



# Diário oficial eletrônico do município de

# PRUDENTÓPOLIS

Autorizado pela Lei 2.030/2013

www.prudentopolis.pr.gov.br

Edição 1.382 07 páginas

#### **EXPEDIENTE**

#### ORGÃO DE DIVULGAÇÃO DOS ATOS OFICIAIS DO MUNICÍPIO DE PRUDENTÓPOLIS - ESTADO DO PARANÁ

AUTORIZADO PELA LEI 1.431 DE 06/04/2005 E LEI MUNICIPAL Nº 2.030/2013

ENDEREÇO ELETRÔNICO DE VEICULAÇÃO: https://www.prudentopolis. pr.gov.br/diario-oficial/

E-MAIL: diariooficial@prudentopolis.pr.gov.br - FONE: 42 3446 8000

COORDENAÇÃO/DIREÇÃO: Eli Corrêa Fernandes - Secretário Municipal de Administração

TRIAGEM EDITORIAL: Lidiane Kozak

RESPONSABILIDADE TÉCNICA/MONTAGEM: Rodrigo Augusto G. Salante DRT Nº 1353/PR

APOIO TÉCNICO: Paulo Ariel Pechefist - Gerente do Departamento Municipal de TI

#### Edifício da Prefeitura Municipal

Rua Rui Barbosa, 801 - CEP: 84400-000

#### **EQUIPE DE ADMINISTRAÇÃO DO MUNICÍPIO:**

PREFEITO MUNICIPAL: Adelmo Luiz Klosowski VICE - PREFEITO MUNICIPAL: Osnei Stadler

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO: Eli Corrêa Fernandes SECRETÁRIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA: Dayanne Louise do Prado SECRETÁRIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL: Beatriz Aparecida Klosowski

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE CULTURA: Nadir Vozivoda

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO: Audea Naconechen Volanin SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ESPORTES E RECREAÇÃO: Adriano Car-

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE FINANÇAS: Andrei Bulka Machula SECRETÁRIO MUNICIPAL DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E DESENVOLVI-MENTO ECONÔMICO: João Carlos Bini

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE TURISMO: Cristiane Guimarães Boiko Rossetim

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E OBRAS: Humberto José Sanches

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE: Luiz Felipe Daciuk SECRETÁRIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES E INFRAESTRUTURA: Luís Cesar Sanches Filho

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE: Luiz Carlos Mendes Ferreira Júnior CHEFE DE GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL: Alex Fabiano Garcia CONTROLADOR GERAL DO MUNICÍPIO: John Charles Fernandes PROCURADOR GERAL DO MUNICÍPIO: Gino Lucas Scherdien

#### CÂMARA MUNICIPAL DE PRUDENTÓPOLIS

Rua Rui Barbosa, 845 - CEP: 84400-000

Fone: 42 3446-1374 - Caixa Postal: 90

email: atendimento@cmprudentopolis.pr.gov.br VEREADOR: Marcos Roberto Lachovicz - Presidente VEREADOR: Lademiro Budnik - Vice-Presidente

VEREADOR: Jaison Kuhn - 1º Secretário

VEREADOR: Audio Charachouski - 2º Secretário

VEREADORA: Soraia Valeria Bubniak VEREADORA: Carina Gasparim Rampi VEREADOR: Cezar Augusto Schirlo VEREADOR: Luciano Marcos Antonio VEREADOR: Anderson Alexandre Lemos

VEREADOR: José Pereira Neto VEREADOR: Iroslau Woruby

VEREADOR: Valdir Bini

VEREADOR: Adão Kostecki Primo

#### **CONCURSO**

#### CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2014 EDITAL DE CONVOCAÇÃO DE APROVADOS N.º 13/2018

O Prefeito Municipal de Prudentópolis, no uso de suas atribuições, e tendo em vista a homologação dos resultados do Concurso Público – Edital nº 001/2014, pelo Decreto nº 065/2015 de 24 de fevereiro de 2015 e prorrogado pelo Decreto 161/2017 de 22/02/2017, CONVOCA, os candidatos abaixo relacionados, aprovados no referido concurso, para comparecerem no dia 20/06/2018 a partir das 08:30 horas, no Departamento de Recursos Humanos da Prefeitura Municipal, sito a Rua Rui Barbosa, 801 - Centro - Prudentópolis - Pr, para tratar da documentação para nomeação.

#### CARGO: Professor (a)

Classificação	INSCR	NOME DO CANDIDATO
168	16902531	Simone Suchodolak

Avisa também que o não comparecimento implicará em exclusão da lista de aprovados, nos termos do Edital de Concurso 001/2014.

Prudentópolis, 13 de junho de 2018.

#### Adelmo Luiz Klosowski Prefeito Municipal

Eli Corrêa Fernandes Secretário Municipal de Administração

#### **DECRETOS**

#### **DECRETO Nº 302/2018**

Concede Gratificação a servidor que menciona.

O Prefeito Municipal de Prudentópolis, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55, inciso IX da Lei Orgânica Municipal, tendo em vista que o servidor responde pela Coordenação de Saúde Bucal e conforme o protocolado sob nº 6014/2018;

#### **DECRETA**

Art. 1°. Fica concedido Adicional de Função "AF-2", no percentual de 40% (quarenta por cento) ao servidor Aleksander Pedrinho Denczuk, ocupante do cargo provimento efetivo de Dentista, do Quadro de Pessoal do Executivo Municipal.

Art. 2º. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, produzindo efeitos retroativos ao dia 01 de junho de 2018.

Secretaria Municipal de Administração, 11 de junho de 2018.

#### Adelmo Luiz Klosowski Prefeito Municipal

Eli Corrêa Fernandes Secretário Municipal de Administração



#### **DECRETO Nº 308/2018**

**O Prefeito Municipal de Prudentópolis**, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55, inciso IX da Lei Orgânica Municipal e considerando o protocolado sob n° 6053/2018;

#### **DECRETA**

**Art. 1º.** Fica revogada a ampliação de carga horária da professora abaixo relacionada, de 40 (quarenta) para 20 (vinte) horas semanais:

Professora	A partir de:
Rosangela Galli	06/06/2018

**Art. 2º.** Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Secretaria Municipal de Administração, 12 de junho de 2018.

Adelmo Luiz Klosowski Prefeito Municipal

i Telello Mullicipal

Eli Corrêa Fernandes

Secretário Municipal de Administração

#### **DECRETO Nº 310/2018**

Concede Gratificação a servidor que menciona.

**O Prefeito Municipal de Prudentópolis**, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55, inciso IX da Lei orgânica Municipal, em conformidade com o artigo 138, I da Lei Municipal nº 1.975/2012 e conforme o protocolado sob nº 2672/2018;

#### **DECRETA**

- **Art. 1º.** Fica concedido Adicional por Tempo de Serviço Especial, no percentual de 03% (três por cento) a servidora **Edeni Kloster Lupepsa**, ocupante do cargo provimento efetivo de *Auxiliar Administrativo*, do Quadro de Pessoal do Executivo Municipal.
- Art. 2°. Este Decreto entra em vigor a partir dessa data.

Secretaria Municipal de Administração, 12 de junho de 2018.

Adelmo Luiz Klosowski Prefeito Municipal

Eli Corrêa Fernandes

Secretário Municipal de Administração

#### **DECRETO Nº 311/2018**

Concede Gratificação a servidor que menciona.

O Prefeito Municipal de Prudentópolis, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55,

inciso IX da Lei Orgânica Municipal, tendo em vista que o servidor responde pela Coordenação de Saúde Bucal e conforme o protocolado sob nº 6014/2018;

#### **DECRETA**

- **Art. 1º.** Fica concedido Adicional de Função "AF-2", no percentual de 40% (quarenta por cento) ao servidor **Aleksander Pedrinho Denczuk**, ocupante do cargo provimento efetivo de *Dentista*, do Quadro de Pessoal do Executivo Municipal.
- **Art. 2º.** Fica revogada a ampliação de carga horária concedida anteriormente ao servidor mencionado no artigo 1º, de 40 (quarenta) horas para 20 (vinte) horas semanais.
- **Art. 3º.** Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, produzindo efeitos retroativos ao dia 01 de junho de 2018.

Secretaria Municipal de Administração, 13 de junho de 2018.

Adelmo Luiz Klosowski

Prefeito Municipal

Eli Corrêa Fernandes

Secretário Municipal de Administração

#### **DECRETO Nº 312/2018**

Nomeia servidor para o cargo que menciona e dá outras providências.

