

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

„DOKAZANA KVALITETA“

GOVEJE MESO

april 2026

Predlagatelj zahtev:



ZDRUŽENJE ZA PITANJE IN VZREJO MLADEGA GOVEDA „BABY-BEEF“
GUDOVAC 1D
43251 GUDOVAC
babybeef.hr@gmail.com

1. SEKTOR IN VRSTA KMETIJSKEGA IN PREHRAMBNEGA PROIZVODA.....	4
2. OPIS METOD PRIDELAVE.....	5
2.1. Obdobje pitanja mladega goveda.....	5
2.2. Vzreja mladega goveda.....	5
2.3. Krmljenje mladega goveda.....	5
2.4. Zakol mladega goveda.....	6
3. POSEBNE ZNAČILNOSTI PROIZVODOV	6
3.1. Kakovost glavne sestavine.....	6
3.2. Trajanje prevoza glavne sestavine (mlado govedo).....	6
3.3. Čas od natovarjanja živine v tovornjak do zakola.....	7
3.4. Dobrobit živali.....	7
3.4.1. Izboljšano krmljenje.....	7
4. OPIS SISTEMA SLEDLJIVOSTI V CELOTNEM PRIDELOVALNEM PROCESU.....	7
4.1. Označevanje.....	9
4.2. Vodenje evidence.....	9
Priloga 1 Izjava o načinu vzreje živali.....	10
(za oznako „DOKAZANA KVALITETA – DRŽAVA“)	
Priloga 2 Izjava o načinu vzreje živali.....	11
(za oznako „DOKAZANA KVALITETA“)	

1. SEKTOR IN VRSTA KMETIJSKEGA IN PREHRAMBNEGA PROIZVODA

Specifikacija „Dokazana kakovost“ (v nadaljnjem besedilu: specifikacija) določa ključne faze proizvodnje govejega mesa, posebne značilnosti proizvoda, obvezno dokumentacijo v določenih fazah proizvodnje in opis sistema sledljivosti.

V skladu z Uredbo (ES) št. 853/2004 sveže meso pomeni meso, vključno z vakuumsko pakiranim mesom ali mesom, pakiranim v kontrolirani atmosferi, katerega obstojnost ni bila podaljšana z nobenim drugim postopkom, kakor s postopki ohlajevanja, zamrzovanja ali hitrega zamrzovanja. Goveje meso, ki izpolnjuje merila te specifikacije, se označi z oznako „Dokazana kvaliteta“ v skladu s Pravilnikom o nacionalnem sistemu kakovosti kmetijskih in živilskih proizvodov „Dokazana kvaliteta“ (Uradni list, št. 18/20 in 93/21) (v nadaljnjem besedilu: pravilnik). Specifikacija se uporablja za sveže, ohlajeno, zamrznjeno in hitro zamrznjeno goveje meso.

Goveje meso, označeno z oznako „Dokazana kvaliteta“, pomeni izdelek s posebnimi značilnostmi v zvezi s proizvodnjo, kakovostjo in poreklom. Posebne značilnosti v zvezi s proizvodnjo govejega mesa, opredeljene v tej specifikaciji, temeljijo na objektivnih, merljivih in sledljivih merilih.

V skladu s to specifikacijo se lahko goveje meso označi z oznako „Dokazana kvaliteta“ z navedbo države ali z oznako „Dokazana kvaliteta“ brez navedbe države. Oznaka „Dokazana kvaliteta“ na govejem mesu potrošnikom zagotavlja odlično kakovost proizvodov in dodaten nadzor nad proizvodnjo govejega mesa. Oznaka „Dokazana kvaliteta“ z navedbo države potrjuje, da se vsi proizvodni postopki izvajajo v eni sami državi porekla, tj. da je bilo mlado govedo rojeno, vzrejeno, zaklano in razsekano v isti državi.

Oznaka „Dokazana kvaliteta“ brez navedbe države potrjuje, da se v državi porekla ne izvajajo vsi proizvodni postopki, kar pomeni, da je bilo mlado govedo rojeno v eni državi, vzrejeno, zaklano in razsekano pa je bilo v drugi državi. Oznaka „Dokazana kvaliteta“ na govejem mesu odraža dodano vrednost proizvoda.

Specifikacija določa posebne značilnosti, ki jih je treba doseči med proizvodnjo govejega mesa in so podrobno opisane v točki 3 te specifikacije.

