

Tabela 1. Realizacja założeń biznesplanu spowoduje wzrost wielkości ekonomicznej gospodarstwa wyrażonej w Standardowej Produkcji (SO) oraz osiągnięcie WYBRANYCH celów końcowych:


L.p.	Wyszczególnienie	Wybór 
1.	Sposób osiągnięcia wzrostu wielkości ekonomicznej gospodarstwa:	
1.1.	Zmiana profilu produkcji (kierunku produkcji):	Nie
1.2.	Zwiększenie skali produkcji:	
1.2.1.	Zwiększenie powierzchni upraw:	Nie
1.2.2.	Zwiększenie stada zwierząt (mierzone sztukami przeliczeniowymi LU):	Tak
Opis:	zwiększenie sprzedaży	
2.	Cele końcowe:	
2.1.	Zwiększenie produkcji towarowej:	Tak
Opis:	poprzez sprzedaż trzody	
2.2.	Poprawa jakości produkcji:	Nie
2.3.	Zapewnienie zrównoważenia środowiskowego:	Nie
2.4.	Poprawa warunków utrzymania zwierząt:	Tak
Opis:	produkcja czystej paszy dla zwierząt dzięki zakupowi silosu oraz osprzętu	
2.5.	Poprawa warunków higieny i bezpieczeństwa pracy:	Nie
2.6.	Inne:	Nie

Tabela 2. Wybrane działania podejmowane dla realizacji celów końcowych:

L.p.	Wyszczególnienie	Wybór 
1.	Udział w szkoleniach:	
1.1.	Udział w szkoleniu nr 1:	Nie
1.2.	Udział w szkoleniu nr 2:	Nie
1.3.	Udział w szkoleniu nr 3:	Nie
1.4.	Udział w szkoleniu nr 4:	Nie
2.	Korzystanie z usług doradczych:	
2.1.	Korzystanie z usługi nr 1:	Nie
2.2.	Korzystanie z usługi nr 2:	Nie
2.3.	Korzystanie z usługi nr 3:	Nie
2.4.	Korzystanie z usługi nr 4:	Nie
3.	Udział w zorganizowanych formach współpracy producentów rolnych:	Nie
4.	Prowadzenie działalności w zakresie PRZYGOTOWYWANIA do sprzedaży produktów rolnych wytwarzanych w gospodarstwie:	Nie
5.	Prowadzenie działalności w zakresie PRZETWARZANIA produktów rolnych wytwarzanych w gospodarstwie:	Nie
6.	Uczestnictwo w unijnym systemie jakości, o którym mowa w art. 16 rozporządzenia nr 1305/2013, lub krajowym systemie jakości, o którym mowa w działaniu „Systemy jakości produktów rolnych i środków spożywczych” objętym PROW 2014-2020:	Nie
7.	Uczestnictwo w systemie rolnictwo ekologiczne, o którym mowa w Rozporządzeniu Rady (WE) nr 834/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych:	Nie

8.	Coroczne przygotowanie i stosowanie planu nawozowego (opartego na bilansie azotu oraz chemicznej analizie gleby określającego dawki N, P, K, Mg i potrzeby wapnowania) oraz prowadzenie wykazu działań agrotechnicznych zawierającego prace wykonywane na poszczególnych działkach rolnych w zakresie nawożenia, z podaniem nazwy i ilości zastosowanego nawozu pod poszczególne uprawy.	Nie
9.	Wprowadzanie innowacji w dziedzinie:	
9.1.	postępu biologicznego:	Nie
9.2.	organizacji produkcji:	Nie
9.3.	nowoczesnych technologii:	Nie
9.4.	innowacyjnego produktu:	Nie

Tabela 3. Planowane cele pośrednie i etapy rozwoju gospodarstwa:

Etap I:	w latach od:	2019	do:	2021
zakup w ramach inwestycji w środki trwałe				
Etap II:	w latach od:		do:	
Etap III:	w latach od:		do:	

Tabela 5. Uprawy na gruntach ornych, w plantacjach wieloletnich, TUZ, w sadach oraz UGORY:

L.p.	Uprawa ☞	J.m. dla powierzchni	Okres WYJŚCIOWY			Okres DOCELOWY		
			Na gruncie ☞	Powierzchnia	Plon główny	Na gruncie ☞	Powierzchnia	Plon główny
					dt			dt
1	2	3	4	5	6	7	8	
	RAZEM uprawy w plonie głównym:	ha		12,69			12,69	
1.	trawy wieloletnie na gruntach ornych • na zielonkę	ha	własnym	0,17	54,0000	własnym	0,17	54,0000
2.	jęczmień jary • zboża • na ziarno	ha	własnym	3,75	143,0000	własnym	3,75	3,6300
3.	pszenżyto ozime • zboża • na ziarno	ha	własnym	4,13	157,0000	własnym	4,13	4,1300
4.	pszenica orkisz f. ozima • zboża • na ziarno	ha	dzierżawionym dt.- tem.	1,37	65,0000	własnym	1,37	1,6000
5.	jęczmień jary • zboża • na ziarno	ha	własnym	2,94	112,0000	własnym	2,94	3,4800
6.	łąki i pastwiska trwale w dobrej kulturze rolnej	ha	własnym	0,33	104,0000	własnym	0,33	0,3300

Tabela 6. Poplony:

L.p.	Uprawa ☞	J.m. dla powierzchni	Okres WYJŚCIOWY			Okres DOCELOWY		
			Na gruncie ☞	Powierzchnia	Plon główny	Na gruncie ☞	Powierzchnia	Plon główny
					dt			dt
1	2	3	4	5	6	7	8	
RAZEM poplony:		ha		0,00			0,00	

Tabela 7. Struktura rodzajowa użytków rolnych w okresie WYJŚCIOWYM:

L.p.	Rodzaj	Powierzchnia upraw na gruncie	
		Powierzchnia	Struktura procentowa
		ha	%
	1	2	3
1.	Powierzchnia ogólna [1=2+9]	12,69	100,00
2.	Użytki rolne RAZEM [2=3+4+5+6+7+8]	12,6930	100,00
3.	grunty orne	12,3630	97,40
4.	plantacje wieloletnie		0,00
5.	trwałe użytki zielone (TUZ - łąki i pastwiska)	0,3300	2,60
6.	sady		0,00
7.	ugory		0,00
8.	pozostałe użytki rolne niewykorzystywane rolniczo (np. drogi wewnętrzne, rowy, siedlisko, stawy, odłogi)	0,0000	0,00
9.	Powierzchnia pozostała (np. lasy, rośliny energetyczne poza użytkami rolnymi)	0,0000	0,00

Tabela 8. Struktura rodzajowa użytków rolnych w okresie DOCELOWYM:

L.p.	Rodzaj	Powierzchnia upraw na gruncie	
		Powierzchnia	Struktura procentowa
		ha	%
	1	2	3
1.	Powierzchnia ogólna [1=2+9]	12,69	100,00
2.	Użytki rolne RAZEM [2=3+4+5+6+7+8]	12,6900	100,00
3.	grunty orne	12,3600	97,40
4.	plantacje wieloletnie		0,00
5.	trwale użytki zielone (TUZ - łąki i pastwiska)	0,3300	2,60
6.	sady		0,00
7.	ugory		0,00
8.	pozostałe użytki rolne niewykorzystywane rolniczo (np. drogi wewnętrzne, rowy, siedlisko, stawy, odłogi)	0,0000	0,00
9.	Powierzchnia pozostała (np. lasy, rośliny energetyczne poza użytkami rolnymi)	0,0000	0,00

Tabela 9. Struktura własnościowa UŻYTKÓW ROLNYCH w okresie WYJŚCIOWYM:

L.p.	Powierzchnia UŻ. ROLNYCH z tab. Działki wg tytułu prawnego		Powierzchnia upraw na gruncie		Różnica	Struktura procentowa
	Tytuł prawny	Powierzchnia	Na gruncie	Powierzchnia		
		ha		ha		
1	2	3	4	5=2-4	6	
1.	RAZEM:	12,6970	RAZEM:	12,6930		100,00
2.	własność	11,3240	własnym	11,3200	0,0040	89,18
3.					0,0000	0,00
4.					0,0000	0,00
5.	dzierżawa dł.-term.	1,3730	dzierżawionym dł.-term.	1,3730	0,0000	10,82
6.					0,0000	0,00
7.					0,0000	0,00

Tabela 10. Struktura własnościowa UŻYTKÓW ROLNYCH w okresie DOCELOWYM:

L.p.	Powierzchnia UŻ. ROLNYCH wg tytułu prawnego		Powierzchnia upraw na gruncie		Różnica	Struktura procentowa
	Tytuł prawny	Powierzchnia	Na gruncie	Powierzchnia		
		ha		ha		
	1	2	3	4	5=2-4	6
1.	RAZEM:	12,6900	RAZEM:	12,6900	0,0000	100,00
2.	własność	12,6900	własnym	12,6900	0,0000	100,00
3.	użytkowanie wieczyste	0,0000			0,0000	0,00
4.	dzierżawa z ZWRSP/JST	0,0000			0,0000	0,00
5.	dzierżawa dl.-term.	0,0000			0,0000	0,00
6.	dzierżawa kr.-term.	0,0000			0,0000	0,00
7.	inne	0,0000			0,0000	0,00

Tabela 11. Roczne obroty zwierząt w sztukach fizycznych w okresie WYJŚCIOWYM:

Grupa zwierząt: wszystkie	Stan na pocz.	Urodzenia	Zakup	Z przeklasowania	Upadki	Sprzedaż	Na przeklasowanie	Stan na koniec	Stan średnio- roczny	z tego w chowie		Liczba stanowisk
										ściółowym	beźściółowym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=10-11	13
BYDŁO												
Krowy mleczne								0	0,00		0,00	
Krowy mamki								0	0,00		0,00	
Samce bydła w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki „hodowlane” w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki opasowe w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki w wieku 1-2 lat								0	0,00		0,00	
Byczki w wieku 1-2 lat								0	0,00		0,00	
Byczki i jałówki ubijane poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
Byczki i jałówki poniżej 1 roku do dalszej hodowli								0	0,00		0,00	
TRZODA CHLEWNA												
Lochy o wadze 50 kg i więcej								0	0,00		0,00	
Tuczniaki o wadze 50 kg i więcej								0	0,00		0,00	
Warcłaki o wadze 20-50 kg	176			676		692		160	114,00	38,50	75,50	500
Prosięta o wadze do 20 kg			698		22		676	0	114,50	44,50	70,00	600
DRÓB w chowie KONWENCJONALNYM												
Kury nioski do produkcji jaj konsumpcyjnych								0	0,00		0,00	
Kury nioski do produkcji jaj wylęgowych								0	0,00		0,00	
Brojlery kurze								0	0,00		0,00	
Indyki nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery indyjsze								0	0,00		0,00	
Kaczki nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery kaczce								0	0,00		0,00	
Gęsi nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery gęsie								0	0,00		0,00	
Przeziórki								0	0,00		0,00	
Strusie								0	0,00		0,00	
Pozostały drób								0	0,00		0,00	
DRÓB w chowie EKOLOGICZNYM												
Kury nioski do produkcji jaj konsumpcyjnych w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Kury nioski do produkcji jaj wylęgowych w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery kurze w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Indyki nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery indyjsze w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Kaczki nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery kaczce w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Gęsi nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery gęsie w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Przeziórki w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Strusie w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Pozostały drób w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
OWCE												
Owce maciorki								0	0,00		0,00	
Pozostałe owce dorosłe (np. skopy)								0	0,00		0,00	
Jagnięta poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
KOZY												
Kozy samice 1-letnie i starsze								0	0,00		0,00	
Pozostałe kozy - kozłeta, capy								0	0,00		0,00	
KONIE												
Klaczce								0	0,00		0,00	
Ogiery, walachy								0	0,00		0,00	
Żrebaki w wieku 2 lata i więcej								0	0,00		0,00	
Żrebaki w wieku 1-2 lata								0	0,00		0,00	
Żrebaki poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
KRÓLIKI												
Króliki - dorosłe samice								0	0,00		0,00	
Brojlery królicze								0	0,00		0,00	
PSZCZOŁY												
Pnie pszczołe								0	0,00			