O Prefeito Municipal de Prudentópolis, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55 inciso IX da Lei orgânica Municipal, tendo em vista a aprovação no Concurso Público Edital n° 001/2014, homologado pelo Decreto 65/2015 de 24 de fevereiro de 2015 e preenchidos os requisitos contidos no Artigo 19 da Lei 1.975 - Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Prudentópolis;

#### **DECRETA**

- **Art. 1º.** Fica nomeada **Marcia dos Santos**, portadora da Carteira de Identidade nº 12.612.836-3/PR e CPF nº 068.916.519-64, para exercer o cargo efetivo de *Professora*, Nível 01 Referência A, do Quadro de Pessoal do Magistério Municipal.
- **Art. 2º.** A referida servidora fica lotada na Escola Municipal do Campo de Macacos.
- Art. 3°. Este Decreto entra em vigor a partir dessa data.

Secretaria Municipal de Administração, 13 de junho de 2018.

Adelmo Luiz Klosowski

Prefeito Municipal

Eli Corrêa Fernandes

Secretário Municipal de Administração



#### **DECRETO Nº 313/2018**

Nomeia servidor para o cargo que menciona e dá outras providências.

O Prefeito Municipal de Prudentópolis, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 55 inciso IX da Lei orgânica Municipal, tendo em vista a aprovação no Concurso Público Edital nº 001/2014, homologado pelo Decreto 65/2015 de 24 de fevereiro de 2015 e preenchidos os requisitos contidos no Artigo 19 da Lei 1.975 - Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Prudentópolis;

#### **DECRETA**

- **Art. 1º.** Fica nomeada **Maria Schevchuk**, portadora da Carteira de Identidade nº 10.210.289-4/PR e CPF nº 077.935.429-08, para exercer o cargo efetivo de *Agente Administrativo*, Nível 04 Referência A, do Quadro de Pessoal do Executivo Municipal.
- Art. 2°. A referida servidora fica lotada na Secretaria Municipal de Saúde.
- Art. 3°. Este Decreto entra em vigor a partir dessa data.

Secretaria Municipal de Administração, 13 de junho de 2018.

#### Adelmo Luiz Klosowski Prefeito Municipal

#### Eli Corrêa Fernandes

Secretário Municipal de Administração

### LICITAÇÕES

#### TERMO DE RESCISÃO UNILATERAL

CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE PRUDENTÓPOLIS, Estado do Paraná, pessoa jurídica de direito público interno, com inscrição no CNPJ sob nº 77.003.424/0001-34, sediada à Rua Rui Barbosa, 801, nesta cidade, devidamente representada pelo seu Prefeito Municipal Adelmo Luiz Klosowski, brasileiro, casado, portador de RG nº 1.462.650-6/PR e inscrito no CPF sob nº 411.324.249-68.

CONTRATADA: SANTOS SERRO CONSTRUÇÃO DE OBRA LTDA ME, CNPJ nº 25.187.828/0001-21, estabelecida na Rua João Maria Bueno, s/nº, Sala 02, Área Industrial, Paula Freitas – PR, CEP 84.630-000, fone (42) 3565-1175, representada pelo Sr. Eliakim Daniel dos Santos, RG: 10.439.420-5, CPF: 068.087.959-59.

#### CLÁUSULA PRIMEIRA: DA FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

A rescisão unilateral tem por fundamento o art. 79, inciso I, 77 e 78, incisos I, IV, da Lei nº 8.666/93, resolve rescindir o contrato sob nº 12/2018, firmado em 16 de Janeiro de 2018, referente à Tomada de Preço sob nº 29/2017, que tem por objeto a contratação de empresa para construção de ponte sobre o Rio Taboãozinho, na Localidade de Marcondes 2ª Linha, área rural do município com extensão de 13,5 metros.

#### CLÁUSULA SEGUNDA: DA JUSTFICATIVA

A rescisão contratual esta pautada em virtude do atraso injustificado no início da obra, descumprindo a cláusula décima do referido contrato. Prudentópolis, 13 de Junho de 2018.

Município de Prudentópolis **Adelmo Luiz Klosowski** Contratante

## AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 097/2018

**OBJETO:** Aquisição de Kimonos para serem utilizados na oficina de Jiu Jitsu realizada com as crianças e atendidos pelo CRAS.

**PREÇO MÁXIMO ADMITIDO**: R\$ 4.777,50 (quatro mil setecentos e setenta e sete reais e cinquenta centavos).

**DATA:** 28 de junho de 2018, às 13:30 horas.

INFORMAÇÕES: O edital poderá ser obtido no site www.prudentopolis.pr.gov.br, e demais informações junto ao Depto de Licitações da Prefeitura Municipal de Prudentópolis, localizado na Rua Rui Barbosa, nº 801, Centro, Prudentópolis-Pr, CEP 84400-000, fone (42) 3446-8007 de segunda à sexta-feira, no horário das 08:00 horas às 12:00 horas e das 13:00 horas às 17:00 horas.

#### Lidiane Campagnaro Pregoeira Municipal

7º Termo Aditivo ao Contrato sob nº 524/2016 Concorrência Pública nº 14/2016 Contratante: Município de Prudentópolis Contratada: Aliança Engenharia e Assessoria Ltda – EPP.

#### CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

O presente termo aditivo tem como objeto a supressão de servicos.

#### CLÁUSULA SEGUNDA - DA SUPRESSÃO DO VALOR

Os valores incialmente contratados sofrem supressão de R\$ 19.258,66 (Dezenove mil duzentos e cinquenta e oito reais e sessenta e seis centavos).

#### CLÁUSULA TERCEIRA – DA SUPRESSÃO DE SERVICOS

Fica suprimido do contrato os serviços listados na planilha abaixo:

	SUBTOTAL			Ī						
2	ITENS NOVOS									
	SUBTOTAL						2.222.574, 36	19.258,6 6	2.203.315, 70	
	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA	M 2	1.722, 60	861,3 0	861,3 0	22,36	38.517,34	19.258,6 6	19.258,68	
32	PINTURAS									
1	ITENS LICITADOS		Licita da	Adita da	Total	unitár io	Licitado	Aditivo	Total	
CÓDIG O	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	D	QUAN T	QUAN T	QUA NT		PRE	O (R\$)		OBS
Projet o:	Reforma do Ginásio Gilmar Agibert								LOTE nº	1
Empre sa :	Assessoria Ltda.								SAM	41
	PLANILHA DE SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL  Contrato  524  As								Assinatur a	25/10 16
PRUDENTÓPOLIS DATA									08/06 18	

#### CLÁUSULA QUARTA - DA RATIFICAÇÃO

As demais cláusulas do contrato permanecem inalteradas.

Em 12 de Junho de 2018.

Município de Prudentópolis Adelmo Luiz Klosowski Contratante

Aliança Engenharia e Assessoria Ltda - EPP Jeferson Juliano Barbosa Alarção Contratada



3º Termo Aditivo ao Contrato sob nº 393/2016 Concorrência Pública nº 10/2016 Contratante: Município de Prudentópolis Contratada: José Gerei Eireli Epp.

#### CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente termo aditivo tem como objeto o acréscimo quantitativo de serviços.

#### CLÁUSULA SEGUNDA – DO ACRÉSCIMO DE VALOR

Os valores incialmente contratados sofrem acréscimo de R\$ 369.484,37 (Trezentos e sessenta e nove mil quatrocentos e oitenta e quatro reais e trinta e sete centavos), que corresponde aproximadamente 21.99% ao valor do contrato.

