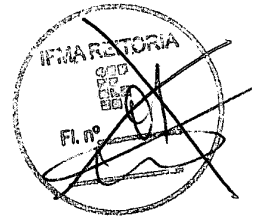


J.M.
CONSTRUÇÕES

J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA.

Rua Honório Parente, 702 - Jockey Club
Fone/Fax: (86) 3302-3885 • Fone: 3302-3886, 3302-3587
CNPJ(MF) nº 00.258.683/0001-81 • Insc. Estadual: 19.463.517-7
C.M.C. 065.904-5 • CREA - PI 9948/94
E-mail: jmenesescons@gmail.com
CEP 64048-360 • Teresina - Piauí



EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO - CEL/IFMA CODÓ / DELIC

**CONTRARRAZÃO RECURSO ADMINISTRATIVO BN DE ALMEIDA - ME
CONCORRÊNCIA N.º 01/2015**

Ref. Processo n.º 23249.003288.2015-51



23249.021548.2016-51

[Handwritten signature]

03/05/16

EXMO. SR. PRESIDENTE

J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA, empresa do ramo de Engenharia Civil, CNPJ: 00.258.683/0001-81, com sede na Rua Honório Parente 702, Jôquei em Teresina-PI, neste ato, por seu sócio gerente, João José Meneses Silva, brasileiro, casado, CPF: 160.943.443/91, vem respeitosamente perante a V. Senhoria, na forma da Lei 8.666/90, apresentar CONTRARRAZÃO referente ao RECURSO ADMINISTRATIVO formulado pela empresa BN DE ALMEIDA CONSTRUÇÕES - ME.



I - SÍNTESE DO RELATÓRIO DA DINÂMICA FÁTICO-PROCESSUAL.

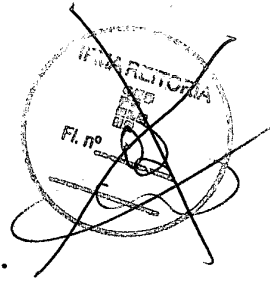
A empresa BN DE ALMEIDA CONSTRUÇÕES - ME formulou recurso administrativo solicitando a inabilitação da empresa J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA (já habilitada na primeira fase da licitação). Como motivo para tal, a BN DE ALMEIDA CONSTRUÇÕES afirmou que a J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA não apresentou acervo técnico operacional compatível com o exigido no edital.

II. DEFESA

Ao analisar a documentação presente no envelope de nº 1 da empresa J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA, é fácil notar a presença do acervo técnico exigido para a participação no certame.

O edital da Concorrência 01/2015, em seu item 17.1.1 II, fala da necessidade de apresentação de atestado de desempenho que comprove a execução de: "600,00 m² (seiscentos metros quadrados) de Piso pré-moldado articulado e intertravado (ou similar) numa mesma obra ou num mesmo contrato ou ainda concomitantemente."

Ora, a empresa J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA apresentou atestado de execução total da Obra do Campus de Barra do Corda - IFMA, acompanhada de certidão

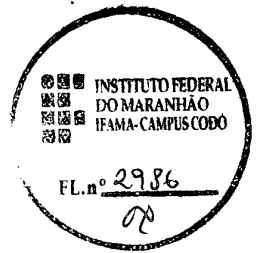


de acervo técnico de número 89229/2015 (em anexo). Nesse atestado, no item **VII. URBANIZAÇÃO**, subitem 1.7, observa-se a presença de 2.925,17 m² de "Piso em bloco sextavado, assentado sobre colchão de areia", metragem essa quase **cinco vezes maior** que a solicitada.

Sendo assim, nota-se que a empresa em apenas **um** dos diversos atestados apresentados, atendeu com folga considerável todo o acervo técnico operacional exigido pelo edital.

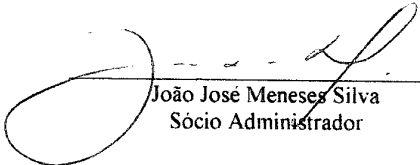
III. DO PEDIDO

Ante o exposto requer-se desta nobre comissão, a desconsideração e arquivamento do Recurso Administrativo interposto pela BN DE ALMEIDA CONSTRUÇÕES, devido à inconsistência dos argumentos expostos, além da manutenção da habilitação da empresa J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA, garantindo assim, sua participação na segunda fase do procedimento licitatório.



Termos em que,
Pede deferimento.

Teresina (PI), 28 de abril de 2016.

