

## PLE - Planilha de Levantamento de Eventos

Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 863585/2017 GESTOR MSAÚDE PROGRAMA
PROGRAMA APERFEIÇOAMENTO DO SUS AÇÃO / MODALIDADE AMPLIAÇÃO DA RESOLUTIVIDADE DA SAÚDE BUCAL NA Nº SICONV 863585/2017 GIGOV DATA ASSINATURA MUNICÍPIO / UF LOCALIDADE / ENDEREÇO PROPONENTE / TOMADOR OBJETO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE NAVIRAÍ - MS RUA EMÍLIO MASCOLI, 75; ESQUINA COM RUA AMPLIAÇÃO DE CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS INÍCIO DA OBRA 01/11/2019 Nº CTEF **EMPRESA EXECUTORA** CNPJ OBJETO DO CTEF

Valor Total (	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	АМРLIАÇÃО	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Nível	1.	AMPLIAÇÃO DO CENTRO ODONTOLÓGICO DE NAVIRAÍ-MS.											
Nível	1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES											
Serviço	1.1.0.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	12,00	452,67	5.432,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES	12,00					
Serviço	1.1.0.2.	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	8,00	662,63	5.301,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES	8,00					
Serviço	1.1.0.3.	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018	M2	460,00	3,02	1.389,20	1-SERVIÇOS PRELIMINARES	460,00					
Serviço	1.1.0.4.	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	341,86	61,72	21.099,60	1-SERVIÇOS PRELIMINARES	341,86					
Serviço	1.1.0.5.	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	М	123,10	41,32	5.086,49	1-SERVIÇOS PRELIMINARES	123,10					
Nível	1.2.	EDIFICAÇÃO											
Nível	1.2.1.	ESTACA ESCAVADA											
Serviço	1.2.1.1.	ESTACA 30 CM	M	522,00	56,12	29.294,64	2-INFRAESTRUTURA	522,00					
Serviço	1.2.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF 11/2016	UN	58,00	25,86	1.499,88	2-INFRAESTRUTURA	58,00					
Nível	1.2.2.	BLOCO DE COROAMENTO											
Serviço	1.2.2.1.	ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	15,60	2,80	43,68	2-INFRAESTRUTURA	15,60					
Serviço	1.2.2.2.	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	22,66	1,60	36,26	2-INFRAESTRUTURA	22,66					
Serviço	1.2.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	78,94	83,55	6.595,44	2-INFRAESTRUTURA	78,94					
Serviço	1.2.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	М3	14,18	373,30	5.293,39	2-INFRAESTRUTURA	14,18					
Serviço	1.2.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,00	7,73	711,16	2-INFRAESTRUTURA	92,00					
Serviço	1.2.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	252,70	8,41	2.125,21	2-INFRAESTRUTURA	252,70					
Serviço	1.2.2.7.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	97,80	9,00	880,20	2-INFRAESTRUTURA	97,80					



## PLE - Planilha de Levantamento de Eventos

Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 863585/2017 GESTOR MSAÚDE PROGRAMA
PROGRAMA APERFEIÇOAMENTO DO SUS AÇÃO / MODALIDADE AMPLIAÇÃO DA RESOLUTIVIDADE DA SAÚDE BUCAL NA Nº SICONV 863585/2017 GIGOV DATA ASSINATURA MUNICÍPIO / UF LOCALIDADE / ENDEREÇO LOCALIDADE / ENDEREÇO
RUA EMÍLIO MASCOLI, 75; ESQUINA COM RUA MPLIAÇÃO DE CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE NAVIRAÍ - MS INÍCIO DA OBRA 01/11/2019 Nº CTEF **EMPRESA EXECUTORA** CNPJ OBJETO DO CTEF

Valor Total	do Orçamen	ıto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Nível	1.	AMPLIAÇÃO DO CENTRO ODONTOLÓGICO DE NAVIRAÍ-MS.											
Nível	1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES											
Serviço	1.1.0.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	12,00	452,67	5.432,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.2.	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	8,00	662,63	5.301,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.3.	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018	M2	460,00	3,02	1.389,20	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.4.	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	341,86	61,72	21.099,60	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.5.	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	М	123,10	41,32	5.086,49	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Nível	1.2.	EDIFICAÇÃO											
Nível	1.2.1.	ESTACA ESCAVADA											
Serviço	1.2.1.1.	ESTACA 30 CM	M	522,00	56,12	29.294,64	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	58,00	25,86	1.499,88	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.2.2.	BLOCO DE COROAMENTO											
Serviço	1.2.2.1.	ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	15,60	2,80	43,68	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.2.	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	22,66	1,60	36,26	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	78,94	83,55	6.595,44	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	МЗ	14,18	373,30	5.293,39	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,00	7,73	711,16	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	252,70	8,41	2.125,21	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.7.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	97,80	9,00	880,20	2-INFRAESTRUTURA						



## PLE - Planilha de Levantamento de Eventos

Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo #PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 863585/2017 GESTOR MSAÚDE PROGRAMA
PROGRAMA APERFEIÇOAMENTO DO SUS AÇÃO / MODALIDADE AMPLIAÇÃO DA RESOLUTIVIDADE DA SAÚDE BUCAL NA Nº SICONV 863585/2017 GIGOV DATA ASSINATURA MUNICÍPIO / UF LOCALIDADE / ENDEREÇO LOCALIDADE / ENDEREÇO
RUA EMÍLIO MASCOLI, 75; ESQUINA COM RUA MPLIAÇÃO DE CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE NAVIRAÍ - MS INÍCIO DA OBRA 01/11/2019 Nº CTEF **EMPRESA EXECUTORA** CNPJ OBJETO DO CTEF

Valor Total	do Orçamen	to: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇÃO	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Nível	1.	AMPLIAÇÃO DO CENTRO ODONTOLÓGICO DE NAVIRAÍ-MS.											
Nível	1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES											
Serviço	1.1.0.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	12,00	452,67	5.432,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.2.	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	8,00	662,63	5.301,04	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.3.	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018	M2	460,00	3,02	1.389,20	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.4.	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	341,86	61,72	21.099,60	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Serviço	1.1.0.5.	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	М	123,10	41,32	5.086,49	1-SERVIÇOS PRELIMINARES						
Nível	1.2.	EDIFICAÇÃO											
Nível	1.2.1.	ESTACA ESCAVADA											
Serviço	1.2.1.1.	ESTACA 30 CM	M	522,00	56,12	29.294,64	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	58,00	25,86	1.499,88	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.2.2.	BLOCO DE COROAMENTO											
Serviço	1.2.2.1.	ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	15,60	2,80	43,68	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.2.	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	M2	22,66	1,60	36,26	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	78,94	83,55	6.595,44	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	М3	14,18	373,30	5.293,39	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,00	7,73	711,16	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	252,70	8,41	2.125,21	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.7.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	97,80	9,00	880,20	2-INFRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.2.2.8.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	650,20	10,05	6.534,51	2-INFRAESTRUTURA	650,20					
Serviço	1.2.2.9.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,50	14,20	333,70	2-INFRAESTRUTURA	23,50					
Serviço	1.2.2.10.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,80	15,26	286,89	2-INFRAESTRUTURA	18,80					
Serviço	1.2.2.11.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	14,18	125,72	1.782,71	2-INFRAESTRUTURA	14,18					
Nível	1.2.3.	VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.2.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	МЗ	7,59	75,48	572,89	2-INFRAESTRUTURA	7,59					
Serviço	1.2.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	114,99	53,43	6.143,92	2-INFRAESTRUTURA	114,99					
Serviço	1.2.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	6,90	366,02	2.525,54	2-INFRAESTRUTURA	6,90					
Serviço	1.2.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,50	9,41	230,55	2-INFRAESTRUTURA	24,50					
Serviço	1.2.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,10	10,63	553,82	2-INFRAESTRUTURA	52,10					
Serviço	1.2.3.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	330,30	13,05	4.310,42	2-INFRAESTRUTURA	330,30					
Serviço	1.2.3.7.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	126,10	15,55	1.960,86	2-INFRAESTRUTURA	126,10					
Serviço	1.2.3.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	6,90	125,72	867,47	2-INFRAESTRUTURA	6,90					
Nível	1.3.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível	1.3.1.	ESTACAS ESCAVADAS											
Serviço	1.3.1.1.	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	М	30,00	48,94	1.468,20	2-INFRAESTRUTURA		30,00				
Serviço	1.3.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	6,00	25,86	155,16	2-INFRAESTRUTURA		6,00				
Nível	1.3.2.	BLOCO DE COROAMENTO ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO											
Serviço	1.3.2.1.	ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	0,74	2,80	2,07	2-INFRAESTRUTURA		0,74				

							Frentes de Obra:	REBOCO EXTE	REVESTIMENT	CALÇADAS	PINTURA INTEF	PINTURA EXTE	PAISAGISMO
Valor Total	do Orçamer	to: R\$ 716.697,89						<u> </u>	<u> </u>	Ö	<u> </u>	₹	A A
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.2.2.8.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	650,20	10,05	6.534,51	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.9.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,50	14,20	333,70	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.10.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,80	15,26	286,89	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.11.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	14,18	125,72	1.782,71	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.2.3.	VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.2.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	7,59	75,48	572,89	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	114,99	53,43	6.143,92	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 07/2016	МЗ	6,90	366,02	2.525,54	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,50	9,41	230,55	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,10	10,63	553,82	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	330,30	13,05	4.310,42	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.7.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	126,10	15,55	1.960,86	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	6,90	125,72	867,47	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.3.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível	1.3.1.	ESTACAS ESCAVADAS ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO											
Serviço	1.3.1.1.	ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO).  AF_02/2015	М	30,00	48,94	1.468,20	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.3.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	6,00	25,86	155,16	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.3.2.	BLOCO DE COROAMENTO											
Serviço	1.3.2.1.	ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	0,74	2,80	2,07	2-INFRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçame	ento: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.2.2.8.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	650,20	10,05	6.534,51	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.9.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,50	14,20	333,70	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.10.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,80	15,26	286,89	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.2.11.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	14,18	125,72	1.782,71	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.2.3.	VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.2.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	7,59	75,48	572,89	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	114,99	53,43	6.143,92	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	6,90	366,02	2.525,54	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,50	9,41	230,55	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,10	10,63	553,82	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	330,30	13,05	4.310,42	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.7.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	126,10	15,55	1.960,86	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.2.3.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	6,90	125,72	867,47	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.3.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível	1.3.1.	ESTACAS ESCAVADAS											
Serviço	1.3.1.1.	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	М	30,00	48,94	1.468,20	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.3.1.2.	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	6,00	25,86	155,16	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.3.2.	BLOCO DE COROAMENTO  ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO											
Serviço	1.3.2.1.	ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	0,74	2,80	2,07	2-INFRAESTRUTURA						

MAQUINA ALVENARIA COBERTURA Frentes de Obra: **LVENARIA** 믬 Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Unid. Otde. Título dos Eventos 2 3 4 5 6 Descrição 1 Nível ltem (R\$) (R\$) REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM 1.3.2.2. M2 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1,50 1,60 2,40 1,50 DE ESPESSURA FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.2.3. PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, M2 451,17 5,40 83,55 2-INFRAESTRUTURA 5,40 Serviço E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA 1.3.2.4. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 МЗ 0,67 373,30 250,11 2-INFRAESTRUTURA 0,67 Serviço .. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, .3.2.5. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 52,20 10,05 524,61 2-INFRAESTRUTURA 52,20 Serviço AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, Serviço 1.3.2.6. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 1,80 14,20 25,56 2-INFRAESTRUTURA 1,80 AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU Serviço 1.3.2.7. KG 2,40 15,26 2-INFRAESTRUTURA 2,40 SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM Serviço 1.3.2.8. МЗ 0,67 125,72 84,23 2-INFRAESTRUTURA 0,67 FUNDACOES Nível 1.3.3. VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M) ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR Serviço 1.3.3.1 МЗ 0,36 75,48 27,17 2-INFRAESTRUTURA 0,36 OU IGUAL A 1,30 M. AF\_03/2016 FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.3.2. PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 M2 5,50 53,43 293,87 2-INFRAESTRUTURA 5,50 Serviço UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 Serviço .3.3.3. МЗ 0,33 366,02 120,79 2-INFRAESTRUTURA 0,33 L. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.3.3.4. KG 13,05 318,42 2-INFRAESTRUTURA Serviço 24,40 24,40 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA Serviço 1.3.3.5. KG 6,60 15,55 102,63 2-INFRAESTRUTURA 6,60 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM 1.3.3.6. МЗ 0,33 125,72 41,49 2-INFRAESTRUTURA 0,33 Servico FUNDACOES Nível 1.4. LIXEIRA 1.4.1. ESTACAS ESCAVADAS Nível ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1.4.1.1. M 30,00 48,94 1.468,20 30,00 BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF\_02/2015 ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO Serviço UN 6,00 25,86 155,16 2-INFRAESTRUTURA 6,00 ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF\_11/2016 Nível 1.4.2. BLOCO DE COROAMENTO ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO .4.2.1 МЗ 2,80 2-INFRAESTRUTURA 0,74 Serviço 0,74 2,07 **ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE** REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM 1.4.2.2. M2 1,50 1,60 2-INFRAESTRUTURA Serviço 2,40 1,50 DE ESPESSURA

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Unid. Otde. Título dos Eventos 7 9 10 12 Nível Descrição 11 ltem (R\$) (R\$) REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM 1.3.2.2. M2 1,60 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1,50 2,40 DE ESPESSURA FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.2.3. PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, M2 83,55 451,17 5,40 2-INFRAESTRUTURA Serviço E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA 1.3.2.4. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 МЗ 0,67 373,30 250,11 2-INFRAESTRUTURA Serviço .. AF 07/2016 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, .3.2.5. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 52,20 10,05 524,61 2-INFRAESTRUTURA Serviço AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, Serviço 1.3.2.6. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 1,80 14,20 25,56 2-INFRAESTRUTURA AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU Serviço 1.3.2.7. KG 2,40 15,26 2-INFRAESTRUTURA SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM Serviço 1.3.2.8. МЗ 0,67 125,72 84,23 2-INFRAESTRUTURA FUNDACOES Nível 1.3.3. VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M) ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR Serviço 1.3.3.1 МЗ 0,36 75,48 27,17 2-INFRAESTRUTURA OU IGUAL A 1,30 M. AF\_03/2016 FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.3.2. PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 M2 5,50 53,43 293,87 2-INFRAESTRUTURA Serviço UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 Serviço .3.3.3. МЗ 0,33 366,02 120,79 2-INFRAESTRUTURA L. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 2-INFRAESTRUTURA 1.3.3.4. KG 13,05 318,42 Serviço 24,40 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA Serviço 1.3.3.5. KG 6,60 15,55 102,63 2-INFRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM 1.3.3.6. МЗ 0,33 125,72 41,49 2-INFRAESTRUTURA Servico FUNDACOES Nível 1.4. LIXEIRA 1.4.1. ESTACAS ESCAVADAS Nível ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1.4.1.1. M 30,00 48,94 1.468,20 BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF\_02/2015 ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO Serviço UN 6,00 25,86 155,16 2-INFRAESTRUTURA ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF\_11/2016 Nível 1.4.2. BLOCO DE COROAMENTO ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO .4.2.1. МЗ 2,80 2-INFRAESTRUTURA Serviço 0,74 2,07 ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM 1.4.2.2. M2 1,50 1,60 2-INFRAESTRUTURA Serviço 2,40 DE ESPESSURA

