

acroni 24

številka 4 | 16. aprila 2015 | acroni24@acroni.si

2. Dan metalurga

Stekle so že priprave na 2. Dan metalurga, ki bo potekal v nedeljo, 19. julija, na Jesenicah, v Športnem parku Podmežakla. Veselimo se, da bomo lahko tudi tokrat skupaj s sodelavci celotne skupine SIJ preživeli sproščeno popoldne. Zato si rezervirajte prosto nedeljo, 19. julija, veseli bomo srečanja z vami. Udeležba na 2. Dnevu metalurga je brezplačna.

Več o 2. Dnevu metalurga in utrinkih z lanskoletnega srečanja preberite na spletni povezavi www.danmetalurga.si, kjer najdete tudi prijavo na brezplačen dogodek. Dan metalurga je naš dan! ■

katarina.cucnik@acroni.si
blaz.jasnic@acroni.si

Letni dopust

Obvestila o letnem dopustu za koledarsko leto 2015 so bila izdana 31. marca na podlagi 159. in 160. člena Zakona o delovnih razmerjih (ZDR-1) ter 29. člena Kolektivne pogodbe za dejavnost kovinskih materialov in livarn Slovenije (Ur. list RS 78/2014).

Izračun letnega dopusta je zgolj informativne narave in ni dokončen. Po zaključku pogajanj o novi kolektivni pogodbi bo izdano novo obvestilo, skladno s kriteriji, ki jih bomo s predstavniki sindikatov določili v novi podjetniški kolektivni pogodbi. ■

blaz.jasnic@acroni.si

Voščilo

Ob bližajočem se mednarodnem prazniku dela, 1. maju, vsem sodelavkam in sodelavcem želimo veliko delovnih uspehov in prijetno prvomajsko praznovanje.

Vodstvo Acronija

Novim izzivom naproti

V leto 2015 smo vstopili optimistično. Ker smo lansko leto končali zelo dobro, smo se zavedali, da so letošnja pričakovanja še večja in da bomo morali dati vse od sebe, da jih bomo izpolnili.

Januar je bil v znamenju uvedbe novega informacijskega sistema, kjer smo se srečevali z veliko izzivi. V začetku smo se čutili precej nemočne, toda hitro smo se organizirali in aktivirali lastne strokovnjake. Sprejeti ukrepi so nam že februarja in marca dali dobre rezultate. Poslovali smo veliko bolje in se približali zastavljenim ciljem, vendar jih še nismo v celoti dosegli.

V prvih treh letošnjih mesecih smo skupno prodali 62.020 ton končnih izdelkov. Od tega smo debele nerjavne pločevine prodali 24.675 ton.

Dobro je, da imamo letos naročil dovolj, vendar pa jih moramo tudi pravočasno izpolniti. Zaradi uvajanja novega informacijskega sistema in zaradi nekaterih nepredvidenih zastojev imamo sicer nekaj zaostankov in nerešene zaloge. Poglavitni nalogi v drugem četrtletju bosta poleg nadzora nad stroški in pridobivanja naročil predvsem tekoča oskrba kupcev in znižanje zalog.

Pozivam vse zaposlene, da naredimo vse, kar je v naših močeh, in tako ohranimo veliko zaupanje kupcev. ■

matija.kranjc@acroni.si

Varnost v jeklarski industriji izjemnega pomena



steelSafetyDay

Svetovno združenje proizvajalcev jekla (WSA) bo letos drugič zaznamovalo dan varnosti v jeklarski industriji. Prvi je bil lani. Združenje ga je uskladilo z dnevom varnosti Mednarodne organizacije dela, ki poteka vsako leto 28. aprila. Še prej so v združenju izvedli več analiz in te so pokazale, da so podjetja, v katerih sta varnost in zdravje prioriteta, tudi bolj inovativna in uspešnejša.

WSA je na podlagi analiz varnostnih in zdravstvenih praks v jeklarski industriji definirala glavne vzroke nesreč oziroma nevarnosti. Vsako leto je namenjeno enemu od petih ključnih področij. Letošnji dan varnosti posebej poudarja varnost pri delu s stroji. Opredelili so področja, na katerih je z upoštevanjem dobrih praks mogoče zmanjšati tveganje za nesreče in poškodbe pri delu. Nujni so varen pristop do strojev in varovanje ter pravilno označevanje glede nevarnosti. Jasno je treba definirati postopke

in pravila, kdo in kdaj sme dostopati v območje delovanja strojev, ter odgovornosti posameznikov. Ključno je izobraževanje zaposlenih, upoštevanje njihovih mnenj in izboljšav, ki jih predlagajo.