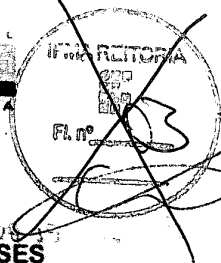

João José Meneses Silva
Sócio Administrador



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
MARANHÃO

**ATESTADO DE
CAPACIDADE TÉCNICA**

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA



Atestamos para os devidos fins que a empresa **J. MENESES CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ nº 00.258.83/0001-81, Estabelecida na Rua Honório Parente, nº 702, Jóquei Clube, CEP 64048-360, Teresina, Estado do Piauí, tendo como responsável técnico Eng.º Civil Wallemberg do Nascimento Sousa, CREA 21230/D PI, realizou ou a **Execução total da obra do IFMA do campus de Barra do Corda**, no município de Barra do Corda-MA, Contrato nº 001/2013, no período de 21/01/2013 a 31/12/2014. Foi construída de acordo com as normas e especificações pré-estabelecidas, conforme discriminação abaixo:



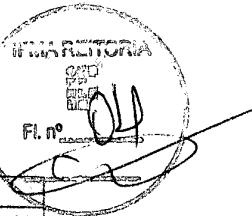
CONTRATO			
Item	Descrição	Unid	Quantidade
I	SERVIÇOS COMUNS		
1.0	SERVIÇOS INICIAIS		
1.1	TAXAS E EMOLUMENTOS PARA EXECUÇÃO DA OBRA	M²	7.075,85
1.2	PLACA DA OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA	M²	6,00
1.3	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DA OBRA	VB	1,00
1.4	BARRACAO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA COM BANHEIRO, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4MM, INCLUSO INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS HIDRO-SANITÁRIAS E ELÉTRICAS	M²	80,00
1.5	LOCAÇÃO DE SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO	M²	19.000,00
2.0	CUSTOS INDIRETOS		
2.1	MÃO-DE-OBRA INDIRETA	VB/MÉS	14,00
2.2	FERRAMENTAS	VB/MÉS	12,00
2.3	TRANSPORTE/EQUIPAMENTOS	VB/MÉS	12,00
2.4	EPI'S E FARDAMENTOS	VB/MÉS	12,00
3.0	SERVIÇOS EM TERRA		
3.1	ESCAVAÇÃO MECANICA E TRANSPORTE EM MATERIAL DE 1º CATEGORIA COM USO EXCLUSIVO DE TRATOR SOBRE ESTEIRAS	M³	4.627,50
3.2	MOMENTO EXTRAORDINÁRIO DE TRANSPORTE - DMT>10KM - DENSIDADE=1,5T/M³	T.KM	69.412,50
4.0	PREPARO DO TERRENO		
4.1	LIMPEZA DE TERRENO - RASPAGEM MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL	M²	19.000,00
II	PRÉDIO PRINCIPAL		
1.0	LIMPEZA		
1.1	LIMPEZA DE TERRENO - ROÇADA DENSA	M²	526,82
2.0	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
2.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS SEM REAPROVEITAMENTO	M²	550,00
2.2	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO COM MARTELETE PNEUMÁTICO	M³	10,00
2.3	DEMOLIÇÃO DE CAMADA DE ASSENTAMENTO/CONTRAPISO COM USO DE PONTEIRO	M²	3.226,23

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão
Departamento de Obras e Fiscalização - DOF
Av. Marechal Castelo Branco, nº 789, São Francisco.
São Luís - Maranhão



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
MARANHÃO

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO É PAÍS SEM POBREZA



10.0	ESQUADRIA METÁLICA		
10.1	JANELA DE FERRO - 1,05 X 0,60M	M ²	0,63
10.2	JANELA DE ALUMINIO E VIDRO - 4,45 X 1,45M	M ²	34,224 6,52
11.0	VIDRO		
11.1	VIDRO TIPO BLINDEX	M ²	6,52
12.0	PAVIMENTAÇÃO		
12.1	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 5CM, PREPARO MECANICO	m ²	6,28
12.2	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2CM PREPARO MANUAL	m ²	125,61
12.3	PISO EM CERÂMICA ESMALTADA NA COR BRANCA 40X40CM PARA PISO, COM ARGAMASSA COLANTE INCLUINDO REJUNTE COM CIMENTO BRANCO, CONSIDERANDO 5% DE PERDA PARA CERÂMICA	m ²	9,01
12.4	PISO CIMENTADO LISO DESEMPENADO, TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL	m ²	116,60
13.0	LOUÇAS E APARELHOS		
13.1	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA DE DESCARGA ACOPLADA - LOUÇA BRANCA	UND	1,00
13.2	LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCA, SEM COLUNA PADRÃO POPULAR, COM TORNEIRA CROMADA, SIFÃO, VÁLVULA E ENGATE PLÁSTICA	UND	1,00
13.3	ASSENTO PARA VASO SANITÁRIO DE PLÁSTICO PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND	1,00
13.4	PAPELEIRA EM AÇO INOX	und	1,00
13.5	SABONETEIRA PARA SABÃO LÍQUIDO	und	1,00
14.0	PINTURA		
14.1	EMASSAMENTO COM MASSA ACRÍLICA PARA AMBIENTES INTERNOS UMA DEMÃO	m ²	33,75
14.2	PINTURA LATEX ACRÍLICA AMBIENTES INTERNOS, DUAS DEMÃOS	m ²	33,75
14.3	PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRÍLICA PARA AMBIENTES EXTERNOS	m ²	135,83
14.4	PINTURA ESMALTE FOSCO PARA MADEIRA, DUAS DEMÃOS, INCLUSO APARELHAMENTO COM FUNDO NIVELADOR BRANCO FOSCO - P5 E P6	M ²	6,30
14.5	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS PARA FERRO	M ²	1,26
VII	URBANIZAÇÃO		
1.0	PAVIMENTAÇÃO		
1.1	AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE JAZIDA PARA SUBLEITO	M ³	1.023,81
1.2	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL	M ³	1.023,81
1.3	MOMENTO EXTRAORDINÁRIO DE TRANSPORTE - DMT>10KM - DENSIDADE=1,5T/M ³	T.KM	15.357,15
1.4	ESPALHAMENTO MECANIZADO (COM MOTONIVELADORA 140HP), MATERIAL 1ª CATEGORIA	M ²	3.363,94
1.5	SUBLEITO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA	M ³	1.023,81
1.6	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO	M ²	3.363,94
1.7	PISO EM BLOCO SEXTAVADO, ASSENTADO SOBRE	M ²	2.925,17

