

Методика за изчисляване на пазарните на различните видове и категории птици във връзка с критериите по чл 144а, ал. 2 от Закона за ветеринарномедицинската дейност

Съдържание

1. Обяснителна записка
2. Присъщи разходи за цените на Стокови носачки
3. Пазарни цени за Стокови носачки
4. Присъщи разходи за Родители от яйценосно направление
5. Пазарни цени за Родители от яйценосно направление
6. Присъщи разходи за Бройлери
7. Пазарни цени за Бройлери
8. Присъщи разходи за Родители от броойлерно направление
9. Пазарни цени за Родители от бройлерно направление
10. Присъщи разходи за Патици Мюлари
11. Пазарни цени Патици Мюлари
12. Присъщи разходи за пекински патици родители
13. Пазарни цени за пекиски патици родители
14. Присъщи разходи за пекински патици бройлери
15. Пазарни цени за пекински патици бройлери

**Обяснителна записка
към Методиката за изчисляване на пазарните цени на различните видове и категории птици във
връзка с критериите по чл. 144а, ал. 2 от ЗВД**

В разработването на Методиката за изчисляване на пазарните цени на различните видове и категории птици във връзка с критериите по чл. 144а, ал. 2 от ЗВД са използвани данни от водещите фирми в птицевъдния отрасъл и технологични норми за различните категории птици.

Методиката обхваща всички присъщи разходи по видове и количества, които са аргументирани и обяснени в забележка. Те са постоянни и не се предвижда тяхна промяна във времето, освен при промяна на технологията на отглеждане или законодателството.

Цените на едnodневните птици, различните видове ветеринарни лекарствени продукти, ваксини, електро енергия, горива, вода, труд, фураж, дезинфектанти, лабораторни изследвания, защитно работно облекло, препарати за хигиена и др. се предвижда да се променят във времето. За формирането на техните актуални стойности следва да се взема информация от статистиката, от фондовите борси и от други надеждни източници.

По този начин методиката гарантира получаването на пазарна цена във времето за различните категории птици. Според технологията на отглеждане е направен алгоритъм за разпределяне на всички присъщи разходи по време, така че да имаме актуална пазарна цена за всяка седмична възраст на птиците.

Формирането на присъщите разходи е направено на база на технологичните изисквания за отглеждане на различните видове и категории птици и зоотехническите изисквания към животновъдните обекти, съгласно приетото национално законодателство. Определените количества, произтичат от технологичните и препоръчителни норми. Информация за актуалните цени може да се взема от различни публични източници.

Присъщите разходи заложи в методиката за отглеждане на различни видове и категории птици са следните:

1. Едnodневни птици

За отглеждането на една продуктивна птица е необходимо 1 птица на едnodневна възраст.

2. Ветеринарни лекарствени продукти

Количеството от съответния ветеринарномедицински продукт (ВМП) е определено на база кратност на третиране през периода на подрастване и препоръчителната профилактична доза от съответния препарат.

3. Ваксини

Количествата се обуславят от утвърдените в практиката ваксинационни схеми и препоръките на Производителите на ваксините.

4. Механично почистване и дезинфекция, дезинсекция, дератизация и девастация (ДДДД) след депопулация

Заложените видове разходи, произтичат от зоотехническите и хигиенни норми. Посочените количества са определени на база на дългогодишен опит и препоръки на производителите на съответните препарати.

5. Периодично дезинфекция, дезинсекция, дератизация и девастация (ДДДД)

Заложените видове разходи се определят от зоотехническите изисквания към животновъдните обекти и мерките за Биосигурност. Количествата са определени по препоръка на производителите на използваните препарати за правилна и ефикасна употреба.

6. Електроенергия

Заложените количества са на база на средногодишния консумация на електричество в фирмите според зададените статистическите параметри

заложените количества са на базата средногодишна консумация във фермите според зададените зоотехническите параметри.

7. Отопление

Заложените количества са на базата средногодишната консумация в различни сезони, според зададените зоотехнически параметри.

8. Защитно предпазно облекло

Заложените видове разходи са според изискванията за Биосигурност. Количествата са определени, според предвидените посещения във фермата и извършването на мероприятия по ДДДД.

9. Фонд работна заплата (ФРЗ)

На база на практически опит и в изпълнение на мерките за биосигурност са определени различни категории труд за функционирането на една животновъдна сграда. При определянето на съответните норми е взето под внимание нивото на оборудване в сектора, което позволява автоматизация на производството.

10. Вода

Количеството вода е определено на базата на технологичните норми, зоотехническите изисквания и практически опит при изпълнението хигиенни мерки.

11. Фураж

Предвидените количества са в съответствие с технологичните норми за различните видове и категории птици.

12. Допълващи фуражи

Предвидените количества са на база на практически опит.

13. Лабораторни изследвания

Различните анализи са определени по видове и количество, според задължителните мониторингови програми и добрите фермерски практики.

14. Транспортни разходи

Видовете транспортни разходи произтичат от спецификата на дейността. Заложени са разстояния от животновъден обект за подрастващи птици към животновъден обект за продуктивни птици 50 км., от фуражен завод до ферма 200 км. и разстояние за транспорт на персонала 20 км. Тези обобщени разстояния са на база практически опит в различни региони на страната.

15. Ветеринарно медицинско обслужване

Има два варианта утвърдени в практиката. Първия вариант е назначение на Ветеринарен специалист на постоянен трудов договор, другия вариант е сключване на договор за услуга. Избрания подход за почасово възнаграждение е приложим и за двата варианта.

16. Торопочистване и постеля

Подрастващите комерсиални и родителски птици от яйценосно направление основно се отглеждат в клетъчни и алтернативни системи, които не предвиждат постеля. Има и случаи на отглеждане на под но те са под 5% средно за страната. Бройлерите в ЕС се отглеждат на под, според законодателни изисквания за хуманно отношение. Подрастващите и родители бройлери се отглеждат на подови системи. Мюларите се отглеждат на под. В случаите когато птиците се отглеждат в клетъчни и алтернативни системи не е предвидена постеля, а периодично торопочистване. В случаите когато птиците се отглеждат на под е предвидена постеля и торопочистване в края на периода.

17. Разходи за поддържане и ремонт на дълготрайни материални активи (ДМА)

Предвидените разходи за поддържане и ремонт на съоръженията за отглеждане е 1% от тяхната стойност, за един оборот на отглеждане на даденият вид и категория птици. Стойността на едно място за настаняване на птица е средна за различните модели и марки оборудване.

Според разработената методика цените на отделните суровини, енергоносители, труд, транспорт и др. следва да се актуализират според техните моментни пазарни стойности. Информация за тези цени може да се ползва от Статистическия институт и от стоковите борси. Алгоритъма за отнасяне на разходите във времето е направен на база технологията за съответната категория птици. При стоковите носачки и родителите от бройлерно и яйценосно направление цената се покачва до началото на продуктивния период, след което започва да намалява в зависимост от продуктивността. Предвид целите на Методиката не са предвиждат разходи за товарене, транспорт, клане и хладилно съхранение на месото. Тези разходи при евтаназиране в случаи на констатиране на епизоотия не са присъщи. При патиците мюлари и бройлери, които са предназначени за клане цената се покачва през целия жизнен цикъл. При Патиците цената от 10 седмица до 14 седмица се покачва по-бързо защото в този период се гушат и това е свързано с по-големи разходи. При бройлерите кривата на цената отразява първоначалните по-големи разходи за отопление в началото и по-големите разходи за фураж в края на периода. Този подход ни позволява да получаваме пазарна цена за всяка възраст от жизнения цикъл на съответните птици.

18. Използвани съкращения в настоящата методика:

- ЗВД - Закон за ветеринарномедицинската дейност
- ДДДД - Дезинфекция, Дезинсекция, Дератизация и Девастация
- ФРЗ - Фонд работна заплата
- ДМА - Дълготрайни материални активи
- ДОН - Диоксиваленон

Пазарни Цени Стокови носачки

Присъщи Разходи

На база 30 000 пилета носачки в една сграда от 1000 м2

№	Наименование	Количество	Цена	Стойност	Цена за 1 ярка
1	Еднодневни пилета носачки	1	1.1	1.1	1.1
2	Ветеринарни лекарствени продукти				0.258333333
	Витамини	6	50	300	
	Минерали	20	40	800	
	Пробиотици	15	50	750	
	Антибиотици	5	100	500	
	Противопаразитни	20	60	1200	
	Адитиви	20	70	1400	
	Кокцидиостатици	10	80	800	
	Токсинбайндери	10	80	800	
	Ацидифаери	40	30	1200	
	Общо			7750	
3	Ваксини				1.008
	За Марекова болест	30	42	1260	
	За Нюкасълска болест	90	9	810	
	За Инфекциозен бронхит	90	8	720	
	За ИБ Вариант	90	20	1800	
	За Шаркодифтерит	30	25	750	
	За Инфекциозен Енцефомелит	30	20	600	
	За Салмонела	60	100	6000	
	За Еширихия Коли	60	70	4200	
	За Пневмовирус	60	20	1200	
	За РЕО вирус			0	
	За Инфекциозна Анемия			0	
	За Синдром на намалена носливост	30	90	2700	

	За Инфекциозен Бурзит	30	40	1200	
	За Микоплазма	60	90	5400	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	30	120	3600	
	Общо			30240	
4	Механично Почистване и ДДДД след депулуация				0.124333333
	Човешки труд в часове	160	8	1280	
	Механизация / машиносмена	10	20	200	
	Препарати / Детергенти	15	50	750	
	Преперати / Дезинфектанти спрей	10	100	1000	
	Препарати / Дезинфектанти фог	10	50	500	
	Тежка Механизация			0	
	Общо			3730	
5	ДДДД периодично				0.1056
	Човешки труд в часове	96	8	768	
	Инсекти	5	120	600	
	Отрови гризачи	20	10	200	
	Дезинфектанти	16	100	1600	
	Общо			3168	
6	Електроенергия				0.1
		20000	0.15	3000	
7	Отопление				0.3003
	Дизел	6300	1.43	9009	
	Природен Газ			0	
				0	
8	Защитно Предпазно облекло				0.01004
	Гащеризони	12	10	120	
	Ръкавици	12	4	48	
	Маски	12	0.2	2.4	
	Очила	12	0.8	9.6	
	Бутуши	12	10	120	
	Шапки	12	0.1	1.2	
	Общо			301.2	
9	ФРЗ				0.881066667

