

Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

### Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

9 mensagens

Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> 2 de julho de 2024 às 11:31 Cco: Alexandre Brasileiro <fbrasileirofilho@gmail.com>, Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>, adrianozootec@gmail.com, Andre Sigueira <gallusconsultoria@hotmail.com>, FABIANO TORTUGA <fabiano.tortuga@bol.com.br>, fabiano oliveira dantas <f.odantas@hotmail.com>, glamousinho@uol.com.br, glauciomousinhomota@gmail.com, distribuidoralpha2021@gmail.com, bruno-construcao@hotmail.com, brunnoconstrucoes@gmail.com, limplaspeldistribuidora@hotmail.com, comercial.docarmo123@hotmail.com, distribuidorafir@gmail.com, imperioracoes.sb@gmail.com, ALVESECASTELOBRANCO@gmail.com, Agroleste Rações <agroleste@hotmail.com>, norteracoes@hotmail.com, Norte Rações THE <norteracoesfilial@hotmail.com>, "Moraes Menezes LTDA." <agroboi.ltda@hotmail.com>, MIX COMERCIO GERAL <mixcomerciogeral@gmail.com>, Ana Paula Silva Lima <SILVALIMA838@gmail.com>, mari.a.moreira@hotmail.com, marianarepresentacoes.pa@gmail.com, contato@fosfatec.com.br, betania@fosfatec.com.br, phlicitcoes@hotmail.com, biamariapsousa@hotmail.com, comercialagro@yahoo.com.br, COMERCIAL.NUTRICAO@yahoo.com.br, ROBERTO BARRETO <tilapiaviva@hotmail.com>, helo.licitacao@yahoo.com.br, distribuidoraespiritosanto.r@gmail.com, mfrural@mfrural.com.br, dinairlima@bol.com.br, comercial2@galpaocentrooeste.com.br, GALPAOCENTROOESTE@galpaocentrooeste.com.br, folhaviva@hotmail.com, Tecaminas Comercio <tecaminas@yahoo.com.br>, concretizacomercio@gmail.com, AGROTRAPIA@gmail.com, andersonbezerratrapia@gmail.com, dprontocomercio@gmail.com, gilson@nutricolalimentos.com.br,

Prezado (a) senhor (a), bom dia

licitacoes.nutrigero@gmail.com

A Universidade Federal Do Piauí, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

Objeto da futura Licitação: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo ração animal e adubos químicos para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo, tanto capital (Teresina - PI) quanto para o interior do estado (Bom Jesus - PI e Floriano - PI):

Colégio Técnico de Bom Jesus - CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas - CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina - PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina - PI.

Para isso, estamos realizando cotação de precos para a definição do preco de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

### (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 09/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

#### 2 anexos



Bom Jesus e Floriano - PI\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos.docx



TERESINA - PI\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos.docx

**Mail Delivery Subsystem** <mailer-daemon@googlemail.com> Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

2 de julho de 2024 às 11:31



## Endereço não encontrado

Sua mensagem não foi entregue a **phlicitcoes@hotmail.com** porque o endereço não foi encontrado ou não pode receber mensagens.

A resposta do servidor remoto foi:

550 5.5.0 Requested action not taken: mailbox unavailable (S2017062302). [HK3PEPF0000021A.apcprd03.prod.outlook.com 2024-07-02T14:31:39.980Z 08DC98818C7C5DCC]

Final-Recipient: rfc822; phlicitcoes@hotmail.com

Action: failed Status: 5.5.0

Remote-MTA: dns; hotmail-com.olc.protection.outlook.com. (52.101.132.31, the

server for the domain hotmail.com.)

Diagnostic-Code: smtp; 550 5.5.0 Requested action not taken: mailbox unavailable (S2017062302). [HK3PEPF0000021A.apcprd03.prod.outlook.com 2024-07-02T14:31:39.980Z 08DC98818C7C5DCC]

Last-Attempt-Date: Tue, 02 Jul 2024 07:31:40 -0700 (PDT)

----- Mensagem encaminhada -----

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: phlicitcoes@hotmail.com

Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

---- Message truncated -----

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

2 de julho de 2024 às 11:31



## Endereço não encontrado

Sua mensagem não foi entregue a comercialagro@yahoo.com.br porque o endereço não foi encontrado ou não pode receber mensagens.

A resposta do servidor remoto foi:

552 1 Requested mail action aborted, mailbox not found

Final-Recipient: rfc822; comercialagro@yahoo.com.br

Action: failed Status: 4.4.2

Remote-MTA: dns; mta5.am0.yahoodns.net. (67.195.204.79, the server for the

domain yahoo.com.br.)

Diagnostic-Code: smtp; 552 1 Requested mail action aborted, mailbox not found

Last-Attempt-Date: Tue, 02 Jul 2024 07:31:41 -0700 (PDT)

--- Mensagem encaminhada ------

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: comercialagro@yahoo.com.br Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

---- Message truncated -----

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

2 de julho de 2024 às 11:31



# Endereço não encontrado

Sua mensagem não foi entregue a

helo.licitacao@yahoo.com.br porque o endereço não foi encontrado ou não pode receber mensagens.

A resposta do servidor remoto foi:

552 1 Requested mail action aborted, mailbox not found

Final-Recipient: rfc822; helo.licitacao@yahoo.com.br Action: failed Status: 4.4.2 Remote-MTA: dns; mta5.am0.yahoodns.net. (67.195.228.106, the server for the domain yahoo.com.br.) Diagnostic-Code: smtp; 552 1 Requested mail action aborted, mailbox not found	
Last-Attempt-Date: Tue, 02 Jul 2024 07:31:42 -0700 (PDT)	
Mensagem encaminhada From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br> To: undisclosed-recipients:; Cc: Bcc: helo.licitacao@yahoo.com.br Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300 Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes Message truncated</divisaodecompras@ufpi.edu.br>	
Mail Delivery System <mailer-daemon@mx3.bol.com.br> Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br</mailer-daemon@mx3.bol.com.br>	2 de julho de 2024 às 11:31
*** ENGLISH MESSAGE BELOW ***	
Mensagem do serviço de email no servidor mx3.bol.com.br	
Lamentamos informar que não foi possível entregar sua mensagem para um ou mais destinatários.	
This is the mail system at host mx3.bol.com.br.	
I'm sorry to have to inform you that your message could not be delivered to one or more recipients. It's attached below.	
For further assistance, please send mail to postmaster.	
If you do so, please include this problem report. You can delete your own text from the attached returned message.	
The mail system	
<pre><fabiano.tortuga@bol.com.br>: host mfbol.mail.sys.intranet[10.241.8.40] said:    552 5.2.2 <fabiano.tortuga@bol.com.br> Quota exceeded (mailbox for user is    full) (in reply to end of DATA command)</fabiano.tortuga@bol.com.br></fabiano.tortuga@bol.com.br></pre>	
Final-Recipient: rfc822; fabiano.tortuga@bol.com.br Original-Recipient: rfc822;fabiano.tortuga@bol.com.br Action: failed Status: 5.2.2	
Remote-MTA: dns; mfbol.mail.sys.intranet Diagnostic-Code: smtp; 552 5.2.2 <fabiano.tortuga@bol.com.br> Quota exceeded (mailbox for user is full)</fabiano.tortuga@bol.com.br>	
noname 5K	