#### CLÁUSULA TERCEIRA – DO ACRÉSCIMO DE SERVIÇOS

Fica acrescido ao contrato os serviços listados na planilha abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	PREÇO UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	QUADRA				31.663,67
1.1	TERRA DESCONTAMINADA PARA ATERRO, INCL. TRANSPORTE MÉDIO ATÉ 10KM C/CAMINHÃO TOCO 6M3 - FORNEC. E TRANSP.	m³	375,00	11,67	4.376,25
1.2	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍO, 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP, MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,28 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6,674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO.	h	6,00	88,14	528,84
1.3	AF_06/2014 LASTRO DE BRITA	m³	32,50	54,58	1.773,85
1.4	FORNECIMENTO/INSTALAÇÃO LONA PLÁSTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 150 MICRAS.	m²	325,00	4,67	1.517,75
1.5	PISO EM CONCRETO PARA QUADRAS POLIESPORTIVAS, CONCRETO 20 MPA, ESPESSURA DE 8 CM, COM ARMAÇÃO Q-61 E BARRA DE TRANSFERÊNCIA Ø8,0 MM, JUNTAS DE DILATAÇÃO NO SENTIDO TRANSVERSAL E LONGITUDINLA, INCLUSO POLIMENTO MECÂNICO	m²	325,00	62,79	20.406,75
1.6	CONJUNTO DE TRAVES PARA FUTSAL PINTADAS, INCLUSO REDE	par	1,00	1.126,50	1.126,50
1.7	ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM, ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	m²	11,50	61,07	702,31
1.8	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	23,00	19,93	458,39
1.9	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	m²	23,00	14,60	335,80
1.10	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	23,00	3,43	78,89
1.11	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	m²	23,00	15,58	358,34
2	ARQUIBANCADAS				20.786,96
2.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIÂMETRO = 20 CM, EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, 15 MPA, SEM ARMAÇÃO.	m	54,00	44,17	2.385,18
2.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM ARGILA OU PEDRA SOLTA DO TAMANHO MÉDIO DE PEDRA DE MÃO, ATÉ 1,5M, EXCLUINDO ESGOTAMENTO/ESCORAMENTO.	m³	4,50	68,02	306,09
2.3	LASTRO DE BRITA FORMA TÁBUA PARA CONCRETO EM FUNDAÇÃO, C/	m³	1,12	54,58	61,13
2.4	REAPROVEITAMENTO 2X.  CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO,	m²	16,56	43,92	727,32
2.5	PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO  IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS,	m³	3,35	1.697,16	5.685,49
2.6	COM TINTA ASFÁLTICA, DUAS DEMÃOS.  ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM,	m²	82,50	4,71	388,58
2.7	ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÓRNECIMENTO E EXECUÇÃO CONTRAPISO/LASTRO DE CONCRETO NAO-ESTRUTURAL,	m²	94,85	61,07	5.792,49
2.8	E=7CM, PREPARO COM BETONEIRA	m²	39,30	16,01	629,19
2.9	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	103,54	19,93	2.063,55
2.10	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	m²	103,54	14,60	1.511,68
2.11	PINTURA ACRÍLICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMÃOS	m²	103,54	11,94	1.236,27
3	ALICERCE LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, SALA 10, BIBLIOTECA E DEPÓSITOS				19.503,92
3.1	TERRA DESCONTAMINADA PARA ATERRO, INCL. TRANSPORTE MÉDIO ATÉ 10KM C/CAMINHÃO TOCO 6M3 - FORNEC, E TRANSP.	m³	150,00	11,67	1.750,5
3.2	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	2,00	88,14	176,28
3.3	ATERRO INTERNO (EDIFICAÇÕES) COMPACTADO MANUALMENTE ESTACA ESCAVADA MECÂNICAMENTE, SEM FLUIDO	m³	150,00	49,59	7.438,5
3.4	ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ACIMA DE 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO MANUALMENTE. AF_02/2015	m	38,50	37,34	1.437,5
3.5	CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO	m³	2,12	1.697,16	3.597,9
3.6	ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM, ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	m²	41,76	61,07	2.550,2
3.7	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	47,68	19,93	950,20
3.8	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	m²	47,68	14,60	696,1
3.8	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	47,68	3,43	163,5
3.9	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	m²	47,68	15,58	742,8

4	MURO DE DIVISA DA CASA DA SRA. MARINA				4.993,69
4.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM ARGILA OU PEDRA SOLTA DO TAMANHO MÉDIO DE PEDRA DE MÃO, ATÉ 1,5M,	m³	23,00	68,02	1.564,46
	EXCLUINDO ESGOTAMENTO/ESCORAMENTO.				
4.2	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL  IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA	m³	23,00	42,51	977,73
4.3	ASFÁLTICA PROTEGIDA COM FILME DE ALUMÍNIO	m²	12,00	53,16	637,92
	GOFRADO (DE ESPESSURA 0,8MM), INCLUSA APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA, E=3MM.				
4.4	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC PERFURADO DRENO	m	22,00	53,94	1.186,68
	DN100MM C/ MANTA E AREIA - FORNEC. E INST.  EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO	_			
4.5	1:3 E=9MM	m²	22,80	19,93	454,40
4.6	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 25CM	m	10,00	17,25	172,50
	7				
5	ESCAVAÇÃO DO TERRENO NA FRENTE PARA EXECUÇÃO DA MURETA				198,31
5.1	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATÉ 1,50 M	m³	7,00	28,33	198,31
6	RAMPA				5.112,62
	TERRA DESCONTAMINADA PARA ATERRO, INCL.				·
6.1	TRANSPORTE MÉDIO ATÉ 10KM C/CAMINHÃO TOCO 6M3 - FORNEC. E TRANSP.	m³	27,00	11,67	315,09
6.2	ATERRO INTERNO (EDIFICAÇÕES) COMPACTADO	m³	27,00	49,59	1.338,93
	MANUALMENTE ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM,		1		
6.3	ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO	m²	16,10	61,07	983,23
6.4	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO	m²	32,20	19,93	641,75
	1:3 E=9MM REBOCO ARGAMASSA TRACO 1:2 (CAL E AREIA FINA		02,20	10,00	011,10
6.5	PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA	m²	32,20	14,60	470,12
0.0	ARGAMASSA  APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA	3	00.00	45.50	504.00
6.6	EM PARÉDES, TRÊS DEMÃOS	m²	32,20	15,58	501,68
6.7	CANALETA EM ALVENARIA COM TIJOLO DE 1/2 VEZ, DIMENSÕES 30X15CM (LXA), COM IMPERMEABILIZANTE NA	m	2,87	198,25	568,98
	ARGAMASSA  GRELHA DE FERRO FUNDIDO PARA CANALETA LARG =				
6.8	30CM, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO	m	2,87	102,04	292,85
7	ÁGUAS PLUVIAIS  ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM ARGILA OU PEDRA				7.797,97
7.1	SOLTA DO TAMANHO MÉDIO DE PEDRA DE MÃO, ATÉ 1,5M,	m³	55,00	68,02	3.741,10
7.2	EXCLUINDO ESGOTAMENTO/ESCORAMENTO.  REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	m³	55,00	42,51	2.338,05
7.3	TUBO LEVE PVC RÍGIDO D = 150 MM	m	54,00	31,83	1.718,82
8.1	PAVER  ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO DROE ATÉ 1 50 M	m³	7,00	28,33	<b>27.095,14</b> 198,31
0.1	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO-PROF. ATÉ 1,50 M BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO 6CM, TRÁFEGO	- 111	7,00	20,33	190,31
8.2	MÉDIO, ASSENTADO SOBRE AREIA, INCL. COMPACTAÇÃO - FORNEC. E ASSENT.	m²	525,00	44,52	23.373,00
	BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO 8CM, TRÁFEGO				
8.3	MÉDIO, ASSENTADO SOBRE PÓ DE PEDRA, INCL. COMPACTAÇÃO - FORNEC. E ASSENT.	m²	69,00	51,07	3.523,83
	•				
<b>9</b> 9.1	ESCADA / DEPÓSITO ABAIXO DA ESCADA  LASTRO DE BRITA	m³	0.70	54.50	<b>6.089,43</b> 39,30
	CONTRAPISO/LASTRO DE CONCRETO NAO-ESTRUTURAL,		0,72	54,58	·
9.2	E=5CM, PREPARO COM BETONEIRA	m²	14,30	27,41	391,96
9.3	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	102,00	19,93	2.032,86
	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA				
9.4	PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	m²	102,00	14,60	1.489,20
9.5	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	102,00	3,43	349,86
0.0	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA	m²	100.00	45.50	1.589,16
9.6	EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	III-	102,00	15,58	1.569,16
9.7	REGULARIZAÇÃO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRAÇO 1:0,5:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5 CM,	m²	35,60	6,64	236.38
	PREPARO MECÂNICO		,	- , -	
10	FECHAMENTOS E DEMOLIÇÕES				1.164.27
10.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/	m³	2,07	79,93	165,46
10.1	REAPROVEITAMENTO ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM,	- ""	2,07	79,95	103,40
10.2	ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÓRNECIMENTO	m²	5,94	61,07	362,76
10.3	E EXECUÇÃO  EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO	m²	11.88	10.02	226 77
10.3	1:3 E=9MM REBOCO ARGAMASSA TRACO 1:2 (CAL E AREIA FINA	m²	11,00	19,93	236,77
10.4	PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA	m²	11,88	14,60	173,45
46.5	ARGAMASSA APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,	-	41.5-		
10.5	UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	11,88	3,43	40,75
10.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	m²	11,88	15,58	185,09
11	PORTAL				9.284,55
11.	ESTACA ESCAVADA MECÂNICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ACIMA DE 9 M		10.00	27.04	440.00
11.1	DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO MANUALMENTE. AF_02/2015	m	12,00	37,34	448,08
11.2	FORMA TÁBUAS MADEIRA 3A P/ PEÇAS CONCRETO ARM,	m²	22,00	50,24	1.105,28
11.2	REAPR 2X, INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM.	III-	22,00	50,24	1.105,26
11.3	CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO	m³	3,08	1.697,16	5.227,25
11.4	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM	m²	2 74	0.05	22.50
11.4	REVESTIMENTO BÍCOMPONENTE SEMI FLEXÍVEL.	m²	3,71	9,05	33,58
11.5	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	25,00	19,93	498,25
11.6	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA	m²	25,00	14,60	365,00
	PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA		-,	,	
11.7	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,	m²	25,00	3,43	85,75
	UMA DEMÃO. AF_06/2014  APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA				
11.8	EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	m²	25,00	15,58	389,50
11.9	PONTO DE LUZ (CAIXA, ELETRODUTO, FIOS E INTERRUPTOR)	un.	1,00	139,75	139,75
44.40	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE		4.00	70.00	70.00
11.10	PARTIDA RÁPIDA E LÄMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un.	1,00	78,88	78,88
11.11	PORTÃO DE FERRO COM VARA 1/2", COM REQUADRO	m²	4,10	222,74	913,23
12	INSTALAÇÕES DE GÁS				1.860,20
12.1	ABRIGO PARA CENTRAL DE GLP, EM CONCRETO	m³	1,42	318,14	451,76
12.2	TUBO DE COBRE, JUNTAS SOLD., Ø15MM (1/2"), CLASSE A	m	15,00	24,40	366,00
	- FORNEC. E INST.				-

