



Município de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul



Memorando 007/2025

Taquari, 08 de janeiro de 2025

De: Secretaria de Planejamento

Para: Licitação

Solicitação de parecer jurídico para aditivo de valor da empresa CERENEU P. SARMENTO & IRMÃOS LTDA., CNPJ nº 09.240.511/0001-55, para que seja analisado por este departamento.

CONTRATO nº 112/2023.

Objeto: Referente à obra de Construção do Centro Especial de Amparo à Criança e a Adolescente - CEACAT, na rua Ceci Leite Costa, bairro Santo Antônio, no município de Taquari - RS.

Solicitamos **aditivo de supressão no valor de R\$ 33.666,43 (trinta e três mil seiscentos e sessenta e seis reais e quarenta e três centavos)**, referente a ajustes de projeto necessários, bem como parecer para **aditivo de acréscimo no valor de R\$ 158.335,51 (cento e cinquenta e oito mil, trezentos e trinta e cinco reais e cinquenta e um centavos)** ao contrato acima citado, conforme planilha detalhada em anexo, devido ao acréscimo de serviços referente a muro de contenção, fechamento frontal do pátio com gradil, implantação de quadra esportiva, adequação de bancadas de granito, de forma a qualificar a obra e atender as normas vigentes.

Os valores estão de acordo com a proposta contratada e de acordo com valores de mercado.

Parecer Jurídico em anexo.

Sérgio Vinícius Noschang
Engenheiro Civil – CREA RS 152282
Coordenador de Obras Públicas



Município de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul

PARECER JURÍDICO N. 009/2025

REQUERENTE: Secretaria Municipal de Planejamento

MEMORANDO N.: 001/2025

Trata o presente expediente de solicitação de parecer sobre a viabilidade de aditivar acréscimo e supressão de valor ao **CONTRATO DE EXECUÇÃO DE OBRAS N. 112/2023**, originário da Concorrência N. 006/2023, firmado com a empresa **CERENEU P. SARMENTO & IRMÃOS LTDA - CNPJ 09.240.511/0001-55**, que tem como objeto a execução de obra de construção do Centro Especial de Amparo à Criança e ao Adolescente – CEACAT, na Rua Ceci Leite Costa, Bairro Santo Antônio, neste município, pelo total de **R\$ 749.116,06 (setecentos e quarenta e nove mil, cento e dezesseis reais e seis centavos)**.

Primeiramente, há que se dizer, que por força do art. 190 da Lei de 14.133/2021¹, o presente contrato continua sendo regido de acordo com as regras previstas na Lei 8.666/93.

Sérgio Vinicius Noschang, Engenheiro Civil - CREA/RS 152282, Coordenador de Planejamento e Obras Públicas, justifica o aditivo em questão aduzindo:

¹ Art. 190. O contrato cujo instrumento tenha sido assinado antes da entrada em vigor desta Lei continuará a ser regido de acordo com as regras previstas na legislação revogada



Município de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul

“ Solicitamos parecer jurídico para aditivo de supressão no valor de R\$ 33.666,43 (trinta e três mil seiscentos e sessenta e seis reais e quarenta e três centavos), referente a ajustes de projeto necessários, bem como parecer para aditivo de acréscimo no valor de R\$ 158.335,51 (cento e cinquenta e oito mil, trezentos e trinta e cinco reais e cinquenta e um centavos) ao contrato acima citado, conforme planilha detalhada em anexo, devido ao acréscimo de serviços referente a muro de contenção, fechamento frontal do pátio com gradil, implantação de quadra esportiva, adequação de bancadas de granito, de forma a qualificar a obra e atender as normas vigentes.

Os valores estão de acordo com a proposta contratada e de acordo com valores de mercado.”

Quanto ao acréscimo pretendido no presente expediente, sob o ponto de vista jurídico, o contrato pode ser objeto dos aditivos de supressão e acréscimo, uma vez que se encontra em plena vigência e trata-se do mesmo objeto, estando tanto a supressão, quanto o acréscimo dentro do limite legal estabelecido no art. 65, §1º. da Lei 8.666/93:

Art. 65. Os contratos regidos por esta Lei poderão ser alterados, com as devidas justificativas, nos seguintes casos:

(...)