Bom dia, Professores e professoras, não tenho condições de atuar nesse orçamento. Peco desculpas.

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: terça-feira, 2 de julho de 2024 11:31

Assunto: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

3 de julho de 2024 às 12:07



# Entrega incompleta

Ocorreu um problema temporário na entrega da mensagem para fbrasileirofilho@gmail.com. O Gmail tentará novamente por mais 47 horas. Você será notificado se a falha na entrega da mensagem for permanente.

**SAIBA MAIS** 

#### A resposta foi:

452 4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the recipient to https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp 2adb3069b0e04-52e7539ef86sor5377821e87.29 -

Final-Recipient: rfc822; fbrasileirofilho@gmail.com

Action: delayed Status: 4.2.2

Diagnostic-Code: smtp; 452-4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the

452-4.2.2 recipient to

452 4.2.2 https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp 2adb3069b0e04-52e7539ef86sor5377821e87.29 -

Last-Attempt-Date: Wed, 03 Jul 2024 08:07:31 -0700 (PDT) Will-Retry-Until: Fri, 05 Jul 2024 07:31:38 -0700 (PDT)

----- Mensagem encaminhada -

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: fbrasileirofilho@gmail.com Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

---- Message truncated -----

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

4 de julho de 2024 às 11:58



## Entrega incompleta

Ocorreu um problema temporário na entrega da mensagem para **fbrasileirofilho@gmail.com**. O Gmail tentará novamente por mais 23 horas. Você será notificado se a falha na entrega da mensagem for permanente.

**SAIBA MAIS** 

#### A resposta foi:

452 4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the recipient to <a href="https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp">https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp</a> 38308e7fff4ca-2ee4a4bace6sor36503271fa.2 - gsmtp

Final-Recipient: rfc822; fbrasileirofilho@gmail.com

Action: delayed Status: 4.2.2

Diagnostic-Code: smtp; 452-4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the

452-4.2.2 recipient to

452 4.2.2 https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp 38308e7fff4ca-2ee4a4bace6sor36503271fa.2 -

gsmtp

Last-Attempt-Date: Thu, 04 Jul 2024 07:58:17 -0700 (PDT) Will-Retry-Until: Fri, 05 Jul 2024 07:31:38 -0700 (PDT)

----- Mensagem encaminhada -----

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: fbrasileirofilho@gmail.com Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

---- Message truncated -----

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

5 de julho de 2024 às 13:34



## Caixa de entrada do destinatário cheia

A mensagem não foi entregue a **fbrasileirofilho@gmail.com**. A Caixa de entrada do destinatário está cheia ou está recebendo muitos e-mails no momento.

#### **SAIBA MAIS**

#### A resposta foi:

452 4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the recipient to https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp 2adb3069b0e04-52e96c68ec8sor1793659e87.10 gsmtp

Final-Recipient: rfc822; fbrasileirofilho@gmail.com

Action: failed Status: 4.2.2

Diagnostic-Code: smtp; 452-4.2.2 The recipient's inbox is out of storage space. Please direct the

452-4.2.2 recipient to

452 4.2.2 https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp 2adb3069b0e04-52e96c68ec8sor1793659e87.10 -

Last-Attempt-Date: Fri, 05 Jul 2024 09:34:24 -0700 (PDT)

----- Mensagem encaminhada -----

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: fbrasileirofilho@gmail.com Date: Tue, 2 Jul 2024 11:31:21 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

---- Message truncated -----



Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

## Cotação de Caprinos e Ovinos

2 mensagens

PEDRO PAULO VASCONCELLOS LEITE <pedroviscon@yahoo.com.br> Para: "divisaodecompras@ufpi.edu.br" <divisaodecompras@ufpi.edu.br> Cc: IVAN <ivanranchoivama@yahoo.com.br>

15 de julho de 2024 às 15:28

Seque conforme solicitado cotação Caprinos e Ovinos para Universidade Federal de Piaui.

Pedro Paulo Vasconcellos Leite

# **CAPRIVAMA** Agropecuaria Ivama Ltda

Visite nosso site: www.caprivama.com.br

Pedro Paulo Vasconcellos Leite

VISCON Comércio e Indústria de Lácteos LTDA.

CEL: 35 9802-7592



cotação cap.ovin. Univ Fed.Piaui 07.24.jpeg 1170K

Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br> Para: PEDRO PAULO VASCONCELLOS LEITE <pedroviscon@yahoo.com.br> 15 de julho de 2024 às 16:07

Boa tarde,

Acuso recebimento. Obrigado pelo retorno!

Atenciosamente.

