je dobavila za več kot milijon evrov svojih izdelkov. Investitor letos gradi še dodatne stanovanjske objekte in wellness center, kjer se prav tako vgrajujejo okna iz Jelovice, kar za družbo pomeni novo prodajo lesenih in energijsko varčnih oken v Bolgarijo.

Celovita energetska prenova šole



Na osnovni šoli v Bohinjski Bistrici so že nameščena naša nova lesena in nizkoenergijska okna, prenovljen je tudi zunanji fasadni ovoj.

V Jelovici smo na osnovni šoli, ki sprejme 800 otrok iz bohinjskega kota, julija letos začeli z obsežno energetsko obnovo, ki bo omogočala občutne prihranke pri energiji. Prenova vključuje menjavo stavbnega pohištva, izdelavo fasadnega ovoja in izolacijo strehe. Projekt, vreden 760.000 evrov, se financira iz evropskega kohezijskega sklada RS in proračuna Občine Bohinj.

Najprej okna in izolacija fasade

V prvem delu obnove, ki je bila končana oktobra, smo namestili nizkoenergijska lesena okna in vhodna vrata. Za projekt je bilo izdelanih več sto lesenih oken Jelostar s toplotno izolativnostjo $U_w=0,88 \text{ W/m}^2\text{K}$. Sočasno je potekala sanacija zunanjega ovoja stavbe z izolacijo fasade in kleti. Naslednje leto bo potekal še manjši del prenove z izolacijo podstrešja in nameščanjem termostatskih ventilov. Tako bo zaključena ena večjih energetskih obnov šol na Gorenjskem.



Lesena šola v Vrhpolju

Na leseni osnovnovni šoli, ki smo jo postavili v desetih dneh, se dela pospešeno zaključujejo. Nov pasivno zasnovan objekt predvideva nizke stroške obratovanja.

V Vrhpolju smo konec avgusta postavili leseno šolo v velikosti 500 m². Zaradi želje investitorja po velikih prihrankih in čisti gradnji smo uporabili najnovejšo tehnologijo za pasivno gradnjo: konstrukcijski sistem Termo Plus z visoko stopnjo izolativnosti, nov sistem izdelave stropov Lamtop, objekt pa je zastekljen z okni Jelostar Premium s toplotno prehodnostjo pod 0,8 W/m²K.

Razporeditev prostorov v več etažah

Razgiban tloris predvideva učilnice, kabinete, sanitarije, garderobe, razdelilno kuhinjo, avli, telovadnico, garderobe in tehnični prostor. Arhitekturna zasnova omogoča naknadno širitev. Objekt se ogreva preko kotlovnice. Osnovni material objekta je les.



Jelovica je leseni montažni objekt postavila v desetih dneh, na šoli se nadaljujejo dela v notranjosti, saj želijo šolo v uporabo predati še letos.

Razvojni projekt: Hiša 2030

Študentje 3. letnika arhitekture in gradbeništva se v sklopu predmeta Lesene energijsko učinkovite stavbe sprašujejo, kakšna bo hiša leta 2030. Z izkušnjami sodelujejo tudi naši strokovnjaki.

Sodelovanje na projektu Hiša 2030, ki poteka med Jelovico in Fakulteto za gradbeništvo v Mariboru, je osredotočeno na iskanje odgovorov o načinih doseganja energetske učinkovitosti v hišah prihodnosti. Z viharjenjem možganov na delavnicah in strokovnih ekskurzijah študentje s svojimi mentorji iščejo učinkovite kombinacije inovativnih tehnologij, lesa in naravnih surovin ter zelene energije. Obenem raziskujejo načine bivanja leta 2030 in posledično stavbe prihodnosti.

Jelovica bo v sodelovanju s fakulteto izbrala najbolj izvirne idejne predloge. Skupaj s študenti jih bomo konstrukcijsko in izvedbeno optimizirali. Projekt se bo zaključil konec tega leta z možnostjo gradnje nove demo hiše.

Študentje so si ogledali našo proizvodnjo hiš, se seznanili z možnostmi gradnje z lesom in obiskali pasiven lesen vrtec v Preddvoru.