12.2   OPEN METRO DE PETRA FORDER SURPA SOUR PREPARO   10   0.00   10.29   14.63   1	12-4  LIGHTON OF PITTAL FORMED, E EXECU-   12-6  ROTAL CONCRETO, ESPESSIANG SCIP, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, ESPESSIANG SCIP, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, ESPESSIANG SCIP, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, PREPARO   12-6  ROTAL CONCRETO, PREPARO   12-7  TORNEC, E. INST.   10-10,	12-12   CORNETTO DE FITAL FORNEC. E EXEC.   10   1.00   26.112   24.11.12						
12-0   LASTRO DE CONCRETO ESPESSIVA JOUR PREPARED   14   0.00   18,25   14,63	12-6    LASTROD EC CONCRET DE SPESSURA SUR FREDARCO   SP.   0.800   18.25   14.63   14.63   14.65	12-0   LASTRO DE CONCRETO ESPESSIVA SOLO, PREPAREO   m²   0.80   18.25   14.63	12.3		m	12,00	6,52	78,24
REGULADOR DE PERSSAUCT SETAGOD, 127 - FORNEC, E. Im.   1,00   241,12   24	REGULADOR GE PERSSAIQ IT SETAMON 127" FORRICE E   m.   1,00   241.12   241.12     12.6   FORMICC DE CORRE (BR73) NPT O 15MM X 127"   m.   7,00   1.05.0   73.5.0     12.7   TERE CORRE, GESTAMON CORRES E NEST.   m.   2,00   11.56   23.12     12.8   CORRECTOR CORRE GESTAMON CORRES E NEST.   m.   2,00   10.56   23.12     12.10   REGISTRO TO PET MY SIGNED BE LATAD   m.   2,00   0.02.7   70.72     12.10   REGISTRO DE ESPERA PARA GAS 127XTC NPT - FORNEC   m.   2,00   0.02.7     12.11   OLARDO DE E NESTA CARACA SI 127XTC NPT - FORNEC   m.   2,00   0.02.7     12.11   OLARDO DE E NESTA CARACA SI 127XTC NPT - FORNEC   m.   2,00   0.02.7     12.12   MERCHAN DE LATAD   M.   2,00   0.02.7     12.13   FORNEC E NEST   M.   2,00   0.02.7     12.14   OLARDO DE E NI 144 E BARRAS VERTICASO DE 1" A CADA   1.00   1.00   1.00     12.15   OLARDO DE EN 1 144 E BARRAS VERTICASO DE 1" A CADA   1.00   1.00   1.00   1.00     12.17   OLARDO DE EN 1 144 E BARRAS VERTICASO DE 1" A CADA   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00     13.17   TORRE DA COMANDE RAGILA CON TINTA ACRILLA   m.   7.60   1.55   1.04   1.00     13.17   TORRE DA COMANDE RAGILA CON TINTA ACRILLA   m.   7.60   1.55   1.04   1.00     13.18   SENTAMON OCO ARE SINTA 129 - FORNECIMON   m.   37.20   10.10   2.271.60     13.2   SENTAMON OCO ARE SINTA 129 - FORNECIMON   m.   37.20   10.10   2.271.60     13.3   SENTAMON OCO ARE SINTA 129 - FORNECIMON   m.   37.20   10.10   2.271.60     13.3   SENTAMON OCO ARE SINTA 129 - FORNECIMON   m.   37.20   10.55	REGULADOR DE PERSSAO (" ESTAGO) 12" - FORREC E   m.   1,00   24.112   24.122   24.122   27.007   27.00   27.00   27.00   27.12   27.00   27.	12.4	LASTRO DE CONCRETO, ESPESSURA 3CM, PREPARO	m²	0,80	18,29	14,63
1.1.2.7   TO DECORE OTIONAL BOLSAE BOLSAE FORNEC E INST. un. 1.000   11:05.0   23.12   11:28   TO SECTION OF CORRES OTIONALINATE BOLSAE OF CONTROL   1.000   10:05.0   33.25   12:09   REGISTRO DE ESFERA PARA GÁS 12°21/12" NPT. FORNEC. Un. 2.00   50:27   10:05.4   12:10   REGISTRO DE ESFERA PARA GÁS 12°21/12" NPT. FORNEC. Un. 2.00   50:27   10:05.4   12:11   GUADRO DE ENT 141" E BARRAS VERITICAS DE 1" A CADA mº 1.00   20:1.37   26:1.37   12:12   FORNEC. EINST.   11:05.0   11:05.0   11:05.0   12:11   GUADRO DE EN 1" 141" E BARRAS VERITICAS DE 1" A CADA mº 1.00   20:1.37   26:1.37   12:12   JUAN DEMAO. AP 60:0014   11:05.0   11:05.0   11:05.0   11:05.0   12:13   APLEACADA MANUAL DE PRITURA COM TINTA ACRILICA mº 7.760   15:5.0   118:41   13:14   APLEACADA MANUAL DE PRITURA COM TINTA ACRILICA mº 7.760   15:5.0   118:41   13:15   TORRE DE ACAMADE AGUADA SENTA SEN	1.2.7   TED CORRECTIONS DOUBLE SERVICE   1.0.1   1.0.2   1.0.2   1.0.5   1.0.2   1.1.2   1.1.2   1.0.2   1.0.2   1.0.2   1.1.2   1.0	TORREC E INST.   1. 2.00   115.65   23.12   115.77   TO ECORE CORREC DIMAN BOLSA E BOLSA - FORNEC E INST.   1. 2.00   115.65   23.12   12.07   105.05   10	12.5	REGULADOR DE PRESSÃO (1º ESTÁGIO), 1/2" - FORNEC. E	un.	1,00	241,12	241,12
CONCECTOR CORREL GISSMANUZ, BOLSA & BOLSA OF UN. 2,00 50,27 100,54   100,	CONCECTOR CORRECT STRAMMANIZE, BOLSA OF UNID. 2,00 50.27   100.54	CONSCIENT CORREST GISMANIXIZ, BOLSA E BOLSA O' UII. 2,00 50.27 100.54	12.6		un.	7,00	10,50	73,50
12.01	12.01	12.00   1.00						·
EINST   1	12.10   ENST.	12-10   EINST   100M FORNICE   EINST   100M FORNICA   EINST   100M FORNICE   EINST   100M	1					· ·
12-11   QUADRO DE DN 1 NY, E BARRAS VERTICAIS DE 1"A CADA   m²   1.00   261,37   261,37   100.1   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   100.0   115,58   118,41   121,34   120.0   115,58   118,41   121,34   120.0   115,58   118,41   121,34   120.0   115,58   118,41   121,34   120.0   115,58   118,41   121,34   120.0   120	12.11   OLASPRO DE DN 1 N.* E BARRAS VERTICAS DE 17 A CADA   m²   1.00   261,37   261,37	12-11   JOADHO DE DN 1 14", E BARRAS VERTICAIS DE 1" A CADA   m²   1.00   261,37   261,37   1001, 1000   1000	12.10	E INST.	un.	2,00	33,86	67,72
12-12 APPLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILLO EM PRAEDES.   m² 7,00   3,43   26,07	22.12   APLICAÇÃO DE FINDOS ELADORA AGRILLOS EM PRAEDES.   m² 7,00   15,58   118,41	12.13 APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILLO EM PRAEDES.   m² 7.60   15.58   118.41	12.11	QUADRO DE DN 1 1/4", E BARRAS VERTICAIS DE 1" A CADA	m²	1,00	261,37	261,37
12-12   APPAREDES TRES DEBADES   118-41	12-10   ADJACKAD MANUAL DE PONTURA COM TINTA ACRILICA   mri   7,80   15,58   118,41	12-12   APPACEQUES ITRES DEMANDA   15.58   118.41	12.12	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,	m²	7,60	3,43	26,07
A.VENARIA TULIO.S CERÂMICOS (SYTAX:9) 14CM.	ALVENNARIA TULIOS CERMINICOS (SIXIAXIS) 14CM.	A.VENARIA TUJOLOS CERÁMICOS (SINTAXIS) 14CM.	12.13	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA	m²	7,60	15,58	118,41
A.VENARIA TULIO.S CERÂMICOS (SYTAX:9) 14CM.	ALVENNARIA TULIOS CERMINICOS (SIXIAXIS) 14CM.	A.VENARIA TUJOLOS CERÁMICOS (SINTAXIS) 14CM.	13	TOPPE DA CAIVA DE ÁGUA				11 054 12
EXECUÇÃO	EXECUÇÃO	EXECUÇÃO		ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM,	m²	37 20	61.07	
PREPARAD CUBE CINCERS, MILLO LEAR, JOHN DISTORY OF THE PROPERTY OF THE PROPE	PREPARED LOWER LORGEN, BULD DEPUGNATION	PREPARED COM BET LONGERS, MILLIO PARIQUESTS, MILLION COMPANDERS,	l	E EXECUÇÃO				
3.3 SM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIALS E MÃO   10	300   CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERNAIS EMAD   DE OBMOST.	33 SM CONCRETO 19MPA ESCORAMENTO MATERIALS E MÃO   10 0.00	13.2		III-	2,24	1.097,10	3.001,04
13.5 ±96MM	13.5 #=6MM	13.5 ±96MM	13.3	3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAIS E MÃO DE OBRA.	m²	36,50	81,89	2.988,99
13.5   PENEIRADA , ESPESSURA G.SCM, PREPARO MANUAL DA   m²   37.20   14,60   543,12   ARGAMASO PE FINIOS OSE ADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   37.20   3,43   127.60   13.7   PENEIRACAO MANUAL DE PINIURA COM TINTA ACRILICA   m²   37.20   15,58   579.58   13.7   PENEIRACAO MANUAL DE PINIURA COM TINTA ACRILICA   m²   37.20   15,58   579.58   14.4   PORTICO DA ENTRADA   12.285,79   14.1   PORTICO DA ENTRADA   12.285,79   14.2   PENEIRADA   DETONERA, INCLUI L'ANÇAMENTO   m²   0,48   1.697,16   814.64   13.5   PENEIRADA   DETONERA, INCLUI L'ANÇAMENTO   m²   8,80   19,93   175,38   17	13.5 PENEIRADA), ESPESSURA G.SCM, PREPARO MANUAL DA   m² 37.20   14.60   543.12   ARGAMASO PE FINIDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m² 37.20   3.43   127.60   13.7 PENEIRADA, ESPESSURA OSCOLA PENEIRADA   15.58   579.58   15.58   579.58   15.58   579.58   15.58	13.5   PENEIRADA , ESPESSURA G.SCM, PREPARO MANUAL DA   m²   37.20   14.60   543.12   ARRICAÇÃO DE FINIDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   37.20   15.58   579.58   13.6   ARLICAÇÃO DE FINIDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   37.20   15.58   579.58   13.7   EM PAREDES. TRÊS DEMÁOS   15.58   579.58   14.0   PORTICO DA ENTRADA   12.285,79   14.1   PORTICO DA ENTRADA   12.285,79   14.2   EMBOCO GIMENTO TARE NA EL SESPISION (INCL. CHAPPISCO)   m²   0.48   1.697,16   814.64   14.1   PORTICO O ARROMANSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   REBOCO GIMENTO TARE NA EL SESPISION (INCL. CHAPPISCO)   m²   8.80   14.60   128.48   14.4   PAULOGO GIMENTO TARE NA EL SESPISION (INCL. CHAPPISCO)   m²   8.80   14.60   128.48   14.4   PAULOGA O EFINIDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   8.80   14.60   128.48   14.4   PAULOGA O EFINIDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   8.80   15.58   137.10   14.4   PAULOGA O MENUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10   14.5   EM PAREDES, TRÊS DEMÁOS   15.50   137.10   15.5   EM PAREDES, TRÊS DEMÁOS   15.50   137.10   15.5   EM PAREDES, TRÊS DEMÁOS   15.50	13.4	1:3 E=9MM	m²	37,20	19,93	741,40