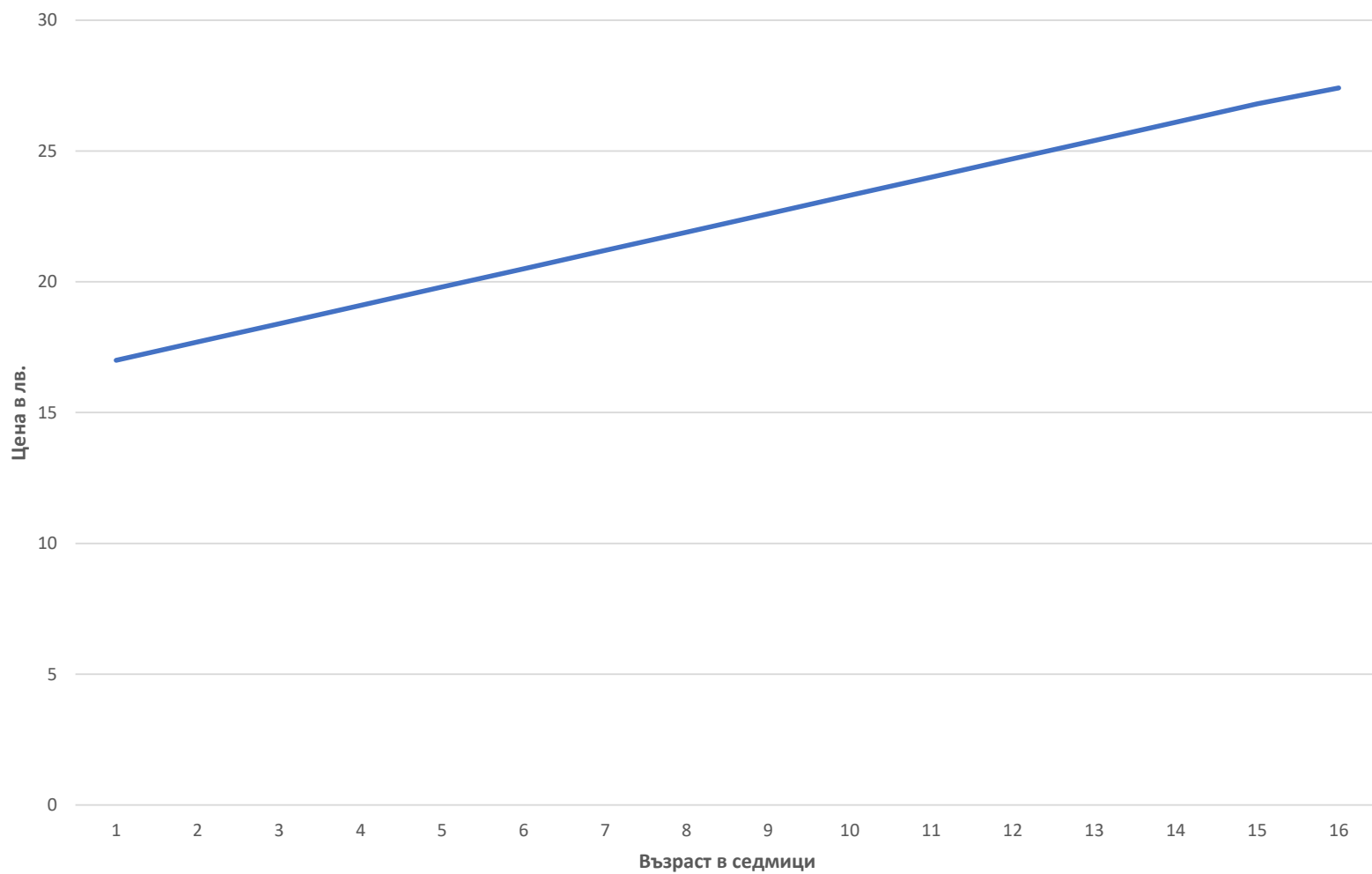
	Човешки Труд в часове ежедневно	1904	8	15232	
	Човешки Труд за ММ	640	10	6400	
	Човешки Труд Специалисти сервис машини	480	10	4800	
	Общо			26432	
10	Вода				0.045288
	Питейни Нужди птици	300	1.8	540	
	Битови нужди	36	1.8	64.8	
	Хигиена производствени помещения	150	1.8	270	
	Охлаждане сгради	268.8	1.8	483.84	
				1358.64	
11	Фураж	7	0.55	3.85	3.85
12	Лабораторни изследвания				0.03
	Микробиологични	6	20	120	
	Серологични	5	60	300	
	Химични	2	100	200	
	ДОН	2	90	180	
	Вирологични	2	50	100	
	Общо			900	
13	Транспортни разходи				0.394333333
	Транспорт на птици м/у животновъдни обекти	1200	3.2	3840	
	Транспорт на фуражи	4000	1.7	6800	
	Транспорт на персонал	119	10	1190	
	Общо			11830	
14	Ветеринарномедицинско обслужване				0.0512
	Труд на специалист в часове	128	12	1536	
15	Торочистване или постеля				0.17
	Количество тор x цена кг /километър	3000	1.7	5100	
	Постеля на кв.м.			0	
	Механизация тежка			0	
	Човешки Труд часове			0	
	Общо			5100	
16	Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)				0.2

	Разходи за резервни части в проценти от ДМА	20	1%	0.2	
	взета цена на кокоше място 20лв.				

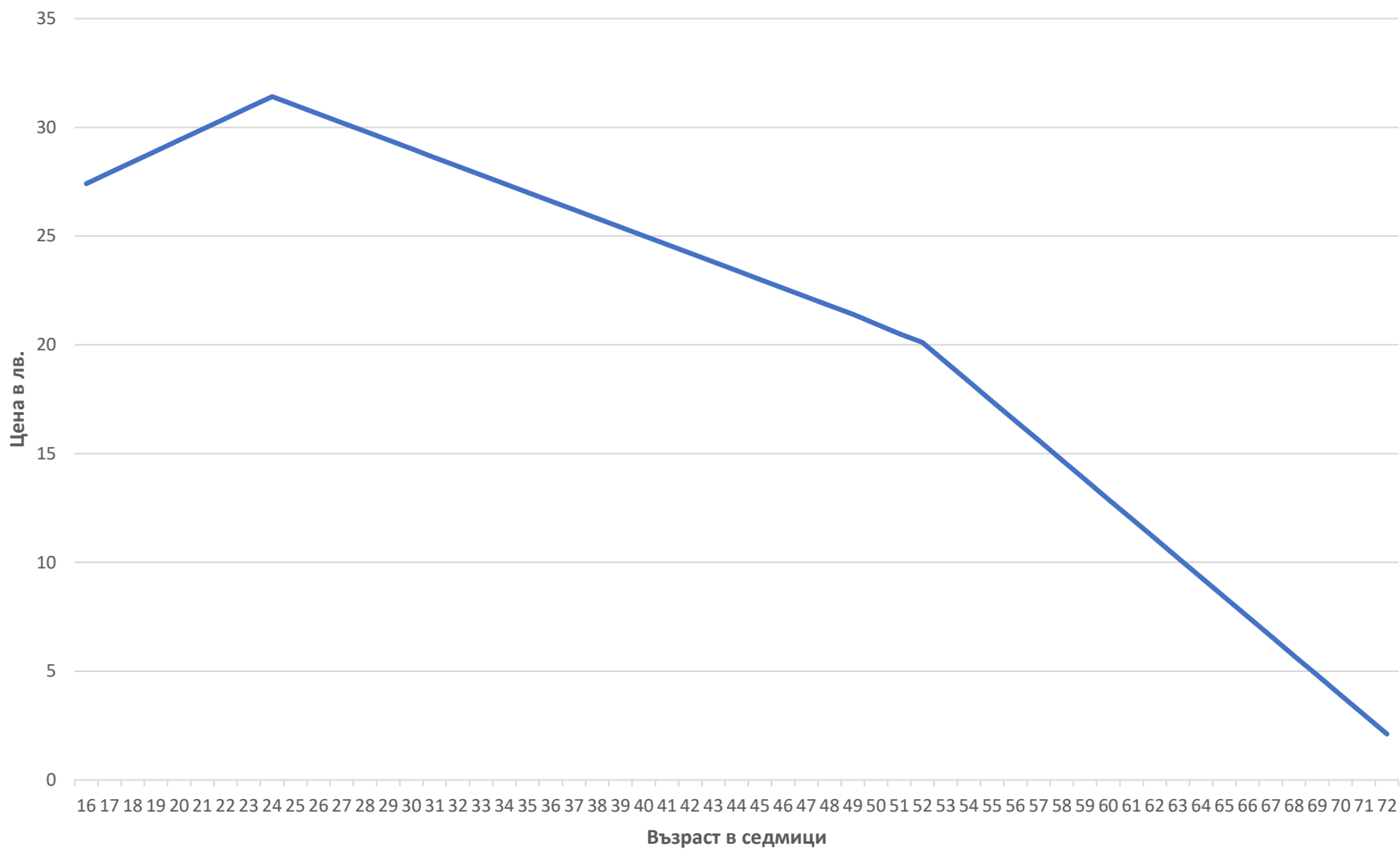
Разходи за подрастващи родители	
Еднодневно пиле Родител	15
Ветеринарни медикаменти	0.266667
Ваксини	1.058
Механично почистване и ДДД след партида	0.124333
ДДДД периодично	0.098933
Електроенергия	0.1
Отопление	0.3003
Защитно облекло и предпазни средства	0.01004
ФРЗ	0.8384
Вода	0.045288
Фураж	5.85
Лабораторни изследвания	0.05
Транспортни разходи	0.398333
Ветеринарно медицинско обслужване	0.128
Постеля	
Торопочистване	0.17
Разходи за поддържане на ДМА	0.3
Себестойност	24.73829
Преживяемост 95%	26.04031
Селекция 5 %	27.41085

Цена	Възраст	Цена	Възраст		Цена	Възраст
17	1	27.41085	16		22.21085	47
17.7	2	27.91085	17		21.81085	48
18.4	3	28.41085	18		21.41085	49
19.1	4	28.91085	19		20.96085	50
19.8	5	29.41085	20		20.51085	51
20.5	6	29.91085	21		20.11085	52
21.2	7	30.41085	22		19.21085	53
21.9	8	30.91085	23		18.31085	54
22.6	9	31.41085	24		17.41085	55
23.3	10	31.01085	25		16.51085	56
24	11	30.61085	26		15.61085	57
24.7	12	30.21085	27		14.71085	58
25.4	13	29.81085	28		13.81085	59
26.1	14	29.41085	29		12.91085	60
26.8	15	29.01085	30		12.01085	61
27.41085	16	28.61085	31		11.11085	62
		28.21085	32		10.21085	63
		27.81085	33		9.310853	64
		27.41085	34		8.410853	65
		27.01085	35		7.510853	66
		26.61085	36		6.610853	67
		26.21085	37		5.710853	68
		25.81085	38		4.810853	69
		25.41085	39		3.910853	70
		25.01085	40		3.010853	71
		24.61085	41		2.110853	72
		24.21085	42			
		23.81085	43			
		23.41085	44			
		23.01085	45			
		22.61085	46			