§ 1º O contratado fica obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem nas obras, serviços ou compras, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato, e, no caso particular de reforma de edifício ou de equipamento, até o limite de 50% (cinquenta por cento) para os seus acréscimos.

A presente análise se deu mediante solicitação e enfoca apenas aspectos legais, com base nos elementos e documentos fornecidos pelo solicitante, sob o ângulo jurídico, não se aprofundando em outras áreas que não a do Direito, não sendo, portanto, objeto de análise os aspectos técnicos referentes à contratação, metas, planilhas e custo, assim como aspectos



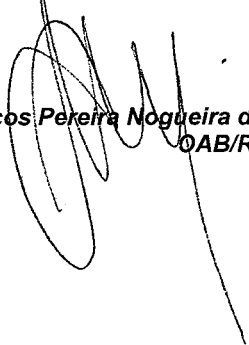
Município de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul

contábeis, financeiros e orçamentários, pois desbordam do âmbito de competência desta assessoria jurídica, sendo a presente manifestação, portanto, de caráter estritamente jurídico, não tendo o condão de cancelar opções técnicas eleitas por qualquer integrante da Administração, nem de emitir juízo de conveniência e oportunidade administrativa, escoimando ainda, qualquer responsabilidade de seu signatário conforme o art.2º, § 3º da Lei n. 8.906/94 e entendimento do STJ no RHC: 39644 RJ 2013/0238250-5.

É o parecer, salvo consideração superior, uma vez que o mesmo é meramente opinativo e de caráter não vinculativo.

Taquari, RS, 08 de janeiro de 2025.


Marcos Pereira Nogueira de Freitas
OAB/RS 47.583



Município de Taquari

Estado do Rio Grande do Sul



Memorando 001/2025

Taquari, 02 de janeiro de 2025

De: Secretaria de Planejamento

Para: Departamento Jurídico

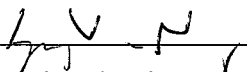
Solicitação de parecer jurídico para aditivo de valor da empresa CERENEU P. SARMENTO & IRMÃOS LTDA., CNPJ nº 09.240.511/0001-55, para que seja analisado por este departamento.

CONTRATO nº 112/2023.

Objeto: Referente à obra de Construção do Centro Especial de Amparo à Criança e a Adolescente - CEACAT, na rua Ceci Leite Costa, bairro Santo Antônio, no município de Taquari - RS.

Solicitamos parecer jurídico para **aditivo de supressão no valor de R\$ 33.666,43 (trinta e três mil seiscientos e sessenta e seis reais e quarenta e três centavos)**, referente a ajustes de projeto necessários, bem como parecer para **aditivo de acréscimo no valor de R\$ 158.335,51 (cento e cinquenta e oito mil, trezentos e trinta e cinco reais e cinquenta e um centavos)** ao contrato acima citado, conforme planilha detalhada em anexo, devido ao acréscimo de serviços referente a muro de contenção, fechamento frontal do pátio com gradil, implantação de quadra esportiva, adequação de bancadas de granito, de forma a qualificar a obra e atender as normas vigentes.

Os valores estão de acordo com a proposta contratada e de acordo com valores de mercado.


