

V skladu z Zakonom o gospodarskih zbornicah (Ur.l. RS, 60/2006), na osnovi programskih nalog GZS pri pospeševanju inovacijske dejavnosti (10. člen Statuta GZS z dne 22.11.2006 in 14.03.2007), je Upravni odbor Območne zbornice Posavje, Krško, dne 29.1.2010 sprejel

PRAVILNIK

O PODELJEVANJU PRIZNANJ IN DIPLOM INOVACIJAM NA OBMOČJU GZS OBMOČNE ZBORNICE POSAVJE, KRŠKO

1. člen

S tem pravilnikom se določijo merila, način in postopek zbiranja, ocenjevanja ter podeljevanja priznanj in diplom za vsakoletne inovativne dosežke na območju GZS Območne zbornice Posavje, Krško (v nadaljevanju OZ Posavje).

2. člen

Priznanja in diplome po tem pravilniku se podeljujejo inovacijam, ki so bile prijavljene na razpis OZ Posavje.

3. člen

Inovacije po tem pravilniku so definirane v skladu s pravili OECD kot sledi:

- inovacija pomeni proces spreminjanja zamisli v izdelek, postopek ali storitev oziroma proces preoblikovanja ustvarjalnosti v dobiček;
- inovacije zajemajo nove izdelke, postopke in storitve ter bistveno izboljšane izdelke, postopke in storitve. Inovacija je uvedena, ko se pojavi na trgu (inovacija izdelka, storitve) ali uporabi v okviru postopka (inovacija postopka). Izdelek, storitev ali postopek morajo biti novi ali bistveno izboljšani za podjetje, ni pa nujno, da so novi na trgu;
- inovacije vključujejo vrsto znanstvenih, tehnoloških, organizacijskih, finančnih in gospodarskih aktivnosti;
- inovacija temelji na rezultatih novega tehnološkega razvoja, novih kombinacij že obstoječih tehnologij ali uporabi drugega znanja, ki ga je pridobilo podjetje.

Inovacija je tehnološka in netehnološka koristna novost, ki jo za tako opredelijo odjemalci. Koristnost novosti v praksi se dokazuje z uspešno prodajo na domačem ali mednarodnem trgu, v primeru koristne uporabe v organizaciji, kjer je nastala, pa s podatki uporabnikov.

4. člen

Vsaka gospodarska družba, podjetje, samostojni podjetnik posameznik, samostojni inovator ali druga organizacijska oblika lahko kandidira za priznanje/diplomo inovacijam po tem Pravilniku s prijavo na osnovi razpisa.

5. člen

Priznanja inovacijam so:

- zlata,
- srebrna in

- bronasta

v obliki okrogle, unikatno izdelane plakete z videzom ustrezne kovine in z napisom INOVACIJE ter navedbo letnice in imena GZS OZ Posavje. O vrsti priznanja odloča končna ocena, skladno z navodili za ocenjevanje, ki so v prilogi.

Poleg plakete je podeljena tudi listina, na kateri so podatki:

- stopnja priznanja,
- ime in priimek avtorja / avtorjev inovacije,
- gospodarska družba ali organizacija,
- naziv inovacije in
- datum ter
- dva podpisa (predsednika Ocenjevalne komisije za inovacije in predsednika OZ Posavje).

Podjetje prejme uokvirjeno priznanje in plaketo, vsak od avtorjev pa svoje priznanje v ustrezni mapi z logotipom GZS. Inovacije, ki ne prejmejo zlatega, srebrnega ali bronastega priznanja, prejmejo diplomu. Listina diplome vsebuje iste podatke kot listina priznanja, le da ima namesto stopnje priznanja napis Diploma. K diplomu ne sodi plaketa.

6. člen

OZ Posavje v skladu z razpisom zbira prijave inovacij na osnovi tega pravilnika in jih pripravi za ocenitev Ocenjevalni komisiji OZ Posavje (v nadaljevanju ocenjevalna komisija), ki jo potrdi UO OZ Posavje.

7. člen

Ocenjevalna komisija izvede ocenjevanje in usklajevanje ocen ter izračuna končne ocene inovacijskih prijav na osnovi navodil za ocenjevanje, ki so priloga in sestavni del tega pravilnika.

Ocenjevalna komisija je pri svojem delu avtonomna, njene odločitve pa so dokončne.