Цена на Подрастващи родители яйценосно направление



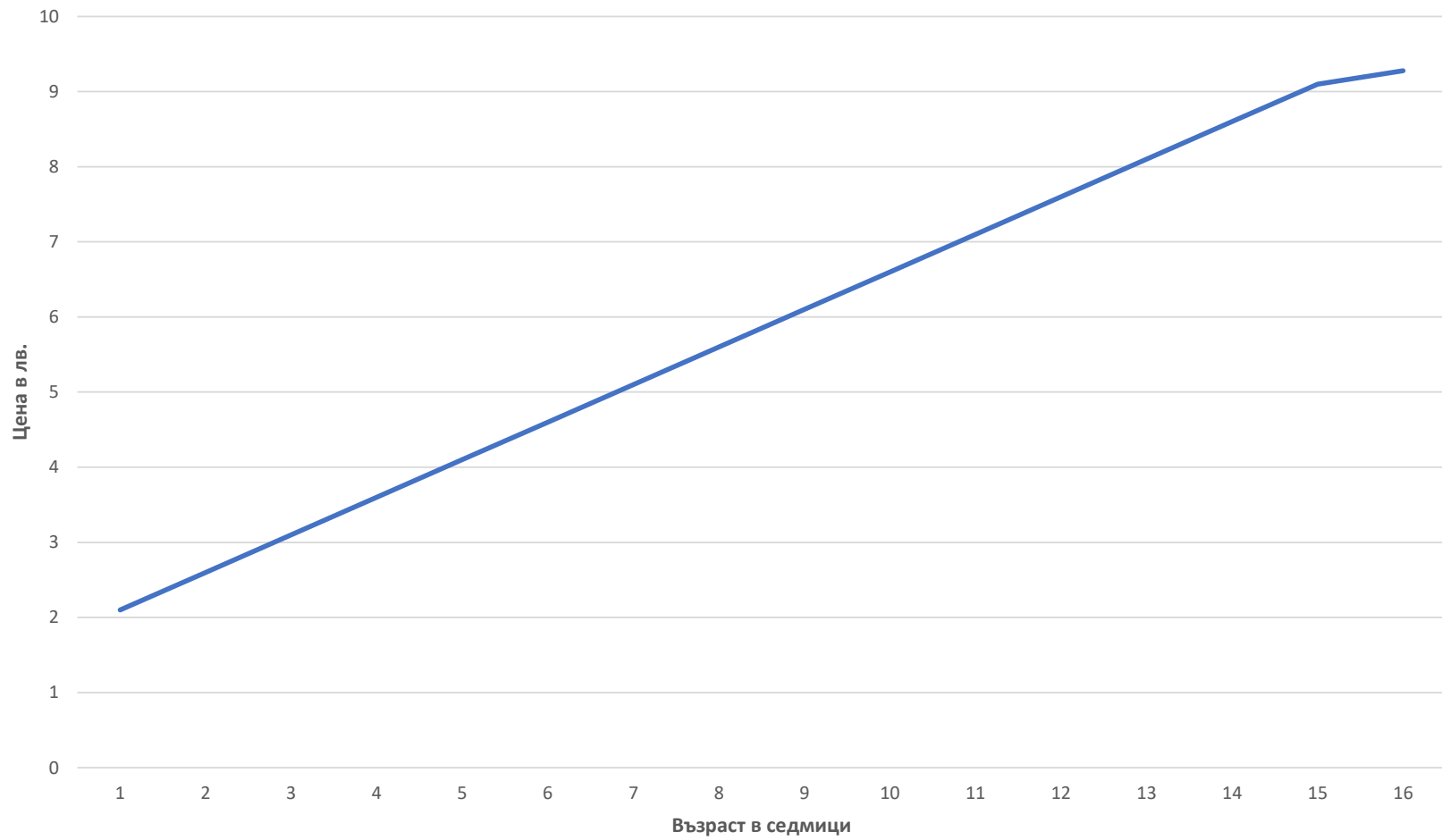
Цена на Родители Яйценосно направление



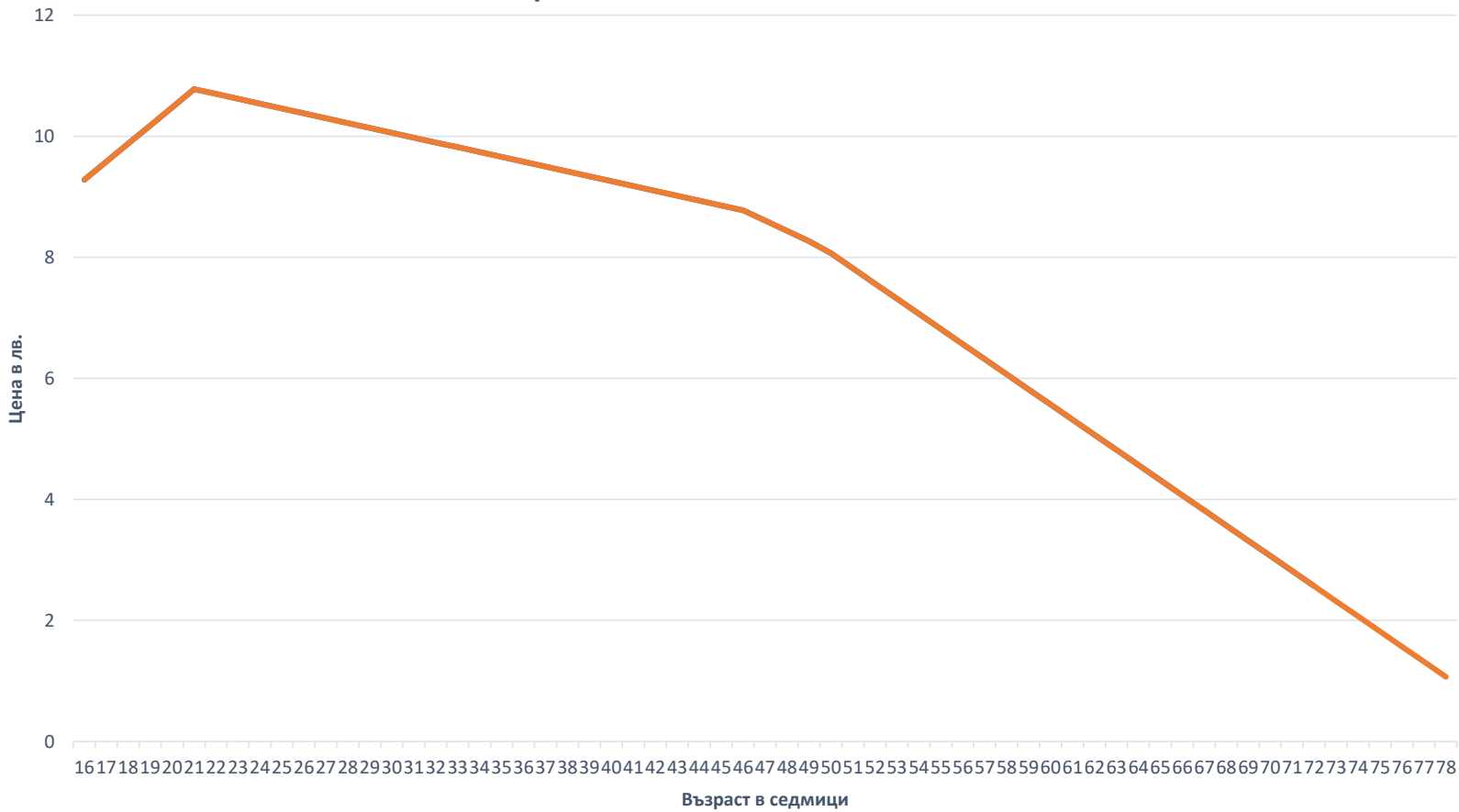
Разходи за 16 седм.ярки	
Еднодневно пиле	1.1
Ветеринарни медикаменти	0.258333
Ваксини	1.008
Механично почистване и ДДД след партида	0.124333
ДДДД периодично	0.1056
Електроенергия	0.1
Отопление	0.3003
Защитно облекло и предпазни средства	0.01004
ФРЗ	0.881067
Вода	0.045288
Фураж	3.85
Лабораторни изследвания	0.03
Транспортни разходи	0.394333
Ветеринарно медицинско обслужване	0.0512
Торопочистване и постеля / за алтернативни /	0.17
Разходи за поддържане на ДМА	0.2
Всичко Разходи по Себестойност	8.628495
Преживяемост и селекция 93%	9.277951

Цена	Възраст	Цена	Възраст		Цена	Възраст
2.1	1	9.277951	16		8.607951	47
2.6	2	9.577951	17		8.437951	48
3.1	3	9.877951	18		8.267951	49
3.6	4	10.17795	19		8.067951	50
4.1	5	10.47795	20		7.817951	51
4.6	6	10.77795	21		7.567951	52
5.1	7	10.69795	22		7.317951	53
5.6	8	10.61795	23		7.067951	54
6.1	9	10.53795	24		6.817951	55
6.6	10	10.45795	25		6.567951	56
7.1	11	10.37795	26		6.317951	57
7.6	12	10.29795	27		6.067951	58
8.1	13	10.21795	28		5.817951	59
8.6	14	10.13795	29		5.567951	60
9.1	15	10.05795	30		5.317951	61
9.277951	16	9.977951	31		5.067951	62
		9.897951	32		4.817951	63
		9.817951	33		4.567951	64
		9.737951	34		4.317951	65
		9.657951	35		4.067951	66
		9.577951	36		3.817951	67
		9.497951	37		3.567951	68
		9.417951	38		3.317951	69
		9.337951	39		3.067951	70
		9.257951	40		2.817951	71
		9.177951	41		2.567951	72
		9.097951	42		2.317951	73
		9.017951	43		2.067951	74
		8.937951	44		1.817951	75
		8.857951	45		1.567951	76
		8.777951	46		1.317951	77
					1.067951	78

Цена на 16 седм. ярка



Цени на стокови носачки



Пазарни Цени Родители носачки

Присъщи Разходи

На база 30 000 пилета родители в една сграда от 1000 м2

№	Наименование	Количество
1	Еднодневни пилета носачки	1
2	Ветеринарни лекарствени продукти	
	Витамини	6
	Минерали	20
	Пробиотици	20
	Антибиотици	5
	Противопаразитни	20
	Адитиви	20
	Кокцидиостатици	10
	Токсинбайндери	10
	Ацидифаери	40
	Общо	
3	Ваксини	
	За Марекова болест	30
	За Нюкасълска болест	30
	За Инфекциозен бронхит	120
	За ИБ Вариант	120
	За Шаркодифтерит	30
	За Инфекциозен Енцефомелит	30
	За Салмонела	30
	За Еширихия Коли	60
	За Пневмовирус	60
	За РЕО вирус	0
	За Инфекциозна Анемия	30
	За Синдром на намалена носливост	30
	За Инфекциозен Бурзит	30
	За Микоплазма	0
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ+Г	30
	Общо	
4	Механично Почистване и ДДД след депупулация	
	Човешки труд в часове	160
	Механизация / машиносмена	10
	Препарати / Детерегенти	15
	Преперати / Дезинфектанти спрей	10
	Препарати / Дезинфектанти фог	10
	Тежка Механизация	
	Общо	
5	ДДДД периодично	

Човешки труд в часове	96
Инсекти	5
Отрови гризачи	20
Дезинфектанти	14
Общо	

6 Електроенергия

20000

7 Отопление

Дизел	6300
Природен Газ	

8 Защитно Предпазно облекло

Гащеризони	12
Ръкавици	12
Маски	12
Очила	12
Бутуши	12
Шапки	12
Общо	

9 ФРЗ

Човешки Труд в часове ежедневно	1904
Човешки Труд за ММ	640
Човешки Труд Специалисти сервиз машини	480
Общо	

10 Вода

Питейни Нужди птици	300
Битови нужди	36
Хигиена производствени помещения	150
Охлаждане сгради	268.8

11 Фураж

9

12 Лабораторни изследвания

Микробиологични	6
Серологични	10
Химични	2
ДОН	2
Виросологични	4
Общо	

13 Транспортни разходи

Транспорт на птици м/у животновъдни обекти	600
Транспорт на фуражи	5200
Транспорт на персонал	119
Общо	

14 Ветеринарномедицинско обслужване

Труд на специалист в часове	256
-----------------------------	-----

15 Торопочистване или постеля

Количество тор x цена кг /километър	3000
Постеля на кв.м.	
Механизация тежка	
Човешки Труд часове	
Общо	

16 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА	30
взета цена на кокоше място 30 лв.	

