

# Predlogi podjetnikov na plodnih tleh?

**Posamezni deležniki so že prepoznali potrebe slovenskih mikro, malih in srednjih podjetij na področju digitalizacije. Spremembe napovedujejo tako finančna uprava kot ministrstvi za gospodarstvo in javno upravo.**

Barbara Perko

Prijaznejši digitalni obrazci, zahtevki in aplikacije, izobraževanje za digitalizacijo in poenotenje standardov so prioritetni ukrepi za hitrejšo digitalizacijo malega gospodarstva. To je izpostavilo prek 200 gospodarstvenikov na letošnjem Vrhu malega gospodarstva v organizaciji Gospodarske zbornice Slovenije (GZS). Na nekaterih področjih se stvari že premikajo na bolje.

## FURS prenavlja eDavke

»V teku je prenova portala eDavki. Pomemben cilj prenove je zagotoviti različnim ciljnim skupinam uporabnikov bolj prijazno uporabniško izkušnjo,« napovedujejo na finančni upravi (FURS). Ena od predlaganih izboljšav v prenovi je tudi ta, da bo posamezni uporabnik imel na razpolago samo obrazce, ki jih dejansko mora oddajati glede na svoj status.

S prenovu portalov naj bi se odpravile tudi rešitve z delovanjem aplikacij na različnih brskalnikih.

»Prenova portalov med drugim predvideva uporabo t. i. »skupnih gradnikov«, ki so bili (tudi) z namenom poenotenja razviti na MJU (centralni avtentikacijski sistem SI-CAS, centralni sistem za strežniško e-podpisovanje SI-CeS),« o rešitvi povedo na finančni upravi.

## Prihajajo vavčerji

Na ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo so sprejeli novelo Zakona o podpornem okolju za podjetništvo, ki uvaja poenostavljen dostop do spodbud manjših vrednosti (do 10.000 evrov).

»Majhna podjetja namreč velikokrat težko dostopajo do spodbud države. Zanje so postopki javnega razpisa prezahtevni, stroškovno nesorazmerni in neracionalni. Dostop za primere manjših spodbud želimo poenostaviti in vavčerji so oblika instrumenta, ki bi ga v prihodnje lahko izvajali prek javnega poziva,« napovedujejo.

Kdaj bodo vavčerji na voljo za podjetja, še ne morejo natančno napovedati, saj je treba pripraviti vse podlage za potrditev takšnega instrumenta.

## MJU pripravlja Enotno poslovno točko

Na ministrstvu za javno upravo napovedujejo, da bodo letos in prihodnje leto prek sistema e-Vem podprli obrazca A1 (napotitev delavcev v tujino, približno 120.000 obrazcev letno) in ER8 (prijava poškodb in boleznin pri delu, približno 12.000 obrazcev letno). V letu 2017 bodo podprli tudi dovoljenja, vezana na prevozniške licence.

V okviru projekta Enotna poslovna točka razvijajo sodobne elektronske rešitve, ki v sami funkciji sporočanja podatkov ne temeljijo na obrazcih, temveč na potrebnih podatkih. Subjekti bodo tako posamezen podatek sporočali samo enkrat, pristojni organi pa si bodo podatke pridobili iz podatkovnega skladišča, ki ga bodo imeli poslovni subjekti omogočenega v okviru poslovnega sefa v državnem računalniškem organu, s čimer bo odpadlo večkratno poročanje istovrstnih podatkov več različnim organom. Trenutno poteka vzpostavitev podatkovnega zemljevida, ki pomeni osnovni in temeljni nabor podatkov. Do konca 2018 bosta sledila koraka iskanja sinonimov in

**ZPIZ omogoča elektronsko poslovanje pri oddaji e-vlog, v vseh ostalih postopkih posredovanja podatkov in vročanja dokumentov.**



Foto: Zare Modlic

S hitrimi poslovnimi zmenki, ki se jih je udeležilo skoraj 200 podjetnic, podjetnikov in drugih gostov, se je 16. maja začel 6. Vrh malega gospodarstva. Hitri zmenki simbolizirajo dinamičen tempo poslovnega življenja, ki ga poganja prav digitalizacija.



Foto: Zare Modilic

**S celovitim postopkom elektronskega naročanja in informatizacijo bo MJU poenostavil postopke javnega naročanja in povečal njihovo učinkovitost.**

**V Mestni občini Novo mesto bodo po implementaciji enotne kartice k sodelovanju povabili tudi ponudnike v mestnem jedru.**

definiranja osnovnih definicij, ki bodo za posamezen podatek skupni vsem institucijam, ter definiranje standarda izmenjave podatkov, s čimer bo vzpostavljena podpora e-poročanju.

