



CRNA GORA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE,
ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE



BILTEN

34 – 2009 Živa stoka

AGRARNI MARKETINŠKI INFORMACIONI SISTEM
CRNE GORE



**19. avgust 2009. Vol. 4, Broj 34**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore www.minpolj.vlada.cg.yu
www.amiscg.org

Ponuda na stočnim pijacama	2-3
Pregled cijena žive stoke	3-7
Porodilište u ovčarniku	8

PONUDA NA STOČNIM PIJACAMA

Ponuda i dalje ista

Na većini stočnih pijaca i dalje dominiraju jagnjad kao i prethodnih sedmica. Najbolja ponuda jagnjadi bila je u Pljevljima, ponuđeno je 110 grla a najjeftinija su bila u Bijelom Polju i cijena im se kretala od 2,1 do 2,2€/kg žive mjere.

Na pijaci u Beranama su dominirala telad, 45 grla sa cijenom od 2,8 do 3€/kg žive mjere.

Bar

Na barskoj stočnoj pijaci ni ove nedjelje nije bilo ponude stoke. Kupoprodaja se obavljala na farmama. Cijene stoke ostale su na prošlonedjeljnom nivou.

Berane

Na stočnoj pijaci u Beranama ove nedjelje bila je dobra ponuda žive stoke. Najbolja ponuda je bila kod kategorije teladi. Cjenovni trend je u porastu kod priplodnih koza, dok se kod ostalih kategorija zadržao na istom nivou.

Nikšić

Cijene žive stoke u Nikšiću se nijesu mijenjale u odnosu na prošlu nedjelju. Ponuda jagnjadi je dobra i ona se prodaju po dominantnoj cijeni od 2,5€/kg žive mjere. Na stočnoj pijaci još uvijek nema ponude žive stoke.

Pljevlja

Ponuda stoke na pljevaljskim pijacama i dalje je loša. Trgovina se i dalje u većem obimu obavlja na farmama. I dalje je dobra ponuda jagnjadi, ali je cijena najniža u odnosu na ostale centre.

Bijelo Polje

Tokom ove sedmice na bjelopoljskim stočnim pijacama nije bilo većih oscilacija u pogledu cijena, ponude i tražnje svih vrsta i kategorija stoke, osim što je primjetan pad cijena jagnjadi, a takođe i njihova ponuda je na većem nivou. Ovce su tokom ove sedmice, takođe, imale niži cjenovni trend, ali je primećena njihova pojedinačna prodaja (bez jagnjadi).

Podgorica

Veoma slaba ponuda stoke u Podgorici ovog ponedjeljka. Najviše su se trgovala šilježad čija se prosječna cijena kretala oko 2,3€ a u ponudi je bilo oko 30-tak grla, i telad - ponuđeno oko 10-tak grla sa prosječnom cijenom od 2,8€ po kilogramu žive mjere. Priplodnih ovaca je bilo 6 grla sa cijenom od 110€ dok je cijena krava za klanje iznosila od 1 do 1,2€ za kilogram žive mjere.



CRNA GORA MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE

IZVJEŠTAJ O CIJENAMA ŽIVE STOKE

Datum prikupljanja podataka: 13. do 19. 8. 2009. godine
Izveštaj sastavila: Služba za selekciju stoke