S to specifikacijo proizvajalci in skupine proizvajalcev vzpostavljajo višje tržne standarde od predpisanih. Zagotavljajo dodatno preglednost in sledljivost v celotnem proizvodnem procesu, kar vpliva na krepitev zaupanja potrošnikov. Izvajanje zahtev standardov se spremlja z rednim in neodvisnim nadzorom nad vsemi deležniki v verigi, vključenimi v nacionalni sistem kakovosti kmetijskih in živilskih proizvodov.

Sodelovanje v Nacionalni shemi kakovosti kmetijskih in prehrambnih proizvodov „Dokazana kvaliteta“ (v nadaljnjem besedilu: shema) je prostovoljno.

Pred vključitvijo v Sistem mora vsak proizvajalec ali skupina proizvajalcev oceniti koristi in obveznosti, povezane s sodelovanjem v Sistemu, kot so razumevanje specifikacije, vodenje evidenc in hramba podatkov, stalno izvajanje lastnih notranjih kontrol, s čimer se zagotavlja, da so zahteve iz specifikacije v celoti izpolnjene, ter omogočanje pooblaščenim nadzornim organom, da izvajajo nadzor.

Vsi deležniki v Sistemu prispevajo k večji zastopanosti domačih kmetijskih in živilskih proizvodov na trgu, povečanju njihovega nakupa in dolgoročnemu sodelovanju med vsemi deležniki sistema. To omogoča krepitev prehranske verige.

2. OPIS METOD PRIDELAVE

2.1. Obdobje pitanja mladega goveda

Proizvajalci mladega goveda za pitanje teleta nabavljajo pri proizvajalcih v mlečnem sektorju in v sistemih krav dojilj.

Mlado govedo se običajno pita do teže najmanj 500 kg in največ 850 kg. Mlado govedo se pita do starosti največ 30 mesecev.

2.2. Vzreja mladega goveda

Mlado govedo se pita v hlevih zaprtega tipa, na prostem in na paši. Kar zadeva steljo, čiščenje in vzdrževanje kakovostnih higienskih razmer za živali, so lahko hlevi zasnovani na dva načina: hlevi na trdnih tleh in hlevi s talnimi rešetkami.

Hlevi na trdnih tleh so organizirani tako, da so pregrajeni boksi sestavljeni iz dveh delov: del, na katerem se nahaja stelja (kjer živina počiva in prežvekuje), ter del, kjer se živalski iztrebki (t. i. kanal za gnoj) kopičijo in občasno odvajajo iz boksov na določeno območje na kmetiji, kjer se redno odlagajo. Tik pred boksom se za rešetkami nahaja krmna miza v obliki korita, tj. nagnjen ali ploščat pladenj, v katerega se enkrat ali dvakrat na dan nastavi hrana za mlado govedo (odvisno od uporabljene tehnologije krmljenja in pitanja). Sveža voda za pitje je za mlado govedo na voljo prek stabilnih napajalnikov, ki so nameščeni v boksih.

Hlevi s talnimi rešetkami so zgrajeni tako, da živina stoji v boksu, katerega talna površina je sestavljena iz betonskih, lesenih ali plastičnih rešetk, ki omogočajo, da živalski iztrebki prehajajo v zalogovnike, ki se nahajajo pod boksi. Čiščenje takšnih boksov se izvaja z rednim pranjem. Nakopičeni iztrebki se odvajajo z vodo in zbirajo v skladiščih za gnojevko, kjer se redno odlagajo. Krmljenje in napajanje živine sta zasnovana enako kot pri boksih na trdnih tleh. Živina je razvrščena v bokse glede na spol, starost in rast.

Pri pitanju na paši je živina na pašnikih do 8 mesecev, odvisno od vremenskih razmer. Živina se krmi na paši, sveža pitna voda pa se dovaja na mobilnih napajalnih postajah. Preostanek leta (pozimi) se živina pita na zavarovanih območjih, kjer ji govedorejec redno zagotavlja hrano. Na območjih, kjer podnebne razmere to dopuščajo, je živina na paši vse leto. V tem primeru se živina v zimskih mesecih krmi z dodatnim senom. Večina telitev poteka pozno pozimi in spomladi, tako da imajo teleta na voljo najbolj kakovostno mleko zaradi dobre kakovosti paše spomladi.

2.3. Krmljenje mladega goveda

Mlado govedo se krmi s kombinacijo koruzne silaže, zelo mokre koruze (HWM), žit, **stranskih produktov predelave oljnic in stročnic**, deteljno-travne mešanice (seno), slame in koncentrirane krmne mešanice.

