

CNPJ: 12.600.146/0001-57  
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71  
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

Processo Administrativo: 6/2017  
Processo de Licitação: 6/2017  
Data do Processo: 11/01/2017

Folha: 1/2

## DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO DO PROCESSO LICITATÓRIO

### 1 - PARTICIPAÇÃO:

A presente licitação reger-se-á pelas normas da Lei nº 10.520/02 em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e suas alterações, podendo participar todas as pessoas físicas ou jurídicas estabelecidas no país, desde que satisfaçam as condições deste instrumento.

A sessão pública para o recebimento dos envelopes de proposta comercial e de documentação dar-se-á das, 14:00 horas do dia 06/02/2017 até às 14:00 horas do dia 06/02/2017 no protocolo desta instituição.

Na sala de licitações desta Fundação.

### 2 - OBJETO DA LICITAÇÃO:

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA ATENDER AO SETOR DE LAVANDERIA E HIGIENIZAÇÃO DO HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA.

### 3 - ITENS DO PROCESSO:

Item	Quantidade	Unid.	Especificação
1	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 35 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6740)
2	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 36 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6741)
3	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 37 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6742)
4	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 38 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6743)
5	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 39 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6744)
6	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 40 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6745)
7	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 41 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6746)

Declaramos para os fins da Lei Nr. 8.666/93, que foi publicado e afixado no mural oficial desta instituição, a partir das ..... horas do dia ...../...../....., até às ..... horas do dia ...../...../..... .

Nova Andradina, 23 de Janeiro de 2017.

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeira

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeiro(a)

CNPJ: 12.600.146/0001-57  
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71  
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

Processo Administrativo: 6/2017  
Processo de Licitação: 6/2017  
Data do Processo: 11/01/2017

Folha: 2/2

### DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO DO PROCESSO LICITATÓRIO

Item	Quantidade	Unid.	Especificação
8	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 42 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6747)
9	100,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "p"  Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6748)
10	150,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "m"  Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6749)
11	150,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "g"  luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6750)
12	100,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "gg"  luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6751)
13	10,000	UN	LUVA DE FORNO - LUVA DE FORNO-ALTA TEMPERATURA. APLICA-SE A INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS, ATIVIDADES EM FORNOS (09-01-6833)
14	2,000	PCT	DEDEIRA DE LÁTEX NATURAL TAM UNICO - DEDEIRA LÁTEX DESCARTAVEL SEM TALCO PARA PROTEÇÃO DOS DEDOS DAS MÃOS. PACOTE COM 1000. COR BRANCA (09-01-6824)
15	150,000	UN	ÓCULOS DE SEGURANÇA - Óculos de segurança com armação e visor confeccionado em uma única peça de policarbonato, leve, confortável e seguro. Hastes tipo espátula, confeccionadas em nylon com ajuste de comprimento. Protegem contra raios UVA e UVB. Lentes com tratamento antirrisco. (16-01-6787)
16	20,000	UN	LUVA DE SEGURANÇA DE MALHA DE AÇO - confeccionada em elos de Aço Inox cromo-níquel, fechamento ajustável através de presilhas metálicas e botões metálicos de pressão no punho. Luva de punho Longo 7,5 cm de 5 dedos. Aplicada a indústrias alimentícias na proteção contra corte de facas na manipulação de carnes cruas. (09-01-6875)

Declaramos para os fins da Lei Nr. 8.666/93, que foi publicado e afixado no mural oficial desta instituição, a partir das ..... horas do dia ...../...../....., até às ..... horas do dia ...../...../.....

Nova Andradina, 23 de Janeiro de 2017.

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeira

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeiro(a)

CNPJ: 12.600.146/0001-57  
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71  
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

Processo Administrativo: 6/2017  
Processo de Licitação: 6/2017  
Data do Processo: 11/01/2017

Folha: 1/2

## DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO DO PROCESSO LICITATÓRIO

### 1 - PARTICIPAÇÃO:

A presente licitação reger-se-á pelas normas da Lei nº 10.520/02 em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e suas alterações, podendo participar todas as pessoas físicas ou jurídicas estabelecidas no país, desde que satisfaçam as condições deste instrumento.