13.6   UMAD DEMOA AF 092017	13.6   LMA DEMÓA AF 092017	13.6   UAMA DERINDO SELADOR ACRILLOS EM PAREDES, m² 37.20   3.43   127.60     13.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   m² 37.20   15.58   579.58     14.   PÓRTICO DA ENTRADA   12.86.79   15.58   579.58     14.   PÓRTICO DA ENTRADA   12.86.79   12.86.79   15.58   12.86.79     14.   PÓRTICO DA ENTRADA   12.86.79	13.5	PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA	m²	37,20	14,60	543,12
14.1   PÓRTICO DA ENTRADA   1.285,79   1.1.1   PORTICO DA ENTRADA   1.285,78   1.1.1   PORTICO DA ENTRADA   1.1.1   1	March   Marc	14.1   PÓRTICO DA ENTRADA   1.285,79   1.41.   PÓRTICO DA ENTRADA   1.285,79   1.41.   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE ACO.   m²   0.48   1.697,16   814,64   1.42   EMBOGO CIMENTO AREA 11 4 ESP=1,50M INCL CHAPISCO   m²   0.48   1.697,16   814,64   1.42   EMBOGO CIMENTO AREA 11 4 ESP=1,50M INCL CHAPISCO   m²   0.48   1.933   175,38   175,38   175,38   185,000   186,000   19,33   175,38   186,000 ARGAMASSA TRAÇO 1.2 (CAL E AREIA FINA   m²   8.80   19,33   175,38   14,46   128,48   14,44   PALICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   8.80   3.43   30,18   14,44   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES.   m²   8.80   3.43   30,18   14,44   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   m²   8.80   15,58   137,10   14,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   137,10   14,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   137,10   14,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   137,10   15,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   137,10   15,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   137,10   15,5   MPAREDES.   RES DEMÃOS   1	13.6	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,	m²	37,20	3,43	127,60
14.1   PREPARO COM BETORIER, NICULI LANGAMENTO   m²   0.48   1.697,16   814,64     14.2   1.3 E-BIBOCO CIMENTO AREIA 1.4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   8.80   19,93   175,38     REBOCO ARGAMASSA TRACO 1.2 (CALE AREIA FINA   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, m²   8.80   14,60   128,48     ARCAMASSA   ARCAMASSA TRACO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, m²   8.80   3.43   30,18     UMA DEMAC AF JORZO14   UMA DEMAC AF	14.1   PREPARO COM BETONERIA, NICULI LAKAGAMENTO	14.1   PREPARO COM BETONIERIA, NOLU ILANGAMENTO	13.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA	m²	37,20	15,58	579,58
14.1   PREPARO COM BETORIER, NICULI LANGAMENTO   m²   0.48   1.697,16   814,64     14.2   1.3 E-BIBOCO CIMENTO AREIA 1.4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   8.80   19,93   175,38     REBOCO ARGAMASSA TRACO 1.2 (CALE AREIA FINA   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, m²   8.80   14,60   128,48     ARCAMASSA   ARCAMASSA TRACO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, m²   8.80   3.43   30,18     UMA DEMAC AF JORZO14   UMA DEMAC AF	14.1   PREPARO COM BETONERIA, NICULI LAKAGAMENTO	14.1   PREPARO COM BETONIERIA, NOLU ILANGAMENTO	14	ΡΌΚΤΙΟΟ DA ENTRADA				1 285 79
14.2   13-59MM   REBOCO ARRAMASSA TRAÇO 1:2 (CALE ARCHA FINA   REBOCO ARGAMASSA   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   128.48   14.60   14	14.2   13.5-96MM   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1.2 (CALE AREIA FINA   REBOCO ARGAMASSA PUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, m² 8.80 14.60 128.48   ARGAMASSA   ARGA	14.2   13 - EMBOCO CIMENTO AREIA 1-4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   8.80   19,93   175,38   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   APLAÇAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   8.80   14,60   128,48   ARGAMASSA   14,40   14,50   128,48   ARGAMASSA   14,40   14,5		CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO,	m³	0,48	1.697,16	
REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   1.3   PENERADA), ESPESURA 0.5CM, PEPARO MANUAL DA   m²   8.80   14.60   128.48   ARGAMASSA   14.4   APLEOÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30.18   14.4   APLEOÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30.18   14.4   APLEOÇÃO DE PUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   15.58   137.10   14.5   APLEOÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10   14.5   APLEOÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10   15.58   15.58   137.10   15.58	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   1.3 PENERADA), ESPESSURA 0,5CM, PEPARO MANUAL DA   m² 8,80 14,60 128,48   1.4. A PALGAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m² 8,80 3,43 30.18   1.4. A PALGAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m² 8,80 3,43 30.18   1.4. A PALGAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m² 8,80 15,58 137,10   1.4. A PALGAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m² 8,80 15,58 137,10   1.5. INSTALAÇÃOS ELETRICAS   m² 8,80 15,58 137,10   1.5. INSTALAÇÃOS ELETRICAS SUBTERRÂNEA   TRIFÁSICA 150A COM POSTE DE CONCRETO, INCLUSIVE   m. 1,00 5,000,00 5,000,00   CATERRÂMENTO, CALVA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E   ATERRAMENTO, LINBARIA TIPO CALVA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E   ATERRAMENTO, LINBARIA TIPO CALVA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E   ATERRAMENTO, CALVA DE SOBREPOR, COM REATOR DE   Mª 100,00 36,54 3,654,00   1.5. CADO DE COBRE ISOLAMENTO CENTRA CAÑO   m 100,00 36,54 3,654,00   1.5. CADO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54 1,885,00   1.5. CADO SOME ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,611KV   m 250,00 7,54	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 12 (CAL E AREIA FINA   1.3 PENERADA), SEPSEURA 0.5CM, PEPARO MANUAL DA   m²   8.80   14.60   128.48   ARGAMASSA   14.4 APLEOÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30.18   14.4 APLEOÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30.18   14.4 APLEOÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10   14.5 APLEOÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10   15.58   15.58   137.10   15.58   15.58   137.10   15.58   15.58   15.58   137.10   15.58   15	14.2	EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO	m²	8,80	19,93	175,38
14.4   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30,18	14.4   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30.18	14.4   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   8.80   3.43   30,18	14.3	REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA	m²	8,80	14,60	128,48
14.5   APLICAÇÃO MÁNUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m² 8.80   15.58   137.10	14.5   APLICAÇÃO MÁNUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10	14.5   APLICAÇÃO MÁNUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA   m²   8.80   15.58   137.10	14.4	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,	m²	8,80	3,43	30,18
15   INSTALAÇÕES ELÉTRICAS SUBTERRÂNEA   33.335,32	15   INSTALAÇÕES ELÉTRICAS SUBTERRÂNEA	SINSTALAÇÕES ELÉTRICAS SUBTERRÂNEA   33.335,32	14.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA	m²	8 80	15.59	137 10
ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA SUBTERRANEA   1.5.1   11.5.	ENTRADA DE ENERGÍA ELÉTRICA SUBTERRANEA   1.00   5.000.00   5.00	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA SUBTERRANEA   15.1   116.53(C) 450.00   5.000.00   5.000.00   5.000.00   15.1   15.1   116.53(C) 450.00   5.000.0	14.5	EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS	""	0,00	10,00	137,10