Po potrebi lahko Ocenjevalna komisija k svojemu delu povabi tudi strokovnjake zunanjih institucij in lahko opravi ogled inovacij.

8. člen

Ocenjevalna komisija vrednoti inovacijske prijave po naslednjih kriterijih:

1. Inventivnost

1.1. Izvirnost: V kolikšni meri inovacija presega/odstopa od poznanega stanja v podjetju, v državi ali v svetu ali od obstoječih razvojnih smernic podjetja. Kolikšna je uporabna vrednost inovacije za končne uporabnike v primerjavi z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami, lastnimi ali konkurenčnimi.

1.2. Zaščita novosti: ali je invencija varovana s patentom, ali je v postopku pridobivanja patentne zaščite, ali je invencija varovana s poslovno skrivnostjo ali z drugimi oblikami varovanja ...

2. Gospodarski rezultati

2.1. Doseženi gospodarski rezultati:

Gospodarska vrednost inovacije za podjetje (v EUR in v %), **doseženo** povečanje tržnega

deleža, povečanje dobička, znižanje stroškov poslovanja, nova delovna mesta, povečan ^{BDV}/_{zaposlenega}, prihodki od prodaje pravic intelektualne lastnine, druge koristi za podjetje, ki niso finančno merljive, druge koristne novosti, ki jih kot take opredelijo odjemalci ...

2.2. Pričakovani gospodarski rezultati:

Gospodarska vrednost inovacije za podjetje (v EUR in v %), **pričakovano** povečanje tržnega deleža, povečanje dobička, znižanje stroškov poslovanja, nova delovna mesta, povečan ^{BDV}/_{zaposlenega}, prihodki od prodaje pravic intelektualne lastnine, druge koristi za podjetje, ki niso finančno merljive, druge koristne novosti, ki jih kot take opredelijo odjemalci ...

3. Trajnostni vidik

3.1. Trajnostni učinki inovacije na inovacijski sistem: Inovacijski proces je vzpodbudil razvoj invencijsko-inovacijskega sistema v podjetju, okreplil kompetence podjetja za hiter razvoj ideje do uvedbe na trg, vzpodbudil razvoj timskega dela, vzpodbudil interdisciplinarnost pri inoviranju, vzpodbudil sodelovanje z znanstveno-raziskovalnimi inštitucijami in univerzami, vzpodbudil sodelovanje z uporabniki pri razvoju novosti, ipd.

3.2. Okoljski vidiki

Ugodni vplivi inovacije na trajnostni razvoj podjetja (na delovno okolje, na varnost pri delu), ugodni vplivi na okolje izven podjetja (globalni, regionalni, lokalni vplivi), pomembnost inovacije za počutje uporabnika, proizvodni viri (neobnovljivi naravni viri, odpadki, učinkovita raba materialov, učinkovita raba energije, delovna obremenitev, emisije toplogrednih plinov), naravnost k uporabniku (uporabnost inovacije, spodbujanje varčevanja); energetske potrebe v življenjskem ciklu inovacije; uničenje po koncu življenjskega cikla (recikliranje, odpadek).

Za podelitev priznanja OZ Posavje se upoštevajo inovacije, ki izpolnjujejo omenjene tri kriterije in so uspešno uporabljene v praksi, a so bile v praktični uporabi največ dve leti pred letom, ki ga zajema razpis OZ Posavje.

9. člen

Na osnovi odločitve Ocenjevalne komisije OZ Posavje dostavi najkasneje do 30. maja v Center za konkurenčnost pri GZS popolno dokumentacijo o treh najbolj ocenjenih inovacijah. OZ Posavje javno razglasi prejemnike priznanj in diplom inovacijam na svojem območju v juniju ali najkasneje v septembru.

V kolikor na razpis OZ Posavje prispe več kot 20 inovacij, lahko OZ Posavje v Center za konkurenčnost predloži en dodaten inovacijski predlog (skupaj 4 inovacijske predloge) ter za vsakih nadaljnjih 10 še po en dodaten inovacijski predlog.

Hkrati z obvestilom se posreduje njihovo popolno dokumentacijo v Center za konkurenčnost pri GZS.

Vse prispele vloge se v celoti obravnavajo kot poslovna skrivnost.