Frentes de Obra: Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Unid. Otde. Título dos Eventos 13 14 15 16 17 18 Nível Descrição ltem (R\$) (R\$) REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM 1.3.2.2. M2 1,60 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1,50 2,40 DE ESPESSURA FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.2.3. PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, M2 83,55 451,17 5,40 2-INFRAESTRUTURA Serviço E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA 1.3.2.4. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 МЗ 0,67 373,30 250,11 2-INFRAESTRUTURA Serviço .. AF 07/2016 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, .3.2.5. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 52,20 10,05 524,61 2-INFRAESTRUTURA Serviço AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, Serviço 1.3.2.6. EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO KG 1,80 14,20 25,56 2-INFRAESTRUTURA AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU Serviço 1.3.2.7. 2,40 15,26 2-INFRAESTRUTURA SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM Serviço 1.3.2.8. МЗ 0,67 125,72 84,23 2-INFRAESTRUTURA FUNDACOES Nível 1.3.3. VIGAS BALDRAMES (NÍVEL -0,30M) ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR Serviço 1.3.3.1 МЗ 0,36 75,48 27,17 2-INFRAESTRUTURA OU IGUAL A 1,30 M. AF\_03/2016 FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA 1.3.3.2. PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 M2 5,50 53,43 293,87 2-INFRAESTRUTURA Serviço UTILIZAÇÕES. AF\_06/2017 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 Serviço .3.3.3. МЗ 0,33 366,02 120,79 2-INFRAESTRUTURA L. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 2-INFRAESTRUTURA 1.3.3.4. KG 13,05 318,42 Serviço 24,40 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA Serviço 1.3.3.5. KG 6,60 15,55 102,63 2-INFRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM 1.3.3.6. МЗ 0,33 125,72 41,49 2-INFRAESTRUTURA Servico FUNDACOES Nível 1.4. LIXEIRA 1.4.1. ESTACAS ESCAVADAS Nível ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO 2-INFRAESTRUTURA Serviço 1.4.1.1. M 30,00 48,94 1.468,20 BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF\_02/2015 ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO Serviço UN 6,00 25,86 155,16 2-INFRAESTRUTURA ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF\_11/2016 Nível 1.4.2. BLOCO DE COROAMENTO ESCAVACAO MECANICA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO .4.2.1. МЗ 0,74 2,80 2-INFRAESTRUTURA Serviço 2,07 **ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE** REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO ATÉ 20 CM 1.4.2.2. M2 1,50 1,60 2-INFRAESTRUTURA Serviço 2,40 DE ESPESSURA

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.4.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	5,40	83,55	451,17	2-INFRAESTRUTURA			5,40			
Serviço	1.4.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	М3	0,67	373,30	250,11	2-INFRAESTRUTURA			0,67			
Serviço	1.4.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,20	10,05	524,61	2-INFRAESTRUTURA			52,20			
Serviço	1.4.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1,80	14,20	25,56	2-INFRAESTRUTURA			1,80			
Serviço	1.4.2.7.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,40	15,26	36,62	2-INFRAESTRUTURA			2,40			
Serviço	1.4.2.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	0,67	125,72	84,23	2-INFRAESTRUTURA			0,67			
Nível	1.4.3.	VIGAS BALDRAMES ( NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.4.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	МЗ	0,31	75,48	23,40	2-INFRAESTRUTURA			0,31			
Serviço	1.4.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	4,67	53,43	249,52	2-INFRAESTRUTURA			4,67			
Serviço	1.4.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,28	366,02	102,49	2-INFRAESTRUTURA			0,28			
Serviço	1.4.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	21,80	13,05	284,49	2-INFRAESTRUTURA			21,80			
Serviço	1.4.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4,20	15,55	65,31	2-INFRAESTRUTURA			4,20			
Serviço	1.4.3.6.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	0,28	125,72	35,20	2-INFRAESTRUTURA			0,28			
Nível	1.5.	EDIFICAÇÃO											
Nível	1.5.1.	PILARES											
Serviço	1.5.1.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	334,25	35,68	11.926,04	3-SUPRAESTRUTURA	334,25					
Serviço	1.5.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	15,67	366,02	5.735,53	3-SUPRAESTRUTURA	15,67					
Serviço	1.5.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,00	8,70	200,10	3-SUPRAESTRUTURA	23,00					

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.4.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	5,40	83,55	451,17	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	МЗ	0,67	373,30	250,11	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,20	10,05	524,61	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1,80	14,20	25,56	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.7.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,40	15,26	36,62	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	0,67	125,72	84,23	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.4.3.	VIGAS BALDRAMES ( NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.4.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	0,31	75,48	23,40	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	4,67	53,43	249,52	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,28	366,02	102,49	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	21,80	13,05	284,49	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4,20	15,55	65,31	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.6.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	0,28	125,72	35,20	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.5.	EDIFICAÇÃO											
Nível	1.5.1.	PILARES  MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES											
Serviço	1.5.1.1.	RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	334,25	35,68	11.926,04	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	15,67	366,02	5.735,53	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,00	8,70	200,10	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.4.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	5,40	83,55	451,17	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.4.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	М3	0,67	373,30	250,11	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.5.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,20	10,05	524,61	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.6.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1,80	14,20	25,56	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.7.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,40	15,26	36,62	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.2.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	0,67	125,72	84,23	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.4.3.	VIGAS BALDRAMES ( NÍVEL -0,30M)											
Serviço	1.4.3.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	МЗ	0,31	75,48	23,40	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	4,67	53,43	249,52	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.3.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,28	366,02	102,49	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	21,80	13,05	284,49	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4,20	15,55	65,31	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.4.3.6.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	МЗ	0,28	125,72	35,20	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.5.	EDIFICAÇÃO											
Nível Serviço	1.5.1.1	PILARES  MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÂREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	334,25	35,68	11.926,04	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	15,67	366,02	5.735,53	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,00	8,70	200,10	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.5.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	138,00	9,41	1.298,58	3-SUPRAESTRUTURA	138,00					
Serviço	1.5.1.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.578,00	10,63	16.774,14	3-SUPRAESTRUTURA	1.578,00					
Serviço	1.5.1.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	531,00	15,55	8.257,05	3-SUPRAESTRUTURA	531,00					
Serviço	1.5.1.7.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	15,67	553,31	8.670,37	3-SUPRAESTRUTURA	15,67					
Nível	1.5.2.	VIGA CINTA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 2,95M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	141,88	56,73	8.048,85	3-SUPRAESTRUTURA	141,88					
Serviço	1.5.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	8,51	366,02	3.114,83	3-SUPRAESTRUTURA	8,51					
Serviço	1.5.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	64,10	9,41	603,18	3-SUPRAESTRUTURA	64,10					
Serviço	1.5.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	151,30	10,63	1.608,32	3-SUPRAESTRUTURA	151,30					
Serviço	1.5.2.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	282,30	13,05	3.684,02	3-SUPRAESTRUTURA	282,30					
Serviço	1.5.2.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	150,50	15,55	2.340,28	3-SUPRAESTRUTURA	150,50					
Serviço	1.5.2.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	8,51	32,33	275,13	3-SUPRAESTRUTURA	8,51					
Nível	1.5.3.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 3,80M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.3.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	9,13	56,73	517,94	3-SUPRAESTRUTURA	9,13					
Serviço	1.5.3.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,55	366,02	201,31	3-SUPRAESTRUTURA	0,55					
Serviço	1.5.3.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4,90	10,63	52,09	3-SUPRAESTRUTURA	4,90					

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: SALÇADAS REBOCO Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Qtde. Título dos Eventos 7 8 9 10 11 12 Nível ltem (R\$) (R\$) ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.1.4. KG Serviço 138,00 9,41 1.298,58 3-SUPRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12.5 MM - MONTAGEM, AF 12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.1.5. KG 1.578,00 10,63 16.774,14 3-SUPRAESTRUTURA Serviço EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.1.6. KG 531,00 15,55 8.257,05 3-SUPRAESTRUTURA Serviço EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES Serviço 1.5.1.7. МЗ 15,67 553,31 8.670,37 3-SUPRAESTRUTURA MENOR OU IGUAL A 0,25 M2 - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO, AF 12/2015 Nível 1.5.2. VIGA CINTA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 2,95M)(EDIFICAÇÃO) MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, 1.5.2.1. ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA M2 141,88 56,73 8.048,85 3-SUPRAESTRUTURA Serviço DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF\_12/2015 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA .5.2.2. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 МЗ 8,51 366,02 3.114,83 3-SUPRAESTRUTURA Serviço .. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.2.3. KG 3-SUPRAESTRUTURA Serviço 64,10 9,41 603,18 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.2.4. 151,30 10,63 Serviço KG 1.608,32 3-SUPRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA .5.2.5. KG 13,05 3-SUPRAESTRUTURA 282,30 3.684,02 Serviço EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA Serviço 1.5.2.6. KG 150,50 15,55 2.340,28 3-SUPRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANCAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E Servico 1.5.2.7. МЗ 8,51 32,33 275,13 3-SUPRAESTRUTURA ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 12/2015 Nível 1.5.3. VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 3,80M)(EDIFICAÇÃO) MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, 1.5.3.1. ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA M2 9,13 56,73 517,94 3-SUPRAESTRUTURA Serviço DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF\_12/2015 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA Serviço .5.3.2. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 МЗ 0,55 366,02 201,31 3-SUPRAESTRUTURA .. AF\_07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.5.3.3. KG 4,90 10,63 Serviço 52,09 3-SUPRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.5.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	138,00	9,41	1.298,58	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.578,00	10,63	16.774,14	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	531,00	15,55	8.257,05	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.1.7.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	15,67	553,31	8.670,37	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.2.	VIGA CINTA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 2,95M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	141,88	56,73	8.048,85	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	8,51	366,02	3.114,83	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_1/2/2015	KG	64,10	9,41	603,18	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	151,30	10,63	1.608,32	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	282,30	13,05	3.684,02	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	150,50	15,55	2.340,28	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.2.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	8,51	32,33	275,13	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.3.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 3,80M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.3.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	9,13	56,73	517,94	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	0,55	366,02	201,31	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	4,90	10,63	52,09	3-SUPRAESTRUTURA						

							Frentes de Obra:	ampliação	CASA DE MAQUI	IXEIRA	ALVENARIA TER	ALVENARIA COBERTURA	EBOCO INTERN
Nível	ltem	nto: R\$ 716.697,89  Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.5.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	40,10	13,05	523,31	3-SUPRAESTRUTURA	40,10					
Serviço	1.5.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA	12,00					
Serviço	1.5.3.6.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,55	32,33	17,78	3-SUPRAESTRUTURA	0,55					
Nível	1.5.4.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,25M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	18,50	56,73	1.049,51	3-SUPRAESTRUTURA	18,50					
Serviço	1.5.4.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	1,11	366,02	406,28	3-SUPRAESTRUTURA	1,11					
Serviço	1.5.4.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	57,50	13,05	750,38	3-SUPRAESTRUTURA	57,50					
Serviço	1.5.4.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	20,10	15,55	312,56	3-SUPRAESTRUTURA	20,10					
Serviço	1.5.4.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	1,11	32,33	35,89	3-SUPRAESTRUTURA	1,11					
Nível	1.5.5.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,71M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.5.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	65,33	56,73	3.706,17	3-SUPRAESTRUTURA	65,33					
Serviço	1.5.5.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	3,92	366,02	1.434,80	3-SUPRAESTRUTURA	3,92					
Serviço	1.5.5.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	110,40	7,93	875,47	3-SUPRAESTRUTURA	110,40					
Serviço	1.5.5.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	13,40	10,63	142,44	3-SUPRAESTRUTURA	13,40					
Serviço	1.5.5.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	106,50	13,05	1.389,83	3-SUPRAESTRUTURA	106,50					
Serviço	1.5.5.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	64,00	15,55	995,20	3-SUPRAESTRUTURA	64,00					

							Frentes de Obra:	REBOCO EXTE	REVESTIMENT	CALÇADAS	PINTURA INTER	PINTURA EXTE	PAISAGISMO
Valor Total Nível	do Orçamei Item	nto: R\$ 716.697,89  Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.5.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	40,10	13,05	523,31	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.6.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	0,55	32,33	17,78	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.4.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,25M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	18,50	56,73	1.049,51	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	1,11	366,02	406,28	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	57,50	13,05	750,38	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	20,10	15,55	312,56	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	1,11	32,33	35,89	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.5.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,71M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.5.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	65,33	56,73	3.706,17	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	3,92	366,02	1.434,80	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	110,40	7,93	875,47	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	13,40	10,63	142,44	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	106,50	13,05	1.389,83	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	64,00	15,55	995,20	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA(	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.5.3.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	40,10	13,05	523,31	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.3.6.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,55	32,33	17,78	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.4.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,25M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	18,50	56,73	1.049,51	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	1,11	366,02	406,28	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	57,50	13,05	750,38	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	20,10	15,55	312,56	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.4.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	1,11	32,33	35,89	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.5.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 4,71M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.5.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	65,33	56,73	3.706,17	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	3,92	366,02	1.434,80	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	110,40	7,93	875,47	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	13,40	10,63	142,44	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.5.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	106,50	13,05	1.389,83	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.5.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	64,00	15,55	995,20	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUIN	LIXEIRA	ALVENARIA TERF	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERN
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.5.5.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	3,92	32,33	126,73	3-SUPRAESTRUTURA	3,92					
Nível	1.5.6.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 5,65M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.6.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,17	56,73	633,67	3-SUPRAESTRUTURA	11,17					
Serviço	1.5.6.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,67	366,02	245,23	3-SUPRAESTRUTURA	0,67					
Serviço	1.5.6.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	31,20	13,05	407,16	3-SUPRAESTRUTURA	31,20					
Serviço	1.5.6.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA	12,00					
Serviço	1.5.6.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,67	32,33	21,66	3-SUPRAESTRUTURA	0,67					
Nível	1.5.7.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,15M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.7.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	7,50	56,73	425,48	3-SUPRAESTRUTURA	7,50					
Serviço	1.5.7.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,45	366,02	164,71	3-SUPRAESTRUTURA	0,45					
Serviço	1.5.7.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,20	13,05	302,76	3-SUPRAESTRUTURA	23,20					
Serviço	1.5.7.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	8,00	15,55	124,40	3-SUPRAESTRUTURA	8,00					
Serviço	1.5.7.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,45	32,33	14,55	3-SUPRAESTRUTURA	0,45					
Nível	1.5.8.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,95M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.8.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	40,83	56,73	2.316,29	3-SUPRAESTRUTURA	40,83					
Serviço	1.5.8.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	2,85	366,02	1.043,16	3-SUPRAESTRUTURA	2,85					
Serviço	1.5.8.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,30	13,05	1.204,52	3-SUPRAESTRUTURA	92,30					

Valor Total	do Orçamer	ito: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.5.5.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	3,92	32,33	126,73	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.6.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 5,65M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.6.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,17	56,73	633,67	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,67	366,02	245,23	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	31,20	13,05	407,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,67	32,33	21,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.7.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,15M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.7.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	7,50	56,73	425,48	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,45	366,02	164,71	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,20	13,05	302,76	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	8,00	15,55	124,40	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,45	32,33	14,55	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.8.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,95M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.8.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	40,83	56,73	2.316,29	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	2,85	366,02	1.043,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,30	13,05	1.204,52	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZ/	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.5.5.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	3,92	32,33	126,73	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.6.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 5,65M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.6.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,17	56,73	633,67	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,67	366,02	245,23	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	31,20	13,05	407,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	12,00	15,55	186,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.6.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,67	32,33	21,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.7.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,15M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.7.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	7,50	56,73	425,48	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,45	366,02	164,71	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	23,20	13,05	302,76	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	8,00	15,55	124,40	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.7.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,45	32,33	14,55	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.8.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL 6,95M)(EDIFICAÇÃO)											
Serviço	1.5.8.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	40,83	56,73	2.316,29	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	2,85	366,02	1.043,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	92,30	13,05	1.204,52	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.5.8.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	38,80	15,55	603,34	3-SUPRAESTRUTURA	38,80					
Serviço	1.5.8.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	2,85	32,33	92,14	3-SUPRAESTRUTURA	2,85					
Nível	1.5.9.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.5.9.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	23,70	44,79	1.061,52	3-SUPRAESTRUTURA	23,70					
Serviço	1.5.9.2.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	3,40	55,48	188,63	3-SUPRAESTRUTURA	3,40					
Serviço	1.5.9.3.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	22,30	47,81	1.066,16	3-SUPRAESTRUTURA	22,30					
Serviço	1.5.9.4.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	118,00	55,20	6.513,60	3-SUPRAESTRUTURA	118,00					
Nível	1.5.10.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.5.10.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÊDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	12,13	203,17	2.464,45	3-SUPRAESTRUTURA	12,13					
Serviço	1.5.10.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	M3	1,21	422,92	511,73	3-SUPRAESTRUTURA	1,21					
Serviço	1.5.10.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	69,00	13,31	918,39	3-SUPRAESTRUTURA	69,00					
Nível	1.5.11.	LAJE PRÉ MOLDADA											
Serviço	1.5.11.1.	LAJE PRE-MOLD BETA 12 P/3,5KN/M2 VAO 4,1M INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADU-RA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAIS E MAO DE OBRA.	M2	180,96	93,65	16.946,90	3-SUPRAESTRUTURA	180,96					
Nível	1.6.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível Serviço	1.6.1.1.	PILARES  MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,72	53,83	630,89	3-SUPRAESTRUTURA		11,72				
Serviço	1.6.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,50	366,02	183,01	3-SUPRAESTRUTURA		0,50				
Serviço	1.6.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	53,10	10,63	564,45	3-SUPRAESTRUTURA		53,10				
Serviço	1.6.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	14,70	15,55	228,59	3-SUPRAESTRUTURA		14,70				