15.2   PARTIDA RAPIDA E LÁMPADA FLUORESCENTE ZXAOW,   un.   289,00   78,88   22.796,32   COMPLETA, FORNECIMENTO I SIRSTALAÇÃO   15.3   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPILÁSTICO 0.6/1KV   m   100,00   36,54   3.654,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPILÁSTICO 0.6/1KV   nm   250,00   7,54   1.885,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPILÁSTICO 0.6/1KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPILÁSTICO 0.6/1KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.4   CABO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO);   7,54   1.885,00   16.6   AREA DE SERVIÇO DA COZINHA   1.750X300M, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E AREIA)   1.61   1.20,98   1.404,58   1.61   1.750X300M, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1.404,58   1.62   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0,95   1.697,16   1.612,30   1.62   ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (SYLYAY9) 14CM, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA   1.40   1.350   ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA   1.40   1.350   ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA   1.40   1.350   1.40	15.2   PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE ZX40W,   un.   289,00   78,88   22.796,32   COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   15.3   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,61/KV   m   100,00   36,54   3.654,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,61/KV   nm   250,00   7,54   1.885,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,61/KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,61/KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.1   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   16.1   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   16.1   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   16.1   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00   7.54   1.885,00   7.500,00	15.2   PARTIDA RAPIDA E LÁMPADA FLUORESCENTE ZXAOW, Un.   289,00   78,88   22.796,32   COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   15.3   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0.6/1KV   m   100,00   36,54   3.654,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0.6/1KV   nm   250,00   7,54   1.885,00   15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0.6/1KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0.6/1KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0.6/1KV   10MMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   250,00   7,54   1.885,00   16.1   7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1.3   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E ARELA)   (CIMENTO E ARELA)   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E ARELA)   (CIMENTO E ARELA)   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E ARELA)   m²   16,68   16,07   509,32   EXECUÇÃO   ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1.2 (CAL E ARELA FINA E E EXECUÇÃO   E EMBOÇO CIMENTO ARELA 1.4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   19,93   332,43   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1.2 (CAL E ARELA FINA E E E E E E E E MM   REBOCO ARGAMASSA   TRAÇO 1.2 (CAL E ARELA FINA E E E E E E MM   REBOCO ARGAMASSA   TRAÇO 1.2 (CAL E ARELA FINA E E E E E E MM   TRACA E E E E E E E E E E E E E E E E E E		ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA SUBTERRÂNEA TRIFÁSICA 150A COM POSTE DE CONCRETO, INCLUSIVE CABEAMENTO, CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E	un.	1,00	5.000,00	
19.3   70MM2 ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   100,00   36,54   3,564,00     15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,6/11KV   m   250,00   7,54   1,885,00     16.4   AREA DE SERVIÇO DA COZINHA	15.3   TOMMIZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   100,00   36,54   3.654,00     15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,6/11KV   m   250,00   7.54   1.885,00     16.4   AREA DE SERVIÇO DA COZINHA	19.3   TOMMZ ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO   m   100,00   36,94   3,564,00     15.4   CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,6/11KV   m   250,00   7,54   1,885,00     16.4   AREA DE SERVIÇO DA COZINHA   COBOGÓ DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO).   TOSOSOCIM. ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1,404,58     16.1   COBOGÓ DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO).   TOSOSOCIM. ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1,404,58     16.2   CONCRETO ARMADO, FCK+18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PEPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m³   0,95   1,697,16   1,612,30     16.3   ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:29 - FORNECIMENTO   m²   8,34   61,07   509,32     16.4   EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   19,93   332,43     16.5   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   ARGAMASSA   ARGAMASSA   ARGAMASSA   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   16,68   14,60   243,53     16.6   MA DEMÃO. + 50 602014   Mª DEMÃO.	15.2	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADA FLUORESCENTE 2X40W,	un.	289,00	78,88	22.796,32
10.5   10.5	16	10.5   10.5	15.3		m	100,00	36,54	3.654,00
COBOGÓ DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO),   16.1   17.05/950/CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   11.61   120.98   1.404.58   1.61.17   120.98   1.404.58   (CIMENTO E AREIA)   16.2   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0.95   1.697.16   1.612.30	COROGO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO).   16.1 7XSOXSOCM ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   11.61   120.98   1.404.58   1.61.07   1.62   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0.95   1.697.16   1.612.30   1.612.30   1.612.30   m³   0.95   1.697.16   1.612.30   1	COBOGÓ DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO),   16.1   17.05/9500LM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   11.61   120.98   1.404.58   1.404.58   (CIMENTO E AREIA)   16.2   CONCRETO ARNADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m³   0.95   1.697.16   1.612.30	15.4	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLÁSTICO 0,6/1KV 10MM2 ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	250,00	7,54	1.885,00
16.1   TX50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E AREIA)   16.2   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0,95   1.697,16   1.612,30   1.612,30   1.620,40   1.	16.1   TX50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E AREIA)   16.2   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0,95   1.697,16   1.612,30   1.404,88   (CIMENTO E AREA COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m²   0,95   1.697,16   1.612,30   1.612	16.1   7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3   m²   11,61   120,98   1.404,58   (CIMENTO E AREIA)   16.2   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m³   0,95   1.697,16   1.612,30   1.62   CONCRETO ARMADO, FCK=18 MPA E 77 KG/M3 DE AÇO, PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   m³   0,95   1.697,16   1.612,30   1.612,30   ALVENARIA TIJOLOS CERÂMICOS (9X14X19) 14CM,   m³   0,95   1.697,16   1.612,30   1.62   CONCRETO ARGAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FORNECIMENTO   m²   8,34   61,07   509,32   EXECUÇÃO   16.4   13.89 MM   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   m²   16,68   19,93   332,43   16.5   ARCIAMASSA   RAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   m²   16,68   14,60   243,53   46.6   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16,68   3,43   57,21   16.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   m²   16,68   15,58   259,87   17.1   SURVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   135,645,56   17.1   SURVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   135,645,56   17.1   SURVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   135,645,56   17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   17.3   24,00   170,32   4,087,68   17.3   CFCHADURA DE MBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   17.5   CFCHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   17.5   COBANA CABAMENTO FORNEC E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E-0,8MM, INCRISO E SOSOXAO CM. CVÁLVULA TIPO AMERICANA   CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X 1 1/2" - FORNEC E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E-0,8MM, INCRISO E SOSOXAO CM. CVÁLVULA TIPO AMERICANA   CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X 1 1/2" - FORNEC E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E-0,8	16					4.419,25