Цена	Стойност	Цена за 1
15	15	15

0.266666667

50	300
40	800
50	1000
100	500
60	1200
70	1400
80	800
80	800
30	1200

8000

1.058

42	1260
9	270
60	7200
8	960
20	600
25	750
20	600
100	6000
70	4200
20	0
40	1200
50	1500
90	2700
63	0
90	0
150	4500

31740

0.124333333

8	1280
20	200
50	750
100	1000
50	500
	0

3730

0.098933333

8	768
120	600
10	200
100	1400
	2968

0.1

0.15	3000
------	-------------

0.3003

1.43	9009
------	-------------

0

0

0.01004

10	120
4	48
0.2	2.4
0.8	9.6
10	120
0.1	1.2

301.2

0.8384

8	15232
8	5120
10	4800

25152

0.045288

1.8	540
1.8	64.8
1.8	270
1.8	483.84

1358.64

0.65	5.85	5.85
------	------	------

0.05

20	120
60	600
200	400
90	180
50	200

1500

0.398333333

3.2	1920
1.7	8840
10	1190
	11950

0.128

15	3840
----	-------------

0.17

1.7

5100

0

0

0

5100



0.3

1%

0.3

Пазарни Цени Бройлери

Присъщи Разходи

На база 20 000 пилета бройлери в една сграда

№	Наименование	Количество
1	Еднодневни пилета носачки	1
2	Ветеринарни лекарствени продукти	
	Витамини	10
	Минерали	5
	Пробиотици	5
	Антибиотици	5
	Противопаразитни	0
	Адитиви	9
	Кокцидиостатици	5
	Токсинбайндери	5
	Ацидифаери	5
	Общо	
3	Ваксини	
	За Марекова болест	
	За Нюкасълска болест	20
	За Инфекциозен бронхит	20
	За ИБ Вариант	20
	За Шаркодифтерит	
	За Инфекциозен Енцефомелит	
	За Салмонела	
	За Еширихия Коли	
	За Пневмовирус	
	За РЕО вирус	
	За Инфекциозна Анемия	
	За Синдром на намалена носливост	
	За Инфекциозен Бурзит	20
	За Микоплазма	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ+Г	
	Общо	
4	Механично Почистване и ДДД след депупуляция	
	Човешки труд в часове	48
	Механизация / машиносмена	6
	Препарати / Детерегенти	5
	Преперати / Дезинфектанти спрей	5
	Препарати / Дезинфектанти фог	5
	Тежка Механизация	2
	Общо	
5	ДДДД периодично	

Човешки труд в часове	36
Инсекти	2.4
Отрови гризачи	7.2
Дезинфектанти	6
Общо	

6 Електроенергия

14000

7 Отопление

Дизел	4410
Природен Газ	

8 Защитно Предпазно облекло

Гащеризони	12
Ръкавици	12
Маски	12
Очила	12
Бутуши	0
Шапки	12
Общо	

9 ФРЗ

Човешки Труд в часове ежедневно	336
Човешки Труд за ММ	160
Човешки Труд Специалисти сервиз машини	168
Общо	

10 Вода

Питейни Нужди птици	100
Битови нужди	30
Хигиена производствени помещения	21
Охлаждане сгради	210

11 Фураж

3.5

12 Лабораторни изследвания

Микробиологични	3
Серологични	2
Химични	1
ДОН	1
Вирологични	1
Общо	

13 Транспортни разходи

Транспорт на птици м/у животновъдни обекти	
Транспорт на фуражи	600
Транспорт на персонал	42
Общо	

14 Ветеринарномедицинско обслужване

Труд на специалист в часове	24
-----------------------------	----

15 Торопочистване или постеля

Количество тор x цена кг /километър	750
Постеля на кв.м.	5
Механизация тежка	4
Човешки Труд часове	32

Общо

16 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА взета цена на кокоше място 30 лв.	10
--	----

Цена	Стойност	Цена за 1 бр
0.65	0.65	0.65

		0.1515
--	--	--------

50	500
40	200
50	250
100	500
60	0
70	630
80	400
80	400
30	150

3030

		0.114
--	--	-------

42	0
8	160
55	1100
18	360
20	0
25	0
20	0
100	0
70	0
20	0
	0
	0
90	1800
68	0
90	0
120	0

3420

		0.1052
--	--	--------

8	384
20	120
50	250
100	500
50	250
300	600

2104

		0.0624
--	--	--------

8	288
120	288
10	72
100	600
	1248

0.105

0.15	2100
------	-------------

0.315315

1.43	6306.3
	0
	0

0.00906

10	120
4	48
0.2	2.4
0.8	9.6
10	0
0.1	1.2
	181.2

0.2824

8	2688
8	1280
10	1680
	5648

0.03249

1.8	180
1.8	54
1.8	37.8
1.8	378
	649.8

0.55	1.925	1.925
------	-------	-------

0.026

20	60
60	120
200	200
90	90
50	50
	520

0.072

3.2	0
1.7	1020
10	420
	1440

0.012

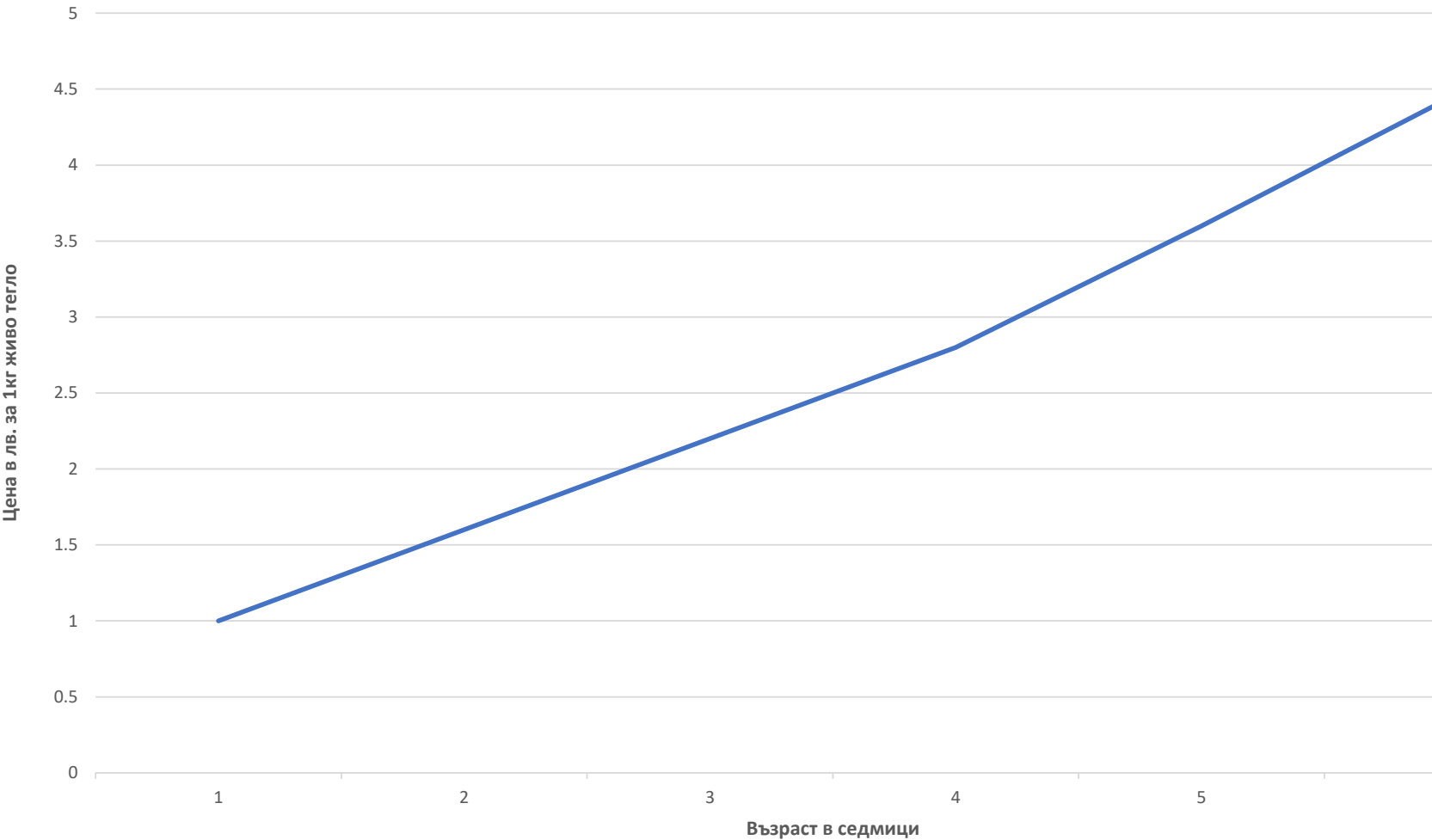
10	240
----	------------

0.16155

1.7	1275
100	500
300	1200
8	256
	0
	3231

		0.1
1%	2000	

Цена на Бройлери в кг. живо тегло



Пазарни Цени Родители Бройлери

Присъщи Разходи

На база 6 000 пилета родители в една сграда

№	Наименование	Количество
1	Еднодневни пилета носачки	1
2	Ветеринарни лекарствени продукти	
	Витамини	4
	Минерали	12
	Пробиотици	10
	Антибиотици	5
	Противопаразитни	12
	Адитиви	12
	Кокцидиостатици	
	Токсинбайндери	3
	Ацидифаери	40
	Общо	
3	Ваксини	
	За Марекова болест	6
	За Нюкасълска болест	18
	За Инфекциозен бронхит	18
	За ИБ Вариант	18
	За Шаркоидфтерит	6
	За Инфекциозен Енцефомелит	6
	За Салмонела	12
	За Еширихия Коли	12
	За Пневмовирус	12
	За РЕО вирус	12
	За Инфекциозна Анемия	6
	За Синдром на намалена носливост	6
	За Инфекциозен Бурзит	6
	За Микоплазма	12
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	0
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ+Г	6
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	
	Общо	
4	Механично Почистване и ДДД след депупулация	
	Човешки труд в часове	160
	Механизация / машиносмена	10
	Препарати / Детерегенти	15
	Преперати / Дезинфектанти спрей	10
	Препарати / Дезинфектанти фог	10
	Тежка Механизация	4
	Общо	
5	ДДДД периодично	
	Човешки труд в часове	96
	Инсекти	6

Отрови гризачи	19.2
Дезинфектанти	5
Общо	
6 Електроенергия	
	18000
7 Отопление	
Дизел	9450
Природен Газ	
8 Защитно Предпазно облекло	
Гащеризони	12
Ръкавици	12
Маски	12
Очила	12
Бутуши	12
Шапки	12
Общо	
9 ФРЗ	
Човешки Труд в часове ежедневно	1904
Човешки Труд за ММ	640
Човешки Труд Специалисти сервиз машини	476
Общо	
10 Вода	
Питейни Нужди птици	300
Битови нужди	30
Хигиена производствени помещения	34
Охлаждане сгради	201.6
11 Фураж	12
12 Лабораторни изследвания	
Микробиологични	6
Серологични	12
Химични	4
ДОН	2
Вирологични	4
Общо	
13 Транспортни разходи	
Транспорт на птици м/у животновъдни обекти	150
Транспорт на фуражи	1200
Транспорт на персонал	112
Общо	
14 Ветеринарномедицинско Обслужване	
Труд на специалист в часове	128
15 Торопочистване или постеля	
Количество тор х цена кг /километър	800
Постеля на кв.м.	5
Механизация тежка	4
Човешки Труд часове	
Общо	

16 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА
взета цена на кокоше място 20лв.