Tabela 12. Roczne obroty zwierząt w sztukach fizycznych w okresie DOCELOWYM:

Grupa zwierząt: wszystkie	Stan na pocz.	Urodzenia	Zakup	Z przeklasowania	Upadki	Sprzedaż	Na przeklasowanie	Stan na koniec	Stan średnio- roczny	z tego w chowie		Liczba stanowisk
										ściółowym	beźściółowym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=10-11	13
BYDŁO												
Krowy mleczne								0	0,00		0,00	
Krowy mamki								0	0,00		0,00	
Samce bydła w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki „hodowlane” w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki opasowe w wieku 2 lat i więcej								0	0,00		0,00	
Jałówki w wieku 1-2 lat								0	0,00		0,00	
Byczki w wieku 1-2 lat								0	0,00		0,00	
Byczki i jałówki ubijane poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
Byczki i jałówki poniżej 1 roku do dalszej hodowli								0	0,00		0,00	
TRZODA CHLEWNA												
Lochy o wadze 50 kg i więcej								0	0,00		0,00	
Tuczniki o wadze 50 kg i więcej				850		595		255	120,42	19,83	100,59	900
Warcłaki o wadze 20-50 kg	200			676	26		850	0	127,17	38,50	88,67	900
Prosięta o wadze do 20 kg			700		24		676	0	114,67	44,50	70,17	700
DRÓB w chowie KONWENCJONALNYM												
Kury nioski do produkcji jaj konsumpcyjnych								0	0,00		0,00	
Kury nioski do produkcji jaj wylęgowych								0	0,00		0,00	
Brojlery kurze								0	0,00		0,00	
Indyki nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery indyjsze								0	0,00		0,00	
Kaczki nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery kaczce								0	0,00		0,00	
Gęsi nioski								0	0,00		0,00	
Brojlery gęsie								0	0,00		0,00	
Przeziórki								0	0,00		0,00	
Strusie								0	0,00		0,00	
Pozostały drób								0	0,00		0,00	
DRÓB w chowie EKOLOGICZNYM												
Kury nioski do produkcji jaj konsumpcyjnych w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Kury nioski do produkcji jaj wylęgowych w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery kurze w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Indyki nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery indyjsze w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Kaczki nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery kaczce w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Gęsi nioski w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Brojlery gęsie w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Przeziórki w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Strusie w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
Pozostały drób w chowie EKOLOGICZNYM								0	0,00		0,00	
OWCE												
Owce maciorki								0	0,00		0,00	
Pozostałe owce dorosłe (np. skopy)								0	0,00		0,00	
Jagnięta poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
KOZY												
Kozy samice 1-letnie i starsze								0	0,00		0,00	
Pozostałe kozy - kozłeta, capy								0	0,00		0,00	
KONIE												
Klaczce								0	0,00		0,00	
Ogiery, walachy								0	0,00		0,00	
Żrebaki w wieku 2 lata i więcej								0	0,00		0,00	
Żrebaki w wieku 1-2 lata								0	0,00		0,00	
Żrebaki poniżej 1 roku								0	0,00		0,00	
KRÓLIKI												
Króliki - dorosłe samice								0	0,00		0,00	
Brojlery królicze								0	0,00		0,00	
PSZCZOŁY												
Pnie pszczołe								0	0,00			

Tabela 13. Rozmiar ilościowy POZOSTAŁEJ produkcji zwierzęcej oraz roślinnej w działach specjalnych:

L.p.	Dział	J.m.	Okres	Okres
			WYJŚCIOWY	DOCELOWY
	1	2	stan średnioroczny	
			3	4
1.	lisy i jenoty (samice)	szt.	0,00	0,00
2.	norki (samice)	szt.	0,00	0,00
3.	tchórze (samice)	szt.	0,00	0,00
4.	szynszyle (samice)	szt.	0,00	0,00
5.	nutrie (samice)	szt.	0,00	0,00
6.	rośliny in vitro - powierzchnia pól	m ²	0,00	0,00
7.	entomofagi - powierzchnia upraw żywicielskich	m ²	0,00	0,00
8.	dżdżownice	m ²	0,00	0,00

Tabela 14. Rozmiar ilościowy produkcji z POZOSTAŁYCH zwierząt:

1.	ślimaki	m ²	0,00	0,00
2.	raki	ha	0,00	0,00
3.	alpaki	szt.	0,00	0,00
4.	jelenie	szt.	0,00	0,00
5.	daniele	szt.	0,00	0,00
6.	osły	szt.	0,00	0,00

Tabela 15. Powierzchnia trwałych upraw energetycznych POZA użytkami rolnymi:

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Okres	Okres
			WYJŚCIOWY	DOCELOWY
	1	2	3	4
1.	Powierzchnia trwałych upraw energetycznych POZA użytkami rolnymi (wierzba, topola, miskant, ślazier pensylwański)	ha	0,00	0,00

Tabela 16. Ciągniki, środki transportu, kombajny, maszyny samojezdne (w okresie WYJŚCIOWYM):

L.p.	Wyszczególnienie	Rok produkcji / kapitalnego remontu	Marka, model, typ	Charakterystyka (np. moc, szerokość robocza)
	1	2	3	4
1.	ciągnik rolniczy	2016	New Holland	T4.85, 85 kW
2.	Ursus	1981	Ursus C33	30 kW
3.	przyczepa rolnicza	1968	D-45	4,5 t
4.	rozrzutnik obornika	1975	2-osiowy	3,5 t

Tabela 17. Maszyny, narzędzia i urządzenia (w okresie WYJŚCIOWYM):

L.p.	Wyszczególnienie	Rok produkcji / kapitalnego remontu	Marka, model, typ	Charakterystyka (np. szerokość robocza, ładowność)
	1	2	3	4
1.	mieszalnik pasz	1997	Okonek	1,2 t
2.	śrutownik ssąco-tłoczący	1999	Zuptor	moc 1,1 kw
3.	agregat uprawowo-siewny	2002	Rol-masz	3 m
4.	plug obrotowy	1998	Agromet Unia Ibis	4-skibowy
5.	siewnik	1987	poznaniak	3 m
6.	agregat talerzowy	2017	Lemtech	3 m
7.	opryskiwacz	2017	Biardzki	15 m

Tabela 18. Budynki i budowle (w okresie WYJŚCIOWYM):

L.p.	Wyszczególnienie	Rok zakupu/ budowy/ modernizacji/ kapitałnego remontu	m ² / m ³	Charakterystyka
	1	2	3	4
1.	chlewnia	1947	150	stan dobry, 3 kojce
2.	chlewnia	1967	1967	stan dobry, 4 boksy, 1 boks odsatkowy

Tabela 19. Planowane inwestycje w środki trwałe W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA I KLIMATU:

L.p.	Wyszczególnienie ☺	Rok realizacji inwestycji (zakupu, budowy, modernizacji)	Koszt BRUTTO (z VAT)	Charakterystyka
	1	2	3	4
	RAZEM:	 	0,00	

Tabela 20. Planowane POZOSTAŁE inwestycje w środki trwałe (NIEMAJĄCE WPŁYWU na ochronę środowiska i klimatu):

L.p.	Wyszczególnienie	Rok realizacji inwestycji (zakupu, budowy, modernizacji)	Koszt BRUTTO (z VAT)	Charakterystyka
	1	2	3	4
	RAZEM:	 	121 760,00	
1.	Przyczepa rolnicza dwuosiowa	2020	44 895,00	ładowność 6 ton
2.	silos zbożowy wraz z osprzętem	2020	76 865,00	65 ton, 2 sztuki wraz z przenośnikami ślimakowymi, mieszalnikiem paszowym, rozdrabniaczem ssąco-tłoczącym, zbiornikami buforowymi