Sérgio Vinícius Noschang

Engenheiro Civil – CREA RS 152282

Coordenador de Obras Públicas

8.2	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE IÇAMENTO.	UN	3,00	1162,68	661,97	1824,65	3.488,03	1.052,82	5.473,85	3.488,03	1.963,92	5.473,95	0,00	-	-
8.3	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MEIA TUBERIA DE MADEIRA NÃO APARELHADA, COM VÃO DE 4 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. ALUMINIO, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE IÇAMENTO.	UN	5,00	658,86	473,16	1130,02	3.844,30	2.650,79	5.500,09	3.844,30	2.365,79	5.660,09	0,00	-	-
8.4	INSTALAÇÃO DE TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL.	M2	210,00	12,45	3,82	16,26	2.614,20	801,20	3.415,40	2.614,20	801,20	3.415,40	0,00	-	-
8.5	TEIAMENTO COM TELA ONDULADA DE FIBROCEM E 6 MM, COM RECROBIMENTO LATERAL DE 14 AGRAS, INCLUSIVE IÇAMENTO. AF. 02/2019	M2	210,00	49,77	5,04	48,92	8.422,58	1.050,00	10.472,58	8.422,58	1.050,00	10.472,58	0,00	-	-
8.6	COQUEIRO PARA TELHA DE FIBROCEM ONDULADA E 6 MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS DE FRAÇÃO E RUAO ARGENTELO E IÇAMENTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO Nº 24, CORTE DE 38 CM.	M	19,00	83,71	2,48	86,19	1.590,35	47,00	1.637,35	1.590,35	47,00	1.637,35	0,00	-	-
8.7	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 02/2019	M	123,85	53,33	6,35	59,68	6.610,69	787,35	7.398,03	6.610,69	787,35	7.398,03	0,00	-	-
8.8	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 02/2019	M	50,03	88,36	12,37	100,73	4.432,32	616,26	5.048,58	4.432,32	616,26	5.048,58	0,00	-	-
8.9	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 02/2019	M	133,08	1,35	5,55	6,90	179,70	739,22	918,92	179,70	739,22	918,92	0,00	-	-
8.10	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	6,00	18,89	14,98	33,87	101,33	89,79	191,12	101,33	89,79	191,12	0,00	-	-
8.11	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	2,00	26,65	22,00	48,65	53,31	44,00	97,32	53,31	44,00	97,32	0,00	-	-
8.12	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	3,00	36,41	29,03	65,44	109,24	87,15	196,39	109,24	87,15	196,39	0,00	-	-
8.13	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	10,00	28,68	25,50	54,18	288,82	235,01	541,82	288,82	235,01	541,82	0,00	-	-
8.14	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	30,00	18,08	15,37	33,45	542,56	461,22	1.003,78	542,56	461,22	1.003,78	0,00	-	-
8.15	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	3,00	21,45	18,48	39,93	119,74	55,39	175,13	119,74	55,39	175,13	0,00	-	-
8.16	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	6,00	30,74	25,08	55,82	184,43	124,36	308,79	184,43	124,36	308,79	0,00	-	-
8.17	INTERUPÇÃO SUPORTE TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	9,00	23,60	20,55	44,15	272,38	238,98	511,37	272,38	238,98	511,37	0,00	-	-
8.18	CONJUNTO TUBERIA DE EMBUITIR (MODULOS) 2P+1T, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	1,00	38,47	35,77	74,24	35,77	74,24	109,99	35,77	74,24	109,99	0,00	-	-
8.19	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	13,00	11,19	2,74	13,93	145,46	35,64	181,11	13,00	145,46	181,11	0,00	-	-
8.20	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	3,00	11,77	3,77	15,55	35,32	11,32	46,64	3,00	35,32	46,64	0,00	-	-
8.21	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUITIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 160A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	1,00	693,32	29,78	723,10	693,32	29,78	723,10	693,32	29,78	723,10	0,00	-	-
8.22	PARA-RAIOS TIPO UNICO, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2015	UN	41,00	54,39	8,79	63,18	2.229,87	338,86	2.568,73	2.229,87	338,86	2.568,73	0,00	-	-
8.23	LAMPADA ABANDELA TIPO NEALUA, DE SOBRESER, COM 1 LAMPADA LED DE 9W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/2020	UN	12,00	74,49	14,37	88,86	883,47	172,46	1.055,93	883,47	172,46	1.055,93	0,00	-	-
8.24	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 10/2020	UN	1,00	263,89	403,34	2.057,23	403,34	2.057,23	403,34	2.057,23	403,34	2.057,23	0,00	-	-
8.25	BALIZADOR SPOT DE EMBUITIR (MODULO) 2P+1T, INCLUSIVE SUPORTE E PLACA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2019	UN	15,00	63,48	8,05	71,53	951,20	144,68	1.095,88	951,20	144,68	1.095,88	0,00	-	-
8.26	TUBERIA PARA TELEFONE R111 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2019	UN	2,00	43,11	8,54	51,65	86,22	17,08	103,31	86,22	17,08	103,31	0,00	-	-
8.27	TUBERIA PARA TELEFONE R111 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 11/2019	UN	2,00	28,44	8,54	36,98	50,88	17,08	74,06	50,88	17,08	74,06	0,00	-	-
8.28	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	18,85	21,7	2,68	24,43	41,09	50,79	91,86	41,09	50,79	91,86	0,00	-	-
8.29	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	28,00	6,18	0,69	6,87	172,42	18,19	190,61	172,42	18,19	190,61	0,00	-	-
8.30	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.31	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.32	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.33	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.34	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.35	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.36	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.37	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.38	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.39	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.40	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.41	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.42	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.43	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.44	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.45	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.46	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.47	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.48	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.49	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.50	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.51	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.52	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.53	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.54	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-
8.55	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA TUBERIA INTERNA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 8 M PARA TELA ONDULADA DE FIBROCEM. METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLADA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF. 11/2019	M	1,00	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	166,82	42,60	209,42	0,00	-	-