10. člen

Inovator, ki prejme priznanje ali diplomu za inovacijo, si s tem pridobi pravico uporabe priznanja oziroma diplome v komercialne in publicistične namene.

11. člen

Pravice iz 10. člena tega Pravilnika prenehajo z zlorabo.

Za zlorabo se šteje:

- zavajanje Komisije z neresničnimi podatki,
- uporaba priznanja ali diplome v namene, ki niso povezani z inovacijo.

12. člen

V kolikor prejemnik priznanja ali diplome tudi po opozorilu ne preneha zlorabljati priznanja, ima OZ Posavje pravico zahtevati sodno prepoved oz. odvzem priznanja ali diplome.

13. člen

Ta pravilnik je bil sprejet na korespondenčni seji Upravnega odbora OZ Posavje dne 29.1.2010 in začne veljati takoj. Z dnem začetka veljave tega pravilnika, preneha veljati Pravilnik o podeljevanju priznanj in diplom inovacijam v regiji Posavje, ki ga je Upravni odbor OZ Posavje, Krško sprejel dne 21.6.2007.

Krško, 29.1.2010

Upravni odbor
Območna zbornica Posavje, Krško
Predsednik
Rudolf Mlinarič, l.r.

PRILOGA 1

K PRAVILNIKU O PODELJEVANJU PRIZNANJ IN DIPLOM INOVACIJAM NA OBMOČJU GZS OBMOČNE ZBORNICE POSAVJE, KRŠKO, ki ga je sprejel Upravni odbor Območne zbornice Posavje, Krško na korespondenčni seji, dne 29.1.2010.

NAVODILA ZA OCENJEVANJE INOVACIJSKIH PRIJAV

1. Vsak član ocenjevalne komisije ocenjuje inovacijski predlog po vseh kriterijih, navedenih v 8. členu Pravilnika o podeljevanju priznanj GZS inovacijam.
2. Posamezni kriteriji se ocenjujejo glede na stopnjo izpolnjevanja kriterija z ocenami med 5 in 10. **Ocenjevalne lestvice so osnova za ocenjevanje, na končno oceno posameznega ocenjevalnega sklopa pa vpliva tudi celovitost vseh navedenih dejstev.**

2.1. Inventivnost

Izvirnost

V kolikšni meri inovacija presega/odstopa od poznanega stanja v podjetju, v državi ali v svetu ali od obstoječih razvojnih smernic podjetja. Kolikšna je uporabna vrednost inovacije za končne uporabnike v primerjavi z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami, lastnimi ali konkurenčnimi.

Zaščita novosti

- Inovacija varovana s patentom
 - Že pridobljena patentna zaščita (kje: EU, ZDA, Slovenija, drugod)
 - V postopku pridobivanja patentne zaščite (kje: EU, ZDA, Slovenija, drugod)
 - Opravljena je mednarodna poizvedba o novosti na pristojni instituciji (EPO ipd.)
 - Patentna zaščita ni možna
- Inovacija varovana s poslovno skrivnostjo
- Druge oblike varovanja (model, znamka...)

Ocene

Ocena 5: *Vsebina na temo kriterija je podana zelo neoprijemljivo;*

Ocena 6: *Vsebina na temo kriterija je podana, primerljivost z najboljšimi ali ciljnimi rešitvami pa ni razvidna;*

Ocena 7: *Navedeni so podatki, ki omogočajo primerljivost inovacije z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami v podjetju in dokazujejo preseganje le-teh;*

Ocena 8: *Navedeni so podatki, ki omogočajo primerljivost inovacije z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami v Sloveniji in dokazujejo preseganje le-teh; zagotovljena je tudi zaščita novosti;*

Ocena 9: *Navedeni so podatki, ki omogočajo primerljivost inovacije z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami v svetu in dokazujejo njihovo **doseganje** le-teh; zagotovljena je tudi zaščita novosti;*

Ocena 10: *Navedeni so podatki, ki omogočajo primerljivost inovacije z obstoječimi/dosedanjimi rešitvami v svetu in dokazujejo njihovo **preseganje** le-teh; zagotovljena je tudi zaščita novosti.*

2.2 Gospodarski rezultati in napovedi

Kolikšna je gospodarska vrednost inovacije za podjetje (v EUR in v %), npr.:

- Povečanje prihodkov podjetja, kratko- in dolgoročno
- Povečanje tržnega deleža
- Nova delovna mesta
- Znižanje stroškov poslovanja
- Povečanje dobička
- Povečanje bruto dodane vrednosti na zaposlenega
- Prihodki od prodaje pravic intelektualne lastnine
- Druge koristi za podjetje, ki (še) niso finančno merljive
- Druge koristne novosti, ki jih kot take opredelijo odjemalci.