	Stoka Rasa jm	Bar Stočna pijaca	Berane Stočna pijaca	Bijelo Polje Stočna pijaca	Nikšić Stočna pijaca	Pljevlja Stočna pijaca	Podgorica Stočna pijaca	Crna Gora
1	Telad 80-160 kg SIM kg	~	3.00 (3.00-3.00)	2.80 (2.70-3.00)	~	2.90 (2.80-3.00)	~	2.90 (2.83-3.00)
2	Telad 80-160 kg kg	2.80 (2.80-3.00)	2.80 (2.80-3.00)	2.70 (2.70-2.80)	2.90 (2.80-3.00)	2.80 (2.60-2.80)	2.80 (2.70-3.00)	2.80 (2.73-2.93)
3	Junad do 300 kg kg	2.30 (2.30-2.30)	~	1.70 (1.70-1.80)	2.20 (2.00-2.30)	1.90 (1.80-2.00)	2.30 (2.20-2.40)	2.08 (2.00-2.16)
4	Junad preko 300 kg kg	1.90 (1.90-1.90)	1.50 (1.50-1.70)	1.60 (1.50-1.70)	2.00 (1.80-2.00)	1.70 (1.60-1.80)	~	1.74 (1.66-1.82)
5	Krave za klanje SIM kg	~	1.20 (1.20-1.20)	~	~	~	~	1.20 (1.20-1.20)
6	Krave za klanje kg	1.00 (1.00-1.00)	1.00 (0.80-1.00)	0.90 (0.80-1.00)	1.00 (0.80-1.20)	1.00 (0.90-1.10)	1.00 (1.00-1.20)	0.98 (0.88-1.08)
7	Prasad kg	~	3.30 (3.30-3.30)	3.20 (3.00-3.50)	3.50 (3.50-3.70)	3.00 (3.00-3.30)	~	3.25 (3.20-3.45)
8	Jagnjad kg	2.50 (2.50-3.00)	2.20 (2.20-2.30)	2.15 (2.10-2.20)	2.50 (2.40-2.60)	2.20 (2.10-2.30)	~	2.31 (2.26-2.48)
9	Šilježad kg	~	~	~	~	~	2.30 (2.20-2.50)	2.30 (2.20-2.50)
10	Ovce za klanje kg	~	~	~	~	~	1.70 (1.60-1.80)	1.70 (1.60-1.80)
11	Jarad kg	3.50 (3.50-3.50)	2.50 (2.50-2.50)	~	2.70 (2.70-3.00)	~	~	2.90 (2.90-3.00)

	Stoka Rasa jm	Bar Stočna pijaca	Berane Stočna pijaca	Bijelo Polje Stočna pijaca	Nikšić Stočna pijaca	Pļjevlja Stočna pijaca	Podgorica Stočna pijaca	Crna Gora
12	Priplodne ovce grlo	~	100.00 (80.00-120.00)	100.00 (80.00-120.00)	100.00 (80.00-120.00)	110.00 (100.00-120.00)	110.00 (90.00-130.00)	104.00 (86.00-122.00)
13	Priplodne koze grlo	~	100.00 (60.00-120.00)	75.00 (80.00-90.00)	80.00 (70.00-100.00)	~	~	85.00 (70.00-103.33)
14	Priplodne junice Melez grlo	~	~	~	~	750.00 (700.00-780.00)	~	750.00 (700.00-780.00)
15	Priplodne krave HF grlo	~	2,000.00 (2,000.00-2,000.00)	~	1,300.00 (1,000.00-1,500.00)	~	~	1,650.00 (1,500.00-1,750.00)
16	Priplodne krave Smeđa grlo	~	~	~	~	1,100.00 (1,050.00-1,200.00)	800.00 (800.00-800.00)	950.00 (925.00-1,000.00)
17	Priplodne krave Melez grlo	~	600.00 (400.00-1,100.00)	750.00 (600.00-1,000.00)	750.00 (600.00-1,000.00)	~	720.00 (650.00-840.00)	705.00 (562.50-985.00)

