



SPOROČILO ZA JAVNOST

Kidričevo, 20. september 2024

Dodatne informacije: Služba za odnose z javnostmi, Nataša Vodusek Fras, M: 041 387 297,

E: natasa.vodusekfras@talum.si

TALUMOV jubilejni trajnostni projekt AL 4ever/AL za vedno – Inovativnost in kreativnost otrok za trajno obeležje tovarne v okolju

V Talumu letos obeležujejo 70 let od trenutka, ko je iz elektroliznih celic pritekel prvi aluminij, kar predstavlja začetek v zgodovini tovarne. Kot sodobno in tehnološko visoko razvito podjetje, ki je osredotočeno na pretapljanje odpadnega in procesnega aluminija, se zavedajo pomena trajnostnega ravnanja z viri, zato so v čast svojemu jubilejnemu letu zasnovali projekt spodbujanja recikliranja aluminija med osnovnošolci. Rezultat skoraj leto dni trajajočega projekta – statuo 70 metuljev iz odpadnega aluminija – so danes slavnostno predstavili javnosti.

Talumovo jubilejno leto zaznamujejo številne aktivnosti in dogodki s katerimi Talumovke in Talumovci izražajo poklon lahki kovini prihodnosti – aluminiju. Med drugim so s partnerji uspešno izpeljali trajnostni projekt AL 4ever/AL za vedno, ki je mladim približal aluminij in jih hkrati osveščal o pomenu reciklaže in skrbi za naravo. »Projekt je bil tudi inovativno obarvan, saj smo mlade izzvali, da s svojo energijo, ustvarjalnostjo in domišljijo oblikujejo podobo 70 metuljev. Ti so zdaj ujeti v aluminij in oblikujejo aluminijasto statuo, ki krasi krožišče novega tovornega vhoda v Industrijsko cono Kidričevo,« je ob tej priložnosti povedal predsednik uprave Taluma Marko Drobnič. Zato je po Drobničevih besedah še kako na mestu, da so statuo slavnostno otvorili ravno na Talumov tradicionalni dan inovativnosti. Inovativnost je že več kot desetletje ena najpomembnejših strateških usmeritev tovarne.

Od odpadnega aluminija do aluminijastega metulja

Idejo javne statue metuljev je na pobudo Taluma razvil akademski slikar, grafik in kipar Tomaž Plavec. Ideja izhaja iz vprašanja, kako javno skulpturo povezati z okoljem in ljudmi, ki naj bodo sami kolikor se da vključeni v projekt. »Kot pedagog sem imel odgovor tudi dokaj hitro na dlani. Ustvarijo jo naj mladi,« razloži Tomaž Plavec. V Talumu so idejo nadgradili v jubilejni projekt AL 4ever / AL za vedno v okviru katerega so mlade navdušili nad zbiranjem odpadnega aluminija in jih spodbudili h kreativnosti. V projektu so sodelovali otroci najbližjih šol OŠ Cirkovce in OŠ Kidričevo s podružnično šolo Lovrenc na Dravskem polju ter njunih vrtcev. Predstavitvi projekta oktobra lani je sledilo kreativno ustvarjanje, takrat še osmošolcev, domišljijjskih podob metuljev pri likovnem pouku.

»Risbe so se preselile v moj kiparski atelje, kjer se je takoj začelo delo prenašanja podob v osnovne modele iz stiropora in gline. Pozoren sem bil, da so prenesene podobe skoraj popolnoma posnemale karakter in detajle otroških risb. Razliko sem naredil samo s tem, da sem nekatere povečal. Za največji format sem določil dimenzijo 50 x 70 cm. Za vsak model metulja sem izdelal posebej mavčni kalup. Pri tem sem uporabil skoraj 500 kg gipsa in 500 kg peska,« razloži Tomaž Plavec. Sledilo je ulivanje metuljev pri čemer je umetnik uporabil pretaljen aluminij, ki so ga med 20. marcem in 22. aprilom zbrali učenci in vrtičarji obeh šol.

Pri projektu je sodelovalo tudi podjetje Surovina, ki je za namen projekta zagotovilo zbiralne kontejnerje ter prevoz zbranega odpadnega aluminija do Talumove livarne, kjer so ga izkušeni livarji pretalili. Otroci so v tem času zbrali več kot 200 kg aluminija. Trud otrok so v Talumu dodatno nagradili z nakazilom donacije v višini 700 evrov v šolski sklad posamezne šole.

Statuo iz 70 aluminijastih metuljev za katero je bilo na koncu potrebnih 350 kg aluminija, je bilo potrebno še umetelno sestaviti in zavariti na pripravljeno aluminijasto ploščo. S Tomažem Plavcem so pri tem sodelovali različni Talumovi strokovnjaki, da je statua dobila svojo končno podobo in mesto na krožišču novega tovornega vhoda v Industrijsko cono Kidričevo.