Valor Total	do Orçamen	ito: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERN	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERN	PINTURA EXTERN	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.5.8.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	38,80	15,55	603,34	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	2,85	32,33	92,14	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.9.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.5.9.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	23,70	44,79	1.061,52	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.2.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	3,40	55,48	188,63	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.3.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	22,30	47,81	1.066,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.4.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	118,00	55,20	6.513,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.10.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.5.10.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	12,13	203,17	2.464,45	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.10.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	1,21	422,92	511,73	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.10.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	69,00	13,31	918,39	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.11.	LAJE PRÉ MOLDADA											
Serviço	1.5.11.1.	LAJE PRE-MOLD BETA 12 P/3,5KN/M2 VAO 4,1M INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADU-RA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAIS E MAO DE OBRA.	M2	180,96	93,65	16.946,90	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível	1.6.1.	PILARES											
Serviço	1.6.1.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,72	53,83	630,89	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,50	366,02	183,01	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	53,10	10,63	564,45	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	14,70	15,55	228,59	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamen	oto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇÃ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.5.8.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	38,80	15,55	603,34	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.8.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	2,85	32,33	92,14	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.9.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.5.9.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	23,70	44,79	1.061,52	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.2.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	3,40	55,48	188,63	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.3.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	22,30	47,81	1.066,16	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.9.4.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	118,00	55,20	6.513,60	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.10.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.5.10.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	12,13	203,17	2.464,45	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.10.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	1,21	422,92	511,73	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.5.10.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	69,00	13,31	918,39	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.5.11.	LAJE PRÉ MOLDADA											
Serviço	1.5.11.1.	LAJE PRE-MOLD BETA 12 P/3,5KN/M2 VAO 4,1M INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADU-RA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAIS E MAO DE OBRA.	M2	180,96	93,65	16.946,90	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.	CASA DE MÁQUINAS											
Nível Serviço	1.6.1.1.	PILARES  MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	11,72	53,83	630,89	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	0,50	366,02	183,01	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	53,10	10,63	564,45	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	14,70	15,55	228,59	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.6.1.5.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	0,50	553,31	276,66	3-SUPRAESTRUTURA		0,50				
Nível	1.6.2.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL1,80M)(CASA DE GÁS)											
Serviço	1.6.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	8,17	92,05	752,05	3-SUPRAESTRUTURA		8,17				
Serviço	1.6.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,49	366,02	179,35	3-SUPRAESTRUTURA		0,49				
Serviço	1.6.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,40	13,05	318,42	3-SUPRAESTRUTURA		24,40				
Serviço	1.6.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	6,60	15,55	102,63	3-SUPRAESTRUTURA		6,60				
Serviço	1.6.2.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	М3	0,49	32,33	15,84	3-SUPRAESTRUTURA		0,49				
Nível	1.6.3.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.6.3.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	6,40	44,79	286,66	3-SUPRAESTRUTURA		6,40				
Nível	1.6.4.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.6.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÊDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	10,49	203,17	2.131,25	3-SUPRAESTRUTURA		10,49				
Serviço	1.6.4.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	1,05	422,92	444,07	3-SUPRAESTRUTURA		1,05				
Serviço	1.6.4.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	54,00	13,31	718,74	3-SUPRAESTRUTURA		54,00				
Nível	1.7.	LIXEIRA											
Nível	1.7.1.	PILARES											
Serviço	1.7.1.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	14,64	53,83	788,07	3-SUPRAESTRUTURA			14,64			
Serviço	1.7.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,62	366,02	226,93	3-SUPRAESTRUTURA			0,62			
Serviço	1.7.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	61,50	10,63	653,75	3-SUPRAESTRUTURA			61,50			

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.6.1.5.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	0,50	553,31	276,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.2.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL1,80M)(CASA DE GÁS)											
Serviço	1.6.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	8,17	92,05	752,05	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	М3	0,49	366,02	179,35	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,40	13,05	318,42	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	6,60	15,55	102,63	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	0,49	32,33	15,84	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.3.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.6.3.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	6,40	44,79	286,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.4.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.6.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	10,49	203,17	2.131,25	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.4.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	1,05	422,92	444,07	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.4.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	54,00	13,31	718,74	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.7.	LIXEIRA											
Nível	1.7.1.	PILARES											
Serviço	1.7.1.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	14,64	53,83	788,07	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,62	366,02	226,93	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	61,50	10,63	653,75	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇİ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.6.1.5.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	0,50	553,31	276,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.2.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL1,80M)(CASA DE GÁS)											
Serviço	1.6.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	8,17	92,05	752,05	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,49	366,02	179,35	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	24,40	13,05	318,42	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	6,60	15,55	102,63	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.2.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	0,49	32,33	15,84	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.3.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.6.3.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	6,40	44,79	286,66	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.6.4.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.6.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÊDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	10,49	203,17	2.131,25	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.4.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	1,05	422,92	444,07	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.6.4.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	54,00	13,31	718,74	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.7.	LIXEIRA PILARES											
Nível Serviço	1.7.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÂREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	14,64	53,83	788,07	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.1.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,62	366,02	226,93	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.1.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	61,50	10,63	653,75	3-SUPRAESTRUTURA						

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.7.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,00	15,55	279,90	3-SUPRAESTRUTURA			18,00			
Serviço	1.7.1.5.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	0,62	553,31	343,05	3-SUPRAESTRUTURA			0,62			
Nível	1.7.2.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL2,45M)(LIXEIRA)											
Serviço	1.7.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	6,83	56,73	387,47	3-SUPRAESTRUTURA			6,83			
Serviço	1.7.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M3	0,41	366,02	150,07	3-SUPRAESTRUTURA			0,41			
Serviço	1.7.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	21,80	13,05	284,49	3-SUPRAESTRUTURA			21,80			
Serviço	1.7.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	10,20	15,55	158,61	3-SUPRAESTRUTURA			10,20			
Serviço	1.7.2.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	0,41	32,33	13,26	3-SUPRAESTRUTURA			0,41			
Nível	1.7.3.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.7.3.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	4,40	44,79	197,08	3-SUPRAESTRUTURA			4,40			
Nível	1.7.4.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.7.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	7,56	203,17	1.535,97	3-SUPRAESTRUTURA			7,56			
Serviço	1.7.4.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	М3	0,76	422,92	321,42	3-SUPRAESTRUTURA			0,76			
Serviço	1.7.4.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	45,20	13,31	601,61	3-SUPRAESTRUTURA			45,20			
Nível	1.8.	SISTEMA DE COBERTURA											
Serviço	1.8.0.1.	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	119,27	48,63	5.800,10	9-COBERTURA	119,27					
Serviço	1.8.0.2.	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	119,27	42,25	5.039,16	9-COBERTURA	119,27					
Serviço	1.8.0.3.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 12 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	UN	3,00	1.745,79	5.237,37	9-COBERTURA	3,00					

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: REBOCO Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Otde Título dos Eventos 7 8 9 10 11 12 Nível ltem (R\$) (R\$) ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.7.1.4. KG 15,55 3-SUPRAESTRUTURA Serviço 18,00 279,90 EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM, AF 12/2015 CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES 1.7.1.5. МЗ 553,31 3-SUPRAESTRUTURA Serviço 0,62 MENOR OU IGUAL A 0,25 M2 - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 12/2015 VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL2,45M)(LIXEIRA) Nível 1.7.2. MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, .7.2.1. ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA M2 56,73 Serviço 6,83 387,47 3-SUPRAESTRUTURA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF\_12/2015 CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA Serviço 1.7.2.2. MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 МЗ 0,41 366,02 150,07 3-SUPRAESTRUTURA L. AF 07/2016 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA Serviço 1.7.2.3. KG 21,80 13,05 284,49 3-SUPRAESTRUTURA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA 1.7.2.4. KG 10,20 15,55 158,61 3-SUPRAESTRUTURA Serviço EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF\_12/2015 LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E Serviço 1.7.2.5. МЗ 0,41 32,33 13,26 3-SUPRAESTRUTURA ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF\_12/2015 Nível 1.7.3. VERGAS E CONTRA-VERGAS VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS 44,79 Service 1.7.3.1 4,40 197,08 3-SUPRAESTRUTURA COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF\_03/2016 LAJE MACIÇA Nível 1.7.4. MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO M2 3-SUPRAESTRUTURA 1.7.4.1. 203,17 1.535,97 Serviço 7,56 SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF\_12/2015 CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO Serviço 1.7.4.2. МЗ 0,76 422,92 321,42 3-SUPRAESTRUTURA USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF\_06/2015 ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU Serviço 1.7.4.3. KG 45,20 13,31 601,61 3-SUPRAESTRUTURA SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015 SISTEMA DE COBERTURA Nível 1.8. TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM Serviço 1.8.0.1. M2 119,27 48,63 5.800,10 9-COBERTURA ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF\_07/2019 TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, Serviço .8.0.2. M2 119,27 42,25 5.039,16 9-COBERTURA METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF\_07/2019 FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 12 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, Serviço 1.8.0.3. UN 3.00 1.745.79 5.237.37 9-COBERTURA METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF\_12/2015

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAĢ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.7.1.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	18,00	15,55	279,90	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.1.5.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	МЗ	0,62	553,31	343,05	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.7.2.	VIGA (SEÇÃO 12X30: NÍVEL2,45M)(LIXEIRA)											
Serviço	1.7.2.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	6,83	56,73	387,47	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.2.2.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	МЗ	0,41	366,02	150,07	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.2.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	21,80	13,05	284,49	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.2.4.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	10,20	15,55	158,61	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.2.5.	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	МЗ	0,41	32,33	13,26	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.7.3.	VERGAS E CONTRA-VERGAS											
Serviço	1.7.3.1.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	М	4,40	44,79	197,08	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.7.4.	LAJE MACIÇA											
Serviço	1.7.4.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÂREA MÉDIA MENOR OU IGUAL A 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	M2	7,56	203,17	1.535,97	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.4.2.	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO AUTOADENSÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2015	МЗ	0,76	422,92	321,42	3-SUPRAESTRUTURA						
Serviço	1.7.4.3.	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	45,20	13,31	601,61	3-SUPRAESTRUTURA						
Nível	1.8.	SISTEMA DE COBERTURA											
Serviço	1.8.0.1.	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	119,27	48,63	5.800,10	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.2.	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	119,27	42,25	5.039,16	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.3.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 12 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	UN	3,00	1.745,79	5.237,37	9-COBERTURA						

Valor Total	do Orçamer	oto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.8.0.4.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 7 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	UN	1,00	1.073,22	1.073,22	9-COBERTURA	1,00					
Serviço	1.8.0.5.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	119,27	7,47	890,95	9-COBERTURA	119,27					
Serviço	1.8.0.6.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	119,27	29,49	3.517,27	9-COBERTURA	119,27					
Serviço	1.8.0.7.	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	148,84	48,63	7.238,09	9-COBERTURA	148,84					
Serviço	1.8.0.8.	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	148,84	42,25	6.288,49	9-COBERTURA	148,84					
Serviço	1.8.0.9.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	148,84	7,47	1.111,83	9-COBERTURA	148,84					
Serviço	1.8.0.10.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	148,84	29,49	4.389,29	9-COBERTURA	148,84					
Serviço	1.8.0.11.	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	115,64	42,87	4.957,49	9-COBERTURA	115,64					
Serviço	1.8.0.12.	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	33,75	143,54	4.844,48	9-COBERTURA	33,75					
Serviço	1.8.0.13.	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF 05/2017 P	M2	53,43	44,79	2.393,13	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.14.	PLACA CIMENTICIA LISA E = 10 MM, DE 1,20 X 3,00 M	m²	23,90	87,92	2.101,29	9-COBERTURA						
Nível Serviço	1.9.0.1.	IIMPERMEABILIZAÇÃO IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	125,16	11,23	1.405,55	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.9.0.2.	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	61,64	11,23	692,22	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.10.	ALVENARIA											
Serviço	1.10.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M <sup>2</sup> SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	555,56	45,03	25.016,87	8-ALVENARIA				327,97	227,59	
Serviço	1.10.0.2.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	7,03	77,41	544,19	8-ALVENARIA					7,03	
Serviço	1.10.0.3.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	47,05	35,63	1.676,39	8-ALVENARIA					47,05	

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERN	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.8.0.4.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 7 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	UN	1,00	1.073,22	1.073,22	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.5.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	119,27	7,47	890,95	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.6.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	119,27	29,49	3.517,27	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.7.	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	148,84	48,63	7.238,09	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.8.	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	148,84	42,25	6.288,49	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.9.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	148,84	7,47	1.111,83	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.10.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	148,84	29,49	4.389,29	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.11.	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	115,64	42,87	4.957,49	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.12.	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	33,75	143,54	4.844,48	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.13.	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	M2	53,43	44,79	2.393,13	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.14.	PLACA CIMENTICIA LISA E = 10 MM, DE 1,20 X 3,00 M	m²	23,90	87,92	2.101,29	9-COBERTURA						
Nível Serviço	1.9. 1.9.0.1.	IIMPERMEABILIZAÇÃO  IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	125,16	11,23	1.405,55	2-INFRAESTRUTURA						
Serviço	1.9.0.2.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	61,64	11,23	692,22	2-INFRAESTRUTURA						
Nível	1.10.	ALVENARIA											
Serviço	1.10.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	555,56	45,03	25.016,87	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.2.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	7,03	77,41	544,19	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.3.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	47,05	35,63	1.676,39	8-ALVENARIA						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇÃO	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.8.0.4.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 7 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	UN	1,00	1.073,22	1.073,22	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.5.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	119,27	7,47	890,95	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.6.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	119,27	29,49	3.517,27	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.7.	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	148,84	48,63	7.238,09	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.8.	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M2	148,84	42,25	6.288,49	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.9.	FUNDO PREPARADOR PRIMER SINTETICO, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA DE 25 MICRA	M2	148,84	7,47	1.111,83	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.10.	PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO, DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE METALICA	M2	148,84	29,49	4.389,29	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.11.	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	115,64	42,87	4.957,49	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.12.	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	33,75	143,54	4.844,48	9-COBERTURA						
Serviço	1.8.0.13.	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	M2	53,43	44,79	2.393,13	9-COBERTURA	53,43					
Serviço	1.8.0.14.	PLACA CIMENTICIA LISA E = 10 MM, DE 1,20 X 3,00 M	m²	23,90	87,92	2.101,29	9-COBERTURA	23,90					
Nível Serviço	1.9. 1.9.0.1.	IIMPERMEABILIZAÇÃO IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	125,16	11,23	1.405,55	2-INFRAESTRUTURA		125,16				
Serviço	1.9.0.2.	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	61,64	11,23	692,22	2-INFRAESTRUTURA		61,64				
Nível	1.10.	ALVENARIA											
Serviço	1.10.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M2 SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	555,56	45,03	25.016,87	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.2.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	7,03	77,41	544,19	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.3.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	47,05	35,63	1.676,39	8-ALVENARIA						

