Nº da medição 15 Período

Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDID	OS (R\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU			,
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL				NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
1.1	Administração da Obra			4.00	0.00	0.00	0.040.00	407.000.40
2	SERVIÇOS PRELIMINARES	und		1,00	0,03	0,88	3.648,69	107.028,13
2								
2.1	Placa da obra em chapa de aço galvanizado, Padrão Governo Federal	m²		10,00		10,00		5.658,90
2.2	Tapume de chapa de madeira compensada, espessura 6mm (40x2,20m)	m ²		88,00		88,00		15.370,96
2.3	Ligação provisória de energia elétrica aérea monofásica 50A com poste de concreto, inclusive cabeamento,			1,00		1,00		2.444,41
2.4	Instalação provisória de água e sanitário	und		1,00		1,00		3.559,06
2.5	Execução de sanitário e vestiário em canteiro de obra, inclusive instalação e aparelhos	m²		2,52		2,52		3.127,09
2.6	Barracão para escritório de obra porte pequeno s=20,00m²	m²		20,00		20,00		27.294,60
2.7	Barração provisório para deposito	m²		20,00		20,00		22.531,80
2.8	Locação da obra (execução de gabarito)	m²		1.514,30		1.514,30		12.326,40
2.9	Limpeza mecanizada de terreno com remoção de camada vegetal	m²		2.400,00		2.400,00		1.080,00
3	MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES							
3.1	EDIFICAÇÃO							
3.1.1	Aterro mecanizado em camadas de 0,20 m com material argilo - arenoso (entre baldrames)	m³		274,13		274,13		15.384,18
3.1.2	Escavação mecanizada com previsão de forma	m³		343,64		343,64		36.724,81
3.1.3	Regularização e compactação do fundo de valas	m²		175,17		175,17		686,67
3.1.4	Reaterro mecanizado de valas com retroescavadeira	m³		280,54		280,54		11.387,12
3.2	MURETA E ABRIGO GÁS							
3.2.1	Escavação mecanizada com previsão de forma	m³		15,59				
3.2.2	Regularização e compactação do fundo de valas	m²		12,95				
3.2.3	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada							
		m³		11,41				
3.3	CASTELO D'ÁGUA							
3.3.1	Escavação mecanizada com previsão de forma	m³		10,09				
3.3.2	Regularização e compactação do fundo de valas	m²		12,96				
3.3.3	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada							
	· ·	m³		2,31				
4	FUNDAÇÕES							
4.1	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - SAPATAS							
4.1.1	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm - fundo de vala							
		m²		75,29		75,29		2.671,29
4.1.2	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	2		400.07		400.07		24 252 25
1		m²		160,87		160,87		31.350,35

V.100901-1100 1 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES	VALORES MEDIDOS (R\$)	
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVICO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECUTADAS	VALORES MEDIL	JUS (K\$)
	3 1 1 1 3 1	00	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
4.1.3	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		450,26	450,2	6	10.495,56
4.1.4	Armação de aço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		60,08	60,0	8	1.315,75
4.1.5	Armação de aço CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		562,26	562,2	6	11.014,67
4.1.6	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		229,18	229,1	8	3.772,30
4.1.7	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		154,06	154,0	6	3.803,74
4.1.8	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento						
		m³		23,14	23,1	4	15.270,32
4.2	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES						
4.2.1	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm - fundo de vala						
		m²		99,89	99,8	9	3.377,28
4.2.2	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 7cm, com impermeabilizante - entre baldrames						
		m³		95,94			
4.2.3	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento						
		m²		593,99	593,9	9	60.099,91
4.2.4	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		0,17	0,1	7	3,96
4.2.5	Armação de aço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		804,86	804,8	6	17.626,43
4.2.6	Armação de aço CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		88,18	88,1	В	1.727,45
4.2.7	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		24,33	24,3	3	400,47
4.2.8	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação						
		kg		405,01	405,0	1	9.999,70
4.2.9	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento						
		m³		39,96	39,9	6	25.973,60
4.3	FUNDAÇÃO DO CASTELO D'ÁGUA						
4.3.1	Estaca escavada mecanicamente com 25 cm de diametro, sem armação						
	, ,	m		63,00			
4.3.2	Arrasamento mecanico de estaca de concreto armado, diametros de até 40 cm			,			
		und		9,00			
4.3.3	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm	m²		12,96			
		111		12,30			

V.100901-1100 2 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MED	IDOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		ITADAS		,
	2	"			NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
4.3.4	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento							
		m²		8,64				
4.3.5	Armação de aço CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação			222.22				
400	A	kg		238,29				
4.3.6	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	l.a		199,34				
4.3.7	Armação de aço CA-50 Ø 25mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		199,34				
4.3.7	Almação de aço CA-50 Ø 25mm, incluso formecimento, corte, dobra e colocação	kg		18,49				
4.3.8	Armação de aço CA-60 Ø 4,2mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	ky		10,49				
4.5.0	Almação de aço OA-00 & 4,2mm, incluso fornecimento, conte, dobra e colocação	kg		23,54				
4.3.9	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lancamento e adensamento	Kg		20,04				
1.0.0	Consider Bonnboado Isik Esimi a, molanido proparo, iangamento e adenoamento	m³		7,78				
4.4	ABRIGO DE GÁS - BLOCOS			.,				
4.4.1	Estaca escavada mecanicamente com 30 cm de diametro, sem armação							
		m		21,00				
4.4.2	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5 cm	m²		1,50				
4.4.3	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento			.,				
		m²		6,00				
4.4.4	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação			•				
		kg		12,23				
4.4.5	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento							
		m³		0,75				
4.5	MURETA E ABRIGO DE GÁS - VIGAS BALDRAME							
4.5.1	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 5cm	m²		11,45				
4.5.2	Lastro de concreto não-estrutural, espessura 7cm, com impermeabilizante - entre baldrames			·				
		m³		1,48				
4.5.3	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento							
		m²		36,64				
4.5.4	Armação de aço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação							
		kg		78,87				
4.5.5	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação							
		kg		8,43				
4.5.6	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento	_						
		m³		3,44				
5	SUPERESTRUTURA							
5.1	CONCRETO ARMADO - PILARES							

V.100901-1100 3 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

	<u> </u>			(QUANTIDADES		VALORES MEDI	OC (BE)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU	TADAS	VALORES MEDIC	109 (K\$)
I I E IVI	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
5.1.1	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento							
		m²		510,21		510,21		25.301,31
5.1.2	Armação de aço CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		1.057,50		1.057,50		21.594,15
5.1.3	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		657,88		657,88		11.223,43
5.1.4	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação							
	Donate Bank of the OFUR. In his how we have a decreased	kg		627,66		627,66		16.727,14
5.1.5	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³		28,15		28,15		17.441,46
5.2	CONCRETO ARMADO - VIGAS							
5.2.1	Montagem e desmontagem de forma para vigas, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento							
		m²		597,12		597,12		41.344,59
5.2.2	Armação de aço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		1.058,64		1.058,64		24.359,31
5.2.3	Armação de aço CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		62,37		62,37		1.273,60
5.2.4	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	ng		02,07		02,01		1.270,00
		kg		7,16		7,16		122,15
5.2.5	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		571,09		571,09		15.219,55
5.2.6	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³		40,30		40,30		24.102,62
5.3	CONCRETO ARMADO PARA VERGAS			40,00		40,00		24.102,02
5.3.1	Verga e contraverga pré-moldada, seção 10x10 cm	m		216,92		216.92		10.245,13
5.4	CONCRETO ARMADO - MURETA - PILARES			210,92		210,92		10.243,13
5.4.1	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento							
	Todprovoltamento	m²		16,02				
5.4.2	Armação de aço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação			,				
		kg		41,19				
5.4.3	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		9,13				
5.4.4	Concreto Bombeado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³		0,66				
		111		0,00				