S tem bodo prispevali k učinkoviti izmenjavi podatkov med zavezanci in pristojnimi institucijami. »To bo omogočilo tudi obveščanje, sledenje in uporabo kontrolnih list, vezanih na posamezne postopke,« o možnosti internetnega preverjanja zakonskih zahtev za posamezne dejavnosti pravijo na ministrstvu. Internetno preverjanje je po njihovem mnenju smiselno ob uvedbi t. i. »checklist«, kjer zavezanci lahko po predpripravljenih vprašalnikih v obliki wizzardov (čarovnikov) preverijo pravilnost in skladnost delovanja. Omenjeni koncept uvaja Tržni inšpektorat RS.

#### **ZZZS pripravlja nov spletni portal**

Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS) načrtuje vzpostavitev novega spletnega portala (Portal za zavezance za prijavo in prispevek), na katerem bodo na enem mestu zbrane vse informacije, ki jih poslovni subjekti potrebujejo za urejanje zavarovanja, plačilo prispevka, refundacijo ...

Uporabniki lahko že sedaj urejajo obvezna socialna zavarovanja prek portala e-VEM s pomočjo kadrovskega vmesnika e-HRS. Od oktobra lani je mogoče refundacijske zahtevke za nadomestila plač zaradi začasne zadržanosti od dela v breme obveznega zdravstvenega zavarovanja oddati prek državnega informacijskega sistema e-Vem. Rešitev je na voljo v dveh oblikah, eni za manjše delodajalce ter drugi za večje delodajalce. Delodajalci lahko elektronsko vložijo zahtevke za izplačilo nadomestila za delavce, zaposlene pri delodajalcu. Vlaganje zahtevkov za samostojne zavezance same za zdaj še ni mogoče.

#### **ZPIZ podpira predlog ene vstopne točke**

Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje (ZPIZ) že poenostavlja postopke sporočanja podatkov. Podpira pa tudi predlog ene vstopne točke za posredovanje podatkov institucijam državne uprave (tudi zavodu) s strani malih in srednjih podjetij pri izpolnjevanju obveznosti oz. uveljavljanju pravic na različnih področjih njihovega delovanja.

Digitaliziranih ima že veliko večino poslovnih procesov in s podjetji, pravnimi subjekti, ki so po predpisih o pokojninskem in invalidskem zavarovanju zavezanci za prijavo podatkov, posluje skoraj v celoti digitalizirano. Do sprememb je prišlo pri posredovanju podatkov o plačah oziroma osnovah za leto 2017, saj jih ni treba več sporočati na obrazcih M-4, ampak o tem zavezanci poročajo na obračunih davčnega odtegljaja. »S tem je odpravljena še ena administrativna ovira sporočanja podatkov o plačah oziroma osnovah za delodajalce, saj se sedaj le-ti sporočajo skupaj s podatki o davčnih odtegljajih na REK obrazcih FURS,« pojasnjujejo na ZPIZ.

#### **MIZŠ: Do konca leta bo pripravljena študija**

Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport (MIZŠ) je lansko jesen ustanovilo Strokovno delovno skupino za analizo vsebin računalništva in informatike v programih osnovnih in srednjih šol – RINOS tudi na podlagi Digitalne agende 2020. Skupina bo do konca leta pripravila študijo, na podlagi katere se bo ministrstvo odločilo o nadaljnjih ukrepih za vključevanje vsebin računalništva in informatike v vrtec ter osnovne in srednje šole. Letos so na 90 osnovnih in srednjih šolah vzpostavili projekt, katerega del je tudi računalniško mišljenje, vključno z algoritmičnim mišljenjem in programiranjem. Na osnovnih šolah so bili v okviru finančne perspektive 2014-2020 vzpostavljeni razvojni projekti, v okviru katerih se bodo razvijali novi pristopi poučevanja in učenja še posebej z uporabo informacijskih tehnologij.

#### **MDDSZ: Previdno in s temeljitim premislekom**

Na ministrstvu za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti (MDDSZ) menijo, da je prilagajanje družbenih podsistemov novim gospodarskim okoliščinam in poslovnim modelom po njihovem smiselno glede na dejansko izražene potrebe. »Ob tem pa menimo, da je smiselno tudi pričakovanje, da se nove gospodarske prakse izvajajo znotraj možne fleksibilnosti obstoječih pravnih okvirjev oz. se tem ustrezno prilagodijo,« dodajajo.