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773



Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

### Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

8 mensagens

Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

15 de julho de 2024 às 08:44

Cco: Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>, adrianozootec@gmail.com, Andre Siqueira <gallusconsultoria@hotmail.com>, fabiano oliveira dantas <f.odantas@hotmail.com>, glamousinho@uol.com.br, glauciomousinhomota@gmail.com, distribuidoralpha2021@gmail.com, bruno-construcao@hotmail.com, brunnoconstrucoes@gmail.com, limplaspeldistribuidora@hotmail.com, comercial.docarmo123@hotmail.com, distribuidorafir@gmail.com, imperioracoes.sb@gmail.com, ALVESECASTELOBRANCO@gmail.com, Agroleste Rações <agroleste@hotmail.com>, norteracoes@hotmail.com, Norte Rações THE <norteracoesfilial@hotmail.com>, MIX COMERCIO GERAL <mixcomerciogeral@gmail.com>, Ana Paula Silva Lima <SILVALIMA838@gmail.com>, mari.a.moreira@hotmail.com, marianarepresentacoes.pa@gmail.com, contato@fosfatec.com.br, betania@fosfatec.com.br, biamariapsousa@hotmail.com, COMERCIAL.NUTRICAO@yahoo.com.br, ROBERTO BARRETO <tilapiaviva@hotmail.com>, distribuidoraespiritosanto.r@gmail.com, mfrural@mfrural.com.br, dinairlima@bol.com.br, comercial2@galpaocentrooeste.com.br, GALPAOCENTROOESTE@galpaocentrooeste.com.br, folhaviva@hotmail.com, Tecaminas Comercio <tecaminas@yahoo.com.br>, concretizacomercio@gmail.com, AGROTRAPIA@gmail.com, andersonbezerratrapia@gmail.com, dprontocomercio@gmail.com, gilson@nutricolalimentos.com.br, licitacoes.nutrigero@gmail.com

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A Universidade Federal Do Piauí, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

Objeto da futura Licitação: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo ração animal e adubos químicos para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100				
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28				
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272				
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280				

20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300		
----	--	-------------------------------------	-----	--	--

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO	)- CTF (FLC	RIANO -	PIAUÍ)	
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	I (.)( )   ( )(    RA	10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2		

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30					
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100					
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50					
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500	200					

		G		
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60	
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25	
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40	
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10	
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15	
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10	
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800				
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000				
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095				
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG				
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG				
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20				

	NEPPAS (TERESINA-PI)					
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2			
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA					

0.2020.00	E mail de omversidade i ederal do i ladi. Col	ionagao ao ongan		.,,, .	
	MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8	SACO 25KG	2		
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20		
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG		
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		2 KG		
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG		
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5		
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10		
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG		

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina — PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20				
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PRO	OPESQI (TERESII	NA-PI)	
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240	
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100	

## Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)

240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80		
-----	---	--------------	----	--	--

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

### Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924



TERESINA e Campus Interior\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos (1).docx 23K

### Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

17 de julho de 2024 às 11:14

Cco: Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>, adrianozootec@gmail.com, Andre Siqueira <gallusconsultoria@hotmail.com>, fabiano oliveira dantas <f.odantas@hotmail.com>, glamousinho@uol.com.br, glauciomousinhomota@gmail.com, distribuidoralpha2021@gmail.com, bruno-construcao@hotmail.com, bruno-construcao@gmail.com, limplaspeldistribuidora@hotmail.com, comercial.docarmo123@hotmail.com, distribuidorafjr@gmail.com, imperioracoes.sb@gmail.com, ALVESECASTELOBRANCO@gmail.com, Agroleste Rações <agroleste@hotmail.com>, norteracoes@hotmail.com, Norte Rações THE <norteracoesfilial@hotmail.com>, MIX COMERCIO GERAL <mixcomerciogeral@gmail.com>, Ana Paula Silva Lima <SILVALIMA838@gmail.com>, mari.a.moreira@hotmail.com, marianarepresentacoes.pa@gmail.com, contato@fosfatec.com.br, betania@fosfatec.com.br, biamariapsousa@hotmail.com, COMERCIAL.NUTRICAO@yahoo.com.br, ROBERTO BARRETO <tilapiaviva@hotmail.com>, distribuidoraespiritosanto.r@gmail.com, mfrural@mfrural.com.br, dinairlima@bol.com.br, comercial2@galpaocentrooeste.com.br, GALPAOCENTROOESTE@galpaocentrooeste.com.br, folhaviva@hotmail.com, Tecaminas Comercio <tecaminas@yahoo.com.br>, concretizacomercio@gmail.com, gilson@nutricolalimentos.com.br, licitacoes.nutrigero@gmail.com

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80					
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300					
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100					
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28					
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272					
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE, DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280					
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300					

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300					
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625					
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150					
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200					

51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	しいいしいったみ	10	
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100	
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60	
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100				
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100				
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30				
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100				
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50				
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200				
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60				
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25				
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40				
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10				
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15				
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10				
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15				
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2				
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3				

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000					
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095					
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG					
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG					
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10					
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20					

	NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2				
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2				
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO		20				
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		2 KG				
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG				
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5				
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG				

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20			
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1			

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)					
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.		240			
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100			

	Núcleo de Entomologia do Piauí — NEPI (TERESINA - PI)						
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

#### Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu:

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇÂ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100				
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28				
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272				
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280				
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300				

24 10:09	E-mail de Universidade Federal do Plaul - Solid			<u> </u>	JUNETICS .
	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO	)- CTF (FLC	RIANO -	· PIAUÍ)	
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTA
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	24CO 40 KG	200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	I (	10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2		

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100						
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100						
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30						
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100						
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50						
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200						
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60						
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25						

98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40	
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10	
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15	
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10	
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000					
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095					
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG					
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG					
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10					
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20					

	NEPPAS (TERESINA-PI)							
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2					
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2					
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM		20					

	CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO			
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI							
	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20					
1 //4	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1					

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PRO	OPESQI (TERESI	NA-PI)	
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240	
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100	

Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)					
RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO.	Saco de 40kg	80			

FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE		
SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA , DL METIOTINA,		
IODATO DE CÁLCIO,		
VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.		

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com>
Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

17 de julho de 2024 às 14:44

Boa tarde.

Estamos providenciando, estaremos enviado em breve.

Att:

Fabiano Oliveira
Distribuidor Tortuga
Gerente Comercial

## Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

Objeto da futura Licitação: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo ração animal e adubos químicos para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80					
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300					
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100					
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28					
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272					
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280					
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300					

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300					
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625					

40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150	
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200	
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	I (.)      ( )	10	
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100	
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60	
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30					
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100					
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50					
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200					
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60					
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25					
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40					
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10					
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15					
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10					

106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)					
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL	
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800			
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000			
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095			
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG			
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG			
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG			
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10			
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20			

	NEPPAS (TERESINA-PI)					
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2			
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2			
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO		20			
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG			
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		2 KG			
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG			

193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20			
1 //9	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1			

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PRO	NA-PI)		
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240	
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100	

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

#### Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu: Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100				
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28				
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272				
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO						

	FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40,00 KG	280		
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300		

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300				
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625				
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150				
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200				
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	LUUII LUIRA	10				
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100				
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60				
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS		80				
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2				
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2				

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					
1 87	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30					
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100					
	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E	50					

	1	5 G		
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200	
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60	
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25	
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40	
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10	
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15	
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10	
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)					
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL	
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800			
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000			
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	2095			
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG			
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG			
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG			
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10			
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20			

179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2	
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2	
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI							
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20					
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1					

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PRO	OPESQI (TERESII	NA-PI)	
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240	
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100	

	Núcleo de Entomologia do Piauí — NEPI (TERESINA - PI)						
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

**Divisão de Compras UFPI** <divisaodecompras@ufpi.edu.br> Para: AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com>

18 de julho de 2024 às 08:41

Bom dia!