Združenje proizvajalcev jekla bo tudi v prihodnje pri svojih članih in širše v jeklarski industriji poudarjalo pomen zavedanja nevarnosti nesreč in poškodb pri delu. Dobre varnostne in zdravstvene prakse, ki jih izvajajo posamezna podjetja, bodo skušali implementirati tudi v tista podjetja, kjer varnost in zdravje pri delu še nista na vrhu prioritete lestvice ali pa to področje zavestno puščajo na obrobju.

Dan varnosti v jeklarski industriji tudi Acroniju postavlja dodaten temelj za upravljanje in izboljševanje sistema varnosti in zdravja pri delu. ■

janka.noc@acroni.si



➤ Mesec zaznamovali nepredvidljivi zastoji



Tudi marec z vidika realizacije mesečnega načrta ni bil uspešen. Skupno smo izdelali 31.776 ton taline oziroma 29.155 ton slabov. Za mesečnim načrtom smo zaostali za 2.974 ton, na neravnem področju (skupaj z grupo 66) pa smo ga presegli za 47 ton. Glavna problematika, ki je vplivala na zaostanek, je bila naslednja:

- izredni dogodek na Kontilivu (požar v strojnici vrtljivega stolpa), ki je vzel več kot dan proizvodnje,
- velik delež vzdrževalnih nepredvidenih zastojev (35,4 ure), predvsem zaradi izpada računalnikov na Kontilivu, pogostih menjav cevi hladilne vode oboka, okvar na manipulatorju Lance ter pogostih popravil na žerjavu 160/63 ton,

- zaradi velikega deleža nerjavne proizvodnje (42,7 %) izstopa tudi zastoj zaradi delne oksidacije nerjavnih šarž v elektroobložni peči (27,8 ure). Skupno je bilo 12 izrednih dogodkov. Na področju varnosti in zdravja pri delu beležimo dve poškodbi, ena od njih je zahtevala bolniško odsotnost poškodovanega sodelavca.

Mučni nas pereča kadrovska problematika, predvsem imamo težave pri zagotavljanju žerjavovodij največjega žerjava v Jeklarni, to je livnega žerjava zmogljivosti 160/63 t. Kljub skupni akciji s poslovdstvom družbe ter kadrovske službe nam do sedaj tega problema še ni uspelo rešiti – v vmesnem času je bilo enemu žerjavovodij prepovedano opravljanje dela zaradi zdravstvenih razlogov, drugemu pa je prenehalo delovno razmerje.

Marca smo zaključili polletno obdobje šesturnega KT-ja, to je časa od ponedeljka do petka, ko zaradi višje cene električne energije ne obratujemo. Prihodnjih šest mesecev bo KT štiriurni, kar pomeni, da bomo na dan imeli dve uri več časa za proizvodnjo, kar bi se moralo poznati tudi na večji količini izdelanih slabov. Je pa tudi res, da bo zato časa za vzdrževanje naprav dve uri manj, kar bo lahko povzročilo negativne posledice. ■

leon.vidic@acroni.si

➤ Kljub zastojem dober rezultat

Končna proizvodnja je bila marca 26.792 ton izdelkov, od tega 11.586 ton kolobarjev in 12.617 ton plošč debele pločevine ter 2.589 ton neobrezane debele pločevine. Če upoštevamo, da Vroča valjarna ni obratovala kar 156 ur, je to dober rezultat.

Glavni nepredvideni zastoji naprav so v tem mesecu bili:

- odprava slabega stika v regulatorju pogona valjčnic za ogrođjem Bluming,

- menjava tesnila na visokotlačni hidravliki Bluming,
- menjava zaporne lopute na hladilnem sistemu Bluming,
- zastoj zaradi čakanja na program – EPS.

Med predvidene zastoje pa štejemo menjave delovnih valjev, tako Šteklovih kot Blumingovih, zanje pa smo porabili 24,3 ure.

Dogajanje v tem mesecu:

- pridružitve treh novih sodelavcev,
- začetek prenove »centra« v učilnico.