V.100901-1100 4 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

DESCRIÇÃO DO SERVIÇO ARMADO -CASA DE GÁS - PILARES, VIGAS E LA JE desmontagem de forma para pilares, em chapa de madeira compensada plastificada com	UD	Fonte	CONTRATADAS -	EXECU NO PERÍODO	TADAS	VALORES MEDID)O2 (K\$)
ARMADO -CASA DE GÁS - PILARES, VIGAS E LA JE	OD.	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO			
				NO PERIODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
desmontagem de forma para pilares em chana de madeira compensada plastificada com							
nto							
	m²		22,66				
ço CA-50 Ø 6,3mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação							
0.4.50.00.00000000000000000000000000000	kg		18,52				
ço CA-50 Ø 8mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	kg		19,50				
co CA-50 Ø 10mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	9		.0,00				
,	kg		33,61				
ço CA-60 Ø 5,0mm, incluso fornecimento, corte, dobra e colocação							
	kg		19,23				
beado fck= 25MPa, incluindo preparo, lançamento e adensamento	m³		1,46				
VEDAÇÃO VERTICAL			.,				
VAZADOS							
ncreto (elemento vazado) - (6x40x40cm) assentado com argamassa traço 1:4 (cimento, areia)							
	m²		6 10				
DE VEDAÇÃO	111		0,10				
vedação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em o traço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna							
	m²		1.015,65		1.015,65		65.529,74
edação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa (cimento, cal e areia) para sóculos							
	m²		16.86				
vedação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em paraço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa							
	m²		710,21		710,21		62.164,68
iijolos maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento,					-		
	m²		13,02				
ınhamento) de alvenaria de vedação com espuma de poliuretano expansiva							16.967,90
eda (cim	dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna ação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa nento, cal e areia) para sóculos dação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa os maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento,	dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² ação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa nento, cal e areia) para sóculos m² dação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa m² os maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento,	VEDAÇÃO dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² ação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa nento, cal e areia) para sóculos m² dação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa m² os maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento, m²	VEDAÇÃO dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² 1.015,65 ação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa nento, cal e areia) para sóculos m² 16,86 dação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa m² 710,21 os maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento,	VEDAÇÃO dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² 1.015,65 ação de 1 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 19x19x09), assentamento em argamassa nento, cal e areia) para sóculos m² 16,86 dação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede externa m² 710,21 os maciços 5x10x20 cm (espessura 10cm), acentamento com argamassa no traço 1:2:8 (cimento,	VEDAÇÃO dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² 1.015,65 1.015,65	VEDAÇÃO dação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x09), assentamento em aço 1:2:8 (cimento, cal e areia) para parede interna m² 1.015,65

V.100901-1100 5 de 25



№ da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES	<u> </u>	VALORES MEDI	100 (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECL	ITADAS	VALORES WEDIL	JUS (K\$)
I I EIVI	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
6.2.6	Divisória de banheiros e sanitários em granito com espessura de 2cm polido assentado com argamassa traço 1:4							
		m²		15,72				
6.2.7	Fechamento de shafts com placas de gesso acartonado							
		m²		7,20				
6.3	ALVENARIA DA MURETA							
6.3.1	Alvenaria de vedação horizontal em tijolos cerâmicos dimensões nominais: 14x19x39, assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)							
		m²		42,84				
7	ESQUADRIAS			72,07				
7.1	PORTAS DE MADEIRA							
7.1.1	Porta de Madeira - PM1 - 70x210 cm, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias							
				10.00				
7.4.0		und		10,00				
7.1.2	Porta de Madeira - PM2 - 80x210 cm, com veneziana, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias							
	esquaurias			F 00				
7.1.3	Porta de Madeira - PM3 - 82x210 cm, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	und		5,00				
7.1.3	Forta de Madeira - FMS - 62X2 to Citi, incluso ferragens e fedradura, comornie projeto de esquadras							
		und		6,00				
7.1.4	Porta de Madeira - PM4 - 80x210 cm, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	unu		0,00				
7.1. 4	Forta de Madella - FM4 - 00X210 cm, incluso letragens e lechadura, comorne projeto de esquadras							
		und		4,00				
7.1.5	Porta de Madeira - PM5 - 82x210 cm com visor, incluso ferragens e fechadura, conforme projeto de esquadrias	unu		4,00				
7.1.5	r orta de iviadella - r ivio - 02x210 dili colli visor, iliciuso remagens e rechadura, comornie projeto de esquadrias							
		und		10,00				
7.1.6	Porta de compesando de madeira - PM6 - 60x100 cm, folha lisa revestida com laminado melamínico, incluso	unu		10,00				
7.1.0	ferragens, conforme projeto de esquadrias							
	onegone, consense project to object and	und		8,00				
7.2	FERRAGENS E ACESSÓRIOS	unu		3,00				
7.2.1	Fechadura de embutir completa, tipo tarjeta livre-ocupado							
1.4.1	i contautia de cributii completa, tipo tarjeta livre-ocupado	und		8,00				
7.2.2	Barra de apoio 60 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente - PM3 e PM5	unu		3,00				
1.2.2	Dente de apose de ciri, aye mos pondo, Deca de equivalente - 1 mo e 1 mo	und		14,00				
7.2.3	Chapa metalica (alumínio) 0,8x0,4 m, e= 1mm para as portas	unu		14,00				
1.2.0	Onapa metanea (aluminio) 0,0x0,4 m, 6- min para as portas	m²		19,20				
7.3	PORTAS EM ALUMÍNIO	111		13,20				

V.100901-1100 6 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDI	DOS (R\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS	VALORES MEDII NO PERÍODO	DOS (IXV)
I I LIVI	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	OD	ronte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULAD
7.3.1	Porta de abrir - PA1 - 100x210 em chapa de alumínio com veneziana e vidro mini boreal- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro							
		und		1,00				
7.3.2	Porta de abrir - PA2 - 80x210 em chapa de alumínio com veneziana e vidro mini boreal- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro							
		m²		1,68				
7.3.3	Porta de abrir - PA3 - 160x210 em chapa de alumínio com veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens							
		m²		6,72				
7.3.4	Porta de correr - PA4 - 450x270 conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 8mm							
		m²		143,10				
7.3.5	Porta de correr - PA5 - 240x210 - conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 8mm							
		m²		5,04				
7.3.6	Porta de abrir - PA6 - 120x170 - veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens							
		m²		4,08				
7.3.7	Porta de abrir - PA7 - 160+90x210 - veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens							
		m²		5,25				
7.4	PORTAS DE VIDRO - PV							
7.4.1	Porta de Vidro temperado - PV1 - 175x230, de abrir, com ferragens, conforme projeto de esquadrias	und		1,00				
7.4.2	Porta de Vidro temperado - PV2 - 175x230, de abir,com ferragens, conforme projeto de esquadrias			•				
		und		1,00				
7.4.3	Bandeiras fixas de vidro 175x35 para porta PV2, conforme projeto de esquadria			,				
		m²		3,53				
7.5	JANELAS DE ALUMÍNIO - JA			3,22				
7.5.1	Janela de Alumínio - JA-01, 70x125, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina							
	, ,	m²		1,75				
7.5.2	Janela de Alumínio - JA-02, 110x145, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina			·				
		m²		1,60				
7.5.3	Janela de Alumínio - JA-03, 140x115, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa - incluso vidro liso incolor, espessura 6mm							
		m²		3,22				

