



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,
GOZDARSTVO IN PREHRANO**

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana

T: 01 300 13 00

F: 01 300 13 56

E: gp.uvhvvr@gov.si

www.uvhvvr.gov.si

Območni uradi UVHVVR

Veterinarska zbornica

Številka: U34405-2/2023/5

Datum: 6. 2. 2023

Zaradi enotnega izvajanja Pravilnika o izvajanju rednih uradnih veterinarskih pregledov na gospodarstvih (Uradni list RS, št. 23/06 in 57/08) v letu 2023, generalni direktor Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin na podlagi 8. točke 78. člena Zakona o veterinarskih merilih skladnosti (Uradni list RS, št. 93/05, 90/12 – ZdZPVHVVR, 23/13 – ZZZiv-C, 40/14 – ZIN-B in 22/18) izdaja

OBVEZNO NAVODILO

o postopkih izvajanja Pravilnika o izvajanju rednih uradnih veterinarskih pregledov na gospodarstvih (v nadaljnjem besedilu: pravilnik) v letu 2023

A. SPLOŠNE DOLOČBE

I.

1. Veterinarji opravijo redne uradne veterinarske preglede v obratih s seznama za preglede obratov 2023, objavljenem v informacijskem sistemu za spremljanje, nadzor in poročanje o določenih boleznih živali »Pregledi obratov« (v nadaljnjem besedilu: EPI »Pregledi obratov«).
2. Če ima obrat, kjer se redijo perutnina in prašiči, sklenjeno pogodbo o zdravstvenem varstvu živali z veterinarsko organizacijo tipa C (v nadaljnjem besedilu: VO-C), opravi redni uradni veterinarski pregled v obratu za pogodbene živali veterinar pogodbene VO-C. Izpolnjeni obrazec vnese v EPI. Pregled obrata za ostale živali opravi veterinar veterinarske organizacije, ki ima na tem območju koncesijo in podatke iz obrazca vnese v EPI.
3. Predlog računa za povračilo stroškov izvedbe veterinarskih pregledov potrdi uradni veterinar območnega urada Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (v nadaljnjem besedilu: OU UVHVVR) na podlagi poročila iz EPI.
4. Veterinarji, ki opravljajo veterinarske preglede v skladu z drugo točko tega poglavja, predložijo predlog računa za povračilo stroškov izvedbe odrejenih del in dokazila tistemu OU UVHVVR, na območju katerega so izvedli te preglede.
5. Veterinar med uradnim veterinarskim pregledom pridobi podatke, ki odražajo dejansko stanje. V poljih, ki zahtevajo vrednotenje, mora biti to strokovno utemeljeno.

B. IZPOLNJEVANJE OBRAZCA

II.

1. Podatke o obratu veterinar zbere na obrazcu za vnos pregleda obrata (v nadaljnjem besedilu: obrazec), ki je dostopen v EPI »Pregledi obratov« in jih po opravljenem pregledu v treh dneh vnese v EPI »Pregledi obratov« oziroma podatke vnaša neposredno.
2. Navodilo za izpolnjevanje posameznih delov obrazca je v Prilogi, ki je sestavni del tega obveznega navodila.

III.

Pri vnosu podatkov v EPI »Pregledi obratov« veterinar izpolni vsa zahtevana vnosna polja. Uporabniška navodila so objavljena na spletni strani <https://www.gov.si/zbirke/storitve/sistem-za-spremljanje-porocanje-in-obvescanje-o-boleznih-zivali-aplikacija-epi/>.

IV.

1. Veterinar izda imetniku živali pisno navodilo, kadar je to potrebno in je tako določeno v Prilogi tega obveznega navodila.
2. Veterinar imetniku živali predlaga korekcijske ukrepe in mu v registrih v obratu ter v VOLOS pomaga urediti neskladja na področju identifikacije in registracije živali.
3. Veterinar v obrazec vpiše dejansko stanje, kot ga je ugotovil ob izvajanju pregleda in rezultate pregleda vnese v EPI.

V.

OU UVHVVR izvajajo kontrolo ustreznosti izvajanja pregledov obratov v skladu s planom dela UVHVVR.

Matjaž Guček
generalni direktor

Priloga

Navodila za izpolnjevanje obrazca

Izpis obrazca: v EPI »Pregledi obratov - Veterinarski pregled«, se v seznamu obratov s klikom na gumb »Pripravi zap.« odpre zapisnik; s klikom na gumb »Natisni« se izpiše obrazec za letni pregled za izbrani obrat (glej Navodilo za uporabo aplikacije »Pregledi obratov«).

I. Podatki o pregledu

Številka zapisnika: je neponovljiva številka EPI zapisnika, ki se ustvari samodejno po tiskanju obrazca.

Datum, ura začetka in ura zaključka pregleda: vpisati je treba dejanski čas prihoda in odhoda.

