



## XLSX Evidencija radnog vremena

v NAPREDNA 2024-2

Upute za korištenje

Evidencija radnog vremena izrađena u obliku xlsx tablice. Tablica je predviđena za vođenje evidencije radnog vremena za jednog djelatnika kroz sve mjesecе, uz dodatnu kontrolu upisa i evidentiranje korištenja dana godišnjeg odmora.

## XLSX Evidencija radnog vremena v2024-2NAP



XLSX Evidencija radnog vremena v2024-2NAP je evidencija radnog vremena izrađena u obliku xlsx tablice. Tablica je predviđena za vođenje evidencije radnog vremena **za jednog djelatnika kroz sve mjesecce**, uz dodatnu kontrolu upisa i evidentiranje korištenja dana godišnjeg odmora. Usklađena je s važećim Pravilnikom o sadržaju i načinu vođenja evidencije o radnicima zaposlenim kod poslodavca (NN 55/2024).

U odnosu na osnovnu verziju, **postoji još jedan par polja za upisivanje početka i kraja radnog vremena** te je u ovoj inačici predviđeno da se evidentira svaki početak i kraj radnog vremena, a polja koja slijede služe za "razvrstavanje" ukupno upisanog radnog vremena. Omogućena je djelomična automatizacija (npr. svako polje u koje je upisana vrijednost će se osjenčati zeleno, ukoliko je upisano više od 8 sati radnog vremena automatski će se upisati broj prekovremenih sati, ako se upiše radno vrijeme pod blagdan automatski će se popuniti polje radno vrijeme blagdanom...).

Budući da kod automatski izračuna može doći do preklapanja ili se primjenjuju drugačija pravila (primjerice, ako je tablica automatski izbacila 1 sat prekovremenog, a poslodavac primjenjuje preraspodijeljeno **radno vrijeme**), potrebno je svaki red **prekontrolirati!** Prema potrebi je **moguće** iz pojedinog polja obrisati vrijednost (formulu) i **upisati proizvoljnu vrijednost** (u formatu **h:mm**). Polje iz kojeg se obrisala formula i želi se ostaviti „prazno“, mora se upisati 0:00!

Budući da je tablica izrađena tako da bude kompatibilna i s besplatnim Office paketima (bez dodatnog programiranja već samo uz korištenje formula), postoje određena ograničenja te svakako prije početka korištenja provjerite hoće li tablica biti adekvatna za vaše poslovanje.

### Osnovne značajke:

- mogućnost dvostrukog upisivanja početka i kraja radnog vremena (za rad u smjenama i prekovremeni rad)
- mogućnost upisivanja rada u noćnoj smjeni (ukoliko se upiše vrijeme koje djelomično obuhvaća i noćni rad, automatski se računa koliko je bilo noćnog rada)
- automatsko označavanje neradnih dana i upisivanje u tablicu
- automatsko razvrstavanje noćnog rada, prekovremenih sati, sati rada blagdanom ili nedjeljom na temelju upisanih vrijednosti početka i kraja radnog vremena
- kontrola – evidentiranje za usporedbu upisanih vrijednosti s fondom radnih sati
- pregled godišnjih odmora djelatnika
- evidencija slobodnih sati u danu i tjednu
- rekapitulacija najčešćih oblika za obračun plaće
- evidencija posebnih oblika rada s početkom i krajem rada i napomenama

### Kompatibilnost s Office paketima

- Microsoft Office [Excel] (2013 i novije. Rad u inačicama 2010 i starijima nije isprobano.)
- Libre Office [Calc] 6+

(Ukoliko koristite besplatne Office pakete, preporučano da instalirate zadnju dostupnu inačicu Libre Office paketa! U ostalim besplatnim paketima nije isprobano).