V.100901-1100 7 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente

MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES	<u> </u>	VALORES MEDI	DOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU	ITADAS	NO PERÍODO	DO2 (K4)
I I LIVI	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	OD	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA		ACUMULADO
7.5.4	Janela de Alumínio - JA-04, 140x145, completa conforme projeto de esquadrias - Guilhotina							
		m²		2,03				
7.5.5	Janela de Alumínio - JA-05, 200x105, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa - incluso vidro liso incolor,							
	espessura 6mm							
		m²		2,16				
7.5.6	Janela de Alumínio - JA-06, 210x50, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor,			_,				
	espessura 6mm							
	S-P-S-S-LI S-LIII.	m²		2,10				
7.5.7	Janela de Alumínio - JA-07, 210x75, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor,	1111		2,10				
7.5.7	espessura 6mm							
	espessura orini			40.00				
		m²		12,60				
7.5.8	Janela de Alumínio - JA-08, 210x100, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso							
	incolor, espessura 6mm							
		m²		6,30				
7.5.9	Janela de Alumínio - JA-09, 210x150, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso							
	incolor, espessura 6mm							
		m²		18,90				
7.5.10	Janela de Alumínio - JA-10, 140x150, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso							
	incolor, espessura 6mm							
		m²		2,10				
7.5.11	Janela de Alumínio - JA-11, 140x75, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor,			_,				
	espessura 6mm							
	espessura orinin	m²		6,30				
7.5.12	Janela de Alumínio - JA-12, 420x50, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso incolor,	1111		0,30				
7.5.12	espessura 6mm							
	espessura orini			0.40				
		m²		8,40				
7.5.13	Janela de Alumínio - JA-13, 420x150, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso							
	incolor, espessura 6mm							
		m²		12,60				
7.5.14	Janela de Alumínio - JA-14, 560x100, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar - incluso vidro liso							
	incolor, espessura 6mm							
		m²		33,60				
7.5.15	Janela de Alumínio - JA-15, 560x150, completa conforme projeto de esquadrias - Maxim-ar -incluso vidro liso incolor,			,				
	espessura 6mm							
	·	m²		16,80				
7.5.16	Janela de Alumínio - JA-16, 160x0,85, completa conforme projeto de esquadrias - Fixa - incluso vidro liso incolor,			10,00				
7.0.10	espessura 6mm							
	copessura strini	m-2		F 44				
		m²		5,44				

V.100901-1100 8 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDIC	106 (B¢)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU	TADAS	VALURES WIEDIL	703 (Ka)
	,	05	ronte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
7.5.17	Tela de nylon de proteção- fixada na esquadria	m²		19,38				
7.6	VIDROS							
7.6.1	Vidro liso temperado incolor, espessura 6mm para janelas							
		m²		5,38				
7.6.2	Box em vidro temperado incolor, 10mm, com altura de 1,80m							
		m²		7,20				
7.6.3	Divisória em vidro temperado, jateado, 10mm com porta de correr							
		m²		3,57				
7.6.4	Espelho cristal esp. 4mm sem moldura de madeira	m²		16,90				
7.7	ESQUADRIA - GRADIL METÁLICO							
7.7.1	Gradil metalico e tela de aço galvanizado, inclusive pintura (GR1, GR2, GR3, GR4)							
		m²		69,79				
7.7.2	Portão de abrir em chapa de aço perfurada, inclusive pintura (PF1 e PF2)							
		m²		20,52				
7.7.3	Fechamento com chapa de aço perfurada, inclusive perfis metálicos para suporte e pintura							
		m²		164,44				
7.7.4	Portão de abrir com gradil metálico e tela de aço galvanizado, inclusive pintura							
		m²		13,50				
8	SISTEMAS DE COBERTURA							
8.1	Estrutura steel frame metalica em tesouras	m²		1.451,75	126,43	1.451,75	25.302,44	290.538,73
8.2	Telha Sanduiche metalica com preenchimento em PIR 30mm, 0,5 x 0,43mm							
		m²		1.402,03	882,12	1.391,66	283.707,43	447.585,69
8.3	Cumeeira em perfil ondulado de aço zincado	m		83,13	49,08	83,13	3.818,91	6.468,35
8.4	Calha em chapa metalica Nº 22 desenvolvimento de 63 cm							
		m²		115,14	17,74	115,14	2.053,76	13.329,76
8.5	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 73 cm							
		m		139,80				
8.6	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 39 cm							
		m		66,15				
8.7	Rufo em chapa de aço galvanizado nr. 24, desenvolvimento 32 cm							
0.0		m		108,80				
8.8	Pingadeira ou chapim em concreto aparente desempenado			000.00				
		m		266,00				
9	IMPERMEABILIZAÇÃO							
9.1	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrames	_						
		m ²		630,63		630,63		34.369,34

V.100901-1100 9 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MED	IDOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		TADAS		,
				00111011110110	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
9.2	Impermeabilização de piso com argamassa e aditivo impermeabilizante e=2cm em áreas molhadas							
		m²		211,50				
10	REVESTIMENTOS INTERNO E EXTERNO							
10.1	EDIFICAÇÃO							
10.1.1	Chapisco de aderência em paredes internas, externas, vigas, platibanda e calhas							
		m²		4.084,95		4.084,95		23.202,52
10.1.2	Emboço para paredes internas traço 1:2:9 - preparo mecanico - espessura 2,0 cm							
		m²		2.783,00		2.783,00		94.315,87
10.1.3	Emboço paulista para paredes externas traço 1:2:9 - preparo mecanico - espessura 2,5 cm							
		m²		1.301,95		1.301,95		59.303,82
10.1.4	Reboco para paredes internas, externas, pórticos, vigas, traço 1:4,5 - espessura 0,5 cm							
		m²		1.909,34				
10.1.5	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV- cerâmica 30 x 40 cm - incl. rejunte - conforme projeto - branca							
		m²		671,71				
10.1.6	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - azul							
		m²		8,30				
10.1.7	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - vermelha							
		2		0.70				
10.1.8	Devention and a special department of the DELIV appearing 40 at 40 are included a special and a spec	m²		8,78				
10.1.8	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - branco							
		2		47.05				
10.1.9	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm - incl. rejunte - conforme projeto - amarelo	m²		17,25				
10.1.9	Revestimento ceramico de paredes PETTV - ceramica 10 x 10 cm - inci. rejunte - conforme projeto - amareio							
		m²		166,07				
10.1.10	Roda meio em madeira (largura=10cm)			· · · · · ·				
	, ,	m		238,60				
10.1.11	Forro de gesso acartonado estruturado - montagem e instalação	2		405.00				
10.1.12	"Forro em fibra mineral removível (1250x625x16mm) apoiado sobre perfil metálico ""T"" invertido 24mm"	m²		495,39				
10.1.12	Forto em fibra mineral removiver (1250x025x10mm) apolado sobre permi metalico i i invertido 24mm	m²		734,92				
10.2	MURETA	111		734,92				
10.2.1	Chapisco de aderência em paredes internas, externas, vigas, platibanda e calhas	m2		04.70				
10.2.2	Embaga naulista nara naradaa aytamaa traga 1/2/0 pranara maganisa sanagayra 2.5	m²		91,79				
10.2.2	Emboço paulista para paredes externas traço 1:2:9 - preparo mecanico - espessura 2,5 cm	?		04.70				
44	CICTEMAC DE DICOC	m²		91,79				
11	SISTEMAS DE PISOS							