V vsaki fazi pitanja se pripravi ustrezno uravnotežena krmna mešanica, ki mlademu govedu zagotavlja ogljikove hidrate, beljakovine, vitamine, minerale in druga potrebna dopolnila za

kakovostno rast in zdravje mladega goveda. Hrana se postreže v enem ali dveh obrokih na dan. Ne glede na kombinacijo krmne mešanice mora imeti živina vedno na voljo zadostno količino sveže pitne vode.

Pridelovalci mladega goveda krmo za živino zagotovijo deloma s svojega kmetijskega zemljišča, deloma pa jo kupujejo na trgu.

2.4. Zakol mladega goveda

Zakol mladega goveda se izvaja v klavnicah za mlado govedo, ki so registrirane in jih odobrijo pristojni organi.

3. POSEBNE ZNAČILNOSTI PROIZVODOV

3.1. Kakovost glavne sestavine

Obvezno pitanje mladega goveda na enem gospodarstvu (kmetiji) in pred ločitvijo za zakol je najmanj 255 dni za samce in najmanj 185 dni za samice. Mlado govedo, poslano v zakol, ne sme biti staro manj kot 366 dni ali starejše od 900 dni.

Rejec živine vodi evidenco o številu dni pitanja za vsako žival posebej.

3.2. Trajanje prevoza glavne sestavine (mlado govedo)

Prevoz mladega goveda ne sme trajati več kot 8 ur.

Prevoz mladega goveda od rejca do klavnice je treba načrtovati tako, da se čim bolj zmanjšata trajanje prevoza in razdalja, ki jo je treba prepotovati.

Da bi izboljšali pogoje za dobrobit mladega goveda in zmanjšali stres, morajo prevozniki zagotoviti kratke prevozne poti, ki ne smejo presežati 8 ur od proizvajalca do klavnice.

Omejen čas prevoza zmanjšuje tveganje za poškodbe zaradi izpostavljenosti zunanjim vplivom (skrajne temperature) in dehidracije. Krajša izpostavljenost mladega govejega goveda stresu je eden od dejavnikov, ki pomembno vplivajo na kakovost mesa.

Osebe, ki natovarja in prevažajo mlado govedo, je ustrezno izobraženo in usposobljeno (ima potrdilo za prevoz živine), tako da lahko opravlja svoje naloge brez uporabe sile ali drugih metod, ki bi lahko povzročile nepotreben strah, poškodbe ali trpljenje živali. Pri prevozu v klavnico se mlademu govedu zagotovi površina tal najmanj 1,65 m², višina prevoznega vozila pa ustreza višini goveda.

Zunanja temperatura je eden ključnih dejavnikov, od katerih je odvisno število glav mladega goveda, natovorjenega v transportno vozilo ali zabojnike. V poletnih mesecih pri temperaturah nad 30 °C je priporočljivo, da se prevoz opravi ponoči, z možnostjo odpiranja stranskih zastorov ali pokrovov na vozilu, za preprečevanje pregrevanja in zadušitve goveda pa se v prevozno vozilo namesti manjše število goveda in prevoz se izvaja ponoči, da se prepreči pregrevanje in zadušitev goveda.

Pri prevozu živega mladega goveda mora voznik imeti pri sebi naslednja dokazila:

potni list živali, odpremni list s seznamom ušesnih znamk živali, ki se prevažajo, veterinarska spričevala, obvestilo o premiku goveda in izpolnjeno izjavo o načinu reje živali, ki jo je potrdil imetnik kmetije, od koder se živina dostavi v klavnico. Evidence o naslovu, datumu in času natovarjanja mladega goveda ter datumu in času raztovarjanja mladega goveda v klavnici ter

naslovu klavnice, v katero je bilo dostavljeno mlado govedo, so navedene v izjavi o načinu vzreje živali.

3.3. Čas od natovarjanja živine v tovornjak do zakola

Najdaljši čas od natovarjanja živine za zakol in do zakola živine ne sme presegati 32 ur.

Klavnica, ki sodeluje v Sistemu, mora pošiljatelju živine poslati zapisnik o času zakola. Voditi je treba evidenco o času natovarjanja na kmetijskem gospodarstvu in času zakola živine, registriranem v Sistemu.

3.4. Dobrobit živali

3.4.1. Izboljšano krmljenje

Načrt za krmljenje mladega goveda se pripravi na vsakem gospodarstvu. Priprava načrta krmljenja je ključni del krmljenja mladega goveda, saj so potrebe po hranilih mladega goveda izpolnjene predvsem na podlagi hranilnih vrednosti posamičnih krmil, da bi dosegli kar največjo produktivnost in hkrati znižali stroške krme.