*Kvalitet proizvoda je dobar ukoliko drugačije nije naznačeno

Cene žive stoke - stočne pijace u Srbiji za period 10-16.8.2008. godine

Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Centralna Srbija												Vojvodina					Dominantna cena Srbija				
			Beograd	Obrenovac	Čačak	Kragujevac	Kraljevo	Loznica	Niš - Bežin	Pirot	Požarevac	Smederevo	Vranje	Zajčar	Kikinda	Novi Sad	Pančevo	Sombor	S.Mitrovica		Subotica	Zrenjanin		
Dviske	sve		160	---	---	130	150	150	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	150
Jagnjad	sve		200	200	---	180	200	200	220	190	200	200	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	200
Jarići	sve		180	---	---	160	---	---	180	180	160	180	170	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	180
Junad	do 300 kg	HF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Junad	do 300 kg	SM	180	---	---	170	---	---	180	170	170	---	170	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	170
Junad	>480 kg	sve	170	190	---	170	---	---	170	---	---	---	170	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	170
Koze	sve		100	---	---	120	100	100	---	80	---	---	80	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100
Krave za klanje	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	90
Krave za klanje	SM		---	110	---	130	---	---	90	100	110	---	100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	110
Krmače za klanje	>130 kg	sve	---	120	---	110	---	---	100	---	100	120	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	110
Ovca	sve		120	110	---	110	110	100	---	100	120	100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100
Ovnovi za priplod	sve		140	120	---	130	160	---	---	110	---	130	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	130
Prasad do 15 kg	sve		210	180	---	---	200	210	230	230	180	220	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	210
Prasad do 25 kg	sve		190	180	---	200	180	200	220	220	190	210	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	180
Priplodne junice	sve		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Priplodne krave	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Priplodne krave (din/grlu)	SM		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Šilježad	sve		160	---	---	140	160	150	---	150	150	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	150
Telad	80-160 kg	HF	250	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	240
Telad	80-160 kg	SM	290	270	---	300	280	280	260	250	---	260	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	280
Tovljenici	80-130 kg	sve	160	140	---	180	150	140	---	140	---	140	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	140
Tovljenici	>130 kg	sve	150	130	---	130	---	120	---	120	140	130	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	130

Izvor: STIPS

Cijene su izražene u dinarima. (1Euro = 94 dinara)

Prikaz cijena u kn/kg za grupu proizvoda / stoka, meso i mesne prerađevine

Prices for product group Stočni sajam-livestock market Tip cijene:

Geografska podjela: HR Regije

U razdoblju: od 3.8.2009 do: 9.8.2009(Tjedan:32)

Uspoređeno s razdobljem: od 20.7.2009 do:

26.7.2009(Tjedan:30)



Proizvod	Tip	Istra, Primorje i Dalmacija			Kontinentalna Hrvatska			Hrvatska		
		Cijena	Stara	Razl.	Cijena	Stara	Razl.	Cijena	Stara	Razl.
tele simental (80-160 kg)-calf .	Min	27,00	24,00	3,00	22,00	20,00	2,00	22,00	20,00	2,00
	Max	30,00	28,00	2,00	30,00	30,00	0,00	30,00	30,00	0,00
	Prosjeck	28,59	27,48	1,11	25,93	25,45	0,48	26,02	25,52	0,50
tele holstajn (80-160kg)-calf .	Min	----	----	----	23,00	18,00	5,00	23,00	18,00	5,00
	Max	----	----	----	23,00	24,00	-1,00	23,00	24,00	-1,00
	Prosjeck	----	----	----	23,00	23,00	0,00	23,00	23,00	0,00
junica simental (za klanje)-heifer .	Min	18,00	----	18,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Max	18,00	----	18,00	14,50	15,00	-0,50	18,00	15,00	3,00
	Prosjeck	18,00	----	18,00	12,96	13,67	-0,71	12,98	13,67	-0,69
junica holstajn (za klanje)-heifer .	Min	----	----	----	10,50	12,00	-1,50	10,50	12,00	-1,50
	Max	----	----	----	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	11,26	12,00	-0,74	11,26	12,00	-0,74
bik simental (>450kg)-beef .	Min	14,00	12,00	2,00	13,00	13,00	0,00	13,00	12,00	1,00
	Max	22,00	18,00	4,00	17,00	17,00	0,00	22,00	18,00	4,00
	Prosjeck	17,69	15,23	2,46	14,66	14,89	-0,23	14,66	14,89	-0,23
bik holstajn (300-450 kg)-beef	Min	----	----	----	12,00	13,00	-1,00	12,00	13,00	-1,00
	Max	----	----	----	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	12,63	13,00	-0,37	12,63	13,00	-0,37
krava simental (za klanje)-cow .	Min	10,00	11,00	-1,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00
	Max	10,00	11,00	-1,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Prosjeck	10,00	11,00	-1,00	6,92	7,40	-0,48	6,92	7,41	-0,49
odojak (25-35 kg)-piglets .	Min	16,00	16,00	0,00	14,00	15,00	-1,00	14,00	15,00	-1,00
	Max	18,00	25,00	-7,00	23,00	30,00	-7,00	23,00	30,00	-7,00
	Prosjeck	17,50	23,17	-5,67	15,59	17,82	-2,23	15,59	17,82	-2,23
svinja (80-120 kg)-pig .	Min	11,00	11,00	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00	0,00
	Max	20,00	20,00	0,00	15,00	14,00	1,00	20,00	20,00	0,00
	Prosjeck	16,35	17,93	-1,58	11,61	11,74	-0,13	11,64	11,77	-0,13
krmača (za klanje)-sow .	Min	----	----	----	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00
	Max	----	----	----	10,00	13,00	-3,00	10,00	13,00	-3,00
	Prosjeck	----	----	----	8,29	8,80	-0,51	8,29	8,80	-0,51
janjad-lambs .	Min	22,00	22,00	0,00	18,00	18,00	0,00	18,00	18,00	0,00
	Max	28,00	28,00	0,00	27,00	27,00	0,00	28,00	28,00	0,00
	Prosjeck	23,96	23,23	0,73	21,81	21,90	-0,09	23,22	22,86	0,36
ovca (za klanje)-sheep .	Min	----	----	----	8,00	6,00	2,00	8,00	6,00	2,00
	Max	----	----	----	9,00	8,00	1,00	9,00	8,00	1,00
	Prosjeck	----	----	----	8,15	7,74	0,41	8,15	7,74	0,41
jare-kid goat .	Min	----	----	----	18,00	20,00	-2,00	18,00	20,00	-2,00
	Max	----	----	----	26,00	26,00	0,00	26,00	26,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	21,93	23,79	-1,86	21,93	23,79	-1,86
ždrijebe-foal .	Min	----	----	----	12,00	10,00	2,00	12,00	10,00	2,00
	Max	----	----	----	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	12,50	11,50	1,00	12,50	11,50	1,00
konj-hors .	Min	----	----	----	8,00	11,00	-3,00	8,00	11,00	-3,00
	Max	----	----	----	10,00	12,00	-2,00	10,00	12,00	-2,00
	Prosjeck	----	----	----	9,00	11,50	-2,50	9,00	11,50	-2,50