V.100901-1100 10 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES	3	VALORES MEDI	DOS (B\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS	VALORES WILDI	DO3 (N#)
		00	ronte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
11.1	PAVIMENTAÇÃO INTERNA							
11.1.1	Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 3cm e preparo mecânico							
		m²		954,70				
11.1.2	Camada regularizadora traço 1:4 (cimento e areia) espessura 2cm							
		m²		286,79				
11.1.3	Piso cimentado desempenado com acabamento liso espessura 2,0cm com junta plastica acabada 1,2m - solários, varandas e pátio coberto							
	·	m²		382,52				
11.1.4	Pintura de base epoxi sobre piso	m²		23,72				
11.1.5	Piso cerâmico antiderrapante PEI V - 40 x 40 cm - incl. rejunte - conforme projeto	111		20,72				
11.1.0	i iso ceramico antacinapante i El V = 40 X 40 Gill = inol. rejante = comornio projeto	m²		228,05				
11.1.6	Piso cerâmico antiderrapante PEI V - 60 x 60 cm - incl. rejunte - conforme projeto	- 111		220,00				
11.1.0	nee columbia dinadinapante i E. V. co X co cin. Indi. i sgante como interprepare	m²		347,46				
11.1.7	Piso vinílico em manta espessura 2 mm	m²		394,65				
11.1.8	Piso tátil direcional em placas de borracha 25x25cm - azul	111		394,03				
11.1.0	riso tatii uliediditai etii piadas de boriadita 20x250111 - azui	m²		0,81				
11.1.9	Piso tátil alerta em placas de borracha 25x25cm - azul			0,01				
11.1.0	i iso tatil dicita sin placas de sondona zonzeoni - azar	m²		2,94				
11.1.10	Piso tátil alerta em placas de borracha 25x25cm - amarela	111		2,34				
		m²		4,50				
11.1.11	Rodapé cerâmico de 10cm de altura com placas de dimensões 60x60cm			.,00				
	- California de Companya de Campanya de Ca	m		132,10				
11.1.12	Rodapé vinilico de 7cm de altura	m		238,60				
11.1.13	Soleira em granito cinza andorinha, largura 15 cm, espessura 2 cm	- 111		250,00				
11.1.10	Social Singulation Singulation and the Singulation Sin	m		99,15				
11.1.14	Soleira em granito cinza andorinha, largura 30 cm, espessura 2 cm			00,10				
	Coolid of grante on Ed andonnia, largera of on, opposition 2 on	m		1,75				
11.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA			.,				
11.2.1	Passeio em concreto desempenado com junta plastica a cada 1,20m espessura 10cm							
11.2.1	r assert em controle desempendad com junta plastica a cada 1,25m espessara 100m	m²		387,78				
11.2.2	Rampa de acesso em concreto não estrutural	m²		22,06				
11.2.3	Pavimetação em blocos intertravado de concreto, assentados sobre colchão de areia	111		22,00				
11.2.3	i avimetação em biocos intertravado de conorcio, assentados sobre coloriao de arcia	m²		68,26				
11.2.4	Piso tátil direcional em placas pré-mioldadas 25x25cm - vermelha	- 111		00,20				
11.4.7	i loc tata an ocional em piacas pre-mioradas 20/20011 - vermenta	m²		7,63				
11.2.5	Piso tátil alerta em placas pré-mioldadas 25x25cm - vermelha	- 111		7,03				
11.2.0	Ties tall dista stil placas promisidadas Zonzoom - volinisilla	m²		1,38				
11.2.6	Colchão de areia	m³		27,24				
2 . 0	Colorad de diod	III-		21,24				

V.100901-1100 11 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDI	DOS (R\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		
					NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
11.2.7	Grama batatais em placas	m²		354,18				
12	PINTURAS E ACABAMENTOS							
12.1	EDIFICAÇÃO							
12.1.1	Emassamento de paredes internas e externas com massa acrílica, 2 demãos							
		m²		3.222,29				
12.1.2	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas, 2 demãos	2		2 022 00				
12.1.3	Emassamento de forro com massa corrida PVA	m²		3.033,26				
12.1.3		m²		500,86				
	Pintura em látex PVA sobre teto, 2 demãos	m²		500,86				
12.1.5	Pintura em esmalte sintético em esquadrias de madeira, 2 demãos	m²		188,92				
12.1.6	Pintura em esmalte sintético em rodameio de madeira, 2 demãos	III		100,92				
12.1.0	i intura em esmane sintetico em rodameio de madeira, 2 demaos	m²		23,86				
12.1.7	Pintura em esmalte sintético em esquadria de ferro, 2 demãos			20,00				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	m²		515,99				
12.1.8	Pintura epóxi à base de água para área molhadas, 2 demãos							
		m²		189,04				
12.1.9	Pintura de esmalte sintético para estrutura metálica, 2 demãos							
		m²		247,08				
12.2	MURETA							
12.2.1	Emassamento de paredes internas e externas com massa acrílica, 2 demãos							
		m²		91,79				
12.2.2	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas, 2 demãos	2		04.70				
13	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	m²		91,79				
13.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO							
13.1.1	Tubo PVC soldável Ø 20 mm			40.00				
13.1.1	Tubo PVC soldavel Ø 25 mm	m		49,00				
		m		285,00				
13.1.3	Tubo PVC soldável Ø 32 mm	m		17,00				
13.1.4	Tubo PVC soldável Ø 50 mm	m		115,00				
13.1.5	Tubo PVC soldável Ø 60 mm	m		26,00				
13.1.6	Tubo PVC soldável Ø 75mm	m		64,00				
13.1.7	Tubo PVC soldável Ø 85mm	m		125,00				
13.1.8	Tubo PVC soldável Ø 110mm	m		59,00				
13.1.9	Adaptador soldavel com flange livre para caixa d'agua - 100mm - 4"""							
		und		4,00				

V.100901-1100 12 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

				(QUANTIDADES		VALORES MEDI	DOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECUTADAS			,
					NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
13.1.10	Adaptador soldavel com flange livre para caixa d'agua - 85mm - 3"""			4.00				
13.1.11	Adaptador soldavel com flange livre para caixa d'aqua - 20mm - 1/2"""	und		4,00				
13.1.11	Adaptadol Soldavel Colli lialige livie para Calxa d'agua - 2011111 - 1/2	und		3,00				
13.1.12	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 110mm - 4"""	unu		0,00				
		und		4,00				
13.1.13	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 20mm - 1/2"""			,				
		und		4,00				
13.1.14	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 25mm - 3/4"""							
		und		92,00				
13.1.15	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 32mm - 1"""							
l		und		2,00				
13.1.16	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 50mm - 1 1/2"""			70.00				
13.1.17	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 60mm - 2"""	und		72,00				
13.1.17	Adaptadol Sol. Culto Colli bolsa-rosca para registro - odifili - 2	und		4,00				
13.1.18	Adaptador sol. curto com bolsa-rosca para registro - 85mm - 3"""	did		4,00				
10.1.10	Adaptador dos. darto dom poloci rosoca para rogiota do cominidad	und		4,00				
13.1.19	Luva de redução, pvc, soldável, dn 32mm x 25mm	und		4,00				
13.1.20	Luva de redução, pvc, soldável, dn 60mm x 50mm	und		23,00				
13.1.21	Luva de redução, pvc, soldável, dn 60mm x 50mm	und		12,00				
13.1.22	Bucha de redução sold. curta 85mm - 75mm	und		4,00				
13.1.23	Bucha de redução sold. curta 110mm - 85mm	und		2,00				
13.1.24	Luva de redução, pvc, soldável, dn 50mm x 25mm	und		35,00				
13.1.25	Bucha de redução sold. longa 50mm-32mm	und		2,00				
13.1.26	Luva de redução, pvc, soldável, dn 50mm x 25mm	und		4,00				
13.1.27	Redução excêntrica, pvc, serie r, água pluvial, dn 75 x 50 mm, junta elástica	dila		1,00				
		und		2,00				
13.1.28	Bucha de redução sold. longa 85mm-60mm	und		6,00				
13.1.29	Joelho 45 soldável - 25mm	und		6,00				
13.1.30	Joelho 45 soldável - 32mm	und		2,00				
13.1.31	Joelho 45 soldável - 50mm	und		6,00				
13.1.32	Joelho 45 soldável - 75mm	und		5,00				
13.1.33	Joelho 45 soldável - 85mm	und		1,00				
13.1.34	Joelho 90 soldável - 20mm	und		4,00				
13.1.35	Joelho 90 soldável - 25mm			155,00				
10.1.00	DOGINO GO GONGATOI - ZOTINII	und		155,00				

