



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
CAMPUS MOSSORÓ

Rua Raimundo Firmino de Oliveira, 400, Conj. Ulrick Graff, 400, 240800305, MOSSORÓ / RN, CEP 59.628-330

Fone: (84) 3422-2652

PARECER Nº 5/2024 -
COENG/COSGEM/DIAD/DG/MO/RE/IFRN

15 de fevereiro de 2024

Ao Diretor de Licitações/RE

Senhor Diretor,

Considerando o Despacho #1386366 - **DILIC/PROAD/RE/IFRN**.

Considerando a reapresentação da proposta da empresa licitante:

ACC CONSTRUÇÕES EIRELI.

CNPJ: 15.195.707/0001-78

Endereço: Rua São Paulo, 10 – Amarante – S.G.Amarante/RN – CEP 59296-605

1 – Quanto a QUALIFICAÇÃO TÉCNICA, a empresa apresentou os mesmos atestados apresentados na Análise inicial dos Atestados Técnicos, permanecendo em exigências pelos motivos já elencados, segue anexo a este as planilhas dos atestados visando trazer maior transparência para os licitantes.

2 – Quanto a PROPOSTA TÉCNICA, a Planilha de BDI foi corrigida, conforme recomendação constante na Análise inicial.

3 - Informo que a empresa não atende ao RDC 03/2023 Campus Mossoró, quanto as exigências de Acervo de Atestados Técnicos Operacional e Profissional.

4 - Quanto aos demais documentos recomenda-se encaminhar para setores competentes para tal análise, entre eles:

4.1 - [Habilitação Jurídica](#);

4.2 - [Regularidade Fiscal](#);

4.3 - [Qualificação Econômica Financeira](#).

Respeitosamente,

ATESTADO OPERACIONAL

ÍTEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANTIDADE				ATESTADO EMPRESA	
		UNL.	PROJETO	EXIGIDO	PERCENTUAL MÍNIMO	QUANTIDADE	STATUS
2.1	Administração local.	mês	8,00	1,60	20%	6,61	OK
6.1	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 9x19x19cm (espessura 9cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.	m²	998,72	199,74	20%	165,18	NÃO OK
5.10	Laje pré-fabricada treliçada p/ piso vão ate 6m (Detalhamento conforme projeto).	m²	358,00	71,60	20%		NÃO OK
5.9	Laje pré-fabricada treliçada p/ fôrro vão ate 6m (Detalhamento conforme projeto).	m²	358,00	71,60	20%	175,72	OK
12.1	Cerâmica esmaltada c/ arg. cimento e areia até 10x10cm (100 cm²) - decorativa p/ parede. Ver projeto / Ver especificações	m²	529,40	105,88	20%	196,36	OK
8.4	Trama de madeira composta por ripas, caibros e terças para telhados de mais que 2 águas para telha cerâmica capa-canal, incluso transporte vertical. Ver especificações	m²	458,00	91,60	20%	256,00	OK
14.1	Ar condicionado split inverter, hi-wall (parede), 18000 btu/h, ciclo frio - fornecimento e instalação	u n	12,00	2,40	20%		NÃO OK
5.1	Concreto fck = 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 L.	m³	86,69	17,34	20%	19,21	OK
12.8	Forro em drywall para ambientes residenciais, inclusive estrutura unidirecional de fixação.	m²	437,00	87,40	20%	117,28	OK
12.13	Massa única, para recebimento de pintura, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em faces internas de paredes, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	1065,00	213,00	20%	263,20	OK
12.2	Piso em granilite, marmorite ou granitina em ambientes internos, com espessura de 8 mm, incluso mistura em betoneira, colocação das juntas, aplicação do piso, 4 polimentos com politriz, estucamento, selador e cera.	m²	368,00	73,60	20%	161,19	OK
12.10	Emboço ou massa única preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em panos de fachada com presença de vãos, espessura de 25mm.	m²	632,00	126,40	20%	300,00	OK
12.5	Contrapiso em argamassa traço 1:4 (cim e areia), em betoneira 400 l, espessura 3 cm áreas secas e 3 cm áreas molhadas, para edificação habitacional unifamiliar (casa) e edificação pública padrão.	m²	627,00	125,40	20%	218,60	OK
5.2	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas.	m³	86,69	17,34	20%	18,49	OK
7.2	Janela de alumínio de correr com 4 folhas para vidros, com vidros, batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. (J1) - Ver projeto	m²	31,68	6,34	20%	38,50	OK
8.3	Telhamento com telha cerâmica capa-canal, tipo colonial, com mais de 2 águas, incluso transporte vertical.	m²	458,00	91,60	20%	256,00	OK
4.10	Concreto fck = 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 L.	m³	36,85	7,37	20%		NÃO OK
12.15	Massa única, para recebimento de pintura, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em teto, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	438,00	87,60	20%	368,39	OK
8.2	Fabricação e instalação de pontaltes de madeira não aparelhada para telhados com mais que 2 águas e com telha cerâmica ou de concreto em edifício residencial térreo, incluso transporte vertical. Ver especificações	m²	458,00	91,60	20%	175,72	OK
12.12	Emboço, para recebimento de cerâmica, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicado manualmente em faces internas de paredes, para ambiente com área entre 5m2 e 10m2, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	529,40	105,88	20%	262,08	OK
13.2	Emassamento com massa látex, aplicação em parede, duas demãos, lixamento manual.	m²	1065,00	213,00	20%	525,19	OK