Tabela 21. Planowane zakupy obrotowych środków produkcji w okresie REALIZACJI biznesplanu (WARTOŚCIOWO):

L.p.	Wyszczególnienie	Koszt BRUTTO	Struktura procentowa
		zł	%
	1	2	3
1.	Koszty produkcji ogółem [2+12]:	31 386,50	
2.	Koszty ogólnoprodukcyjne RAZEM:	0,00	-
3.	Energia elektryczna na działalność rolniczą	0,00	-
4.	Woda na działalność rolniczą	0,00	-
5.	Materiały opałowe na działalność rolniczą	0,00	-
6.	Materiały pędne na działalność rolniczą	0,00	-
7.	Części zamienne, oleje i smary do remontów bieżących	0,00	-
8.	Materiały budowlane do remontów bieżących	0,00	-
9.	Materiały i środki dezynfekcyjne	0,00	-
10.	Drobne narzędzia i przedmioty o małej wartości	0,00	-
11.	Pozostałe (JAKIE?)	0,00	-
12.	Koszty bezpośrednie produkcji RAZEM [13+23]:	31 386,50	
13.	Koszty bezpośrednie produkcji roślinnej RAZEM:	0,00	-
14.	Materiał siewny i rozmnożeniowy - z zakupu	0,00	-
15.	Nawozy mineralne	0,00	-
16.	Nawozy wapniowe	0,00	-
17.	Nawozy organiczne z zakupu - OBORNIK	0,00	-
18.	Nawozy organiczne z zakupu - GNOJOWICA	0,00	-
19.	Środki ochrony roślin	0,00	-
20.	Regulatory wzrostu	0,00	-
21.	Defolianty	0,00	-
22.	Pozostałe (JAKIE?)	0,00	-
23.	Koszty bezpośrednie produkcji zwierzęcej RAZEM:	31 386,50	100,00
23.	Pasze treściwe - z zakupu	31 386,50	100,00
24.	Pasze mineralne i dodatki paszowe	0,00	0,00
25.	Pasze objętościowe - z zakupu	0,00	0,00
26.	Mleko, przetwory mleczne, mleko w proszku i preparaty mlekozastępcze na pasze - z zakupu	0,00	0,00
27.	Środki do konserwacji pasz	0,00	0,00
28.	Słomy i inne ścióły - z zakupu	0,00	0,00
29.	Lekarstwa oraz środki weterynaryjne	0,00	0,00
30.	Środki czystości i dezynfekujące do produkcji zwierzęcej	0,00	0,00
31.	Pozostałe (JAKIE?)	0,00	0,00
32.	Zwierzęta do chowu - z zakupu:	0,00	0,00

Tabela 22. Planowane ZAKUPY nawozów organicznych i słomy (ILOŚCIOWO) w okresie DOCELOWYM:

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość
	1	2	3
1.	Koszty bezpośrednie produkcji:		
1.	Nawozy organiczne z zakupu - OBORNIK	tona	0,00
2.	Nawozy organiczne z zakupu - GNOJOWICA	m ³	0,00
3.	Słomy i inne ścioty - z zakupu	tona	25,00

Tabela 23. Planowane SPRZEDAŻE nawozów organicznych i słomy (ILOŚCIOWO) w okresie DOCELOWYM:

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość
	1	2	3
1.	Obornik	tona	350,00
2.	Gnojowica	m ³	250,00
3.	Słoma	tona	0,00

**Tabela 24. Planowane nawożenie w gospodarstwie rolnym
(na potrzeby analizy bilansu azotu w gospodarstwie rolnym) w okresie DOCELOWYM:**

L.p.	Nawożenie AZOTEM (N) - czysty składnik na gruntach	Ilość RAZEM	Powierzchnia	Dawka
		kg	ha	kg/ha
	1	3	4	5=3/4
1.	RAZEM [1=2+3+4+5]	7	12,69	0,55
2.	grunty orne	5	12,36	0,40
3.	plantacje wieloletnie	0		-
4.	trwałe użytki zielone (TUZ - łąki i pastwiska)	2	0,33	6,06
5.	sady	0		-