V.100901-1100 13 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MED	IDOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU	_		` ',
					NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
13.1.36	Joelho 90 soldável - 32mm	und		3,00				
13.1.37	Joelho 90 soldável - 50mm	und		30,00				
13.1.38	Joelho 90 soldável - 60mm	und		15,00				
13.1.39	Joelho 90 soldável - 75mm	und		7,00				
13.1.40	Joelho 90 soldável - 85mm	und		14,00				
13.1.41	Joelho 90 soldável - 110mm	und		8,00				
13.1.42	Joelho de redução 90º soldavel 32mm-25mm	und		2,00				
13.1.43	Joelho 90° soldavel com bucha de latão - 25mm - 3/4"""							
10.4.44	La lla de cada 7 a 000 a blancha con la cada de Constante	und		20,00				
13.1.44	Joelho de redução 90° soldavel com bucha latão - 25mm - 1/2"""	und		86,00				
13.1.45	Tê 90 soldável - 25mm			38,00				
13.1.46	Tê 90 soldável - 32mm	und						
13.1.47	Tê 90 soldável - 50mm	und		3,00				
13.1.48	Tê 90 soldável - 75mm	und		19,00				
13.1.49	Tê 90 soldavel - 75mm	und		6,00				
13.1.50	Tê 90 soldavel - 110mm	und		10,00				
13.1.51	Tê de redução 90 soldavel - 32mm - 25mm	und		2,00				
13.1.52	•	und		1,00				
	Tê de redução 90 soldavel - 50mm - 25mm	und		23,00				
13.1.53	Tê de redução 90 soldavel - 50mm - 32mm	und		1,00				
13.1.54	Tê de redução 90 solda vel - 60mm - 50mm	und		7,00				
13.1.55	Tê de redução 90 soldavel - 75mm - 50mm	und		10,00				
13.1.56	Tê de redução 90 soldavel - 75mm - 60mm	und		4,00				
13.1.57	Tê de redução 90 soldavel - 85mm - 60mm	und		5,00				
13.1.58	Tê de redução 90 soldavel - 85mm - 75mm	und		2,00				
13.1.59	Tê redução 90° soldavel com bucha latão B central - 25mm - 1/2"""							
10.1.00	To add and an experience of the control of the cont	und		20,00				
13.1.60	Tê soldavel com bucha latão bolsa central - 25mm - 3/4"""	und		2.00				
13.2	TUBULAÇÕES E CONEXÕES - METAIS	und		2,00				
13.2.1	Registro de esfera 1/2"""	4		0.00				
13.2.1	Registro bruto de gaveta 2"""	und		2,00				
13.2.2	Registro bruto de gaveta 2 Registro bruto de gaveta 3"""	und		2,00				
	-	und		2,00				
13.2.4	Registro bruto de gaveta 4"""	und		2,00				
13.2.5	Registro de gaveta com canopla cromada 1"""	und		1,00				

V.100901-1100 14 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

	101 2022			QUANTIDADES			VALORES MEDIDOS (R\$)	
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		TADAS		,
		05			NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
13.2.6	Registro de gaveta com canopla cromada 1 1/2"""	und		12,00				
13.2.7	Registro de gaveta com canopla cromada 3/4"""	und		33,00				
13.2.8	Registro de pressão com canopla cromada 3/4"""	und		13,00				
14	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS							
14.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC							
14.1.1	Tubo de PVC Ø100mm	m		296,00				
14.1.2	Tubo de PVC Ø150mm	m		98,00				
14.1.3	Joelho 45 - 100mm	und		20,00				
14.1.4	Joelho 90 - 100mm	und		71,00				
14.1.5	Junção simples - 100mm - 100mm	und		7,00				
14.2	ACESSÓRIOS							
14.2.1	Ralo hemisférico (formato abacaxi) de ferro fundido, Ø100mm							
		und		23,00				
14.2.2	Caixa de areia sem grelha 60x60cm	und		16,00				
15	INSTALAÇÃO SANITÁRIA							
15.1	Tubo de PVC rígido 100mm	m		226,00				
15.2	Tubo de PVC rígido 40mm	m		186,00				
15.3	Tubo de PVC rígido 50mm	m		160,00				
15.4	Tubo de PVC rígido 75mm	m		154,00				
15.5	Tubo de PVC rígido 150mm	m		38,00				
15.6	Bucha de redução PVC longa 50mm-40mm	und		37,00				
15.7	Joelho PVC 45° 100mm	und		6,00				
15.8	Joelho PVC 45° 75mm	und		21,00				
15.9	Joelho PVC 45° 50mm	und		29,00				
15.10	Joelho PVC 45° 40mm	und		54,00				
15.11	Joelho PVC 90° 100mm	und		24,00				
15.12	Joelho PVC 90° 75mm	und		48,00				
15.13	Joelho PVC 90° 50mm	und		38,00				
15.14	Joelho PVC 90° 40mm	und		166,00				
15.15	Junção PVC simples 100mm-50mm	und		20,00				
15.16	Junção PVC simples 100mm-75mm	und		4,00				
15.17	Junção PVC simples 100mm-100mm	und		16,00				
15.18	Junção PVC simples 75mm-50mm	und		6,00				
15.19	Junção PVC simples 75mm-75mm							
10.10	ourigue i vo simples romini-romini	und		2,00				

V.100901-1100 15 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MED	IDOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		
	3		. 6.11.6	001111011111111111	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
15.20	Junção PVC simples 40mm-40mm	und		1,00				
15.21	Redução excêntrica PVC 100mm-50mm	und		6,00				
15.22	Redução excêntrica PVC 75mm-50mm	und		5,00				
15.23	Tê PVC 90° - 40mm	und		21,00				
15.24	Tê PVC sanitario 100mm-50mm	und		13,00				
15.25	Tê PVC sanitario 100mm-75mm	und		17,00				
15.26	Tê PVC sanitario 150mm-100mm	und		2,00				
15.27	Tê PVC sanitario 50mm-50mm	und		17,00				
15.28	Tê PVC sanitario 75mm-75mm	und		3,00				
15.29	Tê PVC sanitário 75mm-50mm	und		2,00				
15.30	Tê PVC sanitário 100mm-100mm	und		1,00				
15.31	Caixa sifonada 150x150x50mm	und		21,00				
15.32	Caixa sifonada 150x185x75mm	und		2,00				
15.33	Caixa de gordura simples	und		7,00				
15.34	Caixa de inspeção 60x60cm	und		17,00				
15.35	Ralo sifonado, PVC 100x100X40mm	und		19,00				
15.36	Ralo seco PVC 100mm	und		3,00				
15.37	Ralo linear 50cm	und		6,00				
15.38	Terminal de Ventilação 50mm	und		17,00				
15.39	Terminal de Ventilação 75mm	und		20,00				
15.40	Sumidouro Ø 3,80m	und		1,00				
15.41	Fossa séptica 2,30 x 4,15 m	und		1,00				
16	LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS							
16.1	Bacia sanitária convencional, Deca ou equivalente com acessórios							
		und		6,00				
16.2	Bacia convencional infantil, para válvula de descarga, em louca branca, assento plástico, anel de vedação, Deca ou equivalente							
		und		18,00				
16.3	Barra metálica com pintura cinza para proteção dos espelhos e chuveiro infantil dn 1 1/4"""	m		19,40				
16.4	Válvula de descarga com duplo acionamento	und		24,00				
16.5	Cuba de embutir oval em louça branca	und		22,00				
16.6	Cuba em aço Inoxidável completa, dimensões 50x40x20cm	und		7,00				

V.100901-1100 16 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

				(QUANTIDADES		VALORES MEDIDOS (R\$)	
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		
	3		. 66	0011101111111111	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULAD
16.7	Cuba de embutir em aço Inoxidável completa, dimensões 40x34x17cm							
		und		10,00				
16.8	Cuba industrial em aço Inoxidável completa, dimensões 60x50x40cm							
100	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	und		1,00				
16.9	Banheira embutir em plástico tipo PVC, 77x45x20cm, Burigotto ou equivalente			4.00				
16.10	Lavatório de canto suspenso com mesa, Deca ou equivalente, com válvula, sifão e engate flexivel cromados	und		4,00				
10.10	Lavatorio de canto suspenso com mesa, Deca ou equivalente, com valvula, silao e engate nexivel cioniados							
		und		4,00				
16.11	Lavatório pequeno cor branco gelo, com coluna suspensa, Deca ou equivalente	und		4,00				
	Zaranio poqueno de pranos gore, com comuna casponea, 2002 da equinación	und		6,00				
16.12	Tanque grande 40L cor Branco Gelo, incluso torneirade metal cromado, Deca ou equivalente			-,				
		und		7,00				
16.13	Chuveiro Maxi Ducha com desviador para duchas elétricas, Lorenzetti ou equivalente			·				
		und		13,00				
16.14	Papeleira metálica, DECA ou equivalente	und		18,00				
16.15	Papeleira de sobrepor interfolhado	und		4,00				
16.16	Ducha higiênica com registro e derivação, Deca ou equivalente							
		und		18,00				
16.17	Torneira elétrica LorenEasy, Lorenzetti ou equivalente							
		und		2,00				
16.18	Torneira elétrica Fortti Maxi, Lorenzetti ou equivalente							
		und		4,00				
16.19	Torneira para cozinha de mesa bica móvel, Deca ou equivalente							
10.00	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	und		15,00				
16.20	Torneira de parede de uso geral para jardim	und		14,00				
16.21	Torneira para lavatório de mesa bica baixa, Deca ou equivalente			00.55				
10.00	Town to an about the control of the	und		28,00				
16.22	Torneira para lavatório com acionamento por alavanca	4		4.00				
16.23	Dispenser saboneteira, Melhoramentos ou equivalente	und		4,00				
10.23	Dispenser saboneteira, memoramentos ou equivalente	und		23,00				
16.24	Dispenser toalha, Melhoramentos ou equivalente							
16.25	Cabide metálico, Deca ou equivalente	und		23,00				
16.26	Barra de apoio 80 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	und		211,00				
10.20	Darra de apoio ou diri, aço iriox polido, Deca od equivalente	und		9,00				
16.27	Barra de apoio 70 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	unu		9,00				
10.21	Darra de apole 70 on, aye mos pondo, Deca da equivalente	und		6,00				

V.100901-1100 17 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

				(QUANTIDADES		VALORES MEDIC	OOS (R\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULAD
16.28	Barra de apoio 40 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente			44.00				
16.29	Cadeira articulada para banho	und		14,00				
10.29	INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL	und		1,00				
17.1	Abrigo para Central de GLP, em concreto	-						
	,	m³		2,44				
17.2	Requadro para ventilação em chapa de alumínio com veneziana	m²		0,24				
17.3	Tubo de Aço Galvanizado Ø 3/4"", inclusive conexões"	- 111		0,24				
17.0	Tubb do rigo culturizado 2 or 1 , inclusivo conoxeco	m		45,80				
17.4	Envelope de concreto para proteção de tubo enterrado, espessura 3cm			·				
		m		45,80				
17.5	Fita anticorrosiva 5cmx30m (2 camadas)	und		4,00				
17.6	Regulador 1º estagio com manometro	und		1,00				
17.7	Regulador 2º estágio com registro	und		2,00				
17.8	Instalação básica para abrigo de gás (capacidade 4 cilindros GLP de 45 kg)							
		und		1,00				
17.9	Placa de sinalização em PVC, fotoluminescente, ""Proibido fumar"""			4.00				
17.10	Placa de sinalização em PVC, fotoluminescente, ""Perigo inflamavel"""	und		1,00				
17.10	Placa de sinanzação em PVC, fotoluminescente, Pengo inhamaver	und		1,00				
18	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	und		1,00				
18.1	Extintor ABC - 6KG	und		8,00				
18.2	Extintor CO6KG	und		2,00				
18.3	Cotovelo 90° galvanizado 2 1/2"""	und		10,00				
18.4	Niple duplo aço galvanizado 2 1/2"""	und		2,00				
18.5	Tê aço galvanizado 2 1/2"""	und		4,00				
18.6	Tubo aço galvanizado 65mm - 2 1/2"""	m		65,00				
18.7	Abrigo para hidrante - 90x60x25cm, completo	und		2,00				
18.8	Tampão ferro fundido para passeio com inscrição ""Incêndio"" 50X50cm"	unu		2,00				
		und		1,00				
18.9	Registro bruto de gaveta insutrial 2 1/2"""	und		5,00				
18.10	Válvula de retenção vertical 2 1/2"""	und		3,00				
18.11	União ferro galvanizado Ø 2½"" com assento cônico"			,				
		und		4,00				
18.12	Luminária de emergência de blocos aucônomos de LED, com autonomia de 2h							
		und		57,00				

V.100901-1100 18 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

	,				QUANTIDADES		VALORES MEDII	OOS (R\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		,
					NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULAD
18.13	Marcação de piso para localização de extintor e hidrante, dimensões 100x100cm	m²		12,00				
18.14	Bomba hidraulica trifásica 3 cv	und		2,00				
18.15	Central de alarme	und		1,00				
18.16	Alarme sonoro/visual com acionador manual	und		2,00				
18.17	Placa de sinalização em PVC fotoluminescente, dimensões até 480cm²	unu		2,00				
		und		43,00				
19	INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V							
19.1	CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO							
19.1.1	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 12 disjuntores monopolares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)							
		und		3,00				
19.1.2	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 18 disjuntores monopolares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)			5,55				
		und		1,00				
19.1.3	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 24 disjuntores monopolares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)							
		und		4,00				
19.1.4	Quadro de medição	und		1,00				
19.2	DISJUNTORES							
19.2.1	Disjuntor monopolar termomagnético 10A	und		74,00				
19.2.2	Disjuntor monopolar termomagnético 13A	und		1,00				
19.2.3	Disjuntor monopolar termomagnético 16A	und		3,00				
19.2.4	Disjuntor monopolar termomagnético 20A	und		23,00				
19.2.5	Disjuntor monopolar termomagnético 32A	und		6,00				
19.2.6	Disjuntor monopolar termomagnético 40A	und		1,00				
19.2.7	Disjuntor tripolar termomagnético 16A	und		2,00				
19.2.8	Disjuntor tripolar termomagnético 20A	und		2,00				
19.2.9	Disjuntor tripolar termomagnético 32A	und		2,00				
19.2.10	Disjuntor tripolar termomagnético 50A	und		7,00				

V.100901-1100 19 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato 151-2022 /