MAQUINA ALVENARIA COBERTURA Frentes de Obra: MPLIAÇÃO **LVENARIA** 핌 Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Qtde. Título dos Eventos 1 2 3 4 5 6 Nível ltem (R\$) (R\$) ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 14X9X19CM (ESPESSURA 14CM, .10.0.4. BLOCO DEITADO) COM ADITIVO IMERMEABILIZANTE EM Μ/2 8-ALVENARIA 0,64 45,33 0,64 Serviço 29,01 ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1 VEZ 1.10.0.5. (ESPESSURA 20CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO M2 0,95 152,55 144,92 8-ALVENARIA 0,95 Serviço 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1/2 .10.0.6. VEZ (ESPESSURA 10CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA M2 78,82 4.402,10 8-ALVENARIA Serviço 55,85 55,85 TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) M2 Serviço 1.10.0.7. JUNTA DE DILATACAO COM ISOPOR 10 MM 39,90 17,17 685,08 8-ALVENARIA 39,90 IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFICIE COM MASTIQUE Serviço 1.10.0.8. DM3 12,09 129,73 1.568,44 8-ALVENARIA 12,09 ELASTICO A BASE DE SILICONE, POR VOLUME. INSTALAÇÕES HIDRÁULICA Nível 1.11. 1.11.1. TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM PVC Nível CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 50 MM, PARA AGUA Serviço 1.11.1.1 UN 2,00 12,81 25,62 4-INST. HIDRAULICO FRIA PREDIAL (NBR 5648) CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 25 MM, PARA AGUA Serviço 1.11.1.2. UN 4,00 2,59 10,36 4-INST. HIDRAULICO FRIA PREDIAL (NBR 5648) ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2, INSTALADO EM Serviço 1.11.1.3. RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA UN 4,00 11,31 4-INST. HIDRAULICO RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2016 ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.4. UN 4-INST. HIDRAULICO 2.00 6,01 12.02 Servico SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BUCHA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X20MM, Serviço 1.11.1.5. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 4,00 6,79 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BUCHA DE REDUCAO DE PVC, SOLDAVEL, CURTA, COM 32 X 1.11.1.6. UN 4-INST. HIDRAULICO 7,19 Servico 3,00 21.57 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL - INSTALAÇÃO JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO .11.1.7. EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 2,00 12,56 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO 1.11.1.8. EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 12,00 4,49 4-INST. HIDRAULICO 53,88 Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO 1.11.1.9. EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 37,00 7,95 294,15 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E 1.11.1.10. UN 10,75 4-INST. HIDRAULICO Serviço 19,00 204,25 INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO 1.11.1.11 Serviço EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 2,00 9,89 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO 1.11.1.12. EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 14.00 12.02 168.28 4-INST. HIDRAULICO Servico LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X Serviço 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -6,00 8,79 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: SALÇADAS REBOCO Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Qtde. Título dos Eventos 7 8 9 10 11 12 Nível ltem (R\$) (R\$) ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 14X9X19CM (ESPESSURA 14CM, .10.0.4. BLOCO DEITADO) COM ADITIVO IMERMEABILIZANTE EM Μ/2 8-ALVENARIA 0,64 45,33 Serviço 29,01 ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1 VEZ 1.10.0.5. (ESPESSURA 20CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO M2 0,95 152,55 144,92 8-ALVENARIA Serviço 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1/2 .10.0.6. VEZ (ESPESSURA 10CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA M2 78,82 4.402,10 8-ALVENARIA Serviço 55,85 TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) M2 Serviço 1.10.0.7. JUNTA DE DILATACAO COM ISOPOR 10 MM 39,90 17,17 685,08 8-ALVENARIA IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFICIE COM MASTIQUE Serviço 1.10.0.8. DM3 12,09 129,73 1.568,44 8-ALVENARIA ELASTICO A BASE DE SILICONE, POR VOLUME. INSTALAÇÕES HIDRÁULICA Nível 1.11. 1.11.1. TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM PVC Nível CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 50 MM, PARA AGUA Serviço 1.11.1.1 UN 2,00 12,81 25,62 4-INST. HIDRAULICO FRIA PREDIAL (NBR 5648) CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 25 MM, PARA AGUA Serviço 1.11.1.2. UN 4,00 2,59 10,36 4-INST. HIDRAULICO FRIA PREDIAL (NBR 5648) ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2, INSTALADO EM Serviço 1.11.1.3. RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA UN 4,00 11,31 4-INST. HIDRAULICO RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2016 ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.4. UN 4-INST. HIDRAULICO 2.00 6,01 12.02 Servico SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BUCHA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X20MM, Serviço 1.11.1.5. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 4,00 6,79 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. BUCHA DE REDUCAO DE PVC, SOLDAVEL, CURTA, COM 32 X 1.11.1.6. UN 4-INST. HIDRAULICO 7,19 Servico 3,00 21.57 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL - INSTALAÇÃO JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO .11.1.7. EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 2,00 12,56 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO 1.11.1.8. EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 12,00 4,49 4-INST. HIDRAULICO 53,88 Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO 1.11.1.9. EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E UN 37,00 7,95 294,15 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E 1.11.1.10. UN 10,75 4-INST. HIDRAULICO Serviço 19,00 204,25 INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO 1.11.1.11 Serviço EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 2,00 9,89 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO 1.11.1.12. EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 14.00 12.02 168.28 4-INST. HIDRAULICO Servico LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X Serviço 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -6,00 8,79 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014

Frentes de Obra:  Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89										ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.10.0.4.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 14X9X19CM (ESPESSURA 14CM, BLOCO DEITADO) COM ADITIVO IMERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	0,64	45,33	29,01	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.5.	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1 VEZ (ESPESSURA 20CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M2	0,95	152,55	144,92	8-ALVENARIA						
Serviço	1.10.0.6.	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1/2 VEZ (ESPESSURA 10CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M2	55,85	78,82	4.402,10	8-ALVENARIA						
Serviço Serviço	1.10.0.7.	JUNTA DE DILATACAO COM ISOPOR 10 MM  IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MASTIQUE ELASTICO A BASE DE SILICONE, POR VOLUME.	M2 DM3	39,90 12,09	17,17 129,73	685,08 1.568,44	8-ALVENARIA 8-ALVENARIA						
Nível	1.11.	INSTALAÇÕES HIDRÁULICA											
Nível Serviço	1.11.1. 1.11.1.1.	TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM PVC CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 50 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	UN	2,00	12,81	25,62	4-INST. HIDRAULICO			2,00			
Serviço	1.11.1.2.	CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDAVEL, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	UN	4,00	2,59	10,36	4-INST. HIDRAULICO			4,00			
Serviço	1.11.1.3.	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	4,00	11,31	45,24	4-INST. HIDRAULICO				2,00	2,00	
Serviço	1.11.1.4.	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4; INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	6,01	12,02	4-INST. HIDRAULICO				2,00		
Serviço	1.11.1.5.	BUCHA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	4,00	6,79	27,16	4-INST. HIDRAULICO			2,00	1,00	1,00	
Serviço	1.11.1.6.	BUCHA DE REDUCAO DE PVC, SOLDAVEL, CURTA, COM 32 X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL - INSTALAÇÃO	UN	3,00	7,19	21,57	4-INST. HIDRAULICO					3,00	
Serviço	1.11.1.7.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	12,56	25,12	4-INST. HIDRAULICO			2,00			
Serviço	1.11.1.8.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00	4,49	53,88	4-INST. HIDRAULICO			7,00	3,00	2,00	
Serviço	1.11.1.9.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	37,00	7,95	294,15	4-INST. HIDRAULICO			12,00	8,00	17,00	
Serviço	1.11.1.10.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	19,00	10,75	204,25	4-INST. HIDRAULICO			1,00		18,00	
Serviço	1.11.1.11.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	9,89	19,78	4-INST. HIDRAULICO				2,00		
Serviço	1.11.1.12.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00	12,02	168,28	4-INST. HIDRAULICO			8,00		6,00	
Serviço	1.11.1.13.	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	8,79	52,74	4-INST. HIDRAULICO			6,00			

MAQUINA ALVENARIA COBERTURA Frentes de Obra: MPLIAÇÃO **LVENARIA** 핌 Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Qtde. Título dos Eventos 1 2 3 4 5 6 Nível Item (R\$) (R\$) LUVA SOLDAVEL COM BUCHA DE LATAO, PVC, 25 MM X 1/2" -UN 4-INST. HIDRAULICO 1.11.1.14. 9,06 Serviço 6,00 54,36 INSTALAÇÃO LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1.11.1.15. 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 8,00 10,97 87,76 4-INST. HIDRAULICO Serviço FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, 1.11.1.16. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 5,00 12,77 63,85 4-INST. HIDRAULICO Serviço FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -17,37 Serviço .11.1.17. UN 3,00 52,11 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.18. 9,30 Serviço SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 2,00 18,60 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU Serviço 1.11.1.19. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 14.00 11,07 154,98 4-INST. HIDRAULICO TE. PVC. SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU Serviço 1.11.1.20. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 6,00 15,68 94,08 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE 1.11.1.21 UN 1.00 18.66 18.66 4-INST, HIDRAULICO Servico ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.22. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. M 29,89 16,02 478,84 4-INST. HIDRAULICO Serviço AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.23. M 84,73 18,87 SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. 1.598,86 4-INST. HIDRAULICO Serviço TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.24. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. M 84.93 26,03 2.210.73 4-INST, HIDRAULICO Serviço AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA .11.1.25. M 1,23 11,89 14,62 4-INST. HIDRAULICO Serviço DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA 1.11.1.26. 8,64 13,67 4-INST. HIDRAULICO Serviço DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBULAÇÃO METÁLICA - AR COMPRIMIDO 1.11.2. Nível TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 1.11.2.1 15 MM (1/2"), E = 2,25 MM, \*1,2\* KG/M (NBR 5580) -M 15,07 28,78 433,71 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"), E = 2,65 MM, \*2,11\* KG/M (NBR 5580) -1.11.2.2. М 42,12 1.495,68 4-INST. HIDRAULICO Serviço 35,51 INSTALAÇÃO JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO 1.11.2.3. ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-4,00 42,60 170,40 Serviço 4-INST, HIDRAULICO RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO 1.11.2.4. ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-UN 8,00 16,39 131,12 4-INST. HIDRAULICO Serviço RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA 7,00 18,86 132,02 4-INST. HIDRAULICO Serviço BSP, DE 1" X 1/2"

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: SALÇADAS REBOCO Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Descrição Unid. Qtde. Título dos Eventos 7 8 9 10 11 12 Nível ltem (R\$) (R\$) LUVA SOLDAVEL COM BUCHA DE LATAO, PVC, 25 MM X 1/2" -UN 4-INST. HIDRAULICO 1.11.1.14. 9,06 Serviço 6,00 54,36 INSTALAÇÃO LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1.11.1.15. 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 8,00 10,97 87,76 4-INST. HIDRAULICO Serviço FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, 1.11.1.16. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -UN 5,00 12,77 63,85 4-INST. HIDRAULICO Serviço FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA -17,37 Serviço .11.1.17. UN 3,00 52,11 4-INST. HIDRAULICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.18. 9,30 Serviço SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 2,00 18,60 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU Serviço 1.11.1.19. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 14.00 11,07 154,98 4-INST. HIDRAULICO TE. PVC. SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU Serviço 1.11.1.20. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. UN 6,00 15,68 94,08 4-INST. HIDRAULICO AF\_12/2014 TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE 1.11.1.21 UN 1.00 18.66 18.66 4-INST, HIDRAULICO Servico ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.22. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. M 29,89 16,02 478,84 4-INST. HIDRAULICO Serviço AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.23. M 84,73 18,87 SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. 1.598,86 4-INST. HIDRAULICO Serviço TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU 1.11.1.24. SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. M 84.93 26,03 2.210.73 4-INST, HIDRAULICO Serviço AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA .11.1.25. M 1,23 11,89 14,62 4-INST. HIDRAULICO Serviço DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA 1.11.1.26. 8,64 13,67 4-INST. HIDRAULICO Serviço DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014 TUBULAÇÃO METÁLICA - AR COMPRIMIDO 1.11.2. Nível TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 1.11.2.1 15 MM (1/2"), E = 2,25 MM, \*1,2\* KG/M (NBR 5580) -M 15,07 28,78 433,71 4-INST. HIDRAULICO Serviço INSTALAÇÃO TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"), E = 2,65 MM, \*2,11\* KG/M (NBR 5580) -1.11.2.2. М 42,12 1.495,68 4-INST. HIDRAULICO Serviço 35,51 INSTALAÇÃO JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO 1.11.2.3. ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-4,00 42,60 170,40 Serviço 4-INST, HIDRAULICO RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO 1.11.2.4. ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-UN 8,00 16,39 131,12 4-INST. HIDRAULICO Serviço RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA 7,00 18,86 132,02 4-INST. HIDRAULICO Serviço BSP, DE 1" X 1/2"

Valor Total	do Orcamer	ito: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.11.1.14.	LUVA SOLDAVEL COM BUCHA DE LATAO, PVC, 25 MM X 1/2" - INSTALAÇÃO	UN	6,00	9,06	54,36	4-INST. HIDRAULICO				6,00		
Serviço	1.11.1.15.	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	10,97	87,76	4-INST. HIDRAULICO			7,00	1,00		
Serviço	1.11.1.16.	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00	12,77	63,85	4-INST. HIDRAULICO			5,00			
Serviço	1.11.1.17.	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00	17,37	52,11	4-INST. HIDRAULICO					3,00	
Serviço	1.11.1.18.	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	9,30	18,60	4-INST. HIDRAULICO					2,00	
Serviço	1.11.1.19.	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00	11,07	154,98	4-INST. HIDRAULICO			7,00		7,00	
Serviço	1.11.1.20.	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	15,68	94,08	4-INST. HIDRAULICO					6,00	
Serviço	1.11.1.21.	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00	18,66	18,66	4-INST. HIDRAULICO					1,00	
Serviço	1.11.1.22.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	29,89	16,02	478,84	4-INST. HIDRAULICO			13,32	8,15	8,42	
Serviço	1.11.1.23.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	84,73	18,87	1.598,86	4-INST. HIDRAULICO			34,53	28,65	21,55	
Serviço	1.11.1.24.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	84,93	26,03	2.210,73	4-INST. HIDRAULICO			3,30	20,73	60,90	
Serviço	1.11.1.25.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	1,23	11,89	14,62	4-INST. HIDRAULICO				1,23		
Serviço	1.11.1.26.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	8,64	13,67	118,11	4-INST. HIDRAULICO				4,17	4,46	
Nível	1.11.2.	TUBULAÇÃO METÁLICA - AR COMPRIMIDO											
Serviço	1.11.2.1.	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 15 MM (1/2"), $E=2,25$ MM, $^*1,2^*$ KG/M (NBR 5580) - INSTALAÇÃO	М	15,07	28,78	433,71	4-INST. HIDRAULICO			15,07			
Serviço	1.11.2.2.	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"), E = 2,65 MM, *2,11* KG/M (NBR 5580) - INSTALAÇÃO	М	35,51	42,12	1.495,68	4-INST. HIDRAULICO			35,51			
Serviço	1.11.2.3.	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB- RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	42,60	170,40	4-INST. HIDRAULICO			1,00	3,00		
Serviço	1.11.2.4.	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB- RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00	16,39	131,12	4-INST. HIDRAULICO			8,00			
Serviço	1.11.2.5.	BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1" X 1/2"	UN.	7,00	18,86	132,02	4-INST. HIDRAULICO			7,00			