Ocene

Ocena 5: *Vsebina na temo kriterija je podana zelo neoprijemljivo;*

Ocena 6: *Vsebina na temo kriterija je podana, ni pa podanih jasnih podatkov o pozitivnih učinkih inovacije;*

Ocena 7: *Podana je vsebina, merljivi in primerljivi rezultati, ki dokazujejo pozitivni učinek inovacije na nivoju podjetja;*

Ocena 8: *Podana je vsebina, merljivi in primerljivi rezultati, ki dokazujejo pozitivni učinek inovacije za podjetje v primerjavi s panogo v Sloveniji;*

Ocena 9: *Podana je vsebina, merljivi in primerljivi rezultati, ki dokazujejo pozitivni učinek inovacije za podjetje v primerjavi s panogo v svetu;*

Ocena 10: *Podana je vsebina, merljivi in primerljivi rezultati, ki dokazujejo izjemne pozitivne učinke inovacije v primerjavi s panogo v svetu.*

2.3 Trajnostni vidik inoviranja

Trajnostni učinki inovacije na inovacijski sistem

Inovacijski proces je

- vzpodbudil razvoj invencijsko-inovacijskega sistema v podjetju
- okrepil kompetence podjetja za hiter razvoj ideje do uvedbe na trg
- vzpodbudil razvoj timskega dela,
- vzpodbudil interdisciplinarnost pri inoviranju,
- vzpodbudil sodelovanje z znanstveno-raziskovalnimi inštitucijami in univerzami ...
- vzpodbudil sodelovanje z uporabniki pri razvoju novosti,
- ipd.

Korekturni pribitek/odbitek

Korekturni odbitek – **0,30**:

ni podane vsebine oz. iz vsebine je razvidno, da ima inovacija izrazito negativen vpliv na trajnostni razvoj;

Korekturni odbitek – **0,15**:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da ima inovacija blag negativen vpliv na trajnostni razvoj;

Korekturni pribitek + **0**:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da inovacija nima vpliva na trajnostni razvoj;

Korekturni pribitek + **0,15**:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da inovacija izboljšuje trajnostni razvoj;

Korekturni pribitek + **0,30**:

Podana je vsebina in jasni rezultati o pomembnih učinkih inovacije na izboljšanje trajnostnega razvoja.

Okoljski vidiki

- Vplivi na trajnostni razvoj podjetja (na delovno okolje, na varnost pri delu)
- Vplivi izven podjetja (globalni, regionalni, lokalni vplivi)
- Pomembnost za počutje uporabnika
- Proizvodni viri (neobnovljivi naravni viri, odpadki, učinkovita raba materialov, učinkovita raba energije, delovna obremenitev)
- Emisije toplogrednih plinov
- Naslavljanje uporabnika (spodbujanje potrošništva, spodbujanje varčevanja)
- Energetske potrebe v življenjskem ciklu inovacije
- Uničenje po koncu življenjskega cikla (recikliranje, odpadek)

Korekturni pribitek/odbitek

Korekturni odbitek – **0,30**:

ni podane vsebine oz. iz vsebine je razvidno, da ima inovacija izrazito negativen vpliv na okolje;

Korekturni odbitek – **0,15**:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da ima inovacija blag negativen vpliv na okolje;

Korekturni pribitek + 0:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da inovacija nima vpliva na okolje;

Korekturni pribitek + 0,15:

Podana je vsebina, iz katere je razvidno, da inovacija izboljšuje okolje;

Korekturni pribitek + 0,30:

Podana je vsebina in jasni rezultati o pomembnih učinkih inovacije na izboljšanje okolja.

Če v prijavi pri kriterijih 1. Inventivnost in 2. Gospodarski rezultati ni utemeljitve, se kriterij oceni z oceno 5.

Če v prijavi ni utemeljitve pri podkriterijih Trajnostnega vidika inoviranja, se poda korekturni odbitek -0,30 za vsak neutemeljen podkriterij (-0,30 za trajnostne učinke ter -0,30 za okoljske vidike).

