

## IZPLAČILO REDNE DELOVNE USPEŠNOSTI (D010)

Z julijem 2020 se sprošča izplačilo redne delovne uspešnosti, ki je bila zamrznjena od leta 2010. Najprej bo s spletne strani MJU potrebno pridobiti excelove preglednice za izračun redne delovne uspešnosti. Te poiščite na povezavi <https://www.gov.si/teme/placni-sistem/>, pod »REDNA DELOVNA USPEŠNOST«.

**Redna delovna uspešnost**  
Mnenja, pojasnila in odgovori | Ministrstvo za javno upravo

- Predstavitev - Nagrajevanje redne delovne uspešnosti v javnem sektorju (24. 8. 2020) (pptx, 77 KB)
- Predstavitev - Nagrajevanje redne delovne uspešnosti v javnem sektorju - konkretni primeri (24. 8. 2020) (pptx, 106 KB)
- Predstavitev aplikacij za izračun redne delovne uspešnosti (24. 8. 2020) (pptx, 66 KB)
- Redna delovna uspešnost, pojasnilo (16. 3. 2020) (docx, 48 KB)

Priloga 2 Kolektivne pogodbe za javni sektor vsebuje navodilo, kako naj delodajalci za svoje zaposlene izračunajo redno delovno uspešnost. V pomoč smo pripravili vzorčne tabele za izračun redne delovne uspešnosti za drugo polletje leta 2020, in sicer za mesečno, trimesečno in šestmesečno ocenjevanje redne delovne uspešnosti. V vsaki tabeli je možno oceniti do 100 oziroma do 1000 javnih uslužbencev. Pri tem opozarjamo, da je aplikacija zgolj pripomoček in zato niso upoštewane vse možne dejanske dinamike kadrovske sprememb v letu (prenehanje zaposlitve, nova zaposlitve, premestitev javnega uslužbenca na novo delovno mesto) in dinamike vseh možnih ocenjevanj javnih uslužbencev. Vzorčne tabele bodo po potrebi še dopolnjene oziroma popravljene z dodatnimi funkcionalnostmi.

Navodila | Ministrstvo za javno upravo

- Navodila za uporabo aplikacije za izračun redne delovne uspešnosti in postopek izračuna redne delovne uspešnosti za javnega uslužbenca (docx, 30 KB)
- Obvestilo o osveženih verzijah aplikacij za izračun redne delovne uspešnosti (docx, 12 KB)
- Vzorec za mesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 100 javnih uslužbencev (xlsx, 310 KB)
- Vzorec za mesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 1000 javnih uslužbencev (xlsx, 1,8 MB)
- Vzorec za trimesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 100 javnih uslužbencev (xlsx, 159 KB)
- Vzorec za trimesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 1000 javnih uslužbencev (xlsx, 708 KB)
- Vzorec za šestmesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 1000 javnih uslužbencev (xlsx, 467 KB)
- Vzorec za šestmesečno izplačilo redne delovne uspešnosti do 100 javnih uslužbencev (xlsx, 124 KB)

Vzeli bomo primer za kvartalno obdobje 7-9.2020. Pred tem si natančno preberite vsa navodila za izračun in ocenjevanje, ki so jih sestavili na MJU. **Preglednice nimajo možnosti uvozov – izvozov** in so narejene za ročni vnos podatkov, vendar upamo, da **smo vam v Vasco d.o.o. uspeli nekoliko olajšati delo s pripravljenim izpisom ter opcijo (kopiraj-prilepi).**