Načrtujemo za prihodnji mesec:

- izpolnitev proizvodnega načrta, ki znaša za april 29.757 ton,
- zmanjšanje višine kupov na odpremi,
- letni remont Štekel – prva faza (sedem dni),
- dokončanje učilnice iLearning (bivši center),
- nadaljevanje opravljanja izpitov za posamezna delovna mesta. ■

ernest.medja@acroni.si

➤ Proizvodnja se stabilizira

Marec je v obratu Debela pločevina potekal v smeri stabilizacije proizvodnje in doseganja načrtov, tako mesečnih kot četrtletnih. Projekt popisovanja neustreznih izdelkov smo pri nerjavni pločevini zaključili, zato smo začeli drugo fazo projekta, v kateri se usklajuje dejansko stanje z virtualnim. Istočasno pa smo začeli urejati stanje pri drugih jeklih. Ker se količina proizvodnje povečuje, se posledično povečuje tudi proces zunanega razreza. V preteklem mesecu je bilo pri zunanjih izvajalcih razrezanih 1.300 ton jekel, razrez pa se še povečuje. K tej dejavnosti smo zato morali pristopiti še natančneje in bolj metodično. V pomoč pri tem nam je tudi vodni razrez.

Ta mesec bomo opravili zaključne meritve na peči Drever, s tem pa optimizirali njeno delovanje. ■

gaber.kristan@acroni.si

➤ Prijavljeni koristni predlogi

Marca je bilo evidentiranih 58 izboljšav: 22 iz Jeklarne, 21 iz Vroče valjarne, štiri iz Nabave, po tri iz Vzdrževanja in Predelave debele pločevine, po dve iz Kadrovske službe in Uprave, ena pa iz Proizvodnih tehničnih služb.

VRSTICE ZA OKOLJE

➤ Čuvajmo našo Zemljo

22. aprila praznujemo svetovni dan Zemlje. Namen tega dne je opozoriti javnost na ranljivost in edinstvenost planeta, na katerem živimo. V zadnjih letih je naša civilizacija porušila ravnovesje, ki je ključno za življenje na Zemlji. Rastline, živali, gozdovi, reke in oceani so zaradi nas ljudi v čedalje večji nevarnosti.

Z rastjo proizvodnje in naraščanjem porabe energije se povečuje tudi onesnaženje zraka, vode in tal. Kljub temu pa lahko ljudje s svojo inteligenco, ustrezno vzgojo in večjo okoljsko ozaveščenostjo v gospodarstvu delujemo skladneje s naravo. Že s pravilnim ločevanjem odpadkov veliko pripomoremo k varovanju okolja. V našem podjetju imamo kar nekaj čistilnih naprav za zrak in vode. Operaterji teh naprav opravljajo odgovorno delo, in z vestnim delom zelo pripomorejo k zmanjšanju emisij snovi v zrak in vode. Prav tako je zelo pomembno redno vzdrževanje teh naprav, da naprave čim bolje obratujejo ter da prihaja čim manjkrat do izrednih dogodkov. Vsi vemo, kako pomembni so energetski viri in kako lahko z njihovo porabo vplivamo na okolje. V Acroniju smo že veliko naredili za zmanjšanje te porabe, še vedno pa se da še kaj postoriti. Prav bi bilo, da se pri tem vsi potrudimo. Zemlja je naš dom. Njena prihodnost pa je odvisna od ravnanja vsakogar izmed nas. ■

alenka.rozic@acroni.si

➤ Okolju prijazen razvojni pristop

V lužilnici obrata Predelava debele pločevine se za luženje plošč uporablja mešanica dušikove in fluorovodikove kisline. Zaradi velike hlapljivosti kislin ima vsaka kislinska banja vgrajen odsevalni sistem, ki zdravju škodljive hlape vodi na čiščenje v pralnik plinov z dodajanjem natrijevega luga. V pralniku plinov voda kroži v zaprtem sistemu. Po navodilih projektanta in dobavitelja pralnika plinov naj bi se iz pralnika plinov enkrat tedensko odstranilo približno 3.000 do 4.000 l odpadne vode v čistilno nevtralizacijsko napravo. Ker kislinski hlapi iz lužilnih banj vsebujejo zelo visoke vrednosti nitrinog dušika, bi tak način čiščenja pralnika plinov povzročil prekorakevitne dopustne mejne vrednosti nitrinog dušika v odpadni vodi, kar pa iz okoljskega in gospodarskega vidika ni sprejemljivo.