Valor Total	do Orçamen	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.11.2.6.	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1°), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	57,51	345,06	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.3.	TUBULAÇÃO DE COBRE - VACÚO											
Serviço	1.11.3.1.	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 MM, CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	50,02	37,57	1.879,25	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.2.	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	35,59	142,36	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.3.	COTOVELO EM COBRE, DN 22 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00	12,89	103,12	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.4.	LUVA EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	10,85	65,10	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.5.	TE EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	17,00	102,00	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.4.	INSTALAÇÃO DE AGUAS PLUVIAIS											
Serviço	1.11.4.1.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	74,67	16,02	1.196,21	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.2.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	6,58	34,96	230,04	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.3.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	70,66	54,75	3.868,64	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.4.	TUBO DRENO PERFURADO COM MANTA GEOTEXTIL	М	41,73	49,24	2.054,79	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.5.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	23,00	6,69	153,87	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.6.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00	4,79	67,06	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.7.	CAIXA DE AREIA 40X40X40CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	10,00	96,96	969,60	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.8.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	М	23,52	66,05	1.553,50	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.5.	INSTALAÇÃO SANITÁRIA											
Serviço	1.11.5.1.	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	9,16	9,16	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.2.	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00	29,90	29,90	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.3.	CURVA PVC LONGA 45°, DN 50MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN.	7,00	12,29	86,03	4-INST. HIDRAULICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.11.2.6.	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	57,51	345,06	4-INST. HIDRAULICO						
Nível Serviço	1.11.3.1.	TUBULAÇÃO DE COBRE - VACÚO TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 MM, CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	50,02	37,57	1.879,25	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.2.	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	35,59	142,36	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.3.	COTOVELO EM COBRE, DN 22 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00	12,89	103,12	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.4.	LUVA EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	10,85	65,10	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.3.5.	TE EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	17,00	102,00	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.4.	INSTALAÇÃO DE AGUAS PLUVIAIS											
Serviço	1.11.4.1.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	74,67	16,02	1.196,21	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.2.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	6,58	34,96	230,04	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.3.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	70,66	54,75	3.868,64	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.4.	TUBO DRENO PERFURADO COM MANTA GEOTEXTIL	M	41,73	49,24	2.054,79	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.5.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	23,00	6,69	153,87	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.6.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00	4,79	67,06	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.7.	CAIXA DE AREIA 40X40X40CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	10,00	96,96	969,60	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.4.8.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	М	23,52	66,05	1.553,50	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.5.	INSTALAÇÃO SANITÁRIA											
Serviço	1.11.5.1.	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	9,16	9,16	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.2.	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00	29,90	29,90	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.3.	CURVA PVC LONGA 45°, DN 50MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN.	7,00	12,29	86,03	4-INST. HIDRAULICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇ	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.11.2.6.	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	57,51	345,06	4-INST. HIDRAULICO			6,00			
Nível	1.11.3.	TUBULAÇÃO DE COBRE - VACÚO											
Serviço	1.11.3.1.	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 MM, CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	50,02	37,57	1.879,25	4-INST. HIDRAULICO			50,02			
Serviço	1.11.3.2.	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	35,59	142,36	4-INST. HIDRAULICO			4,00			
Serviço	1.11.3.3.	COTOVELO EM COBRE, DN 22 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00	12,89	103,12	4-INST. HIDRAULICO			8,00			
Serviço	1.11.3.4.	LUVA EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	10,85	65,10	4-INST. HIDRAULICO			6,00			
Serviço	1.11.3.5.	TE EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	17,00	102,00	4-INST. HIDRAULICO			6,00			
Nível	1.11.4.	INSTALAÇÃO DE AGUAS PLUVIAIS											
Serviço	1.11.4.1.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	74,67	16,02	1.196,21	4-INST. HIDRAULICO			31,53	31,45	11,68	
Serviço	1.11.4.2.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	6,58	34,96	230,04	4-INST. HIDRAULICO				6,09	0,50	
Serviço	1.11.4.3.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	М	70,66	54,75	3.868,64	4-INST. HIDRAULICO			24,56	40,39	5,71	
Serviço	1.11.4.4.	TUBO DRENO PERFURADO COM MANTA GEOTEXTIL	M	41,73	49,24	2.054,79	4-INST. HIDRAULICO			41,73			
Serviço	1.11.4.5.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	23,00	6,69	153,87	4-INST. HIDRAULICO			6,00	17,00		
Serviço	1.11.4.6.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00	4,79	67,06	4-INST. HIDRAULICO			14,00			
Serviço	1.11.4.7.	CAIXA DE AREIA 40X40X40CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	10,00	96,96	969,60	4-INST. HIDRAULICO			10,00			
Serviço	1.11.4.8.	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	М	23,52	66,05	1.553,50	4-INST. HIDRAULICO			23,52			
Nível	1.11.5.	INSTALAÇÃO SANITÁRIA											
Serviço	1.11.5.1.	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SERIE R. ÁGUA PLUVIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	9,16	9,16	4-INST. HIDRAULICO				1,00		
Serviço	1.11.5.2.	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00	29,90	29,90	4-INST. HIDRAULICO					1,00	
Serviço	1.11.5.3.	CURVA PVC LONGA 45°, DN 50MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN.	7,00	12,29	86,03	4-INST. HIDRAULICO				7,00		

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.11.5.4.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	30,00	9,11	273,30	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.5.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	11,00	6,65	73,15	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.6.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	15,20	76,00	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.7.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00	6,47	58,23	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.8.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 12/2014	UN	5,00	25,80	129,00	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.9.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	16,98	33,96	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.10.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	21,00	31,58	663,18	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.11.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	11,00	21,23	233,53	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.12.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	13,00	8,24	107,12	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.13.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	15,00	7,93	118,95	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.14.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	7,00	13,03	91,21	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.15.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	27,00	16,48	444,96	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.16.	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	12,51	12,51	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.17.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	17,31	51,93	4-INST. HIDRAULICO						

Valor Total	do Orçamen	to: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.11.5.4.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	30,00	9,11	273,30	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.5.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	11,00	6,65	73,15	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.6.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	15,20	76,00	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.7.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00	6,47	58,23	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.8.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	25,80	129,00	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.9.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	NN	2,00	16,98	33,96	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.10.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	NN	21,00	31,58	663,18	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.11.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	NN	11,00	21,23	233,53	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.12.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	13,00	8,24	107,12	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.13.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	15,00	7,93	118,95	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.14.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	NN	7,00	13,03	91,21	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.15.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	27,00	16,48	444,96	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.16.	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	12,51	12,51	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.17.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	17,31	51,93	4-INST. HIDRAULICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.11.5.4.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	30,00	9,11	273,30	4-INST. HIDRAULICO			29,00	1,00		
Serviço	1.11.5.5.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	11,00	6,65	73,15	4-INST. HIDRAULICO				11,00		
Serviço	1.11.5.6.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	15,20	76,00	4-INST. HIDRAULICO			4,00		1,00	
Serviço	1.11.5.7.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTÁ ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	NN	9,00	6,47	58,23	4-INST. HIDRAULICO				9,00		
Serviço	1.11.5.8.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	25,80	129,00	4-INST. HIDRAULICO					5,00	
Serviço	1.11.5.9.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2,00	16,98	33,96	4-INST. HIDRAULICO				2,00		
Serviço	1.11.5.10.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 12/2014	UN	21,00	31,58	663,18	4-INST. HIDRAULICO			18,00		3,00	
Serviço	1.11.5.11.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 12/2014	UN	11,00	21,23	233,53	4-INST. HIDRAULICO				11,00		
Serviço	1.11.5.12.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	13,00	8,24	107,12	4-INST. HIDRAULICO			5,00	8,00		
Serviço	1.11.5.13.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	15,00	7,93	118,95	4-INST. HIDRAULICO			15,00			
Serviço	1.11.5.14.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	7,00	13,03	91,21	4-INST. HIDRAULICO				1,00	6,00	
Serviço	1.11.5.15.	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	27,00	16,48	444,96	4-INST. HIDRAULICO			23,00		4,00	
Serviço	1.11.5.16.	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	1,00	12,51	12,51	4-INST. HIDRAULICO				1,00		
Serviço	1.11.5.17.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	17,31	51,93	4-INST. HIDRAULICO					3,00	

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.11.5.18.	TE SANITARIO, PVC, DN 100 X 50 MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL - INSTALAÇÃO	UN	3,00	23,45	70,35	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.19.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	35,02	105,06	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.20.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	34,97	16,79	587,15	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.21.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	20,78	24,96	518,67	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.22.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	6,79	38,19	259,31	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.23.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	84,03	49,32	4.144,36	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.24.	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014	UN	12,00	22,81	273,72	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.25.	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00	296,54	4.744,64	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.26.	RALO SECO PVC QUADRADO, 100 X 100 X 53 MM, SAIDA 40 MM, COM GRELHA BRANCA - INSTALAÇÃO	UN	1,00	11,03	11,03	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.6.	LOUÇAS											
Serviço	1.11.6.1.	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00	40,50	81,00	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.2.	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00	719,56	1.439,12	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.3.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 70CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	148,48	296,96	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.4.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 80 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	4,00	159,46	637,84	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.5.	BARRA DE APOIO EM "L", EM ACO INOX POLIDO 70 X 70 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	297,67	595,34	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.6.	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	129,40	258,80	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.7.	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5° CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	245,02	490,04	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.8.	TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO COM SENSOR DE PRESENCA	UN	7,00	636,40	4.454,80	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.9.	TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 1/2 " OU 3/4 " (REF 1153)	UN	1,00	61,07	61,07	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.10.	TORNEIRA CROMADA DE PAREDE LONGA PARA LAVATORIO (REF 1178)	UN	2,00	163,65	327,30	7-LOUÇAS						

Valor Total	do Orçamer	oto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.11.5.18.	TE SANITARIO, PVC, DN 100 X 50 MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL - INSTALAÇÃO	UN	3,00	23,45	70,35	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.19.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	35,02	105,06	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.20.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	34,97	16,79	587,15	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.21.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	20,78	24,96	518,67	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.22.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	6,79	38,19	259,31	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.23.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	84,03	49,32	4.144,36	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.24.	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014	UN	12,00	22,81	273,72	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.25.	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00	296,54	4.744,64	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.5.26.	RALO SECO PVC QUADRADO, 100 X 100 X 53 MM, SAIDA 40 MM, COM GRELHA BRANCA - INSTALAÇÃO	UN	1,00	11,03	11,03	4-INST. HIDRAULICO						
Nível	1.11.6.	LOUÇAS											
Serviço	1.11.6.1.	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00	40,50	81,00	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.2.	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00	719,56	1.439,12	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.3.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 70CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	NN	2,00	148,48	296,96	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.4.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 80 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	4,00	159,46	637,84	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.5.	BARRA DE APOIO EM "L", EM ACO INOX POLIDO 70 X 70 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	297,67	595,34	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.6.	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	129,40	258,80	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.7.	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	245,02	490,04	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.8.	TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO COM SENSOR DE PRESENCA	UN	7,00	636,40	4.454,80	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.9.	TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 1/2 " OU 3/4 " (REF 1153)	UN	1,00	61,07	61,07	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.10.	TORNEIRA CROMADA DE PAREDE LONGA PARA LAVATORIO (REF 1178)	UN	2,00	163,65	327,30	7-LOUÇAS						

Valor Total	do Orçamen	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.11.5.18.	TE SANITARIO, PVC, DN 100 X 50 MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL - INSTALAÇÃO	UN	3,00	23,45	70,35	4-INST. HIDRAULICO			3,00			
Serviço	1.11.5.19.	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00	35,02	105,06	4-INST. HIDRAULICO			2,00		1,00	
Serviço	1.11.5.20.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	34,97	16,79	587,15	4-INST. HIDRAULICO			31,10	3,88		
Serviço	1.11.5.21.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	20,78	24,96	518,67	4-INST. HIDRAULICO			17,90	2,88		
Serviço	1.11.5.22.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	6,79	38,19	259,31	4-INST. HIDRAULICO				2,91	3,88	
Serviço	1.11.5.23.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	84,03	49,32	4.144,36	4-INST. HIDRAULICO			73,53	10,49		
Serviço	1.11.5.24.	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014	UN	12,00	22,81	273,72	4-INST. HIDRAULICO			12,00			
Serviço	1.11.5.25.	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	16,00	296,54	4.744,64	4-INST. HIDRAULICO			16,00			
Serviço	1.11.5.26.	RALO SECO PVC QUADRADO, 100 X 100 X 53 MM, SAIDA 40 MM, COM GRELHA BRANCA - INSTALAÇÃO	UN	1,00	11,03	11,03	4-INST. HIDRAULICO				1,00		
Nível Serviço	<b>1.11.6.</b> 1.11.6.1.	LOUÇAS PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA,	UN	2,00	40,50	81,00	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.2.	INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016  VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00	719,56	<u>`</u>	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.3.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 70CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	148,48	296,96	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.4.	BARRA DE APOIO RETA, EM ALUMINIO, COMPRIMENTO 80 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	4,00	159,46	637,84	7-LOUÇAS				4,00		
Serviço	1.11.6.5.	BARRA DE APOIO EM "L", EM ACO INOX POLIDO 70 X 70 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	UN	2,00	297,67	595,34	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.6.	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	129,40	258,80	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.7.	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5° CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00	245,02	490,04	7-LOUÇAS				2,00		
Serviço	1.11.6.8.	TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO COM SENSOR DE PRESENCA	UN	7,00	636,40	4.454,80	7-LOUÇAS				7,00		
Serviço	1.11.6.9.	TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 1/2 " OU 3/4 " (REF 1153)	UN	1,00	61,07	61,07	7-LOUÇAS				1,00		
Serviço	1.11.6.10.	TORNEIRA CROMADA DE PAREDE LONGA PARA LAVATORIO (REF 1178)	UN	2,00	163,65	327,30	7-LOUÇAS				2,00		

							Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUI	IXEIRA	ALVENARIA TER	ALVENARIA COBERTURA	EBOCO INTERN
Valor Total  Nível	do Orçamen	to: R\$ 716.697,89  Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	<del> </del>	5	6
Serviço	1.11.6.11.	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	381,08		7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.12.	GRANITO PARA BANCADA, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, E= *2,5* CM	M2	14,51	974,50	14.140,00	7-LOUÇAS						
Nível	1.11.7.	CAIXA D'ÁGUA E METAIS											
Serviço	1.11.7.1.	CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO, 500 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	667,37	667,37	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.2.	CAIXA D'ÂGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	823,40	823,40	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.3.	TORNEIRA DE BOIA, ROSCÁVEL, 1/2", FORNECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA. AF_06/2016	UN	2,00	26,65	53,30	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.4.	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2 ", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	UN	2,00	230,41	460,82	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.5.	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1," COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	7,00	119,23	834,61	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.6.	VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	5,00	6,47	32,35	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.7.	VÁLVULA EM METAL CROMADO TIPO AMERICANA 3.1/2" X 1.1/2" PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	54,75	383,25	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.8.	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	153,57	1.535,70	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.9.	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	7,91	79,10	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.10.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1 1/2", COM CORPO DIVIDIDO	UN	1,00	49,38	49,38	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.11.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 20 MM, COM CORPO DIVIDIDO	UN	7,00	19,97	139,79	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.12.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, 3/4", FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_03/2015	UN	3,00	28,11	84,33	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.13.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1", COM CORPO DIVIDIDO	UN	5,00	36,52	182,60	4-INST. HIDRAULICO						
Nível Nível	1.12. 1.12.1.	INSTALAÇÃO ELÉTRICA CAIXAS E QUADROS											
Serviço	1.12.1.1.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	121,00	13,58	1.643,18	5-INST. ELÉTRICO	121,00					
Serviço	1.12.1.2.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	12,73	25,46	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.1.3.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	9,83	19,66	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.1.4.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	1.023,48	1.023,48	5-INST. ELÉTRICO	1,00					