## ODRICANJE OD ODPORNOSTI

Obrazac za vođenje evidencije o radnom vremenu nastao je u najboljoj namjeri. Poduzeće ID Tech ne snosi odgovornost za neadekvatno korištenje i bilo kakve sankcije koje iz toga mogu proizaći. Poduzetnik je dužan sam provjeriti je li za njega ova evidencija adekvatna te je li došlo do promjena propisa. Poduzeće ID Tech d.o.o. ni na koji način ne snosi odgovornost za neodgovarajuće korištenje tablica te eventualnih sankcija koje iz istog mogu proizaći!

## Upute za rad

## Inicijalno podešavanje tablice

Izrada: Id Tech d.o.o.	
Upute možete preuzeti na stranicama <a href="#">www.idtech.hr</a> u rubriči Korisnički centar	
NAZIV PODUZEĆA	NAZIV PODUZEĆA
OIB	11111111111
ADRESA	Veličanska 1
MJESTO	Osijek
DJELATNIK	Ime Prezime
OIB DJELATNIKA	12345678911

Tablica je predviđena za vođenje evidencija za jednog djelatnika za sve mjesecе. Za svakog djelatnika je potrebno napraviti posebnu kopiju tablice (preuzeti praznu datoteku i preimenovati u jedinstveni naziv).

Prije početka korištenja potrebno je upisati podatke o poduzeću, djelatniku za kojeg se evidencija vodi te upisati podatke o broju dana godišnjeg odmora (neiskorišteni iz prošle i dozvoljeni u tekućoj).

Kako bi se upisali podaci o poduzeću i djelatniku potrebno je kliknuti na "plahtu" **konstante** i upisati potrebne podatke. Podaci o poduzeću i djelatniku će se automatski propagirati na sve mjesecе. Dodatno je potrebno kliknuti na "plahtu" GODIŠNJI ODMOR te upisati vrijednosti u polja "Dozvoljeno u ovoj godini" te "Neiskorišteni iz prošle godine".

## Evidentiranje rada i radnog vremena

(2) DATUM	DAN U TJEĐNU	VRIJEME/SATI NAZOĆNOSTI NA POSLU														(a) Godišnji odmor	(b) Nedradni dan / blagdan	(c) Primenjena neposobnost za rad
		(3) 1. DIJ - Početak rada	(4) 1. DIJ - Završetak rada	(3) 2. DIJ - Početak rada	(4) 2. DIJ - Završetak rada	(5) Ukljupno održano sati	(6) REDOVNO RV	(7) Sati rada noću	Prekoveneni rad	Rad nedjeljom	Rad blagdanom	(5) Zastoj krvnijom pos.	(7) Terenski rad	Preraspodjeli rad. Vr.	(8) Vrijeme pripravnosti			
1.8.2024	ČET	18:00	2:00	0:00	0:00	8:00	8:00	4:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
2.8.2024	PET	18:00	2:00	0:00	0:00	8:00	8:00	4:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
3.8.2024	SUB	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	0:00	0:00	0:00	0:00
4.8.2024	NED	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	0:00	0:00	0:00	0:00
5.8.2024	PON	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	0:00	0:00	8:00	0:00
6.8.2024	UTO	8:00	17:00	0:00	0:00	9:00	8:00	0:00	1:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
7.8.2024	SRI	8:00	12:00	14:00	20:00	10:00	8:00	0:00	2:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
8.8.2024	ČET	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	0:00	8:00	0:00	0:00
9.8.2024	PET	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	0:00	8:00	0:00	0:00
10.8.2024	SUB	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	0:00	0:00	0:00	0:00
11.8.2024	NED	8:00	16:00	0:00	0:00	8:00	8:00	0:00	0:00	8:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
12.8.2024	PON	8:00	16:00	0:00	0:00	8:00	8:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
13.8.2024	UTO	8:00	16:00	0:00	0:00	8:00	8:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
14.8.2024	SRI	8:00	16:00	0:00	0:00	8:00	8:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
15.8.2024	ČET	8:00	16:00	0:00	0:00	8:00	8:00	0:00	0:00	8:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
16.8.2024	PET	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	0:00	0:00	0:00	0:00

Za evidentiranje radnog vremena postoje dva para kolona u koje se upisuje početak i kraj radnog vremena. U tablici će se automatski obračunati odrađeni broj radnih sati u danu, **a polja koja slijede služe za razvrstavanje ukupno odrađenog radnog vremena**. Sve vrijednosti se moraju unositi u formatu vremena s dvije točke, primjerice 8:00 za 8 sati ujutro.

