## GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ SECRETARIA DA AGRICULTURA E DO ABASTECIMENTO

				LANOD	ETRABALHO		
1 DADOS C	ADASTR	AIS					
Órgão ou En	tidade Pro	ponente	A Professional	N. P. Carlon		CNPJ	
Prefeitura M	lunicipal de	e Luiziana				80.888.688/00	01-27
Endereço		THE STATE OF THE S	A REMARKS				
Rua Dr. Migu	uel Vieira F	Ferreira nº 22- 0	Centro				
Cidade UF CEP		C	DD - Telefone	Esfera Administrativa			
Luiziana		PR	87290-000	0 (	44) 3571-12-85	Municipal	
Conta B Corrente*	Banco*		Agência*			Praça de Pagar	mento*
Responsável	1					CPF	the state of the s
Mauro Alberto Slongo				911.587.459-1	5		
RG/SSP-			Total Sixth Spull		Função		
5.016.577-9	SSP- PR	Prefeito Munic	ipal		THE PERSON NAMED IN COLUMN 1 IN COLUMN 1	nicipal - Gestor	
Endereco							CEP
Avenida Libe	erdade s/n						87,290,000
2 OUTROS	PARTICIP	ES					
Nome	Pro-Name	No. of Lot of the last		CPFo	u CNPJ	Esfera Adminis	trativa
Endereço						CEP	
3 DESCRIÇ	ÃO DO AT	ENDIMENTO					
Título do Pro	ograma			Surrent ST	E la Spage Bereit		Duração
Appio à Bovir	nocultura	Leiteira do Esta	do do Paraná			Início:	À partir da publicação no DIOE
Projeto de apoio a estruturação de cadeias produtivas-fortalecimento e dinamização econômica rural					Término:	24 meses após publicação DIOE	
Identificação	o do Obje	to:					
Estruturação acessos a no	de cadei	as produtivas, cados, agregaç	ão de valor, o	consolidad	ão das organiz	ações sociais, visa	produção e comercialização ndo a oferta de alimentos,
fortaleciment	to da Agric	ultura Familiar,	com melhoria	da qualid	ade de vida dos	agricultores, com ge	eração de emprego e renda.
leite nas pro	priedade	s, objetivando	dar escala de	produçã	o e melhoria da	a qualidade do leite	es para armazenamento d 9.
3 DESCRIÇA Título do Pro Assio à Bovin Projeto de a dinamização Identificação Estruturação acessos a na fortalecimenta A estruturação	ograma nocultura  poio a est o econôm o do Obje de cadeia ovos mere to da Agric ção da ca	Leiteira do Esta truturação de ica rural to: as produtivas, cados, agregaç cultura Familiar, deia produtiva	por meio da a ão de valor, o com melhoria a do leite se o	impliação consolidaç da qualid dará pela	e modernização ção das organiz ade de vida dos aquisição de l	Início: Término:  o de processos de ações sociais, visa agricultores, com granques resfriador	no DIOE  24 meses apó publicação DIO  produção e comerciali ndo a oferta de alimeteração de emprego e rues para armazename

Página: 2 O

## Justificativa da Proposição:

O Estado do Paraná é o principal espaço agrícola do País, com 2,3% do território nacional, sendo responsável por cerca de 19% da produção nacional de grãos na safra de 2012/2013 (DERAL/SEAB). É o principal produtor nacional de trigo, milho, feijão e aves; o segundo maior produtor de soja e cana-de-açúcar; o terceiro de carne suína, leite, batata e mandioca e, ainda, ocupa posição de destaque na produção de tomate e café.

A economia do Estado do Paraná tem no setor agropecuário sua principal base, havendo necessidade de políticas públicas de apoio, proporcionando condições de melhoria da produtividade, elevação da produção, com incremento de renda ao produtor

rural, em especial para a Agricultura Familiar.