20

Цена	Стойност	Цена за 1	
	1.1	9.2	9.2
			0.78
	50	200	
	40	480	
	50	500	
	100	500	
	60	720	
	70	840	
	80	0	
	80	240	
	30	1200	
		4680	
			1.288
	42	252	
	9	162	
	8	144	
	20	360	
	25	150	
	20	120	
	160	1920	
	100	1200	
	70	840	
	20	240	
	70	420	
	50	300	
	90	540	
	40	480	
	90	0	
	100	600	
	120	0	
		7728	
			0.821666667
	8	1280	
	20	200	
	50	750	
	100	1000	
	50	500	
	300	1200	
		4930	
			0.363333333
	8	768	
	120	720	

10	192
100	500
	2180

0.45

0.15	2700
------	-------------

2.25225

1.43	13513.5
	0
	0

0.0502

10	120
4	48
0.2	2.4
0.8	9.6
10	120
0.1	1.2

301.2

4.185333333

8	15232
8	5120
10	4760

25112

0.16968

1.8	540
1.8	54
1.8	61.2
1.8	362.88

1018.08

0.55	6.6	6.6
------	-----	-----

0.336666667

20	120
60	720
200	800
90	180
50	200

2020

0.606666667

3.2	480
1.7	2040
10	1120
	3640

0.042666667

10	1280
----	-------------

0.51

1.7	1360
100	500
300	1200
	0
	3060

0.2

1%

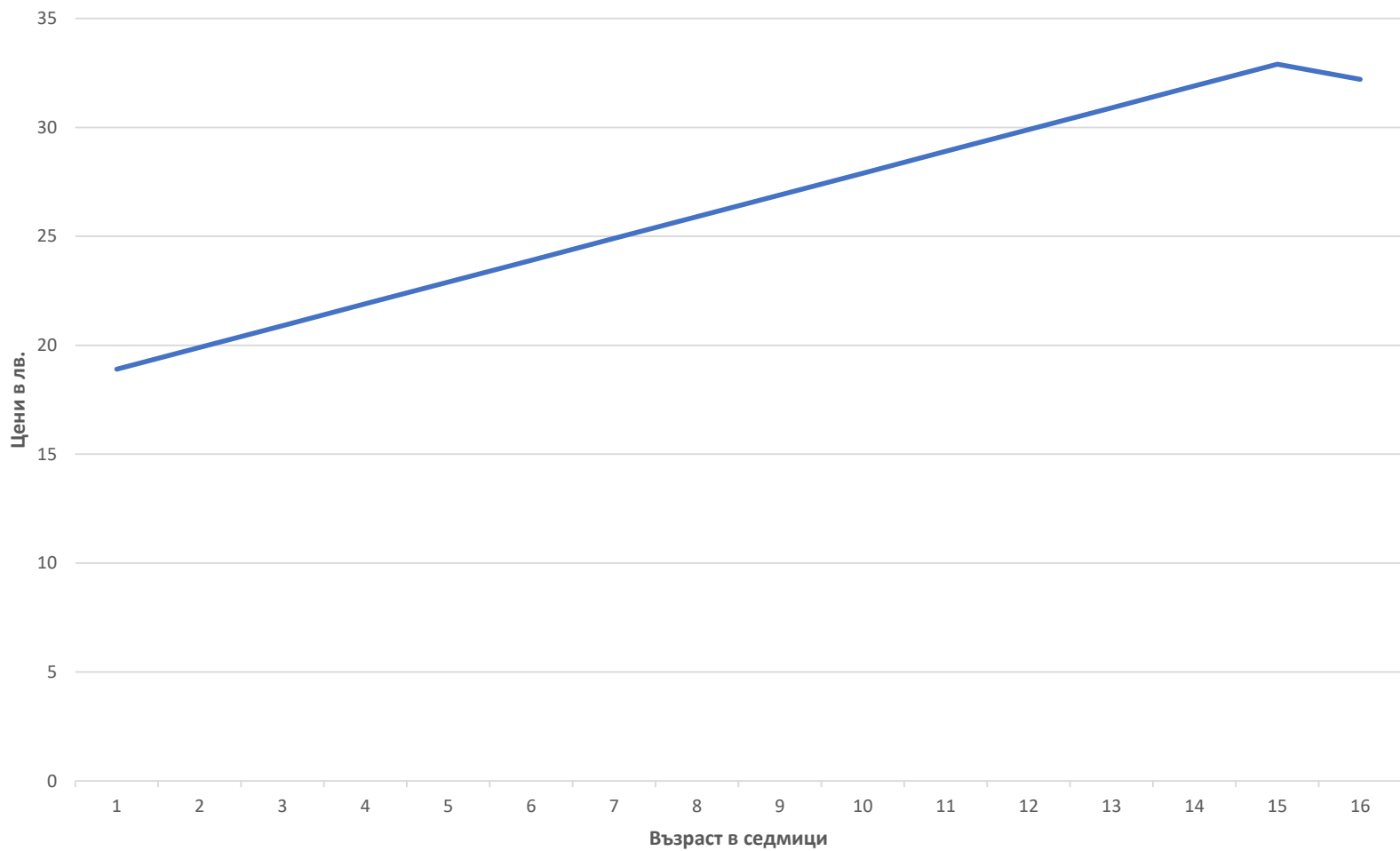
0.2

Разходи за Подрастващи Родители	
Еднодневно пиле родител	9.2
Ветеринарни медикаменти	0.78
Ваксини	1.288
Механично почистване и ДДД след партида	0.821667
ДДДД периодично	0.363333
Електроенергия	0.45
Отопление	2.25225
Защитно облекло и предпазни средства	0.0502
ФРЗ	4.185333
Вода	0.16968
Фураж	6.6
Лабораторни изследвания	0.336667
Транспортни разходи	0.606667
Ветеринарно медицинско обслужване	0.042667
Торопочистване и постеля	0.51
Разходи за поддържане на ДМА	0.2
Себестойност	27.85646
Преживяемост 93%	29.95319
Селекция 7%	32.20773

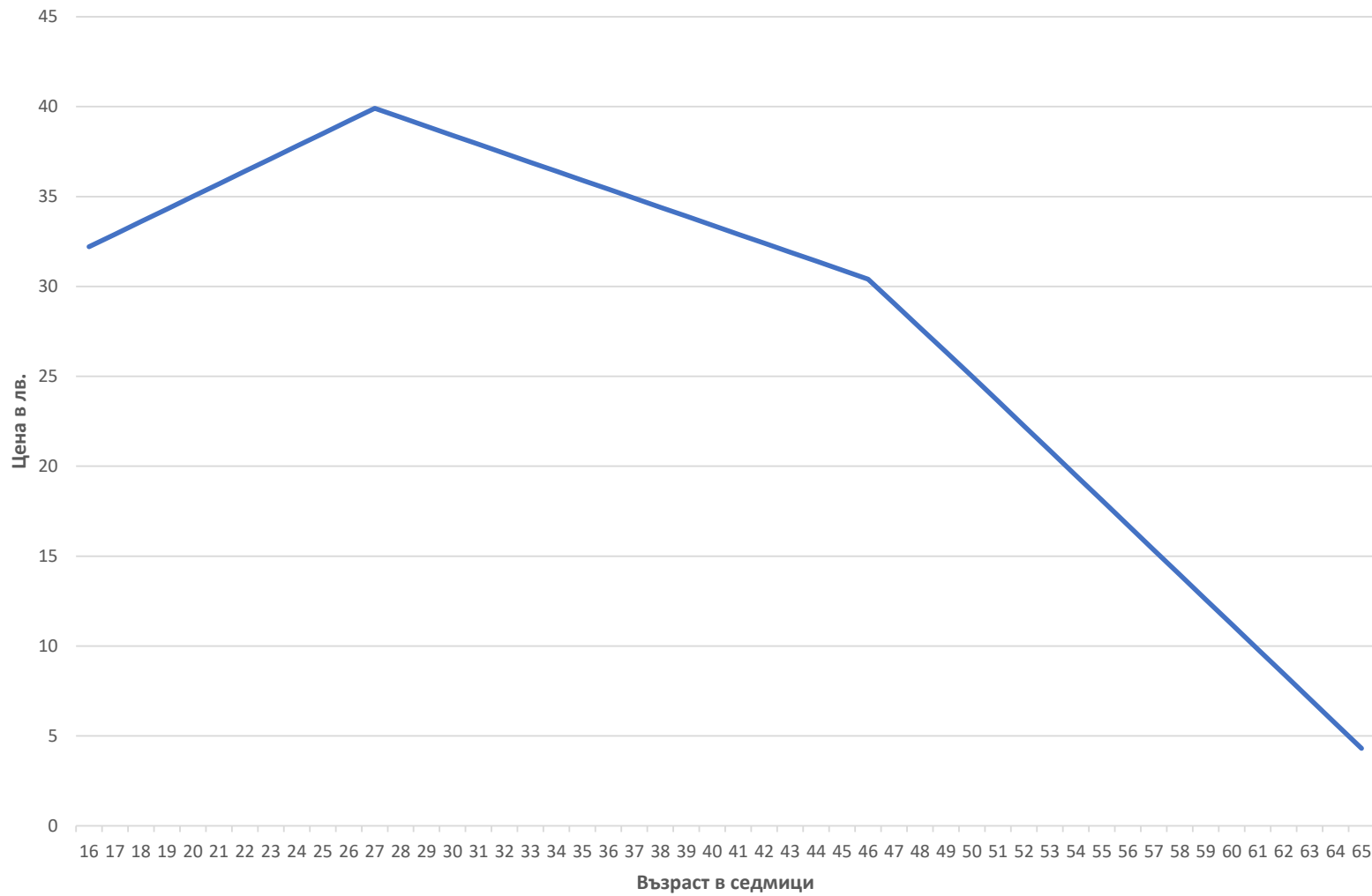
Цена	Възраст	Цена	Възраст
18.9	1	32.20773	16
19.9	2	32.90773	17
20.9	3	33.60773	18
21.9	4	34.30773	19
22.9	5	35.00773	20
23.9	6	35.70773	21
24.9	7	36.40773	22
25.9	8	37.10773	23
26.9	9	37.80773	24
27.9	10	38.50773	25
28.9	11	39.20773	26
29.9	12	39.90773	27
30.9	13	39.40773	28
31.9	14	38.90773	29
32.9	15	38.40773	30
32.20773	16	37.90773	31
		37.40773	32
		36.90773	33
		36.40773	34
		35.90773	35
		35.40773	36
		34.90773	37
		34.40773	38
		33.90773	39
		33.40773	40
		32.90773	41
		32.40773	42
		31.90773	43
		31.40773	44
		30.90773	45
		30.40773	46

