

## GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O STRUKTURI VALIONICA U 2021.

Obveza podnošenja izvještaja temelji se na članku 45. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 25/20.). Odbijanje davanja podataka, davanje nepotpunih i netočnih podataka ili nedavanje podataka u propisanom roku povlači prekršajne odredbe iz članka 76. navedenog Zakona. Podaci koje dajete u ovom izvještaju koristit će se isključivo za statističke svrhe i neće se objavljivati kao pojedinačni.

Vrsta posla **1 P 1 1**

Razdoblje **0 1**

Godina **2 0 2 1**

Redni broj iz adresara

OIB

Matični broj

### 1. PODACI O JEDINICI ZA KOJU SE PODNOSI IZVJEŠTAJ

a) IME (NAZIV) \_\_\_\_\_

b) ŽUPANIJA \_\_\_\_\_

Grad/općina \_\_\_\_\_ Naselje \_\_\_\_\_

Ulica i broj \_\_\_\_\_ Telefon/mobitel \_\_\_\_\_

Elektronička pošta \_\_\_\_\_

c) DJELATNOST (razred) \_\_\_\_\_

prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti – NKD-u 2007.

Izveštaj sastavljaju sve valionice koje se bave proizvodnjom jednodnevne peradi. Obrazac se ispunjava u dva primjerka, a od toga se jedan primjerak dostavlja Državnom zavodu za statistiku **najkasnije do 15. siječnja** za prethodnu godinu, a drugi ostaje izvještajnoj jedinici.

### UPUTE ZA ISPUNJAVANJE IZVJEŠTAJA O STRUKTURI VALIONICA

U zaglavlju upitnika treba upisati matični broj i OIB, podatke o nazivu jedinice za koju se podnosi izvještaj te podatke o adresi i djelatnosti.

U izvještaju o strukturi valionica prikupljaju se podaci o ukupnom kapacitetu valionice te broju jaja stavljenih na inkubaciju prema vrsti peradi, kategoriji i tipu, a sve prema razredima veličina valionica.

#### Definicije

**Ukupni kapacitet** jest maksimalan broj jaja za valenje koji se može istodobno staviti u inkubatore.

**Korištenje** se odnosi na broj jaja stavljenih na inkubaciju u prethodnoj godini, iskazan u broju komada.

## UKUPNI KAPACITET I NAČIN KORIŠTENJA VALIONICA

U IZVJEŠTAJ SE UPISUJE UKUPAN KAPACITET VALIONICE TE BROJ KOMADA JAJA SMJEŠTENIH U INKUBATORE TIJEKOM IZVJEŠTAJNE GODINE.

Godina:	2021.
---------	-------

Izveštajna jedinica:	
----------------------	--

### Kokoši, pijetlovi, pilići

VELIČINA VALIONICE	Ukupni kapacitet	Korištenje		
		za nesilice	za tovne	kombinirani
1 001 – 10 000				
10 001 – 20 000				
20 001 – 50 000				
50 001 – 100 000				
100 001 – 200 000				
200 001 – 500 000				
500 001 i više				

<b>Ukupno</b>				
---------------	--	--	--	--

### Patke

VELIČINA VALIONICE	Ukupni kapacitet	Korištenje	Guske	
			Ukupni kapacitet	Korištenje
1 001 – 10 000				
10 001 – 20 000				
20 001 – 50 000				
50 001 – 100 000				
100 001 – 200 000				
200 001 – 500 000				
500 001 i više				

<b>Ukupno</b>				
---------------	--	--	--	--

### Pure

### Biserke

VELIČINA VALIONICE	Ukupni kapacitet	Korištenje	Biserke	
			Ukupni kapacitet	Korištenje
1 001 – 10 000				
10 001 – 20 000				
20 001 – 50 000				
50 001 – 100 000				
100 001 – 200 000				
200 001 – 500 000				
500 001 i više				

<b>Ukupno</b>				
---------------	--	--	--	--

### Ostala perad (navesti koja) \_\_\_\_\_

VELIČINA VALIONICE	Ukupni kapacitet	Korištenje
1 001 – 10 000		
10 001 – 20 000		
20 001 – 50 000		
50 001 – 100 000		
100 001 – 200 000		
200 001 – 500 000		
500 001 i više		

<b>Ukupno</b>		
---------------	--	--

Ako je potrebno, u prostor za napomenu možete navesti objašnjenje pojedinih podataka.

Napomena:

Obrazac ispunio

\_\_\_\_\_

U \_\_\_\_\_ dana \_\_\_\_\_