

RECURSO CONTRA INABILITAÇÃO

João Pessoa, 08 de Abril de 2020.

Ilmo. Sr. Emanuel da Silva Alves, Presidente da Comissão de Licitação da Prefeitura da cidade de Bayeux – PB.

Ref.: EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS 003/2020.

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA ESPECIALIZADA NA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE RECONSTRUÇÃO DA QUADRA POLIESPORTIVA E DO MURO DE CONTORNO, INCLUSIVE MURO DE ARRIMO, DA ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL FRANCISCO JOAQUIM DE BRITO NO MUNICÍPIO DE BAYEUX/PB

EXATA CONSTRUÇÕES, ENGENHARIA E IMOBILIARIA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob nº 33.444.75./0001-07, com sede na Rua Professor Arnaldo de Barros Moreira, na cidade de João Pessoa, estado da Paraíba, por seu representante legal infra assinado, tempestivamente, vem, com fulcro na alínea “ a “, do inciso I, do art. 109, da Lei nº 8666 / 93, à presença de Vossa Excelência, a fim de interpor

RECURSO ADMINISTRATIVO,

contra a decisão dessa digna Comissão de Licitação que inabilitou a recorrente, demonstrando os motivos de seu inconformismo pelas razões a seguir articuladas:

I – DOS FATOS SUBJACENTES

Acudindo ao chamamento dessa Instituição para o certame licitacional susografado, a recorrente veio dele participar com a mais estrita observância das exigências editalícias.

No entanto, a douta Comissão de Licitação julgou a subscrevente inabilitada sob a alegação de que a mesma não apresentou o objeto referente ao item 10.2.6.1.B: “*Apresentação de atestado de Capacidade Técnica emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, em nome da empresa licitante conforme preceitua o §1º do Art 30 da Lei 8.666/93, acompanhado da CAT (Certidão de Acervo Técnico) do responsável técnico emitida pelo CREA ou CAU por execução dos serviços com características semelhantes ao objeto deste certame licitatório, escolhidos com base nos projetos de arquitetura e engenharia descritos a*

seguir, de acordo com a justificativa para qualificação técnica operacional apresentada pela Secretaria Demandante, constante dos autos: b) MURO DE ARRIMO EM CONCRETO CICLÓPICO 15MPA COM 30% DE PEDRA DE MÃO."

Ocorre que, essa decisão não se mostra consentânea com as normas legais aplicáveis à espécie, como adiante ficará demonstrado.

II – AS RAZÕES DA REFORMA

A Comissão de Licitação ao considerar a recorrente inabilitada sob o argumento acima enunciado, incorreu na prática de ato manifestamente ilegal.

Senão vejamos:

De acordo com o Item nº 10.2.6.1.B do Edital, - dispositivo tido como violado -, a licitante deveria juntar documento de:

Apresentação de atestado de Capacidade Técnica emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, em nome da empresa licitante conforme preceitua o §1º do Art 30 da Lei 8.666/93, acompanhado da CAT (Certidão de Acervo Técnico) do responsável técnico emitida pelo CREA ou CAU por execução dos serviços com características semelhantes ao objeto deste certame licitatório, escolhidos com base nos projetos de arquitetura e engenharia descritos a seguir, de acordo com a justificativa para qualificação técnica operacional apresentada pela Secretaria Demandante, constante dos autos: b) MURO DE ARRIMO EM CONCRETO CICLÓPICO 15MPA COM 30% DE PEDRA DE MÃO.

Em atenção a essa exigência, a recorrente apresentou documento expedido pelo CREA-PB, nominado por este CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA como sendo uma **Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) número PB20200293316** com a sua respectiva **Certidão de Acervo Técnico (CAT) número 150129/2020** ambos emitido por Pessoa Jurídica de direito privado em nome da Empresa EXATA CONSTRUÇÕES ENGENHARIA E IMOBILIARIA LTDA e do seu profissional Engenheiro Civil Rafael Siqueira Galvino, registrado no CREA sob o nº 261.172.833-0.

Tal documento, ao revés do decidido pela Comissão de Licitação, atende ao exigido no Edital em relação à comprovação de experiência, tanto do profissional, engenheiro civil, quanto da empresa, visto que na ART consta como atividade técnica desenvolvida no contrato referente a esta o item: "1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1194 - MURO DE ARRIMO 15 - EXECUÇÃO 24.00 metro cúbico;" e na Certidão de Acervo Técnico, referente a este item, consta o item 8 da planilha: "24 m3 de EMBASAMENTO EM PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4".

Segundo o Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices – SINAPI, na composição de ambos os serviços há os mesmos Insumos e Mão de Obra para execução, tanto do Embasamento em Pedra Argamassada quanto do Muro de Arrimo, constantes na ART e CAT em questão, que podem ser verificados no sistema da Caixa Econômica Federal e/ou documento em anexo a este (ANEXO I), dando maior fundamento para o exposto acima.

Assim sendo, uma vez que a recorrente provou a regularidade de sua Capacidade Técnica e apresentação da ART e CAT emitidos por pessoa Jurídica de direito privado em nome do Profissional Responsável Técnico e para a Empresa licitante com todos os serviços solicitados no item 10.2.6.1.B do Edital, é ilegal essa inabilitação.

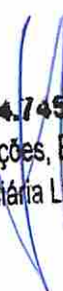
III – DO PEDIDO

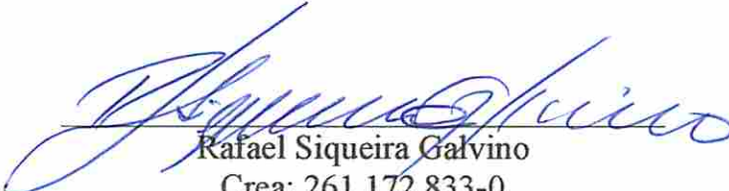
Na esteira do exposto, requer-se seja julgado provido o presente recurso, com efeito para que, reconhecendo-se a ilegalidade da decisão hostilizada, como de rigor, admita-se a participação da recorrente na fase seguinte da licitação, já que habilitada a tanto a mesma está.

Outrossim, lastreada nas razões recursais, requer-se que essa Comissão de Licitação reconsidere sua decisão e, na hipótese não esperada disso não ocorrer, faça este subir, devidamente informado, à autoridade superior, em conformidade com o § 4º, do art. 109, da Lei nº 8666/93.

Nestes Termos
Pede Deferimento

João Pessoa, 04 de Abril de 2020,


CNPJ: 33.444.745/0001-07
EXATA Construções, Engenharia
e Imobiliária Ltda.


Rafael Siqueira Galvino
Crea: 261.172.833-0
Sócio Proprietário

ANEXO I

Composição SINAPI - 95467

Código	95467
Descrição	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4
Data	01/2020
Estado	Paraíba
Tipo	FUES
Unidade	m ³

codigo	Descrição	Tipo	Unidade
C 87316	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m ³
C 88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H
C 88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H
I 00004730	PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARRIMO/FUNDACAO (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)	Material	m ³

Composição SINAPI - 73843/1

Código	73843/1
Descrição	MURO DE ARRIMO DE CONCRETO CICLOPICO COM 30% DE PEDRA DE MAO
Data	01/2020
Estado	Paraíba
Tipo	DROP
Unidade	m ³

codigo	Descrição	Tipo	Unidade
C 88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H
C 88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H
I 370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	Material	m ³
I 1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material	KG
I 4730	PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARRIMO/FUNDACAO (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)	Material	m ³
I 4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	Material	m ³



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

150129/2020

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **RAFAEL SIQUEIRA GALVINO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RAFAEL SIQUEIRA GALVINO**
Registro: **4052PB** RNP: **2611728330**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **PB20200293316** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 07/01/2020 Baixada em: 20/01/2020
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **EXATA CONSTRUÇÕES, ENGENHARIA E IMOBILIÁRIA LTDA**

Contratante: **Pablo Nascimento Cavaco ME** CPF/CNPJ: **30.011.960/0001-18**
Endereço do contratante: RUA JOSÉ ARANHA Nº: 364
Complemento: Bairro: NOVA BRASÍLIA
Cidade: CAMPINA GRANDE UF: PB CEP: 58406855
Contrato: Celebrado em: 30/10/2019
Valor do contrato: R\$ 52.460,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA
Ação institucional: Outros
Endereço da obra/serviço: RUA JOÃO QUIRINO Nº: 895
Complemento: Lote 1A Bairro: CATOLÉ
Cidade: CAMPINA GRANDE UF: PB CEP: 58410370
Data de início: 04/11/2019 Conclusão efetiva: 15/01/2020
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO
Proprietário: Pablo Nascimento Cavaco ME CPF/CNPJ: 30.011.960/0001-18