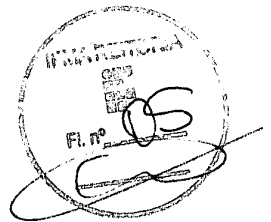
INSTITUTO FEDERAL
DO MARANHÃO
IFAMA-CAMPUS CODO

Fl. nº 2988



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
MARANHÃO

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA



	COLCHÃO DE AREIA		
1.8	CALÇADA EM CIMENTADO COM BASE DE CONCRETO	M ²	281,98
1.9	PISO CONCRETO SIMPLES	M ²	11321,88
1.10	MEIO-FIO E SARJETA DE CONCRETO MOLDADO NO LOCAL, USINADO 15MPA, COM 0,60M BASE X 0,30" ALTURA, REJUNTE EM ARGAMASSA TRAÇO 1:3,5 (CIMENTO E AREIA)	M	939,95
2.0	PAISAGISMO		
2.1	PLANTIO DE ÁRVORES COM ALTURA MAIOR QUE 2,00 METROS	UND	10,00
2.2	PALMEIRA IMPERIAL H=1,00M - FORNECIMENTO E PLANTIO	UND	17,00
3.0	ILUMINAÇÃO EXTERNA		
3.1	ELETRODUTO CORRUGADO 4" - MODELO KANA DUTO	M	1.200,00
3.2	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GERAL - 380/220V - INCLUSIVE BARRAMENTO, ACESSÓRIOS E ATERRAMENTOS - CONFORME DESENHO FOLHA 11/11	PÇ	1,00
3.3	POSTE RETO LEVE COM BASE, FABRICADO EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, 12 METROS DE ALTURA, FORNECIDO COM TOPO PARA 4 LUMINÁRIAS TIPO PÉTALAS	PÇ	15,00
3.4	POSTE CURVO DUPLO COM BASE, FABRICADO EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, PROJEÇÃO DO BRAÇO DE 1600MM PARA CADA LADO E ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DE 15° EM RELAÇÃO A HORIZONTAL, 9 METROS DE ALTURA	PÇ	3,00
3.5	POSTE CURVO SIMPLES COM BASE, FABRICADO EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, PROJEÇÃO DO BRAÇO DE 1600MM E ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DE 15° EM RELAÇÃO A HORIZONTAL, 9 METROS DE ALTURA	PÇ	11,00
3.6	LUMINÁRIA PARA INSTALAÇÃO EXTERNA PARA MONTAGEM EM POSTE TIPO PÉTALA, POSSUI ABRIGO PARA EQUIPAMENTOS E FORNECIDA COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 250W	PÇ	60,00
3.7	LUMINÁRIA PARA INSTALAÇÃO EXTERNA PARA MONTAGEM EM POSTE CURVO, FORNECIDA COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 150W	PÇ	17,00
3.8	RELÉ FOTOELÉTRICO, 220V, PARA INSTALAÇÃO AO TEMPO	PÇ	29,00
3.9	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750V 6MM ² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6.300,00
3.10	CAIXA DE PASSAGEM SUBTERRÂNEA PARA FIAÇÃO E CABOS (40X40X40)CM EM ALVENARIA PAREDES REVESTIDO COM ARGAMASSA 1:3 (CIMENTO/AREIA) FUNDO REVESTIDO CEM CONCRETO ARMADO	PÇ	18,00
4.0	DIVERSOS		
4.1	GUARDA CORPO EM TUBO DE AÇO INOX 2", COM CONEXÃO CURVA NAS EXTREMIDADES, COM ACABAMENTO POLIDO	M	35,00
4.2	CORRIMÃO EM AÇO INOX 1 1/2", DUPLO, H=90CM	M	35,00