A sessão pública para o recebimento dos envelopes de proposta comercial e de documentação dar-se-á das, 14:00 horas do dia 06/02/2017 até às 14:00 horas do dia 06/02/2017 no protocolo desta instituição.

Na sala de licitações desta Fundação.

### 2 - OBJETO DA LICITAÇÃO:

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA ATENDER AO SETOR DE LAVANDERIA E HIGIENIZAÇÃO DO HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA.

### 3 - ITENS DO PROCESSO:

Item	Quantidade	Unid.	Especificação
1	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 35 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6740)
2	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 36 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6741)
3	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 37 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6742)
4	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 38 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6743)
5	10,000	PAR	Bota de PVC Nº 39 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6744)
6	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 40 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6745)
7	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 41 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6746)

Declaramos para os fins da Lei Nr. 8.666/93, que foi publicado e afixado no mural oficial desta instituição, a partir das ..... horas do dia ...../...../....., até às ..... horas do dia ...../...../..... .

Nova Andradina, 23 de Janeiro de 2017.

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeira

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeiro(a)

CNPJ: 12.600.146/0001-57  
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71  
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

Processo Administrativo: 6/2017  
Processo de Licitação: 6/2017  
Data do Processo: 11/01/2017

Folha: 2/2

### DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO DO PROCESSO LICITATÓRIO

Item	Quantidade	Unid.	Especificação
8	5,000	PAR	Bota de PVC Nº 42 CA-20614 (similar ou equivalente) - Calçado de segurança tipo bota cano médio confeccionado em pvc injetado, revestimento interno com meia, solada branco com desenhos antiderrapantes. (27-01-6747)
9	100,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "p"  Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6748)
10	150,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "m"  Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6749)
11	150,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "g"  luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6750)
12	100,000	PAR	Luva impermeável de cano longo - CA-21258 (similar e/ou equivalente) tamanho "gg"  luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, revestimento interno em isolante térmico composto por duplo suporte têxtil de algodão e aramida; antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos. (27-01-6751)
13	10,000	UN	LUVA DE FORNO - LUVA DE FORNO-ALTA TEMPERATURA. APLICA-SE A INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS, ATIVIDADES EM FORNOS (09-01-6833)
14	2,000	PCT	DEDEIRA DE LÁTEX NATURAL TAM UNICO - DEDEIRA LÁTEX DESCARTAVEL SEM TALCO PARA PROTEÇÃO DOS DEDOS DAS MÃOS. PACOTE COM 1000. COR BRANCA (09-01-6824)
15	150,000	UN	ÓCULOS DE SEGURANÇA - Óculos de segurança com armação e visor confeccionado em uma única peça de policarbonato, leve, confortável e seguro. Hastes tipo espátula, confeccionadas em nylon com ajuste de comprimento. Protegem contra raios UVA e UVB. Lentes com tratamento antirrisco. (16-01-6787)
16	20,000	UN	LUVA DE SEGURANÇA DE MALHA DE AÇO - confeccionada em elos de Aço Inox cromo-níquel, fechamento ajustável através de presilhas metálicas e botões metálicos de pressão no punho. Luva de punho Longo 7,5 cm de 5 dedos. Aplicada a indústrias alimentícias na proteção contra corte de facas na manipulação de carnes cruas. (09-01-6875)

Declaramos para os fins da Lei Nr. 8.666/93, que foi publicado e afixado no mural oficial desta instituição, a partir das ..... horas do dia ...../...../....., até às ..... horas do dia ...../...../..... .

Nova Andradina, 23 de Janeiro de 2017.

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeira

-----  
ARIADNE DE LIMA DINIZ HENRIQUES  
Pregoeiro(a)