#### **V Novem mestu enotna kartica**

Gospodarstveniki so predlagali tudi večje povezovanje znotraj mest, pri čemer so izpostavili pomen sodelovanja občin. Mestne občine se že digitalizirajo. Mestna občina Maribor tako skupaj z Univerzo v Mariboru sodeluje pri oblikovanju SRIP Pametna mesta, kjer se iščejo rešitve v digitalizaciji različnih rešitev v smislu povezovanja mesta z gospodarstvom.

#### **Trije prioritetni ukrepi iz Male DigitAgende 2017**

- Lažje in preglednejše poslovanje MSP: Digitalni obrazci, zahtevki in aplikacije: resetiranje in posodobitev sistema (42 % udeležencev)
- Hitrejši razvoj MSP: Izobraževanje za digitalizacijo (34 % udeležencev)
- Poslovna podpora MSP: Poenotenje standardov (39% udeležencev)

V Mestni občini Novo mesto pravijo, da prepoznajo nujno potrebo po digitalizaciji za širjenje kroga storitev za občane in obiskovalce ter podporo malemu gospodarstvu. »Lotili smo se projekta uvedbe enotne kartice, ki bo povezala vse javne storitve za občane in obiskovalce. K projektu bomo po implementaciji povabili tudi ponudnike mestnega jedra, jih tako podprli in s tem poskusili oživiti mestno jedro,« napovedujejo v MONM.

### Spodbude tudi v obliki javnih razpisov

Mestna občina Nova Gorica pri izvajanju ukrepov za digitalizacijo MSP pomaga z dodeljevanjem spodbud v okviru razpisov za projekte inovacij in za začetne investicije ter razširitev dejavnosti. Letos so prvič pilotno izvedli javni razpis za dodelitev sredstev grozdom podjetij za prijavo na javne razpise EU. Primorski tehnološki park je aktiven na področju ustanavljanja start-up podjetij in izobraževanja. Nedavno se je v regiji začela tudi pobuda za postavitev IoT senzorjev z javno dostopnimi podatki.

V Mestni občini Celje med drugim izpostavljajo Servis 48, spletno storitev za prijavo napak v okolju in na urbani opremi, ter portal Celje.si, kjer imajo različni organizatorji možnost oglaševanja svojih prireditev. Slednji je prav tako dober primer platforme, ki omogoča promocijo in trženje podjetnikov v mestnem središču.

### Med sedmimi zelenimi tehnologijami na svetu

Med najbolj znanimi in priznanimi rešitvami Mestne občine Ljubljana je zagotovo kartica Urbana, ki jo

je portal Virgin uvrstil »na seznam sedmih zelenih tehnologij z vsega sveta, ki lahko v prihodnosti dajo zelen pečat našemu načinu življenja«. JP Ljubljanski potniški promet je ponudil novo posodobitev, in sicer aplikacijo Mobilna Urbana, ki uvaja elektronsko vrednostno kartico Urbana in omogoča potniku validacijo na avtobusu in plačevanje prek mobilnega telefona.

V JP Ljubljanski potniški promet pravijo, da so njihovo povezavo Načrtovanje potovanj z LPP busi – Google Transit v letu 2015 prevzela mnoga podjetja in jo umestila na svoje spletne strani. S tem so olajšali potovanja z javnim potniškim prometom potnikom in strankam podjetij. Priključili so se tudi evropskemu projektu Optimum. Cilj je izdelati spletni servis, ki bo omogočal, da bodo prometni podatki LPP na voljo razvijalcem sistemov za splet in pametne telefone.

V Javnem holdingu Ljubljana bodo v prihodnje za vsa javna podjetja »vzpostavili zelen informacijsko-tehnološki zrelostni model, v okviru katerega bodo definirani elementi opazovanega modela: zeleni življenjski cikel informacijsko tehnološke opreme (nabava, recikliranje, podaljšanje dobe uporabnosti, ponovna uporaba, odlaganje), informacijska učinkovitost uporabnikov na osebni ravni (upravljanje napajanja, konsolidacija tiskanja, potrošni materiali in učinkovitost rešitev) ter podatkovnega centra (virtualizacija, omrežje in komunikacija, zunanje storitve iz oblaka, arhitektura rešitev).« S tem bodo zmanjšali število fizičnih strežnikov, zmanjšali porabo elektrike, prihranili čas, energijo, denar in prostor, s čimer se bodo zmanjšali tudi vplivi na okolje.<sup>gg</sup>



### Zahvaljujemo se pokroviteljem in partnerjem dogodka:

Zlati pokrovitelj



Pokrovitelji



Partnerji hitrih zmenkov



Posebni gost



Materialni pokrovitelji