Status bo vedno znova spominjala na tovarniško preteklost, vrednote in smeje cilje, ki so si jih v Talumu zastavili za prihodnost. Mlade, ki so pomagali soustvariti podobo metuljev pa bo spominjala na tovarno in njen pomen v lokalnem okolju. »Projekt je odraz naše zavezanosti k inovacijam in trajnostnemu razvoju, hkrati pa krepi povezavo z lokalno skupnostjo in izobraževalnimi ustanovami,« razloži Marko Drobnič.

Na 13. Dnevu inovativnosti nagradili najboljše Talumov inovatorje

Po dopoldanski otvoritveni slovesnosti statue 70 metuljev so v Talumu popoldne podelili še priznanja sodelavkam in sodelavcem, ki so se v zadnjem letu najbolj izkazali na področju inovativnosti. V obdobju od 1. septembra 2023 do 31. avgusta letos so v Talumu zabeležili 1033 koristnih predlogov, 2 tehnični izboljšavi, ki letno prineseta več kot 100.000 evrov gospodarske koristi, ter prejeli najprej zlato priznanje Štajerske gospodarske zbornice in nato še srebrno priznanje GZS na nacionalni ravni. V okviru natečaja Upam si! pa so Talumovke in Talumovci letos podali 29 predlogov iz zelo raznolikih področij.

Predsednik uprave Taluma Marko Drobnič poudarja, da se lahko tovarna pohvali z dolgoletno in visoko cenjeno tehnično kulturo, saj so jo skrbno negovali vseh 70 let svojega obstoja. »Fokusirani smo na raziskovalno-razvojno trženje in spremljanje tehničnih potreb naših strank. Postali smo njihovi strateški partnerji v razvoju, kar nam omogoča ustvarjanje novih poslovnih priložnosti.«

Trije nagrajenci za množično inovativno dejavnost

Množično inovativno dejavnost v Talumu spremljajo v obdobju od 1. septembra preteklega leta do 31. avgusta tekočega leta. V tem obdobju so obravnavali 1033 inovacijskih predlogov. Danes so nagradili tri sodelavce, ki so podali največ inovacijskih predlogov. Najbolj so bili aktivni Valerija Kozel, vodja izmene mehanske obdelave v PE Ulitki s 60 predlogi. Iz PE Ulitki prihaja tudi Mojca Vrabič, operaterka mehanske obdelave, z 52 predlogi. Aleksander Krajnc, vodja vzdrževanja iz PE Servis in inženiring je podal 46 predlogov.

Upam si! 2024

V okviru natečaja Upam si! so letos v Talumu sicer prejeli 29 predlogov iz zelo raznolikih področij. Med prejetimi predlogi je osemčlanska komisija izbrala tri najboljše, in sicer Digitalizacija tehnične dokumentacije z E-Plan-ePocket (Klemen Butolen), Planiranje v ERP sistemu Infor LN (Boris Kelenc) in Pridobivanje zelenega vodika (Matjaž Škerget).

Profesionalna inovativna dejavnost

Na področju tehničnih izboljšav so v Talumu od novembra 2023 do konca avgusta 2024 obravnavali in ocenili dve tehnični izboljšavi. Obravnavani tehnični izboljšavi prinašata za 102.745 evrov letne gospodarske koristi.

Nagradili so tehnični izboljšavi:

Menjava izolacijskega materiala na pokrovu filtra Aldegas (Branko Vogrinec)

Menjava izolacijskega materiala med pokrovom in rotorjem filtra Aldegas (Branko Vogrinec in Marko Horvat)

Talumovci pa so bili tudi med prejemniki priznanja za najboljše inovacije v Podravski regiji, ki jih podeljuje Štajerska gospodarska zbornica. Zlato priznanje so si prislužili za inovacijo »VisionGuard – strojni vid v proizvodnji ulitkov«, ki je bila razvita v okviru projekta Aluminij 4.0, financiranega iz slovenskega Načrta za okrevanje in odpornost. Pri snovanju inovacije so s Skupino Talum sodelovali tudi Mitja Okršlar, Peter Ambrožič, Andrej Mohorc in Božo Samac (Iskra PRO Kranj), Žan Sajko in Uroš Planko (Roboteh), mag. Mitja Pajek, dr. Rok Okorn, Tadej Šteblaj in Jan Klančnik (Tri Sense) ter mag. Tomaž Pogačnik (Comland). Talumovi inovatorji so Dejan Lorber, Rok Erjavec, Robert Štrafela, Suzana Črnko in Marko Planinšek. Inovacija je na nacionalni ravni, na Dnevu inovativnosti GZS, prejela srebrno priznanje.