Mariborski študentje Fakultete za gradbeništvo in lesen vrtec v Preddvoru.

Naša ekipa med najboljšimi poslovnimi vozniki leta 2014

Septembra se je ekipa Jelovica v sestavi Lovra Demšarja, Tomaža Okorna, Boruta Mraka in Janeza Koširja udeležila dogodka Najboljši poslovni voznik 2014 v organizaciji časnika Finance. Na Vranskem so se z ekipami drugih podjetij pomerili v poznavanju cestnoprometnih predpisov, spretnosti in varni vožnji. Srečanje voznikov službenih vozil je bilo namenjeno spodbujanju osveščanju k odgovorni, varčni in predvsem varni vožnji.



Izvajanje nalog se je ocenjevalo in merilo, najboljše ekipe pa se bodo udeležile zaključnega dogodka, kjer se bodo izbrali zmagovalci, torej najboljši poslovni vozniki.

Nočna gasilska vaja na obratu oken v Gorenji vasi

Gasilska enota PIGD Jelovica je novembra izvedla vajo za preverjanje usposobljenosti v pri požaru ali eksploziji v proizvodnih prostorih, kjer so vadili učinkovito reševanje oseb in lokalizacijo požara. Sodelovalo 65 gasilcev iz petih društev. Po besedah poveljnika PIGD Jelovica, Andreja Premruja, G. Č. II. st., je bila vaja uspešna. Gasilsko društvo Jelovice deluje že 63 let.

Naši tekači med najboljšimi na Race to Berlin

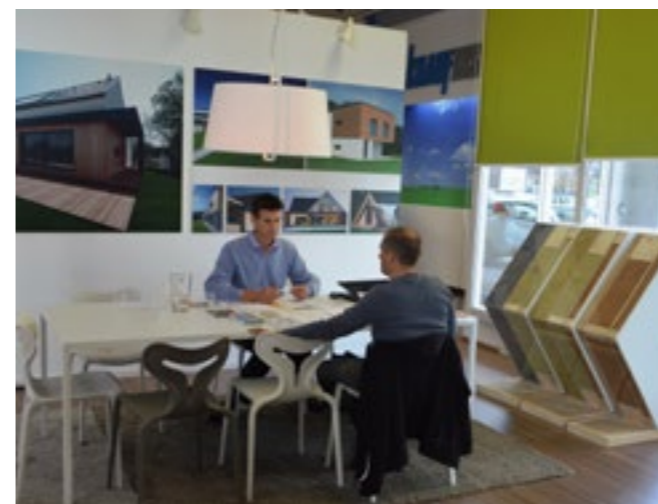
Odlično 2. mesto so na Poslovnem teku BMW Fest dosegli naši tekači v sestavi Stojana Osredkarja, Matija Božiča, Jerneja Jazbeca, Jureta Leskovarja in Denisa Guzelja. Ekipo 6 tekačev je dopolnil biatlonec Klemen Bauer in tako v ekipi Jelovice zamenjal našo Tejo Gregorin, ki je tekače spodbujala ob progi.



Na štafetni tekmi je vsak tekač v ekipi pretekel trikilometrski krog v Arboretumu.



Oktober po energijsko učinkovit nasvet v ljubljanski CER



Poleg oktobrskih kuponov ugodnosti v Centru energetskih rešitev v Ljubljani mnogi izkoristijo tudi brezplačno svetovanje energetskega svetovalca.

Partnerji CER-a smo mesec oktober poimenovali kot mesec dodatnih prihrankov. Kupcem, ki želijo še pred zimo odpraviti energetske neučinkovitosti svojega doma, smo omogočili ugodne nakupe izdelkov, ki jih najdejo v CER-u. Mnogi so ob tem izkoristili še brezplačen pogovor z energetskim svetovalcem o optimalnih rešitvah za njihove težave. Obiskovalci so veseli nasvetov, ki jim olajšajo razumevanje korakov do energetsko bolj varčnega doma, saj poplava informacij na različnih medijih večkrat zamegli pot do zelenega cilja.