16.2   PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   1.099   1.097,16   1.012,30	16.2   PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO	16.2   PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO   1.012.30   1.0	-	7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA)				
16.3   ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÖRNECIMENTO   m²   8,34   61,07   509,32   E EXECUÇÃO   16.4   EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   19,93   332,43   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   16,68   19,93   332,43   16.6   PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   ARGAMASSA   RAGONE PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   m²   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   ARGAMASSA   16.6   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   16,68   3,43   57,21   16.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   m²   16,68   15,58   259,87   16.6   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   EM PAREDES, TRES DEMÃOS   135,645,56   PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS -   m²   71,13   429,78   30,570,25   FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF, 08/2015   m²   71,13   429,78   30,570,25   FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF, 08/2015   m²   71,13   429,78   30,570,25   17,2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   nn.   24,00   170,32   4.087,68   17,3   C/FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   PORTA DE MADEIRA ALMOFADADA MACIÇA DE 1°   17,4   09,021,01   10,003,82   11,042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   E=2,5 CM, COM ACABAMENTO BOLEADO E RODAPIA DE   10,00M - FORNEC. E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,	16.3   ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÓRNECIMENTO   m²   8,34   61,07   509,32   E EXECUÇÃO   16.4   EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   19,93   332,43   REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   RAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   RAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   RAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   16.6   JAPILICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16,68   3,43   57,21   16.7   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16,68   15,58   259,87   16.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   m²   16,68   15,58   259,87   17.2   SERVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   16,68   15,58   259,87   17.2   FORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   17.1   429,78   30,570,25   50 DVERGENTES   17.2   FORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   17.1   429,78   30,570,25   50 DVERGENTES   17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   un.   24,00   170,32   4.087,68   17.3   ARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL,   Ur.   2,00   1.334,58   2.669,16   17.4   40,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   ur.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   Ur.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   Ur.   16,40   232,29   3.809,56   EXPECIFICAÇÕES   TAMPO CAVATORIO EM RASINTO CINZA ANDORINHA,   E=2,5 CM. COM ACABAMENTO FRONTAL DE 12CM, CONFORME   EXPECIFICAÇÕES   17.7   COMBARDA TO CINZA ANDORINHA E=3CM POLIDO   Ur.   1.00   1.003,66   1.003,66   FORNEC. E INST.   CUBA DE AÇO INOXA AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,   DIMENSÕES 60X50X40 CM, CIVÂLVULA TIPO AMERICANA   CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X 1 1/2" - FORNEC. E INST.   CUBA DE AÇO INOXA AISI 304 SIMPLES ALTO BRILHO, COM   Ur.   4,00   242,64   970,56   FORNEC. E INST.   CUBA DE AÇO INOXA AISI 304 SIMPLES ALTO BRILHO, COM   Ur.   4,00   242,64   970	16.3   ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÖRNECIMENTO   m²   8,34   61,07   509,32   E EXECUÇÃO   1.3 E-9MM   16.68   19,93   332,43   16.4   EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   19,93   332,43   19,94   16.68   19,93   332,43   16.6   EMBOÇO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO   m²   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   FRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA   PENEIRADA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL DA   m²   16,68   14,60   243,53   ARGAMASSA   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16,68   3,43   57,21   16.7   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16,68   15,58   259,87   16.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS   135.645,66   16.68   15,58   259,87   17.2   SERVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   135.645,56   17.2   DOTAT EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   17.1   429,78   30.570,25   17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   17.3   24,00   170,32   4.087,68   17.3   24,00   170,32   4.087,68   17.3   24,00   170,32   4.087,68   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   17.5   10.00   10.00   1	16.2	PREPARO COM BETONEIRA, INCLUI LANÇAMENTO	m³	0,95	1.697,16	1.612,30
13.5 E=9MM	10.4   1:3 E=9MM	13.5 E-9MM		ASSENTAMENTO COM ARG. MISTA 1:2:9 - FÓRNECIMENTO E EXECUÇÃO				
ARGAMASSA   16.6   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16.68   3,43   57.21	ARGAMASSÁ   16.6   UMA DEMÃO. AF _06/2014   16.7   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES,   m²   16.68   3,43   57.21   16.7   APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA   EM PAREDES, TRÊS DEMÃOS   16.68   15.58   259.87   17.1   SERVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   16.68   15.58   259.87   17.1   SERVIÇOS NÃO ORÇADOS OU COM QUANTIDADES   135.645,56   17.1   GUARNIÇÃO, ENIAÇÃO COM PARAFUSOS -   PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   m²   71,13   429,78   30.570,25   FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF _08/2015   17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   un.   24,00   170,32   4.087,68   17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL,   c/ FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   PORTA DE MADEIRA ALMORADADA MACIÇA DE 1°   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   E=2,5 CM, COM ACABAMENTO FORDED   EMPECIFICAÇÕES   16.40   232,29   3.809,56   27.40	ARGAMASSA   16.6   APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES,   m²   16.68   3,43   57.21		1:3 E=9MM REBOCO ARGAMASSA TRAÇO 1:2 (CAL E AREIA FINA				
16.7   UMA DEMÃO. AF 08/2014	16.5	16.9	<b> </b>	ARGAMASSA				· ·
17.   EM PARÉDES, TRÉS DEMÃOS   III   16,66   15,56   239,67	16.7	17.   EM PARÉDES, TRÉS DEMÃOS   11.045.65   15.56   259.67   17.		UMA DEMÃO. AF_06/2014				
DIVERGENTES	17.1   DIVERGENTES   133.943,96	17.1   DIVERGENTES	16.7		m²	16,68	15,58	259,87
PORTA EM ALUMINIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   GURANICÃO, PIXAÇÃO COM PARAFUSOS   TORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015   PORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015   T.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   Un.   24,00   170,32   4.087,68   17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, C/FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   Un.   2,00   1.334,58   2.669,16   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   Un.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   TAMPO LAVATORIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, E=2.5 CM, COM ACABAMENTO FONLA DE RODAPIA DE   16,40   232,29   3.809,56   17.5   10,000   1.000   1	PORTIA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM	PORTA EM ALUMINIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM   GURANICÃO, PIXAÇÃO COM PARAFUSOS   m²   71,13   429,78   30.570,25   FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015   m²   71,13   429,78   30.570,25   4.087,68   17,20   17,32   4.087,68   17,33   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, Un.   2,00   1.334,58   2.669,16   C/ FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INSTALAÇÃO DE 1°   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR TAMPO LAVATORIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, E=2,5 CM, COM ACABAMENTO FORNAL DE 12CM, CONFORME EXPECIFICAÇÕES   TAMPO LAVATORIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA E=3CM POLIDO   m²   16,40   232,29   3.809,56   17,60	17	DIVERGENTES				135.645,56
