

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO (UNITÁRIO) M.O. + MAT. (R\$)	PREÇO (TOTAL) M.O. + MAT. (R\$)	PREÇO (TOTAL) COM BDI (R\$)	%	% ACUMULADO
7.1.1	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE DIVISÓRIA ESPECIAL – PAINEL CEGO DO PISO AO TETO ESPESSURA 80MM, COMPOSTO POR DUAS PLACAS, SENDO UMA FIXA E OUTRA REMOVÍVEL (SISTEMA CLIP) EM MDF 15MM DE ESPESSURA, MODULAÇÃO (LARGURA) DE 900MM, REVESTIDAS EM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NAS DUAS FACES DE CADA PLACA, COR A DEFINIR E FITAS DE BORDA DE PVC NOS CONTORNOS, FORMADA POR PERFIS DE ALUMÍNIO EXTRUDADO; PREENCHIMENTO DE ATENUANTE ACÚSTICO (LÂ DE ROCHA, DENSIDADE NÃO INFERIOR A 40KG/M³); AS PLACAS SERÃO SECCIONADAS OU INTEIRAS DEPENDENDO A PAGINAÇÃO; E A DIVISÓRIA SERÁ DOTADA DE SISTEMA DE RODAPÉ ELETRIFICÁVEL COM CANALETAS INDIVIDUAIS PARA PASSAGEM DE CABEAMENTO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	990,00	719,54	712.344,60	872.764,60	18,01%	18,01%
3.6.2	PISO VINÍLICO EM PLACAS, HETEROGÊNEO, AUTOPORTANTE, ATENDENDO AOS SEGUINTE REQUISITOS: - CLASSE DE RESISTÊNCIA: TIPO T OU SUPERIOR; - GARANTIA MÍNIMA: 10 ANOS; - ESPESSURA MÍNIMA: 5,0 MM; - CAPA DE USO MÍNIMA: 0,8 MM; - ABSORÇÃO DO SOM AO IMPACTO ≥ 14 DB; - CAMADA DE USO PU (POLIURETANO DE ALTA RESISTÊNCIA) OU PUR (POLIURETANO DE ALTA RESISTÊNCIA REFORÇADO); - USO: TRÁFEGO COMERCIAL PESADO; E - ESTABILIDADE DA COR ≥ A6.	M2	1.401,20	357,27	500.606,72	642.528,73	13,26%	31,27%
2.6.5	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MÉS	12,00	16.025,99	192.311,88	246.832,30	5,09%	36,37%
3.7.2	FORRO EM FIBRA MINERAL REMOVÍVEL EM PLACAS NA DIMENSÃO 625X625X16 MM COM BORDA TIPO "BEVELED TEGULAR" PINTADO EM LÁTEX COM FUNCIOIDA NA COR BRANCA, NRC(MÍNIMO) DE 0,65, REFLETÂNCIA LUMINOSA DE 0,83, PESO DE 5,13 KG/M², PERFIL XL32 15"16", (24 MM) E GARANTIA MÍNIMA DE 10 ANOS. REF.: SAHARA DA ARMSTRONG OU EQUIVALENTE.	M2	1.287,15	113,70	146.348,95	187.838,88	3,88%	40,24%
7.1.3	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE DIVISÓRIA ESPECIAL – PAINEL CEGO ATÉ 1100MM DE ALTURA, MAIS VIDRO DUPLO 6MM COM PERSIANA INTERNA ATÉ A ALTURA DA PORTA E BANDEIRA CEGA ATÉ O TETO; ESPESSURA DA DIVISÓRIA DE 80MM, COMPOSTO POR DUAS PLACAS, SENDO UMA FIXA E OUTRA REMOVÍVEL (SISTEMA CLIP) EM MDF 15MM DE ESPESSURA, MODULAÇÃO (LARGURA) DE 900MM, REVESTIDAS EM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NAS DUAS FACES DE CADA PLACA, COR A DEFINIR E FITAS DE BORDA DE PVC NOS CONTORNOS, MONTADAS EM ESTRUTURA FORMADA POR PERFIS DE ALUMÍNIO EXTRUDADO; PREENCHIMENTO DE ATENUANTE ACÚSTICO (LÂ DE ROCHA, DENSIDADE NÃO INFERIOR A 40KG/M³); AS PLACAS SERÃO SECCIONADAS OU INTEIRAS DEPENDENDO A PAGINAÇÃO; E A DIVISÓRIA SERÁ DOTADA DE SISTEMA DE RODAPÉ ELETRIFICÁVEL COM CANALETAS INDIVIDUAIS PARA PASSAGEM DE CABEAMENTO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	180,00	790,00	142.200,00	174.223,44	3,60%	43,84%
							0,00%	43,84%
9.5.1	RECUPERAÇÃO DA PARTE INTERNA DAS ESQUADRIAS METÁLICAS DA FACHADA COM A SUBSTITUIÇÃO DE PARTES DANIFICADAS/ENFERRUJADAS COM A REPOSIÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE PUXADORES DANIFICADOS, TRINCOS, ALAVANCAS E BAQUETES.	M2	614,13	224,53	137.890,60	176.982,59	3,65%	47,49%
5.1.6	PONTO DE TOMADA PARA LUMINÁRIA COM ELETRODUTO FLEXÍVEL METÁLICO DE 25MM, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM², INCLUSO CONDULETE METÁLICO 4X2", TAMPÁ METÁLICA DE TOMADA SIMPLES E ENTRE OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A ADEQUADA EXECUÇÃO DO SERVIÇO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	402,00	302,90	121.765,80	156.286,40	3,23%	50,72%
3.6.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESP. MÁX DE 3CM.	M2	1.468,07	64,71	94.998,80	121.930,96	2,52%	53,23%
9.4.2	PELICULA DE CONTROLE SOLAR PRATA REFLETIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	609,02	135,50	82.522,21	105.917,26	2,19%	55,42%
5.3.2	LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA LÂMPADA TUBULAR DE LED 4X14W, 4(QUATRO) LÂMPADAS DE LED 10W E RABICHO COM CABO 3X2,5MM², PLUG MACHO E TOMADA DE 10A PARA INTERLIGAÇÃO DA LUMINÁRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	303,00	248,76	75.374,28	96.742,89	2,00%	57,42%
8.1.2	PORTA 900X2100MM, MACIÇA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDF, COM ESPESSURA FINAL ENTRE 35 A 40MM, ENCABEÇADA COM FITA DE PVC COM 1MM DE ESPESSURA, INCLUINDO TODAS AS FERRAGENS (BATENTES, FECHADURA LA FONTE 610 ST2 55ROS AL OU EQUIVALENTE, DOBRADIÇAS); A PORTA DEVERÁ RECEBER LAMINADO MELAMÍNICO, LISO E SEM EMENDAS, SEGUINDO O MESMO PADRÃO DE ACABAMENTO DOS PAINÉIS DE DIVISÓRIAS, OU NA COR A SER DEFINIDA PELO CONTRATANTE; FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	41,00	1.791,52	73.452,32	94.276,05	1,95%	59,36%
5.1.4	PONTO DE TOMADA EM DIVISÓRIA COM ELETRODUTO FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM,10A-250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM², INCLUSO PLACA, MÓDULO E ENTRE OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A ADEQUADA EXECUÇÃO DO SERVIÇO - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	178,00	410,25	73.024,50	93.726,95	1,93%	61,30%
2.6.4	ENGENHEIRO ELÉTRICO PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	792,00	89,40	70.804,80	90.877,96	1,88%	63,17%
7.1.2	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE DIVISÓRIA ESPECIAL – PAINEL CEGO ATÉ ALTURA DA PORTA E VIDRO 6MM ATÉ O TETO; ESPESSURA DA DIVISÓRIA DE 80MM, COMPOSTO POR DUAS PLACAS, SENDO UMA FIXA E OUTRA REMOVÍVEL (SISTEMA CLIP) EM MDF 15MM DE ESPESSURA, MODULAÇÃO (LARGURA) DE 900MM, REVESTIDAS EM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NAS DUAS FACES DE CADA PLACA, COR A DEFINIR E FITAS DE BORDA DE PVC NOS CONTORNOS, FORMADA POR PERFIS DE ALUMÍNIO EXTRUDADO; PREENCHIMENTO DE ATENUANTE ACÚSTICO (LÂ DE ROCHA, DENSIDADE NÃO INFERIOR A 40KG/M³); AS PLACAS SERÃO SECCIONADAS OU INTEIRAS DEPENDENDO A PAGINAÇÃO; E A DIVISÓRIA SERÁ DOTADA DE SISTEMA DE RODAPÉ ELETRIFICÁVEL COM CANALETAS INDIVIDUAIS PARA PASSAGEM DE CABEAMENTO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	70,00	876,79	61.375,30	75.197,02	1,55%	64,72%