Nastalo situacijo smo uspešno rešili s poglobljenim razvojnimi načrtom. Kompletno smo preuredili tehnološko-terminalske načrte čiščenja. Vsak dan se odstranjuje približno 500 l vode. Optimizirali smo količino doziranja vodikovega peroksida. Analize kakovosti odpadne vode iz nevtralizacijske naprave so se pokazale kot zelo dobre. Nitrinog dušik je v predpisanih mejah. Poleg tega smo tudi zmanjšali porabo vodikovega peroksida za približno 60 odstotkov. ■

alenka.rozic@acroni.si

VRSTICE ZA VARNOST

➤ Kajenje je prepovedano



Ponovno opozarjamo na določbe Zakona o omejevanju uporabe tobačnih izdelkov (ZOUTI-UPB3), v katerem je navedeno, da je kajenje prepovedano v vseh zaprtih javnih in delovnih prostorih, kot so denimo upravne stavbe, garderobe, pisarne, jedilnice, delovodske pisarne, komandne kabine, žerjavovodske kabine, delavnice, drugi pomožni prostori itd.

Izvajani bodo pogosti nadzori nad spoštovanjem prepovedi kajenja, proti kršiteljem in njihovim nadrejenim pa bodo sproženi ustrezni ukrepi! Vse zaposlene naprošamo, da nas o kršiteljih obvestijo oziroma to sporočijo svojim nadrejenim, ki so dolžni ukrepati. ■

janko.legat@acroni.si

ISKRICA

➤ Izboljšava žage Petra

Avtor:
Boštjan Ambrožič

Boštjan Ambrožič je izdelal nastavek za tračno žago Petra. Za lažje žaganje manjših vzorcev je naredil novo opornico ob žagi, tako da manjše kose lahko varneje in natančneje žagamo – pa tudi žagin list je stabilnejši, odrez pa je bolj raven. ■

jelka.puksic@acroni.si



Uspešni uvodni meseci inovacijske dejavnosti

Inovacijsko dejavnost smo uspešno začeli tudi letos. V prvih treh mesecih smo našli že 174 prijavi iskrnic, koristnih predlogov in tehničnih izboljšav. S tem trendom prijavi dosegamo letni nivo 0,6 prijave na zaposlenega. Kratkoročni cilj, ki mu sledimo letos, je v povprečju 0,8 prijavi izboljšave na zaposlenega.

Zato vas ob tej priložnosti prav lepo povabim, da se vključite v inovacijsko dejavnost, ki je znotraj Acronija zelo dobro organizirana. Tako svoje uspešno in ustvarjalno delo lahko predstavite ter ste tudi nagradjeni. Obenem pa tako vsi skupaj krepiamo razvojno moč, ustvarjamo inovacijski doprinos in povečujemo gospodarsko korist podjetja.

V prvih treh mesecih svojem inovativnemu cilju zelo dobro sledijo sodelavci Vroče valjarne s preračunom letne realizacije 1,38 prijave na zaposlenega, sledijo jim sodelavci Vzdrževanja z 1,13 prijave na zaposlenega in na tretjem mestu so sodelavci Jeklarnе z 0,69 prijave na zaposlenega.

Pohvala gre tudi sodelavcem v službah, zlasti sodelavcem Nabave s preračunom letne realizacije kar 2,5 prijave na zaposlenega, sledijo jim sodelavci Ekologije/VZD z 2,29 prijave na zaposlenega in na tretje mesto se uvrščajo sodelavci Kadrovske službe z 1,6 prijave na zaposlenega.

Ob tej priložnosti velja omeniti, da je še vedno veliko oddelkov in služb brez prijavi v treh mesecih letošnjega leta, zato se tudi povprečna letna realizacija giblje okoli 0,6 prijave na zaposlenega.

Vse informacije o delovanju inovacijske dejavnosti dobite na Portalu Acroni, pri svojih nadrejenih, lahko pa tudi pri Stanetu Jaklju in Nataši Karo. Lepo povabljeni k sodelovanju. ■

stanislav.jakelj@acroni.si

Nova sodobna tehnološka pridobitev

V Acroniju smo zelo ponosni na novo tehnološko pridobitev, sodobno rezalno napravo za razrez orodnih jekel z imenom Waterjet. Ta stroj je zasnovan na izkoriščanju kinetične energije izjemno visokega tlaka vode. Za optimalen razrez različnih materialov skrbi numerično krmiljenje, ki uporablja vodo pod visokim pritiskom, in sicer do 6200 barov pri sobni temperaturi z dodajanjem abraziva. Proces rezanja poteka izključno z vodnim curkom in dodajanjem abraziva za rezanje trših ter debelejših materialov. Stroj reže material, brez temperaturno ali mehansko popačenih območij razreza, zato je razrez z abrazivnim vodnim curkom kakovosten in stroškovno učinkovit. Režemo lahko vse vrste materialov (vse vrste kovin, steklo, les, keramiko, kamen ...). Rezanje z vodnim curkom je okolju prijazna oblika obdelave, brez škodljivih plinov in hlapov.