Delavnice o aktualnih energetsko varčnih temah

V oktobru smo pripravili tudi delavnice »Vse o energetski izkaznici« in »Realno o stroških ogrevanja«, ki se jih udeležuje vse več obiskovalcev. Prednost delavnic je, da so prilagojene potrebam uporabnika za cenejše bivanje s trenutno najbolj optimalnimi energetskimi rešitvami. Koledar delavnic in nasvete iz CER-a najdete na www.cer-slo.si.

Naše skoraj nič energijske objekte so si ogledali tudi strokovnjaki

V Jelovici se lahko pohvalimo z velikimi objekti, ki so tako konstrukcijsko kot energetsko učinkovito izjemno zahtevni in prepoznani kot dobre prakse lesene gradnje.

V oktobru smo pripravili tudi delavnice »Vse o energetski izkaznici« in »Realno o stroških ogrevanja«, ki se jih udeležuje vse več obiskovalcev. Prednost delavnic je, da so prilagojene potrebam uporabnika za cenejše bivanje z optimalnimi energetskimi rešitvami. Koledar delavnic in nasvete iz CER-a najdete na www.cer-slo.si.

Cenijo naše znanje

Naše lesene objekte kot dobre prakse trajnostne gradnje z lesom prepoznajo tudi strokovnjaki različnih strok. Organizacije in združenja jih tako redno vključujejo v predstavitve in ekskurzije, kjer tudi strokovnjakom na področju gradnje praktično predstavimo svoje znanje in izkušnje integralne gradnje z lesom z visokoenergetsko učinkovitostjo. Septembra smo na vrtcu Preddvor gostili 50 arhitektov iz prakse v organizaciji Fakultete za arhitekturo, kjer so si z zanimanjem ogledali detajle izdelave in celovito delovanje najnovejše tehnologije v kombinaciji s trajnostno leseno gradnjo.



V novembru smo gostili ogleda na vrtcih v Markovcih, Preddvoru in Šentrupertu, ki si jih je ogledala širša in strokovna javnost tudi s sosednje Hrvaške.

Lovro Demšar: Energetske sanacije oken na velikih objektih so prijeten izziv

V 25. letih sodelovanja z Jelovico se je pri Lovru Demšarju nabralo veliko zgodb, a podrobneje ni želel razkriti nobene.

Od okna do okna

Lovro je začel svojo pot v proizvodnji oken v Jelovici v Gorenji vasi, kasneje pa delal v tehnološki pripravi dela za notranja vrata. Po 12. letih vodenja obrata za notranja vrata si je želel spremembe, zato je začel z delom v komercialnem inženiringu oken.

Danes je najbolj dejaven na energetskih sanacijah oken, in sicer na velikih javnih in poslovnih objektih. Skozi njegove roke so šle obnove na vrtcih v Škofji Loki, Markovcih, Solkanu, Gorjah, na nekaterih kranjskih in ljubljanskih vrtcih, na osnovnih šolah v Podlehniku, Begunjah, Stražišču, Retečah, Bukovščici, Lenartu in še bi lahko naštevali. Ponosen je na delo vseh, ki so vpleteni v sanacije oken, saj so naši projekti narejeni v rokih, kar vključuje izdelavo izdelkov in njihovo strokovno montažo.

Inovativne rešitve pri energetskih sanacijah oken

Njegovo delo se začne s prebiranjem razpisne dokumentacije investitorja. Priprava dokumentacije in izbira pravih izdelkov s storitvami za pravo ceno je izziv za pridobitev posla na javnih razpisih. Odločilna je cena, kakovost izdelka in pretekla priporočila. Sanacije oken niso vedno najbolj enostavne. Okna se morajo čim bolj prilagoditi obstoječemu objektu, obenem pa morajo ustrezati energetski bilanci, ki jo želi investitor s prenovo doseči. Lovro pravi, da smo z energijskimi razredi lesenih oken »dobro založeni«.

Znanje in izkušnje pri strankah štejejo največ

Včasih se na razpisih pojavijo tudi nelogične zahteve. Na primer nerazumne mere oken ali balkonskih vrat, ki so za uporabnika neuporabne, pretežke ali za čiščenje nedostopne. Nekoč je Lovro zasledil predlog za fiksno zastekljeno okno, ki je bilo tako veliko, da bi bilo težko kar 450 kilogramov. Projektanti ne razmišljajo o montaži na objektu, zato je nujno poiskati razumne in inovativne rešitve. Za to je potreben pogovor, svetovanje in znanje ter izkušnje, ki jih Lovro Demšar gotovo ima.