2.6.2	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MÉS	12,00	4.923,46	59.081,52	75.831,13	1,57%	66,29%
2.6.3	ALMOXARIFE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MÉS	12,00	4.913,21	58.958,52	75.673,26	1,56%	67,85%
2.3.1	ALUGUEL DE CAÇAMBA ESTACIONÁRIA POR 7 DIAS - 5M³	SEM	144,00	400,00	57.600,00	73.929,60	1,53%	69,38%
1.2.3	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA.	M2	72,00	750,37	54.026,64	69.343,19	1,43%	70,81%
9.3.2	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 6MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	245,65	195,59	48.046,68	61.667,91	1,27%	72,08%
6.1.1	PONTO DE REDE LÓGICA CAT.6 - COMPREENDE O LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO DE CABO CAT.6 - 4 PARES (REF.:FURUKAWA, NEXANS, PANDUIT, SIEMEN OU EQUIVALENTE), TOMADA FÊMEA TIPO KEYSTONE JACK RJ-45 CAT.6, CAIXAS, PLACAS E DEMAIS ITENS NECESSÁRIOS À ADEQUADA INSTALAÇÃO DO PONTO EM DIVISÓRIA - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	144,00	261,81	37.700,64	48.388,77	1,00%	73,08%
6.3.7	SWITCH CISCO 48 PORTAS 10100 GERENCIÁVEL SF500 48 K9 BR OU EQUIVALENTE	UNID.	6,00	6.166,63	36.999,78	47.489,22	0,98%	74,06%
2.6.1	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.056,00	32,16	33.960,96	43.588,89	0,90%	74,96%
3.5.2.1.1	CERÂMICA RETIFICADA 30X60CM, COR CETIM BIANCO, REF. PORTOBELLO OU EQUIVALENTE, ASSENTE COM ARGAMASSA ACII, COM JUNTAS DE ESPESSURA MÁXIMA DE 1MM, COM REJUNTE INDUSTRIALIZADO ARI NA COR BRANCO (REF. QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	274,57	116,21	31.907,77	40.953,62	0,85%	75,80%
						0,00	0,00%	75,80%
5.5.3	QDF-IL - QUADRO TTA(SEGUNDO A NORMA 60439-1), TIPO SOBREPOR, IP31, COM SUPORTES PARA DISJUNTORES, COM CAIXA ADENDO PARA PASSAGEM DE CABOS, NEUTRO E TERRA, CONTEENDO: 1 DISJUNTOR GERAL 60A/18KA/380V TIPO CAIXA MOLDADA; 48 MINI-DISJUNTOR 1POLO, CURVA C - AMPERAGEM CONFORME DIAGRAMA, 10KA/220V; 1 PROTETOR DE SURTO 20KA 3P+N CLASSE I.	UNID.	2,00	13.915,60	27.831,20	35.721,35	0,74%	76,54%
1.1.7.3	RETIRADA DE PISO FLUTUANTE	M2	1.420,08	19,50	27.691,56	35.542,12	0,73%	77,28%
1.2.4	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA	M2	72,00	373,45	26.888,40	34.511,26	0,71%	77,99%
8.2.1	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 2,60M DE ALTURA, COM DUAS FOLHAS DE 80CM, EMOLDURADOS COM PERFIS DE ALUMÍNIO, ROLDANA DE ROLAMENTO COM TRAVA DE SEGURANÇA, PUXADOR E DEMAIS ACESSÓRIOS EM ALUMÍNIO.	M2	10,66	2.369,11	25.254,71	32.414,42	0,67%	78,66%
1.1.1.4	RETIRADA DE CABO DE REDE LÓGICA	M	6.120,00	3,63	22.215,60	28.513,72	0,59%	79,25%
1.1.6.1	DESMONTAGEM E REMOÇÃO DE DIVISÓRIAS	M2	897,68	24,06	21.598,18	27.721,26	0,57%	79,82%
5.7.1	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	M2	1.646,98	12,78	21.048,40	27.015,62	0,56%	80,37%
6.7.1	PROJETO EXECUTIVO DE REDE LÓGICA	M2	1.646,98	12,78	21.048,40	27.015,62	0,56%	80,93%
5.5.2	QDEE - QUADRO TTA(SEGUNDO A NORMA 60439-1), TIPO SOBREPOR, IP31, COM SUPORTES PARA DISJUNTORES, COM CAIXA ADENDO PARA PASSAGEM DE CABOS, NEUTRO E TERRA, CONTEENDO: 1 DISJUNTOR GERAL 80A/36KA/380V TIPO CAIXA MOLDADA; 48 MINI-DISJUNTOR 1POLO, CURVA C - AMPERAGEM CONFORME DIAGRAMA, 10KA/220V; 48 BASES PLUG-IN PARA MINI-DISJUNTORES; 1 PROTETOR DE SURTO 20KA 3P+N CLASSE II.	UNID.	1,00	18.593,50	18.593,50	23.864,76	0,49%	81,43%
6.2.1	PATCH CORD DE 3,00M CAT.6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	192,00	85,14	16.346,88	20.981,22	0,43%	81,86%
6.1.2	PONTO DE REDE LÓGICA CAT.6 - COMPREENDE O LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO DE CABO CAT.6 - 4 PARES (REF.:FURUKAWA, NEXANS, PANDUIT, SIEMEN OU EQUIVALENTE), TOMADA FÊMEA TIPO KEYSTONE JACK RJ-45 CAT.6, CAIXAS, PLACAS E DEMAIS ITENS NECESSÁRIOS À ADEQUADA INSTALAÇÃO DO PONTO EM ALVENARIA (PASSAGEM DO CABEAMENTO EM ELETRODUTO METÁLICO 3/4" FIXADO À ALVENARIA COM A UTILIZAÇÃO DE ABRAÇADEIRA TIPO COPOJ) - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONT: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	48,00	337,77	16.212,96	20.809,33	0,43%	82,29%

5.1.1	PONTO DE TOMADA EM ALVENARIA COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM,10A 250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM², SIMPLES, INCLUSO PLACA, MÓDULO, ESPELHO E ENTRE OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A ADEQUADA EXECUÇÃO DO SERVIÇO. REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO QUADRO AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	59,00	274,50	16.195,50	20.786,92	0,43%	82,72%
10.4	INSTALAÇÃO DE APARELHO SPLIT HI-WALL, 24.000 BTU/H, DO TIPO INVERTER - INCLUINDO FITA DE PVC BRANCA, CABO PP DE 4X2,5MM, PARAFUSOS E BUCHAS PARA A FIXAÇÃO DA EVAPORADORA, ACABAMENTO DE PAREDE, TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO, CARGA DE GÁS, FLANGES E PORCAS, ROLO DE FITA ALUMINIZADA, ABRAÇADEIRAS, SUPORTES, SERVIÇO DE FURO EM VIDRO E TODOS OS DEMAIS COMPONENTES E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS A ADEQUADA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO (OS APARELHOS SERÃO FORNECIDOS PELO MD)	UNID.	14,00	1.137,50	15.925,00	20.439,74	0,42%	83,14%
5.4.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	600,00	25,78	15.468,00	19.853,18	0,41%	83,55%
5.2.1	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA, DIMENSÕES 38 X 38 MM, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	389,39	39,19	15.258,24	19.583,95	0,40%	83,95%
3.5.3.2.2	PINTURA ESMALTE BRILHANTE (2 DEMAOS) SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA.	M2	614,13	23,82	14.628,57	18.775,77	0,39%	84,34%