Prisotna stranka: je ob pregledu prisotna oseba. Če podatki niso avtomatsko navedeni, jih je treba dopisati.

Veterinarska organizacija: je navedena že v predizboru in so podatki izpolnjeni avtomatsko.

Veterinar: vpiše se osebo, ki je dejansko opravila pregled.

II. Podatki o obratu in imetniku živali

Podatki o obratu, imetniku in vrstah reje so že izpolnjeni na obrazcu (pridobljeni iz VOLOS).

Če je obrat registriran za govedo, prašiče, drobnico ali kopitarje, v obratu pa se nahaja tudi perutnina ali ptice v ujetništvu, se izpolni rubrika tudi za ti dve kategoriji, imetnik živali pred vnosom zapisnika v EPI uredi podatke v VOLOS-u.

Na obratu je reja trajno opuščena: če imetnik izjavi, da trajno opušča rejo, se prva stran zapisnika uporabi kot vloga za vpis trajne opustitve reje. Podatke o trajni opustitvi je treba vnesti v VOLOS, podpisani original pa se pošlje na SIRIS. V obrazec se vpiše mesec in leto opustitve reje.

III. Pregled

A. Številčno stanje in kategorije živali v obratu na dan pregleda

Če v obratu ni živali (npr. opustitev reje), se pri A.1. označi, da ni živali. Odpre se le oddelek G poglavja III in poglavje IV.

V posamezne rubrike se vpiše število živali po kategorijah. Če določene vrste in kategorije živali v obratu ni, vendar je reja registrirana, se za število živali vpiše »0« (ničla).

Pri vsaki živalski vrsti je treba v stolpcu označiti, če tržijo žive živali, mleko, mlečne izdelke, jajca ali meso.

Perutnina in ptice v ujetništvu

Obrazec za podrobnejši popis perutnine in drugih ptic se odpre samo, če v obratu v lanskem letu še ni bil opravljen ta popis. V nasprotnem primeru se št. živali vnese v razdelek A.1.

Če v obratu v lanskem letu ni bil opravljen popis, se označi, da se v obratu nahajajo ptice, vendar brez števila, ker se to vpisuje v posebnem delu (poglavje C.2.) in bo sistem avtomatsko vnesel skupno število ob zaključku zapisnika:

- perutnina - ptice, ki so rejene ali gojene v ujetništvu zaradi:
 - a) proizvodnje:
 - mesa;
 - jajc za prehrano;

- drugih proizvodov;
- b) obnove populacije pernate divjadi;
- c) vzreje ptic, ki se uporabljajo za vrste proizvodnje iz točk a) in b);
- ptice v ujetništvu - ptice, ki ne spadajo med perutnino in so v ujetništvu iz kakršnega koli razloga razen tistih iz prejšnje alineje, vključno s pticami, ki so namenjene za sejme, dirke, razstave, tekmovanja, razmnoževanje (gojitev) ali prodajo/oddajo.

Med perutnino spadajo naslednje vrste: kokoši, purani, pegatke, race, gosi, prepelice, golobi (če so namenjeni za prehrano ljudi), fazani, jerebice in tekači - ratiti (*Ratitae*).

Rubrike se ne izpolni v primeru, ko je ptica hišna žival (ne spada pod nobeno alinejo).

Reja v turnusih: če pri prašičih ali perutnini trenutno število živali bistveno odstopa od običajnega, se vpiše povprečno število živali v turnusu. Enako se postopa tudi, če v času pregleda živali ni v obratu, v zadnjih 12 mesecih pa so bile.

Pri pregledu kopitarjev veterinar preveri:

- ali imajo vsi kopitarji v obratu identifikacijski dokument ter da se podatki (spol, barva, znaki) ujemajo z dejanskim stanjem;
- če ima kopitar mikročip in preveri številko mikročipa;
- ali so v obratu neoznačeni kopitarji in opozori imetnika, da nemudoma poskrbi za označitev; → Skrajni rok za izdajo ID je 12 mesecev po rojstvu kopitarja;
- ali so v obratu neoznačena žrebeta in opozori imetnika na roke za označitev → Vlogo za identifikacijo žrebeta imetnik vloži najpozneje do 30 dni po rojstvu žrebeta.

B. Dnevnik veterinarskih posegov - hlevska knjiga

B.1. Če se v obratu vodi dnevnik veterinarskih posegov (DVP), je treba vpisati številko dnevnika. V primeru, da obrat nima DVP, se odpreta le poglavji B.4. (odnos z veterinarsko organizacijo) in B.6. (pisna navodila za odpravo pomanjkljivosti).

B.2. Število vpisov v zadnjih 12 mesecih

Vpiše se število posegov po posameznih živalskih vrstah, vpisanih v DVP v obdobju zadnjih 12 mesecev. Za veterinarski poseg se za namen tega pregleda štejejo pregled živali, diagnostične preiskave in zdravljenje živali v obratu, ki ga izvaja veterinar (gre za prvi vpis, ne glede na to, če imetnik živali po navodilu veterinarja nadaljuje z uporabo zdravila).