Sposób zapewnienia stanowisk dla zwierząt w przypadku braku budynków inwentarskich lub w przypadku niedostatecznej liczby stanowisk:	
nie dotyczy	
Sposób wykonania prac w przypadku braku ciągników, maszyn do uprawy, siewu, pielęgnacji i zbioru uprawianych roślin:	
nie dotyczy	
Sposób uzupełnienia wykształcenia w sytuacji nieposiadania kwalifikacji zawodowych:	
nie dotyczy	
Numery siedzib stad, z których pochodzą przejęte zwierzęta (numer identyfikacyjny EP+numer stada, np.: 123456789001):	
Numer siedziby stada nr 1:	031902564001
Numer siedziby stada nr 2:	nie dotyczy
Numer siedziby stada nr 3:	nie dotyczy
Numer siedziby stada nr 4:	nie dotyczy
Numer siedziby stada nr 5:	nie dotyczy
Czy wśród planowanych w biznesplanie inwestycji w środki trwałe znajdują się inwestycje budowlane na gruntach stanowiących własność, przedmiot użytkowania wieczystego lub dzierżawy z ZWRSP lub JST 	
Nie	
Inne uwagi, wyjaśnienia dotyczące Biznesplanu:	
uprawy zgodnie z jpo trawy wieloletnia na go - 0,17; jęczmień jary - 3,63; pszenżyto ozime - 4,13; pszenica ozima - 1,60; jęczmień jary - 3,48; TUZ - 0,33	


Tabela 25. Zestawienie

L.p.	Wyszczególnienie 1	J.m. 2	Wartość 3
1.	Bilans substancji organicznej:	t/ha	-1,50
2.	Saldo azotu (N) na GRUNTACH POD UPRAWAMI:	kg/ha	2,43
3.	Planowane inwestycje w środki trwałe W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA I KLIMATU:	zł	0,00
4.	Planowane POZOSTAŁE inwestycje w środki trwałe (NIEMAJĄCE WPŁYWU na ochronę środowiska i klimatu):	zł	121 760,00
5.	Planowane zakupy obrotowych środków produkcji:	zł	31 386,50
6.	Kwota pomocy:	zł	150 000,00
7.	Relacja wydatków na inwestycje w środki trwałe do kwoty pomocy:	%	81,17
8.	Powierzchnia TUZ:	ha	0,33
9.	Powierzchnia użytków rolnych razem:	ha	12,69
10.	Udział TUZ w użytkach rolnych razem w okresie docelowym:	%	2,60
11.	Region SO:	-	B
12.	Województwo właściwe do złożenia wniosku:	-	WIELKOPOLSKIE
13.	Liczba celów końcowych wybranych do realizacji:	-	2,
14.	Typ rolniczy...	<input checked="" type="checkbox"/>	
15.	...w okresie wyjściowym:	-	Zwierzęta ziarnożerne - trzoda chlewna
16.	...w okresie docelowym:	-	Zwierzęta ziarnożerne - trzoda chlewna
17.	Kierunek produkcji...	<input checked="" type="checkbox"/>	
18.	...w okresie wyjściowym:	-	Specjalizujące się w tuczu trzody chlewnej
19.	...w okresie docelowym:	-	Specjalizujące się w tuczu trzody chlewnej
20.	Powierzchnia upraw...	<input checked="" type="checkbox"/>	
21.	...w okresie wyjściowym:	ha	12,693
22.	...w okresie docelowym:	ha	12,69
23.	Wielkość stada zwierząt (mierzona w sztukach przeliczeniowych)...	<input checked="" type="checkbox"/>	
24.	...w okresie wyjściowym:	LU	37,2915
25.	...w okresie docelowym:	LU	77,37309
26.	Czy zaplanowano zmianę profilu produkcji (kierunku produkcji)?	-	Nie
27.	Czy zaplanowano zwiększenie skali produkcji?	<input checked="" type="checkbox"/>	
28.	Czy zaplanowano zwiększenie powierzchni upraw?	-	Nie
29.	Czy zaplanowano zwiększenia stada zwierząt (mierzonego w sztukach przeliczeniowych)?	-	Tak
30.	Uprawa roślin wysokobiałkowych:		N
31.	Udział zbóż w strukturze zasiewów w okresie DOCELOWYM:		98,62
	Suma kontrolna:	<input checked="" type="checkbox"/>	32 721 516
	Suma kontrolna skoroszytu:	<input checked="" type="checkbox"/>	1 454 471 304
	Kompletność i poprawność wprowadzonych danych:	<input checked="" type="checkbox"/>	Tak
	Modyfikacja:	<input checked="" type="checkbox"/>	2022.04.22 23:48:01