8.3	ARMADURA PARA EXECUÇÃO DE BARRER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA C-20, AF. 020201	M2	861,22	12,04	0,46	11,482,74	465,33	11,888,38	861,22	11,482,74	465,33	11,888,38	0,00	11,888,38	-	-	-	-
8.4	APLICADO EM ARGAMASSA TRACO 13 (CIMENTO E AREIA) PREPARADO SEGUNDO COM BATEDORA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ARBÚDIO, ESPRESSURA, CHA. AF. 062014	M2	198,70	28,97	11,16	5.795,64	2.313,83	5.795,64	198,70	5.795,64	2.313,83	5.795,64	0,00	5.795,64	-	-	-	-
8.5	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PULGAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM (FACHADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M E 10 M). AF. 062014	M2	142,34	130,83	19,53	18.700,50	2.848,21	21.548,71	142,94	18.700,50	2.848,21	21.548,71	0,00	21.548,71	-	-	-	-
8.6	RODAPÉ CERÂMICO DE 10 CM DE ALTURA COM PULGAS TIPO PORCELANATO EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM. AF. 062014	M	102,81	12,85	2,31	1.370,85	237,67	1.565,92	102,81	1.370,85	237,67	1.565,92	0,00	1.565,92	-	-	-	-
8.7	REVESTIMENTO CERÂMICO DE 10 CM DE ALTURA COM PULGAS TIPO PORCELANATO EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM. AF. 062014	M2	55,32	138,20	41,67	9.418,74	1.202,18	12.002,18	55,78	9.418,74	1.202,18	12.002,18	0,00	12.002,18	-	-	-	-
8.8	RODAPÉ VINÍLICO H=7 CM. AF. 062022	M	55,10	7,53	1,88	468,52	86,30	554,83	5,70	468,52	86,30	554,83	0,00	554,83	-	-	-	-
8.9	SOBRELA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF. 062020	M	5,50	83,18	15,89	458,02	86,30	544,32	5,50	458,02	86,30	544,32	0,00	544,32	-	-	-	-
8.10	REVESTIMENTO EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF. 062020	M	11,84	114,65	11,84	1.348,56	11,84	1.348,56	11,84	1.348,56	11,84	1.348,56	0,00	1.348,56	-	-	-	-
8.11	CHAPISCO ALCANÇO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLAR DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRACO 13 COM PREPARO EM BATEDORA 400 L. AF. 100202	M2	737,64	2,19	2,22	1.514,68	1.037,63	3.252,50	737,64	1.514,68	1.037,63	3.252,50	0,00	3.252,50	-	-	-	-
8.12	MASSA ÚNICA PARA REVESTIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRACO 13,8, PREPARADO SEGUNDO COM BATEDORA 400 L, APLICADA MANUAMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALUSAS. AF. 062014	M2	737,64	19,57	16,35	14.433,06	12.064,89	26.498,90	737,64	14.433,06	12.064,89	26.498,90	0,00	26.498,90	-	-	-	-
8.13	CHAPISCO ALCANÇO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÁZIOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLAR DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRACO 13 COM PREPARO EM BATEDORA 400 L. AF. 100202	M2	234,43	2,19	4,81	690,91	1.151,02	1.841,93	234,43	690,91	1.151,02	1.841,93	0,00	1.841,93	-	-	-	-
8.14	MASSA ÚNICA PARA REVESTIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRACO 13,8, PREPARADO SEGUNDO COM BATEDORA 400 L, APLICADA MANUAMENTE EM PAINÉIS DE FACHADA, COM PRESENÇA DE VÁZIOS, ESPESSURA DE 20 MM. AF. 062022	M2	234,43	25,44	28,37	5.498,13	6.051,94	12.148,07	234,43	5.498,13	6.051,94	12.148,07	0,00	12.148,07	-	-	-	-
8.15	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PULGAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 30X60 CM EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M E 10 M.	M2	92,52	130,83	19,53	12.104,17	1.443,54	13.947,72	92,52	12.104,17	1.443,54	13.947,72	0,00	13.947,72	-	-	-	-
8.16	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PULGAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 30X60 CM EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M E 10 M.	M2	12,80	82,24	23,54	1.052,58	301,27	1.353,85	12,80	1.052,58	301,27	1.353,85	0,00	1.353,85	-	-	-	-
