



ZAHTJEV ZA REGISTRACIJU OBJEKTA U REGISTRU OBJEKATA I SUBJEKATA

POSTUPAK UPISA I PROMJENE PODATAKA U REGISTRU OBJEKATA I SUBJEKATA

(ispunjavanje obrazaca za registraciju objekta + dodatni podaci)



ZAHTJEV ZA REGISTRACIJU OBJEKTA / ZAHTJEV ZA PROMJENU PODATAKA U REGISTRU OBJEKATA I SUBJEKATA

*Subjekt je dužan označiti vrstu zahtjeva. Ako se radi o zahtjevu za promjenu obavezno upisati JIB: HR _____

Ispunjava podnositelj zahtjeva

I. OPĆI PODACI

1. Podaci o objektu

Naziv objekta _____	
Županija _____	Općina/grad _____
Pošta _____	Naselje _____
Ulica/kućni broj _____	

2. Koordinate objekta

Zemljopisna širina (latitude)

Zemljopisna dužina (longitude)

3. Podaci o subjektu

Ime/prezime/naziv pravne osobe _____	OIB <input type="text"/>
Županija _____	Općina/grad _____
Pošta _____	Naselje _____
Ulica/kućni broj _____	
Kontakti: Telefon _____ Mobilni _____ E-mail _____	

Vrsta objekta (OPG/PG, UDRUGA, ZADRUGA, ostalo _____)

**ZAHTJEV ZA REGISTRACIJU / ZAHTJEV ZA PROMJENU PODATAKA O OBJEKT U REGISTRU OBJEKATA
SUBJEKATA**

I. OPĆI PODACI

1. Na zahtjevu je zaokružiti promjenu podataka
 - a) Na zahtjevu je zaokružiti promjenu podataka
2. PODACI O OBJEKTU



a
ZAHTJEV ZA REGISTRACIJU OBJEKTA / ZAHTJEV ZA PROMJENU PODATAKA U REGISTRU OBJEKATA I SUBJEKATA

*Subjekt je obazan označiti vrstu zahtjeva. Ako se radi o zahtjevu za promjenu obavezno upisati JIB HR _____

Ispunjava podnositelj zahtjeva

I. OPĆI PODACI

1. Podaci o objektu

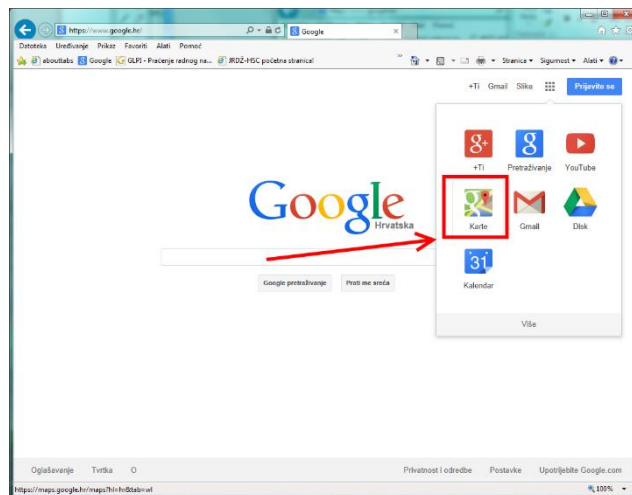
Naziv objekta	b		
Županija	c	Općina/grad	c
Pošta	c	Naselje	d
Ulica i kućni broj	d		

- a) Na zahtjevu zaokružiti registracija objekta
- b) Upisati novi *naziv objekta* kojeg se želi registrirati (najčešće se upisuje prezime subjekta)
- c) *Županija / Općina/grad/Pošta* – poštanski broj mjesta u kojem se nalazi objekt
- d) *Naselje, ulica i kućni broj* lokacije objekta (ukoliko objekt nema kućnom broja potrebno je upisati B.B.)

3. KOORDINATE OBJEKTA

Radi precizne lokacije objekta potrebno je upisati koordinate.

- a) Koordinate lokacija na kojoj se objekt nalazi (Geografske koordinate su geografska širina i geografska dužina; izražavaju se u stupnjevima, minutama i sekundama).
Potrebno je spojiti se na Internet (preko računala, pametnog telefona, tableta) te otvoriti digitalnu kartu npr. Google maps.