### Princip:

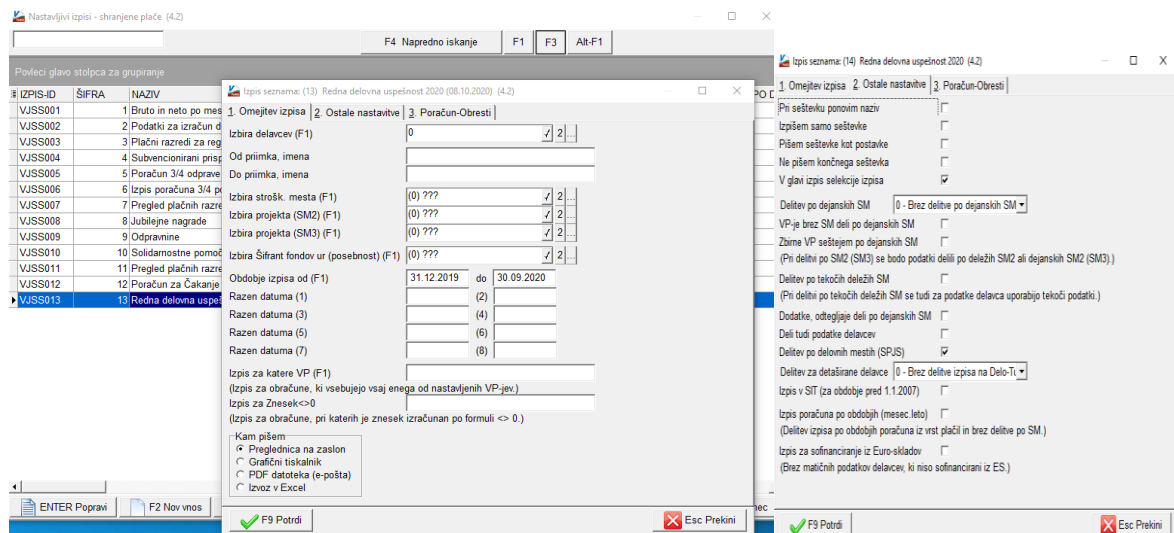
Iz programa PLAČE najprej izvozite podatke v excel, nato jih skopirate z windows funkcijo (kopiraj-prilepi) v MJU excel preglednice za ocenjevanje redne delovne uspešnosti. Po opravljenem ocenjevanju oziroma izračunu, se bo izračunan znesek delovne uspešnosti ponovno preko (kopiraj-prilepi) prenesel nazaj v Vasco excel preglednico ter uvozil v pripravljen obračun.

### Postopek:

#### 1. Izvoz podatkov iz plač

Najprej v meniju 4.2 (Nastavljivi izpisi iz shranjenih plač) osvežite izpise preko gumba »Prenesi/Osveži«. Pridobili boste nov izpis »Redna delovna uspešnost 2020«. V kolikor ste izpis prenesli že pred časom ga vseeno ponovno posodobite. Nato z gumbom »F5 Tiskaj« izvozite izpis v excel. Za datum obdobja izpisa **»Obdobje izpisa od« se vnese shranjeno plačo december 2019, za »do« pa shranjeno plačo september 2020.** V kolikor imate v tem obdobju med shranjenimi plačami ločeno od plač shranjen kakšen poračun, regres ..., bo te datume shranitve potrebno vnesti v polja »Razen datuma«. V izvoz se morajo zajeti le shranjene plače 12.2019 ter 7-9.2020. V kolikor bi se zavod odločil izvesti ocenjevanje

po organizacijskih enotah, in ima te v programu ločene po stroškovnih mestih, se lahko naredi več izvozov po SM.



Na drugem zavihku je potrebno nastaviti, da se izpis izvozi ločeno po delovnih mestih, ker navodila MJU predvidevajo ločeno ocenjevanje po delovnih mestih. Z vidika zneska izračuna uspešnosti nismo opazili razlik, tudi če delavci niso izvoženi po delovnih mestih, vendar je v primeru nadomeščanj in podobnega potrebno te deleže plač izločiti. Izpis potrdite in odpre se excel preglednica kot na sliki:

Šifra	Prilimek in ime	Tarifni	Plačni razred	Delež DM	OSN. PL. DEC 2019	OSN. PL. JUL 2020	OSN. PL. AVG. 2020	OSN. PL. SEP. 2020	OSN. PL. OKT. 2020	OSN. PL. NOV. 2020	OSN. PL. DEC. 2020	OBR. OSN. PL. JUL. 2020	OBR. OSN. PL. AVG. 2020	OBR. OSN. PL. SEP. 2020	OBR. OSN. PL. OKT. 2020	OBR. OSN. PL. NOV. 2020	OBR. OSN. PL. DEC. 2020	DELOVNA USPEŠNOST 9151	ST. UPOŠTEVANOJE PORAZUMI 9151
1	JANA NOVAK	11.00	391.13	313.41	391.13	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.23	212.23	483.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	JANA NOVAK	12.00	40.00	271.18	463.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.23	212.23	483.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	JANA NOVAK	38.00	50.00	1.016.49	1.016.49	1.016.49	1.016.49	1.016.49	0.00	0.00	0.00	231.02	1.016.49	1.016.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	JANA NOVAK	40.00	50.00	1.016.49	1.016.49	1.016.49	1.016.49	1.016.49	0.00	0.00	0.00	231.02	1.016.49	1.016.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	JANA NOVAK	25.00	100.00	1.128.83	1.128.83	1.373.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.128.83	1.128.83	1.373.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	Ramanaj JANEZ	43.00	100.00	2.286.81	2.286.81	2.286.81	2.286.81	2.286.81	0.00	0.00	0.00	2.286.81	2.286.81	2.286.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	Minimac JANEZ	10.00	50.00	313.41	313.41	313.41	313.41	313.41	0.00	0.00	0.00	313.41	313.41	14.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	Minimac JANEZ	10.00	50.00	313.41	313.41	313.41	313.41	313.41	0.00	0.00	0.00	313.41	313.41	14.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	MADURE TEST	10.00	100.00	626.81	626.81	626.81	626.81	626.81	0.00	0.00	0.00	626.81	626.81	626.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	JANA NOVAK (ID)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.943.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	Del. cas 100% + 20%	25.00	100.00	1.128.83	1.128.83	1.128.83	1.128.83	1.128.83	0.00	0.00	0.00	1.128.83	1.128.83	1.128.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	Del. cas 100% + 20%	20.00	200.00	285.67	285.67	285.67	285.67	285.67	0.00	0.00	0.00	285.67	285.67	285.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	Del. cas 100% delez 50+50%	11.00	50.00	325.94	325.94	325.94	325.94	325.94	0.00	0.00	0.00	325.94	325.94	325.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	Del. cas 100% delez 50+50%	11.00	50.00	325.94	325.94	325.94	325.94	325.94	0.00	0.00	0.00	325.94	325.94	325.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	Del. cas 50% delez 100%	30.00	50.00	686.70	686.70	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	Del. cas 50% delez 25+25%	30.00	25.00	343.35	343.35	343.35	343.35	343.35	0.00	0.00	0.00	343.35	343.35	343.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	Del. cas 50% delez 25+25%	30.00	25.00	343.35	343.35	343.35	343.35	343.35	0.00	0.00	0.00	343.35	343.35	343.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	Funkcionar	41.00	100.00	2.114.29	2.114.29	2.114.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.114.29	2.114.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	MHA LABORANT	21.00	30.00	686.70	686.70	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	MHA LABORANT	22.00	30.00	686.70	686.70	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	MHA LABORANT	22.00	30.00	686.70	686.70	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	MHA LABORANT	22.00	30.00	686.70	686.70	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	686.70	686.70	686.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## 2. Prenos v preglednice MJU

Sedaj odprite preglednico MJU » ter ločeno, z windows funkcijo kopiraj-prilepi, prenesite posamezne stolpce izvoženega izpisa v preglednico MJU in sicer:

- Stolpci B, C, D (**priimek in ime**, tarifni razred, plačni razred) > gredo na prvi zavihek MJU preglednice v zato namenjena polja. Tarifni in plačni razred sta samo informativne narave in ne vplivata na izračun!
- Stolpec F (**osnovna plača december 2019**) > gre na **prvi zavihek** v polje Osnovna plača december 2019. Ta predstavlja limit zneska delovne uspešnosti za delavca.
- Stolpci G, H, I (**osnovna plača 7-9.2020**) > gredo na **prvi zavihek** v polja Julij, Avgust, September. Ti zneski predstavljajo skupno maso plač za skupen maksimalen znesek redne delovne uspešnosti, ki je 2% te mase.
- Stolpci M, N, O (**obračunana osnovna plača 7-9.2020**) > gredo na **drugi zavihek** v polja Julij, Avgust, September. Ti zneski predstavljajo znesek rednega dela v posameznem mesecu, ki se upošteva pri ocenjevanju delavca.

Na drugi zavihek ni potrebno prenašati priimka in imena, ker se prepisejo samodejno iz prvega zavihka preglednice.

## 3. Ocenjevanje

Po vnosu podatkov sledi ocenjevanje delavcev (tretji zavihek MJU preglednice [7-9]). Navodila za ocenjevanje delavcev so na omenjeni spletni strani.

#### 4. Uvoz v Vasco

Po končanem ocenjevanju, ko so zneski redne delovne uspešnosti v MJU preglednici pregledani ter izračunani, je znesek za redno delovno uspešnost (označen stolpec na sliki) potrebno s funkcijo kopiraj-prilepi prenesti nazaj v izvoženo Vasco excel preglednico in sicer v stolpec (S) Delovna uspešnost B151.