Vpiše se število abortusov* v zadnjih 12 mesecih.

Za abortus se šteje, če brejost traja:

- kobilica - manj kot 300 dni,
- krava - zgodnji abortus: manj kot 180 dni,
- krava - pozni abortus: več kot 180 in manj kot 260 dni,
- svinja - manj kot 100 dni,
- ovca in koza - manj kot 135 dni.

*Za določanje abortusov naj imetnik predloži potrdilo o osemenitvi oziroma pripustu.

B.3. Vpisi imetnika živali o dajanju zdravil živalim

Pri pregledu DVP je treba preveriti, če imetnik živali vpisuje dajanje zdravil živalim.

B.4. Odnos z veterinarsko organizacijo

Označi se razmerje med imetnikom živali in veterinarsko organizacijo. Kot pogodba se smatra pisni dogovor med imetnikom in veterinarsko organizacijo o obsegu zdravstvenega varstva živali v obratu.

B.5. Odgovorna uporaba protimikrobnih zdravil/antibiotikov za zdravljenje živali

Odgovorna uporaba protimikrobnih zdravil (antibiotikov-AB): spremlja se uporaba AB v preteklem letu in se na obrazcu označi namen.

Število zdravljenj pomeni število vpisov v DVP.

V tabeli se na ustreznih mestih po vrstah živali vpiše število zdravljenj: z vsemi AB, z izjemno uporabljenimi AB (ločeno za IPV in IPH) in z najpomembnejšimi kritično pomembnimi AB (fluorokinoloni in drugimi kinoloni, cefalosporini 3. in 4. generacije ter polimiksini).

Perutnina BRO so pitovni piščanci (brojlerji); perutnina PUR so pitovni purani, perutnina drugo je vsa ostala perutnina.

C. Perutnina in druge ptice

Odobren obrat: izvajalec dejavnosti ima odločbo OU UVHVVR; med odobrene obrate spadajo poleg obratov z živalmi tudi valilnice.

C.1. Valilnica

Glede namena, za katerega se uporablja valilnica, je možno izbrati več odgovorov:

- uporaba za lastne namene,
- prodaja enodnevnih piščancev (vključuje tudi prodajo valilnih jajc),
- služnostna uporaba valilnice: izvajalec dejavnosti sprejema v valjenje valilna jajca drugih izvajalcev dejavnosti in jim vrne izvaljene živali.

Maksimalna kapaciteta valilnice je največje število valilnih jajc, ki se lahko istočasno vložijo v inkubatorje.

C.2. Obrati z živalmi

Obvezno je treba označiti vrsto oziroma kategorijo živali.

Po izbiri vrste oziroma kategorije je možno označiti več odgovorov (npr. prosta in hlevska reja). V primeru proste reje je treba obvezno označiti, če je izpust ograjen ali neograjen. Za izdajo pisnega navodila je le priporočilo o postavitvi ograje z vidika zaščite zdravja živali.

Število živali v obratu na dan pregleda je obvezen podatek.

Maksimalna kapaciteta obrata je največje število živali, ki ga lahko sprejme obrat. Podatek je izjava imetnika glede naselitve največjega števila živali, ki je bila mišljena ob izgraditvi oziroma pred naselitvijo.

Če se živali gojijo v turnusih ali so prisotne v obratu samo določen del leta, se vpiše število turnusov oziroma vselitev na leto in povprečno število živali v turnusu oziroma času naselitve.

Izrazi:

1. **Prosta reja:** živali imajo dostop do zunanosti.
2. **Hlevska reja:** živali se redijo izključno v objektu.

3. **Baterijska reja:** kokoši nesnice se gojijo v kletkah; obvezno je treba označiti vrsto kletk (obogatene kletke so obvezne za vse reje, kjer je več kot 350 kokoši nesnic oziroma reje z več kot 50 kokošmi nesnicami, ki jajca tržijo ali prodajajo obratom javne prehrane).
4. **Dostop do zunanjih vodnih površin:** ptice imajo dostop do vodnih površin (mlake, ribniki, potoki, reke, ...), do katerih imajo dostop tudi prostoživeče, zlasti vodne ptice.
5. **Matična jata:** živali so namenjene pridobivanju valilnih jajc.
6. **Vzreja:** v obratu so živali samo do proizvodne starosti (jarkice matičnih jat ali nesnic), ki se potem preselijo v druge obrate (na druge lokacije).
7. **Proizvodnja:** v obratu se živali gojijo celo življenjsko dobo (od prihoda do odhoda).
8. **Reja v kletkah:** perutnina se goji v kletkah (se ne nanaša na kokoši nesnice).
9. **Obnova populacije divjih ptic** (npr. fazani): živali se gojijo z namenom izpusta v naravo.
10. **Drug namen** (npr. fazani): živali niso namenjene za obnovo populacije, lahko gre za prodajo/oddajo v druge obrate ali pasemske živali (razstave).
11. **Golobi pismonoše:** golobi, ki se prevažajo ali so namenjeni za prevoz iz svojega golobnjaka z namenom izpustitve, da bodo prosto leteli nazaj v svoj golobnjak ali proti drugemu cilju.
12. **Okrasni golobi:** golobi, ki niso golobi pismonoše in se imetnik z njimi udeležuje razstav, sejmov ali drugih zbiranj, jih prodaja oziroma oddaja.
13. **Ptice pevke:** sem spadajo npr. kanarčki, avstralske zebrice, liščki, indijski kosi.
14. **Druge vrste ptic:** navede se vrste, ki niso naštete (npr. pavi, grlice, labodi, žerjavi) in njihovo skupno število.
15. **Stik s prostoživečimi pticami:** ptice v ujetništvu se gojijo tako, da je stik s prostoživečimi pticami (zunanje voljere) možen.