Načrt krmljenja lahko pripravi proizvajalec mladega goveda samostojno. Pripravi ga na podlagi števila glav mladega goveda na kmetiji in podatkov o fazi vzreje mladega goveda. Podatki o številu mladega goveda na kmetiji se pridobijo iz enotnega registra domačih živali. Evidenca o krmljenju mladega goveda se vodijo v skladu z načrtom krmljenja. Kakovost krmljenja neposredno vpliva na proizvodnjo in kakovost govejega mesa. Zagotovi se krma, ki ustreza starosti, telesni teži in fiziološkemu stanju mladega goveda. Za pravilno krmljenje živali mora živinorejec krmljenje prilagoditi dejanskim potrebam glede na starost mladega goveda. Uravnoteženo krmljenje mladega govejega goveda vsebuje hranila (ogljikove hidrate, beljakovine, minerale, vitamine), ki vplivajo na izkoristek genskega potenciala rasti (pitanje). Za pridelovalce koruze (za zrno in za silažo) je to glavni vir ogljikovih hidratov v krmi (vsaj 50 %), medtem ko se kot glavni vir beljakovin uporabljajo **stranski proizvodi predelave oljnic in stročnic**.

Takšna krmila imajo visoko hranilno vrednost in mikrobiološko kakovost. Na območjih, kjer koroza ne raste, se struktura obroka oblikuje na naslednji način: 1/3 trav in sena, 1/3 kombiniranih žit in stročnic ter 1/3 žit v suhi obliki. Uravnotežena krma mladega goveda je eden najpomembnejših dejavnikov v Sistemu. Izvajalci dejavnosti, ki proizvajajo krmo za mlado govedo, morajo biti vpisani v ustrezne registre proizvajalcev krme, ki jih vodijo pristojni organi. Vodijo se evidenco o proizvodnji živil, proizvedenih na gospodarstvu, in evidenco o kupljeni krmni mešanici.

4. OPIS SISTEMA SLEDLJIVOSTI V CELOTNEM PRIDELOVALNEM PROCESU

Sledljivost pomeni možnost sledenja živali, iz katere je pridobljeno meso, krme, uporabljene pri pitanju, surovin, ki se uporabljajo za proizvodnjo krme, informacij o ravnanju z živalmi ter poteka zakola in distribucije mesa končnemu potrošniku. Sistem sledljivosti omogoča preverjanje naslednjih informacij:

- v primeru govejega mesa, označenega z oznako „Dokazana kvaliteta“ z navedbo države, se vsi proizvodni postopki izvajajo v državi porekla, tj. mlado govedo je bilo rojeno, vzrejeno, zaklano in razsekano v eni državi;

- v primeru govejega mesa, označenega z oznako „Dokazana kvaliteta“ brez navedbe države, se v državi porekla ne izvajajo vsi proizvodni postopki, tj. mlado govedo je bilo rojeno v eni državi, vzrejeno, zaklano in razsekano pa je bilo v drugi državi.

V proizvodnem procesu govejega mesa sledljivost pomeni: označevanje živali po rojstvu, spremljanje pitanja in posledic morebitnega zdravljenja (obdobje karence), informacije o zakolu, razkosanju in distribuciji končnega proizvoda.

Za goveje meso, označeno z oznako „Dokazana kvaliteta“, se lahko v vsakem proizvodnem procesu distribucije določijo izvor, država rojstva in življenjska številka goveda (označena na ušesni znamki), kmetija proizvajalca, na kateri je bila žival pitana v okviru sistema (JIBG), ustanova in zdravljenje, ki ga je bilo mlado govedo deležno med pitanjem (knjiga o zdravljenju na kmetiji), klavnica, v kateri je bilo mlado govedo zaklano (dokumenti klavnice), in pravna oseba, ki daje meso na trg prodaje na drobno (izjava). To nam omogoča, da imamo v tem procesu sistem sledljivosti, ki potrošnikom zagotavlja, da kupujejo in uživajo meso določenega višjega standarda.

Lastniki

Rejci mladega goveda so registrirani v registru kmetijskih gospodarstev, zato morajo svojo proizvodnjo prilagoditi vsem zakonskim predpisom, ki urejajo vzrejo mladega goveda in zagotavljajo popolno sledljivost označenega govejega mesa.

