



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE JUPIÁ

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

Contratação de empresa, para o fornecimento de materiais e de mão de obra, para ampliação da Creche Municipal, área total 128,35 M², para atender às necessidades do Município de Jupiá (Secretaria Municipal de Educação). A contratação será custeada com recursos provenientes da Emenda Parlamentar Impositiva da Secretaria de Estado da Educação de Santa Catarina nº 3737/2025, contribuindo para a melhoria da qualidade do ensino e do atendimento às crianças da rede municipal de educação, conforme especificações e quantidades estabelecidas abaixo:



ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE JUPIÁ

PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

Nº Lote: 1 - Ampliação da Creche Municipal

Item	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	2,500	M²	Fornecimento e instalação de placa de obra com chapa galvanizada e estrutura de madeira. af_03/2022_ps. - Fornecimento e instalação de placa de obra com chapa galvanizada e estrutura de madeira. af_03/2022_ps.		590,8200	1.477,05
2	40,100	M	locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaleadas a cada 2,00m - 2 utilizações. af_03/2024, - locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaleadas a cada 2,00m - 2 utilizações. af_03/2024,		118,7300	4.761,07
3	6,400	M³	escavação manual para viga baldrame ou sapata corrida (incluindo escavação para colocação de fôrmas). af_01/2024, - escavação manual para viga baldrame ou sapata corrida (incluindo escavação para colocação de fôrmas). af_01/2024,		154,4500	988,48
4	0,640	M³	lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024, - lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024,		257,3600	164,71
5	4,080	M³	concretagem de sapata ou viga baldramas, fck 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. - concretagem de sapata ou viga baldramas, fck 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento,		1.017,4900	4.151,36
6	18,200	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022,		18,4800	336,34
7	145,400	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022,		15,4300	2.243,52
8	56,800	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022,		13,5900	771,91
9	2,320	M³	reaterro manual de valas, com compactador de solos de percussão. af_08/2023, - reaterro manual de valas, com compactador de solos de percussão. af_08/2023,		38,7700	89,95
10	1,740	M³	concretagem de pilares, fck = 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps, - concretagem de pilares, fck = 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps,		947,6000	1.648,82
11	39,100	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022,		18,4800	722,57
12	148,100	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022,		13,5900	2.012,68
13	29,100	M³	montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020, - montagem e desmontagem de fôrma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020,		94,4000	2.747,04
14	2,250	M³	escavação manual para viga baldrame ou sapata corrida (incluindo escavação para colocação de fôrmas). af_01/2024 - escavação manual para viga baldrame ou sapata corrida (incluindo escavação para colocação de fôrmas). af_01/2024		154,4500	347,51
15	0,450	M³	lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024, - lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024,		257,3600	115,81
16	2,250	M³	concretagem de sapata ou viga baldramas, fck 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento., - concretagem de sapata ou viga baldramas, fck 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento.,		1.017,4900	2.289,35
17	49,300	M³	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022,		18,4800	911,06
18	118,400	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022, - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022,		15,4300	1.826,91
19	37,470	M³	fabricação, montagem e desmontagem de fôrma para viga baldrame, em madeira serrada, e=25 mm, 4 utilizações. af_01/2024, - fabricação, montagem e desmontagem de fôrma para viga baldrame, em madeira serrada, e=25 mm, 4 utilizações. af_01/2024,		93,9300	3.519,56
20	2,070	M³	concretagem de vigas e lajes, fck=25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps., - concretagem de vigas e lajes, fck=25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022 ps.,		949,4400	1.965,34



ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE JUPIÁ

PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

21	45,350	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022... - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022...	18,4800	838,07
22	109,000	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022... - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022...	15,4300	1.681,87
23	34,500	M²	montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020... - montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020...	94,4000	3.256,80
24	0,730	M³	concretagem de pilares, fck = 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps., - concretagem de pilares, fck = 25 mpa, com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps.,	947,6000	691,75
25	15,250	KG	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022..., - ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022...	18,4800	281,82
26	54,550	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022... - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_06/2022...	13,5900	741,33
27	12,410	M²	montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020... - montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020...	94,4000	1.171,50
28	0,960	M³	concretagem de vigas e lajes, fck=25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps., - concretagem de vigas e lajes, fck=25 mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de bomba - lançamento, adensamento e acabamento. af_02/2022_ps.,	949,4400	911,46
29	22,200	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022; - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-60 de 5,0 mm - montagem. af_06/2022;	18,4800	410,26
30	63,300	KG	armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022; - armação de pilar ou viga de estrutura convencional de concreto armado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_06/2022;	15,4300	976,72
31	16,020	M²	montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020; - montagem e desmontagem de forma de pilares retangulares e estruturas similares, pé-direito simples, em chapa de madeira compensada plastificada, 18 utilizações. af_09/2020;	94,4000	1.512,29
32	155,520	M²	alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 11,5x19x19 cm (espessura 11,5 cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af_12/2021; - alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 11,5x19x19 cm (espessura 11,5 cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af_12/2021;	125,2100	19.472,66
33	311,040	M²	chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto internas, com colher de pedreiro. argamassa traço 1:3 com preparo em betoneira 400l. af_10/2022.; - chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto internas, com colher de pedreiro. argamassa traço 1:3 com preparo em betoneira 400l. af_10/2022.;	6,8100	2.118,18
34	311,040	M²	massa única, em argamassa traço 1:2:8, preparo manual, aplicada manualmente em paredes internas de ambientes com área maior que 10m², e = 17,5mm, com taliscas. af_03/2024; - massa única, em argamassa traço 1:2:8, preparo manual, aplicada manualmente em paredes internas de ambientes com área maior que 10m², e = 17,5mm, com taliscas. af_03/2024;	53,1400	16.528,67
35	113,820	M²	emassamento com massa látex, aplicação em parede, duas demãos, lixamento manual. af_04/2023; - emassamento com massa látex, aplicação em parede, duas demãos, lixamento manual. af_04/2023;	26,6600	3.034,44



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE JUPIÁ

36	109,830	M²	textura acrílica, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023; - textura acrílica, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023;	17,9500	1.971,45
37	223,650	M²	fundo selador acrílico, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023; - fundo selador acrílico, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023;	5,3000	1.185,34
38	223,650	M²	pintura látex acrílica premium, aplicação manual em paredes, duas demãos. af_04/2023; - pintura látex acrílica premium, aplicação manual em paredes, duas demãos. af_04/2023;	17,1700	3.840,07
39	5,930	M³	lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024;; - lastro com material granular (pedra britada n.2), aplicado em pisos ou lajes sobre solo, espessura de *10 cm*. af_01/2024;;	257,3600	1.526,14
40	8,300	M³	execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado c20, acabamento convencional, não armado. af_08/2022; - execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado c20, acabamento convencional, não armado. af_08/2022;	1.051,4800	8.727,28
41	118,690	M²	contrapiso com argamassa autonivelante, aplicado sobre laje, aderido, espessura 2cm. af_07/2021; - contrapiso com argamassa autonivelante, aplicado sobre laje, aderido, espessura 2cm. af_07/2021..	32,6900	3.879,98
42	118,690	M²	revestimento cerâmico para piso com placas tipo porcelanato de dimensões 60x60 cm aplicada em ambientes de área maior que	132,8600	15.769,15
43	49,000	M²	10 m². af_02/2023_pe; - revestimento cerâmico para piso com placas tipo porcelanato de dimensões 60x60 cm aplicada em ambientes de área maior que 10 m². af_02/2023_pe; revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo esmaltada de dimensões 33x45 cm aplicadas na altura inteira das paredes. af_02/2023_pe; - revestimento cerâmico para paredes internas com placas tipo esmaltada de dimensões 33x45 cm aplicadas na altura inteira das paredes. af_02/2023_pe;	83,2100	4.077,29
44	65,600	M	rodapé cerâmico de 7cm de altura com placas tipo esmaltada de dimensões 60x60cm. af_02/2023; - rodapé cerâmico de 7cm de altura com placas tipo esmaltada de dimensões 60x60cm. af_02/2023;	14,2200	932,83
45	6,000	M	soleira ou peitoril em granito, largura 15 cm, espessura 2,0 cm. af_02/2026; - soleira ou peitoril em granito, largura 15 cm, espessura 2,0 cm. af_02/2026;	176,6400	1.059,84
46	3,780	M²	p1 - porta de abrir 90x210cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades; - p1 - porta de abrir 90x210cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades;	1.325,5300	5.010,50
47	3,780	M²	p2 - porta de correr 90x210cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades; - p2 - porta de correr 90x210cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades;	1.325,5300	5.010,50
48	2,160	M²	p3 - porta de abrir 60x180cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades; - p3 - porta de abrir 60x180cm, em alumínio, na cor branca, com guarnição, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 02 unidades;	1.325,5300	2.863,14
49	5,040	M²	p4 - porta de correr 02 folhas 120x210cm, em alumínio, na cor branca, incluso guarnição, fechadura e puxador - fornecimento e instalação - 02 unidades; - p4 - porta de correr 02 folhas 120x210cm, em alumínio, na cor branca, incluso guarnição, fechadura e puxador - fornecimento e instalação - 02 unidades;	1.030,6200	5.194,32
50	4,440	M²	j01 - janela de correr 04 folhas em alumínio 370x120cm, na cor branca, incluso guarnições, vidro incolor temperado 6mm, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 01 unidade; - j01 - janela de correr 04 folhas em alumínio 370x120cm, na cor branca, incluso guarnições, vidro incolor temperado 6mm, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 01 unidade;	549,2100	2.438,49
51	9,600	M²	j02 - janela de correr 02 folhas em alumínio 200x120cm, na cor branca, incluso guarnições, vidro incolor temperado 6mm, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 04 unidades - j02 - janela de correr 02 folhas em alumínio 200x120cm, na cor branca, incluso guarnições, vidro incolor temperado 6mm, fixação com parafusos - fornecimento e instalação - 04 unidades	549,2100	5.272,42