D. Zaščita živali

Vpiše se vrednotenje ustreznosti izvajanja predpisanih postopkov s področja zaščite rejnih živali.

Pravilnik o zaščiti rejnih živali (Uradni list RS, št. 51/10 in 70/10)

Preveriti je treba:

- kdo je odgovoren za živali;
- ali za živali skrbi primerno število ljudi z znanjem in izkušnjami;
- ali je pregled živali ustrezen, kako so oskrbljene bolne, poškodovane ali onemogle živali;
- ali je živalim zagotovljena svoboda gibanja (če so privezane, ali imajo dovolj prostora, da nemoteno legajo, vstajajo in se negujejo);
- zaščita živali, nastanjenih izven objektov (senca, suh prostor za počitek, če je potrebno ...);
- gradnja objektov (materiali, vzdrževanje, nedrseča tla, ni robov, štrlin ipd., ki bi lahko poškodovale živali);
- oprema objektov (glej prejšnjo alinejo);
- prehrana živali;
- reja in postopki z živalmi (kako se opravljajo boleči posegi na živalih, kdo opravlja posege ipd.).

Pri vrednotenju naj bo v oporo naslednja lestvica:

Brez pripomb: zagotovljena dobrobit živali: živali imajo dovolj prostora za počitek, vstajanje in leganje, zagotovljena jim je svoboda gibanja, živali imajo vrsti in starosti ter namenu primerno prehrano, svetlobo, toploto, mikroklimo, voda je na voljo, higiena hleva je dobra, živali in opremo skrbnik kontrolira najmanj enkrat dnevno. Bolne živali so ustrezno oskrbljene, ločeno nameščene v suhih boksih z nastiljem in zanje je pravočasno zahtevana veterinarska pomoč.

Zadovoljivo: manjša odstopanja od zgoraj navedenega, imetnik odpravlja odstopanja oziroma jih ima namen odpraviti v najkrajšem času (ustno navodilo).

Delno zadovoljivo: živali so prenaseljene. Ločena namestitev bolnih, poškodovanih ali onemoglih živali ni zagotovljena. Osvetlitev ni zadostna. Higiena v hlevu je pomanjkljiva. Veterinarska pomoč ni pravočasna. Oprema je slabo vzdrževana (pisno navodilo).

Neustrezno: imetnik ne zagotavlja ustrezne zaščite in dobrobiti živali. Hlev oziroma hlevi so prenaseljeni. Naravne svetlobe ni. Voda ni na voljo. Krmljenje ni redno. Za bolne, poškodovane ali onemogle živali ni poskrbljeno. Ni vsakodnevnega nadzora. Oprema ni nadzorovana ali vzdrževana. Če so živali zunaj, ni ustrezno poskrbljeno za zaščito pred neugodnimi vplivi okolja (senca v primeru močnega sonca; suh prostor za počitek, v primeru deževja in vlažnega vremena) (pisno navodilo in prijava na OU).

D.1. Prašiči

Obvezno se izpolni, če so na obratu prašiči. Zabeleži se stanje, ugotovljeno ob pregledu.

D.1.1. Ali imajo vsi prašiči v obratu na voljo slamo ali drug manipulativni material, s katerim se zamotijo oziroma igrajo?		
DA če imajo prašiči v obratu dostop do slame ali drugega manipulativnega materiala Če izberete da, vpišite v dodatno polje kodo za vrsto materiala, ki ga imajo prašiči na voljo v skladu s spodnjim pojasnilom: 1. optimalen material 2. suboptimalen material 3. neučinkovit material Če vnesete 3, potem je potrebno PISNO NAVODILO , v katerem rejca opozorite na to, kakšen je primeren material za zaposlitev.	NE če prašiči nimajo dostopa do ustreznega manipulativnega materiala PISNO NAVODILO	NI POGOJEV če v obratu ni prašičev

1. optimalen material

Prašiči imajo na voljo imajo enega izmed naštetih materialov: slama, seno, silaža, miskantus, gomoljnice in korenovke kot nastilj.