Prednosti rezanja z vodnim curkom:

- hladen razrez, zaradi česar ne prihaja do deformacije materiala ali mehansko popačenih območij,
- natančen in hiter razrez ne glede na obliko, dimenzijo ali material,
- izjemna natančnost reza,
- primeren je za razrez debelih in toplotno prevodnih materialov,
- razrez skoraj vseh poznanih materialov,
- razrez zahtevnih oblik,
- priprava in vpetje končana v nekaj minutah,
- čista tehnologija. ■

ales.ravnihar@acroni.si



Investicijska dejavnost v aprilu

Pri naložbah predvidevamo aprila zaključek aktivnosti v skupni vrednosti 4,269 milijona evrov, od tega 4,17 milijona evrov pri projektih in 0,98 milijona evrov pri investicijskem vzdrževanju. Največji delež, 3,1 milijona evrov, pripada projektu Brezkislinsko čiščenje v Hladni predelavi, ki pa je bil prvotno načrtovan tudi že v marcu.

Aprila se pri projektu Brezkislinsko čiščenje nadaljuje hladni zagon linije in sredi meseca je predviden že prvi testni kolobar pločevine.

Pri projektu Nova linija za toplotno obdelavo je še aprila predviden podpis pogodbe za kompletna gradbena in pripravljala dela pri odstranjevanju jalovine, prestavitvi filtrov odpraševanja ...

Pričakujemo tudi dobavo novega žerjava pri projektu Waterjet, ta bo pomembno olajšal testno obratovanje naprave.

Podpisujemo pogodbo za dobavo nove 30-tonske hidravlične tehtnice, in sicer v sklopu projekta Tehtanje in merjenje slabov v Jeklarni. Tehtnico naj bi začeli testirati avgusta. ■

robert.presern@acroni.si

Kadrovska gibanja

V Acroniju je bilo 31. marca 2015 zaposlenih 1.128 sodelavcev.

Podjetje sta zapustila dva delavca.

Naši novi sodelavci pa so postali:

- Urban Bertonec v Predelavi debele pločevine,
- Mevludin Durek v Jeklarni,
- Luka Mencinger v Jeklarni in
- Rok Mrak v Obratu vzdrževanja. ■

nejra.benic@acroni.si

Zahvali

Ob smrti drage mame se sodelavcem Jeklarnе in Vroče valjarne zahvaljujem za izrečena sožalja in denarno pomoč. ■

Janez Rozman

Ob smrti dragega očeta se sodelavcem Vroče valjarne zahvaljujem za izrečena sožalja in vsakršno pomoč. ■

Janez Višnar

Bolniška odsotnost in poškodbe pri delu

Obdobje	Število delavcev BOLEZEN do 30 dni	Število delavcev BOLEZEN nad 30 dni	Bolniška odsotnost v urah	% bolniške odsotnosti	Poškodbe pri delu
Februar 2015	191	36	15.512	8,99	4
Marec 2015	166	42	11.210	8,50	3

Bolniška odsotnost po obratih

Jeklarna	3.249	9,43	1
Vročna valjarna	1.200	8,91	
Hladna predelava	3.085	11,68	1
Vzdrževanje	3.880	10,99	
Predelava DP	1.970	6,01	
Nadzorni center	181	4,29	
Službe skupaj	2.588	6,75	1

robert.starc@acroni.si

Trije odlični razvojni projekti

Uspešno smo oddali tri izvrstne prijave na razpis GZS, območne zbornice za Gorenjsko, za najboljšo inovacijo v regiji za leto 2014. S prijavami smo zaobjeli podjetji Acroni in Razvojni center Jesenice v zelo širokem spektru najboljših projektov, ki so zaznamovali leto 2014.