Lastnik, ki ima oznako „Dokazana kvaliteta“, mora voditi evidenco plemenskih živali, ki izpolnjujejo zahteve te specifikacije.

Lastniki, ki sami proizvajajo krmo za mlado govedo, vodijo evidenco o sestavinah, ki jih uporabljajo za proizvodnjo krmne mešanice. V primeru nakupa posamičnih krmil z drugega kmetijskega gospodarstva je treba imeti dokumentacijo o nakupu, ki vsebuje podrobnosti o dobavitelju, količini in vrsti posamičnih krmil, datumu nakupa in dobavljeni količini.

Lastnik, ki ima oznako „Dokazana kvaliteta“, mora voditi evidenco plemenskih živali, ki izpolnjujejo zahteve te specifikacije. Evidence morajo vsebovati informacije o številu vzrejenih in prodanih živali ter podatke o kupcih teh živali. Evidence se hranijo na gospodarstvu imetnika certifikata in so na voljo osebam, pooblaščenim za izvajanje nadzora vsaj eno leto po dobavi s kmetijskega gospodarstva.

Dokumenti (potni list živali, prevozna listina, izjava o načinu vzreje), ki spremljajo žival za zakol, vsebujejo vse potrebne informacije (številka dokumenta, enotna identifikacijska številka gospodarstva, registracijska številka gospodarstva, ime in naslov lastnika, kraj natovarjanja, čas prihoda v klavnico, kilometrino in izjava, ki potrjuje, da so živali vzrejene v skladu z zahtevami te specifikacije).

Izjava o načinu vzreje živali (Priloga 1 in Priloga 2) je sestavni del te specifikacije.

Klavnice, razsekovalnice

Uporabniki sistema so le registrirani in odobreni obrati za zakol kopitarjev in proizvodnjo govejega mesa z veljavnim certifikatom o skladnosti.

Klavnice/razsekovalnice/pakirnice, vključene v sistem, morajo zagotoviti sledljivost v celotnem procesu od zakola prek razseka do pakiranja ter to dokumentirati za vsako dobavljeno serijo mladega goveda, katerega meso se lahko označi z oznako „Dokazana kvaliteta“ z navedbo države

ali z oznako „Dokazana kvaliteta“ brez navedbe države. Klavnica pred zakolom živali v spremni dokumentaciji preveri, ali:

- ima lastnik veljavno certifikat o skladnosti;
- je izjava o načinu pitanja živali pravilno izpolnjena;
- je priloženo veterinarsko spričevalo;
- je potni list za živali pravilno izpolnjen in ali so ustrezno navedene ušesne znamke za dostavljeno mlado govedo.

Klavnica, ki sodeluje v Sistemu, vodi evidenco o mladem govedu iz Sistema in zagotavlja sledljivost z označevanjem polovic in četrtin trupov, pridobljenih iz živali v Sistemu, ter jih ustrezno loči od polovic in četrtin trupov, pridobljenih iz živali, ki niso vključene v Sistem.

Trupi, ki izpolnjujejo merila Sistema, se opredelijo v skladu z merili za sledljivost in zavarovanje identifikacije živali ali skupin živali iz izvornega rejskega obrata.

Končno označevanje trupov (polovic in četrtin) opravijo certificirani pooblaščen organi, ko je postopek nadzora v klavnici zaključen in je skladnost z zahtevami Sistema potrjena.

Sveže goveje meso, ki izpolnjuje vsa merila iz te specifikacije, se lahko označi z oznako „Dokazana kvaliteta“, ko imetnik oznake pridobi certifikat o skladnosti. Certificirani proizvajalec (klavnica) mora v Sistemu vzpostaviti ločen nadzor in oblikovati identifikacijski (numerični) sistem za vodenje kvantitativne evidence o nakupu in prodaji mesa ter evidentirati količine proizvedenih in prodanih mesnih izdelkov, ki so v Sistemu. Nadzor se izvaja na podlagi vhodnih in izhodnih količin mesa iz Sistema, pridobljenega z evidentiranim skupnim številom vzrejenega mladega goveda. Vsi nosilci živilske dejavnosti imajo vzpostavljene sisteme in postopke za identifikacijo vseh deležnikov v sistemu, od katerih so prejeli in katerim so dobavili proizvode živalskega izvora.

Zaradi vse večje globalizacije in lažjega dotoka hrane z vsega sveta je za končni proizvod mogoče dokazati, da je bil podvržen nadzoru in vključen v cikel „od vil do vilic“ po predpisanem postopku, le v primeru, da obstajajo dokazi o njegovem poreklu in sledljivosti.