Korištenjem aplikacije Google Maps, osoba locira (strelicom miša od računala), objekt kojeg želi registrirati te desnim klikom miša s ekrana, prepíše prva dva broja koja se odijeljena zarezom (45.80763, 16.00882).

- b) na karti potražite lokaciju na kojoj se nalazi objekt kojeg želite registrirati



- c) stanete strelicom miša od računala na lokaciju objekta

d) *desnim klikom miša* pročitate i upišete lokaciju

e) Prepisati koordinate (u polje **a** 45.55156, polje **b** 17.10957)

2. Koordinate objekta

Zemljopisna širina (latitude)

Zemljopisna dužina (longitude)

4. PODACI O SUBJEKTU

3. Podaci o subjektu

Ime i prezime /naziv pravne osobe	a	OIB	b	<input type="text"/>			
Županija	c	Općina /grad	c	<input type="text"/>			
Pošta	<input type="text"/>	Naselje	c	<input type="text"/>			
Ulica i kućni broj	d	<input type="text"/>					
Kontakti	Telefon	e	Mobitel	e	E-mail	e	<input type="text"/>
Vrsta objekta (OPG/PG, UDRUGA, ZADRUGA, ostalo <u>f</u>)							

a) Ime i prezime subjekta

b) OIB subjekta

c) *Županija /Općina/grad/Pošta* – poštanski broj mjesta u kojem se nalazi objekt

d) *Naselje, ulica i kućni broj* lokacije objekta

e) Upisati kontakte: broj telefona, broj mobitela, E pošta

f) VRSTA SUBJEKTA (OPG/PG, UDRUGA, ZADRUGA)

II. PODACI O PROIZVODNJI

1. OPIS OBJEKTA

- BROJ NASTAMBI: ZGRADA ^a OGRAĐENIH PROSTORA I DR. _____ U OBJEKTU
OPISATI NASTAMBE: ZIDANA ZGRADA DRVENA ZGRADA POLUOTVORENA STAJA
DRŽANJE NA OTOVORENOM ^b
- OGRADA OBJEKTA – OPISATI: ČVRSTA OGRADA MREŽA ELEKTRIČNI PASTIR I DR. _____
- *u kvadratić obavezno upisati broj nastambi na objektu te vrstu ograde kojom je objekt zaštićen

^c

POTREBNO JE OPISATI NASTAMBE U KOJIMA SE DRŽE ŽIVOTINJE

- a) U kućicu je potrebno upisati broj zgrada, ograđenih prostora i dr. na objektu
b) U kućicu je potrebno označiti o kakvoj se nastambi radi (zidana, drvena, poluotvorena itd...)
c) U kućicu je potrebno označiti o kakvoj se ogradi na objektu radi

2. DODATNI PODACI O OBJEKTU (SAMO ZA KORISNIKE POTPORA)

2. DODATNI PODACI O OBJEKTU

(upisati namjenu npr: Tovilište1, Prasilište. Izmjeriti i upisati površinu koja se koristi za navedenu proizvodnju)

Naziv prostora	<input type="text"/>	^a
Površina m ²	<input type="text"/>	^b
Volumen m ³	<input type="text"/>	^c

Naziv prostora	<input type="text"/>
Površina m ²	<input type="text"/>
Volumen m ³	<input type="text"/>

3. RAZODBLJE U KOJEM SE ŽIVOTINJE DRŽE U OBJEKTU

Korištenje: STALNO <input type="checkbox"/>	^d	SEZONSKI od <input type="text"/>	mjeseca do <input type="text"/>	mjeseca
---	--------------	----------------------------------	---------------------------------	---------

a) Naziv prostora potrebno je upisati naziv prostora za koji upisujemo podatke (npr. tovilište 1, prasilište itd...)

ukoliko unutar JIBG-a postoji više prostora za držanje kopnenih životinja, potrebno je za **svaki prostor** upisati podatke za prasilište, a nakon toga zasebno podatke o prostoru za tovilište.

b) Površina m² potrebno je upisati podnu površinu u m² za svaki prostor i to isključivo onu površinu koja se koristi za držanje životinja (ovdje ne ulaze površine primjerice za držanje zaliha hrane, alata i slično, odnosno površine unutar objekta koje nisu namijenjene za boravak stoke)

c) Volumen objekta m³ potrebnij je upisati volumen u m³ za svaku proizvodnu jedinicu

d) Korištenje potrebno je upisati informaciju da li je farma u **stalnom** ili **povremenom** korištenju. Ukoliko je objekt u povremenom korištenju, potrebno je upisati period korištenja (u kojem mjesecu je počelo korištenje – mjesec do kad se koristi jedinice)

3) DODATNI PODACI O OBJEKTU

*Nije obavezan podatak!