O município de Luiziana possui um rebanho leiteiro com cerca de 30.0000 cabeças de animais cruzados para leite com produção média de 8 litros/ cabeça /dia, onde a concentração maior está nas pequenas propriedades da agricultura familiar. O resfriamento do leite ainda é feita em tarros, colocados em resfriadores de água.o que diminui o preço e a qualidade do produto.Com a introdução dos resfriadores de uso comunitário visa proporcionar ambiente favorável e de oportunidades na economia local e de melhoria de renda das famílias. Compreende o desenvolvimento de vantagens competitivas que consolidem, fortaleçam as cadeias produtivas e negócios, e a criação de novas oportunidades para os agricultores familiares. A introdução dos resfriadores será uma das estratégias que possibilitarão aos agricultores familiares ter acesso aos mercados de forma mais justa e solidária. Um aspecto de fundamental importância é a qualidade e sanidade agropecuária, para qual serão usadas e outras estratégias complementares que possibilitem a melhoria e o aumento da produção leiteira.de divulgação c mobilização dos agricultores visando garantir mercados aos produtos paranaenses.

A estruturação das cadeias de bovinocultura leiteira dar-se-á com a aquisição de tanques resfriadores de leite. Os tanques resfriadores de leite serão utilizados de forma coletiva, em média de 3 a 5 famílias para cada equipamento.

O resfriamento do leite na propriedade permite a realização de uma segunda ordenha, com o conseqüente aumento do volume produzido. Permite também a redução das despesas de frete e o aumento do preço recebido, em função da melhor qualidade produto entregue.

resfriamento. Assim, o resfriamento na propriedade e o transporte a granel em tanques isotérmicos preservam algumas propriedades do leite crú, que são fundamentais para o seu processamento, evitando alterações após sua produção.

O fortalecimento da cadeia produtiva do leite possibilitará agregação de renda ao processo, fortalecendo o empreendimento cooperativo e aumento de ganho pelo produtor.

Está sendo prevista também a estruturação de assistência técnica e acompanhamento aos projetos a serem apoiados.

Página: 13

		unicipal de Luiz	lana		UF	PR
Descrição	Localização	Duração		Indicador Físico		
		Início	Término	Unidade	Quant.	
anque resfriador de leite a granel- 00 litros/02 ordenhas	Município de Luiziana	À partir da publicação no DIOE	24 meses após publicação no DIOE	UN	4	
anque resfriador de leite a granel- 000 litros/04 ordenhas	Município de Luiziana	À partir da publicação no DIOE	24 meses após publicação no DIOE	UN	1	
0	anque resfriador de leite a granel- 00 litros/02 ordenhas anque resfriador de leite a granel-	anque resfriador de leite a granel- 30 litros/02 ordenhas  Anque resfriador de leite a granel- anque resfriador de leite a granel- Município de	anque resfriador de leite a granel- 100 litros/02 ordenhas  A partir da publicação no DIOE  anque resfriador de leite a granel- 100 litros/04 ordenhas  Município de À partir da publicação no DIOE	Início Término  anque resfriador de leite a granel- 100 litros/02 ordenhas  Município de Luiziana  Município de Luiziana  DIOE  A partir da publicação no DIOE  24 meses publicação no DIOE  DIOE  DIOE  DIOE  DIOE  DIOE  DIOE	Início Término Unidade anque resfriador de leite a granel- 100 litros/02 ordenhas  Município de Luiziana  Município de Luiziana  Município de DIOE  A partir da publicação no DIOE  Início Término Unidade 24 meses publicação no DIOE  A partir da publicação no DIOE  Início Término Unidade 24 meses publicação no DIOE publicação no DIOE publicação no DIOE publicação no DIOE	Início Término Unidade Quant.  anque resfriador de leite a granel- 100 litros/02 ordenhas  Município de Luiziana  Município de Luiziana  DIOE  Município de Luiziana  Município de Luiziana  Município de Luiziana  DIOE  Município de Luiziana  Município de Luiziana  DIOE  DIOE

TOTAL

CAPACIDADE INSTALADA ( refere-se a capacidade que o proponente tem para atingir o objeto )

O município dispõe de toda estrutura administrativa para a realização das aquisições de acordo com a legislação vigente.