Certo. Estamos aguardando!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em qua., 17 de jul. de 2024 às 14:44, AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com> escreveu:

Boa tarde.

Estamos providenciando, estaremos enviado em breve.

Att:

Fabiano Oliveira Distribuidor Tortuga Gerente Comercial

Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ					
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL	
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80			
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300			
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100			
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28			
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272			
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280			

20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300		
----	--	-------------------------------------	-----	--	--

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO	O- CTF (FLC	RIANO	- PIAUÍ)	
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	,	150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	84CO 40 KG	200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%		10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2		

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30					
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100					
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50					

			•
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT. V. TOTAI			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800				
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000				
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095				
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG				
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG				
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20				

## **NEPPAS (TERESINA-PI)**

-00.00	E-mail de omversidade i ederal do i ladi - oolie	mação do Orçami		igooo, aaaboo, c	Jointon
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2		
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2		
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20		
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG		
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG		
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG		
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5		
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10		
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG		

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI								
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20					
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1					

BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)								
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240					
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100					

	Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)							
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80					

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu:

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		

3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		80	
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300	
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100	
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28	
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272	
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280	
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300	

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300					
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625					
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150					
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200					
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	QUILOGRA M A	10					
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100					
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA	KG	60					

59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30					
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100					
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50					
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200					
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60					
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25					
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40					
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10					
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15					
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10					
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15					
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2					
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3					

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					

128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000	
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095	
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG	
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG	
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20	

	NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2				
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2				
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20				
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG				
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG				
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5				
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG				

# DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI

222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20	
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1	

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)						
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	KG	240				
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100				

	Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)							
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80					

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.	
Atenciosamente,	
Francisco Alexandro Silva dos Santos	
Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI	
Fone: (86) 3215-5924	
Por favor, acusar recebimento.	
Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773	
Por favor, acusar recebimento.	
Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI	
Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773	
Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br> Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br></divisaodecompras@ufpi.edu.br></alexandre@fbrasileiro.com.br>	18 de julho de 2024 às 11:52
Bom dia,	
Segue orçamento em anexo.	
Att;	
Alexandre	

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14:01

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

RAÇ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80					
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300					
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100					
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28					
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272					
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280					
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300					

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
1	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300					

37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625	
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150	
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200	
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	I (.)( )   ( )(    RA	10	
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100	
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60	
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100						
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100						
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30						
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100						
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50						
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200						
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60						
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25						
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40						
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10						
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15						

103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10	
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
1 111/	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800				
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000				
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095				
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG				
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG				
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20				

	NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2				
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2				
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20				
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		2 KG				
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA						

	APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20				
1 //4	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)					
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240			
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100			

	Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)						
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

Colégio Técnico de Bom Jesus - CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

# Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu:

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO	KG					

.024 10.09	L-mail de Oniversidade i ederal do Fladi - Sono	ilação de Orçaine	illo Oi i i - i la	çoes, adubos, s	Serrientes
	CÍTRICO A 2%, -		100		
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28		
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO		272		
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280		
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300		

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR		200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	M	10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS		80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2		

	COLÉGIO TÉCNICO DE T	ŢΕRESINA -	- CTT	· · ·	
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100		
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100		
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30		
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100		
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50		
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200		
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60		
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25		
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40		
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10		
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15		
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10		
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15		
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2		
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3		

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000					
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	2095					
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO:							

	CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG	
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG	
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20	

	NEPPAS (TERES	INA-PI)		
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2	
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8	SACO 25KG	2	
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20				
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)						
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE	SACO 40,0 KG				

		INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.		240		
2	35	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100		

	Núcleo de Entomologia do Piauí –	NEPI (TERESIN	A - PI)	
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80	

**PI**) quanto para o interior do estado (**Bom Jesus - PI e Floriano - PI**): Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo

de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina -

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo, tanto capital (Teresina -

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina - PI.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

# Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

--

## Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773



Bom Jesus e Floriano - PI\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos(1).pdf 358K

AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com>

Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

19 de julho de 2024 às 10:24

Bom dia!

Segue anexos de cotações.

Att:

Fabiano Oliveira
Distribuidor Tortuga
Gerente Comercial

Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quinta-feira, 18 de julho de 2024 08:41

Para: AGROPECUARIA CARIRI < f.odantas@hotmail.com>

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Bom dia!

Certo. Estamos aguardando!

Atenciosamente.

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em qua., 17 de jul. de 2024 às 14:44, AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com> escreveu: Boa tarde,

Estamos providenciando, estaremos enviado em breve.

Att:

Fabiano Oliveira Distribuidor Tortuga

# Gerente Comercial

Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico. **Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 00000040,00 KG	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100				
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28				
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO		272				
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40,00 KG	280				
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300				

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300						
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625						
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40 KG	150						
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 40 KG	200						
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	QUILOGRA M A	10						

	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100	
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60	
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)	TONELADA	2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA	<b>A – CTT</b>			
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100		
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100		
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30		
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100		
	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50		
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200		
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60		
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25		
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40		
	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10		
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15		
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10		
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15		
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2		
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3		

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)									
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL					
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800							
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000							
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095							
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM									

		KG	10 KG	
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		5 KG	
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		60 KG	
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20	

	NEPPAS (TERESINA-PI)			
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2	
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2	
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI								
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.	QUILOGRAMA	20						
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1						

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)								
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240						
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16	KG	100						

PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER,		il
DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER		I

Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)							
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

#### Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu: Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

RAÇ	ÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECU. PIAUÍ	ÁRIOS (CT	BJ) –	вом Ј	ESUS -
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL

3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 00000040,00 KG	80	
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300	
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100	
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28	
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272	
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40,00 KG	280	
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300	

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)							
ITEM	M DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO UNII		QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA	UNIDADE	300					
	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625					
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40 KG	150					
	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 40 KG	200					
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	QUILOGRA M A	10					
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100					
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA	KG	60					
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80					
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)	TONELADA	2					
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2					