V stolpec »U Obdobje poračuna OB151« obvezno vpišite vrednost »9.2020« oziroma zadnji mesec na katerega se nanaša izplačilo RDU. Stolpcu je pred tem potrebno spremeniti kategorijo in sicer na sledeč način. Označite celotni stolpec »U«, z desnim klikom izberite »Oblikuj celice« in izberite kategorijo »Besedilo«. Za uspešen uvoz preverite, da imate v programu Plače, v meniju 5.3, na VP151 kljukico pri »Vnos obdobja« ter »Izpis obdobja«.

VREDNOTENJE KRITERIJEV										IZRAČUN SREDSTEV						
OSNOVNI PODATKI O JAVNIH USLUŽBENCIH				KRITERIJ						Znesek redne delovne uspešnosti za izplačilo			IZPLAČILO REDNE DELOVNE USPEŠNOSTI	NAJVIŠJE MOŽNO IZPLAČILO REDNE LETNE DELOVNE USPEŠNOSTI		
Zap. št.	Primek in ime	Tarifni razred	Plačni razred	Obr. osnovna plača	Nadpovprečni delovni rezultati *					VSOTA	delež maks. ocene	€	koeficient	€	€	
1	2	3	4	A	B	C	D	E	10=SUM(5..9)	11=10 / IV	12=11 x KF	13=4 x 12	14=MIN(13, 15)	15		
1	JANA NOVAK	11	30	71,23	1					1	0,200	14,246	0,015	1,058	1,06	651,88
2	JANA NOVAK	12		283,46	1	1	1			3	0,600	170,076	0,045	12,635	12,63	677,95
3	JANA NOVAK2	38		1.247,51	1			1		2	0,400	499,004	0,030	37,070	37,07	2.032,98
4	JANA NOVAK2	40		1.247,51	1	1	1			3	0,600	748,506	0,045	55,605	55,61	2.032,98
5	JANA NOVAK3	25		2.257,66	1	1	1			3	0,600	1354,596	0,045	100,631	100,63	1.128,83
6	Ravnatelj Janez	43		4.573,62	1	1	1			3	0,600	2744,172	0,045	203,860	203,86	2.286,81
7	Minimalc Janez	10		626,82						0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	626,81
8	Minimalc Janez	10		626,82	1		1	1		3	0,600	376,092	0,045	27,939	27,94	626,81
9	NADURE TEST	10		1.253,62				1		1	0,200	250,724	0,015	18,626	18,63	626,81
10	JANA NOVAK4 (JD)	0		0,00						0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00
11	Del. čas 100% + 20%	25		2.257,66			1	1		2	0,400	903,064	0,030	67,087	67,09	1.128,83

Tako dopolnjeno Vasco excel preglednico shranite nekam na disk in jo uvozite v pripravljen obračun v plačah. **To naredite v meniju 1.1.8.1 Uvoz podatkov obračuna iz excel datoteke. Polja »Oznaka stolpca in formula« naj bodo prazna!** Excel, ki ga boste uvozili, že vsebuje vse nastavitve. Vaša naloga je le poiskati excel datoteko in jo uvoziti. Ostale nastavitve naj bodo kot na sliki Uvoz podatkov obračuna iz XLS datoteke.

Uvoz podatkov obračuna iz XLS datoteke (1.1.8.1)

Nastavitve-Formul-Pomoč

V primeru, da vnesemo številko vrstice s formulami za stolpce, potem morajo v datoteki v tej vrstici obstajati formule ali šifre vrst plačil vsaj za tiste stolpce za katere želimo prenašati podatke. Če ta podatek nastavimo na vrednost nič, potem moramo vsebino stolpcev in formule za pripadajoče stolpce nastaviti v spodnja polja. V primeru, da obstaja vrstica s formulami in so nastavljeni tudi stolpci, bo program v tem primeru upošteval nastavitve stolpcev in pripadajoče formule.