PT- Entidade:

Prefeitura Municipal de Luiziana

UF:

Pr

Rúbrica

Meta	Especificação	Quantidade			
		Diretos	Indiretos	Total	
1	1-Aparecido Ferrari –CPF 511.159.219-91- Comunidade Assentamento Rio Laranjeiras.	06	06	12	
	2-Delsi Lelis Gonçalves- CPF 610.928.359-20- Comunidade de	04	04	08	
	Valinho /3 Botecos- Vila Rural Espírito Santo	04	04	08	
	3- André de Oliveira e Silva-CPF 029.383.699-05 Jamil José Beher- CPF 023.831.189-90 Valeria da Silva Ribeiro- CPF 076.333.419-71 José de Paula Ribeiro- CPF 911.584.199-53				
	4 – Manoel de Jesus Cardoso- CPF 513.660.889-72 João Luiz Sacoman- CPF 911.582.540-49 Edson Sacoman- CPF 019.709.809-66	03	04	07	
	1-Marcio Alfeu Teles de Medeiros- CPF.032.872.249-99 Alfeu Teles De Medeiros- CPF 394.299-04 Mario A T de Medeiros-CPF 043.395.949-54	03	04	07	
	TOTAL (sem repetição)	20	22	42	



## 7 METODOLOGIA DE EXECUÇÃO

Meta Forma de construção /aquisição, utilização e administração por meta programada.

- Os equipamentos adquiridos por licitação, serão cedidos pela SEAB ao Município de Luiziana o qual ficará responsável pela guarda e manutenção dos mesmos, bem como, fazer a gestão da sua utilização nas propriedades dos agricultores beneficiários.
- 2. A prefeitura municipal em parceria com os produtores arcará com os demais custos para o pleno funcionamento do objeto, tais como: manutenção, treinamento do uso adequado dos equipamentos, mão de obra, entre outros.
- 3. Os técnicos do Emater local, Prefeitura e Usinas de Leite e outros em convênio, deverão cadastrar os grupos de produtores beneficiários (<u>nome completo, CPF, localidade, e assinatura</u>) e emitir documento com estes dados para comprovação dos grupos beneficiados.
- Os técnicos envolvidos no projeto, acompanharão o funcionamento e operacionalização dos equipamentos dando orientação técnica para o atendimento dos objetivos,

- 5. Será estabelecido um termo de responsabilidade (elaborado pelo proponente) entre a Prefeitura e os beneficiários, para o uso adequado dos equipamentos e máquinas, assim como garantindo igualdade de direitos a todos os produtores na utilização do beneficio;
- 6. Em caso de constatadas divergências no uso dos tanques resfriadores e na detecção de outro grupo e/ou associação com maiores necessidades, os mesmos poderão ser realocados, privilegiando o atendimento do maior número de produtores e que não possuam condições de aquisição dos equipamentos citados; esta realocação deverá ser comunicada e aprovada pelo Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural Sustentável de Luiziana com o aval da SEAB.
- 7. Poderão ser acrescidos novos produtores ao grupo beneficiado , desde que apresentem o mesmo perfil, estejam de acordo com os termos de responsabilidade, seja possível a viabilização do uso dos equipamentos a novos integrantes sem prejudicar os demais membros que já compõem ao grupo. A entrada de novos produtores poderá ocorrer através de votação por maioria de votos no grupo contemplado, e, em casos extraordinários, decididos em reunião pelo Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural Sustentável de Luiziana.
- 8. Os beneficiários serão responsáveis por receber, guardar e conservar o equipamento em local adequado físico e estrutura I- provido de paredes, cobertura, pavimentação, iluminação, ventilação e condições de acesso adequadas. Utilizar água corrente de boa qualidade e cumprir em sua integralidade as Normas Técnicas para utilização dos tanques comunitários preconizadas pela IN 22/2009- MAPA.
- O leite a ser armazenado deverá atender ao Regulamento Técnico de Identidade e Qualidade do Leite Crú Refrigerado da Instrução Normativa 62/2012- MAPA.



Na qualidade de representante legal do Proponente declaro, para fins que este Município de Campo Mourão inexiste qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão da Administração Pública Federal que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste Plano de Trabalho. Nome: Mauro Alberto Slongo Mauro Alberto Slong Cargo Prefeito Municipal Prefeito V Local: Data: Luiziana 12/06/2017 CNPF: 91AssBatage. 08 PARECER DO CHEFE DO NUCLEO REGIONAL DA SEAB efe do Nucleo Regional de Nome: Cargo: João Ricardo Barbosa Rissardo Chefe do Núcleo Regional da SEAB SEAB de CAssinatura Local: Data: Campo Mourão 12/06/2017 09 APROVAÇÃO DA SEAB Nome: Cargo: Norberto Anacleto Ortigara Secretário de Estado Local: Data: Curitiba - PR

NORBERTO A LETO ORTIGARA
Secretário de Estado

Rúbrica