

### ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA LOTE 1 – PRAIA FORMOSA

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPOLOGIA	CLASSIFICAÇÃO (NBR 10004)	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	COLETA E TRANSPORTE DE RESÍDUOS PERIGOSOS E NÃO PERIGOSOS	Poliguindaste/ carroceria aberta/ baú/ roll on roll off.	-	240	VIAGEM		
2	LOCAÇÃO CAÇAMBA ABERTA	Equipamento metálico compatível com o equipamento de transporte, de 3 a 5 m³ de capacidade.	-	2	DIÁRIA		
3	LOCAÇÃO CAÇAMBA ESTANQUE FECHADA	Equipamento metálico compatível com o equipamento de transporte, de 3 a 5 m³ de capacidade, com tampa e totalmente estanque	-	4	DIÁRIA		
4	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS	Resíduos biodegradáveis de cozinhas, cantina, resto de alimentos pós consumo de restaurante, hotelaria e lanchonete.	Classe II A	100	TONELADA		
5	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PODA E CAPINA	Galhos e gramas oriundos da manutenção interna da área verde.	Classe II A	20	TONELADA		
6	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS MISCELÂNEA NÃO CONTAMINADA	Mistura de resíduos Classe II tais como, papel toalha, higiênico, guardanapos, lenços, absorventes e fraldas.	Classe II A	20	TONELADA		
7	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	Restos de materiais de construção, demolição, entulhos de concreto, etc.	Classe II B	25	TONELADA		
8	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE LAMPADAS FLUORESCENTES	Lâmpadas tubulares, espiral, bulbo, entre outros modelos	Classe I	1000	UNIDADE		
9	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PILHAS E BATERIAS	Pilhas alcalinas diversas, baterias de pequenos eletrônicos.	Classe I	2	TONELADA		
10	DESTINAÇÃO DE CARTUCHOS E TONNER DE IMPRESSÃO	Cartuchos e tonner de tinta, laser ou similares.	Classe I	2	TONELADA		
11	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DO SERVIÇO DE SAÚDE	Resíduos gerados na unidade de enfermagem, como curativos, seringas, agulhas, algodão, gases, luvas e máscara, etc.	Classe I	2	TONELADA		
12	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS MISCELÂNEA CONTAMINADA	Materiais como papelão, estopas, contaminados com óleo e/ou graxa, solventes, tintas, assim como os recipientes desses materiais.	Classe I	6	TONELADA		
13	DESTINAÇÃO DE RESÍDUO DE LODO	Lodos de estação de tratamento de efluente doméstico, de estação de tratamento de água, bueiros, galerias e boca-de-lobo.	Classe II A	6	TONELADA		
14	DESTINAÇÃO DE ÓLEO VEGETAL RESIDUAL	Proveniente da lanchonete e restaurante.	Classe II A	6	TONELADA		
			<b>VALOR TOTAL</b>				

**Declaramos** que estamos de acordo com o TERMO DE REFERÊNCIA DO SESC-ES e com os seguintes itens:

- 1) No preço acima estão incluídos todos os impostos, seguros, insumos, taxas e quaisquer outras despesas relacionadas ao objeto do presente processo.
- 2) Esta proposta tem validade de, no mínimo, 90 (noventa) dias corridos.
- 3) O abaixo assinado declara estar ciente de que não lhe caberá direito de exigir nenhuma multa ou indenização financeira, caso o Sesc-ES decida não o contratar.

....., .....de..... de 20\_\_\_\_.

(Nome e Assinatura do representante legal da empresa)

### ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA LOTE 2 – GUARAPARI

ITEM	DESCRIÇÃO	TIPOLOGIA	CLASSIFICAÇÃO (NBR 10004)	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	COLETA E TRANSPORTE DE RESÍDUOS PERIGOSOS E NÃO PERIGOSOS	Poliguindaste/ carroceria aberta/ baú/ roll on roll off.	-	240	VIAGEM		
2	LOCAÇÃO CAÇAMBA ABERTA	Equipamento metálico compatível com o equipamento de transporte, de 3 a 5 m³ de capacidade.	-	2	DIÁRIA		
3	LOCAÇÃO CAÇAMBA ESTANQUE FECHADA	Equipamento metálico compatível com o equipamento de transporte, de 3 a 5 m³ de capacidade, com tampa e totalmente estanque	-	4	DIÁRIA		
4	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS	Resíduos biodegradáveis de cozinhas, cantina, resto de alimentos pós consumo de restaurante, hotelaria e lanchonete.	Classe II A	100	TONELADA		
5	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PODA E CAPINA	Galhos e gramas oriundos da manutenção interna da área verde.	Classe II A	20	TONELADA		
6	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS MISCELÂNEA NÃO CONTAMINADA	Mistura de resíduos Classe II tais como, papel toalha, higiênico, guardanapos, lenços, absorventes e fraldas.	Classe II A	20	TONELADA		
7	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL	Restos de materiais de construção, demolição, entulhos de concreto, etc.	Classe II B	25	TONELADA		
8	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE LAMPADAS FLUORESCENTES	Lâmpadas tubulares, espiral, bulbo, entre outros modelos	Classe I	1000	UNIDADE		
9	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PILHAS E BATERIAS	Pilhas alcalinas diversas, baterias de pequenos eletrônicos.	Classe I	2	TONELADA		
10	DESTINAÇÃO DE CARTUCHOS E TONNER DE IMPRESSÃO	Cartuchos e tonner de tinta, laser ou similares.	Classe I	2	TONELADA		
11	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS DO SERVIÇO DE SAÚDE	Resíduos gerados na unidade de enfermagem, como curativos, seringas, agulhas, algodão, gases, luvas e máscara, etc.	Classe I	2	TONELADA		
12	DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS MISCELÂNEA CONTAMINADA	Materiais como papelão, estopas, contaminados com óleo e/ou graxa, solventes, tintas, assim como os recipientes desses materiais.	Classe I	6	TONELADA		
13	DESTINAÇÃO DE RESÍDUO DE LODO	Lodos de estação de tratamento de efluente doméstico, de estação de tratamento de água, bueiros, galerias e boca-de-lobo.	Classe II A	6	TONELADA		
14	DESTINAÇÃO DE ÓLEO VEGETAL RESIDUAL	Proveniente da lanchonete e restaurante.	Classe II A	6	TONELADA		
<b>VALOR TOTAL</b>							

**Declaramos** que estamos de acordo com o TERMO DE REFERÊNCIA DO SESC-ES e com os seguintes itens:

- 1) No preço acima estão incluídos todos os impostos, seguros, insumos, taxas e quaisquer outras despesas relacionadas ao objeto do presente processo.
- 2) Esta proposta tem validade de, no mínimo, 90 (noventa) dias corridos.
- 3) O abaixo assinado declara estar ciente de que não lhe caberá direito de exigir nenhuma multa ou indenização financeira, caso o Sesc-ES decida não o contratar.

....., .....de..... de 20\_\_\_\_.