Na prethodnoj slici je prikazano nekoliko primjera popunjavanja radnog vremena. Pod npr. 12.8. je upisano obično radno vrijeme od 8:00 do 16:00. Tablica će automatski izračunati da je to bilo 8 sati rada te će se automatski popuniti polja Ukupno održeni sati i REDOVNO RV. Pod 7.8. je upisan primjer za dvokratni rad. Kako je upisano 10 održenih sati, dodatno će se popuniti polje prekovremen rad. Pod 1.8. je upisano radno vrijeme koje obuhvaća i noćni rad, od 18:00 do 2:00 sati. Automatski će se popuniti i polje za evidentiranje rada noću. Pod 11.8. je upisan primjer za rad nedjeljom. U tablici će se automatski popuniti vrijednost za rad nedjeljom. Na isti način radi i evidentiranje rada blagdanom (15.8.). Pod 6.8. je prikazan primjer prekovremenog rada koji se nastavlja na redovan rad, a pod 7.8. primjer prekovremenog rada uz prekid.

NAPOMENA: Ukoliko automatsko razvrstavanje ne odgovara potrebama, moguće je obrisati vrijednost polja i ručno upisati odgovarajuću vrijednost!

Kako tablica uz korištenje formula ima određena ograničenja i ne može u potpunosti obuhvatiti sve specifičnosti te napraviti automatske izračune, moguće da će u slučaju unosa rada u vrlo specifičnim i kompleksnim uvjetima **biti potrebno ručno korigirati pojedine vrijednosti**. Primjerice, ako je odraženo više od 8:00 sati, može se raditi o preraspodjeli, a ne o prekovremenom satu. U tom slučaju će biti potrebno obrisati izračunatu vrijednost iz prekovremenih sati i upisati 0:00 u prekovremene te odgovarajuću vrijednost u polje za preraspodjelu radnog vremena... **U ovim primjerima se navode mogućnosti tablice, no nikako ih ne treba shvatiti kao preporuke za načine evidentiranja radnog vremena!** Na poduzetniku je da zaključi jesu li mu mogućnosti odgovarajuće te na koji način ih mora i može primjenjivati!!!

## Evidentiranje vremena nenazočnosti na poslu

U kolone predviđene za unos sati u kojima djelatnik nije bio nazočan na poslu, a evidentiraju se radi ostvarivanja prava djelatnika, u odgovarajuće polje se upisuje **broj sati formatiran kao vrijeme**, primjerice **8:00**.

Za neradne dane/**blagdane** u tablici će se **automatski popuniti** polje s vrijednošću od 8:00 sati, osim ukoliko već nije upisan početak i kraj rada. Ukoliko je u dan koji je označen kao blagdan upisan početak i kraj radnog vremena (djelatnik je taj dan radio), popunit će se polje za ukupno odrađeni broj sati i polje za rad blagdanom.

Ukoliko poduzetniku ne odgovara automatsko popunjavanje, vrijednost u polju je moguće obrisati te ručno upisati željenu i potrebnu vrijednost.

## Evidentiranje godišnjih odmora

REKAPITULACIJA	
Dozvoljeno u ovoj godini:	20
Neiskorišteni iz prošle godine:	5
Iskoristeno u tekućoj godini	4
Preostalo:	<b>21</b>

Dani iskorištenog godišnjeg odmora se evidentiraju u polje za godišnji odmor (pod vrijeme nenazočnosti na poslu) upisivanjem broja sati za koji djelatnik ostvaruje pravo na naknadu. Broj mora biti **formatiran kao vrijeme**, npr. 8:00. Ispravno upisani godišnji odmor će se **automatski evidentirati** u "plahti" "GODIŠNJI ODMOR" (u tablici

dana u godini će se osjenčati dan za koji je upisan dan godišnjeg odmora te će se ukupno upisani dani korištenja godišnjeg odmora evidentirati u rekapitulaciji godišnjeg odmora.