Iskrena hvala vsem avtorjem projektov, v prvi vrsti za izvrstne razvojne projekte, obenem pa za odlično sodelovanje pri pripravi prijavnih dokumentacij. V veselje mi je bilo sodelovati z vami.

Prijavljeni razvojni projekti iz Acronija in Razvojnega centra Jesenice (RCJ):

- Razvoj visokoogljicega jekla X120Mn12 po postopku kontinuirnega litja
Avtorja: Matevž Fazarinc in Boštjan Bradaška
Prijavitelja: RCJ in Acroni
- Razvoj obvladovanja napak na nerjavni debeli pločevini
Avtor: Sonja Gnamuš
Prijavitelja: Acroni in RCJ

- Celovit razvoj hlajenja merilnikov debeline na napravi za valjanje tanke pločevine
Avtor: Andraž Papler
Prijavitelj: Acroni ■

stanislav.jakelj@acroni.si

➤ Svetovni prvak Jakob Fak na tiskovni konferenci v prostorih skupine SIJ

V prostorih skupine SIJ je v ponedeljek, 23. marca, potekala tiskovna konferenca svetovnega prvaka v skupinskem štartu, zmagovalca štirih tekem svetovnega pokala in skupno tretjega biatlonca zime Jakova Faka.

Po sijajni sezoni je biatlonc Jakob Fak takole strnil vtise: »S sezono sem delno zadovoljen. Nisem pričakoval, da bom svetovni prvak, čeprav sem si to želel. Neizpolnjeni so ostali cilji v skupnem seštevku svetovnega pokala. Tam sem želel še višje, a to mi ostaja cilj za naprej. Najprej se bom seveda poveselel, potem pa me za nove uspehe čaka novo delo.«

»Vsaka zmaga je na svoj način posebna.« Kot je povedal že večkrat, pa ne štejejo le zmage, ampak išče popolne nastope: »Cilj niso le medalje. Iščeemo nekaj več, narediti želimo najboljšo, kar se da. To je tudi motivacija, ki nas žene naprej.«

Na tiskovni konferenci so Jakova Faka sprejeli predsednik uprave skupine SIJ Anton Chernykh, direktor Smučarske zveze Slovenije dr. Jurij Žurej, predsednik odbora za biatlon Srečo Barbič in drugi predstavniki sponzorjev.

Anton Chernykh, predsednik uprave skupine SIJ:

»Jakovu čestitam za izjemen uspeh. Odločili smo se, da bomo postali sponzorji slovenskih biatloncev. Že nekaj tednov po začetku našega sodelovanja je Jakob na svetovnem prvenstvu osvojil zlato medaljo. Za nas je takšen uspeh zelo pomemben, in bomo še naprej podpirali biatlon, ker so zimski športi v Sloveniji zelo popularni. Sedaj imam možnost, da navijam tako za Slovenijo kot Rusijo. Posledično to pomeni tudi več možnosti za zmago. Hvala in še enkrat čestitam.« ■

denis.mancevic@sij.si



Predsednik uprave skupine SIJ Anton Chernykh skupaj s svetovnim prvakom Jakobom Fakom



➤ Kolikšne so dodatne pokojnine naših zavarovancev

Pokojninska družba A, d.d.

Povprečna starostna pokojnina iz obveznega zavarovanja je januarja letos znašala 614 evrov. Naš povprečni prejemnik dodatne pokojnine si jo je s 57 evri izboljšal za 9,3 odstotka.

Danes 1.400 zavarovancev Pokojninske družbe A, d. d., že prejema dodatno pokojnino. Zavarovanci, ki so se odločili za enakomerno dosmrtno rento, v povprečju prejemajo mesečno dodatno pokojnino 57 evrov. Dodatna pokojnina zavarovancev, ki so se odločili za višjo pokojnino v prvih letih po upokojitvi (pospešena renta), v povprečju znaša 181 evrov mesečno. Povprečna starost prejemnika rente je 61 let. 42 odstotkov prejemnikov dodatne pokojnine so ženske. V povprečju je dodatna pokojnina pri ženskah 18 odstotkov nižja kot pri moških.

