

TIPO DE CONTRATO DE ASSOCIÇÃO SOCIAL

TIPO DE CONTRATO DE ASSOCIÇÃO SOCIAL
VOLUNTÁRIO QUE ENTRE SI CELEBRAM A EMPRE
SA MINERAÇÃO TABOCA S/A E A LIDERANÇA WAI
MIRI-ATROARI, REPRESENTADA PELOS LÍDERES
DAS ALDEIAS TAQUARÍ, YAWARA E XERÍ, NA FOR
MA ABAIXO.

OBRIGAÇÕES: Das Comunidades Indígenas

- a) Preparo da área para formação de pastagens, construção dos currais, cercas, cochos cobertos e todos os serviços agrícolas necessários para o desenvolvimento do Projeto;
- b) Cuidar do rebanho, conforme as recomendações técnicas;
- c) A manutenção do rebanho nos anos subsequentes ao período de implantação do projeto deverá ser feita pela própria Comunidade.

OBRIGAÇÕES: Da Empresa

- a) A empresa Mineração Taboca S/A, por livre e espontânea vontade, oferecerá às Comunidades Indígenas WAIMIRI-ATROARI, a título de Apoio e Assistência Social, projeto de desenvolvimento comunitário, que constará, basicamente, de: Projeto Pecuário, Projeto Agrícola e Demarcação de Terras. Sua implantação compreende aquisição de equipamentos, de implementos agrícolas e de matrizes e reprodutores, bem como a demarcação da linha de limite entre a área indígena e a área concedida à empresa Mineração Taboca S/A, compreendida entre os pontos de 29 a 40 do Memorial Descritivo da Área WAIMIRI-ATROARÍ, conforme a Portaria da FUNAI nº9952/E/81.

O Tício estipulado no presente termo de comprometimento entre a Comunidade WAIMIRI-ATROARI e a Empresa, não constantes no presente Termo de Compromisso, deverá ser intermediado pela FUNAI.

PRAZO

O presente Termo de Compromisso terá validade por (01) um ano, a contar da data de sua assinatura. Dentro do prazo estabelecido deverão estar concluídas as obrigações da Empresa e as obrigações da Comunidade Indígena.

EXTINÇÃO


Por seu caráter voluntário, o presente Termo de Compromisso poderá ser extinto por qualquer das partes, mediante comunicação escrita à outra parte.

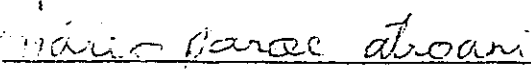
Manaus (AM) _____ 26 / 08 / 86 _____

PELA MINERAÇÃO TABOCA S/A.

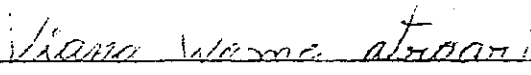
PELA COMUNIDADE WAIMIRI-ATROARI

Nelson Dorneles da Silva
NELSON DORNELES DA SILVA.


TOMAZ FAMEHE - Líder da Aldeia
YAWARA


MARIO PAROÉ - Líder da Aldeia
YAWARA

TESTEMUNHAS:


VIANA WOMÉ - Líder da Aldeia
XERI


SEBASTIÃO AMANCIO DA COSTA

RAIMUNDO NONATO NUNES CORREA

FUNDAÇÃO NACIONAL DE PESQUISA

SUPER-DE. REGIONAL

PROJETOS PECUÁRIO, AGRÍCOLA E DE DEMARCAÇÃO

NAWA

1. -Localização: Área indígena WAIMIRI/ATROARI.
 - Aldeias assistidas: TAQUARI Km 235; YAWARÁ Km 296 e XERI Km 323.
 - Município: Presidente Figueiredo.
 - Unidade da Federação: Amazonas.
 - Jurisdição: Administração Regional de Parintins/FUNAI.
2. -Meios de acesso:
 - Terrestre: De Manaus pela BR 174 (Manaus/Boa Vista), em percurso de (oito) 08 horas até a aldeia TAQUARI, (nove) 09 horas até a aldeia YAWARÁ e (dez) 10 horas até a aldeia XERI.
 - Aéreo: Avião de pequeno porte; 1 hora de voo.
3. -Identificação da Comunidade.
 - Grupo indígena:WAIMIRI-ATROARI.
 - População: Aldeia TAQUARI: 40 indígenas.
Aldeia IAWARÁ : 25 indígenas.
Aldeia XERI: 35 indígenas.
4. -Pessoal da FUNAI na área:
 - Sertanistas -03
 - Técnico indigenista -05
 - Técnico agrícola e pec.-02
 - Atendente enfermagem -03
 - Aux.Serviços Gerais -17
5. -Objetivo do projeto.
 - Introduzir matrizes e reprodutores bovinos, objetivando

Ansar...

- Proporcionar a melhoria das condições socioeconômicas da comunidade;
- Permitir a ocupação de um maior espaço territorial, mediante fontes alternativas de renda;
- Demonstrar às demais comunidades vizinhas as vantagens e benefícios que tal atividade pode proporcionar;
- Proporcionar ao grupo indígena o exercício da atividade de criação como uma das formas positivas, para sua integração harmoniosa e paulatina à comunhão nacional;
- Elevar o nível alimentar e nutricional dos indígenas;
- Incentivar a formação de hortas e pomares;
- Realizar a demarcação da linha de limite entre a referida Área Indígena e a empresa Mineração Taboca S/A.

6.-Metas do Projeto.

- Formar 50ha de pastagem de capim "Quicuí da Amazonia" sendo 20ha na aldeia TAQUARI; 20ha na aldeia XERI e 10ha na aldeia IAWARÁ.
- Construção de 16km de cerca de arame farpado;
- Construção de 03 currais de 400M², com área coberta de 24m²;
- Construir cochos cobertos, para mineralização do gado;
- Adquirir produtos veterinários;
- Adquirir insumos;
- Adquirir ferramentas apropriadas para o trabalho e manejo do gado;
- Adquirir 26 matrizes e 03 reprodutores;
- Adquirir 06 cavalos/serviços;
- Adquirir 03 burros e 03 carroças;
- Permitir que, no 5º ano de implantação do projeto, as comunidades disponham de um rebanho com mais de 100 cabeças;
- Adquirir máquinas e equipamentos.

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR EM Czf1,00		PERÍODO DE EXECUÇÃO
			UNITÁRIO	TOTAL	

I. Equipamentos e Materiais Permanentes

363.200,00

Março/Abril/86

- Matrizes bovino	cab.	26	8.000,00	208.000,00	
- Reprodutor bovino	cab.	03	10.000,00	30.000,00	
- Cavalo/serviço	cab.	06	6.000,00	36.000,00	
- Burro/tração	cab.	03	5.000,00	15.000,00	
- Carroça	ud	03	15.000,00	45.000,00	
- Motosserra STHIL	ud	02	6.000,00	12.000,00	<u>Set/Out/86</u>
- Carrinho de mão	ud	06	500,00	3.000,00	
- Pulverizador costel manual capacidade p/30 l(GUARANY)	ud	06	700,00	4.200,00	
- Equipamentos veterinários	VE	-	-	10.000,00	

II. Outros serviços e Encargos

1.835.000,00

- Combustível e lubrificantes	VE		20.000,00		
- Demarcação das coordenadas ponto nº 29 ao ponto 40 compreendendo as altas cabeceiras do Ig.Pitinguinha até confluência do Ig.Cachimbo c/Atumã , aproximadamente 120Km.	Km	120	15.000,00	1.800.000,00	
- Fretes	VE			15.000,00	

