

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	MATERIAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	150	METRO	Tubulação em concreto DN 300 mm (drenagem) (depositada em local		
			da obra)		
			uu 00.u/	TOTAL DO ITEM	
			Tubulação em		
			concreto DN 500		
2	150	METRO	mm (drenagem)		
			(depositada em local da obra)		
			ua obia)	TOTAL DO ITEM	
			Meio-fio em	101712 20 112111	
			concreto pré		
			moldado		
3	2.500	METRO	12x15x30x100 cm		
			Davidalo d'anda	TOTAL DO ITEM	
4	250		Paralelepípedo irregular de basalto		
4	230	MILHEIRO	para calçamento		
		IVIIEITEITO	para calçamento	TOTAL DO ITEM	
		CARGA CAÇAMBA	Pó de Pedra		
5	75	DE 15 M3 CADA			
				TOTAL DO ITEM	
_		CARGA CAÇAMBA	Areia lavada		
6	75	DE 15 M3 CADA		TOTAL DO ITEM	
7	15	MILHEIRO	Tijolinho	TOTAL DO ITEM	
,	15	IVIILHEIKO	Tijoiiiiio		
				TOTAL DO ITEM	
8	100	METRO 3	Pedra seca de		
			alvenaria		
			1	TOTAL DO ITEM	
9	1.500	SACOS	Cimento para		
			calçamento	TOTAL DO ITEM	
10	10	MILHEIRO	Bloco de cimento	TOTAL DO TILIVI	
			12x25		
		•		TOTAL DO ITEM	
11	30	MILHEIRO	Piso intertravado,		
			com bloco		
			sextavado de 25x25		
		1	cm, espessura 8 cm	TOTAL DO ITEM	
12	30	MILHEIRO	Piso intertravado,	TOTAL DO TILIVI	
			com bloco		
			sextavado de 25x12		
			cm, espessura 8 cm		
ļ			T	TOTAL DO ITEM	
13	50	MILHEIRO	Piso em concreto 20		
			mpa preparo mecânico, espessura		
			7 cm		
	1	1		TOTAL DO ITEM	

OBS.: Acrescentar na proposta os dados da empresa e as marcas dos itens cotados.

OBS.: Constar também o prazo de validade da proposta.