Prašiči imajo na voljo dva ali več suboptimalnih materialov, ki zagotavljajo pokrivanje vseh potreb.

2. suboptimalen material

Prašiči imajo na voljo imajo enega ali več izmed naštetih materialov: zemlja, lesni oblanci, žagovina, gobji kompost, šota, pesek in kamni, narezan papir, razdelilnik peletov, mehek neobdelan les, karton, naravne vrvi, vreče iz jute, raševinaste vreče, stisnjena slama v razdelilnikih, stisnjeno žaganje v briketih (obešeno ali fiksno pritrjeno).

Suboptimalen material izberete tudi, če kmet kombinira katerega koli od suboptimalnih materialov z neučinkovitimi materiali.

3. neučinkovit material

Prašiči imajo na voljo enega ali več izmed naštetih materialov: verige, plastične predmete, mehke plastične cevi, predmete iz trde plastike, trd les, žoge, gume ali dodane lizalne kamne (brez drugih materialov).

D.1.2.1. Ali imajo prašiči (za pitanje) v obratu skrajšane repe?		
DA če imajo vsaj nekateri prašiči v obratu skrajšane repe	NE če nima noben prašič v obratu skrajšanih repov	NI POGOJEV če v obratu ni prašičev

Vprašanje se izpolni tudi, če so v obratu samo plemenski prašiči. Če so v obratu mešane kategorije (plemenski prašiči in pitanci), se vprašanje izpolni za pitance.

D.1.2.2. Ali so se prašiči pitanci, ki imajo skrajšane repe, polegli v obratu?		
DA če so se prašiči za pitanje polegli v obratu. Vpišite, pri kateri starosti (v dneh) so bili prašičem skrajšani repi. <i>Primer:</i> 0 – na dan rojstva 1 – dan po rojstvu 4 – četrti dan po rojstvu 7 – sedmi dan po rojstvu 21 – enaindvajseti dan po rojstvu	NE če se prašiči za pitanje niso polegli v obratu	NI POGOJEV če v obratu ni prašičev za pitanje


D.1.2.3. Ali je poseg krajšanja repov vpisan v DVP?		
Enega izmed odgovorov morate izbrati, če ste pri D.1.2.2. izbrali odgovor DA. Zabeleži se stanje, ugotovljeno pri pregledu dokumentacije.		
DA če je krajšanje repov vpisano v dnevnik veterinarskih posegov	NE če se krajšanje repov opravlja v obratu, pa ni vpisano v dnevnik veterinarskih posegov PISNO NAVODILO v primeru, ko se prašičem krajšajo repi v nasprotju z 31. členom Pravilnika o zaščiti rejnih živali	NI POGOJEV če v obratu ni prašičev za pitanje ali če pri odgovoru D.1.2.1. niste izbrali DA

D.1.2.4. Ali je pri posegu krajšanja repa bila uporabljena anestezija ali dolgotrajna analgezija (preverjanje v DVP)?

Preverite v DVP, če je pri posegu krajšanja repa bila uporabljena anestezija ali dolgotrajna analgezija.

DA če je pri posegu krajšanja repa bila uporabljena anestezija ali dolgotrajna analgezija.	NE če pri posegu krajšanja repa ni bila uporabljena anestezija ali dolgotrajna analgezija. PISNO NAVODILO v primeru, ko se prašičem krajšajo repi v nasprotju z 31. členom Pravilnika o zaščiti rejnih živali	NI POGOJEV Če v obratu ni prašičev, ali če pri odgovoru D.1.2.1. niste izbrali DA.
--	---	--

D.1.2.5. Ali ste v obratu ob pregledu opazili, da imajo prašiči (pitanci) poškodbe na repih ali v okolici korena repa, ki kažejo na pojav grizenja repa?

DA pri prašičih so prisotne blage ali resne poškodbe na repih ali v neposredni okolici repa  Blage poškodbe: nakazane so površinske poškodbe po dolžini repa, kjer pa ni prisotnosti sveže krvi ali otekline; Resne poškodbe: prisotna in vidna je sveža kri, oteklina, prisotna je infekcija, del tkiva manjka, formirajo se kraste; Če ste izbrali DA, v dodatno polje vpišite oceno deleža živali, pri katerih ste opazili poškodbe in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni: <ol style="list-style-type: none">1. > 25 % (manj kot četrtnina prašičev)2. 25 % – 49 % (manj kot pol, vendar več kot četrtnina)3. 50 % – 74 % (več kot pol, vendar manj kot tri četrt)4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh prašičev).	NE na prašičih ni opaziti poškodb na repih	NI POGOJEV izberete, če v obratu ni prašičev za pitanje
--	--	---

Obvezno je treba izbrati enega izmed možnih odgovorov. Zabeleži se stanje, ugotovljeno ob pregledu.