5.5.1	QDF – AC, QUADRO TTA(SEGUNDO A NORMA 60439-1), TIPO SOBREPOR, IP31, COM SUPORTES PARA DISJUNTORES, COM CAIXA ADENDO PARA PASSAGEM DE CABOS, NEUTRO E TERRA, CONTEUDO: 1 DISJUNTOR GERAL 80A/36KA/380V TIPO CAIXA MOLDADA; 48 MINI-DISJUNTOR 1POLO, CURVA C AMPERAGEM CONFORME DIAGRAMA, 10KA/220V; 9 DISPOSITIVO DR BIPOLAR 25/30MA; 1PROTETOR DE SURTO 20KA 3P+N CLASSE II.	UNID.	1,00	14.565,10	14.565,10	18.694,31	0,39%	84,73%
5.1.9	PONTO DE INTERRUPTOR - DUAS TECLAS SIMPLES - COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM,10A-250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM²,INCLUSO PLACA, REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	48,00	294,78	14.149,44	18.160,81	0,37%	85,10%
8.1.4	PORTA 800X2100MM, MACIÇA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDF, COM ESPESSURA FINAL ENTRE 35 A 40MM, ENCABEÇADA COM FITA DE PVC COM 1MM DE ESPESSURA, INCLUINDO TODAS AS FERRAGENS (BATENTES, FECHADURA LA FONTE 610 ST2 55ROS AL OU EQUIVALENTE, DOBRADIÇAS); A PORTA DEVERÁ RECEBER LAMINADO MELAMÍNICO, LISO E SEM EMENDAS, SEGUINDO O MESMO PADRÃO DE ACABAMENTO DOS PAINÉIS DE DIVISÓRIAS, OU NA COR A SER DEFINIDA PELO CONTRATANTE; FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM ALVENARIA.	UNID.	8,00	1.762,83	14.102,64	18.100,74	0,37%	85,47%
1.1.10.2	RETIRADA TOTAL DE PELÍCULAS DE VIDRO	M2	598,36	22,00	13.163,92	16.895,89	0,35%	85,82%
1.1.7.5	DEMOLIÇÃO DE CAMADA DE ASSENTAMENTO COM USO DE PONTEIRO	M2	2.901,86	4,52	13.116,40	16.834,90	0,35%	86,17%
6.5.1.4	CANALETA DE ALUMÍNIO 53x15 2 C/TAMPA (REF. DUTOTEC OU EQUIVALENTE)	M	260,00	49,56	12.885,60	16.538,67	0,34%	86,51%
1.1.1.3	RETIRADA DE CABOS ELÉTRICOS	M	25.344,00	0,47	11.911,68	15.288,64	0,32%	86,83%
5.2.2	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 300X100X300MM SEM TAMPA, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	154,84	74,72	11.568,87	14.848,64	0,31%	87,13%
3.5.3.2.1	FUNDO ANTICORROSIVO A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCÃO), DUAS DEMÃOS.	M2	614,13	18,67	11.465,80	14.716,35	0,30%	87,44%
10.3	INSTALAÇÃO DE APARELHO SPLIT HI-WALL, 18.000 BTU/H, DO TIPO INVERTER - INCLUINDO FITA DE PVC BRANCA, CABO PP DE 4X2,5MM, PARAFUSOS E BUCHAS PARA A FIXAÇÃO DA EVAPORADORA, ACABAMENTO DE PAREDE, TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO, CARGA DE GÁS, FLANGES E PORCAS, ROLO DE FITA ALUMINIZADA, ABRAÇADEIRAS, SUPORTES, SERVIÇO DE FURO EM VIDRO E TODOS OS DEMAIS COMPONENTES E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS A ADEQUADA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO (OS APARELHOS SERÃO FORNECIDOS PELO MD)	UNID.	10,00	1.105,83	11.058,30	14.193,33	0,29%	87,73%
1.1.6.2	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	M3	135,50	81,22	11.005,31	14.125,32	0,29%	88,02%
3.6.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORCELANATO 60X60CM RETIFICADO ACABAMENTO NATURAL COR MARMORE CREMA, REF. PORTOBELLO OU EQUIVALENTE,ASSENTE COM ARGAMASSA ACII, COM JUNTAS DE ESPESSURA MÁXIMA DE 2MM, COM REJUNTE INDUSTRIALIZADO ARI NA COR MARFIM (REF. QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE).	M2	67,37	163,18	10.993,43	14.110,07	0,29%	88,31%
1.1.1.6	RETIRADA DE INFRAESTRUTURA ELÉTRICA (ELETROCALHAS E ELETRODUTOS	M	1.190,00	9,08	10.805,20	13.868,47	0,29%	88,60%
3.7.1	FORRO DE GESSO ACARTONADO REMOVÍVEL, APOIADOS EM PERFIS METÁLICOS TIPO "T" SUSPENSOS POR PENDURAS RÍGIDOS COMPRIMENTO: 0,65 M / ESPESSURA: 12,5 MM / LARGURA: 0,65 M	M2	195,00	54,84	10.693,80	13.725,49	0,28%	88,88%
3.3.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE, COM IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL A BASE DE ELASTOMERO.	M2	138,53	76,07	10.537,97	13.525,48	0,28%	89,16%
3.1.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	142,81	72,43	10.343,72	13.276,16	0,27%	89,44%
6.5.1	ELETROCALHA LISA COM TAMPA 300 X 50 MM, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	357,00	27,58	9.846,06	12.637,42	0,26%	89,70%
6.5.2	ELETROCALHA LISA COM TAMPA 100 X 50 MM, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	381,30	25,74	9.814,66	12.597,12	0,26%	89,96%
5.1.7	PONTO DE TOMADA - AR CONDICIONADO - COM ELETRODUTO METÁLICO DE 25MM, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 6,0 MM², CONDULETE METÁLICO 4X2", TAMPA METÁLICA DE TOMADA SIMPLES, MÓDULO DE 20A 250V E PLUG MACHO 2P+T - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	31,00	309,00	9.579,00	12.294,65	0,25%	90,21%
5.2.4	ELETROCALHA PERFURADA TIPO C 50X50X300MM SEM TAMPA, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	420,00	22,72	9.542,40	12.247,67	0,25%	90,46%
5.4.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	100,00	84,46	8.446,00	10.840,44	0,22%	90,69%
3.4.2	EMBOÇO/MASSA ÚNICA, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8	M2	285,62	27,11	7.743,15	9.938,33	0,21%	90,89%
1.2.2	LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA SANITARIO, COM 4 BACIAS, 8CHUVEIROS,1 LAVATORIO E 1 MICTORIO	MÉS	12,00	643,75	7.725,00	9.915,04	0,20%	91,10%
9.1.1.1	BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA, COR BRANCO, (REF. "BOSS", DA MARCA INCEPA- CÔD.REF.1893510010100 OU TECNICA E ESTETICAMENTE EQUIVALENTE), INCLUSIVE ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO 1/2" X 40CM (REF. 4606 C.040 DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO (REF. SP.13.01 DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) E ANEL DE VEDAÇÃO (REF. AV.90.1 DECANEL DA MARCA DECA OU TECNICA E ESTETICAMENTE EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	1.080,03	7.560,21	9.703,53	0,20%	91,30%
3.5.3.3.2	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	M2	594,83	12,25	7.286,66	9.352,43	0,19%	91,49%
2.1.2	PCMSO	MÉS	12,00	598,93	7.187,16	9.224,72	0,19%	91,68%