Tabela 26. Kryteria dostępu do programu

L.p.	Wyszczególnienie 1	J.m. 2	Wartość 3
1.	Wielkość ekonomiczna gospodarstwa w okresie WYJŚCIOWYM:	EUR	35 237,68
2.	Wielkość ekonomiczna gospodarstwa w okresie DOCELOWYM:	EUR	79 661,53
3.	Wzrost wielkości ekonomicznej gospodarstwa:	%	126,07
3.1.	Spełniony wymóg dot. poziomu wzrostu wielkości ekonomicznej gospodarstwa:	-	Tak
4.	Powierzchnia użytków rolnych własnych, będących w wiecz. użytk., dzierz. z ZWRSP/JST lub dzierz. dl.-term. w okresie WYJŚCIOWYM:	ha	12,697
5.	Powierzchnia użytków rolnych własnych, będących w wiecz. użytk., dzierz. z ZWRSP/JST lub dzierz. dl.-term. w okresie DOCELOWYM:	ha	12,69
6.	Powierzchnia użytków rolnych własnych, będących w wiecz. użytk., dzierz. z ZWRSP/JST w okresie WYJŚCIOWYM:	ha	11,324
7.	Wymagana, minimalna powierzchnia użytków rolnych uprawniająca do uczestnictwa w programie:	ha	10,81
8.	Relacja powierzchni z wiersza 6 do powierzchni z wiersza 7:	%	104,75
8.1.	Spełniony wymóg dot. poziomu pow. z wiersza 6 do pow. z wiersza 7:	-	Tak
9.	Relacja wydatków na inwestycje w środki trwałe do kwoty pomocy:	%	81,17
9.1.	Spełniony wymóg dot. udziału inwestycji w środki trwałe do kwocie pomocy:	-	Tak
10.	Relacja wydatków na inwestycje i zakupów obrotowych środków produkcji do kwoty pomocy:	%	102,10
10.1.	Spełniony wymóg dot. planowanego wydatkowania całej kwoty pomocy:	-	Tak
	Suma kontrolna:	X	494 612

Tabela 27. Kryteria podlegające punktacji

L.p.	Wyszczególnienie 1	J.m. 2	Wartość 3
1.	Powierzchnia użytków rolnych własnych, będących w wiecz. użytk., dzierz. z ZWRSP/JST lub dzierz. dt.-term. w okresie WYJŚCIOWYM:	ha	12,697
2.	Inwestycje budowlane położone na gruntach stanowiących własność, przedmiot wieczystego użytkowania lub dzierżawy z ZWRSP lub JST:	T/N	N
3.	Udział w zorganizowanych formach współpracy producentów rolnych:	T/N	N
4.	Prowadzenie działalności w zakresie przygotowania do sprzedaży produktów rolnych wytwarzanych w gospodarstwie:	T/N	N
5.	Prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania produktów rolnych wytwarzanych w gospodarstwie:	T/N	N
6.	Plan nawozowy z uwzględnieniem analizy chemicznej gleby:	T/N	N
7.	Planowane inwestycje W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA I KLIMATU:	pkt.	0,00
8.	Województwo:	-	WIELKOPOLSKIE
	Suma kontrolna:		627 140