Cijene su izražene u kunama. (1Euro = 7,4 Kuna)

Izvor: TISUP

COMMISSION EUROPÉENNE
 Direction générale de l'Agriculture
 D2. Viandes bovine, porcine, ovine et aviculture

CENE STOKE ZA KLANJE U EU
CENE NA TRŽIŠTU ZEMLJE ČLANICE
PRIX DE MARCHÉ - ETATS MEMBRES
MARKET PRICES - MEMBER STATES

Datum
 od: 03.08.09
 do: 09.08.09

(EURO/100kg PC/DW)	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	GR	ES	FR	IE	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	UK	EU	Promjena poslednji		
Junad U2	345.1	3018	322.0	316	316	316	316	325.6	344.0	3018	367.7		236.2	345.3	307.2	312.8	276.6	349.9	302.0	293.0	383.5	263.6	313.0	346.3	346.3	346.3			-2.17		
Junad U3	322.2	289.8	317.8	308.2	326.8	330.0	345.5	364.0					343.5		325.5	312.4	288.7	343.2	302.4				264.6	311.4	330.4				0.32		
Junad R2	300.0	287.6	302.5	306.2	272.2	425.7	274.6	310.0	291.3	307.4			2017	317.8	283.0	304.4	265.6	339.4	295.9	285.7	343.3	255.2	302.9	303.1					-2.11		
Junad R3	273.9	281.9	308.7	300.5	270.2	425.7	316.1	304.0	302.7	350.6			172.9	211.3	290.0	285.6	306.3	282.9	333.0	286.7			342.2	256.2	302.7					-1.08	
Junad O2	259.5	234.9	266.6	283.0	274.0	215.5	383.4	229.7	265.0	267.1	287.0	175.3	183.6	283.2	250.0	290.0	284.4	276.3	253.5	308.9	241.9	270.9	282.6	287.8	237.5	284.4				-0.65	
Junad O3	242.4	236.6	271.3	278.3	274.0	237.9	370.2	294.7	260.0	266.8	276.4	287.0	182.5	200.0	278.1	290.0	264.9	285.0	253.0	311.5	255.8	277.0	283.0	244.1	287.0	274.6				0.36	
Junad	313.9	235.6	281.1	285.3	295.8	221.0	407.4	299.4	311.0	298.0	346.8	287.0	178.6	192.7	331.9	250.0	284.7	307.1	257.1	333.3	243.7	292.9	284.5	294.5	247.5	296.9	308.3			-0.93	
Bikovi R3		273.7	206.2	2811					233.0	222.4			206.2				292.9	282.6					288.7	261.4						-3.35	
Bikovi		273.7	206.2	2811					233.0	222.4			206.2				292.9	282.6					288.7	261.4						-3.35	
Goveda U2									347.0	296.3			206.2				376.0														3.52
Goveda U3									347.0	290.7							345.5														4.25
Goveda U4									326.0	284.5							302.0														6.05
Goveda R3									316.0	2811					323.4		3111														2.52
Goveda R4									299.0	280.5							312.0														3.38
Goveda O3									264.0	268.5							283.2														1.48
Goveda O4									256.0	269.0																					2.76
Goveda									292.1	276.1					323.4		329.1														3.71
Krave R2	277.0								309.0	248.2							186.4	204.0													-0.95
Krave R3	267.3								202.8	312.0	227.9	246.5			304.6	202.8	269.0	233.5	218.4	224.9			173.5	206.3							1.49
