

**GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO**  
**SECRETARIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E MEIO AMBIENTE**  
**DISTRITO DE FERNANDO DE NORONHA**

**SETOR I**

<b>LISTA DE PLANTAS</b>						
<b>REVITALIZAÇÃO NA ÁREA DA BARRAGEM</b>						
<b>RELAÇÃO ESTIMADA DE ASPERSORES, VÁLVULAS, ETC.</b>						
<b>Item</b>	<b>Nome Científico</b>	<b>Nome Vulgar</b>	<b>Alt. Mín. Muda</b>	<b>Quant. Muda</b>	<b>PESO UNITÁRIO (KG)</b>	<b>PESO TOTAL (KG)</b>
1	Philodendron speciosum	filodendro	1,00	21	0,40	8,40
2	Philodendron bipinnatifidum	filodendro	1,00	23	0,40	9,20
3	Monstera deliciosa	costela de adão	0,50	7	0,20	1,40
4	Heliconia psittacorum	paquevira	0.3	3.588,00	0,20	717,60
5	Calathea zebrina	calatêia-zebra	0.2	602	0,20	120,40
6	Ctenanthe oppenheimiana	maranta-variegada	0.2	860	0,20	172,00
7	Spathiphyllum wallissi	lírio da paz	0.2	460	0,20	92,00
8	Aglaonema pseudo-bracteatum	café de salão dourado	1,00	288	0,40	115,20
9	Alocasia macrorhiza	orelha de elefante	0.5	60	0,20	12,00
10	Alysicarpus sp.	(forração) (m²)	1,00	445,5	0,40	178,20
11	Alpinia zerumbet	gengibre-concha	0.2	97	0,20	19,40
12	Leea rubra	leia-vermelha	1,00	44	0,40	17,60
13	Bambusa gracilis	bambu de jardim	1,00	23	0,40	9,20
14	Zoysia tenuifolia	grama veludo		76	0,50	38,00
15	Aphelandra squarrosa	afelandra	0.5	20	0,20	4,00
16	Lantana camara	chumbinho	0.5	570	0,20	114,00
17	Ipomoea azarifolia	Salsa-de-praia	0.1	1.328	0,20	265,60

PESO TOTAL		1.894,20
------------	--	----------