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100				
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100				

4 10.09	L-maii de Oniversidade i ederal do Fladi - Solicitação de Orça		açoco, a	aaboo, ocn	icitico
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30		
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100		
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50		
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200		
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60		
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25		
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40		
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10		
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15		
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10		
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15		
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2		
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3		

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TI	ERESINA-	PI)		
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800		
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000		
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	2095		
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG		
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG		
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG		
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10		
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20		

	NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	179 L-LISINA – HCL (79%) SACO 25KG 2						
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA:						

	CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2	
	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI							
	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS QUILOGRAMA 20 QUILOGRAMA 20						
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

ı	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)					
	232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG ; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240		
	235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100		

	Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)						
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO PÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

### (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

### 2 anexos

TERESINA - PI\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos.pdf

Bom Jesus e Floriano - PI\_Solicitação\_Orçamento\_ração\_sementes\_adubos.pdf 313K

Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> Para: Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>

19 de julho de 2024 às 10:33

Prezado, bom dia

Acuso recebimento. Obrigado!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

28/08/2024 10:09

Fone: (86) 3215-5924

Em qui., 18 de jul. de 2024 às 11:52, Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br> escreveu:

Bom dia, Segue orçamento em anexo. Att; Alexandre

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14:01

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ									
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL					
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA	SACO								
	(MÁX) 5%, EXTR	00000040,00 KG	80							

9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300	
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100	
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB		28	
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272	
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280	
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300	

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO	O- CTF (FLC	RIANO -	- PIAUÍ)	
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	84CO 40 KG	200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	I CUIII CURA	10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		

ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO 69 TONELADA 2 COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100				
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100				
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30				
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100				
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50				
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200				
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60				
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25				
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40				
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10				
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15				
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10				
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15				
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2				
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3				

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000					
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095					
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					

157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE			
	EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG	
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG	
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20	

	NEPPAS (TERESINA-PI)					
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2			
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8	SACO 25KG	2			
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20			
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG			
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG			
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG			
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5			
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10			
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG			

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20				
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)					
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS					

	NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.		240	
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER,  DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100	

	Núcleo de Entomologia do Piauí — NEPI (TERESINA - PI)							
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80					

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu:

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO	80				
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300				
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100				
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28				
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO	SACO	272				
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		280				
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300				

# COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA		300		
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625		
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%		150		
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	24CO 40 KG	200		
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%		10		
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100		
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60		
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80		
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)		2		
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2		

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100						
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100						
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30						
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%		100						
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50						
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200						
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60						
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25						

98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40	
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10	
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15	
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10	
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15	
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2	
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3	

DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800				
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000				
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	2095				
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG				
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG				
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG				
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10				
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20				

NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2			
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL-METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2			

185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO		20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI								
	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.		20					
1 //4	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1					

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)					
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240			
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100			

# Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)

240 1	240
-------	-----

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo, tanto capital (Teresina - PI) quanto para o interior do estado (Bom Jesus - PI e Floriano - PI): Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina - PI, Núcleo de Entomologia do Piauí - NEPI/UFPI - Teresina PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI -UFPI - Teresina - PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina - PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS **QUE A EMPRESA FORNECE).**

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

## Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

**Divisão de Compras UFPI** <divisaodecompras@ufpi.edu.br> Para: AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com>

19 de julho de 2024 às 10:35

Prezado, bom dia

Acuso recebimento. Obrigado!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em sex., 19 de jul. de 2024 às 10:24, AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com> escreveu:

Bom dia!

Segue anexos de cotações.

Att:

Fabiano Oliveira Distribuidor Tortuga Gerente Comercial

Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quinta-feira, 18 de julho de 2024 08:41

Para: AGROPECUARIA CARIRI < f.odantas@hotmail.com>

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Bom dia!

Certo. Estamos aguardando!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em qua., 17 de jul. de 2024 às 14:44, AGROPECUARIA CARIRI <f.odantas@hotmail.com> escreveu:

Boa tarde,

Estamos providenciando, estaremos enviado em breve.

Att:

Fabiano Oliveira Distribuidor Tortuga

## Gerente Comercial

Contatos: (88) 3521 3842/ 9 8119-3787/9 9252-3787

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:14

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - Rações, adubos, sementes

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

# RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS -PIAUÍ

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL	
3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 00000040,00 KG	80			
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300			
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100			
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28			
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO		272			
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40,00 KG	280			
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300			

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA	UNIDADE	300						
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625						
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40 KG	150						
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 40 KG	200						
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	QUILOGRA M A	10						

56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100	
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA		60	
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80	
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)	TONELADA	2	
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2	

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100						
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100						
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30						
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100						
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50						
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200						
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60						
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25						
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40						
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10						
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15						
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10						
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15						
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2						
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3						

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)								
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800						
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000						
	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -		2095						
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM								

		KG	10 KG	
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA		5 KG	
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG	
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20	

	NEPPAS (TERESINA-PI)							
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2					
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA: CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8	SACO 25KG	2					
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20					
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG					
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	5 KG					
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5					
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10					
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG					

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI								
	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.	QUILOGRAMA	20					
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1					

	BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)								
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240						
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA	KG							

MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER,		
DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	100	

Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI (TERESINA - PI)							
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo, tanto capital (**Teresina - PI**) quanto para o interior do estado (**Bom Jesus - PI e Floriano - PI**):

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí – NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI - UFPI - Teresina – PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:44, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu: Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piau**í, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo **ração animal e adubos químicos** para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

RAÇÃ	RAÇÃO PARA REBANHOS E MATERIAIS AGROPECUÁRIOS (CTBJ) – BOM JESUS - PIAUÍ						
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		

3	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 00000040,00 KG	80	
9	RAÇÃO BOVINA MANUTENÇÃO COM 16% P.B., Und/kg.	SACO 40,00 KG	300	
12	SAL MINERAL, APLICAÇÃO CAPRINOS,DOSAGEM COMPONENTES FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G/KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	100	
13	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES PROTEÍNA BRUTA, CÁLCIO, FÓSFORO, FARELO DE TRIGO E, APLICAÇÃO AVE EM FASE PRÉ-INICIAL COM 22% PB	SACO 40,00 KG	28	
15	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA, DE TRIGO E DE ALGODÃO, FARINHA DE, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE CRESCIMENTO, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 40,0%, CÁLCIO MÁXIMA 5,0%, F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ÓLEO		272	
16	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE,DE CARNE E OSSO/,APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL, DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA MÍNIMO 38%		280	
20	SEMENTE, TIPO GRANÍFERO/FORRAGEIRO, ESPÉCIE ANDROPOGON, CLASSIFICAÇÃO CULTIVAR PLANALTINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS VALOR CULTURAL(VC) = 20 A 25	EMBALAG EM 00000010,0 0 KG	300	

	COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO- CTF (FLORIANO - PIAUÍ)					
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL	
30	ANIMAL VIVO, ESPÉCIE AVE, IDADE 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PINTINHA DE POSTURA, GRANJA, LINHAGEM HISEX, APLICAÇÃO AVICULTURA	UNIDADE	300			
37	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO,DOSAGEM COMPONENTES PB: 22%, NDT: 65% A 70%	SACO 40 KG	625			
40	RAÇÃO CONCENTRADA AVE, INGREDIENTES FARELO DE SOJA/FARINHAS DE PEIXE, DE CARNE E OSSO/, APLICAÇÃO FRANGO DE CORTE NA FASE FINAL DOSAGEM COMPONENTES PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 38%	SACO 40 KG	150			
41	RAÇÃO CONCENTRADA SUÍNO, INGREDIENTES CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, PREMIX VITAMÍ, APLICAÇÃO SUÍNO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES UMIDADE (MÁX) 13%, MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 5%, EXTR	SACO 40 KG	200			
51	RAÇÃO PEIXE, APRESENTAÇÃO CISTOS DE ARTEMIA SECO,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75%	QUILOGRA M A	10			
56	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, CLASSIFICAÇÃO 3041, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSGÊNICO, ESPÉCIE 1 MILHO HT	KG	100			
57	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA	KG	60			
59	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE 1 BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS	KG	80			
68	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: BRANCA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NPK (09.33.12)	TONELADA	2			
69	ADUBO QUÍMICO ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO COR: MISTA COMPOSIÇÃO BÁSICA 1: NEK (30.00.20)	TONELADA	2			

	COLÉGIO TÉCNICO DE TERESINA – CTT							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
73	RAÇÃO PARA AVE DE CORTE PRÉ- INICIAL COM 22% PB	SACO 40 KG	100					
76	RAÇÃO ANIMAL PARA AVE DE CORTE FINAL COM 18% PB	SACO 40 KG	100					

	3.			,	
82	RAÇÃO PARA CONFINAMENTO OVINOS PRODUTO PELETIZADO ALTO GRÃO	SACO 40 KG	30		
86	SEMENTE, TIPO:HORTALIÇA, ESPÉCIE: ALFACE LISA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELETIZADA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	100		
88	SEMENTE, TIPO: LEGUMINOSA, ESPÉCIE: ALFACE AMERICANA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	50		
95	SEMENTE TIPO: HERBÁCEA , ESPÉCIE: COENTRO, CLASSIFICAÇÃO: APIACEAE	PACOTE 500 G	200		
96	SEMENTE TIPO: SOLANÁCEA , ESPÉCIE: PIMENTÃO HÍDRIDO, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	60		
97	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO,	SACO 15 KG	25		
98	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO: BRS3046	SACO 2 KG	40		
99	SEMENTE, TIPO: CURCUBITÁCEA, ESPÉCIE: PEPINO HÍBRIDO, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	10		
100	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: TOMATE SANTA CLARA, CLASSIFICAÇÃO: VF-5600, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	15		
103	SEMENTE, TIPO: FRUTÍFERA, ESPÉCIE: MELANCIA, CULTIVAR: CRIMSON SWEET, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	EMBALAG EM 250 G	10		
106	SEMENTE, TIPO: SOLANÁCEA, ESPÉCIE: PIMENTÃO CASCA DURA, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	PACOTE 5 G	15		
107	SEMENTE, TIPO: GRAMÍNEA, ESPÉCIE: BRACHIÁRIA RUZIZIENSIS, GERMMINIMA: 85%, PUREZA: 99%	SACO 10 KG	2		
113	SEMENTE, TIPO: CAPSICUM SINENSE, ESPÉCIE: PIMENTA CHEIROSA, GERM MINIMA: 85%, PUREZA: 99%	ENVELOP E 5 G	3		

	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL			
127	RAÇÃO BOVINA, INGREDIENTES: PREMIX MINERAL E VITAMÍNICO, APLICAÇÃO: BOVINO EM FASE DE LACTAÇÃO, DOSAGEM COMPONENTES: MÍNIMO 18% DE PB, NDT: 65% A 70%	KG	20.800					
128	RAÇÃO PARA BOVINOS EM MANUTENÇÃO, MÍNIMO 16% DE PB	KG	32000					
137	SAL MINERAL, APLICAÇÃO: CAPRINOS, DOSAGEM COMPONENTES: FÓSFORO MÍNIMO DE 130 G,KG, ÁCIDO CÍTRICO A 2%, -	KG	2095					
155	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG					
157	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	5 KG					
159	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4	KG	60 KG					
165	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10					
167	FERTILIZANTE SINTETICO, MATERIAL SUPERFOSFATO TRIPLO APLICAÇÃO ADUBAÇÃO	SACO DE 25 KG	20					

	NEPPAS (TERESINA-PI)						
179	L-LISINA – HCL (79%)	SACO 25KG	2				
180	DL-METIONINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO; PESO MOLECULAR: 149,21 G/MOL; GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%; FÓRMULA QUÍMICA:						

	CHH8S(NH2) CO2H (DL- METIONINA); NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 59-51-8		2	
185	RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, INGREDIENTES AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA, DOSAGEM CÁLCIO (MÁX): 2,70%; FÓSFORO(MÍN): 0,95%; MATÉRIA, APLICAÇÃO EQUINO	SACO 40KG	20	
187	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA ESPÉCIE 1: FEIJÃO GUANDU CLASSIFICAÇÃO 1: CULTIVAR BRS MANDARIM	KG	10 KG	
189	SEMENTE: TIPO: LEGUMINOSA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO 70% APLICAÇÃO: CONTROLE DE EROSÃO ESPÉCIE 1: ESTILOSANTES CAMPO GRANDE(CAPITATA E MACROCEPHALA	KG	2 KG	
191	SEMENTE: TIPO: GRAMÍNEA ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSGÊNICO, CERTIFICADA APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60.000 SEMENTES CLASSIFICAÇÃO 1: BM3088 PRO4		5 KG	
193	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CLORETO DE POTÁSSIO A 58% DE	SACO DE 25 KG	5	
197	ADUBO QUÍMICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COMPOSIÇÃO BÁSICA CALCÁRIO DOLOMÍTICO COM PRNT SUPERIOR A 90%	TONELADA	10	
207	ADUBO QUÍMICO: ASPECTO FÍSICO: GRANULADO COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8.28.16) + 0,5% ZINCO + 0,3% BORO	KG	300 KG	

	DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina – PI						
222	SEMENTE, TIPO GRAMÍNEA, ESPÉCIE SORGO HÍBRIDO, CLASSIFICAÇÃO BRS 330, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADA.	QUILOGRAMA	20				
229	SEMENTE, TIPO LEGUMINOSA, LASSIFICAÇÃO CULTIVAR NOVAERA, ESPÉCIE 1 FEIJÃO CAUPI.	SACO 15,00 KG	1				

BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)						
232	RAÇÃO DESENVOLVIDA PARA CAPRINOS (MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA BRUTA). BALANCEADA PARA SUPRIR TODAS AS NECESSIDADES NUTRICIONAIS, DE PROTEÍNA, ENERGIA, MINERAIS E VITAMINAS. PRODUZIDAS A PARTIR DE INGREDIENTES NOBRES, OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO NA CONVERSÃO ALIMENTAR E NA QUALIDADE DOS CAPRINOS PRODUZIDOS. É UM PRODUTO BALANCEADO PARA ATENDER AS EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE CAPRINOS DE CORTE. NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÍNIMOS: PROTEÍNA BRUTA 160,00 G/KG; EXTRATO ETÉREO 32,00%; FIBRA BRUTA 39,00 G/KG; MATÉRIA MINERAL 58,00G/KG; NDT 794,00 G/KG; CÁLCIO 11,13 G/KG; FÓSFORO 4,17 G/KG.	SACO 40,0 KG	240			
235	RAÇÃO COELHO, COMPONENTES:CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FARELO DE DOSAGEM MÁXIMA CÁLCIO:1,50 PER, DOSAGEM MÍNIMA EXTRATO ETÉREO:2,0 PER, DOSAGEM MÍNIMA FÓSFORO:0,45 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA FIBROSA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA MATÉRIA MINERAL:16 PER, DOSAGEM MÍNIMA PROTEÍNA BRUTA:17 PER, DOSAGEM MÁXIMA UMIDADE:13 PER	KG	100			

	Núcleo de Entomologia do Piauí — NEPI (TERESINA - PI)						
240	RAÇÃO PARA AVES TIPO POSTURA: PB22%, CÁLCIO 3,5%, FOSFÓRO 5,31%. EXTRATO ETERICO, MATÉRIA FIBROSA 4,5%. INGREDIENTES: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CARBONATO DE CÁLCIO, FOSFOTO BICÁLCITICO, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO NICOTÍMICO, BIOTINA, CARBO-AMINO. FOSFOQUELATO DE COBRE, DE FERRO, DE MANGANÊS, DE SELÊNIO, DE ZINCO, CLORETO DE COLINA, DL METIOTINA, IODATO DE CÁLCIO, VITAMINA A, B1, B2B6, D3, E, K3.	Saco de 40kg	80				

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo, tanto capital (**Teresina - PI**) quanto para o interior do estado (**Bom Jesus - PI e Floriano - PI**):

Colégio Técnico de Bom Jesus – CTBJ/UFPI (Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Campus Professora Cinobelina Elvas – CPCE/UFPI Rua Manoel Gracinda, Planalto Horizonte, CEP 64.900-000, Bom Jesus-PI); Colégio Técnico de Teresina – CTT/UFPI; Colégio Técnico de Floriano – CTF; Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI, Núcleo de Entomologia do Piauí –

NEPI/UFPI - Teresina – PI; Núcleo de estudo, Preservação, produção em animais silvestres NEPPAS/UFPI -UFPI - Teresina - PI; DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA - UFPI - Teresina - PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

#### (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773



Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

### Solicitação de Orçamento UFPI - animais vivos - Biotério e Zootecnia UFPI

8 mensagens

Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

15 de julho de 2024 às 08:56

Cco: profeeds@hotmail.com, jorge@biribas.com.br, terralavras@yahoo.com, gilsonmartins@agrobeijaflor.com.br, comercial.cedro@hotmail.com, PABLORENDBRASIL@gmail.com, Luciano <lucianolicitao@gmail.com>, cleydemaria.leite@gmail.com, MUZAMINAS@hotmail.com, bid@milbr.net, Waldomiro aguiar <21licitacoes@gmail.com>, Christian Licitão <christianlicitao@hotmail.com>, glauciomousinhomota@gmail.com, ivansales\_1@hotmail.com, Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>, adrianozootec@gmail.com

Prezado (a) senhor (a), bom dia

A **Universidade Federal Do Piauí**, inscrita no CNPJ sob o nº 06.517.387/0001-34, estabelecida no endereço: Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, na cidade de Teresina/PI, CEP: 64049-550, vem solicitar, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

**Objeto da futura Licitação**: Realização de futura licitação, por meio de Pregão Eletrônico, para a eventual "Aquisição de materiais de consumo tipo ração animal e adubos químicos para atender demandas Universidade Federal do Piauí, por um período de 1 ano.

	DEPARTAMENTO DE ZOOTE	DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL				
149	ESPÉCIE: CAPRINO RAÇA: ANGLO NUBIANO IDADE: 6 A 10 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRADO LINHAGEM: PO (PURO DE ORIGEM) APLICAÇÃO: REPRODUTOR (MACHO)	UNID	01						
150	ESPÉCIE: CAPRINO RAÇA: ANGLO NUBIANO IDADE: 6 A 10 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRADO LINHAGEM: PO (PURO DE ORIGEM) APLICAÇÃO: MATRIZ (FÊMEAS)	UNID	05						
151	ESPÉCIE: CAPRINO, MACHO RAÇA: BOER IDADE: 12 A 24 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRADO LINHAGEM: PO (PURO DE ORIGEM) APLICAÇÃO: REPRODUTOR (MACHO)	UNID	01						
152	ESPÉCIE: CAPRINO RAÇA: BOER IDADE: 6 A 10 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRADO LINHAGEM: PO (PURO DE ORIGEM) APLICAÇÃO: MATRIZ (FÊMEA)	UNID	05						
153	ESPÉCIE: CAPRINO RAÇA: SAANEN IDADE: 12 A 24 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MACHO REPRODUTOR (MACHO)	UNID	01						
154	ESPÉCIE: CAPRINO RAÇA: SAANE IDADE: 8 A 9 MESES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FÊMEA PESO: ACIMA DE 40 KG:	UNID	05						