Končno oceno predstavlja povprečje ocen kriterijev 1. Inventivnost in 2. Gospodarski rezultati, kateri se prišteje oz. odšteje korekturni pribitek oz. odbitek Trajnostnega vidika inoviranja.

- Zlato priznanje se podeli za končno oceno 9 ali več;
- Srebrno priznanje se podeli za končno oceno, ki je večja ali enaka 8 in manjša od 9;
- Bronasto priznanje se podeli za končno oceno, ki je večja ali enaka 7,4 in manjša od 8.

Za inovacije, za katere je očitno, da niso bile deležne organizirane in profesionalne podpore, lahko komisija zgoraj navedene kriterije zniža za 10 % tako, da:

- zlato priznanje podeli za končno oceno 8,1 ali več,
- srebrno priznanje podeli za končno oceno, ki je večja ali enaka 7,2 in manjša od 8,1,
- bronasto priznanje podeli za končno oceno, ki je večja ali enaka 6,7 in manjša od 7,2.

PRILOGA 2

K PRAVILNIKU O PODELJEVANJU PRIZNANJ IN DIPLOM INOVACIJAM NA OBMOČJU GZS OBMOČNE ZBORNICE POSAVJE, KRŠKO, ki ga je sprejel Upravni odbor Območne zbornice Posavje, Krško na korespondenčni seji, dne 29.1.2010.

MINIMALNA VSEBINA PRIJAVE NA REGIONALNO RAVEN

OSNOVNI PODATKI O PREDLAGATELJU:

1.	Predlagatelj projekta/inovacije (polni naziv podjetja/fizične osebe)	
2.	Matična številka pravne osebe	
3.	Naslov	
4.	Poštna številka in pošta	
5.	telefon	
6.	faks	
7.	e-pošta	
8.	http	
9.	Direktor (ime in priimek)	
10.	Kontaktna oseba (ime in priimek, funkcija)	
11.	Odgovorna oseba (ime in priimek, funkcija)	

Podpis odgovorne osebe

PODATKI O INOVACIJI IN AVTORJU/AVTORJIH

1.	Naslov projekta/inovacije			
2.	Avtor(ji) – nosilec (ci) inovacije - (ime in priimek avtorja-jev):			
3.	Čas trajanja razvojnih aktivnosti:	od:	do:	skupaj: ___ mesecev
4.	Datum začetka praktične uporabe inovacije			
5.	Celotna vlaganja v inovacijo:	EUR		
6.	Kratek opis inovacije (do 1000 znakov)			
7.	Inovacija je bila organizirano in profesionalno podprta	DA	NE	
8.	Avtorju poznano stanje razvoja sorodnih ali enakih inovacij	Pri konkurenci:		V patentnih bazah in drugih virih:
9.	Predstavitev stopnje inventivnosti predloga (izvirnost in stopnja možne zaščite v smislu varstva pravic intelektualne lastnine; nivo tehnične, programske ali organizacijske rešitve ipd.)			
10A.	Predstavitev doseženih gospodarskih rezultatov inovacije (gospodarska vrednost inovacije za podjetje kot npr.: povečanje tržnega deleža, nova delovna mesta, povečan ^{BDV} / _{zaposlenega} prihodki od prodaje pravic			

	intelektualne zaščite ipd.)	
10B.	Predstavitev pričakovanih gospodarskih rezultatov inovacije (gospodarska vrednost inovacije za podjetje kot npr.: povečanje tržnega deleža, nova delovna mesta, povečan ^{BDV} / _{zaposlenega} , prihodki od prodaje pravic intelektualne zaščite ipd.)	
11A	Predstavitev trajnostnih učinkov inovacije na inovacijski sistem (inovacija je spodbudila razvoj inovacijskega sistema v podjetju, spodbudila je interdisciplinarnost pri inoviranju, spodbudila sodelovanje z razvojno-raziskovalnimi institucijami ...)	
11B	Predstavitev učinkov inovacije na okolje (vpliv inovacije na URM, URE, zmanjšanje emisij TGP, vpliv inovacije na počutje uporabnika, vpliv inovacije na okolje, na varnost pri delu ...)	

Priloge:

Podpis odgovorne osebe