3.8.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCADAS RETANGULARES DE GRANITO BRANCO BEGE BAHIA, ESP=2CM, ACABAMENTO POLIDO EM SUAS FACES VISÍVEIS, COM SAIA DE H= 5 CM, REBAIXO DE 1 CM (BITE) NO ENCONTRO ENTRE A BANCADA E A SAIA, COM FURAÇÃO PARA CUBA DE EMBUTIR E TORNEIRA A BANCADA DEVERÁ SER EMBUTIDA 2 CM NAS ALVENARIAS E APOIADA SOBRE PERFIS EM T DE AÇO GALVANIZADO DOBRADO EMBUTIDOS NA PAREDE. FRONTISPCIO NO MESMO GRANITO H=15CM E ESP= 2CM EMBUTIDO 1CM NA ALVENARIA.	M2	11,74	571,80	6.712,93	8.616,05	0,18%	91,86%
3.5.1.1.1	PLACAS DE GRANITO BEGE BAHIA, ESPESSURA DE 2CM, COM ACABAMENTO LUSTRADO, ACABAMENTO POLIDO EM SUAS FACES VISÍVEIS, ASSENTE COM ARGAMASSA ACII, COM JUNTAS DE ESPESSURA MÁXIMA DE 2MM, COM REJUNTE INDUSTRIALIZADO ARII NA COR BEGE (REF. DE ARGAMASSA PETRA-FLEX DA PORTOBELLO OU ELIANE OU EQUIVALENTE).	M2	15,71	424,75	6.672,82	8.564,56	0,18%	92,03%
1.1.7.4	RETIRADA DE PISO VINÍLICO	M2	1.420,08	4,52	6.418,76	8.236,48	0,17%	92,20%
5.2.10	ELETRODUTO METÁLICO FLEXÍVEL REV EXT PVC PRETO 25MM TIPO COPEX OU EQUIV - INCLUSIVE CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	250,00	25,19	6.297,50	8.082,84	0,17%	92,37%
6.6.2	CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO METÁLICO CAT. 6 24AWG DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES.	UNID.	192,00	32,50	6.240,00	8.009,04	0,17%	92,54%
1.2.1	LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITARIO, PARA ESCRITORIO,COMPLETO, SEM DIVISORIAS INTERNAS	MÉS	12,00	515,00	6.180,00	7.932,03	0,16%	92,70%
1.1.1.7	RETIRADA DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA (ELETROCALHAS E ELETRODUTOS)	M	679,00	9,08	6.165,32	7.913,19	0,16%	92,86%
2.5.2	MATERIAL DE ESCRITÓRIO E LIMPEZA	MÉS	12,00	508,56	6.102,72	7.832,84	0,16%	93,03%
1.2.7	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2K	M2	124,61	48,19	6.004,85	7.707,22	0,16%	93,18%
6.5.10	ELETRODUTO METÁLICO FLEXÍVEL PRETO 32MM TIPO COPEX OU EQUIV - INCLUSIVE CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	200,00	29,33	5.866,00	7.529,01	0,16%	93,34%
3.7.3	ACABAMENTOS PARA FORRO (SANCA DE GESSO, COM ALTURA DE 15 CM, MONTADA NA OBRA).	M	182,84	30,89	5.647,92	7.249,11	0,15%	93,49%
3.5.3.1.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, COR A DEFINIR.	M2	594,83	9,36	5.567,60	7.146,01	0,15%	93,64%
6.3.1	PATCH PANEL MÓDULO 24 PORTAS CAT 6 1 U - MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO (REF.: NEXANS, PANDUIT, SIEMEN OU EQUIVALENTE TÉCNICO).	UNID.	8,00	680,97	5.447,76	6.992,20	0,14%	93,78%
10.5	INSTALAÇÃO DE APARELHO SPLIT HI-WALL, 36.000 BTU/H, DO TIPO INVERTER - INCLUINDO FITA DE PVC BRANCA, CABO PP DE 4X2,5MM, PARAFUSOS E BUCHAS PARA A FIXAÇÃO DA EVAPORADORA, ACABAMENTO DE PAREDE, TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO, CARGA DE GÁS, FLANGES E PORCAS, ROLO DE FITA ALUMINIZADA, ABRAÇADEIRAS, SUPORTES, SERVIÇO DE FURO EM VIDRO E TODOS OS DEMAIS COMPONENTES E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS A ADEQUADA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO (OS APARELHOS SERÃO FORNECIDOS PELO MD)	UNID.	4,00	1.350,00	5.400,00	6.930,90	0,14%	93,92%
1.1.5.1	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE GESSO EM PLACA	M2	1.481,78	3,54	5.245,50	6.732,60	0,14%	94,06%
1.1.8.2	CARGA MANUAL DO ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE E M³	M3	273,94	18,77	5.141,76	6.599,45	0,14%	94,20%

9.1.3.12	BATEDOR DE PORTA COM AMORTECEDOR (REF. VONDER OU EQUIVALENTE)	UNID.	54,00	95,00	5.130,00	6.584,36	0,14%	94,34%
6.3.10	MÓDULO GBIC SFP MULTIMODO LC 850NM GLC-SX-MM CISCO OU EQUIVALENTE	UNID.	12,00	424,91	5.098,92	6.544,46	0,14%	94,47%
6.5.9	ELETRODUTO METÁLICO FLEXÍVEL 25MM TIPO COPEX OU EQUIV - INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	200,00	25,46	5.092,00	6.535,58	0,13%	94,61%
5.1.10	PONTO DE INTERRUPTOR THREE-WAY , COM ELETRODUTO FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM, 10A-250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM², INCLUSO PLACA, MÓDULO, ESPELHO E ENTRE OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A ADEQUADA EXECUÇÃO DO SERVIÇO. (REF.: SIEMENS, LEGRAND, WEG, TRAMONTINA OU EQUIVALENTE) - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	16,00	308,10	4.929,60	6.327,14	0,13%	94,74%
3.5.3.3.1	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS.	M2	222,43	21,91	4.873,44	6.255,06	0,13%	94,86%
2.5.1	CÓPIAS (3 A 5 CÓPIAS POR PRANCHA)	MÊS	12,00	400,00	4.800,00	6.160,80	0,13%	94,99%
9.1.3.9	BOX DE VIDRO TEMPERADO, COM ALTURA VARIÁVEL DE 2,0M, COMPOSTO DE VIDRO TEMPERADO DE ESP=8MM, PRETO FOSCO OU VERDE, MOLDRADOS COM PERFIS DE ALUMÍNIO (REF.: SPEED TEMPER OU EQUIV ALENTE).	M2	11,88	399,08	4.741,07	6.085,16	0,13%	95,12%
9.1.2.8	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO (REF.: CÔD.: 1984.C.CLN.ACT.C LINHA CLEAN DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	657,50	4.602,50	5.907,31	0,12%	95,24%
2.2.1	LOCAÇÃO DE MARTELETE 11 KG	MÊS	6,00	754,95	4.529,70	5.813,87	0,12%	95,36%
5.1.2	PONTO DE TOMADA DE TETO COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM,20A 250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 4,0 MM², SIMPLES, INCLUSO PLACA, REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	10,00	447,50	4.475,00	5.743,66	0,12%	95,48%
3.5.4.1.1	RODAPE EM MADEIRA, ALTURA 10CM E ESPESSURA DE 15MM, FIXADO EM PECAS DE MADEIRA	M	209,35	20,14	4.216,30	5.411,62	0,11%	95,59%
9.1.1.4	CUBA DE SEMENCAIKE RETANGULAR COM MESA BRANCO (REF.: CÔD.:L.830.17, MARCA DECA OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	826,95	4.134,75	5.306,95	0,11%	95,70%
1.1.8.1	REMOÇÃO MANUAL DE ENTULHO	M3	273,94	15,08	4.130,94	5.302,06	0,11%	95,81%