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICIPIO DE JUPIÁ

52	1,200	M²	J03 - janela de alumínio maxim-ar branco 200x60cm, incluso guarnições e vidro incolor temperado 6mm - Forneimento e instalação - 01 unidade - J03 - janela de alumínio maxim-ar branco 200x60cm, incluso guarnições e vidro incolor temperado 6mm - Forneimento e instalação - 01 unidade	931,5900	1.117,91
53	38,700	M	verga moldada in loco em concreto, espessura de *15* cm. af_03/2024 - verga moldada in loco em concreto, espessura de *15* cm. af_03/2024	111,5600	4.317,37
54	13,700	M	soleira ou peitoril em granito, largura 15 cm, espessura 2,0 cm. af_02/2026; - soleira ou peitoril em granito, largura 15 cm, espessura 2,0 cm. af_02/2026;.	176,6400	2.419,97
55	67,490	M²	alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 11,5x19x19 cm (espessura 11,5 cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af_12/2021; - alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na horizontal de 11,5x19x19 cm (espessura 11,5 cm) e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. af_12/2021;.	125,2100	8.450,42
56	134,980	M²	chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto internas, com colher de pedreiro. argamassa traço 1:3 com preparo em betoneira 400l. af_10/2022; - chapisco aplicado em alvenarias e estruturas de concreto internas, com colher de pedreiro. argamassa traço 1:3 com preparo em betoneira 400l. af_10/2022;.	6,8100	919,21
57	134,980	M²	massa única, em argamassa traço 1:2:8, preparo manual, aplicada manualmente em paredes internas de ambientes com área maior que 10m², e = 17,5mm, com taliscas. af_03/2024; - massa única, em argamassa traço 1:2:8, preparo manual, aplicada manualmente em paredes internas de ambientes com área maior que 10m², e = 17,5mm, com taliscas. af_03/2024;.	53,1400	7.172,84
58	101,230	M²	aplicação manual de fundo selador acrílico em paredes externas de casas. af_03/2024; - aplicação manual de fundo selador acrílico em paredes externas de casas. af_03/2024;	5,7300	580,05
59	101,230	M²	textura acrílica, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023; - textura acrílica, aplicação manual em parede, uma demão. af_04/2023;.	17,9500	1.817,08
60	101,230	M²	pintura látex acrílica premium, aplicação manual em paredes, duas demãos. af_04/2023; - pintura látex acrílica premium, aplicação manual em paredes, duas demãos. af_04/2023;.	17,1700	1.738,12
61	121,950	M²	estrutura metálica em tesouras, vão livre de 8,65m, incluso terças, tirantes, contra-ventos, pintura da estrutura. produção e montagem; - estrutura metálica em tesouras, vão livre de 8,65m, incluso terças, tirantes, contra-ventos, pintura da estrutura, produção e montagem;.	123,8700	15.105,95
62	121,950	M²	telha aluzinco 50mm tp40 modulado + eps + filme, incluso içamento - fornecimento e instalação; - telha aluzinco 50mm tp40 modulado + eps + filme, incluso içamento - fornecimento e instalação;.	164,7500	20.091,26
63	14,600	M	calha em chapa de aço galvanizado número 24, desenvolvimento de 65 cm, incluso transporte vertical. af_07/2019; - calha em chapa de aço galvanizado número 24, desenvolvimento de 65 cm, incluso transporte vertical. af_07/2019;.	104,9400	1.532,12
64	34,200	M	algerosa chapa de aço galvanizado #24, corte 40cm. af_11/2020; - algerosa chapa de aço galvanizado #24, corte 40cm. af_11/2020;.	53,0400	1.813,97
65	4,000	M	(composição representativa) do serviço de instalação de tubos de pvc, soldável, água fria, dn 25 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prumada), inclusive conexões, cortes e fixação. - (composição representativa) do serviço de instalação de tubos de pvc, soldável, água fria, dn 25 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prumada), inclusive conexões, cortes e fixação.	66,7400	266,96
66	16,000	M	(composição representativa) do serviço de instalação de tubos de pvc, soldável, água fria, dn 32 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prumada), inclusive conexões, cortes e fixação; - (composição representativa) do serviço de instalação de tubos de pvc, soldável, água fria, dn 32 mm (instalado em ramal, sub-ramal, ramal de distribuição ou prumada), inclusive conexões, cortes e fixação;.	43,9200	702,72
67	2,000	M	(composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 40 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações; - (composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 40 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações;.	62,3400	124,68
68	2,000	M	(composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 50 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações; - (composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 50 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações;.	65,8400	131,68
69	19,000	M	(composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 100 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações; - (composição representativa) do serviço de instalação de tubo de pvc, série normal, esgoto predial, dn 100 mm (instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário), inclusive conexões, cortes e fixações;.	97,1500	1.845,85
70	1,000	UN	registro de gaveta bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopia cromados - fornecimento e instalação. af_08/2021; -	126,3000	126,30