Krave R4	225.9	249.6	256.1	277.1	245.2	297.0	225.3						162.5			188.3	256.0	237.0	214.6			326.4	183.0	201.2							1.49
Krave O2	239.2	174.9	208.3	203.8	231.5	161.5							162.6	163.5	267.1	188.4	226.5	207.9	195.6	205.5	207.1	143.7	186.7							-0.08	
Krave O3	234.2	166.9	205.0	216.7	240.4	161.1	184.6	179.4	263.0	217.6	239.6		161.3	166.6	250.6	202.7	234.8	214.8	191.1	185.3	208.7	174.5	188.8	222.4							0.67
Krave O4	227.8	203.9	213.6	245.2	154.8	185.5	195.6	254.0	218.0				167.7	170.8		201.2	235.5	221.1	204.2			214.4	171.4	201.2	187.7	190.1	231.4				0.32
Krave P2	186.4	143.2	188.8	149.0	184.3	148.6	144.2	154.8	214.0	191.0	188.4	167.0	160.1		174.6	195.6	180.2	163.8	161.0	206.4	128.1	164.9	186.0	160.0	178.3	186.3					-0.22
Krave P3	187.7	142.4	186.2	205.2	149.7	188.4	176.5	239.0	210.7	207.2	207.2	167.0	165.5	162.8	245.0	174.1	212.7	185.7	174.1			215.8	167.0	184.1	186.3	189.7	214.4				0.94
Krave	235.0	145.0	201.1	187.6	233.0	152.3	181.4	187.4	262.4	213.3	210.5	167.0	164.8	160.0	270.2	190.9	227.3	216.8	192.6	176.6	208.9	168.7	176.1	190.4	185.0	223.1	226.3				0.53
Junice U2	361.5								289.4	388.0	291.4	398.9			363.5	262.0	324.1	249.9	348.8												-4.56
Junice U3	340.5								312.4	383.0	293.1	406.5			260.7	341.7	301.1	246.3					268.1								-0.40
Junice R2	292.0	219.9	235.7	255.6	300.0				249.5	321.0	285.6	364.3			208.1	339.8	194.9	290.4	222.8	341.8			249.4	218.4							-2.94
Junice R3	278.0								238.1	296.8	296.3	236.3	408.1		219.8	318.9	205.1	203.1	289.5	229.8			330.7	262.4							2.27
Junice R4	224.8	288.1	288.0						251.4	301.0	287.2			217.1		256.0	276.2	234.8					238.0								2.82
Junice O2	204.0	218.4	240.9	204.6	383.6	272.3	268.0	268.8	263.9				166.0	176.0	280.0	207.2	252.3	209.3	323.7			231.0	231.5	199.5	283.0	200.7	284.6				-0.75
Junice O3	212.2	216.4	242.2	244.0	210.6				274.1	283.0	271.9	272.9	244.0	169.9	165.8	208.8	267.7	215.4				242.7	225.5	200.8	274.2	231.1	286.7				-4.39
Junice O4									217.0	232.2	247.2			197.8		263.8	229.1					244.5									0.80
Junice	323.4	208.7	225.8	267.1	275.1	208.2	390.1	284.9	339.0	281.4	380.2	244.0	168.9	162.4	318.8	207.5	262.0	216.6	290.4	221.3	339.6	294.5	248.1	202.6	274.0	239.0	309.9	303.8			-0.28
Polušte	262.0	186.8	239.8	244.3	267.0	189.3	366.0	276.6	287.1	265.2	330.2	236.9	189.1	181.6	308.1	211.5	188.8	231.8	277.0	226.4	302.1	276.4	258.5	214.7	248.8	224.2	295.3				0.00
Promena poslednje nedelje	-2.5	-5.8	-3.8	-0.3	0.8	-2.2	3.0	0.9	-3.8	10	-5.7	-8.3	-0.1	-5.7	-8.3	-0.1	3.0	5.3	-4.3	-3.1	-0.1	12	-1.3	3.4	5.1	0.00					