Zavarovanci Pokojninske družbe A lahko stanje svojih sredstev preverijo preko spletnega dostopa in si izračunajo informativno višino dodatne pokojnine (pred prvo uporabo je potrebna registracija). Za več informacij o prostovoljnem dodatnem pokojninskem zavarovanju nas lahko pokličete ali obiščete našo spletno stran www.pokojnina.si. S spoštovanjem. ■

Pokojninska družba A

➤ Vabljeni na pomladansko očiščevalno akcijo

Pomlad prihaja med nas, toda v naši neposredni okolici so vidni ostanki malomarno odvrženih odpadkov in smeti. Zato bomo tudi letos pripravili očiščevalno akcijo okolice obratov v Acroniju. Očiščevalno akcijo bomo izvedli predvidoma v mesecu maju, odvisno od vremenskih napovedi in stanja na terenu. O vsem vas bomo natančno obvestili z našimi internimi mediji: intranetom, oglasnimi tablamami in elektronsko pošto. Že zdaj pa vsi lepo povabljeni na tradicionalno pomladansko očiščevalno akcijo. ■

erika.vidic@acroni.si

➤ Zaključek rekreacijske sezone kegljanja

Vse zaposlene obveščam, da smo s 14. aprilom zaključili rekreacijo v kegljanju na asfaltu na kegljišču Podmežakla.

Za konec smo organizirali prijateljsko tekmo rekreativcev Jeklarne – KL proti ekipi Elektrod. Zmagala je ekipa Jeklarne – KL, in sicer z rezultatom 4 : 2. Za zmagovalno postavo so nastopili: Uroš Novak, Miha Golja, Sabahudin Nuhić in Aleksander Slivnik.

Vsem rekreativcem se zahvaljujem za udeležbo, ki je bila 93-odstotna. Upam, da nam bo vodstvo Acronija omogočilo rekreacijo tudi v prihodnje, že v sezoni 2015/16. Športni pozdrav. ■

toncek.jensterle@acroni.si

➤ Acronijeva nova spletna stran

Na spletni povezavi www.acroni.si si že lahko ogledate novo Acronijovo spletno stran, katere celostna podoba je povsem usklajena z novo spletno stranjo skupine SIJ – Slovenska industrija jekla www.sij.si.

Ob tej priložnosti se zahvaljujemo vsem, ki ste pri projektu sodelovali. Pred nami so zanimive in na novo postavljene vsebine, s katerimi se predstavljamo poslovnim partnerjem, kupcem, dobaviteljem in širši zainteresirani javnosti.

Spletno stran bomo sproti dopolnjevali in posodabljali. Vsekakor pa z njo vzpostavljamo prvi kontakt s potencialnimi novimi kupci in vsemi, ki si želijo hitrih in kakovostnih informacij o podjetju Acroni. ■

monika.stojs@acroni.si, stanislav.jakelj@acroni.si

➤ Športna spektakla brez primere

Kranjska Gora in z njo celotna Zgornjesavska dolina sta marca dihali in živeli s tradicionalno domačo postajo svetovnega pokala alpskih smučarjev, organizacijo 54. Pokala Vitranc, in tekmami svetovnega pokala v smučarskih poletih na novi oziroma prenovljeni Bloudkovi velikanki v Planici.

Organizacija obeh velikih športnih dogodkov je bila znova brezhibna. Kot prostovoljci so sodelovali tudi številni sodelavci Acronija in s svojim delom ter predanostjo doprinesli k odličnosti obeh dogodkov.

Ob prazničnem vzdušju na obeh velikih športnih spektaklih pa so pri 54. Pokalu Vitranc manjkali le veliki slovenski uspehi, ki pa v Planici niso izostali, in so bili poleti vse dni povsem v znamenju slovenske trobojnice in naših junakov.

Slovenski skakalci so zmagovalci ekipe tekme svetovnega pokala v smučarskih poletih v Planici. Slovenija je imela kar 43,3 točke prednosti pred Avstriji, Norvežani pa so na tretjem mestu zaostali za 64,4 točke. Na obeh posameznih preizkušnjah sta kraljevala Peter Prevc in Jurij Tepeš, ki sta na zadnji nedeljski tekmi zamenjala prvi dve mesti na stopniščah. Končni izkupiček točk v celotni skakalni sezoni Petra Prevca je bil tako povsem enak točkam Nemca Severina Freunda, 1729 točk.

Ker pa je Nemeč zmagal večkrat kot Peter Prevc, je kristalni globus svetovnega pokala pripadel Severinu Freundu. ■

stanislav.jakelj@acroni.si



Priprava proge na 54. Pokalu Vitranc



Peter Prevc ob zmagovalnem prejemu pokala zmagovalca v smučarskih poletih