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICIPIO DE JUPIÁ

71	1,000	UN	registro de gaveta bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados - fornecimento e instalação. af_08/2021;.	120,0800	120,08
72	2,000	UN	registro de pressão bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados - fornecimento e instalação. af_08/2021; - registro de pressão bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados - fornecimento e instalação. af_08/2021;.	29,8300	59,66
73	1,000	UN	ralo sifonado, pvc, dn 100 x 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário. af_08/2022; - ralo sifonado, pvc, dn 100 x 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário. af_08/2022;.	441,3900	441,39
74	2,000	UN	caixa enterrada hidráulica retangular em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m para rede de esgoto. af_12/2020; - caixa enterrada hidráulica retangular em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m para rede de esgoto. af_12/2020;.	701,8100	1.403,62
75	2,000	UN	bacia sanitária com caixa acoplada louça branca - padrão médio, incluso engate flexível em metal cromado, 1/2" x 40 cm - fornecimento e instalação. af_02/2026; - bacia sanitária com caixa acoplada louça branca - padrão médio, incluso engate flexível em metal cromado, 1/2" x 40 cm - fornecimento e instalação. af_02/2026;.	62,6400	125,28
76	1,000	UN	assento sanitário convencional - fornecimento e instalação. af_02/2026 - assento sanitário convencional - fornecimento e instalação. af_02/2026	178,4300	178,43
77	1,000	UN	chuveiro elétrico comum corpo plástico, tipo ducha - fornecimento e instalação. af_02/2026 - chuveiro elétrico comum corpo plástico, tipo ducha - fornecimento e instalação. af_02/2026	2.382,0500	2.382,05
78	1,000	UN	bancada em granito 145x60cm, com 02 cubas de embutir oval em louça branca 35x50cm, com válvula americana em metal, sifão flexível em pvc, engate flexível 40cm, torneira cromada de mesa para lavatório, incluso alvenaria de sustentação revestida com cerâmica - fornecimento e instalação; - bancada em granito 145x60cm, com 02 cubas de embutir oval em louça branca 35x50cm, com válvula americana em metal, sifão flexível em pvc, engate flexível 40cm, torneira cromada de mesa para lavatório, incluso alvenaria de sustentação revestida com cerâmica - fornecimento e instalação;	2.517,0300	2.517,03
79	7,580	M²	bancada em granito cinza andorinha 22x2x10cm, para raicano - fornecimento e instalação; - bancada em granito cinza andorinha 225x70cm, para fraldário - fornecimento e instalação; divisoria sanitária, em granito cinza polido, esp = 3cm, assentado com argamassa colante ac iii-e. af_10/2025; - divisoria sanitária, em granito cinza polido, esp = 3cm, assentado com argamassa colante ac iii-e. af_10/2025;	1.291,8200	9.792,00
80	2,000	UN	papeleira de parede em metal cromado sem tampa, incluso fixação. af_02/2026 - papeleira de parede em metal cromado sem tampa, incluso fixação. af_02/2026	67,2400	134,48
81	1,000	UN	saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete líquido com reservatório 800 a 1500 ml, incluso fixação. af_02/2026 - saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete líquido com reservatório 800 a 1500 ml, incluso fixação. af_02/2026	95,1700	95,17
82	1,000	UN	toalheiro plástico tipo dispenser para papel toalha interfolhado - toalheiro plástico tipo dispenser para papel toalha interfolhado	77,6300	77,63
83	1,500	M²	instalação de vidro liso incolor, e = 4 mm, em esquadria de alumínio ou pvc, fixado com bague. af_11/2025 - instalação de vidro liso incolor, e = 4 mm, em esquadria de alumínio ou pvc, fixado com bague. af_11/2025	337,4600	506,19
84	7,000	M	tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais. af_06/2022; - tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais. af_06/2022;	42,8000	299,60
85	20,000	M	tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento. af_06/2022 - tubo pvc, série r, água pluvial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento. af_06/2022	67,6000	1.352,00
86	2,000	UN	caixa enterrada hidráulica retangular em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m para rede de drenagem. af_12/2020 - caixa enterrada hidráulica	433,5100	867,02