Valor Total	do Orçamen	to: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.11.6.11.	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	381,08	2.667,56	7-LOUÇAS						
Serviço	1.11.6.12.	GRANITO PARA BANCADA, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, E= *2,5* CM	M2	14,51	974,50	14.140,00	7-LOUÇAS						
Nível	1.11.7.	CAIXA D'ÁGUA E METAIS											
Serviço	1.11.7.1.	CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO, 500 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	667,37	667,37	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.2.	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	823,40	823,40	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.3.	TORNEIRA DE BOIA, ROSCÁVEL, 1/2", FORNECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA. AF_06/2016	UN	2,00	26,65	53,30	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.4.	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2 ", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	UN	2,00	230,41	460,82	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.5.	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1," COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	7,00	119,23	834,61	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.6.	VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	5,00	6,47	32,35	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.7.	VÁLVULA EM METAL CROMADO TIPO AMERICANA 3.1/2" X 1.1/2" PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	54,75	383,25	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.8.	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	153,57	1.535,70	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.9.	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	7,91	79,10	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.10.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1 1/2", COM CORPO DIVIDIDO	UN	1,00	49,38	49,38	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.11.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 20 MM, COM CORPO DIVIDIDO	UN	7,00	19,97	139,79	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.12.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, 3/4", FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_03/2015	UN	3,00	28,11	84,33	4-INST. HIDRAULICO						
Serviço	1.11.7.13.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1", COM CORPO DIVIDIDO	UN	5,00	36,52	182,60	4-INST. HIDRAULICO						
Nível Nível	1.12. 1.12.1.	INSTALAÇÃO ELÉTRICA CAIXAS E QUADROS											
Serviço	1.12.1.1.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	121,00	13,58	1.643,18	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.2.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	12,73	25,46	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.3.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	9,83	19,66	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.4.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	1.023,48	1.023,48	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZ/	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.11.6.11.	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	381,08	2.667,56	7-LOUÇAS				7,00		
Serviço	1.11.6.12.	GRANITO PARA BANCADA, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, E= *2,5* CM	M2	14,51	974,50	14.140,00	7-LOUÇAS				14,51		
Nível	1.11.7.	CAIXA D'ÁGUA E METAIS											
Serviço	1.11.7.1.	CAIXA D'AGUA EM POLIETILENO, 500 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	667,37	667,37	4-INST. HIDRAULICO					1,00	
Serviço	1.11.7.2.	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	1,00	823,40	823,40	4-INST. HIDRAULICO					1,00	
Serviço	1.11.7.3.	TORNEIRA DE BOIA, ROSCÁVEL, 1/2", FORNECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA. AF_06/2016	UN	2,00	26,65	53,30	4-INST. HIDRAULICO					2,00	
Serviço	1.11.7.4.	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2 *, ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2019	UN	2,00	230,41	460,82	4-INST. HIDRAULICO				2,00		
Serviço	1.11.7.5.	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1," COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	7,00	119,23	834,61	4-INST. HIDRAULICO				7,00		
Serviço	1.11.7.6.	VÁLVULA EM PLÁSTICO 1° PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	5,00	6,47	32,35	4-INST. HIDRAULICO				5,00		
Serviço	1.11.7.7.	VÁLVULA EM METAL CROMADO TIPO AMERICANA 3.1/2" X 1.1/2" PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	7,00	54,75	383,25	4-INST. HIDRAULICO				7,00		
Serviço	1.11.7.8.	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	153,57	1.535,70	4-INST. HIDRAULICO				10,00		
Serviço	1.11.7.9.	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00	7,91	79,10	4-INST. HIDRAULICO				10,00		
Serviço	1.11.7.10.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1 1/2", COM CORPO DIVIDIDO	UN	1,00	49,38	49,38	4-INST. HIDRAULICO					1,00	
Serviço	1.11.7.11.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 20 MM, COM CORPO DIVIDIDO	UN	7,00	19,97	139,79	4-INST. HIDRAULICO			7,00			
Serviço	1.11.7.12.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, 3/4", FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_03/2015	UN	3,00	28,11	84,33	4-INST. HIDRAULICO					3,00	
Serviço	1.11.7.13.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 1", COM CORPO DIVIDIDO	UN	5,00	36,52	182,60	4-INST. HIDRAULICO					5,00	
Nível	1.12.	INSTALAÇÃO ELÉTRICA											
Nível Serviço	1.12.1. 1.12.1.1.	CAIXAS E QUADROS  CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	UN	121,00	13,58	1.643,18	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.2.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	12,73	25,46	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.3.	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	9,83	19,66	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.4.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	1.023,48	1.023,48	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUIN	LIXEIRA	ALVENARIA TERF	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERN
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.12.1.5.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	628,31	628,31	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.1.6.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	2,00	189,27	378,54	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.1.7.	CAIXA DE PASSAGEM DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, DIMENSOES *200 X 200 X 90* MM	UN	4,00	170,28	681,12	5-INST. ELÉTRICO	4,00					
Serviço	1.12.1.8.	CAIXA DE PASSAGEM AC. SPLIT	UN.	11,00	97,33	1.070,63	5-INST. ELÉTRICO	11,00					
Nível	1.12.2.	CONDUTORES											
Serviço	1.12.2.1.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	770,00	1,99	1.532,30	5-INST. ELÉTRICO	770,00					
Serviço	1.12.2.2.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	1.610,00	2,81	4.524,10	5-INST. ELÉTRICO	1.610,00					
Serviço	1.12.2.3.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	76,00	9,83	747,08	5-INST. ELÉTRICO	76,00					
Serviço	1.12.2.4.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	65,00	16,94	1.101,10	5-INST. ELÉTRICO	65,00					
Serviço	1.12.2.5.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	96,00	31,60	3.033,60	5-INST. ELÉTRICO	96,00					
Nível	1.12.3.	DISPOSITIVO ELÉTRICOS E DE COMANDO											
Serviço	1.12.3.1.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	16,41	16,41	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.3.2.	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	30,28	30,28	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.3.3.	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  AF_12/2015	UN	1,00	51,53	51,53	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.3.4.	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	66,02	132,04	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.3.5.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3,00	42,10	126,30	5-INST. ELÉTRICO	3,00					
Serviço	1.12.3.6.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	96,00	20,92	2.008,32	5-INST. ELÉTRICO	96,00					
Serviço	1.12.3.7.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	46,60	186,40	5-INST. ELÉTRICO	4,00					
Serviço	1.12.3.8.	RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE ILUMINACAO EXTERNA 220V/1000W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	36,22	36,22	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Nível	1.12.4.	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO											
Serviço	1.12.4.1.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00	16,29	195,48	5-INST. ELÉTRICO	12,00					

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.12.1.5.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	628,31	628,31	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.6.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	2,00	189,27	378,54	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.7.	CAIXA DE PASSAGEM DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, DIMENSOES *200 X 200 X 90* MM	UN	4,00	170,28	681,12	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.8.	CAIXA DE PASSAGEM AC. SPLIT	UN.	11,00	97,33	1.070,63	5-INST. ELÉTRICO						<u>.                                    </u>
Nível Serviço	1.12.2. 1.12.2.1.	CONDUTORES  CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	770,00	1,99	1.532,30	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.2.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	1.610,00	2,81	4.524,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.3.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	76,00	9,83	747,08	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.4.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	65,00	16,94	1.101,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.5.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	96,00	31,60	3.033,60	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.3.	DISPOSITIVO ELÉTRICOS E DE COMANDO											
Serviço	1.12.3.1.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	16,41	16,41	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.2.	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	30,28	30,28	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.3.	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  AF_12/2015	UN	1,00	51,53	51,53	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.4.	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	66,02	132,04	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.5.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3,00	42,10	126,30	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.6.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	96,00	20,92	2.008,32	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.7.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	46,60	186,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.8.	RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE ILUMINACAO EXTERNA 220V/1000W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	36,22	36,22	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.4.	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO											
Serviço	1.12.4.1.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00	16,29	195,48	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.12.1.5.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	628,31	628,31	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.6.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	2,00	189,27	378,54	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.7.	CAIXA DE PASSAGEM DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, DIMENSOES *200 X 200 X 90* MM	UN	4,00	170,28	681,12	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.1.8.	CAIXA DE PASSAGEM AC. SPLIT	UN.	11,00	97,33	1.070,63	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.2.	CONDUTORES											
Serviço	1.12.2.1.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	770,00	1,99	1.532,30	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.2.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	1.610,00	2,81	4.524,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.3.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	76,00	9,83	747,08	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.4.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	65,00	16,94	1.101,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.2.5.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	96,00	31,60	3.033,60	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.3.	DISPOSITIVO ELÉTRICOS E DE COMANDO											
Serviço	1.12.3.1.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	16,41	16,41	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.2.	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	30,28	30,28	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.3.	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.  AF_12/2015	UN	1,00	51,53	51,53	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.4.	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 2 TOMADAS DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	66,02	132,04	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.5.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3,00	42,10	126,30	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.6.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	96,00	20,92	2.008,32	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.7.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	46,60	186,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.3.8.	RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE ILUMINACAO EXTERNA 220V/1000W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	36,22	36,22	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.4.	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO											
Serviço	1.12.4.1.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00	16,29	195,48	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.12.4.2.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	19,00	75,10	1.426,90	5-INST. ELÉTRICO	19,00					
Serviço	1.12.4.3.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	142,72	142,72	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.4.4.	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC)	UN	7,00	118,47	829,29	5-INST. ELÉTRICO	7,00					
Nível	1.12.5.	ELETRODUTOS											
Serviço	1.12.5.1.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	610,00	7,88	4.806,80	5-INST. ELÉTRICO	610,00					
Serviço	1.12.5.2.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	10,16	406,40	5-INST. ELÉTRICO	40,00					
Serviço	1.12.5.3.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	13,93	557,20	5-INST. ELÉTRICO	40,00					
Serviço	1.12.5.4.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	30,00	16,78	503,40	5-INST. ELÉTRICO	30,00					
Serviço	1.12.5.5.	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	М	50,00	27,72	1.386,00	5-INST. ELÉTRICO	50,00					
Serviço	1.12.5.6.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	45,66	13,67	624,17	5-INST. ELÉTRICO	45,66					
Nível	1.12.6.	ILUMINAÇÃO											
Serviço	1.12.6.1.	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	11,00	45,08	495,88	5-INST. ELÉTRICO	11,00					
Serviço	1.12.6.2.	LUMINARIA ESTANQUE - PROTECAO CONTRA AGUA, POEIRA OU IMPACTOS - TIPO AQUATIC PIAL OU EQUIVALENTE	UN	9,00	128,68	1.158,12	5-INST. ELÉTRICO	9,00					
Serviço	1.12.6.3.	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA, PARA 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	6,00	76,08	456,48	5-INST. ELÉTRICO	6,00					
Serviço	1.12.6.4.	LÂMPADA LED 10 W BIVOLT BRANCA, FORMATO TRADICIONAL (BASE E27) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15,00	31,83	477,45	5-INST. ELÉTRICO	15,00					
Serviço	1.12.6.5.	POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = *2,5* M	UN	4,00	625,85	2.503,40	5-INST. ELÉTRICO	4,00					
Serviço	1.12.6.6.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 4 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	39,00	295,37	11.519,43	5-INST. ELÉTRICO	39,00					
Serviço	1.12.6.7.	LÂMPADA LED TUBULAR T8 9W	UN.	178,00	94,95	16.901,10	5-INST. ELÉTRICO	178,00					
Serviço	1.12.6.8.	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO SPOT DIRECIONÁVEL, COM LÂMPADA DICRÓICA LED 7W	UN.	8,00	101,46	811,68	5-INST. ELÉTRICO	8,00					
Serviço	1.12.6.9.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	11,00	163,33	1.796,63	5-INST. ELÉTRICO	11,00					
Nível	1.12.7.	INSTALAÇÕES DE COMUNICAÇÕES E SEGURANÇA											
Serviço	1.12.7.1.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	16,00	13,58	217,28	5-INST. ELÉTRICO	16,00					

							Frentes de Obra:	ЕВОСО ЕХТІ	REVESTIMEN	CALÇADAS	PINTURA INTE	PINTURA EXTE	PAISAGISMO
Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89						R.	R	S	<u>Z</u>	Z d	PAII
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.12.4.2.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	19,00	75,10	1.426,90	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.4.3.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	NN	1,00	142,72	142,72	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.4.4.	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC)	UN	7,00	118,47	829,29	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.5.	ELETRODUTOS											
Serviço	1.12.5.1.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	610,00	7,88	4.806,80	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.2.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	10,16	406,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.3.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	13,93	557,20	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.4.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	30,00	16,78	503,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.5.	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	М	50,00	27,72	1.386,00	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.6.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	45,66	13,67	624,17	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.6.	ILUMINAÇÃO											
Serviço	1.12.6.1.	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	11,00	45,08	495,88	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.2.	LUMINARIA ESTANQUE - PROTECAO CONTRA AGUA, POEIRA OU IMPACTOS - TIPO AQUATIC PIAL OU EQUIVALENTE	UN	9,00	128,68	1.158,12	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.3.	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA, PARA 1 LÂMPADA LED- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	6,00	76,08	456,48	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.4.	LÂMPADA LED 10 W BIVOLT BRANCA, FORMATO TRADICIONAL (BASE E27) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15,00	31,83	477,45	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.5.	POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = *2,5* M	UN	4,00	625,85	2.503,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.6.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 4 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	39,00	295,37	11.519,43	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.7.	LÂMPADA LED TUBULAR T8 9W	UN.	178,00	94,95	16.901,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.8.	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO SPOT DIRECIONÁVEL, COM LÂMPADA DICRÓICA LED 7W	UN.	8,00	101,46	811,68	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.9.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	11,00	163,33	1.796,63	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.7.	INSTALAÇÕES DE COMUNICAÇÕES E SEGURANÇA											
Serviço	1.12.7.1.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	16,00	13,58	217,28	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZ≜	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.12.4.2.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	19,00	75,10	1.426,90	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.4.3.	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	142,72	142,72	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.4.4.	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 175 V, CORRENTE MAXIMA DE *45* KA (TIPO AC)	UN	7,00	118,47	829,29	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.5.	ELETRODUTOS											
Serviço	1.12.5.1.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	610,00	7,88	4.806,80	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.2.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	10,16	406,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.3.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	40,00	13,93	557,20	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.4.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	30,00	16,78	503,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.5.	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	М	50,00	27,72	1.386,00	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.5.6.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	М	45,66	13,67	624,17	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.6.	ILUMINAÇÃO											
Serviço	1.12.6.1.	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	11,00	45,08	495,88	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.2.	LUMINARIA ESTANQUE - PROTECAO CONTRA AGUA, POEIRA OU IMPACTOS - TIPO AQUATIC PIAL OU EQUIVALENTE	UN	9,00	128,68	1.158,12	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.3.	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA, PARA 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	6,00	76,08	456,48	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.4.	LÂMPADA LED 10 W BIVOLT BRANCA, FORMATO TRADICIONAL (BASE E27) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15,00	31,83	477,45	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.5.	POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = "2,5" M	UN	4,00	625,85	2.503,40	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.6.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 4 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	39,00	295,37	11.519,43	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.7.	LÂMPADA LED TUBULAR T8 9W	UN.	178,00	94,95	16.901,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.8.	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO SPOT DIRECIONÁVEL, COM LÂMPADA DICRÓICA LED 7W	UN.	8,00	101,46	811,68	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.6.9.	LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS TUBULARES LED T8 9W 60CM, EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM DIFUSOR EM ACRÍLICO LEITOSO	UN.	11,00	163,33	1.796,63	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.7.	INSTALAÇÕES DE COMUNICAÇÕES E SEGURANÇA											
Serviço	1.12.7.1.	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	16,00	13,58	217,28	5-INST. ELÉTRICO						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUIN	LIXEIRA	ALVENARIA TERF	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERN
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.12.7.2.	QUADRO DE DISTRIBUICAO PARA TELEFONE N.3, 40X40X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSORIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00	222,90	445,80	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.7.3.	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	UN	10,00	44,25	442,50	5-INST. ELÉTRICO	10,00					
Serviço	1.12.7.4.	TOMADA PARA TELEFONE DE 4 POLOS PADRAO TELEBRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00	26,98	269,80	5-INST. ELÉTRICO	10,00					
Serviço	1.12.7.5.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	65,00	10,78	700,70	5-INST. ELÉTRICO	65,00					
Serviço	1.12.7.6.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	70,00	13,78	964,60	5-INST. ELÉTRICO	70,00					
Serviço	1.12.7.7.	TOMADA PARA ANTENA DE TV, CABO COAXIAL DE 9 MM, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)	UN	1,00	26,10	26,10	5-INST. ELÉTRICO	1,00					
Serviço	1.12.7.8.	CABO ELETRÓNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	М	125,00	3,12	390,00	5-INST. ELÉTRICO	125,00					
Serviço	1.12.7.9.	CABO TELEFÔNICO CCI-50 1 PAR, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	М	125,00	1,21	151,25	5-INST. ELÉTRICO	125,00					
Nível	1.12.8.	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS											
Serviço	1.12.8.1.	ELETRODUTO PVC 40MM (1 ¼ ) PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	24,00	50,09	1.202,16	5-INST. ELÉTRICO	24,00					
Serviço	1.12.8.2.	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	М	130,00	29,01	3.771,30	5-INST. ELÉTRICO	130,00					
Serviço	1.12.8.3.	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	М	35,00	42,17	1.475,95	5-INST. ELÉTRICO	35,00					
Serviço	1.12.8.4.	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018	UN	2,00	22,81	45,62	5-INST. ELÉTRICO	2,00					
Serviço	1.12.8.5.	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	22,00	55,04	1.210,88	5-INST. ELÉTRICO	22,00					
Serviço	1.12.8.6.	GRAMPO METALICO TIPO OLHAL PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8", CONDUTOR DE *10* A 50 MM2	UN	22,00	14,87	327,14	5-INST. ELÉTRICO	22,00					
Serviço	1.12.8.7.	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 35 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M8	UN	10,00	13,04	130,40	5-INST. ELÉTRICO	10,00					
Nível	1.13.	REVESTIMENTO  CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE											
Serviço	1.13.0.1.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM EQUIPAMENTO DE PROJEÇÃO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L. AF_06/2014	M2	756,61	5,25	3.972,20	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.2.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	503,24	3,51	1.766,37	10-REVESTIMENTOS						503,24
Serviço	1.13.0.3.	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	199,68	4,68	934,50	10-REVESTIMENTOS						199,68