Цена	Възраст
29.05773	47
27.70773	48
26.35773	49
25.00773	50
23.62773	51
22.24773	52
20.86773	53
19.48773	54
18.10773	55
16.72773	56
15.34773	57
13.96773	58
12.58773	59
11.20773	60
9.827727	61
8.447727	62
7.067727	63
5.687727	64
4.307727	65
	66
	67
	68
	69
	70
	71
	72

Цена на подрастващи Родители Бройлерно направление



Цена на Родители Бройлерно направление



Пазарни Цени Мюлари

Присъщи Разходи

На база 4 000 Мюлари в една сграда

№	Наименование	Количество
1	Еднодневни патета	1
2	Ветеринарни лекарствени продукти	
	Витамини	4
	Минерали	6
	Пробиотици	10
	Антибиотици	5
	Противопаразитни	0
	Адитиви	12
	Кокцидиостатици	
	Токсинбайндери	10
	Ацидифаери	5
	Общо	
3	Ваксини	
	За Марекова болест	
	За Нюкасълска болест	
	За Инфекциозен бронхит	
	За ИБ Вариант	
	За Шаркодифтерит	
	За Инфекциозен Енцефомелит	
	Холера	4
	За Салмонела	
	За Еширихия Коли	
	За Пневмовирус	
	За РЕО вирус	
	За Инфекциозна Анемия	
	За Синдром на намалена носливост	
	За Инфекциозен Бурзит	
	За Микоплазма	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ	
	Инактивирана Ваксина за ИБ+НД+ТРТ+Г	
	Общо	
4	Механично Почистване и ДДД след депупулация	
	Човешки труд в часове	128
	Механизация / машиносмена	10
	Препарати / Детерегенти	8
	Преперати / Дезинфектанти спрей	5
	Препарати / Дезинфектанти фог	5
	Тежка Механизация	2
	Общо	

5 ДДДД периодично	
Човешки труд в часове	84
Инсекти	5
Отрови гризачи	5
Дезинфектанти	5
Общо	
6 Електроенергия	
	30000
7 Отопление	
Дизел	2205
Природен Газ	
8 Защитно Предпазно облекло	
Гащеризони	12
Ръкавици	12
Маски	12
Очила	12
Бутуши	
Шапки	12
Общо	
9 ФРЗ	
Човешки Труд в часове ежедневно	1568
Човешки Труд за ММ	80
Човешки Труд Специалисти сервиз машини	196
Общо	
10 Вода	
Питейни Нужди птици	100
Битови нужди	30
Хигиена производствени помещения	30
Охлаждане сгради	168
11 Фураж	
	14.5
12 Царевица	
	9.5
13 Лабораторни изследвания	
Микробиологични	3
Серологични	3
Химични	1
ДОН	2
Вирологични	2
Общо	
14 Транспортни разходи	
Транспорт на птици м/у животновъдни обекти	100
Транспорт на фуражи	1600
Транспорт на персонал	98
Общо	

15 Ветеринарномедицинско обслужване

Труд на специалист в часове 112

16 Торопочистване или постеля

Количество тор x цена кг /километър 120

Постеля на кв.м. 20

Механизация тежка 5

Човешки Труд часове 80

Общо

18 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА 20

взета цена на кокоше място 20лв.

Цена	Стойност	Цена за 1 брой
3.3	3.3	3.3

0.8075

50	200
40	240
50	500
100	500
60	0
70	840
80	0
80	800
30	150

3230

0.3

42	0
9	0
8	0
20	0
25	0
20	0
300	1200
100	0
100	0
70	0
20	0
	0
	0
90	0
40	0
90	0
120	0

1200

0.7435

8	1024
20	200
50	400
100	500
50	250
300	600

2974

0.4555

8 672
120 600
10 50
100 500
1822

1.125

0.15 4500

0.7882875

1.43 3153.15
0
0

0.0453

10 120
4 48
0.2 2.4
0.8 9.6
10 0
0.1 1.2
181.2

3.866

8 12544
12 960
10 1960
15464

0.01968

1.8 180
1.8 54
1.8 54
1.8 302.4
590.4

0.55 7.975 7.975

0.33 3.135 3.135

0.18

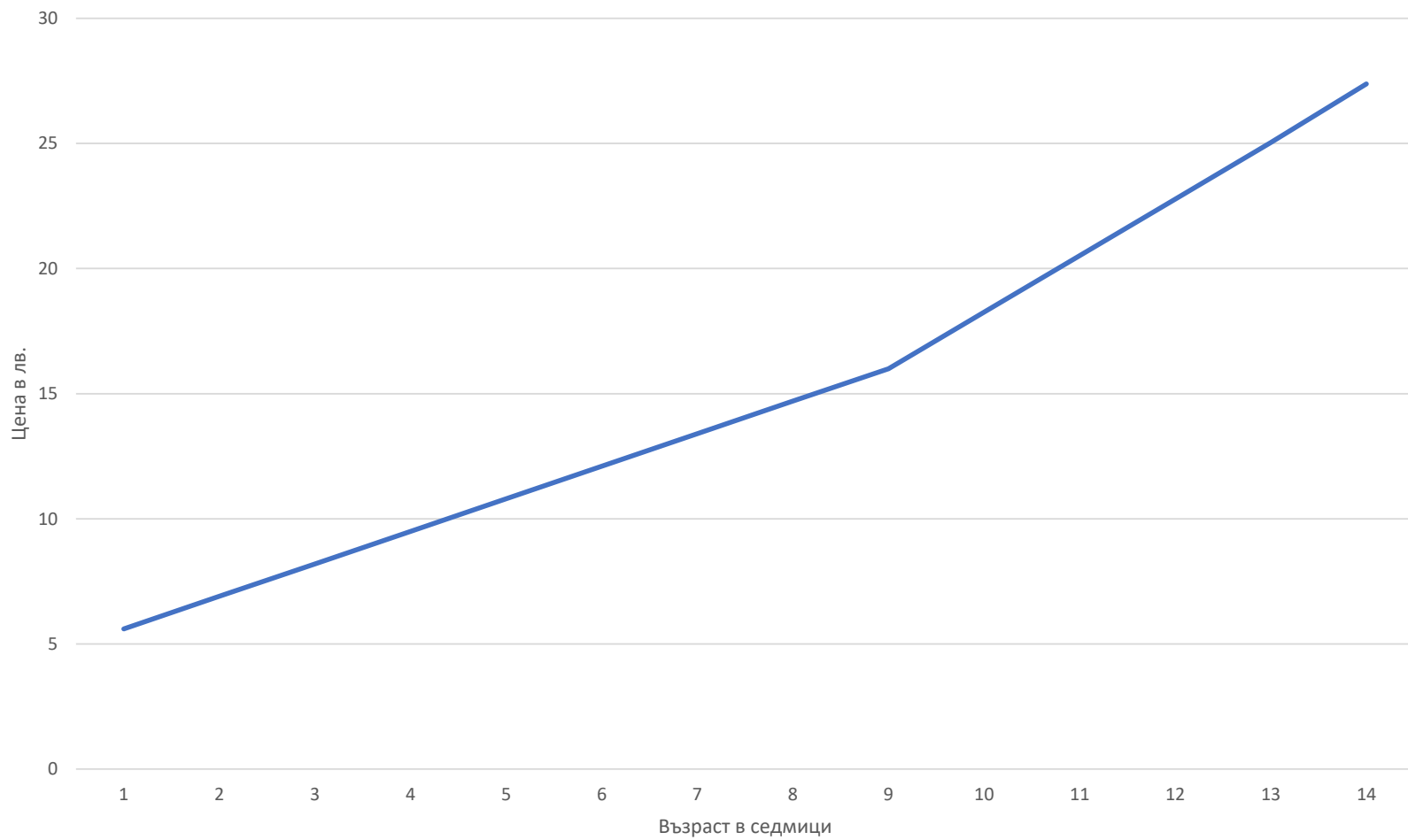
20 60
60 180
200 200
90 180
50 100
720

0.9675

1.7 170
1.7 2720
10 980
3870

		0.28
10	1120	
		1.275
8	960	
100	2000	
300	1500	
8	640	
	5100	
		0.2
1%	0.2	

Цена на Мюлари



Присъщи Разходи

На база Изчисления на база 3400 бр. пекински патици - родители в сграда от 820 кв.м.

1 Еднодневни

2 Ветеринарни лекарствени продукти

Витамини
Минерали
Пробиотици
Антибиотици
Противопаразитни
Адитиви
Кокцидиостатици
Токсинбайндери
Ацидифаери
Общо

3 Ваксини

3,5 l (7.000 ID) autogenous R. anatipestifer (type 1)- S. enterica- Aluminium hydroxide-vaccine for ducks of the farm
3,5 l (7.000 ID) autogenous R. anatipestifer (type 1)-, S. enterica- P. multocida (type-A)- Aluminium hydroxide-vaccine for ducks of the farm

4 Механично Почистване и ДДД след депупуляция

Човешки труд в часове
Механизация / машиносмена
Препарати / Детергенти
Преперати / Дезинфектанти спрей
Препарати / Дезинфектанти фог
Тежка Механизация
Общо

5 ДДДД периодично

Човешки труд в часове
Инсекти
Отрови гризачи
Дезинфектанти
Общо

6 Електроенергия

7 Отопление

Дизел
Природен Газ

8 Защитно Предпазно облекло

Гащеризони
Ръкавици
Маски
Очила
Бутуши
Шапки

9 ФРЗ

Човешки Труд в часове ежедневно
Човешки Труд Специалисти сервис машини

10 Вода

Питейни Нужди птици
Битови нужди
Хигиена производствени помещения
Охлаждане сгради