D.1.3.1. Ali ste pri pregledu v obratu opazili druge vidne poškodbe ali kronične znake bolezni na prašičih pitancih?		
<p>DA</p> <p>če ste pri pregledu na prašičih pitancih opazili vidne poškodbe ali kronične znake bolezni, zlasti prisotnost abscesov, razjed, artritsov ali drugih oblik šepavosti ter sprememb na uhljih, označite vrsto poškodbe ter v dodatno polje vpišite delež živali, pri katerih ste opazili posamezno vrsto poškodbe in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. > 25 % (manj kot četrtnina prašičev) 2. 25 % – 49 % (manj kot pol, vendar več kot četrtnina) 3. 50 % – 74 % (več kot pol, vendar manj kot tri četrt) 4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh prašičev). 	<p>NE</p> <p>na prašičih ni opaziti vidnih poškodb</p>	<p>NI POGOJEV</p> <p>Izberete, če na obratu ni prašičev pitancev.</p>
D.1.3.2. Ali opazite prisotnost sajavosti pri pujskih (eksudativni epidermitis, ki ga povzroča <i>Staphylococcus hyicus</i>)?		
<p>DA</p> <p>če ste pri pregledu pri sesnih pujskih opazili znake sajavosti, v dodatno polje vpišite delež prizadetih živali, in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. > 25 % (manj kot četrtnina prašičev) 2. 25 % – 49 % (manj kot pol, vendar več kot četrtnina) 3. 50 % – 74 % (več kot pol, vendar manj kot tri četrt) 4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh pujskov). 	<p>NE</p> <p>pri pujskih ni opaziti znakov sajavosti.</p>	<p>NI POGOJEV</p> <p>izberete, če v obratu ni pujskov.</p>
D.1.3.3. Ali opazite prisotnost eksudativnega epidermitisa pri tekačih (<i>Staphylococcus hyicus</i>)?		
<p>DA</p> <p>če ste pri pregledu pri tekačih opazili klinične znake eksudativnega epidermitisa, v dodatno polje vpišite delež prizadetih živali, in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. > 25 % tekačev 2. 25 % – 49 % 3. 50 % – 74 % 4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh tekačev). 	<p>NE</p> <p>pri tekačih ni opaziti poškodb.</p>	<p>NI POGOJEV</p> <p>izberete, če v obratu ni tekačev.</p>

D.1.3.4. Ali ste pri pregledu v obratu opazili vidne poškodbe ali kronične znake bolezni na svinjah in mladica?		
DA če ste pri pregledu na svinjah in mladica opazili vidne poškodbe ali kronične znake bolezni, označite vrsto poškodbe ter v dodatno polje vpišite delež prizadetih živali, in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni: <ol style="list-style-type: none"> 1. > 25 % (manj kot četrtna prašičev) 2. 25 % – 49 % (manj kot pol, vendar več kot četrtna) 3. 50 % – 74 % (več kot pol, vendar manj kot tri četrt) 4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh prašičev). 	NE na svinjah in mladica ni opaziti poškodb	NI POGOJEV izberete, če na obratu ni svinj in mladice
D.1.3.5. Ali so vse svinje in mladice v obratu z več kot 10 svinjami in mladica v času od 4 tednov po osemenitvi do 1 tedna pred pričakovano prasiatvijo nameščene v skupine?		
DA če so svinje nameščene v skupine v predpisanem obdobju najkasneje od 4. tedna (lahko že prej) po osemenitvi do enega tedna pred prasiatvijo. DA tudi, če je kakšna od svinj ali mladice zaradi agresivnosti ali drugih veterinarskih razlogov nameščena individualno	NE če so svinje nameščene individualno, pa je na obratu 10 ali več svinj in mladice PISNO NAVODILO v primeru, ko so svinje nameščene v nasprotju s prvim in drugim odstavkom 33. člena Pravilnika o zaščiti rejnih živali	NI POGOJEV če je v obratu manj kot 10 svinj in mladice oziroma če na obratu ni svinj in mladice
D.1.3.6. Ali imajo individualno nameščene svinje (v obratu z manj kot 10 svinjami in mladica oziroma v času, ko je individualna namestitev dovoljena) v individualnem boku dovolj prostora za obračanje?		
DA če imajo svinje v individualnem boku dovolj prostora za prosto gibanje v vse smeri	NE če svinje nimajo dovolj prostora za obračanje. PISNO NAVODILO v primeru, ko so svinje nameščene v nasprotju s prvim in drugim odstavkom 33. člena Pravilnika o zaščiti rejnih živali	NI POGOJEV če je v obratu več kot 10 svinj in mladice oziroma če v obratu ni svinj in mladice
D.1.3.7. Ali so svinje, ki prasijo v obratu, v času poroda in v času laktacije vkleščene?		
DA če so svinje med in po porodu omejene v gibanju (košara, druga omejitev gibanja). V dodatno polje vpišite število dni (v povprečju), ko so svinje omejene v gibanju	NE če svinje v času poroda in laktacije niso omejene v gibanju (vkleščene)	NI POGOJEV če v obratu ni svinj in mladice