III. Material de Consumo

985.150,00

* - Gêneros de las necessidades	VE	-	-	65.500,00	Set/Out/86
- Gêneros de las necessidades	VE	-	-	65.500,00	Nov/Dez/86
- Gêneros de las necessidades	VE	-	-	65.500,00	Fev/Mar/87
- Sal comum	Kg	800	3,00	2.400,00	Mar/Abr/87
- Sal mineral	Kg	300	6,00	1.800,00	Mar/Abr/87
- Medicamentos veterinários	VE	-	-	10.000,00	Mar/Abr/87
* - Arame farpado de 500m	rolo	130	600,00	78.000,00	Set/Out/86
* - Grampo p/cerca	Kg	260	10,00	2.600,00	Set/Out/86
* - Materiais p/construção de 03 currais	VE	-	-	30.000,00	Set/Out/86
* - Materiais p/construção de 04 cochos cobertos	VE	-	-	2.000,00	Set/Out/86
- Aquisição de mudas de capim	VE	-	-	10.000,00	Nov/Dez/86
* - Moirões, ripões e estacas	VE	-	-	2.000,00	Set/Out/86
* - Tela de nylon 1x1cm	VE	-	-	20.000,00	Set/Out/86
* - Aquisição de mudas frutíferas	VE	-	-	50.000,00	Set/Out/86
* - Aquisição de adubos químicos e orgânicos	VE	-	-	50.000,00	Set/Out/86
* - Defensivos agrícolas	VE	-	-	10.000,00	Set/Out/86
* - Telha de alumínio de 2,20x0,66x0,02	ud	180	43,00	7.740,00	Set/Out/86
* - Pregos	Kg	20	10,00	200,00	Set/Out/86
* - Enxada	ud	60	50,00	3.000,00	Set/Out/86
* - Enxadeco	ud	30	40,00	1.200,00	Set/Out/86
* - Boca de lobo	ud	10	40,00	400,00	Set/Out/86
* - Machado	ud	60	70,00	4.200,00	Set/Out/86
* - Terçado	ud	60	40,00	2.400,00	Set/Out/86
* - Bomba polvilhadeira	ud	08	40,00	320,00	Set/Out/86
* - Regador plástico cap.p/15lts.	ud	06	65,00	390,00	Set/Out/86

Handwritten notes:
11.1
D

IV. Reserva Técnica

VE

12.250,00

Jan/1997

Total Geral. Cz\$2.695.600,00

(DOIS MILHÕES, SEISCENTOS E NOVENTA E CINCO MIL, SEISCENTOS CRUZADOS)

18/11/97
J

- Receitório -
- Vacinação - vacinar periodicamente o rebanho contra febre aftosa de 4 em 4 meses, com exceção de bezerros com menos de 4 meses de idade, vacas em adiantado estado de gestação e animais debilitados.
- Vermifugação - vermifugar todos os animais, a partir de 15 dias de idade, repetindo a dosagem no 3º e 6º meses. Nos animais adultos, vermifugar duas vezes por ano. Usar de preferência, vermífugos injetáveis, a base de tetramisol ou levamisol, observando sempre a dosagem do produto.
- Mineralização - fornecer diariamente sal mineral misturado com o sal comum, para todo o rebanho, na proporção de 1kg de sal mineral para 4kg de sal comum ou conforme a indicação do produto comercial a ser usado.
- Construção do Curral - o curral será construído em madeira serrada, possuindo uma área total de 400 m² e 24m² de área coberta. A construção do curral deverá ser em local adequado, bem drenado, que permita o fácil manejo do gado. A parte coberta deverá ser construído a 0,20m do nível do solo do curral, localizado de maneira a receber com a maior intensidade possível os raios solares matinais.
- Construção de cocho coberto - o uso de cochos cobertos é de grande importância para a mineralização contínua do rebanho.
- Construção de cerca de aramê - as estacas e os moirões serão retirados da própria área, devendo ser utilizado para tanto o trabalho dos indígenas, o mesmo ocorrendo com a construção da cerca, dos aceros, etc...
- Formação de pastagens - o preparo do terreno, o plantio propriamente dito e a limpeza de formação serão executados pelos indígenas.