Pri formulah ali stolpcih s podatki mora obvezno obstajati tudi formula za šifro delavca (#F1) ali za davčno številko (#F7) ali za podatek #DS1. Za nastavitve ostalih formul za podatke delavca pa kliknite na gumb za Nastavitve-Formul-Pomoč

Ime datoteke s podatki:

Zaporedna številka lista s podatki:

Ime lista s podatki (prenos iz XlsX, ODS):

Za branje iz Xls (XlsX, ODS) uporabi Excel:

Številka vrstice s formulami za stolpce:

Številka vrstice v kateri začnem brati:

Podatki obračuna-prenašam samo vrednosti različne od nič:

Podatki delavcev-prenašam samo vrednosti različne od nič:

Pri VP-jih upoštevaj šifro delavca iz prejšnje vrstice:

Pripravi manjkajoče obračunske liste za delavce:

Kam izpis poročila o podatkih delavcev:

V poročilo samo spremenjeni podatki delavcev:

(1) Oznaka stolpca in Formula:  -

(2) Oznaka stolpca in Formula:  -

(3) Oznaka stolpca in Formula:  -

(4) Oznaka stolpca in Formula:  -

(5) Oznaka stolpca in Formula:  -

(6) Oznaka stolpca in Formula:  -

Program bo redno delovno uspešnost uvozil na **vrsto plačila 151 (D010, Redna delovna uspešnost za direktorje in javne uslužbence)**.

### **Verzija Plače**

Za pravilen obračun je potrebna **verzija plač vsaj 8.90.6.17 iz 13.08.2020 in osvežene formule v meniju 5.F.A »Nastavitev podatkov za javne zavode SPJS«**.

### **Posebnosti**

V nekaterih primerih bo potrebna ročna korekcija zneskov v tabeli, ki se izvozi iz Vasco programa, saj je nemogoče avtomatično izločiti delavce, ki jih nekdo nadomešča, in podobne situacije, za katere se redna delovna uspešnost ne izplačuje, ali pa se ne všteto v maso plač.

### **Upoštevanje izplačila RDU v osnovi za nadomestila plače**

V zadnjem pojasnilu MJU, številka 0100-69/2020/54, z dne 2.11.2020 (najdete ga v prilogi) je zapisano.

*»Na podlagi prvega odstavka 5. člena Zakona o sistemu plač v javnem sektorju, je plača sestavljena iz osnovne plače, dela plače za delovno uspešnost in dodatkov. Pri tem kolektivne pogodbe dejavnosti in poklicev delovne uspešnost iz osnove za izračun nadomestila plače ne izključujejo.*

*Iz zgoraj navedenega izhaja, da se redna delovna uspešnost upošteva tudi v osnovi za izračun nadomestila plače.«*

Zanimiv je tudi zadnji odstavek pojasnila. *»Hkrati vam sporočamo, da bo določba 19. c člena ob naslednji spremembi Uredbe ponovno preučena in jasneje zapisana glede upoštevanja delovne uspešnosti, ki je izplačana za več mesecev skupaj, v osnovi za izračun nadomestila plače.«*

Če vse skupaj pogledamo z malce distance, bi lahko rekli »papir prenese vse, tudi vsakodnevne spremembe pojasnil«.

Programsko, logično in pragmatično je situacija sledeča. Predlagamo, da **pri VP151 (D010)**, ki se po Metodologiji upošteva v osnovi za nadomestila, **ohranite parameter »Upoštevanje v osnovi za nadomestila« na vrednosti »0=Privzeto«**. Zavedati pa se je treba, da RDU izplačujete pri plači za mesec oktober, vsebinsko pa gre za izplačila za mesece julij, avgust in september in posledično izplačilo RDU ne sme vplivati na osnovo za nadomestila plače oktober. **V excel tabeli smo v stolpec »U« vnesli vrednost »9.2020«, zato se bo znesek RDU poročal za obdobje September. Ker je le-ta različen od Obdobja plače, ta je 10.2020, se znesek RDU ne bo upošteval v osnovi za nadomestila.**

**Na kakšen način pristopiti k poročanju nadomestil predhodnih mesecev zaradi izplačila RDU, v tem trenutku še ni jasno.** Dodaten problem predstavlja naknadni poročanje plač, zaradi napredovanja javnega uslužbenca, ker odločba velja za nazaj. **Zaradi kompleksnosti problema bomo dodatna navodila glede poročanja nadomestil zaradi izplačila RDU, objavili konec novembra. Takrat se predvideva tudi programska rešitev.**

### **Poročanje na REK obrazcu**

MJU med svojimi »Odgovori na najpogostejša vprašanja v zvezi z nagrajevanjem RDU v javnem sektorju« v 45. odgovoru pravi:

*»Če delodajalec redno delovno uspešnost izplača skupaj z izplačilom redne plače, v davčnem delu REK obrazca (vrsta dohodka 1001) o izplačilu poroča v skupnem znesku (skupaj s plačo), v poljih M, pa pravilno prikaže, na katero obdobje se posamezen del dohodka nanaša.*

*Če delodajalec redno delovno uspešnost izplača kot poročanje plače, odda REK obrazec z navedbo vrste dohodka 1098 Izplačilo plač za daljše časovno obdobje.«*

**Realno gledano način poročanja, kot ga navaja zgornji odgovor MJU, ni mogoč.** V tabelah MJU dobite znesek RDU za celotni kvartal skupaj in nimate zneska RDU za posamezni mesec, ki naj bi se ločeno poročal na Rek obrazcu. Logika, da bi se znesek enakomerno razdelil na tri mesece pa je tudi zavajajoča, ker dejansko RDU ni enak za vse mesece. Zasilna rešitev je poročanje celotnega zneska RDU v zadnjem mesecu obdobja za katerega izplačujete RDU. Ta podatek se bo prebral iz excel tabele iz stolpca »U« oziroma polja »Obdobje« pri VP151. **To pomeni, da se bo v polju M na iRek celotni znesek RDU poročal za mesec september 2020.**

**V primeru ločenega izplačila RDU**, oznako Rek obrazca ponastavite v meniju 5.6, zavihek 3. REK1 in sicer v vrstici »Vrsta REK1 za izplačilo plač« na vrednost »4 – Izplačilo plač za daljše časovno obdobje (poracun) (REK1 VD-1098)«. **Nikakor ne pozabite na ponovno korekcijo tega parametra, in sicer najbolje takoj po ažuriranju oziroma shranitvi poračuna.**

Dodatno morate v primeru ločenega izplačila RDU, v meniju 1.3 Obračunavanje, na gumbu »F4 Posebnosti«:

- v vrstico »Formula za znesek« vpisati »B151«,
- v vrstico »Na koliko mesecev« vpisati »3«,
- v vrstico »Prištejem plačo, ki je ažurirana dne (01)« vpisati »datum ažuriranja zadnje izplačane plače«
- v vrstici »Če ni osnove za davek, potem...« naj bo izbrana srednja opcija »Davek računam po minimalni stopnji (16%)«.

Pri oddaji Rek obrazca, v primeru ločenega obračuna, v meniju 1.5.2 v vrstico »Obrazci za obdobje od« vpišite vrednost »7.2020« in v »do« vpišite vrednost »9.2020«.

Izpis prispevkov, obrazcev, kumulative (1.5.2)

Izbira obrazcev | Datumi skupnih obrazcev

<input checked="" type="checkbox"/> Izpis kumulative	<input type="checkbox"/> celotni nazivi VP-jev
<input checked="" type="checkbox"/> Seznam davkov in prispevkov	
<input checked="" type="checkbox"/> Obrazec REK1	<input checked="" type="checkbox"/> analitični del REK1
<input type="checkbox"/> Obrazec 1A	
<input type="checkbox"/> Obrazec 1-Zap/M	
<input type="checkbox"/> Obrazec-3	
<input type="checkbox"/> Obrazec ZAP-STRU/L	<input type="button" value="Nastavitev"/>
<input type="checkbox"/> Poročilo za ODPZ, dobo s povečanjem	
<input type="checkbox"/> Obrazec za nerezidente	

Zaporedna štev. izplačila za mesec

Letni sklad ur (podatki za M4)

Datum izpisa obrazcev

Mesec.Leto obračuna

Datum izplačila

Datum plač. davka in prisp.

Naziv obračuna

Obrazci za obdobje od  do  (povprečenje dohodkov)

Vrsta izpisa  
 Izpis na tiskalnik/ekran  
 Pošlji PDF datoteko po e-pošti

Vrsta Obrazca 1-Zap/M, Obr-Pl  
 za Redno izplačilo  
 za Izredno izplačilo  
 za Zaostalo izplačilo

Zaporedna štev. delnega plačila

Povprečenje dohodkov (Rek1-010a)  
 Skupni seznam prispev. na kumulativi  
 Seznam prisp. ločeno po vseh vrstah  
 Seznam prisp. obračunani in za plačilo  
 Preračun v EUR (obdobje pred 01.2007)  
 Izpis za sofinanc. iz Euro-skladov (namig)  
 Izpis Rek po ZIUOOPE/ZZUOOP (06/12-2020)  
 Seznam VD-Rek1 in Obr-1-Zap/M (Test)

Šenčur, 12.11.2020

VASCO d.o.o.  
*Olav Tomar*