11 Фураж

12 Лабораторни изследвания

Микробиологични
Серологични
Химични
ДОН
Вирологични

13 Транспортни разходи

Транспорт на персонал
Общо

14 Ветеринарномедицинско Обслужване

Труд на специалист в часове

15 Торопочистване или постеля

Постеля на кв.м.
Механизация тежка
Човешки Труд часове

16 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА

Количество	ед. цена	Стойност	Стойност/1 бр.	
1	16	16	16	16

			0.447
--	--	--	-------

6	31.08	186.48	0.055
6	40	240	0.071
10	50	500	0.147
5	119	595	0.175

			1.812
--	--	--	-------

2	1515.7683	3031.537	0.892
---	-----------	----------	-------

2	1564.664	3129.328	0.920
---	----------	----------	-------

			0.663
--	--	--	-------

80	8	640	0.188
10	20	200	0.059
8	50	400	0.118
5	100	500	0.147
5	50	250	0.074
2	350	700	0.078

			0.086
--	--	--	-------

39	8	312	0.035
2	120	240	0.027
2	10	20	0.002
2	100	200	0.022

27000	0.15	4050	1.191	1.191
-------	------	------	-------	-------

			4.781
--	--	--	-------

387 42 лв./МвЧ	16254	4.781
----------------	-------	-------

			0.266
--	--	--	-------

36	10	360	0.106
36	4	144	0.042
36	0.2	7.2	0.002
36	0.8	28.8	0.008
36	10	360	0.106
36	0.1	3.6	0.001

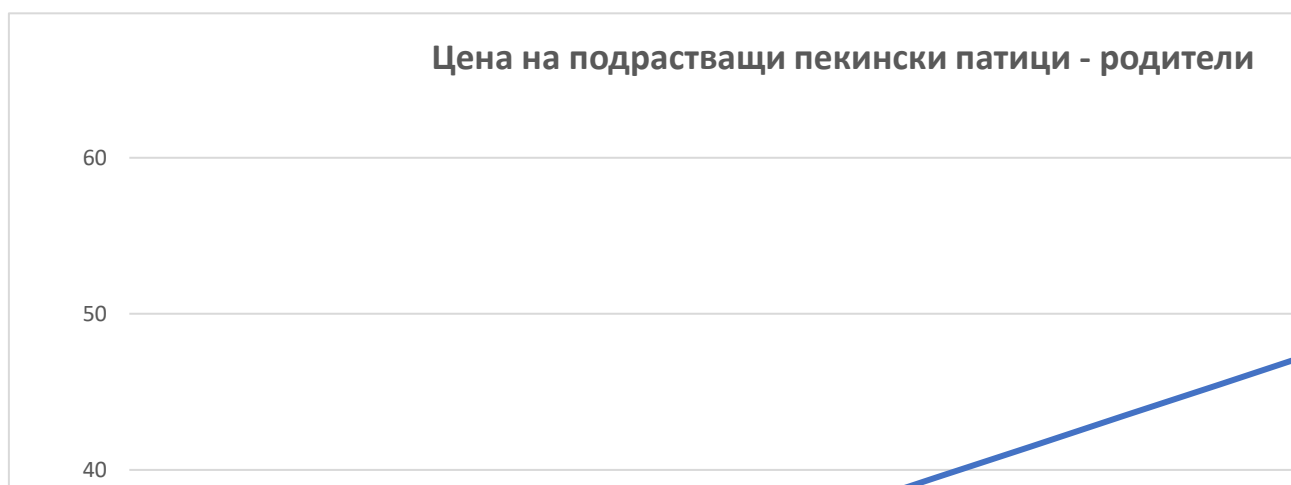
				5.929
2240	8	17920	5.271	
224	10	2240	0.659	
				0.058
54	2.088	112.752	0.033	
10	2.088	20.88	0.006	
30	2.088	62.64	0.018	
22	0.615	13.53	13.530	13.530
				0.335
6	20	120	0.035	
6	60	360	0.106	
1	200	200	0.059	
4	90	360	0.106	
2	50	100	0.029	
				0.412
140	10	1400	0.412	
				0.376
128	10	1280	0.376	
				1.806
40	100	4000	1.176	
5	300	1500	0.441	
80	8	640	0.188	
				1.21
22	6%	1.21	1.21	

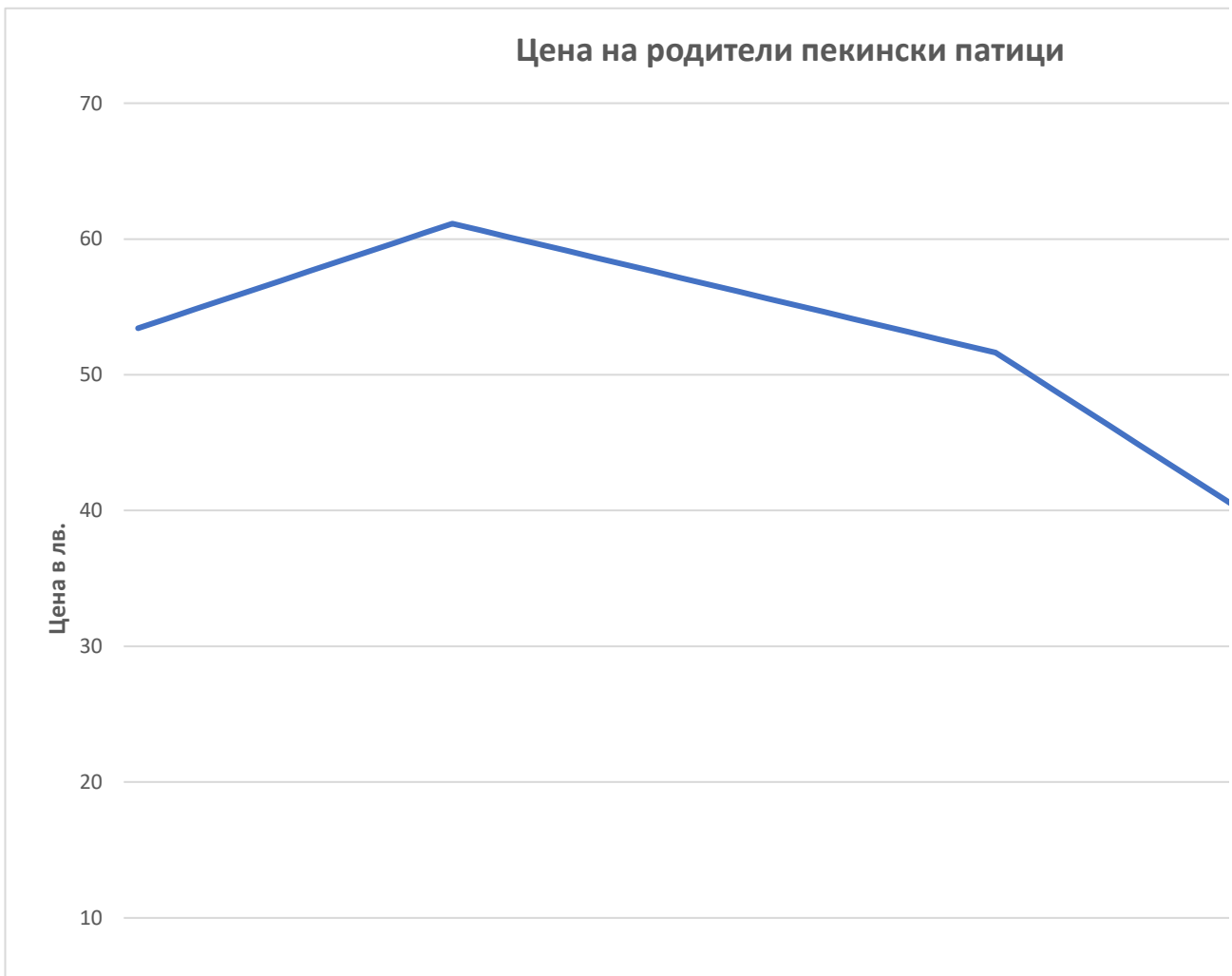
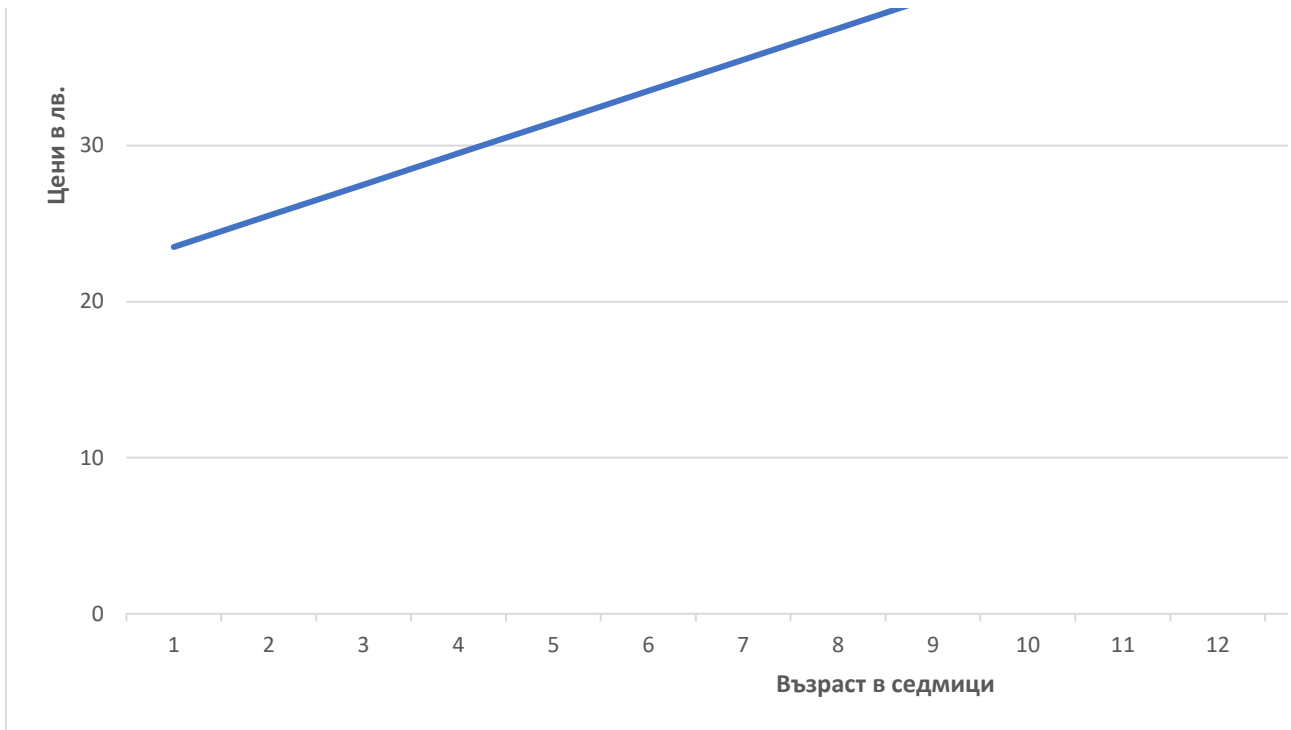
Средна популация