Izvor: EU Komisija

PORODILIŠTE U OVČARNIKU

Porodilište služi za jagnjenje ovaca. Gravidne životinje se uvode u ovaj objekat 2-3 dana pred porođaj. Posle porođaja ovce ostaju u njemu 3-5 dana, a zatim se zajedno sa mladunčadima premještaju u staju za odrasle životinje. Kapacitet porodilišta se obično proračunava za mogućnost prihvatanja 20 do 30% od ukupnog broja odraslih plotkinja. Ovaj objekat je najčešće potpuno zatvorenog tipa i bez ispusta. Zidovi i krovna konstrukcija su po pravilu termički izolovani. Podne površine su najčešće od nabijene zemlje na koju se nastire slama ili druga prostirka. Objekat treba da posjeduje dobra termička svojstva, pošto su jagnjad u prvim danima života veoma osjetljiva na niske temperature. Ventilacija u porodilištu mora biti izvedena na način koji omogućava efikasno provjetravanje objekta bez stvaranja promaje i suvišnog gubitka toplote. Unutrašnji prostor u objektu je podijeljen na boksove za smještaj ovaca, duž kojih se pruža manipulativni hodnik. Poželjno je da grupe u boksovima ne budu veće od 10-12 ovaca, jer to olakšava kontrolu i ishranu životinja. Veći broj boksova sa manjim grupama poskupljuje izgradnju objekta, ali takav pristup ima

svoje opravdanje naročito kod visokoproduktivnih rasa ovaca i koza. Veoma je korisno da se iznad svakog boksa instalira nekoliko priključnih mjesta za infracrvene grijalice, koje služe za sušenje i zagrijavanje jagnjadi. Veliki značaj ima mikroklima tokom jagnjenja u prvoj nedjelji posle porođaja. Ovo je od posebnog značaja za novorođenu jagnjad. Rezerve energije kod njih se brzo utroše ukoliko je okolna temperatura manja od optimalne. Kod temperatura ispod 5°C i relativne vlažnosti iznad 80% dolazi do poremećaja termoregulacionih mehanizama. Mnogi literaturni podaci ukazuju da se kod novorođene jagnjadi pri temperaturi ispod 5°C javlja drhtanje. Starija jagnjad, takođe, jedva kompenzuju temperaturu ispod 5°C. Dalje snižavanje temperature na -3 do -5°C u toku 3 do 4 dana dovodi do uginuća starije jagnjadi Merino rase. Visina zidova u porodilištu se kreće od 2,5 do 2,7 m. Veća visina zidova i zapremina staje doprinosi stvaranju povoljnih mikroklimatskih uslova u objektu, ali otežavaju zadržavanje toplote kod veoma niskih spoljnih temperatura. Dužina i širina objekta su diktirani potrebnim kapacitetom.