BIOTÉRIO GERAL DA UFPI CIP/PROPESQI (TERESINA-PI)							
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	V. UNIT.	V. TOTAL		

236	MACHOS CAPRINOS DA RAÇA ANGLONUBIANA COM IDADE VARIANDO DE 6 A 10 MESES DE IDADE,	UNIDADE	5	
237	FÊMEAS CAPRINOS DA RAÇA BOER COM IDADE VARIANDO DE 6 A 10 MESES DE IDADE	UNIDADE	15	
238	MACHOS OVINOS DA RAÇA DORPER COM IDADE VARIANDO DE 6 A 10 MESES DE IDADE	UNIDADE	5	
239	FÊMEAS OVINAS DA RAÇA SANTA INÊS COM IDADE VARIANDO DE 6 A 10 MESES DE IDADE	UNIDADE	15	

As futuras e eventuais aquisições serão para os endereços abaixo: Coordenação Geral dos Biotérios UFPI (Localizado no CCA/UFPI, Teresina – PI); Departamento de Zootecnia do CCA/UFPI - UFPI - Teresina – PI.

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orçamentos conforme documentos e modelos em anexo.

# (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

#### Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924



Solicitação de orçamento\_Animais vivos.docx 9K

**Mail Delivery Subsystem** <mailer-daemon@googlemail.com> Para: divisaodecompras@ufpi.edu.br

15 de julho de 2024 às 08:56



### Endereço não encontrado

Sua mensagem não foi entregue a

**gilsonmartins@agrobeijaflor.com.br** porque o endereço não foi encontrado ou não pode receber mensagens.

#### A resposta do servidor remoto foi:

550 5.1.1 : Recipient address rejected: User unknown in virtual mailbox table

Final-Recipient: rfc822; gilsonmartins@agrobeijaflor.com.br

Action: failed Status: 5.1.1

Remote-MTA: dns; mx.core.locaweb.com.br. (177.153.23.241, the server for the

domain agrobeijaflor.com.br.)

Diagnostic-Code: smtp; 550 5.1.1 <gilsonmartins@agrobeijaflor.com.br>: Recipient address rejected: User unknown

in virtual mailbox table

Last-Attempt-Date: Mon, 15 Jul 2024 04:56:44 -0700 (PDT)

----- Mensagem encaminhada -----

From: "Divisão de Compras UFPI" <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

To: undisclosed-recipients:;

Cc:

Bcc: gilsonmartins@agrobeijaflor.com.br Date: Mon, 15 Jul 2024 08:56:31 -0300

Subject: Solicitação de Orçamento UFPI - animais vivos - Biotério e Zootecnia UFPI

---- Message truncated -----

#### Waldomiro aguiar <21licitacoes@gmail.com>

15 de julho de 2024 às 09:55

Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

Bom dia Sr Francisco!

A empresa Bella Agronegócios Ltda informa que da área animal comercializa somente aves.

Atenciosamente

Tabatta Bella Agro

[Texto das mensagens anteriores oculto]

#### Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

15 de julho de 2024 às 16:04

Para: Waldomiro aguiar <21licitacoes@gmail.com>

Boa tarde,

Entendido. Obrigado pelo retorno!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

#### Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

#### Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

17 de julho de 2024 às 11:30

Cco: profeeds@hotmail.com, jorge@biribas.com.br, terralavras@yahoo.com, comercial.cedro@hotmail.com, PABLORENDBRASIL@gmail.com, Luciano < lucianolicitao@gmail.com >, MUZAMINAS@hotmail.com, bid@milbr.net,

Christian Licitão <christianlicitao@hotmail.com>, glauciomousinhomota@gmail.com, ivansales\_1@hotmail.com, Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>, adrianozootec@gmail.com

Prezados, bom dia

Reiteramos o e-mail no qual solicitamos, por gentileza, cotação de preços para fins de formar preços referenciais (de mercado) para futura e eventual licitação, em procedimento que será realizado via Pregão Eletrônico.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Para isso, estamos realizando cotação de preços para a definição do preço de referência/estimado e gostaríamos, se possível, que nos mande orcamentos conforme documentos e modelos em anexo no e-mail anterior.

### (CASO A EMPRESA NÃO TENHA TODOS OS ITENS, COTAR SOMENTE OS ITENS QUE A EMPRESA FORNECE).

A existência de preços cotados não obriga a Administração a contratar.

Aguardamos retorno até as 17h do dia 18/07/2024.

Certos de poder contar com a atenção dos senhores, antecipamos nossos agradecimentos.

Por favor, acusar recebimento.

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

Em seg., 15 de jul. de 2024 às 08:56, Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br> escreveu:

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Por favor, acusar recebimento.

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI Fone/fax: (86) 3215-5924/(86) 3237-1773

Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>

Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

17 de julho de 2024 às 11:44

#### Recebido!

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:30:00

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - animais vivos - Biotério e Zootecnia UFPI

[Texto das mensagens anteriores oculto]

**Alexandre Brasileiro** <alexandre@fbrasileiro.com.br>
Para: Divisão de Compras UFPI <divisaodecompras@ufpi.edu.br>

18 de julho de 2024 às 15:04

Boa tarde,

Segue orçamento em anexo.

Att;

#### Alexandre

De: Divisão de Compras UFPI < divisao de compras @ufpi.edu.br>

Enviado: quarta-feira, 17 de julho de 2024 11:30:00

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento UFPI - animais vivos - Biotério e Zootecnia UFPI

#### Prezados, bom dia

[Texto das mensagens anteriores oculto] [Texto das mensagens anteriores oculto]



**Divisão de Compras UFPI** <divisaodecompras@ufpi.edu.br> Para: Alexandre Brasileiro <alexandre@fbrasileiro.com.br>

19 de julho de 2024 às 10:36

Prezado, bom dia

Acuso recebimento. Obrigado!

Atenciosamente,

Francisco Alexandro Silva dos Santos

Coordenadoria de Compras e Licitações - CCL/UFPI

Fone: (86) 3215-5924

[Texto das mensagens anteriores oculto]