

Spoštovani,

Na 20. konferenci Pomurskega društva za kakovost so bile podeljene nagrade **POMURSKÉ GOSPODARSKE ZBORNICE za INOVATIVNOST.**

Pomurska gospodarska zbornica je z namenom spodbujanja inovativnosti v regiji objavila že trinajsti razpis za podelitev priznanj najboljšim inovacijam. Priznanje za najboljše regijske inovacije predstavlja najvišje priznanje inovativnim dosežkom pomurskih podjetij in njenih inovatorjev in s tem promocijo inovativnosti v Pomurju in širše. Na razpis za leto 2013 je v razpisanem roku prispelo osem vlog, ki jih je komisija v sestavi dr. Majda Bagar Povše, mag. Daniel Copot in Silvijan Čivre (komisija deluje v sklopu Odbora za razvoj, inovacije in konkurenčnost podjetij) v skladu z veljavnim Pravilnikom o podeljevanju priznanj inovacijam pregledala in ocenila ter podelila dve bronasti, pet srebrnih in eno zlato priznanje.

ZLATO PRIZNANJE			
	Avtor inovacije	Podjetje	Za inovacijo
	Miha HORVAT Matej RAJH	DUKIN d.o.o.	Podzemni koši za odpadke
Konkurenčna prednost inovacije je predvsem enostavna in varna uporaba, robustnost, dolga življenjska doba ter kompletna ponudba. Gre za izdelek podzemnih zbiralnikov za odpadke, ki uporabljajo že obstoječe posode za odpadke, katere postavimo na dvizžno ploščat in z daljncem spustimo v zemljo. Izdelek je tudi patentiran saj se s tem želi obdržati konkurenčna prednost inovacije.			

SREBRNA PRIZNANJA			
	Avtor inovacije	Podjetje	Za inovacijo
	Matej VLAŠIČ Peter KELEMEN	RC MASPROS d.o.o.	Kompaktni več standardni vzbujevalnik za prizemeljsko televizijo
Rezultat razvoja je naprava z najmanjšimi gabariti in konkurenčno močjo, gre za najlažji kompaktni aparat trenutno na tržišču, zmanjšanje kablskih povezav za 30 % glede na znane obstoječe rešitve, zmanjšanje sestavnih delov za 30 % ter strošek dela za 50 %. Za inovacijo so tri prijave pravic intelektualne lastnine z mednarodno veljavo.			
	Igor DRSTVENŠEK Miha GOTLIH Tjaša ZUPANČIČ HARTNER Žiga KADIVNIK Marjan ROŽIČ Rok ŠULEK	ORTOTIP d.o.o.	Vakumska peč za termično poobdelavo izdelkov narejenih po SLM (selektivno lasersko taljenje) postopku
Na tržišču še ne obstaja peč, ki bi delovala po takšnem principu. Konkurenca še ne uporablja vakumskih peči ampak standardne laboratorijske peči na prepihanje. Pri teh pečeh prihaja do zelo velikih izgub toplotne energije in ostalih virov ter se sprošča zdravju škodljiv plin. Pri vakumski peči pa je mogoča nadzorovana koncentracija plinov in stabilne temperature ter manjša poraba energenta. Na trgu takšna vakumska peč še ne obstaja in tudi ni patentirana.			
	Miha HORVAT Matej RAJH	DUKIN d.o.o.	Koš za odpadni papir
Inovacija se sestoji iz kovinskega nosilca v katerega se vstavlja odpadni papir. Izdelek omogoča vlaganje papirja različnih velikosti in na koncu povezovanje paketa papirja z vrvico. Praktičnost izdelka je velika, enostavno je tudi praznjenje in iznos paketa. Gre za inovacijo, ki je zaščitena z evropskim modelom.			

	Silvijan ČIVRE	VARIS TOP d.o.o.	ECO – design radiator
Inovacija ima poleg sodobnega industrijsko ECO designa še polnilo iz naravnih materialov (ilovica), dovršeno oblikovano podobo in v prostoru funkcijo umetniškega elementa. Digitalna termostatska glava pa omogoča upravljanje preko daljinskega medija in aplikacije nameščene na pametnih telefonih. Inovacija je zaščiten z evropskim modelom.			
	Razvojna skupina kolegija PANVITA	PANVITA d.d.	Embalaža Panvitinega suhega programa
Inovacija je embalaža, ki je tulec okolju prijazen in v celoti biorazgradljiv. Obenem pa izpostavlja lokalno pridelan proizvod., s čimer se zmanjšuje okoljski odtis. Po uporabi vsebine se lahko uporabi za shranjevanje še drugih živil in materialov. Hkrati pa je embalaža stabilna in s primernim pokrovom, kateri uporabniku omogoča, da se vsebina po odprtju embalaže prosto ne razsipava.			

BRONASTI PRIZNANJI			
	Avtor inovacije	Podjetje	Za inovacijo
	Sašo BOROVIČ Valentina GLAVICA Boštjan PINTER	ARCONT d.d.	Sistem sekundarnega ovoja za zagotavljanje nadstandardne energetske učinkovitosti in pasivne požarne zaščite modularnih stavbnih enot
Pri inovaciji gre za sistem nadstandardne toplotne izolativnosti bivalnih enot. In sicer kot dodatna izolacija za tla, stene in streho. Ta modularni koncept sekundarnega zunanjšega ovoja je polno kompatibilen z modularnim sistemom primarnih sten in posledično omogoča poljubno kombinirane izvedbe z različnimi gradbeno-fizikalnimi lastnostmi. Poleg izolativnosti pa se dosega še visoka stopnja požarne varnosti in nosilnosti.			
	Dosor	DOSOR d.o.o.	DOSOR-jeva Bukvarna
Inovacija predstavlja novo obliko organizacijske rešitve na področju izobraževanja zaposlenih. Projekt je novi pristop za pridobivanje pomembnih znanj in inovacija na področju usposabljanja zaposlenih. Vsak zaposleni prebere vsaj dve strokovni knjigi in o tem diskutira s sodelavcem, ki je strokovno kompetenten za izbrano področje. Ne tehnična inovacija je hkrati oblika internega strokovnega izobraževanja in metoda za krepitev kompetenc zaposlenih in prenos znanj in idej.			

* Prve tri nagrajene inovacije na regijskem nivoju so bile predmet ocenitve za nacionalno nagrado, kjer so prejele dve srebrni in eno bronasto priznanje.