



PREFEITURA MUNICIPAL  
DE CORDEIRÓPOLIS

## ITENS DE RELEVÂNCIA

CONSTRUÇÃO DE CRECHE TIPO 2 (PROGRAMA PRÓ-INFÂNCIA FNDE)



Item	Descrição	Unidade	Quant.	Quant a solicitar em
A	Porta de correr - PA4 - 450x210 conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 8mm	m <sup>2</sup>	83,48	41,74
B	Fechamento com chapa de aço perfurada, inclusive perfis metálicos para suporte e pintura - fornecimento e instalação	m <sup>2</sup>	116,76	58,38
C	Telha Sanduiche metálica com preenchimento em PIR	m <sup>2</sup>	850,66	425,33
D	Forro de gesso acartonado estruturado - montagem e instalação	m <sup>2</sup>	438,37	219,19
E	Forro em fibra mineral removível (1250x625x16mm) apoiado sobre perfil metálico "T" invertido 24mm	m <sup>2</sup>	259,43	129,72
F	Piso vinílico em manta e=2,0mm	m <sup>2</sup>	216,53	108,27
G	Pavimentação em blocos intertravado de concreto, assentados sobre colchão de areia	m <sup>2</sup>	819,20	409,60
H	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #2,5 mm <sup>2</sup>	m	5.871,30	2.935,65
I	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #70 mm <sup>2</sup>	m	282,80	141,40
J	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encordoamento classe 5, flexível, com a seguinte seção nominal: #150 mm <sup>2</sup>	m	314,63	157,32
K	Eletrocalha lisa tipo U 150x75mm com tampa, inclusive conexões	m	75,20	37,60

Cordeirópolis, 16 de dezembro de 2019

Arnaldo Zanarelli  
Eng Civil CREA - 0601426097  
ART - 28027230191670060