ATESTADO PROFISSIONAL

ÍTEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QUANTIDADE		ATESTADO CAT	
		UNI.	PROJETO	STATUS	REGISTRO
2.1	Administração local.	mês	8,00	OK	CAT 1338016/2018
6.1	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 9x19x19cm (espessura 9cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.	m²	998,72	OK	CAT 1338016/2018
5.10	Laje pré-fabricada treliçada p/ piso vão ate 6m (Detalhamento conforme projeto).	m²	358,00	OK	CAT 1338016/2018
5.9	Laje pré-fabricada treliçada p/ fôrro vão ate 6m (Detalhamento conforme projeto).	m²	358,00	OK	CAT 1338016/2018
12.1	Cerâmica esmaltada c/ arg. cimento e areia até 10x10cm (100 cm²) - decorativa p/ parede. Ver projeto / Ver especificações	m²	529,40	OK	CAT 1338016/2018
8.4	Trama de madeira composta por ripas, caibros e terças para telhados de mais que 2 águas para telha cerâmica capa-canal, incluso transporte vertical. Ver especificações	m²	458,00	NÃO OK	APRESENTAR CAT
14.1	Ar condicionado split inverter, hi-wall (parede), 18000 btu/h, ciclo frio - fornecimento e instalação	u n	12,00	NÃO OK	APRESENTAR CAT
5.1	Concreto fck = 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 L.	m³	86,69	OK	CAT 1338016/2018
12.8	Forro em drywall para ambientes residenciais, inclusive estrutura Unidirecional de fixação.	m²	437,00	OK	CAT 1338016/2018
12.13	Massa única, para recebimento de pintura, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em faces internas de paredes, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	1065,00	OK	CAT 1338016/2018
12.2	Piso em granilite, marmorite ou granitina em ambientes internos, com espessura de 8 mm, incluso mistura em betoneira, colocação das juntas, aplicação do piso, 4 polimentos com politriz, estucamento, selador e cera.	m²	368,00	OK	CAT 1338016/2018
12.10	Emboço ou massa única preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em panos de fachada com presença de vãos, espessura de 25mm.	m²	632,00	OK	CAT 1338016/2018
12.5	Contrapiso em argamassa traço 1:4 (cim e areia), em betoneira 400 l, espessura 3 cm áreas secas e 3 cm áreas molhadas, para edificação habitacional unifamiliar (casa) e edificação pública padrão.	m²	627,00	OK	CAT 1338016/2018
5.2	Lançamento com uso de baldes, adensamento e acabamento de concreto em estruturas.	m³	86,69	OK	CAT 1338016/2018
7.2	Janela de alumínio de correr com 4 folhas para vidros, com vidros. batente, acabamento com acetato ou brilhante e ferragens. exclusive alizar e contramarco. fornecimento e instalação. (J1) - Ver projeto	m²	31,68	OK	CAT 1338016/2018
8.3	Telhamento com telha cerâmica capa-canal, tipo colonial, com mais de 2 águas, incluso transporte vertical.	m²	458,00	NÃO OK	APRESENTAR CAT
4.10	Concreto fck = 25MPa, traço 1:2,3:2,7 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 L.	m³	36,85	OK	CAT 1338016/2018
12.15	Massa única, para recebimento de pintura, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicada manualmente em teto, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	438,00	OK	CAT 1338016/2018
8.2	Fabricação e instalação de pontalotes de madeira não aparelhada para telhados com mais que 2 águas e com telha cerâmica ou de concreto em edifício residencial térreo, incluso transporte vertical. Ver especificações	m²	458,00	NÃO OK	APRESENTAR CAT
12.12	Emboço, para recebimento de cerâmica, em argamassa traço 1:2:8, preparo mecânico com betoneira 400l, aplicado manualmente em faces internas de paredes, para ambiente com área entre 5m2 e 10m2, espessura de 20mm, com execução de taliscas.	m²	529,40	OK	CAT 1338016/2018
13.2	Emassamento com massa látex, aplicação em parede, duas demãos, lixamento manual.	m²	1065,00	OK	CAT 1338016/2018

Documento assinado eletronicamente por:

- **Nilton Ribeiro Pereira Bomfim, ENGENHEIRO-AREA**, em 15/02/2024 14:58:47.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/02/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 673389

Código de Autenticação: d8088082e4



Documento Digitalizado Público

Análise Proposta Licitante

Assunto: Análise Proposta Licitante
Assinado por: Nilton Bomfim
Tipo do Documento: Documento simples
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

- **Nilton Ribeiro Pereira Bomfim, ENGENHEIRO-AREA**, em 15/02/2024 15:06:47.

Este documento foi armazenado no SUAP em 15/02/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1704071

Código de Autenticação: 16a2fb68ef