8.17	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PULGAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 30X60 CM EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M E 10 M.	M2	12,80	82,24	23,54	1.052,58	301,27	1.353,85	12,80	1.052,58	301,27	1.353,85	0,00	1.353,85	-	-	-	-
8.18	JANELA INTEGRADA VENEZIANA EM ALUMÍNIO PERFIL 25, 40 X 120 CM (A X L) 3 ELS (2 VÍDROS) E 100 CM COM VÍDR. INCL. OS GUARNIC. AF. 120018	UN	4,00	199,38	82,82	7.833,48	251,25	7.864,72	4,00	7.833,48	251,25	7.864,72	0,00	7.864,72	-	-	-	-
8.19	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VÍDROS, COM VÍDROS BATENTE, ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, COM VÍDROS BATENTE, EXCLUSIVO ALIAR E CONTRAMANCADO, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2	4,66	420,00	14,98	1.985,93	70,09	2.033,92	4,68	1.985,93	70,09	2.033,92	0,00	2.033,92	-	-	-	-
8.20	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIMARA, COM VÍDROS BATENTE E FERRELAGENS, EXCLUSIVO ALIAR, ACABAMENTO E CONTRAMANCADO, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	M2	3,00	763,71	48,33	2.351,12	148,00	2.499,12	3,00	2.351,12	148,00	2.499,12	0,00	2.499,12	-	-	-	-
8.21	KIT DE PORTA-CORREIA DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA.	UN	6,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	6,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.22	KIT DE PORTA-CORREIA DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	2,00	119,07	15,27	238,14	30,54	242,68	2,00	238,14	30,54	242,68	0,00	242,68	-	-	-	-
8.23	KIT DE PORTA-CORREIA DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.24	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.25	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.26	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.27	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.28	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.29	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.30	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.31	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.32	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.33	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.34	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.35	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.36	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.37	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.38	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.39	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.40	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.41	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.42	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.43	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.44	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.45	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.46	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.47	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82	352,28	0,00	352,28	-	-	-	-
8.48	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120018	UN	4,00	148,23	25,38	879,78	151,49	930,28	4,00	879,78	151,49	930,28	0,00	930,28	-	-	-	-
8.49	REDE PARA PROTEÇÃO DE MADEIRA EM ACABAMENTO EM LACAGEM BRANCA, FOLHA PRETA, OU SUPERFLEX, 80X20 CM, PIAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXP. ANSIVA, FORNHECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 120019	UN	3,00	119,76	13,97	352,28	41,82	352,28	3,00	352,28	41,82							