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1129 - IMPERMEABILIZAÇÃO 15 - EXECUÇÃO 18.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> LOCAÇÃO -> #1154 - TERRAPLENAGEM 15 - EXECUÇÃO 520.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1194 - MURO DE ARRIMO 15 - EXECUÇÃO 24.00 metro cúbico; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1227 - REATERRO 15 - EXECUÇÃO 5.00 metro cúbico; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1238 - ESCAVAÇÃO EM TERRA 15 - EXECUÇÃO 7.50 metro cúbico; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> ESTRUTURA -> #1258 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 6.00 metro cúbico; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> LAJES -> #1277 - CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 12.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> PAVIMENTAÇÃO -> #1475 - EM CONCRETO 15 - EXECUÇÃO 520.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> PAVIMENTAÇÃO -> #1478 - EM PARALELEPÍPEDOS 15 - EXECUÇÃO 7.50 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1615 - SUMIDOURO 15 - EXECUÇÃO 9.00 metro cúbico; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1636 - FOSSAS SEPTICAS 15 - EXECUÇÃO 18.00 metro cúbico;**

Observações

Construção de estrutura de fossa, sumidouro e pavimentação contemplando: 520 M2 LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M; 7,5 M3 ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA; 5 M3 ATERRO MANUAL DE VALAS; 18 M3 FOSSA SÉPTICA; 1 UNI SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,0 X 3,0 X 3,0 M; 18 M2 IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMASOS; 1 UNI TAMPA EM CONCRETO ARMADO P/FOSSA SEPTICA; 24 M EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.CIM/AREIA 1:4; 62 M2 ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM; 6 m3 CONCRETO ARMADO PARA PILAR CINTAS E VIGAS; 6 M2 COBOGO DE CONCRETO, 1X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA); 12 M2 LAJE DE IMPERMEABILIZAÇÃO PRÉ-FABRICADA COMUM PARA PISO OU COBERTURA, INCLUSIVE ESCORAMENTO EM MADEIRA E CAPEAMENTO 4CM; 12 M2 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM; 124 M2 CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE 5.1 FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L; 124 M2 MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 5.2 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS; 38 M2 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO; 38 M2 REJUNTE CIMENTICÍO; 172 M2 APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES; 172 M2 APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMASOS; 172 M2 APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMASOS; 30 M2 ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO); 30 M CAIACAO EM MEIO FIO; 800 M2 EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM; 520 M2 PISO EM CONCRETO ARMADO, fck 40Mpa, ESP. 12 CM ACABAMENTO POLIDO MECANICAMENTE, INCLUSIVE EXECUÇÃO E TRATAMENTO DE JUNTAS DE DILATAÇÃO; 250 UN RAMPA DE ACESSO PNE EM CONCRETO SIMPLES COM PINTURA INDICATIVA E PISO ANTIDERRAPANTE; 8 M2 EXECUÇÃO DE CALÇADA COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO E JUNTAS DE DILATAÇÃO; 24 M2 CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIM E AREIA), EM BETONEIRA 400 L, ESPESSURA 3 CM; 24 M2 TELHADO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO ESP=6MM; 7,5 M2 PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3; 8,7 M2 PINTURA EPOXI, DUAS DEMASOS EM PISO; 55 M2 ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, COM COSTURA, DIN 2440, DIAMETRO 2", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba
Av. Dom Pedro I, 809 - Centro - João Pessoa - PB
Tel: + 55 (83) 3533 2525 E-mail: creapb@creapb.org.br



CREA-
PB

Impresso em: 28/01/2020, às 15:53.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

150129/2020

Atividade concluída

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 150129/2020

28/01/2020, 15:08

dbc0C

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dbc0C





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, a pedido do interessado e para fins de prova, aptidão de desempenho e atestado de execução, que a empresa **EXATA CONSTRUÇÕES ENGENHARIA E IMOBILIARIA LTDA**, CREA: 0003490939-PB, através do seu responsável técnico **Engenheiro Civil RAFAEL SIQUEIRA GALVINO**, CREA: 261172833-0, prestou serviços à SP ENGENHARIA e SERVIÇOS, CNPJ: 30.011.960/0001-18, de execução dos serviços abaixo descrito:

Quant.	Unid.	Descrição
520	M2	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M
7,5	M3	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA
5	M3	ATERRO MANUAL DE VALAS
18	M3	FOSSA SÉPTICA
1	UNI	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,0 X 3,0 X 3,0 M
18	M2	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOIS.
1	UNI	TAMPA EM CONCRETO ARMADO P/FOSSA SEPTICA
24	M3	EMBASAMENTO C/PEDRA ARGAMASSADA UTILIZANDO ARG.C/AREIA 1:4
62	M2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 6X19X19CM
6	m3	CONCRETO ARMADO PARA PILAR CINTAS E VIGAS
6	M2	COBOGO DE CONCRETO, 1X59X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1,4 (CIMENTO E AREIA)
12	M2	LAJE DE IMPERMEABILIZAÇÃO PRÉ-FABRICADA COMUM PARA PISO OU COBERTURA, INCLUSIVE ESCORAMENTO EM MADEIRA E CAPEAMENTO 4CM
12	M2	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM
124	M2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE 5.1 FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1 3 COM PREPARO EM BETONEIRA 4odL
124	M2	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 5.2 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.
38	M2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO
39	M2	REJUNTE CIMENTICIO
172	M2	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES
172	M2	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS

Pablo Nascimento Cavaco ME CNPJ: 30.011.960/0001-18
Rua José Aranha, 364 – Nova Brasília – Campina Grande (PB)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 150129/2020, emitida em 28/01/2020



Certidão nº 150129/2020
28/01/2020, 15:53

Chave de impressão: dbc0c

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/01/2020 e contém 2 folhas

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba
Av. Dom Pedro I, 809 - Centro - João Pessoa - PB
Tel: + 55 (83) 3533 2525 E-mail: creapb@creapb.org.br



CREA-
PB

Impresso em: 28/01/2020, 16:16:53





172	M2	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS
30	M	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO)
30	M	CAIACAO EM MEIO FIO
800	M2	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM
520	M2	PISO EM CONCRETO ARMADO, fck 40Mpa, ESP. 12 CM ACABAMENTO POLIDO MECANICAMENTE, INCLUSIVE EXECUÇÃO E TRATAMENTO DE JUNTAS DE DILATAÇÃO
250	UN	RAMPA DE ACESSO PNE EM CONCRETO SIMPLES COM PINTURA INDICATIVA E PISO ANTIDERRAPANTE
8	M2	EXECUÇÃO DE CALÇADA COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO E JUNTAS DE DILATAÇÃO
24	M2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIM E AREIA), EM BETONEIRA 400 L, ESPESSURA 3 CM
24	M2	TELHADO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO ESP=6MM
7,5	M2	PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHAO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3
8,7	M2	PINTURA EPOXI, DUAS DEMÃOS EM PISO
55	M2	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, COM COSTURA, DIN 2440, DIAMETRO 2", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM

- Contratante: SP ENGENHARIA E SERVIÇOS ME;
- Razão Social: Pablo Nascimento Cavaco ME;
- CNPJ: 30.011.960/0001-18
- Endereço da obra: Rua João Quirino 895 – Lote 1ª – Catolé – Campina Grande (PB)
- Período da obra: 04/11/2019 à 15/01/2020
- ART: PB20200293316

Registramos, ainda, que as prestações dos serviços acima referidos apresentaram bom desempenho operacional, tendo a empresa e o profissional cumprido fielmente com suas obrigações, nada constando que a desabone técnica e comercialmente, até a presente data.

Campina Grande, 22/01/2020

Nome: Pablo Nascimento Cavaco
 CPF: 102.670.924-58
 Cargo: Sócio Proprietário



Pablo Nascimento Cavaco
 SP ENGENHARIA E SERVIÇOS
 CNPJ: 30.011.960/0001-118

Pablo Nascimento Cavaco ME CNPJ: 30.011.960/0001-18
 Rua José Aranha, 364 – Nova Brasília – Campina Grande (PB)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 150129/2020, emitida em 28/01/2020



Certidão nº 150129/2020
 28/01/2020, 15:53
 Chave de impressão: dbc0c
 O documento neste ato registrado foi emitido em 28/01/2020 e contém 2 folhas