Možnost sledljivosti omogoča preglednejši in zanesljivejši postopek za potrošnike, ki uživajo goveje meso, domačim proizvajalcem pa daje možnost, da dokažejo svojo odgovornost in pridobijo zaupanje kupcev.

4.1. Označevanje

Oznaka se pritrdi na predpakirani proizvod, v primeru nepredpakiranega mesa pa se prikaže na prodajnem mestu tako, da je vidna, neizbrisna in jasno berljiva.

V primeru mesa, ki ni predpakirano, mora imetnik oznake zagotoviti, da je meso nedvoumno povezano z oznako „Dokazana kvaliteta“. Oznaka se namesti na predpakirani mesni izdelek.

Uporabniki sistema, ki jim je pooblaščen organ izdal certifikat o skladnosti in pri katerih se vsi proizvodni postopki izvajajo v državi porekla, kar pomeni, da je bilo mlado govedo rojeno, vzrejeno, zaklano in razsekano v isti državi, lahko goveje meso označijo z oznako „Dokazana kvaliteta“ z navedbo države.

Uporabniki sistema, ki jim je pooblaščen organ izdal certifikat o skladnosti in pri katerih se vsi proizvodni postopki ne izvajajo v državi porekla, kar pomeni, da je bilo mlado govedo rojeno v eni državi, vzrejeno, zaklano in razsekano pa je bilo v drugi državi, lahko goveje meso označijo z oznako „Dokazana kvaliteta“ brez navedbe države.

4.2. Vodenje evidence

Vsi deležniki, vključeni v sistem, morajo voditi evidence in vnose v skladu s posameznimi merili iz te specifikacije in v sprejemljivi obliki, ki ni enotno določena.

Priloga 1

IZJAVA O NAČINU VZREJE ŽIVALI

Predmet: _____ MIBPG: _____ JBPG: _____

Ta izjava je obvezen del dokumentacije, ki spremlja živali za zakol, in je sestavni del specifikacije proizvoda „DOKAZANA KVALITETA – DRŽAVA“ za goveje meso.

Izjavljam, da je (so) žival(-i), poslana(-e) v zakol, ROJENA(-E) IN VZREJENA(-E) V SKLADU S SPECIFIKACIJO PROIZVODA „DOKAZANA KVALITETA – DRŽAVA“ ZA GOVEJE MESO.

1. DRŽAVA ROJSTVA: _____

2. KMETIJA ROJSTVA (ime, naslov): _____

1. KMETIJA VZREJE (ime, naslov): _____

2. INFORMACIJE O LASTNIKU: _____

3. ŠTEVILKA POTNEGA LISTA ŽIVALI:

4. KRAJ NATOVARJANJA: _____

5. DATUM IN ČAS NATOVARJANJA: _____

6. IME KLAVNICE: _____

7. NASLOV KLAVNICE: _____

8. IMETNIK OZNAKE: _____

Lastnik živali: _____

Izjavo o načinu vzreje živali je v klavnici prevzel:

Ime in priimek (v tiskani obliki): _____

Podpis: _____

Datum in ura prihoda živine v klavnico: _____

Žig klavnice:

Priloga 2

IZJAVA O NAČINU VZREJE ŽIVALI

Predmet: _____ MIBPG: _____ JBPG: _____

Ta izjava je obvezen del dokumentacije, ki spremlja živali za zakol, in je sestavni del specifikacije proizvoda „DOKAZANA KVALITETA“ za sveže goveje meso.

Izjavljam, da je (so) žival (živali), poslana(-e) v zakol, VZREJENA V SKLADU S SPECIFIKACIJO PROIZVODA „DOKAZANA KVALITETA“ ZA SVEŽE GOVEJE MESO.

1. KMETIJA VZREJE (ime, naslov): _____

2. INFORMACIJE O LASTNIKU: _____

3. ŠTEVILKA POTNEGA LISTA ŽIVALI:

4. KRAJ NATOVARJANJA: _____

5. DATUM IN ČAS NATOVARJANJA: _____

6. IME KLAVNICE: _____

7. NASLOV KLAVNICE: _____

8. IMETNIK OZNAKE: _____

Lastnik živali: _____

Izjavo o načinu vzreje živali je v klavnici prevzel:

Ime in priimek (v tiskani obliki): _____

Podpis: _____

Datum in ura prihoda živine v klavnico: _____

Žig klavnice: