



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Certidão de Acervo Técnico

No. 599/2012

Nome: **DANIEL RODRIGUES PAES BARRETO**

No. CREA: **14841-D/AM**

Modalidades:

ENGENHEIRO CIVIL

Endereço: **AVENIDA PROFESSOR NILTON LINS N.17**

PARQUE DAS LARANJEIRAS

FLORES - MANAUS/AM

Atribuições:

ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA, COM OBSERVÂNCIA AO SEU ARTIGO 25 E PARÁGRAFO ÚNICO. COM RESTRIÇÕES A: FERROVIAS, HIDROVIAS, PORTOS, PONTES E GRANDES ESTRUTURAS E AEROPORTOS

Certificamos, para fins de Acervo Técnico, de acordo com a resolução No. 1.025 de 30 de outubro de 2009 do CONFEA, que dos arquivos deste CREA constam a(s) seguinte(s) Anotações de Responsabilidade Técnica:

1. Referente a ART No. 9257/2012 de 26/04/2012

Contratante: **INSTITUTO MUNICIPAL DE ORDEM SOCIAL E PLANEJAMENTO URBANO - IMPLURB**

Empresa Contratada: **BC SERVICOS DE CONSTRUCAO LTDA EPP**

Local Obra/Serviço: **ENTRONC. DAS VIAS AMAZONAS C TANCREDO NEVES N.S/N**
- MANAUS/AM

Valor Obra/Serviço: **R\$ 236.589,70**

Vinculada a ART No. 9254 de 20/04/2012

Do Profissional: **14132-D/AM - TIAGO PINHO CARDOSO DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL**

CONTRATO DE OBRAS E SERVIÇOS Nº 007/2012

ORDEN DE SERVIÇOS Nº 009/2012 - SERVIÇOS IMPLURB

OBJETO: **OBRA DE EDIFICAÇÃO DE UMA PRAÇA, LOCALIZADA NO ENTRONCAMENTO DAS VIAS RUA AMAZONAS COM TANCREDO NEVES PARQUE 10.**

PRAZO: **45 (QUARENTA E CINCO) DIAS**

DATA DE ASSINATURA DO CONTRATO: **17/04/2012**

VALOR: **R\$ 236.589,70 (DUZENTOS E TRINTA E SEIS MIL, QUINHENTOS E OITENTA E**

E

NOVE REAIS E SETENTA CENTAVOS)

INFORMAÇÕES DO SISTEMA DE ART ON LINE

Atividade : Especial (laudo,
avaliacao, relatorio, vinculacao, retificacao, aditivo,
etc.)

Especificação : Coautoria/corresponsabilidade

Histórico: CONFORME ATESTADO ANEXO (CONSTITUÍDO DE 04 PÁGINAS), EMITIDO EM 20/09/2012, PELO PERÍODO DE 14 DIAS (DE 20/04/12 A 27/04/12 E DE 29/05/12 A 05/06/12), CIRCUNSCRITO APENAS ÀS ATIVIDADES INERENTES À SUA MODALIDADE, ENGENHARIA CIVIL, EM COERÊNCIA COM AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS. CERTIFICAMOS, FINALMENTE, QUE A RESPONSABILIDADE PELA VERACIDADE E EXATIDÃO DAS INFORMAÇÕES DECLARADAS NO ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA QUE SE ENCONTRA VINCULADO À PRESENTE CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT, CABE AOS SEUS EMISSORES.

Manaus, 01 de Outubro de 2012


ENGENHEIRO CIVIL TELAMON BARBOSA FIRMINO NETO
PRESIDENTE

CONFEA  **CREA-AM**

CREA-AM
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 599/12
01 OUT 2012
Este Documento é parte integrante da Certidão de Acervo Técnico expedida nesta data / /

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

OBRA: Edificação de uma praça.

SERVIÇO: Edificação de uma praça, localizada no entroncamento das vias Rua Amazonas com Tancredo Neves.

LOCAL: Entroncamento das vias Rua Amazonas com Tancredo Neves, S/N, Bairro Parque 10, Manaus/Amazonas.

CONTRATANTE: INSTITUTO MUNICIPAL DE ORDEM SOCIAL E PLANEJAMENTO URBANO – IMPLURB, CNPJ: 05.610.385-0001-22.

CONTRATADA: BC Serviços de Construção Ltda. – CNPJ: 09.467.386/0001-10, representada pelo sócio TIAGO PINHO CARDOSO DA SILVA, CPF: 899.766.062-49.

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **BC SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO LTDA ME**, inscrita no CNPJ nº. 09.467.386/0001-10, estabelecida na Rua 114, número 74, núcleo 12, Cidade Nova, Manaus/AM, representada pelos responsáveis técnicos **DANIEL RODRIGUES PAES BARRETO**, engenheiro civil CREA-AM nº. 14.841-D e **TIAGO PINHO CARDOSO DA SILVA**, engenheiro civil CREA-AM nº. 14.132-D/AM, executou os serviços de **Edificação de uma praça, localizada no entroncamento das vias Rua Amazonas com Tancredo Neves**, para o **INSTITUTO MUNICIPAL DE ORDEM SOCIAL E PLANEJAMENTO URBANO - IMPLURB**, CNPJ: 09.244.440/0001-69, localizada na Avenida Brasil, 2971, Bairro Compensa I (Anexo Sede da Prefeitura de Manaus), CEP: 69035-110, sob a fiscalização do Engenheiro Civil Kellyson S. Oliveira, sob o regime de empreitada global por preços-unitários, a totalidade dos serviços relacionados na planilha que segue.

MODALIDADE: Tomada de Preços n.º 002/2012/CL/IMPLURB.

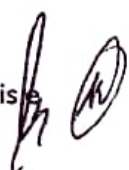
CONTRATO N.º: 072012.

DATA DE ASSINATURA: 17/04/2012

ORDEM DE EXECUÇÃO DE SERVIÇOS: N.º 009/2012 – SERVIÇOS IMPLURB

PRAZO DE EXECUÇÃO: 45 (quarenta e cinco) dias corridos.

VALOR GLOBAL: 236.589,70 (Duzentos e trinta e seis mil, quinhentos e oitenta e nove reais e setenta centavos).





01 OUT. 2012

Autores

Este Documento e parte integrante
da Certidão de Acervo Técnico
emitida nesta data / /

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANTIDADE
SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	SINALIZAÇÃO COM TELA TAPUME DE POLIETILENO ESTIRADO H = 1,20M (COMPRIMENTO 1,00M)	m	262,92
1.2	BARRACAO DE OBRA PARA ALOJAMENTO/ESCRITORIO, PISO EM PINHO 3A, PAREDES EM COMPENSADO 10MM, COBERTURA EM TELHA AMIANTO 6MM, INCLUSO INSTALACOES ELETRICAS E ESQUADRIAS	un	20,00
1.3	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSÃO P/CANT OBRA OBRA, M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH, 20CV EXCL FORM MEDIDOR	un	1,00
1.4	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS, COM REAPROVEITAMENTO DE 3 VEZES.	m²	2.105,51
1.5	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	m²	10,00
1.6	LIGACAO PROVISORIA DE AGUA COM SANITARIO	un	1,00
DEMOLIÇÃO			
2.1	DEMOLIÇÃO DE CALÇADA EM CIMENTADO	m²	826,98
2.2	DEMOLIÇÃO DE SARJETA OU SARJETÃO DE CONCRETO	m²	107,22
2.3	RETIRADA DE MEIO-FIO	m	160,32
2.4	RETIRADA DE GRAMA	m²	1.246,36
2.5	REMOÇÃO DE MATERIAL IMPRESTÁVEL COM DMT ATÉ 30 KM	m³	222,85
2.6	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	m³	13,72
MURETA EM ALVENARIA			
3.1	REMOÇÃO DE MATERIAL IMPRESTÁVEL COM DMT ATÉ 30 KM	m³	25,62
3.2	APILOAMENTO DE FUNDO DE VALA COM MAÇO 30KG COMPACTADOR MANUAL	m²	145,28
3.3	CONCRETO NAO ESTRUTURAL, CONSUMO 150 KG/M3 (1:3,5:7), PREPARO COM BETONEIRA	m³	7,26
3.4	REBOCO PARA PAREDES ARGAMASSA TRACO 1:4,5 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	m²	483,42
3.5	PINTURA DE SUPERFICIE COM LATEX	m²	483,42
3.6	EMBOCO TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 1,5CM, PREPARO MANUAL	m²	483,42