## Fond radnih sati

FOND SATI U 2024. GODINI						
	FOND SATI	RADNI SATI	BLAGDANI	UPISANO - RADNI SATI	UPISANO - BLAGDANI	
siječanj	184	176	8	8:00	8:00	
vježba	168	168	0	0:00	0:00	
ožujak	168	168	0	0:00	0:00	
travnjak	176	168	8	8:00	8:00	
vrijeme	184	168	16	16:00	16:00	
lipanj	160	160	0	0:00	0:00	
srpanj	184	184	0	0:00	0:00	
kolovoza	176	160	16	16:00	16:00	
rujan	168	168	0	0:00	0:00	
listopad	184	184	0	0:00	0:00	
studeni	168	152	16	16:00	16:00	
prosinac	176	160	16	16:00	16:00	
UKUPNO	2096	2016	80	80:00	80:00	

U "plahti" FOND RADNIH SATI možete provjeriti informaciju koliko u pojedinom mjesecu ima **ukupno mogućih radnih sati** u redovnom radnom vremenu, kao i koliko ima **sati blagdana**. Također se **evidentiraju i vrijednosti upisane** u same tablice za evidenciju radnog vremena u pojedinim mjesecima na način da se u polje "UPISANO-RADNI SATI" zbrajam u ukupno održano radno vrijeme, kao i vrijeme nenazočnosti na poslu (npr. godišnji odmori). Posebno se evidentiraju upisani blagdani. Ukoliko djelatnik radi "jednostavno" radno vrijeme bez prekovremenih i bez posebnih oblika rada, informativno i automatski evidentirano upisano radno vrijeme bi se trebali podudarati.

## Rekapitulacija

REKAPITULACIJA (izdvojeno)	Redovno radno vrijeme	0:00
Noćni rad	0:00	
Godišnji	0:00	
Bolovanje	0:00	
Blagdan	8:00	
Prekovremeni	0:00	
UKUPNO (izdvojeno)	8:00	

U zaglavlju svakog mjeseca nalazi se **rekapitulacija najčešćih oblika rada** upisanih u pojedinom mjesecu. Za većinu poduzetnika će izdvojena rekapitulacija biti dostatna podloga za obračun plaće. Ukoliko se kod poduzetnika primjenjuje kompleksnije radno vrijeme, moguće da rekapitulacija neće biti dostatna već se u tom slučaju moraju koristiti **kumulativi u podnožju tablice**. (Napomena – budući da je noćni rad najčešće redovan rad, on se u rekapitulaciji izdvaja /osjenčano/, ali se ne zbraja u ukupno!)

## Prilagodbe na zahtjev

Pri izradi tablice za vođenje evidencije radnog vremena gledali smo obuhvatiti što šire mogućnosti u okvirima koje dozvoljava primjena samo formula. Ukoliko poduzetniku trebaju prilagodbe u odnosu na postojeću verziju, usluga prilagodbe se naplaćuje. Prethodno je potrebno poslati upit za ponudu s opisom željenih izmjena kako bi se mogla napraviti **procjena utroška vremena**, ali i **procjena je li traženo moguće izvesti** u okvirima tabličnih kalkulatora i formula.

### ID Tech d.o.o.

Veličanska 1  
HR-31000 Osijek  
OIB: HR 11736052898  
IBAN: HR8923600001102270296

[www.idtech.hr](http://www.idtech.hr)  
[kontakt@idtech.hr](mailto:kontakt@idtech.hr)  
+385 0 (95) 3388 672