EXTERNO AISAGISMO Frentes de Obra: REBOCO Valor Total do Orçamento: R\$ 716.697,89 Preço Unit. Preço Total Unid. Otde. Título dos Eventos 7 8 9 10 11 12 Nível Descrição ltem (R\$) (R\$) QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA TELEFONE N.3. 40X40X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM 1.12.7.2. UN 222,90 Serviço 2,00 445,80 5-INST. ELÉTRICO ACESSORIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. Serviço 1.12.7.3. UN 10.00 44,25 442.50 5-INST. ELÉTRICO TOMADA PARA TELEFONE DE 4 POLOS PADRAO TELEBRAS -1.12.7.4. 5-INST. ELÉTRICO Serviço UN 10,00 26,98 269,80 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE -Serviço .12.7.5. M 65,00 10,78 700,70 5-INST. ELÉTRICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA Serviço .12.7.6. CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE -70,00 13,78 964,60 5-INST. ELÉTRICO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015 TOMADA PARA ANTENA DE TV, CABO COAXIAL DE 9 MM, .12.7.7. CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + UN 1,00 26,10 26,10 5-INST. ELÉTRICO Serviço SUPORTE + MODULO) CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM Serviço 1.12.7.8. EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. M 125,00 3,12 390,00 5-INST. ELÉTRICO AF\_03/2018 CABO TELEFÔNICO CCI-50 1 PAR, SEM BLINDAGEM, 1.12.7.9. INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO M 125.00 1.21 151,25 5-INST. ELÉTRICO Servico INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_03/2018 SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS 1.12.8. Nível **ATMOSFÉRICAS** ELETRODUTO PVC 40MM (1 1/4 ) PARA SPDA - FORNECIMENTO UN 1.12.8.1 24,00 50,09 1.202,16 5-INST. ELÉTRICO Serviço E INSTALAÇÃO. AF\_12/2017 CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM Serviço 1.12.8.2. M 130,00 29,01 3.771,30 5-INST. ELÉTRICO ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2017 CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM Serviço .12.8.3. M 35,00 42,17 1.475,95 5-INST. ELÉTRICO ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2017 CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM 1.12.8.4. UN 2,00 22,81 45,62 5-INST. ELÉTRICO Servico POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF\_05/2018 HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO UN 5-INST. ELÉTRICO Serviço .12.8.5. 22,00 55,04 1.210,88 E INSTALAÇÃO. AF\_12/2017 GRAMPO METALICO TIPO OLHAL PARA HASTE DE 14,87 5-INST. ELÉTRICO Serviço 1.12.8.6. UN 22,00 327,14 ATERRAMENTO DE 5/8", CONDUTOR DE \*10\* A 50 MM2 TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA Serviço 1.12.8.7. CABO 35 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO UN 10.00 13,04 130,40 5-INST. ELÉTRICO DE FIXACAO M8 1.13. REVESTIMENTO Nível CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM Serviço 1.13.0.1. M2 756,61 5,25 3.972,20 10-REVESTIMENTOS 756,61 EQUIPAMENTO DE PROJEÇÃO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L. AF 06/2014 CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. Serviço 1.13.0.2. M2 503,24 3,51 1.766,37 10-REVESTIMENTOS ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L AF 06/2014 CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA 1.13.0.3. ACRÍLICA, ARGAMASSA TRACO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA M2 199.68 4,68 934.50 10-REVESTIMENTOS Serviço (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF\_06/2014

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.12.7.2.	QUADRO DE DISTRIBUICAO PARA TELEFONE N.3, 40X40X12CM EM CHAPA METALICA, DE EMBUTIR, SEM ACESSORIOS, PADRAO TELEBRAS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00	222,90	445,80	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.3.	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	UN	10,00	44,25	442,50	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.4.	TOMADA PARA TELEFONE DE 4 POLOS PADRAO TELEBRAS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00	26,98	269,80	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.5.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	65,00	10,78	700,70	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.6.	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	70,00	13,78	964,60	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.7.	TOMADA PARA ANTENA DE TV, CABO COAXIAL DE 9 MM, CONJUNTO MONTADO PARA EMBUTIR 4" X 2" (PLACA + SUPORTE + MODULO)	NN	1,00	26,10	26,10	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.8.	CABO ELETRÓNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	М	125,00	3,12	390,00	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.7.9.	CABO TELEFÔNICO CCI-50 1 PAR, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2018	М	125,00	1,21	151,25	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.12.8.	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS											
Serviço	1.12.8.1.	ELETRODUTO PVC 40MM (1 ¼ ) PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	24,00	50,09	1.202,16	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.2.	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	М	130,00	29,01	3.771,30	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.3.	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	М	35,00	42,17	1.475,95	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.4.	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018	UN	2,00	22,81	45,62	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.5.	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	22,00	55,04	1.210,88	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.6.	GRAMPO METALICO TIPO OLHAL PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8", CONDUTOR DE *10* A 50 MM2	UN	22,00	14,87	327,14	5-INST. ELÉTRICO						
Serviço	1.12.8.7.	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 35 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M8	UN	10,00	13,04	130,40	5-INST. ELÉTRICO						
Nível	1.13.	REVESTIMENTO CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE											
Serviço	1.13.0.1.	VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM EQUIPAMENTO DE PROJEÇÃO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L. AF_06/2014	M2	756,61	5,25	3.972,20	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.2.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	503,24	3,51	1.766,37	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.3.	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	199,68	4,68	934,50	10-REVESTIMENTOS						

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.13.0.4.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA,COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M²	71,96	17,50	1.259,30	10-REVESTIMENTOS						71,96
Serviço	1.13.0.5.	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	640,15	32,40	20.740,86	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.6.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	320,87	30,00	9.626,10	10-REVESTIMENTOS						320,87
Serviço	1.13.0.7.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, COM BETONEIRA DE 400L, EM PAREDES DE AMBIENTES INTERNOS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO). AF_11/2014	M2	198,15	31,92	6.324,95	10-REVESTIMENTOS						198,15
Serviço	1.13.0.8.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	160,53	37,66	6.045,56	10-REVESTIMENTOS						160,53
Serviço	1.13.0.9.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	229,78	37,66	8.653,51	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.10.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSŌES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 № NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	61,09	60,45	3.692,89	10-REVESTIMENTOS						
Nível	1.14.	ESQUADRIAS											
Serviço	1.14.0.1.	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, COM VISOR, PADRÃO POPULAR, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7,00	1.016,37	7.114,59	11-ESQUADRIAS	7,00					
Serviço	1.14.0.2.	PORTA PNE 90x2,10	UND	2,00	923,78	1.847,56	11-ESQUADRIAS	2,00					
Serviço	1.14.0.3.	KIT PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE (NBR 15930) DE 90 X 210 CM, E = "35" MM, COM MARCO EM ACO, NUCLEO COLMEIA, CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI MARCO, ALIZARES, DOBRADICAS E FECHADURA)	UN	4,00	455,92	1.823,68	11-ESQUADRIAS	4,00					
Serviço	1.14.0.4.	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LSA PARA PINTTURA,140X210X3,50CM, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR E DOBRADIÇAS	UN	1,00	970,11	970,11	11-ESQUADRIAS	1,00					
Serviço	1.14.0.5.	BRISE METALICO - JFF	m²	1,00	19.514,16	19.514,16	11-ESQUADRIAS	1,00					
Serviço	1.14.0.6.	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M2	15,38	785,50	12.080,99	11-ESQUADRIAS	15,38					
Serviço	1.14.0.7.	JANELA BASCULANTE, ACO, COM BATENTE/REQUADRO, 60 X 60 CM (COM VIDROS)	UN	2,00	305,90	611,80	11-ESQUADRIAS	2,00					

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.13.0.4.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M²	71,96	17,50	1.259,30	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.5.	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	640,15	32,40	20.740,86	10-REVESTIMENTOS	640,15					
Serviço	1.13.0.6.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	320,87	30,00	9.626,10	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.7.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, COM BETONEIRA DE 400L, EM PAREDES DE AMBIENTES INTERNOS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO). AF_11/2014	M2	198,15	31,92	6.324,95	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.8.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	160,53	37,66	6.045,56	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.9.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	229,78	37,66	8.653,51	10-REVESTIMENTOS	229,78					
Serviço	1.13.0.10.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÂREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	61,09	60,45	3.692,89	10-REVESTIMENTOS		61,09				
Nível	1.14.	ESQUADRIAS											
Serviço	1.14.0.1.	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, COM VISOR, PADRÃO POPULAR, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7,00	1.016,37	7.114,59	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.2.	PORTA PNE 90x2,10	UND	2,00	923,78	1.847,56	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.3.	KIT PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE (NBR 15930) DE 90 X 210 CM, E = "35" MM, COM MARCO EM ACO, NUCLEO COLMEIA, CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI MARCO, ALIZARES, DOBRADICAS E FECHADURA)	UN	4,00	455,92	1.823,68	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.4.	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LSA PARA PINTTURA,140X210X3,50CM, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR E DOBRADIÇAS	UN	1,00	970,11	970,11	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.5.	BRISE METALICO - JFF	m²	1,00	19.514,16	19.514,16	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.6.	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M2	15,38	785,50	12.080,99	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.7.	JANELA BASCULANTE, ACO, COM BATENTE/REQUADRO, 60 X 60 CM (COM VIDROS)	UN	2,00	305,90	611,80	11-ESQUADRIAS						

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.13.0.4.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA,COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M²	71,96	17,50	1.259,30	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.5.	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	640,15	32,40	20.740,86	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.6.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	320,87	30,00	9.626,10	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.7.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/MASSA ÚNICA, TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, COM BETONEIRA DE 400L, EM PAREDES DE AMBIENTES INTERNOS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO). AF_11/2014	M2	198,15	31,92	6.324,95	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.8.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	160,53	37,66	6.045,56	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.9.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018	M2	229,78	37,66	8.653,51	10-REVESTIMENTOS						
Serviço	1.13.0.10.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTERNA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	61,09	60,45	3.692,89	10-REVESTIMENTOS						
Nível	1.14.	ESQUADRIAS											
Serviço	1.14.0.1.	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, COM VISOR, PADRÃO POPULAR, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7,00	1.016,37	7.114,59	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.2.	PORTA PNE 90x2,10	UND	2,00	923,78	1.847,56	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.3.	KIT PORTA PRONTA DE MADEIRA, FOLHA LEVE (NBR 15930) DE 90 X 210 CM, E = "35" MM, COM MARCO EM ACO, NUCLEO COLMEIA, CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO MELAMINICO BRANCO (INCLUI MARCO, ALIZARES, DOBRADICAS E FECHADURA)	UN	4,00	455,92	1.823,68	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.4.	PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LSA PARA PINTTURA,140X210X3,50CM, 2 FOLHAS, INCLUSO ADUELA 2A, ALIZAR E DOBRADIÇAS	UN	1,00	970,11	970,11	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.5.	BRISE METALICO - JFF	m²	1,00	19.514,16	19.514,16	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.6.	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M2	15,38	785,50	12.080,99	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.7.	JANELA BASCULANTE, ACO, COM BATENTE/REQUADRO, 60 X 60 CM (COM VIDROS)	UN	2,00	305,90	611,80	11-ESQUADRIAS						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6
Serviço	1.14.0.8.	JANELA DE CORRER EM ALUMINIO, 100 X 120 CM (A X L), 2 FLS, SEM BANDEIRA, ACABAMENTO ACET OU BRILHANTE, BATENTE/REQUADRO DE 6 A 14 CM, COM VIDRO, SEM GUARNICAO	UN	2,00	380,91	761,82	11-ESQUADRIAS	2,00					
Serviço	1.14.0.9.	GRADIL *1320 X 2170° MM (A X L) EM BARRA DE ACO CHATA *25 MM X 2* MM, ENTRELACADA COM BARRA ACO REDONDA *5* MM, MALHA *65 X 132* MM, GALVANIZADO E PINTURA ELETROSTATICA, COR PRETO	M2	0,84	495,97	416,61	11-ESQUADRIAS	0,84					
Serviço	1.14.0.10.	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 02 FOLHAS, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	UN	1,00	4.497,94	4.497,94	11-ESQUADRIAS	1,00					
Serviço	1.14.0.11.	JANELA DE VIDRO EM FITA	UN	1,00	8.740,81	8.740,81	11-ESQUADRIAS	1,00					
Serviço	1.14.0.12.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,20M*)	UN	7,00	172,31	1.206,17	11-ESQUADRIAS	7,00					
Serviço	1.14.0.13.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,30M*)	UN	6,00	201,49	1.208,94	11-ESQUADRIAS	6,00					
Serviço	1.14.0.14.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,40M*)	UN	6,00	230,69	1.384,14	11-ESQUADRIAS	6,00					
Serviço		JANELA DE VIDRO FIXA (1,75M X 1,35M*)	UN	1,00	453,61	453,61	11-ESQUADRIAS	1,00					
Nível	1.15.	PAVIMENTAÇÃO PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA),											
Serviço	1.15.0.1.	ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	M2	329,89	37,11	12.242,22	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.2.	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM. AF_06/2014	M2	244,22	29,18	7.126,34	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M2. AF_06/2014	M2	252,73	42,23	10.672,79	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.4.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	5,17	33,98	175,68	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.5.	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_06/2018	M2	8,45	422,69	3.571,73	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.6.	AREIA AMARELA, AREIA BARRADA OU ARENOSO (RETIRADA NO AREAL, SEM TRANSPORTE)	МЗ	1,00	100,69	100,69	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.7.	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 a 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	1,00	89,41	89,41	12-PAVIMENTAÇÃO						
Nível	1.16.	PINTURA											
Serviço	1.16.0.1.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	275,48	19,67	5.418,69	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.2.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	531,19	10,98	5.832,47	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.3.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	851,31	10,98	9.347,38	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.4.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	275,48	15,34	4.225,86	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.5.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	531,19	13,53	7.187,00	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.6.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	851,31	13,53	11.518,22	13-PINTURA						
Nível Serviço	1.17. 1.17.0.1.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO  EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 4 KG, CLASSE BC	UN	10,00	179,64	1.796,40	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	10,00					
		QUINIOU OLOU (FQO) DE 4 NO, CEASSE DO											