				(QUANTIDADES		VALORES MEDI	DOS (B\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECU			,
	3	"			NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
19.2.11	Disjuntor tripolar termomagnético 225A	und		2,00				
19.2.12	Interruptor bipolar DR - 25A	und		2,00				
19.2.13	Interruptor bipolar DR - 40A	und		1,00				
19.2.14	Interruptor bipolar DR - 63A	und		4,00				
19.2.15	Interruptor bipolar DR - 100A	und		1,00				
19.2.16	Dispositivo de proteção contra surto - 175V - 40KA	und		28,00				
19.2.17	Dispositivo de proteção contra surto - 175V - 80KA	und		8,00				
19.3	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS							
19.3.1	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø25mm (DN 3/4""), inclusive conexões"							
		m		701,60				
19.3.2	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø32mm (DN 1""), inclusive conexões"							
		m		288,60				
19.3.3	Eletroduto PVC rigido roscavel, Ø50mm (DN 1 1/2""), inclusive conexões"							
		m		418,50				
19.3.4	Eletroduto PVC rigido roscavel, Ø75mm (DN 2 1/2""), inclusive conexões"							
40.0.5	Flore Let DVO divide an anal COCome (DVI ONIII) in Levine and Cocome	m		2,10				
19.3.5	Eletroduto PVC rigido roscavel, Ø85mm (DN 3""), inclusive conexões"	m		25,40				
19.3.6	Eletroduto aço galvanizado, Ø25mm (DN 3/4""), inclusive conexões"	III		25,40				
13.5.0	Licitodulo ayo garvanizado, 925min (DIV 0/4), inclusive conexocs	m		40,60				
19.3.7	Caixa de passagem 30x30cm em alvenaria com tampa de ferro fundido tipo leve			.0,00				
		und		14,00				
19.3.8	Caixa de passagem de sobrepor no teto PVC 100x100x80mm							
		und		2,00				
19.3.9	Caixa de passagem PVC 4x2"""	und		279,00				
19.3.10	Caixa de passage PVC octogonal 3"" "	und		168,00				
19.4	CABOS E FIOS (CONDUTORES)							
19.4.1	Condutor de cobre flexivel isolado, 2,5 mm², anti-chamas, 450/750 V							
		m		8.267,90				
19.4.2	Condutor de cobre flexivel isolado, 4,0 mm², anti-chamas, 450/750 V							
		m		266,50				
19.4.3	Condutor de cobre flexivel isolado, 6,0 mm², anti-chamas, 450/750 V			,				
10.1.1	0	m		1.087,40				
19.4.4	Condutor de cobre flexivel isolado, 10,0 mm², anti-chamas, 450/750 V			EEE 20				
19.4.5	Condutor de cobre flexivel isolado, 16,0 mm², anti-chamas, 450/750 V	m		555,30				
19.4.5	Conductor de Cobre nexiver isolado, 10,0 mini-, anti-chamas, 450/750 V	m		299,90				
		III		299,90				

V.100901-1100 20 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDI	DOS (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS		
	3	05	1 00	001111011710710	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
19.4.6	Condutor de cobre flexivel isolado, 25,0 mm², anti-chamas, 450/750 V			100.50				
10.4.7	Condutor de color flaviralisadada 50.0 mm² anti abanca 450/750.V	m		196,50				
19.4.7	Condutor de cobre flexivel isolado, 50,0 mm², anti-chamas, 450/750 V	m		607,20				
19.4.8	Condutor de cobre flexivel isolado, 95,0 mm², anti-chamas, 450/750 V	m m		007,20				
10.4.0	Conductor de coste noxiver isolado, 50,0 mm , anti-orialinas, 4007700 v	m		59,80				
19.4.9	Condutor de cobre flexivel isolado, 150,0 mm², anti-chamas, 450/750 V			55,55				
		m		184,30				
19.5	ELETROCALHAS							
19.5.1	Eletrocalha lisa tipo U 150x75mm com tampa, inclusive conexões							
		m		86,10				
19.6	ILUMINAÇÃO E TOMADAS							
19.6.1	Tomada universal, 10A, cor branca, completa	und		143,00				
19.6.2	Tomada universal, 20A, cor branca, completa	und		34,00				
19.6.3	Tomada dupla 10A, completa	und		6,00				
19.6.4	Interruptor 1 tecla simples e tomada	und		37,00				
19.6.5	Interruptor 2 teclas simples e tomada	und		4,00				
19.6.6	Interruptor 1 tecla paralela e tomada	und		15,00				
19.6.7	Interruptor 1 tecla simples	und		11,00				
19.6.8	Interruptor 2 teclas simples	und		4,00				
19.6.9	Interruptor 3 teclas simples	und		1,00				
19.6.10	Módulo de saída de fio (para chuveiro)	und		12,00				
19.6.11	Luminárias sobrepor 2x36W completa	und		8,00				
19.6.12	Luminárias embutir 2x16W completa	und		18,00				
19.6.13	Luminárias embutir 2x36W completa	und		102,00				
19.6.14	Luminária com aletas embutir 2x36 completa	und		40,00				
19.6.15	Luminária de piso, com lâmpada vapor metálico 70W	und		9,00				
19.6.16	Projetor com lâmpada de vapor metálico 150W	und		4,00				
19.6.17	Projetor com lâmpada de vapor metálico 250W	und		1,00				
19.6.18	Arandelas de sobrepor com 1 lâmpada fluorescente compacta de 60W	und		.,00				
		und		16,00				
20	INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO							
20.1	Tubo PVC soldável Ø 25 mm	m		120,30				
20.2	Joelho 45 soldável - 25mm	und		23,00				
20.3	Joelho 90 solável - 25mm	und		28,00				

V.100901-1100 21 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDIDOS (R\$)		
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS			
					NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULAD	
20.4	Tê 90 soldável - 25mm	und		6,00					
21	INSTALAÇÕES DE REDE ESTRUTURADA								
21.1	EQUIPAMENTOS PASSIVOS								
21.1.1	"Patch Panel 19"" - 24 portas, com rack"	und		3,00					
21.1.2	Switches de 48 portas	und		1,00					
21.1.3	Guias de cabos simples	und		2,00					
21.1.4	Guia de Cabos Vertical, fechado	und		1,00					
21.1.5	Guia de Cabos Vertical	und		2,00					
21.1.6	Guia de Cabos Superior, fechado	und		1,00					
21.1.7	Bandeja deslizante perfurada	und		2,00					
21.1.8	Access Point Wireless 4 GHz - 300Mpbs	und		2,00					
21.2	CABOS EM PAR TRANÇADOS								
21.2.1	Cabo UTP -6 (24AWG)	m		1.258,90					
21.2.2	Cabo coaxial	m		171,65					
21.2.3	Cabos de conexões – Patch cord categoria 6 - 2,5 metros								
		und		28,00					
21.3	TOMADAS								
21.3.1	Tomada modular RJ-45 completa	und		28,00					
21.3.2	Tomada completa TV/SAT	und		14,00					
21.3.3	Conector emenda para cabo coaxial	und		16,00					
21.4	CAIXAS E ACESSÓRIOS								
21.4.1	Caixa de passagem em alvenaria 30x30x30 com tampa de ferro fundido								
		und		5,00					
21.4.2	Caixa de passagem em PVC ou ferro de embutir no teto 30x30x12	1		0.00					
21.4.3	Caixa de passagem PVC 4x2"" - "	und		2,00					
21.4.5	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS	und		42,00					
21.5.1	Eletroduto PVC flexivel 3/4"", inclusive conexões"			200.45					
21.5.1	Eletroduto PVC flexivel 3/4 , inclusive conexões"	m		209,15					
21.5.2	Eletroduto PVC riexiver 1 , inclusive coriexoes Eletroduto PVC roscavel 1 1/4"", inclusive conexões"	m		2,00					
∠1.3.3	Eletiodulo FVC Toscavel 1 1/4 , Iliciusive coriexoes	m		4,20					
21.5.4	Eletroduto aço galvanizado 3/4"", inclusive conexões"	10		7,20					
		m		5,00					
21.5.5	Eletroduto aço galvanizado 1 1/4"", inclusive conexões"			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
		m		46,30					