17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   un.   24,00   170,32   4.087,68   17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL,   un.   2,00   1.334,58   2.669,16   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   E=2,5 CM, COM ACABAMENTO FONTAL DE 12CM, CONFORME   EXPECIFICAÇÕES   17.5   10,00M - FORNEC. E INST.   16,40   232,29   3.809,56   17.6   0,90M - FORNEC. E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,   CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - FORNEC. E INST.   1.00   1.033,66   1.033,66   1.033,66   FORNEC. E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,   CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - FORNEC. E INST.   1.00   1.003,66   1.003,	17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE BANHEIRO, PADRÃO E ACABAMENTO POPULAR   un. 24,00   170,32   4.087,68     17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, C. FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   un. 2,00   1.334,58   2.669,16     17.4   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.4   1.090X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.4   1.090X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.4   1.090X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.4   1.090X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.5   ECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   un. 11,00   1.003,82   11.042,02     17.5   ECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   un. 16,40   232,29   3.809,56     17.5   ECHADURA EXTERNA PADRÃO E RODAPIA DE   un. 16,40   232,29   3.809,56     17.6   TAMPO GRANITO CINZA ANDORINHA E=3CM POLIDO   un. 10.01   276,50   5.809,27     17.6   CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM, CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - FORNEC. E INST.   un. 1,00   1.033,66   1.033,66     17.8   VALVULA 580X340X170MM + FUROFIX/VALV/SIFÃO - FORNEC. E INST.   UN. 4,00   242,64   970,56     17.8   VALVULA 580X340X170MM + FUROFIX/VALV/SIFÃO - FORNEC. E INST.   UN. 4,00   242,64   970,56     17.10   COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO,   un. 250X40   25	17.2   FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE   un.   24,00   170,32   4.087,68   1.003,82   170,32   1.003,82   1.00	17.1	GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS -	m²	71,13	429,78	30.570,25
17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, C/FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   un.   2,00   1.334,58   2.669,16	17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, C/ FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   un.   2,00   1.334,58   2.669,16	17.3   BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL, C/ FECHADURA E CHAVE - FORNEC. E INST.   un.   2,00   1.334,58   2.669,16	17.2	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS DE	un.	24,00	170,32	4.087,68
PORTA DE MADEIRA ALMOFADADA MACIÇA DE 1º   0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   un.   11,00   1.003,82   11.042,02   FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR   TAMPO LAVATORIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   TAMPO LAVATORIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   17.5   2.5 CM, COM ACABAMENTO BOLEADO E RODAPIA DE   10,00M = FORDA PORTO BOLEADO E RODAPIA DE   16,40   232,29   3.809,56   EXPECIFICAÇÕES   17.6   Le,00M = FORNEC E INST.   m   21,01   276,50   5.809,27   17.6   Le,00M = FORNEC E INST.   CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,   DIMENSÕES 60X50X40 CM, C / VÁLVULA TIPO AMERICANA CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - FORNEC E INST.   CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM   1.003,66   1.033,66   1.003,66	17.4   PORTA DE MADEIRA ALMOFADADA MACIÇA DE 1°   17.4   0,90%2,70   10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E   11.00   1.003,82   11.042,02   17.4   17.5	17.4   PORTA DE MADEIRA ALMOFADADA MACIÇA DE 1º   17.4   0.90X2 I DICLUSO ADUELA, ALIZARA, DOBRADIÇA   11.00   1.003,82   11.042,02   17.4   17.5	17.3	BARRA ANTIPÂNICO DUPLA, ACIONAMENTO HORIZONTAL,	un.	2,00	1.334,58	2.669,16
TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,	TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,   E-2,5 CM, COM ACABAMENTO BOLEADO E RODAPIA DE   10,00	TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA,	17.4	PORTA DE MADEIRA ALMOFADADA MACIÇA DE 1º 0,90X2,10 INCLUSO ADUELA, ALIZAR, DOBRADIÇA E FECHADURA EXTERNA PADRÃO POPULAR	un.	11,00	1.003,82	11.042,02
17.6	17.6	17.6	17.5	TAMPO LAVATÓRIO EM GRANITO CINZA ANDORINHA, E=2,5 CM, COM ACABAMENTO BOLEADO E RODAPIA DE 10CM E ACABAMENTO FRONTAL DE 12CM, CONFORME	m²	16,40	232,29	3.809,56
CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM,  17.7 IMBNSOES 60X6040 CM, CV /ALVULA TIPO AMERICANA CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - Un.  1.00 1.033,66 1.03	CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0.8MM, DIMENSÕES 60X50X40 CM, C/ VÁLVULA TIPO AMERICANA CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" - un. 1,00 1.033,66 1.033,66  TORNEC. E INST.  CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM VÁLVULA 560X340X170MM + FUROFIX/VALV/SIFÃO - un. 4,00 242,64 970,56 FORNEC. E INST.  COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO, ESPESSURA DE 7 MM	CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0.8MM, DIMENSÓES 60505040 CM, CVÁLVULA TIPO AMERICANA CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2"- FORNEC. E INST.  CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM 17.8 VÁLVULA 560X340X170MM + FUROFIX/VALV/SIFÃO - un. 4,00 242,64 970,56 FORNEC. E INST.  17.9 COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO, m² 156,46 46,54 7.281,65  17.10 ESTRUTURA EM MADEIRA APARELHADA, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA  17.11 CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO TIPO un 100 55,	17.6	TAMPO GRANITO CINZA ANDORINHA E=3CM POLIDO	m	21,01	276,50	5.809,27
CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM	CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM	CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM	17.7	CUBA EM AÇO INOX AISI 304 SIMPLES E=0,8MM, DIMENSÕES 60X50X40 CM, C/ VÁLVULA TIPO AMERICANA CROMADA 3 1/2"X 1 1/2" E SIFÃO CROMADO 1 1/2"X1 1/2" -	un.	1,00	1.033,66	1.033,66
17.9   COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMINIO,   m²   156,46   46,54   7.281,65	17.9   COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO, ESPESSURA DE 7 MM   156,46   46,54   7.281,65	17.9   COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO, ESPESSURA DE 7 MM   156,46   46,54   7.281,65   17.10   ESTRUTURA EM MADEIRA APARELHADA, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA   156,46   35,48   5.551,20   17.11   CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO TIPO   100   55,00   55,00   17.11   17.11   CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO TIPO   100	17.8	CUBA DE AÇO INOX AISI 304 SIMPLES, ALTO BRILHO, COM VÁLVULA 560X340X170MM + FUROFIX/VALV/SIFÃO -	un.	4,00	242,64	970,56
0 NDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA III 130,40 35,40 5.351,20 CHILVEIRO EL ÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO TIPO	17:10 ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA III 190,40 35,40 5:500 5:500 5:500 5:500	17.10 ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA III 190,40 39,40 9.551,20 17.11 CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO TIPO IIID 1.00 55.00 55.00 55.00	17.9	COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE ALUMÍNIO,	m²	156,46	46,54	7.281,65
CHUVEIRO EL ÉTRICO COMUM COPPO DI ÁSTICO TIDO			17.10		m²	156,46	35,48	5.551,20
		1	17.11		un.	1,00	55,00	55,00







#### O ÓRGÃO OFICIAL PODE SER CONSULTADO GRATUITAMENTE NOS SEGUINTES LOCAIS:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRUDENTÓPOLIS CÂMARA MUNICIPAL DE PRUDENTÓPOLIS

Internet: www.prudentopolis.pr.gov.br