D.1.4.1. Prevoz živali v klavnico

Kdo opravlja prevoz živali v klavnico?		
Lastnik če prevoz živali opravi imetnik	Drug če prevoz živali opravi kdo drug	NI POGOJEV če ob pregledu v obratu ni prašičev oziroma se izvaja zakol na domu

D.1.4.2. Omamljanje in zakol živali

Kdo opravi omamljanje in zakol pri zakolu prašičev?		
Lastnik če omamljanje in zakol opravi imetnik	Drug če omamljanje in zakol opravi kdo drug	NI POGOJEV če ob pregledu v obratu ni prašičev

D.2. Govedo

D.2.1.1. Ali je upoštevana prepoved privezovanja telet do 6 mesecev starosti?		
DA če teleta do 6 mesecev niso privezana	NE če so vsa ali nekatera teleta do starosti 6 mesecev privezana PISNO NAVODILO	NI POGOJEV če ob pregledu v obratu ni telet oziroma govedi mlajše od 6 mesecev

Obvezno je treba izbrati enega izmed možnih odgovorov. Zabeleži se stanje, ugotovljeno ob pregledu ter vpiše število živali.

D.2.1.2. Način reje govedi glede na tip proizvodnje. Obvezno je treba izbrati enega izmed možnih odgovorov o načinu reje za posamezen tip proizvodnje. Zabeleži se stanje, ugotovljeno pri pregledu in na podlagi izjave stranke.			
Privezana reja živali so v hlevu privezane	Prosta reja v hlevu živali se v hlevu prosto gibljejo, hlev je razdeljen na funkcionalna območja – krmišče, ležalni boksi, blatilni hodniki in podobno	Paša živali so ves čas ali del dneva oziroma del sezone na paši, ki predstavlja glavni vir prehranjevanja	Izpust živali imajo možnost uporabe zunanjega izpusta, ki ni ali pa je skromno porasel z vegetacijo in paša ni mogoča

Če je govedo del leta privezano, del leta na paši, odključate **privezana reja** in **paša**.

Če so molznice privezane, telice, starejše od 6 mesecev (namenjene za proizvodnjo mleka) pa v prosti reji, odključate **privezana reja** in **prosta reja**.

Če imajo živali možnost gibanja izven hleva v izpustu, ki ni poraščen z vegetacijo in paša ni možna, odključate **zunanj izpust** poleg (na primer) **proste reje**.

Enako velja za pitovno govedo.

D.2.2.1. Ali ima govedo v obratu odstranjene rogove?		
DA če je najmanj eno govedo na kmetiji z odstranjenimi rogovi. DA tudi v primeru, ko se opravlja uničevanje rožnih nastavkom teletom. V dodatno polje vpišite <u>število vseh goved</u> (telet in odraslih goved), ki so jim bili na kakršenkoli način odstranjeni rogovi.	NE če v obratu ni goved, ki bi imela odstranjene rogove	NI POGOJEV če v obratu ni goved

Obvezno je treba izbrati enega izmed možnih odgovorov. Zabeleži se stanje, ugotovljeno pri pregledu dokumentacije in na podlagi izjave stranke.

D.2.2.2. Ali poseg odstranjevanja rogov opravi veterinar?		
DA če opravi poseg veterinar in ga vpiše v DVP, ker je uporabil anestezijo, lokalno anestezijo oziroma analgezijo	NE če posega ni opravil veterinar PISNO NAVODILO , če se rogovi odstranjujejo v nasprotju z zahtevami 19. člena Zakona o zaščiti živali	NI POGOJEV če v obratu ni goved oziroma se odstranjevanje rogov na obratu ni nikoli opravljal; govedo je bilo že kupljeno z odstranjenimi rogovi

D.2.2.3. Ali je v obratu prisotno genetsko brezrožno govedo?

Obvezno je treba izbrati enega izmed možnih odgovorov. Zabeleži se stanje, ugotovljeno pri pregledu in na podlagi izjave stranke.

D.2.3.1. Ali ste pri pregledu v obratu opazili vidne poškodbe ali kronične znake bolezni pri molznicah?