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE JUPIÁ

			retangular em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m para rede de drenagem. af_12/2020			
87	1,000	UN	quadro de distribuição elétrica em pvc para 24 disjuntores din - fornecimento e instalação - quadro de distribuição elétrica em pvc para 24 disjuntores din - fornecimento e instalação		351,3900	351,39
88	1,000	UN	dispositivo dr, 4 polos, sensibilidade de 30 ma, corrente de 40 a, tipo ac - fornecimento e instalação; - dispositivo dr, 4 polos, sensibilidade de 30 ma, corrente de 40 a, tipo ac - fornecimento e instalação;		223,5300	223,53
89	1,000	UN	disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 40a - fornecimento e instalação. af_07/2025 - disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 40a - fornecimento e instalação. af_07/2025		87,0000	87,00
90	1,000	UN	disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_07/2025; - disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_07/2025;		17,9100	17,91
91	3,000	UN	disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 20a - fornecimento e instalação. af_07/2025 - disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 20a - fornecimento e instalação. af_07/2025		16,3700	49,11
92	2,000	UN	disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_07/2025 - disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_07/2025		15,0000	30,00
93	2,000	UN	disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 10a - fornecimento e instalação. af_07/2025 - disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 10a - fornecimento e instalação. af_07/2025		15,0000	30,00
94	150,000	M	Eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. Af_03/2023		15,3800	2.307,00
95	20,000	M	eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. af_03/2023 - eletroduto flexível corrugado, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. af_03/2023		19,1100	382,20
96	24,000	UN	Caixa retangular 4" x 2", pvc, instalada em parede - Fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Caixa retangular 4" x 2", pvc, instalada em parede - Fornecimento e instalação. Af_03/2023		18,1100	434,64
97	20,000	UN	tomada de embutir (1 módulo), 2p+t 20 a, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af_03/2023; - tomada de embutir (1 módulo), 2p+t 20 a, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af_03/2023;		52,2400	1.044,80
98	4,000	UN	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. Af_03/2023		47,2100	188,84
99	1,000	UN	Acabamento para ponto de chuveiro elétrico com placa cega com 1 furo e suporte para caixa embutida 4"x2" - Fornecimento e instalação - Acabamento para ponto de chuveiro elétrico com placa cega com 1 furo e suporte para caixa embutida 4"x2" - Fornecimento e instalação		27,6200	27,62
100	180,000	M	Cabo de cobre flexível isolado, 1,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos Terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Cabo de cobre flexível isolado, 1,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos Terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023		4,7500	855,00
101	350,000	M	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023		6,8300	2.390,50
102	60,000	M	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023 - Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. Af_03/2023		14,5700	874,20
103	55,000	M	cabo de cobre flexível isolado, 10 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_03/2023; - cabo de cobre flexível isolado, 10 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_03/2023;		24,9900	1.374,45
104	19,000	UN	Luminária retangular de sobrepor com 2 lâmpadas tubulares led t8 18w 1850lm cada, 6500k, completa com soquetes, aletas e fundo aluminizado alto brilho - Fornecimento e instalação - Luminária retangular de sobrepor com 2 lâmpadas tubulares led t8 18w 1850lm cada, 6500k, completa com soquetes, aletas e fundo aluminizado alto brilho - Fornecimento e instalação		311,4300	5.917,17
105	128,350	M²	Limpeza final de obra - Limpeza final de obra		1,4300	183,54
Total Lote						262.872,59
Total Geral dos Lotes						262.872,59

2. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

As despesas decorrentes da presente licitação correrão à conta das dotações orçamentárias previstas para o exercício financeiro de 2026, vinculadas à Despesa nº 32, Natureza da Despesa 4.4.90, Recursos nº 1.500 e nº 2.710.3210.6215.



Os recursos vinculados à fonte nº 2.710.3210.6215 são provenientes da Emenda Parlamentar Impositiva da Secretaria de Estado da Educação de Santa Catarina nº 3737/2025, destinada à ampliação da Creche Municipal, conforme plano de trabalho e demais instrumentos que disciplinam a transferência dos recursos.

3. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação justifica-se pela necessidade de ampliação da Creche Municipal, visando adequar e ampliar a estrutura física existente para melhor atendimento das demandas educacionais do Município. O aumento no número de crianças atendidas pela rede municipal de ensino infantil torna indispensável a expansão dos espaços destinados às atividades pedagógicas, recreativas e de acolhimento, proporcionando maior conforto, segurança e qualidade no atendimento às crianças e servidores.

A ampliação da área em 128,35 m² permitirá melhores condições de funcionamento da unidade escolar, contribuindo para a organização dos ambientes, melhoria da infraestrutura e adequação às normas técnicas, sanitárias e de segurança aplicáveis às instituições de ensino infantil.

Além disso, a contratação contempla o fornecimento de materiais e mão de obra especializada, garantindo a correta execução dos serviços de construção civil, observando critérios de qualidade, eficiência e durabilidade da obra pública, visando atender ao interesse público e assegurar melhores condições de ensino e desenvolvimento às crianças matriculadas na Creche Municipal.

4. MÉTODOS E ESTRATÉGIAS DE SUPRIMENTO

O prazo de entrega dos bens é conforme o cronograma físico financeiro, contados do(a) recebimento da nota de empenho, em remessa única.

Os bens deverão ser entregues na sede do órgão, no endereço: Pré Escolar Pingo de Gente, situada na Rua Rio de Janeiro, Jupiá – SC, conforme solicitação. O frete, carga e descarga será por conta do fornecedor até o local indicado.

Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 15 (quinze) dias corridos ou de acordo com a necessidade do contratante, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

Na hipótese de a verificação mencionada anteriormente não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo



O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do serviço.

5. VALOR ESTIMADO

O custo estimado total da presente contratação é de R\$ **262.872,59** (duzentos e sessenta e dois mil, oitocentos e setenta e dois reais e cinquenta e nove centavos.).

6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência e seus anexos;

Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Termo de Referência e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Termo de Referência e seus anexos;

A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Referência, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Termo de Referência, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de



Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

Manter, durante toda a execução do serviço, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

indicar preposto para representá-la durante a execução do serviço;

Atender prontamente a quaisquer exigências da Administração, inerentes ao objeto da presente licitação.

8. DA SUBCONTRATAÇÃO

Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

9. DO PAGAMENTO

O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal.

10. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

inexecução total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

Ensejar o retardamento da execução do objeto;

Falhar ou fraudar na execução do serviço;

Comportar-se de modo inidôneo;

Cometer fraude fiscal;



PREFEITURA MUNICIPAL
DE JUPIÁ - SC

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE JUPIÁ**

Pela inexecução total ou parcial do serviço, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

Advertência, por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;

Multa moratória de 1% (um por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;

Multa compensatória de 10% (dez por cento) sobre o valor total do serviço, no caso de inexecução total do objeto;

Em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos.

Jupiá, 11 de junho de 2026.

JAINÉ APARECIDA DE OLIVEIRA
Responsável pelo Termo de Referência
Secretaria municipal de Administração

VALDELÍRIO LOCATELLI DA CRUZ
Prefeito Municipal

Aprovo o presente Termo de Referência.