V.100901-1100 22 de 25

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato 151-2022 /

					QUANTIDADES		VALORES MEDI	008 (P\$)
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		ITADAS		,
		"-			NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
21.5.6	Eletroduto aço galvanizado 2"", inclusive conexões"	m		22,50				
21.5.7	Eletrocalha lisa com tampa 100 x 50 mm, inclusive conexões							
00	CIOTEMA DE EVALIOTÃO MEGÂNIOA	m		63,30				
22	SISTEMA DE EXAUSTÃO MECÂNICA							
22.1	Coifa de centro em aço inox de 1500x1000x600 mm, duto de ligação e chapéu chines			1,00				
22.2	Exaustor axial interno vazão 40m³/min.	und						
22.2	Exaustor mecânico para banheiro 80m3/h com duto flexível - kit	und		1,00				
22.3	Exaustor mecanico para banneno como com duto nexiver - kit	und		4,00				
23	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)	unu		4,00				
23.1	Pára-raios tipo Franklin em latão cromado	und		1,00				
23.2	Vergalhão CA - 25 # 10mm	m		154,00				
23.3	Conector mini-gar em bronze estanhado	und		16,00				
23.4	Abraçadeira-guia reforçada 2"""	und		4,00				
23.5	Clips galvanizado	und		48,00				
23.6	Caixa de equalização de potências 200x200mm em aço com barramento, expessura 6 mm							
		und		1,00				
23.7	Escavação de vala para aterramento	m³		43,95				
23.8	Reaterro manual de valas com compactação mecanizada							
		m³		43,95				
23.9	Haste tipo coopperweld 5/8"" x 2,40m"	und		16,00				
23.10	Cabo de cobre nu 16mm2	m		65,00				
23.11	Cabo de cobre nu 35mm²	m		348,78				
23.12	Cabo de cobre nu 50mm²	m		308,00				
23.13	Caixa de inspeção com tampa em PVC, Ø 230mm x 250mm							
		und		16,00				
23.14	Terminal ou conector de pressao - para cabo 35mm²							
00.45	Calda avatamaila	und		340,00				
23.15	Solda exotermica	und		32,00				
24	SERVIÇOS COMPLEMENTARES							
24.1	GERAIS							
24.1.1	Conjunto de mastros para bandeiras em tubo de aço galvanizado			4.00				
24.1.2	Bancada em granito cinza andorinha - espessura 2cm, conforme projeto	und		1,00				
24.1.2	Danicada em granito dinza andonima - espessura zoni, coniorne projeto	m²		64,63				
		111		04,03				

V.100901-1100 23 de 25



Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente

MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento

CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato

151-2022

				(QUANTIDADES		VALORES MEDIDOS (R\$)	
ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UD	Fonte	CONTRATADAS		JTADAS	VALORES IVIL	.DO3 (N#)
	3	00	1 Onte	CONTINUADAG	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO
24.1.3	Prateleira,acabamentos em granito cinza andorinha - espessura 2cm, conforme projeto							
		m²		50,00				
24.1.4	Prateleiras e escaninhos em mdf	m²		51,18				
24.1.5	Bancos de concreto	m²		8,64				
24.1.6	Peitoril em granito cinza, largura=17,00cm espessura variável e pingadeira							
		m		144,95				
24.1.7	Mão francesa metálica para apoio das pratelerias e bancadas							
		und		223,00				
24.1.8	Fita adesiva antiderrapante 50mm para degraus dos banheiros							
		und		2,00				
24.1.9	Corrimão dupla altura em aço inox 1 1/2"""	m		6,40				
24.2	CAIXA DÁGUA - 30.000L							
24.2.1	Reservatório de chapa de aço carbono e solda interna e externa, com boca de inspeção e sistema de ancoragem, conforme projeto							
		und		1,00				
24.2.2	Escada interna e externa tipo marinheiro, inclusive pintura							
		m		18,00				
24.2.3	Guarda corpo de 1,0m de altura	m		6,97				
24.2.4	Preparo de superfície: jateamento abrasivo ao metal branco (interno e externo), padrão AS							
		m²		145,76				
24.2.5	Acabamento interno: duas demãos de espessura seca de primer Epóxi							
		m²		69,08				
24.2.6	Acabamento externo: duas demãos de espessura seca de primer Epóxi							
		m²		69,08				
24.2.7	Pintura Externa: uma demão de poliuretano na cor amarelo							
		m²		69,08				
25	SERVIÇOS FINAIS							
25.1	Limpeza de obra	m²		1.514,30				
25.2	Placa de inauguração metálica 0,47x0,57m	und		1,00				

Declaro que as quantidades e valores dos serviços medidos foram efetivamente executados e apresentam conformidade.

Coronel Vivida - PR

2025.07.09 16:21:10-03'00'

Carimbo e Assinatura Resp. Téc. do Município

pelos itens:

JEAN FELIPE MIECOANSKI: 08136345988 Eu sou o autor deste documento Carimbo e Assinatura Resp. Téc. do Prom. / Propon. pelos itens:

9-jul-25 Data da medição TOTAL NO PERÍODO TOTAL ACUMULADO 318.531,23 1.786.237,75

Documento assinado digitalmente

Nº da medição 15 Período 17-jun-25 a 9-jul-25

Agente Promotor / Proponente MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

N° do contrato | 151-2022 /

			•			QUANTIDADES			VALORES MEDIDOS (R\$)	
ITEM		DESCRIÇÃO DO S	EPVICO	UD	Fonte	CONTRATADAS	EXECUTADAS		VALURES MEDIDOS (R\$)	
11 - 141	DESCRIÇÃO DO S	SERVIÇO	OD	Fonte	CONTRATADAS	NO PERÍODO	ACUMULADA	NO PERÍODO	ACUMULADO	

V.100901-1100 25 de 25

RESUMO DA MEDIÇAO - ACUMULADO

MEDIÇÃO Nº 15 N° do contrato 151-2022 /

Agente Promotor / Proponente

MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PR

Empreendimento CONSTRUÇÃO DE UMA CRECHE PRÉ-ESCOLA

				ı	CONTRAF	PARTINA		I EVOL ACI	JM. (em %)
ITEM	DESCRIÇÃO DOS AGRUPADORES DE SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	REPASSE -	FINANCEIRA	FISICA OUT. FONT	ES TOTAL	PREV.	EXEC.
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL			104.854,51	2.173,62		107.028,13		88,00
2	SERVIÇOS PRELIMINARES			91.496,54	1.896,68		93.393,22		100,00
3	MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES			62.879,31	1.303,47		64.182,78		94,97
4	FUNDAÇÕES			194.863,34	4.039,44		198.902,78		74,02
5	SUPERESTRUTURA			204.710,86	4.243,58		208.954,44	98,97	96,97
6	SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL			141.724,42	2.937,90		144.662,32	90,43	88,43
7	ESQUADRIAS								
8	SISTEMAS DE COBERTURA			742.530,15	15.392,38		757.922,53	100,00	96,40
9	IMPERMEABILIZAÇÃO			33.671,35	697,99		34.369,34	93,35	73,35
10	REVESTIMENTOS INTERNO E EXTERNO			173.231,19	3.591,02		176.822,21	39,34	39,34
11	SISTEMAS DE PISOS								
12	PINTURAS E ACABAMENTOS								
13	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA							5,00	
14	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS								
15	INSTALAÇÃO SANITÁRIA								
16	LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS								
17	INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V								
18	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCENDIO								
19	INSTALAÇÃO ELETRICA - 220V							20,00	
20	INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO								
21	INSTALAÇÕES DE REDE ESTRUTURADA								
22	SISTEMA DE EXAUSTÃO MECÂNICA								
23	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)								
24	SERVIÇOS COMPLEMENTARES ` ´								
25	SERVIÇOS FINAIS								
TOTAIS AC	OTAIS ACUMULADOS			1.749.961,67	36.276,08		1.786.237,75	47,29	44,24
TOTAIS NO	PERIODO			312.062,29	6.468,94	I	318.531,23	5,25	7.89

Carimbo e Assinatura Resp.Téc.do Município

Jean Felipe Miecoanski Ergesheien Orti - Crea 148.010/98 300: 1714/21556 JEAN FELIPE MIECOANSKI:08136345988 Eu sou o autor deste documento Coronel Vivida - PR 2025.07.09 16:28:03-03'00'

Documento assinado digitalmente

ALESSANDRO RODINELI BORSATI

Data: 10/07/2005 21/44/50 0200

9-jul-25