O Centru energetskih rešitev

»CER v Ljubljani je gotovo točka, kjer lahko najdeš koristne ideje, če se lotiš energetske sanacije hiše. Pred leti, ko sem iskal rešitve na trgu, sem porabil precej časa za iskanje konkretnih rešitev, v CER-u pa je vse na enem mestu,« je povedal Lovro Demšar.

»Za Jelovico je odprtje CER-a dobra poslovna ideja in promocija hkrati. Energetske sanacije bodo v Sloveniji še nekaj let izjemno aktualne. Bilo bi pa zanimivo najti tudi poslovni model, s katerim bi bili konkurenčni v tujini.«

Lovro med svoja konjička šteje kolesarjenje in košarko. Želi si, da bi Jelovica tudi v Gorenji vasi postavila lesen objekt. Ker je športnik po duši, bi lahko to bila tudi športna dvorana, še doda Lovro.



Lovro Demšar

Inovativnost, kakovost in znanje za zadovoljstvo strank

Prva generacija vrtljivo nagibnega okovja z enoročnim posluževanjem JELKO je bila v sodelovanju z Jelovico razvita v 80-tih letih prejšnjega stoletja, partnersko sodelovanje ostaja še danes.

Kovinoplastika Lož d.d. je mednarodno podjetje s 60-letno tradicijo in usmerjeno v zadovoljevanje potreb uporabnikov po kakovostnih in funkcionalnih izdelkih. Organizirani smo kot delniška družba s tremi profitnimi centri: orodjarna, inox in okovje, sektorji in s številnimi hčerinskimi podjetji. Predstavitve posameznih centrov si lahko ogledate tudi na spletni strani www.kovinoplastika.si

Lastne blagovne znamke ARX – polkensko, nagibno vrtljivo ter vratno okovje - je na voljo na večini evropskih tržišč, ki jih Kovinoplastika Lož učinkovito obvladuje z lastnimi hčerinskimi podjetji ter preko dolgoletnih uspešnih poslovnih partnerjev, med katere z velikim zadovoljstvom štejemo tudi Jelovico.

Stavbno okovje **ARX SPIN** je novo okovje za okna in balkonska vrata, ki predstavlja:

- visoko kakovost materialov, izdelave in montaže posameznih sklopov okovja s pomočjo visoko avtomatizirane proizvodnje,
- enostavno vzdrževanje okovja ter preprosto in okolju prijazno razgradnjo,
- široko področje uporabe (možnost povišane protivolomne varnosti, teže krila do 150 kg),
- dolgotrajno delovanje in preprosto montažo in
- visoko stopnjo površinske zaščite ARXCoat, ki zaradi patentirane recepture galvanskega nanosa cinkove prevleke omogoča najvišjo – 5 stopnjo anti-korozijske obstojnosti po standardu EN 1670 ter trendovski srebrni videz.

Za ohranitev narave

V Kovinoplastiki Lož pri svojem poslovanju skrbimo tudi za ohranitev narave, kar dokazujemo s pridobljenimi certifikati za ustrezno politiko do okolja. Smo prvo večje industrijsko podjetje v Sloveniji, ki je pridobilo okoljski certifikat ISO 14001.

Naše proizvode si lahko ogledate v Industrijski prodajalni v Ložu, kjer se lahko prepričate o pestrosti ponudbe in prijaznosti notranjskih ljudi.



Okno JELKO je plod sodelovanja med Kovinoplastiko in Jelovico (JELovica – KOvinoplastika).



Mateja Bajc
Trženje okovja

25%
DECEMBER

25%
JANUAR

22%
FEBRUAR

20%
MAREC

ZAMRZNJENE CENE OKEN v zimskem času

ZIMSKA AKCIJA
15% + 3% dodatnega popusta

POPUST NA
VHODNA VRATA

-15%

LES - ALU OKNA
ZA CENO LESENIH