5.3.3	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM LÂMPADAS DE LED, FABRICADO COM MATERIAL ABS ANTICHAMA AUTO EXTINGUIVEL, AUTONOMIA MÍNIMA DE 1H30MIN, FLUXO LUMINOSO DE 200 LÚMENS, BIVOLT AUTOMÁTICO (127/220V), CERTIFICADO PELO INMETRO - (REF.: LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 200 LÚMENS DE INTENSIDADE ENGESUL BLA 201 OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	70,00	58,98	4.128,60	5.299,06	0,11%	95,92%
11.1	LIMPEZA FINAL DOS SERVIÇOS	M2	1.646,98	2,39	3.936,28	5.052,22	0,10%	96,02%
9.3.1	ESPELHO CRISTAL BISOTADO, ESPRESSURA 4MM, COM FIXAÇÃO ATRAVÉS DE FITA DUPLA FACE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	8,14	459,61	3.741,22	4.801,86	0,10%	96,12%
8.1.3	PORTA 700X2100MM, MACIÇA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDF, COM ESPRESSURA FINAL ENTRE 35 A 40MM, ENCABEÇADA COM FITA DE PVC COM 1MM DE ESPRESSURA, INCLUINDO TODAS AS FERRAGENS (BATENTES, FECHADURA LA FONTE 610 ST2 55ROS AL OU EQUIVALENTE, DOBRADIÇAS); A PORTA DEVERÁ RECEBER LAMINADO MELAMÍNICO, LISO E SEM EMENDAS, SEGUINDO O MESMO PADRÃO DE ACABAMENTO DOS PAINÉIS DE DIVISÓRIAS, OU NA COR A SER DEFINIDA PELO CONTRATANTE; FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM ALVENARIA.	UNID.	2,00	1.861,31	3.722,62	4.777,98	0,10%	96,22%
1.2.5	TRANSPORTE, CARGA E DESCARGA DE CONTÊINER	UNID.	4,00	870,00	3.480,00	4.466,58	0,09%	96,31%
10.1	INSTALAÇÃO DE APARELHO SPLIT HI-WALL, 9.000 BTU/H, DO TIPO INVERTER - INCLUINDO FITA DE PVC BRANCA, CABO PP DE 4X2,5MM, PARAFUSOS E BUCHAS PARA A FIXAÇÃO DA EVAPORADORA, ACABAMENTO DE PAREDE, TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO, CARGA DE GÁS, FLANGES E PORCAS, ROLO DE FITA ALUMINIZADA, ABRACADEIRAS, SUPORTES, SERVIÇO DE FURO EM VIDRO E T OIS OS DEMAIS COMPONENTES E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS A ADEQUADA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO (OS APARELHOS SERÃO FORNECIDOS PELO MD)	UNID.	3,00	1.119,00	3.357,00	4.308,71	0,09%	96,40%
5.2.3	ELETROCALHA PERFORADA TIPO C 100X100X300MM SEM TAMPA, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	136,50	23,25	3.173,62	4.073,34	0,08%	96,49%
5.1.5	PONTO DE TOMADA - TUE - COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, METÁLICO DE 25 MM, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 10,0 MM², INCLUSO PLACA, MÓDULOS, ESPELHO E ENTRE OUTROS ITENS NECESSÁRIOS A ADEQUADA EXECUÇÃO DO SERVIÇO. REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	9,00	341,00	3.069,00	3.939,06	0,08%	96,57%
6.5.3	ELETROCALHA LISA COM TAMPA 50 X 50 MM, EM AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	120,60	24,70	2.978,82	3.823,32	0,08%	96,65%
9.1.3.5	PORTA TOALHA DE BARRA CROMADO, C=60 CM (REF.: CÔD. 2040.C.060.CLN DA LINHA CLEAN DA MARCA DECA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	588,65	2.943,25	3.777,66	0,08%	96,72%
5.1.3	PONTO DE TOMADA EM ALVENARIA - CHUVEIRO/TUE - COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL METÁLICO DE 25 MM,CABO DE COBRE FLEXÍVEL 6,0 MM², INCLUSO PLACA, REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	9,00	304,00	2.736,00	3.511,66	0,07%	96,80%
9.1.3.8	SABONETEIRA (REF.CÔD. 2010 DA LINHA CLEAN DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	544,00	2.720,00	3.491,12	0,07%	96,87%
6.3.3	ORGANIZADOR DE CABOS HORIZONTAL COM 44U'S - MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO.	UNID.	12,00	218,75	2.625,00	3.369,19	0,07%	96,94%
6.3.2	RACK METÁLICO DE PISO DE 44U'S, COM EXAUSTÃO (REF.: RACK DE CPD 19 POLEGADAS 44U, 120CM NILKO NK047044-A200) - MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO.	UNID.	1,00	2.599,50	2.599,50	3.336,46	0,07%	97,01%
6.3.4	PONTO DE CONSOLIDAÇÃO PARA ATÉ 24 PONTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	12,00	209,67	2.516,04	3.229,34	0,07%	97,07%
5.2.6	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4"), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	150,00	16,75	2.512,50	3.224,79	0,07%	97,14%
9.1.2.6	TORNEIRA DE BANCADA PARA LAVATÓRIO, DE METAL CROMADO, COM ACOIAMENTO MANUAL, FECHAMENTO AUTOMÁTICO E AREJADOR ANTI-VANDALISMO EMBUTIDO. (REF.: DECAMATIC ECO COD.REF.1173.C DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	353,04	2.471,28	3.171,89	0,07%	97,21%
6.4.2	CABO COAXIAL RGC 75 OHMS	M	330,00	7,41	2.445,30	3.138,54	0,06%	97,27%
9.1.3.4	PORTA TOALHA DE BARRA CROMADO, C=20 CM (REF.: CÔD. 2040.C.020.CLN DA LINHA CLEAN DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	480,63	2.403,15	3.084,44	0,06%	97,33%
3.8.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCADAS RETANGULARES DE GRANITO BRANCO BEGE BAHIA,ESP=2CM, ACABAMENTO POLIDO EM SUAS FACES VISÍVEIS, COM SAIA DE H=15 CM , REBAIXO DE 1 CM (BITE) NO ENCONTRO ENTRE A BANCADA E A SAIA, COM FURAÇÃO PARA CUBA DE EMBUTIR E TORNEIRA, A BANCADA DEVERÁ SER EMBUTIDA 2 CM NAS ALVENARIAS E APOIADA SOBRE PERFIS EM T DE AÇO GALVANIZADO DOBRADO EMBUTIDOS NA PAREDE. FRONTISPÍCIO NO MESMO GRANITO H=15CM E ESP= 2CM EMBUTIDO 1CM NA ALVENARIA.	M2	4,13	565,14	2.334,02	2.995,71	0,06%	97,40%
3.5.3.1.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS, COR A DEFINIR.	M2	222,43	10,42	2.317,72	2.974,79	0,06%	97,46%
1.1.10.1	REMOÇÃO DE VIDRO COMUM	M2	171,94	12,40	2.132,10	2.736,55	0,06%	97,51%
6.6.1	FUSÃO E CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ÓPTICO DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES.	UNID.	24,00	87,50	2.100,00	2.695,35	0,06%	97,57%
5.6.2	CAIXA DE DERIVAÇÃO PLUGIN TRIFÁSICA COM NEUTRO 100%, PARA BARRAMENTO BLINDADO, 1000V (UJ), COM DISJUNTOR DE 80A-100A/36KA/380V, VENTILADO, PI 23.340, NORMA NBR IEC 60439-2.	UNID.	2,00	1.046,77	2.093,54	2.687,06	0,06%	97,62%
6.5.4	PERFILADO LISO EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA, DIMENSÕES 38 X 38 MM, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	100,00	20,54	2.054,00	2.636,31	0,05%	97,68%
9.1.3.7	PAPELEIRA (REF. CÔD. 2020 DA LINHA CLEAN DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	404,19	2.020,95	2.593,89	0,05%	97,73%
