

ITEM/ PRODUTO	GRUPO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA	ABRANGÊNCIA
1	1	SDG - Sondagem do Terreno	furo	400	AL, SE, PE
2		PROJB - Elaboração do Projeto de Implantação	un	60	
3		PROJC - Elaboração do Projeto de Implantação	un	40	
4		RAD - Fundação em Radier	m <sup>3</sup>	7.200	
5		SAP - Fundação em Sapata	m <sup>3</sup>	1.000	
6		EEM - Fundação em Estaca escavada manualmente	m <sup>3</sup>	4.800	
7		EPC - Fundação em Estaca Pré-Moldada de concreto	m <sup>3</sup>	2.400	
8		EST - Fundação em Estaca Strauss	m <sup>3</sup>	1.200	
9		EDIF B - Edificação principal do Proinfância B	un	60	
10		EDIF C - Edificação principal do Proinfância C	un	40	
11		CDA B - Castelo D'agua	un	60	
12		CDA C - Castelo D'agua	un	40	
13		FOS - Fossa	un	100	
14		ACS - Acessos	m <sup>2</sup>	10.000	
15		MUR - Muro	m	25.000	
16		PSG - Paisagismo	m <sup>2</sup>	110.000	
17		EST - Estacionamento	m <sup>2</sup>	10.000	
18		FEC - Fechamentos	m <sup>2</sup>	10.000	
19	2	SDG - Sondagem do Terreno	furo	400	BA
20		PROJB - Elaboração do Projeto de Implantação	un	60	
21		PROJC - Elaboração do Projeto de Implantação	un	40	
22		RAD - Fundação em Radier	m <sup>3</sup>	7.200	
23		SAP - Fundação em Sapata	m <sup>3</sup>	1.000	
24		EEM - Fundação em Estaca escavada manualmente	m <sup>3</sup>	4.800	
25		EPC - Fundação em Estaca Pré-Moldada de concreto	m <sup>3</sup>	2.400	
26		EST - Fundação em Estaca Strauss	m <sup>3</sup>	1.200	
27		EDIF B - Edificação principal do Proinfância B	un	60	
28		EDIF C - Edificação principal do Proinfância C	un	40	
29		CDA B - Castelo D'agua	un	60	
30		CDA C - Castelo D'agua	un	40	
31		FOS - Fossa	un	100	
32		ACS - Acessos	m <sup>2</sup>	10.000	
33		MUR - Muro	m	25.000	
34		PSG - Paisagismo	m <sup>2</sup>	110.000	
35		EST - Estacionamento	m <sup>2</sup>	10.000	
36		FEC - Fechamentos	m <sup>2</sup>	10.000	
37		SDG - Sondagem do Terreno	furo	400	
38		PROJB - Elaboração do Projeto de Implantação	un	60	
39		PROJC - Elaboração do Projeto de Implantação	un	40	
40		RAD - Fundação em Radier	m <sup>3</sup>	7.200	
41		SAP - Fundação em Sapata	m <sup>3</sup>	1.000	

42	3	EEM - Fundação em Estaca escavada manualmente	m <sup>3</sup>	4.800	PB, RN, CE
43		EPC - Fundação em Estaca Pré-Moldada de concreto	m <sup>3</sup>	2.400	
44		EST - Fundação em Estaca Strauss	m <sup>3</sup>	1.200	
45		EDIF B - Edificação principal do Proinfância B	un	60	
46		EDIF C - Edificação principal do Proinfância C	un	40	
47		CDA B - Castelo D'agua	un	60	
48		CDA C - Castelo D'agua	un	40	
49		FOS - Fossa	un	100	
50		ACS - Acessos	m <sup>2</sup>	10.000	
51		MUR - Muro	m	25.000	
52		PSG - Paisagismo	m <sup>2</sup>	110.000	
53		EST - Estacionamento	m <sup>2</sup>	10.000	
54		FEC - Fechamentos	m <sup>2</sup>	10.000	
55		4	SDG - Sondagem do Terreno	furo	
56	PROJB - Elaboração do Projeto de Implantação		un	30	
57	PROJC - Elaboração do Projeto de Implantação		un	20	
58	RAD - Fundação em Radier		m <sup>3</sup>	3.600	
59	SAP - Fundação em Sapata		m <sup>3</sup>	500	
60	EEM - Fundação em Estaca escavada		m <sup>3</sup>	1.200	
61	EPC - Fundação em Estaca Pré-Moldada de		m <sup>3</sup>	600	
62	EST - Fundação em Estaca Strauss		m <sup>3</sup>	300	
63	EDIF B - Edificação principal do Proinfância B		un	30	
64	EDIF C - Edificação principal do Proinfância C		un	20	
65	CDA B - Castelo D'agua		un	30	
66	CDA C - Castelo D'agua		un	20	
67	FOS - Fossa		un	50	
68	ACS - Acessos		m <sup>2</sup>	5.000	
69	MUR - Muro		m	10.000	
70	PSG - Paisagismo		m <sup>2</sup>	45.000	
71	EST - Estacionamento		m <sup>2</sup>	15.000	
72	FEC - Fechamentos		m <sup>2</sup>	2.500	