DA če ste pri pregledu molznic opazili vidne poškodbe ali kronične znake bolezni, označite vrsto poškodbe ter v dodatno polje vpišite delež prizadetih živali, in sicer s šifro: 1, 2, 3 ali 4, kar pomeni: <ol style="list-style-type: none"> 1. > 25 % (manj kot četrtnina molznic) 2. 25 % – 49 % (manj kot pol, vendar več kot četrtnina) 3. 50 % – 74 % (več kot pol, vendar manj kot tri četrt) 4. > 75 % (več kot tri četrtine vseh molznic) 	NE če pri molznicah ni opaziti poškodb	NI POGOJEV če v obratu ni molznic
--	--	---

D.2.4.1. Prevoz živali v klavnico

Kdo opravlja prevoz živali v klavnico?		
Lastnik če prevoz živali opravi imetnik	Drug če prevoz živali opravi kdo drug	NI POGOJEV če ob pregledu na obratu ni govedi

D.2.4.2. Omamljanje in zakol živali

Kdo opravi omamljanje in zakol govedi pri zakolu v sili?		
Lastnik če omamljanje in zakol opravi imetnik	Drug če omamljanje in zakol opravi kdo drug	NI POGOJEV če ob pregledu v obratu ni govedi

D.3. Kopitarji

D.3.1. Način reje in kategorija kopitarjev				
Obvezno je treba izbrati enega ali več izmed možnih odgovorov o načinu reje za posamezno kategorijo. Zabeleži se stanje, ugotovljeno pri pregledu in na podlagi izjave stranke.				
Privez živali so v hlevu privezane	Paša živali so ves čas ali del dneva oziroma del sezone na paši, ki predstavlja glavni vir prehranjevanja	Izpust živali imajo možnost uporabe zunanjega izpusta	Reja v boksu / hlevu živali se v boksu / hlevu prosto gibljejo	Ni pogojev v obratu ni kopitarjev

Če so kopitarji del leta privezani, del leta na paši, odključate **privezana reja** in **paša**.

Če se kopitarji v boksu / hlevu prosto gibljejo in imajo možnost uporabe izpusta, odključate **reja v boksu / hlevu** in **izpust**.

Če imajo živali možnost gibanja izven hleva v izpustu, ki ni poraščen z vegetacijo in paša ni možna, odključate **zunanj** **izpust** poleg (na primer) **proste reje**.

Enako velja za kopitarje, ki niso namenjeni za prehrano ljudi.

E. Identifikacija in registracija živali

Vpiše se število živali, pri katerih je opažena nepravilnost. Pri tem se upošteva:

E.1. Govedo: Vpiše se število živali, ki so starejše od 20 dni in so brez obeh znamk (še niso bile označene ali so izgubile oznako). V drugo okence vpišite število nepopolno označenih govedi (ena znamka). Imetnike je treba opozoriti, da morajo izgubljeno znamko nadomesti takoj, ko prejmejo dvojnik.

E.2. Prašiči: Vpiše se število živali, ki niso označene, a bi morale biti.

E.3. Drobniča: Vpiše se število živali, ki bi morale biti označene, a niso.

E.4. Kopitarji: V zgornje okence vpišite število žrebet, starih od 1 do 12 mesecev, za katera v CRK ni oddana vloga za identifikacijo. V spodnje okence vpišite število neidentificiranih kopitarjev, ki so starejši od 12 mesecev.

E.5. Pisno navodilo se imetniku izda za katerokoli živalsko vrsto, če je število nepravilnosti večje od nič.

F. Biološki varnostni ukrepi

8. člen Pravilnika o boleznih živali (Uradni list RS, št. 81/07 in 24/10)

Preventivni in drugi ukrepi za bolezni (ukrepi, ki jih je med drugim dolžan izvajati imetnik živali):

- reja ima izdelan načrt biovarnosti;
- zagotavljanje zdravstveno ustrezne pitne vode za napajanje in krme;
- zagotavljanje in vzdrževanje predpisanih higienskih razmer v objektih za rejo živali, v drugih prostorih ter napravah, kjer se zadržujejo živali;
- razkuževalna bariera na vhodu v objekt;
- odvoz VHS;
- preprečevanje vnašanja povzročiteljev bolezni v rejo (imetnik se je pred nabavo pozanimal o zdravstvenem stanju živali, imetnik redno spremlja zdravstveno stanje živali in po potrebi pokliče veterinarja, izolacija (karantena) novo nabavljenih živali, ločevanje bolnih živali od zdravih);
- zagotavljanje preventivne dezinfekcije, dezinsekcije in deratizacije v objektih;
- na obratih se vodi evidenca obiskovalcev.

Ocena bioloških varnostnih ukrepov se nanaša na cel obrat, ne glede na to, koliko vrst živali je v obratu.

F.2. Pisno navodilo se imetniku izda, če je z NE označena vsaj ena od točk F.1, ki bistveno vpliva na tveganje za vnos in širjenje bolezni.

G. Opombe

Opombe so namenjene vpisu ugotovitev ob pregledu.

IV. Kontaktni podatki in soglasja

Preverite telefonsko številko in elektronski naslov imetnika obrata ter po potrebi vpišite nove podatke.

Imetnika obrata seznanite, da se navedeni kontaktni podatki hranijo in uporabljajo za komunikacijo z Upravo za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, ter da se podatki iz tega obrazca prenesejo v Register obratov.