III. PODACI O ŽIVOTINJAMA

U tablicu iz zahtjeva potrebno je upisati podatke o životinjama u trenutku ispunjavanja zahtjeva za registraciju

III. PODACI O ŽIVOTINJAMA

PODACI O ŽIVOTINJAMA



GOVEDA				KOPITARI				GUSKE			
Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)
Krave za proizvodnju mlijeka	a	b	c	Kobile				Rasplodne nesilice - roditelji			
Krave dojlja				Pastusi				Valionice			
Telad				Ovce				Tov			
Junice				Ždrebad				Ostalo			
Bikovi				Magarice				UKUPNO			
Tovna junad				Magarci							
Ostalo				Ostalo							
UKUPNO				UKUPNO							
SVINJE				KOZE				PATKE			
Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)
Krmače				Koze				Rasplodne nesilice - roditelji			
Nesilice				Jarice				Valionice			
Nerasti				Jarčevi				Tov			
Tovljenici				Jarići				Ostalo			
Prasad/odejc i do 3 mjeseca starosti				UKUPNO				UKUPNO			
Ostalo											
UKUPNO											
OVCE				KOKOŠI (<i>Gallus Gallus</i>)				PURE			
Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)	Kategorija	Broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva	Prosječan broj životinja godišnje	Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)
Ovce				Rasplodne nesilice				Valionice			
Šiljaste				Čibeke				Tov			
Ovnovi				Konzumne nesilice				Ostalo			
Janjad				Brojleri				UKUPNO			
Ostalo				Ostalo				Datum			
UKUPNO				UKUPNO				Mjesto			
								Potpis subjekta			

objekta/promjenu podataka u registru objekata subjekata

- Potrebno je upisati broj životinja u trenutku podnošenja zahtjeva
- Prosječan (očekivani) broj životinja godišnje
- Maksimalan broj životinja (smještajni kapacitet)

III. IZJAVA

_____ (ime i prezime osobe koja podnosi Zahtjev)

_____ (adresa stanovanja)

_____ (OIB)

IZJAVA

kojom pod materijalnom i kaznenom odgovornošću izjavljujem

da svojim potpisom jamčim za istinitost i točnost svih podataka koji su navedeni u Zahtjevu za registraciju objekta i subjekta, odnosno u Zahtjevu za promjenu podataka o objektu i subjektu da objekt koji registriram se ne nalazi u zoni zabrane držanja domaćih životinja kojeg propisuju gradovi i jedinice lokalne ili područne (regionalne) samouprave, odnosno da je objekt registriran na području na kojem je dozvoljeno držanje domaćih životinja pod uvjetima utvrđenim zakonom i pravilnicima s područja veterinarstva, stočarstva i zaštite životinja da sam upoznat s odredbom članka 10. Uredbe (EU) 2016/429 Europskog parlamenta i vijeća, u kojoj se navodi da je subjekt odgovoran za:

- zdravlje držanih životinja,
- razboritu i odgovornu uporabu veterinarskih lijekova, ne dovodeći u pitanje ulogu i odgovornost veterinara
- svođenje rizika od širenja bolesti na najmanju moguću mjeru,
- dobar uzgoj životinja,
- primjenu svih biosigurnosnih mjera u pogledu držanih životinja i proizvoda, kao i poduzimanje biosigurnosnih mjera u pogledu divljih životinja.

U _____ dana _____.

_____ (potpis subjekta)

**Izjavu je potrebno pročitati s punim razumijevanjem zatim potpisati*

- ✓ Obrasci se nalaze na Internet stranici www.veterinarstvo.hr
- ✓ Zahtjev nije moguće obraditi ako sve točke nisu ispunjene odnosno dostavljene
- ✓ Ispunjene obrasce potrebno je skenirati
- ✓ Skenirane obrasce potrebno je slati putem e pošte na adresu: registar.farmi@mps.hr
- ✓ Prilikom slanja obrazaca, potrebno je u predmetu (naziv, naslov) naznačiti da se radi o obrascu za upis u registar objekata i subjekata