9.4.1	PELÍCULA JATEADA BRANCA, TIPO 3M OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	16,10	122,25	1.968,22	2.526,21	0,05%	97,78%
2.1.1	PCMAT	UNID.	1,00	1.962,50	1.962,50	2.518,87	0,05%	97,84%
9.1.3.1	ASSENTO TERMOFIXO - BRANCO COM FECHAMENTO SUAVE SOFT CLOSE PP OU SLOW CLOSE (REF.: MARCA INCEPA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	273,55	1.914,85	2.457,71	0,05%	97,89%
1.2.8	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA, PEQUENAS OBRAS - INSTALAÇÃO MÍNIMA	UNID.	1	1.814,39	1.814,39	2.328,77	0,05%	97,94%
5.3.1	LUMINÁRIA PAINEL DE LED FORMATO QUADRADO 30X30 CM, 24W, TEMP. COR 6500K (REF.: LINHA EFFICIENT DA MARCA LUZ SOLAR OU EQUIVALENTE, INCLUSO O RABICHO COM CABO PP 3X2,5MM², PLUG MACHO E TOMADA DE 10A PARA INTERLIGAÇÃO DA LUMINÁRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	29,00	62,49	1.812,21	2.325,97	0,05%	97,98%
3.6.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLEIRA DE GRANITO BEGE BAHIA,17 CM DE LARGURA,ASSENTE COM ARGAMASSA ACIL, COM JUNTAS DE ESPESSURA MÁXIMA DE 2MM, COM REJUNTE INDUSTRIALIZADO ARI NA COR BEGE (REF. DE ARGAMASSA PETRA-FLEX DA PORTOBELLO OU ELIANE OU EQUIVALENTE).	M	19,55	91,50	1.788,82	2.295,95	0,05%	98,03%
1.1.6.3	REMOCAO DE AZULEJO E SUBSTRATO DE ADERENCIA EM ARGAMASSA	M2	78,89	22,62	1.784,49	2.290,39	0,05%	98,08%
5.6.1	CAIXA DE DERIVAÇÃO PLUGIN TRIFÁSICA COM NEUTRO 100%, PARA BARRAMENTO BLINDADO, 1000V (UJ), COM DISJUNTOR DE 60A/36KA/380V, VENTILADO, PI 28.355, NORMA IEC 409.	UNID.	2,00	877,36	1.754,72	2.252,18	0,05%	98,12%
12.1	AS BUILT DAS INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	H	20	87,67	1.753,40	2.250,49	0,05%	98,17%
1.2.6	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	5,18	336,20	1.741,51	2.235,23	0,05%	98,22%
5.1.8	PONTO DE INTERRUPTOR - UMA TECLA SIMPLES - COM ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, METÁLICO DE 25 MM,10A-250V, CABO DE COBRE FLEXÍVEL 2,5 MM²,INCLUSO PLACA, REF. LINHA ZEFFIA DA PIAL LEGRAND OU EQUIVALENTE - DISTÂNCIA MÉDIA DO RACK AO PONTO: 60 M. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	6,00	281,97	1.691,82	2.171,45	0,04%	98,26%
1.2.10	MOBILIZAÇÃO	UNID.	1	1.677,36	1.677,36	2.152,89	0,04%	98,31%
1.2.11	DESMOBILIZAÇÃO FINAL DA OBRA	UNID.	1,00	1.677,36	1.677,36	2.152,89	0,04%	98,35%
1.1.1.5	RETIRADA DE PONTO DE LÓGICA	UNID.	102,00	16,02	1.634,04	2.097,29	0,04%	98,39%

9.2.1	CHUVEIRO ELÉTRICO TIPO DUCHA, DE FUNCIONAMENTO AUTOMÁTICO,DIÂMETRO ½", COM CORPO DE PVC CROMADO, COM INTERRUPTOR E SELETOR DE TEMPERATURA ACOPLADOS, BRAÇO DE ALUMÍNIO DE 30 CM, SEM DESVIADOR, COM RESISTÊNCIA BLINDADA, 127/220V, NA POTÊNCIA COMPATÍVEL COM O DISJUNTOR DE PROTEÇÃO TIPO DIFERENCIAL (REF. TRADIÇÃO DA LORENZETTI, CORONA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	5,00	314,50	1.572,50	2.018,30	0,04%	98,44%
6.5.7	CONDULETE TIPO "MÚLTIPLO" EM LIGA ALUMÍNIO P/ ELETRODUTO ROSCADO 3/4" - INCLUSIVE CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	54,00	28,97	1.564,38	2.007,88	0,04%	98,48%
8.1.1	PORTA 600X2100MM, MACIÇA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE MDF, COM ESPESSURA FINAL ENTRE 35 A 40MM, ENCABEÇADA COM FITA DE PVC COM 1MM DE ESPESSURA, INCLUINDO TODAS AS FERRAGENS (BATENTES, FECHADURA LA FONTE 610 ST2 55ROS AL OU EQUIVALENTE, DOBRADIÇAS, TRANQUETA LIVRE-OCUPADO); A PORTA DEVERÁ RECEBER LAMINADO MELAMINICO, LISO E SEM EMENDAS, SEGUINDO O MESMO PADRÃO DE ACABAMENTO DOS PAINÉIS DE DIVISÓRIAS, OU NA COR A SER DEFINIDA PELO CONTRATANTE; FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	1,00	1.561,36	1.561,36	2.004,01	0,04%	98,52%
3.8.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCADAS RETANGULARES DE GRANITO BRANCO BEGE BAHIA, ESP=2CM, ACABAMENTO POLIDO EM SUAS FACES VISÍVEIS, COM SAIA DE H=25 CM , REBAIXO DE 1 CM (BITE) NO ENCONTRO ENTRE A BANCADA E A SAIA, COM FURAÇÃO PARA CUBA DE EMBUTIR E TORNEIRA. A BANCADA DEVERÁ SER EMBUTIDA 2 CM NAS ALVENARIAS E APOIADA SOBRE PERFS EM T DE AÇO GALVANIZADO DOBRADO EMBUTIDOS NA PAREDE. FRONTALTÍPIO NO MESMO GRANITO H=15CM E ESP= 2CM EMBUTIDO 1CM NA ALVENARIA	M2	2,79	558,47	1.558,13	1.999,86	0,04%	98,56%
9.1.3.10	MOLA AÉREA HIDRAULICA PARA PORTA (ATÉ 45 KG) EM ALUMÍNIO (REF. DORMA OU EQUIVALENTE);	UNID.	2,00	752,50	1.505,00	1.931,67	0,04%	98,60%
1.2.9	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSÃO P/CANT OBRA OBRA,M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORM MEDIDOR	UNID.	1	1.492,39	1.492,39	1.915,48	0,04%	98,64%
6.4.1	CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 06 (SEIS) FIBRAS EM TUBULAÇÃO PREDIAL, INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES. LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO DE CABO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	130,00	11,40	1.482,00	1.902,15	0,04%	98,68%
9.1.2.3	VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA CUBA (REF. CÔD. 1601.E.BR DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	205,00	1.435,00	1.841,82	0,04%	98,72%
1.1.6.4	REMOCAO DE GRANITO DE FORMA MANUAL	M2	80,10	17,91	1.434,59	1.841,30	0,04%	98,75%
5.1.11	PONTO SECO PARA INSTALAÇÃO DE SOM, TV, ALARME E LÓGICA, INCLUINDO ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO E CAIXA COM ESPELHO (4X4)	UNID.	16,00	87,25	1.396,00	1.791,77	0,04%	98,79%
9.1.1.5	CUBA DUPLA RETANGULAR DE PIA DE COZINHA, DIMENSÕES 75X440 MM (LARG. X COMP.), DIMENSÕES DA CUBA 340 MMX400 MMX150 MM (LARG. X COMP. X PROF.), EM AÇO INOXIDÁVEL, ALTO BRILHO, FABRICADA EM SISTEMA MONOBLOCO COM BORDAS LISAS, (REF. CÔD.122.0038.513 FRANKIE OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	2,00	678,04	1.356,08	1.740,53	0,04%	98,83%
6.3.5	DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO) COM ATÉ 12 FIBRAS MM (MULTIMODO), INCLUINDO BANDEJA, TODAS AS FUSÕES E CERTIFICAÇÕES NECESSÁRIAS DE ACORDO COM NORMAS TÉCNICAS FIDENTES ATÉ O MOMENTO DA INSTALAÇÃO - MÓDULO BÁSICO. FAB. FURUKAWA-BW 12 OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	2,00	677,39	1.354,78	1.738,86	0,04%	98,86%