01 OUT. 2012

Este Documento é parte integrante
da Certidão de Arquivo Técnico
expedida nesta data 1/1

3.7	REATERRO MANUAL DE VALAS	m³	16,61
3.8	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m³	12,12
3.9	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	m²	166,03
3.10	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	m²	210,58
3.11	FORMA DE MADEIRA P/FUNDACAO C/TABUAS 3A 1X12" REAPR 10X	m²	166,03
3.12	ESCAVACAO MANUAL (VALAS OU FUNDACOES RASAS)	m³	36,32
3.13	IMPERMEABILIZACAO COM TINTA BETUMINOSA EM FUNDACOES, BALDRAMES E MUROS DE ARRIMO, DUAS DEMAS	m²	228,29
3.14	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	m³	19,71
3.15	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	m²	483,42
3.16	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	kg	747,00
4.0	PISOS		
4.1	ATERRO APILOADO(MANUAL) EM CAMADAS DE 20 CM COM MATERIAL DE EMPRÉSTIMO.	m³	1.087,84
4.2	CONTRAPISO/LASTRO CONCRETO 1:3:6 S/BETONEIRA E=5CM	m²	554,13
4.3	GRAMA BATATAIS EM PLACAS	m²	1.458,92
4.4	PISO CIMENTADO LISO C/CIM/AREIA MEDIA PENEIRADA 1:3 E=2,5CM PREPARO C/BETONEIRA	m²	554,13
5.0	CONSTRUÇÃO DE BANCOS DE CONCRETO		
5.1	REMOÇÃO DE MATERIAL IMPRESTÁVEL COM DMT ATÉ 30 KM	m³	2,17
5.2	APILOAMENTO DE FUNDO DE VALA COM MAÇO 30KG COMPACTADOR MANUAL	m²	11,52
5.3	CONCRETO NAO ESTRUTURAL, CONSUMO 150 KG/M3 (1:3,5:7), PREPARO COM BETONEIRA	m³	0,58
5.4	FORMA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA 10MM, PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILARES/VIGAS/LAJES) REAPR. 5X	m²	36,16
5.5	REATERRO MANUAL DE VALAS	m³	1,21
5.6	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m³	3,91



01 OUT. 2012

Paulo

Este Documento é parte integrante
da Certidão de Arquivo Técnico
expedida nesta data / /

5.7	PINTURA HIDROFUGANTE COM SOLUCAO DE SILICONE, PARA APLICACAO EM TUIOLOS E CONCRETO APARENTE, UMA DEMAO	m²	60,32
5.8	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	m²	47,88
5.9	FORMA DE MADEIRA P/FUNDACAO C/TABUAS 3A 1X12" REAPR 10X	m²	11,52
5.10	ESCAVACAO MANUAL (VALAS OU FUNDACOES RASAS)	m³	2,88
5.11	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	m³	2,82
5.12	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	m³	1,09
5.13	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	kg	262,68
6.0 - DRENAGEM			
6.1	MEIO-FIO DE CONCRETO MOLDADO NO LOCAL, USINADO 15 MPA, COM 0,30 M ALTURA X 0,15 M BASE, REJUNTE EM ARGAMASSA TRACO 1:3,5 (CIMENTO E AREIA)	m	162,66
6.2	SARJETA EM CONCRETO, PREPARO MANUAL, COM SEIXO ROLADO, ESPESSURA = 8CM, LARGURA = 40CM.	m	259,78
7.0 - SERVIÇOS FINAIS			
7.1	OBELISCO PARA PLACA DE INAUGURACAO	un	1,00
7.2	PLACA DE INAUGURACAO ACO ESCOVADO 40X60CM-270809	un	1,00
7.3	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	2.105,51

Atestamos ainda, que os compromissos assumidos pela empresa foram cumpridos satisfatoriamente, nada constando em nossos arquivos que a desabone comercial ou tecnicamente.

Manaus, 20 de Setembro de 2012

Manoel Henrique Ribeiro
Manoel Henrique Ribeiro
Diretor - Presidência
IMPLURB
002 - 973.472-91

Eng. L.V. Luizson de Oliveira
Eng. L.V. Luizson de Oliveira
Cof. de Engenharia
CREA 10841-DIAM/IMPLURB