3400

Разходи за Родители - пекинска патица	
Еднодневно пате - родител	16.000
Ветеринарни медикаменти	0.447
Ваксини	1.812
Механично почистване и ДДД след партида	0.663
ДДД периодично	0.086
Електроенергия	1.191
Отопление	4.781
Защитно облекло и предпазни средства	0.266
ФРЗ /до 16-та седмица/	5.929
Вода /до 16-та седмица/	0.058
Фураж /до 16-та седмица/	13.530
Лабораторни изследвания	0.335
Транспортни разходи	0.412
Ветеринарно медицинско обслужване	0.376
Торопочистване и постеля	1.806
Разходи за поддържане на ДМА	1.210
Себестойност преди пронасяне	48.902
Преживяемост 93%	52.583

Цена	Възраст	Цена
23.5	1	52.58327
25.5	2	53.28327
27.5	3	53.98327
29.5	4	54.68327
31.5	5	55.38327
33.5	6	56.08327
35.5	7	56.78327
37.5	8	57.48327
39.5	9	58.18327
41.5	10	58.88327
43.5	11	59.58327
45.5	12	60.28327
47.5	13	59.78327
49.5	14	59.28327
51.5	15	58.78327
52.58	16	58.28327
		57.78327
		57.28327
		56.78327
		56.28327
		55.78327
		55.28327
		54.78327
		54.28327
		53.78327
		53.28327
		52.78327
		52.28327
		51.78327
		51.28327
		50.78327





0

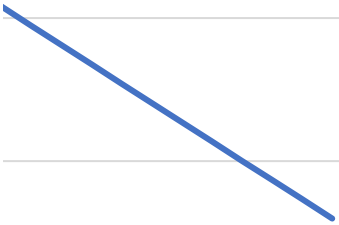
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54

Възраст в седмици

Възраст	Цена	Възраст
16	49.43327	47
17	48.08327	48
18	46.73327	49
19	45.38327	50
20	44.03327	51
21	42.68327	52
22	41.33327	53
23	39.98327	54
24	38.63327	55
25	37.28327	56
26	35.93327	57
27	34.58327	58
28	33.23327	59
29	31.88327	60
30	30.53327	61
31	29.18327	62
32	27.83327	63
33	26.48327	64
34	25.13327	65
35	23.78327	66
36	22.43327	67
37	21.08327	68
38	19.73327	69
39	18.38327	70
40	17.03327	71
41	15.68327	72
42		
43		
44		
45		
46		



13 14 15 16



4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65

Присъщи Разходи

На база Изчисления на база 9000 бр. пекински патици в сграда от 1000 кв.м.

1 Еднодневни

2 Ветеринарни лекарствени продукти

Витамини
Минерали
Пробиотици
Антибиотици
Противопаразитни
Адитиви
Кокцидиостатици
Токсинбайндери
Ацидифаери
Общо

3 Механично Почистване и ДДД след депупуляция

Човешки труд в часове
Механизация / машиносмена
Препарати / Детергенти
Преперати / Дезинфектанти спрей
Препарати / Дезинфектанти фог
Тежка Механизация
Общо

4 ДДДД периодично

Човешки труд в часове
Инсекти
Отрови гризачи
Дезинфектанти
Общо

5 Електроенергия

6 Отопление

Дизел
Природен Газ

7 Защитно Предпазно облекло

Гащеризони
Ръкавици
Маски
Очила
Бутуши
Шапки

8 ФРЗ

Човешки Труд в часове ежедневно
Човешки Труд за товарене

Човешки Труд Специалисти сервис машини

9 Вода

Питейни Нужди птици

Битови нужди

Хигиена производствени помещения

Охлаждане сгради

10 Фураж

11 Лабораторни изследвания

Микробиологични

Серологични

Химични

ДОН

Виросологични

12 Транспортни разходи

Транспорт на персонал

Общо

13 Ветеринарномедицинско обслужване

Труд на специалист в часове

14 Торопочистване или постеля

Постеля на кв.м.

Механизация тежка

Човешки Труд часове

15 Разходи за поддържане на дълготрайни материални активи (ДМА)

Разходи за резервни части в проценти от ДМА

Количество	ед. цена	Стойност	Стойност/1 бр.	
1	1.53	1.53	1.53	1.53

				0.169
--	--	--	--	-------

6	31.08	186.48	0.021
6	40	240	0.027
10	50	500	0.056
5	119	595	0.066

				0.299
--	--	--	--	-------

80	8	640	0.071
10	20	200	0.022
8	50	400	0.044
5	100	500	0.056
5	50	250	0.028
2	350	700	0.078

				0.086
--	--	--	--	-------

39	8	312	0.035
2	120	240	0.027
2	10	20	0.002
2	100	200	0.022

10000	0.15	1500	0.167	0.167
-------	------	------	-------	-------

				0.318
--	--	--	--	-------

2000	1.43	2860	0.318
------	------	------	-------

				0.033
--	--	--	--	-------

12	10	120	0.013
12	4	48	0.005
12	0.2	2.4	0.000
12	0.8	9.6	0.001
12	10	120	0.013
12	0.1	1.2	0.000

				1.018
--	--	--	--	-------

952	8	7616	0.846
80	8	640	0.071

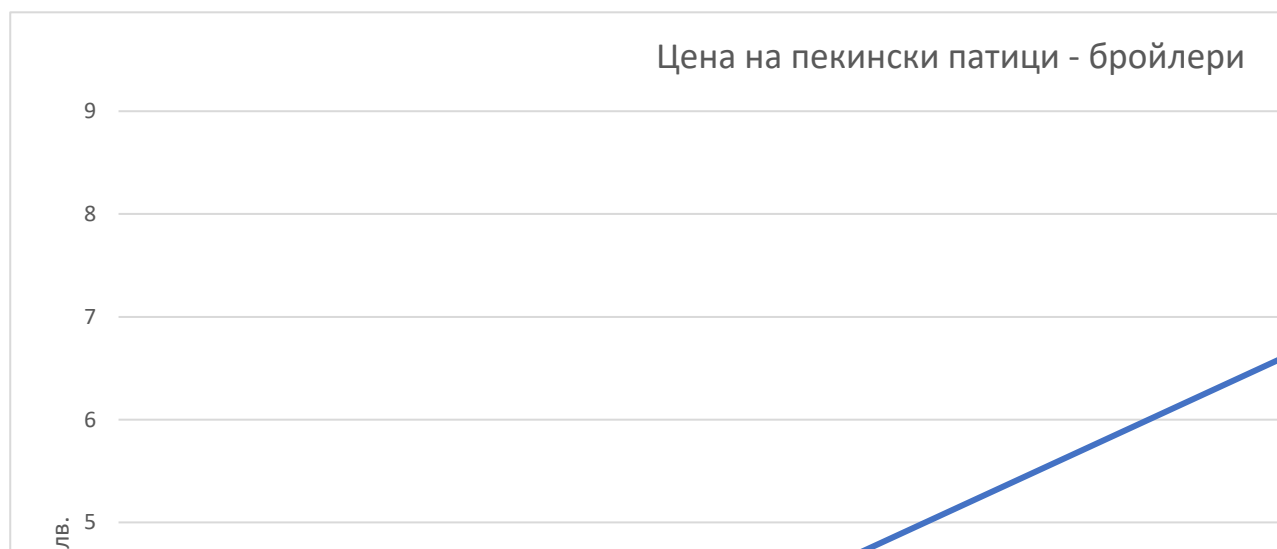
91	10	910	0.101	
				0.026
70	2.088	146.16	0.016	
10	2.088	20.88	0.002	
30	2.088	62.64	0.007	
6.825	0.738	5.03685	5.037	5.037
				0.080
3	20	60	0.007	
3	60	180	0.020	
1	200	200	0.022	
2	90	180	0.020	
2	50	100	0.011	
				0.051
45.5	10	455	0.051	
				0.058
52	10	520	0.058	
				0.460
20	100	2000	0.222	
5	300	1500	0.167	
80	8	640	0.071	
				0.2
20	1%	0.2	0.2	

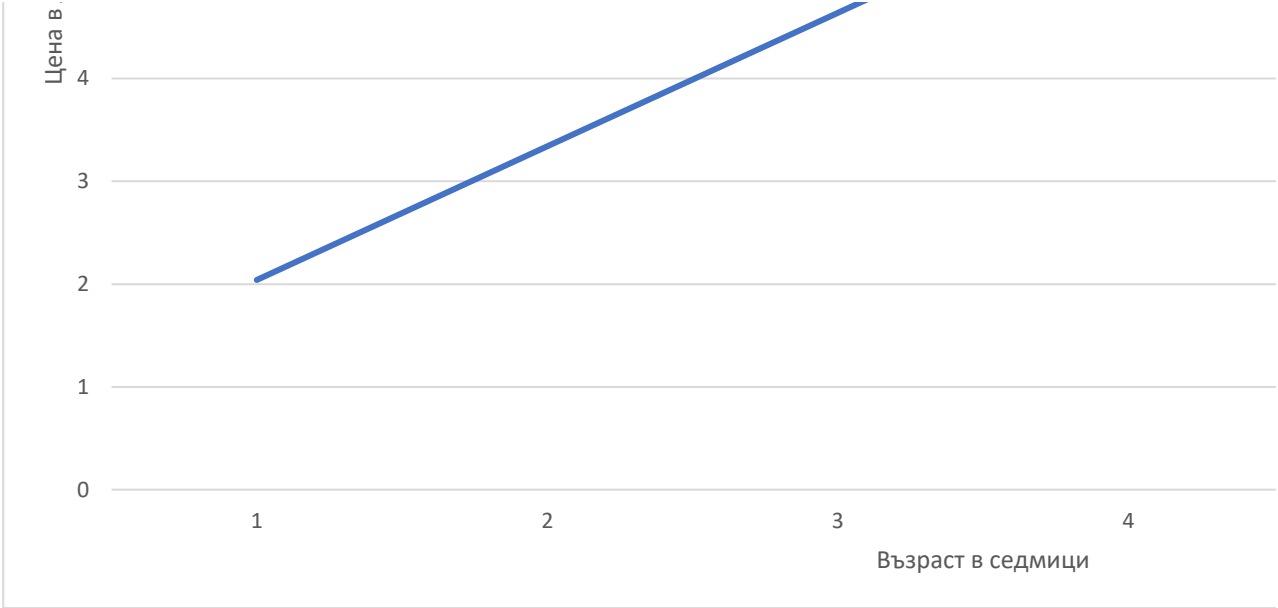
Средна популация

9000

Разходи за пекински патици /бройлерни	
Еднодневно пате	1.530
Ветеринарни медикаменти	0.169
Ваксини	0.000
Механично почистване и ДДД след партида	0.299
ДДДД периодично	0.086
Електроенергия	0.167
Отопление	0.318
Защитно облекло и предпазни средства	0.033
ФРЗ	1.018
Вода	0.026
Фураж	5.037
Лабораторни изследвания	0.080
Транспортни разходи	0.051
Ветеринарно медицинско обслужване	0.058
Торопочистване и постеля / за алтернативни /	0.460
Разходи за поддържане на ДМА	0.200
Всичко Разходи по Себестойност	9.531
Преживяемост 93%	10.248

Цена	Възраст
2.79	1
4.29	2
5.79	3
7.29	4
8.79	5
10.25	6







5	6