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Serviço	1.14.0.8.	JANELA DE CORRER EM ALUMINIO, 100 X 120 CM (A X L), 2 FLS, SEM BANDEIRA, ACABAMENTO ACET OU BRILHANTE, BATENTE/REQUADRO DE 6 A 14 CM, COM VIDRO, SEM GUARNICAO	UN	2,00	380,91	761,82	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.9.	GRADIL *1320 X 2170* MM (A X L) EM BARRA DE ACO CHATA *25 MM X 2* MM, ENTRELACADA COM BARRA ACO REDONDA *5* MM, MALHA *65 X 132* MM, GALVANIZADO E PINTURA ELETROSTATICA, COR PRETO	M2	0,84	495,97	416,61	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.10.	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 02 FOLHAS, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	UN	1,00	4.497,94	4.497,94	11-ESQUADRIAS						
Serviço		JANELA DE VIDRO EM FITA	UN	1,00	8.740,81	8.740,81	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.12.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,20M*)	UN	7,00	172,31	1.206,17	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.13.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,30M*)	UN	6,00	201,49	1.208,94	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.14.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,40M*)	UN	6,00	230,69	1.384,14	11-ESQUADRIAS						
Serviço		JANELA DE VIDRO FIXA (1,75M X 1,35M*)	UN	1,00	453,61	453,61	11-ESQUADRIAS						
Nível Serviço	1.15. 1.15.0.1.	PAVIMENTAÇÃO PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	M2	329,89	37,11	12.242,22	12-PAVIMENTAÇÃO			329,89			
Serviço	1.15.0.2.	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM. AF_06/2014	M2	244,22	29,18	7.126,34	12-PAVIMENTAÇÃO		244,22				
Serviço	1.15.0.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÂREA MENOR QUE 5 M2. AF_06/2014	M2	252,73	42,23	10.672,79	12-PAVIMENTAÇÃO		252,73				
Serviço	1.15.0.4.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	5,17	33,98	175,68	12-PAVIMENTAÇÃO		5,17				
Serviço	1.15.0.5.	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_06/2018	M2	8,45	422,69	3.571,73	12-PAVIMENTAÇÃO		8,45				
Serviço	1.15.0.6.	AREIA AMARELA, AREIA BARRADA OU ARENOSO (RETIRADA NO AREAL, SEM TRANSPORTE)	M3	1,00	100,69	100,69	12-PAVIMENTAÇÃO		1,00				
Serviço	1.15.0.7.	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 a 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	МЗ	1,00	89,41	89,41	12-PAVIMENTAÇÃO		1,00				
Nível	1.16.	PINTURA											
Serviço	1.16.0.1.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	275,48	19,67	5.418,69	13-PINTURA				251,58	23,90	
Serviço	1.16.0.2.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	531,19	10,98	5.832,47	13-PINTURA				531,19		
Serviço	1.16.0.3.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	851,31	10,98	9.347,38	13-PINTURA				851,31		
Serviço	1.16.0.4.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	275,48	15,34	4.225,86	13-PINTURA				251,58	23,90	
Serviço	1.16.0.5.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	531,19	13,53	7.187,00	13-PINTURA				531,19		
Serviço	1.16.0.6.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	851,31	13,53	11.518,22	13-PINTURA				851,31		
Nível	1.17.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO											
Serviço	1.17.0.1.	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 4 KG, CLASSE BC	UN	10,00	179,64	1.796,40	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZA	ENTERRADA	TERREO	BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16	17	18
Serviço	1.14.0.8.	JANELA DE CORRER EM ALUMINIO, 100 X 120 CM (A X L), 2 FLS, SEM BANDEIRA, ACABAMENTO ACET OU BRILHANTE, BATENTE/REQUADRO DE 6 A 14 CM, COM VIDRO, SEM GUARNICAO	UN	2,00	380,91	761,82	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.9.	GRADIL *1320 X 2170* MM (A X L) EM BARRA DE ACO CHATA *25 MM X 2* MM, ENTRELACADA COM BARRA ACO REDONDA *5* MM, MALHA *65 X 132* MM, GALVANIZADO E PINTURA ELETROSTATICA, COR PRETO	M2	0,84	495,97	416,61	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.10.	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 02 FOLHAS, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	UN	1,00	4.497,94	4.497,94	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.11.	JANELA DE VIDRO EM FITA	UN	1,00	8.740,81	8.740,81	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.12.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,20M*)	UN	7,00	172,31	1.206,17	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.13.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,30M*)	UN	6,00	201,49	1.208,94	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.14.	JANELA DE VIDRO TEMPERADO PIVOTANTE (1,75M X 0,40M*)	UN	6,00	230,69	1.384,14	11-ESQUADRIAS						
Serviço	1.14.0.15.	JANELA DE VIDRO FIXA (1,75M X 1,35M*)	UN	1,00	453,61	453,61	11-ESQUADRIAS						
Nível	1.15.	PAVIMENTAÇÃO											
Serviço	1.15.0.1.	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_06/2018	M2	329,89	37,11	12.242,22	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.2.	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM. AF_06/2014	M2	244,22	29,18	7.126,34	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M2. AF_06/2014	M2	252,73	42,23	10.672,79	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.4.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	5,17	33,98	175,68	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.5.	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF 06/2018	M2	8,45	422,69	3.571,73	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.6.	AREIA AMARELA, AREIA BARRADA OU ARENOSO (RETIRADA NO AREAL, SEM TRANSPORTE)	МЗ	1,00	100,69	100,69	12-PAVIMENTAÇÃO						
Serviço	1.15.0.7.	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 a 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	МЗ	1,00	89,41	89,41	12-PAVIMENTAÇÃO						
Nível	1.16.	PINTURA											
Serviço	1.16.0.1.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	275,48	19,67	5.418,69	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.2.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	531,19	10,98	5.832,47	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.3.	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	851,31	10,98	9.347,38	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.4.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	275,48	15,34	4.225,86	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.5.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	531,19	13,53	7.187,00	13-PINTURA						
Serviço	1.16.0.6.	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	851,31	13,53	11.518,22	13-PINTURA						
Nível	1.17.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO											
Serviço	1.17.0.1.	EXTINTOR DE INCENDIO PORTATIL COM CARGA DE PO QUIMICO SECO (PQS) DE 4 KG, CLASSE BC	UN	10,00	179,64	1.796,40	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						

Valor Total	do Orçame	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	AMPLIAÇÃO	CASA DE MAQUINA	LIXEIRA	ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBERTURA	REBOCO INTERNO	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	1	2	3	4	5	6	l
Nível	1.18.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES												
Serviço	1.18.0.1.	CAIXA DE ESPERA / PASSAGEM - PARA AR CONDICIONADO	UN.	11,00	145,81	1.603,91	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	11,00						ì
Serviço	1.18.0.2.	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P	М	34,30	93,04	3.191,27	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	34,30						ì
Serviço	1.18.0.3.	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 1 1/2"	М	24,50	311,61	7.634,45	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	24,50						ì
Serviço	1.18.0.4.	PARACICLO	UN.	3,00	197,04	591,12	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	3,00						
Serviço	1.18.0.5.	LIXEIRA	0	3,00	358,55	1.075,65	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	3,00						
Serviço	1.18.0.6.	BANCO DE PRAÇA EM MADEIRA DE 1,50 METROS, ENCOSTO IPÊ.	UN.	3,00	755,02	2.265,06	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	3,00						ì
Nível	1.19.	PAISAGISMO												
Serviço	1.19.0.1.	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	M2	155,73	7,52	1.171,09	15-PAISAGISMO							
Serviço	1.19.0.2.	APLICAÇÃO DE ADUBO EM SOLO. AF_05/2018	M2	1,00	7,00	7,00	15-PAISAGISMO							
Serviço	1.19.0.3.	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M. AF_05/2018	UN	2,00	315,00	630,00	15-PAISAGISMO							ì
Serviço	1.19.0.4.	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	1,00	132,66	132,66	15-PAISAGISMO							1
Serviço	1.19.0.5.	PLANTIO DE FORRAÇÃO. AF_05/2018	M2	50,00	66,39	3.319,50	15-PAISAGISMO							
Nível	1.20.	SERVIÇOS FINAIS												
Serviço	1.20.0.1.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	280,00	1,70	476,00	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	280,00						ì
Serviço	1.20.0.2.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	4,86	235,85	1.146,23	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	4,86						i
Serviço	1.20.0.3.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	2,70	235,85	636,80	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES	2,70						ì

NAVIRAÍ - MS, 21 de janeiro de 2020 Local e Data

Valor Total	do Orçamer	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	REBOCO EXTERNO	REVESTIMENTO	CALÇADAS	PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA	PAISAGISMO
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	7	8	9	10	11	12
Nível	1.18.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES											
Serviço	1.18.0.1.	CAIXA DE ESPERA / PASSAGEM - PARA AR CONDICIONADO	UN.	11,00	145,81	1.603,91	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.2.	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P	М	34,30	93,04	3.191,27	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.3.	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 1 1/2"	М	24,50	311,61	7.634,45	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.4.	PARACICLO	UN.	3,00	197,04	591,12	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.5.	LIXEIRA	0	3,00	358,55	1.075,65	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.6.	BANCO DE PRAÇA EM MADEIRA DE 1,50 METROS, ENCOSTO IPÊ.	UN.	3,00	755,02	2.265,06	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Nível	1.19.	PAISAGISMO											
Serviço		PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	M2	155,73	7,52	1.171,09	15-PAISAGISMO						155,73
Serviço	1.19.0.2.	APLICAÇÃO DE ADUBO EM SOLO. AF_05/2018	M2	1,00	7,00	7,00	15-PAISAGISMO						1,00
Serviço	1.19.0.3.	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M. AF_05/2018	UN	2,00	315,00	630,00	15-PAISAGISMO						2,00
Serviço	1.19.0.4.	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	1,00	132,66	132,66	15-PAISAGISMO						1,00
Serviço	1.19.0.5.	PLANTIO DE FORRAÇÃO. AF_05/2018	M2	50,00	66,39	3.319,50	15-PAISAGISMO						50,00
Nível	1.20.	SERVIÇOS FINAIS											
Serviço	1.20.0.1.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	280,00	1,70	476,00	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.20.0.2.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	4,86	235,85	1.146,23	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.20.0.3.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	2,70	235,85	636,80	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						

NAVIRAÍ - MS, 21 de janeiro de 2020

Local e Data

Valor Total	do Orçamei	nto: R\$ 716.697,89					Frentes de Obra:	FORRO	IMPERMEABILIZAÇÃO	ENTERRADA	TERREO	17 BARRILETE	
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Título dos Eventos	13	14	15	16		18
Nível	1.18.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES											
Serviço	1.18.0.1.	CAIXA DE ESPERA / PASSAGEM - PARA AR CONDICIONADO	UN.	11,00	145,81	1.603,91	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.2.	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P	М	34,30	93,04	3.191,27	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.3.	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO DE ACO GALVANIZADO 1 1/2"	М	24,50	311,61	7.634,45	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.4.	PARACICLO	UN.	3,00	197,04	591,12	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.5.	LIXEIRA	0	3,00	358,55	1.075,65	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.18.0.6.	BANCO DE PRAÇA EM MADEIRA DE 1,50 METROS, ENCOSTO IPÊ.	UN.	3,00	755,02	2.265,06	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Nível	1.19.	PAISAGISMO											
Serviço	1.19.0.1.	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	M2	155,73	7,52	1.171,09	15-PAISAGISMO						
Serviço	1.19.0.2.	APLICAÇÃO DE ADUBO EM SOLO. AF_05/2018	M2	1,00	7,00	7,00	15-PAISAGISMO						
Serviço	1.19.0.3.	PLANTIO DE PALMEIRA COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M. AF_05/2018	UN	2,00	315,00	630,00	15-PAISAGISMO						
Serviço	1.19.0.4.	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	1,00	132,66	132,66	15-PAISAGISMO						
Serviço	1.19.0.5.	PLANTIO DE FORRAÇÃO. AF_05/2018	M2	50,00	66,39	3.319,50	15-PAISAGISMO						
Nível	1.20.	SERVIÇOS FINAIS											
Serviço	1.20.0.1.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	280,00	1,70	476,00	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.20.0.2.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	4,86	235,85	1.146,23	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						
Serviço	1.20.0.3.	PISO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA	M²	2,70	235,85	636,80	14-SERVIÇOS COMPLEMENTARES						

NAVIRAÍ - MS, 21 de janeiro de 2020 Local e Data

Responsável Técnico: RODRIGO A. ZANIN CREA / CAU: A30038-1



## PLE - Planilha de Levantamento de Eventos Cronograma

Grau de Sigilo #PUBLICO

				0	,																																			
P OPERAÇÃO	Nº SICONV	[0	GIGOV	,						GES							PROC	SRAN	IΑ						AÇÃ												E	DATA A	ASSI	NATU
3585/2017	863585/2017									MSA	ÚDE						PROC	SRAN	1A AF	PERF	EIÇO	AMEN	ODO :	SUS	AMP	LIAÇÃ	O DA	RES	OLU	TIVID	ADE [	)A S	<u>AÚDE</u>	E BUC	CAL N	NA				
ROPONENTE /	TOMADOR									MUN	CÍDIC	5 / LII	=				LOCA	I IDA	DE /	ENDE	PEC				ОВЈЕ	TO														
	PAL DE SAÚDE									NAVI												5; ESQI	JINA C	ОМ		LIAÇÃ	O DE	CEN	ITRO	DE E	SPEC	CIALI	DADE	ES O	DON'	TOLÓ	GICA	S		
° CTEF	EMPRESA E	XECUT	ORA							CNP.	J						OBJE	то п	о ст	EF																	11	INÍCIO	D DA	ОВ
0.2.			0.01														0202																						/11/2	
																																								_
					₹																																			
		<			ALVENARIA COBERTURA				_   .	∢		IMPERMEABILIZAÇÃO																												
		AMPLIAÇÃO CASA DE MAQUINA		ALVENARIA TERREO	ALVENARIA COBER	REBOCO EXTERNO	2		PINTURA INTERNA	PINTURA EXTERNA PAISAGISMO		ZA																												
				ĕ	N N		L'A	၂ တ		<u> </u>		BIL	8	_   ш																										
			≴	\ AR	AR S	3   3	ST	₽   AD	<b>≱</b>   <u>₹</u>	R SS	0	WE	₹																											
		AMPLIAÇÃO CASA DE MA	LIXEIRA	9			REVESTIMENTO	CALÇADAS	Ĕ   E	PINI URA EXI	FORRO	🖺	ENTERRADA	BARRILETE																										
		1 2				6 7	8	3 a	10 1	1 1 12	13	14	15 1	- <u>2</u>	7 18	10	20	21 2	2 23	24	25	26 27	28 1	20 30	31 1	22 23	34	35	36 1	37 3	8 30	40	41	12	13	11 1	5 46	47	48	49
lº do vento Título c	dos Eventos	1   2	.   5	7	J   1	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		, J	10	1 1 12	. 13	17										s evento							30   .	J1   J	J   JJ	70	71	72	75 7		5   40	17/	70	73
rento													ırı	TOTTHE	abaix	O O N	JIVIERU	рор	EKIOD	o em	que os	s evento:	s serao c	conciuia	os (med	iiçao po	or ever	itos)												
1 SERVIÇOS P	PRELIMINARES	1																																						
2 INFRAESTRU		1 3										4																												
3 SUPRAESTR		2 4	4																																					
4 INST. HIDRA													1 :	3 7	'																									
5 INST. ELÉTR		8																																$\perp$						
6 ILUMINAÇÃO	)																																					4		
7 LOUÇAS													1	0																		<u> </u>		$\perp$						
8 ALVENARIA				3	6		4								-					-													$\vdash$	$\vdash$	_	_		4	$\vdash$	
9 COBERTURA		7									10				-	-				-											_			-	_			4	$\vdash$	
10 REVESTIMEI 11 ESQUADRIA		0			- 1	5 6	7																									<u> </u>	$\blacksquare$	$\vdash$	_		4	4	$\vdash$	
		9						4			-				-	-				-				-								<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	_	4	$\vdash$	
	ÇAU						9	4	10 1	10	+				+	+				-									-			<del>                                     </del>	$\vdash$	-+	-	-		+	$\vdash$	
13 PINTURA  14 SERVICOS C	COMPLEMENTARES	11					+		10	10	+				+	+				-									-			-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		+	$\vdash$	
15 PAISAGISMO		- 1 1					+			11																							$\vdash$	-+	-		_	+	$\vdash$	
13 PAISAGISING	,																																						ш	
Cronog	rama			Mês	01		Mês	s 02		M	ês 03		N	lês 0	4		Mês	05		Mê	s 06		Mês	07	N	/lês 08	3		Mês	09		Mê	s 10		P	Vlês 1	1			
	Parcela	%		18,8	6%		17,1	12%		3,	91%		4	,31%	5		3,62	%		7,3	5%		8,37	%	1	0,85%	5		11,77	7%		10,2	25%			3,58%	6			
	Faiteia	R\$	13	35.15	55,28		122.7	717,7	6	28.0	025,72	2	30	.874,	81		25.956	6,78		52.66	65,08	3	60.015	5,79	77	7.766,0	)7	8	4.369	9,57		73.4	73,87	7	25	5.677,	,15			
	A	%		18,8	6%		35,9	98%		39	,89%		4	4,20%	6		47,82	2%		55,1	17%		63,54	1%	7	4,39%	, 5		86,17	7%		96,4	42%	$\Box$	1/	00,00	1%	Т		
	Acumulado	R\$	13	25 15	55 28	<u> </u>	257.8	273 A	<u>л</u>	285	808 7	'6	316	773	57	1 .	42 73	N 35		305 3	05 /	2	455 41	1 22	53	3 177	30	6	17 54	6 87	1	201 C	120 7/	1	71	6 607	20	$\top$		

NAVIRAÍ - MS, 21 de janeiro de 2020

R\$

135.155,28

257.873,04

285.898,76

316.773,57

Local e Data

Responsável Técnico: RODRIGO A. ZANIN CREA / CAU: A30038-1

691.020,74

716.697,89

617.546,87

27.477 v005 micro 70

342.730,35

395.395,43

455.411,23

533.177,30