5.2.12	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO DE 3/4", (REF.: TIGRE, KANAFLEX OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	200,00	6,76	1.352,00	1.735,29	0,04%	98,90%
6.5.5	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO DE 3/4", INCLUSIVE CONEXÕES (REF.: TIGRE, KANAFLEX OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	200,00	6,76	1.352,00	1.735,29	0,04%	98,93%
4.2.2.2	CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL 150X150X50MM, JUNTA ELÁSTICA, COM GRELHA EM ALUMÍNIO E FEIXO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	11,00	120,00	1.320,00	1.694,22	0,03%	98,97%
3.4.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA. ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL.	M2	285,62	4,55	1.299,57	1.668,00	0,03%	99,00%
4.1.2.2	REGISTRO DE PRESSÃO COM CANOPLA CROMADA Ø 25 MM (3/4") (REF. LINHA CLEAN DA MARCA DECA, CÔD.: 4916.C.CLN.PQ OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	5,00	245,00	1.225,00	1.572,29	0,03%	99,04%
4.2.1.2	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 42 MM, CLASSE E, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	7,00	173,81	1.216,67	1.561,60	0,03%	99,07%
9.1.3.2	DISPENSER PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (REF.: DI 100 DA MARCA PROPAPER OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	9,00	135,00	1.215,00	1.559,45	0,03%	99,10%
5.2.8	CONDULETE TIPO "MÚLTIPLO" EM LIGA ALUMÍNIO P/ ELETRODUTO ROSCADO 3/4" - INCLUSIVE CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	50,00	24,04	1.202,00	1.542,77	0,03%	99,13%
5.4.1	REMANEJAMENTO DE QUADRO ELÉTRICO	UNID.	2,00	576,72	1.153,44	1.480,44	0,03%	99,16%
6.3.6	CORDÃO ÓPTICO OM3 LC DUPLEX 50/125 EM COMPRIMENTO PADRÃO DE 3M.	UNID.	14,00	81,67	1.143,38	1.467,53	0,03%	99,19%
4.1.2.1	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA Ø 25 MM (3/4") (REF. LINHA CLEAN DA MARCA DECA, CÔD.: 4900.C.CLN.GD OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	10,00	113,52	1.135,20	1.457,03	0,03%	99,22%
2.5.3	MEDICAMENTOS (PRIMEIROS SOCORROS)	KIT	4,00	283,50	1.134,00	1.455,49	0,03%	99,25%
9.1.3.6	CÁBIDE CROMADO (REF. CÔD.2060.C.CLN DA LINHA CLEAN DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	160,95	1.126,65	1.446,06	0,03%	99,28%
5.2.11	ELETRODUTO METÁLICO FLEXÍVEL REV EXT PVC PRETO 32MM TIPO COPEX OU EQUIV - INCLUSIVE CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	40,00	27,33	1.093,20	1.403,12	0,03%	99,31%
10.2	INSTALAÇÃO DE APARELHO SPLIT HI-WALL, 12.000 BTU/H, DO TIPO INVERTER - INCLUINDO FITA DE PVC BRANCA, CABO PP DE 4X2,5MM, PARAFUSOS E BUCHAS PARA A FIXAÇÃO DA EVAPORADORA, ACABAMENTO DE PAREDE, TUBO DE COBRE FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO, CARGA DE GÁS, FLANGES E PORTAS, ROLO DE RITA ALUMINIZADA, ABRAÇADEIRAS, SUPORTES, SERVIÇO DE FURO EM VIDRO E TODOS OS DEMAS COMPONENTES E ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS A ADEQUADA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO (OS APARELHOS SERÃO FORNECIDOS PELO MD)	UNID.	1,00	1.091,17	1.091,17	1.400,52	0,03%	99,34%
9.1.1.3	CUBA DE SOBREPOR QUADRADA COM MESA, BRANCA (REF.: CÔD.:L.840.17, MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	2,00	487,58	975,16	1.251,62	0,03%	99,37%
9.1.2.7	TORNEIRA PARA JARDIM E TANQUE COM ADAPTADOR DE MANGUEIRA (REF.: BELLE ÉPOQUE LIGHT DA MARCA DECA CÔD.REF.1153.CS1 OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	137,42	961,94	1.234,65	0,03%	99,39%
1.1.9.1	FURO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM.	UNID.	10,00	94,99	949,90	1.219,20	0,03%	99,42%
9.1.2.9	ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO 1/2" X 40CM (REF.: 4606.C.040 DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	18,00	51,13	920,34	1.181,26	0,02%	99,44%
5.2.5	CONDULETE DE PVC 4x2", INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	60,00	14,98	898,80	1.153,61	0,02%	99,47%
9.1.3.3	DISPENSER SABONETE LÍQUIDO, COR BRANCA, EM ABS. (REF.: MARCA MONTANA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	124,98	874,86	1.122,88	0,02%	99,49%
1.1.1.1	RETIRADA DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EMBUTIDO COM DISJUNTORES E BARRAMENTO	UNID.	4,00	218,10	872,40	1.119,73	0,02%	99,51%
9.1.2.5	TORNEIRA PARA COZINHA DE MESA BICA MÓVEL 90º, EM METAL CROMADO, COM ACIONAMENTO MANUAL, COM AREJADOR (REF.: 90º LÓGICA, CÔD.:00610306, MARCA DOCOL OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	4,00	217,92	871,68	1.118,80	0,02%	99,54%
1.1.2.2	RETIRADA DE TUBULACAO HIDROSSANITARIA EMBUTIDA COM CONEXÕES Ø 1/2" A 2"	M	114,00	7,54	859,56	1.103,25	0,02%	99,56%
9.1.1.2	MICTÓRIO COM SIFÃO INTEGRADO, REF. M714, COR BRANCO GELO GE-17, FAB. DECA OU TECNICA E ESTETICAMENTE EQUIVALENTE, INCLUSIVE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO (REF.FM.713.01 DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	1,00	849,56	849,56	1.090,41	0,02%	99,58%
1.1.4.6	RETIRADA DE LAMBRIS	M2	191,60	4,27	818,13	1.050,07	0,02%	99,60%
4.1.2.3	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA Ø 32 MM (1") (REF. LINHA CLEAN DA MARCA DECA, CÔD.: 4916.C.CLN.PQ OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	6,00	130,71	784,26	1.006,60	0,02%	99,62%
1.1.7.1	DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO	M2	61,70	11,96	737,93	947,13	0,02%	99,64%
9.1.2.1	SIFÃO ARTICULADO PARA LAVATÓRIO,METÁLICO, CROMADO (REF.: CÔD.:1682.C.100.112 DA MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	7,00	101,37	709,59	910,76	0,02%	99,66%
3.2.1	ENCUNHAMENTO (APERTO DE ALVENARIA) EM TJOLOS CERÂMICOS MACICO 5,7X9X19CM 1/2 VEZ (ESPESSURA 9CM) COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	39,67	17,62	698,98	897,14	0,02%	99,68%
2.4.1	ART DE PROJETOS	UNID.	3,00	226,50	679,50	872,14	0,02%	99,70%
9.1.3.11	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO 1"X1", PARA PROTECAO DE QUINA DE PAREDE.	M	20,80	30,19	627,95	805,97	0,02%	99,71%
1.1.4.5	RETIRADA DE BATENTES DE MADEIRA	UNID.	13,00	48,17	626,21	803,74	0,02%	99,73%
5.2.7	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"), APARENTE ,INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	30,00	20,83	624,90	802,06	0,02%	99,75%
4.2.2.1	CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL 100X100X50MM , JUNTA ELÁSTICA,COM GRELHA EM ALUMÍNIO E FEIXO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	6,00	100,00	600,00	770,10	0,02%	99,76%
9.1.2.10	VÁLVULA PARA MICTÓRIO DECAMÁTICO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO - CROMADA (REF.:CÔD.:2570.C,MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	1,00	585,50	585,50	751,49	0,02%	99,78%
4.2.2.3	CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUA QUENTE SIFONADA DE COBRE 250X230X42MM COM GRELHA EM ALUMÍNIO E FEIXO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	1,00	569,00	569,00	730,31	0,02%	99,79%
9.1.2.2	SIFÃO ARTICULADO METÁLICO PARA COZINHA,C/ COPO Ø 1 ½", CROMADO (REF.: CÔD.: 1682.C.112, MARCA DECA OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	4,00	132,42	529,68	679,84	0,01%	99,81%
4.2.1.1	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	M	36,00	14,36	516,96	663,52	0,01%	99,82%
4.2.1.6	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	M	12,00	41,54	498,48	639,80	0,01%	99,84%
9.1.2.4	VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA CUBA, 3 1/2", DA MARCA DECA CÔD.REF.1602.C OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	4,00	110,73	442,92	568,49	0,01%	99,85%
1.1.1.2	RETIRADA DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR COM DISJUNTORES E BARRAMENTO	UNID.	4,00	109,05	436,20	559,86	0,01%	99,86%

5.2.13	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO DE 1" (REF.: TIGRE, KANAFLEX OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	50,00	8,59	429,50	551,26	0,01%	99,87%
1.1.4.3	RETIRADA DE BOX DE VIDRO TEMPERADO/ESQUADRIAS	UNID.	4,00	91,39	365,56	469,20	0,01%	99,88%
6.5.6	ELETRODUTO DE PVC CORRUGADO DN 32 (1") INCLUSIVE CONEXÕES (REF.: TIGRE, KANAFLEX OU EQUIVALENTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	40,00	8,59	343,60	441,01	0,01%	99,89%
6.5.8	CONDULETE TIPO "MULTIPLÔ" EM LIGA ALUMÍNIO P/ ELETRODUTO ROSCADO 1" - INCLUSIVE CONEXÕES. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	10,00	32,38	323,80	415,60	0,01%	99,90%
3.5.1.2.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RODAPÉ DE GRANITO BEGE BAHIA,15 CM DE ALTURA, ASSENTE COM ARGAMASSA ACII, COM JUNTAS DE ESPESSURA MÁXIMA DE 2MM, COM REJUNTE INDUSTRIALIZADO ARII NA COR BEGE (REF. DE ARGAMASSA PETRA-FLEX DA PORTOBELLO OU ELIANE OU EQUIVALENTE).	M	3,41	92,50	315,42	404,84	0,01%	99,91%
1.1.1.8	LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA DUAS LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W COM REATOR - COMPLETA	UNID.	332,00	0,91	302,12	387,77	0,01%	99,91%
1.1.7.2	RETIRADA DE RODAPÉ	M	161,30	1,82	293,56	376,78	0,01%	99,92%
6.5.11	ESPELHO PARA CONDULETE, ALUMÍNIO, 3/4", PARA 1 RJ-45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	30,00	9,43	282,90	363,10	0,01%	99,93%
5.2.9	CONDULETE TIPO "MULTIPLÔ" EM LIGA ALUMÍNIO P/ ELETRODUTO ROSCADO 1" - INCLUSIVE CONEXÕES. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	10,00	24,72	247,20	317,28	0,01%	99,94%
2.4.2	ART DE EXECUÇÃO	UNID.	1,00	226,50	226,50	290,71	0,01%	99,94%
4.2.1.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	M	9,51	21,17	201,32	258,39	0,01%	99,95%
4.2.1.3	COTOVELO EM COBRE, DN 42 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	4,00	44,90	179,60	230,52	0,00%	99,95%
4.1.1.2	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	23,82	7,29	173,64	222,87	0,00%	99,96%
1.1.1.9	LUMINÁRIA CIRCULAR DE EMBUTIR PARA UMA LÂMPADA DE 26W FLUORESCENTE	UNID.	190,00	0,91	172,90	221,92	0,00%	99,96%
1.1.3.3	RETIRADA DE METAIS E ACESSÓRIOS	UNID.	25,00	6,31	157,75	202,47	0,00%	99,96%
3.2.2	VERGA 10X10CM EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO FCK=20MPa (PREPARO COM BETONEIRA) AÇO C460, BITOLA FINA, INCLUSIVE FORMAS TABUA 3A.	M	4,54	33,22	150,81	193,56	0,00%	99,97%
6.3.9	RÉGUA EXTENSORA 8 TOMADAS 10A 2P+T	UNID.	1,00	144,61	144,61	185,61	0,00%	99,97%
1.1.4.4	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA	UNID.	13,00	11,11	144,43	185,38	0,00%	99,98%
6.5.13	ESPELHO PARA CONDULETE, ALUMÍNIO, 1", PARA 2 RJ-45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	10,00	12,28	122,80	157,61	0,00%	99,98%
1.1.4.1	RETIRADA DE BANCADAS	UN	9,00	12,57	113,13	145,20	0,00%	99,98%
6.5.12	ESPELHO PARA CONDULETE, ALUMÍNIO, 3/4", PARA 2 RJ-45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNID.	10,00	11,20	112,00	143,75	0,00%	99,99%
4.1.1.1	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	31,95	3,48	111,18	142,70	0,00%	99,99%
1.1.2.1	RETIRADA DE TUBO DE AÇO GALVANIZADO DE 2 1/2", INCLUSIVE CONEXÕES (INCÊNDIO)	M	7,00	15,08	105,56	135,49	0,00%	99,99%
1.1.4.2	RETIRADA DE ESPELHOS	M2	9,20	7,54	69,36	89,02	0,00%	99,99%
1.1.3.1	RETIRADA DE LOUÇAS	UNID.	7,00	8,65	60,55	77,72	0,00%	99,99%
1.1.3.2	REMOÇÃO DE DISPOSITIVOS DE FUNCIONAMENTO PARA APARELHO SANITÁRIO	UNID.	7,00	7,54	52,78	67,74	0,00%	100,00%
6.3.8	BANDEJA FIXAÇÃO SIMPLES 19 1U P190 CWB METAL	UNID.	1,00	46,28	46,28	59,40	0,00%	100,00%
1.1.1.10	TOMADA TIPO 2P+T	UNID.	70,00	0,47	32,90	42,23	0,00%	100,00%
1.1.4.7	RETIRADA DE CHUVEIRO ELÉTRICO	UNID.	3,00	9,08	27,24	34,96	0,00%	100,00%
1.1.1.11	INTERRUPTORES SIMPLES/PARALELO - 1 TECLA/2TECLAS/3TECLAS	UNID.	49,00	0,47	23,03	29,56	0,00%	100,00%
4.2.1.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	M	0,40	32,25	12,90	16,56	0,00%	100,00%
TOTAL GERAL (SERVIÇOS + MATERIAIS) COM BDI						4.845.330,56		