

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

Lote 1						
Item	Quantidade	Unid	DESCRIÇÃO	Unitário	Total	Marca
1	4.000	PCT	SACO PLASTICO PARA ACONDIONAMENTO DE RESIDUOS HOSPITALARES / INFECTANTES COM CAPACIDADE PARA 100 LITROS , NAS DIMENSÕES 75CM X 105CM, COM 18 MICRONS DE ESPESSURA, FABRICADO EM POLIETILENO , VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD), COM SODA NO FUNDO TIPO ESTRELA (OITO FOLHAS SOLDADAS EM UMA ÚNICA SOLDA ,CONTINUA HOMOGENEA E UNIFORME, VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEUDO DURANTE O MANUSEIO, NA COR BRANCO LEITOSO, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE . FARDO COM 100 UNIDADES.			
2	4.000	PCT	SACO PLASTICO PARA ACONDIONAMENTO DE RESIDUOS HOSPITALARES / INFECTANTES COM CAPACIDADE PARA 50 LITROS , NAS DIMENSÕES 63CM X 80CM, COM 17 MICRONS DE ESPESSURA, FABRICADO EM POLIETILENO, VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD) , COM SODA NO FUNDO TIPO ESTRELA (OITO FOLHAS SOLDADAS EM UMA ÚNICA SOLDA, CONTINUA HOMOGENEA E UNIFORME, VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEUDO DURANTE O MANUSEIO, NA COR BRANCO LEITOSO, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE . FARDO COM 100 UNIDADES.			
3	3.000	PCT	SACO PLASTICO PARA ACONDIONAMENTO DE RESIDUOS HOSPITALARES / INFECTANTES COM CAPACIDADE PARA 30 LITROS , NAS DIMENSÕES 59CM X 62CM, COM 17 MICRONS DE ESPESSURA, FABRICADO EM POLIETILENO, VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD) , COM SODA NO FUNDO TIPO ESTRELA (OITO FOLHAS SOLDADAS EM UMA ÚNICA SOLDA, CONTINUA HOMOGENEA E UNIFORME, VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEUDO DURANTE O MANUSEIO, NA COR BRANCO LEITOSO, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE . FARDO COM 100 UNIDADES.			

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

4	3.000	PCT	SACO PLASTICO PARA ACONDIONAMENTO DE RESIDUOS HOSPITALARES / INFECTANTES COM CAPACIDADE PARA 15 LITROS , NAS DIMENSÕES 39CM X 58CM, COM 17 MICRONS DE ESPESSURA, FABRICADO EM POLIETILENO, VIRGEM DE ALTA DENSIDADE (PEAD) , COM SODA NO FUNDO TIPO ESTRELA (OITO FOLHAS SOLDADAS EM UMA ÚNICA SOLDA, CONTINUA HOMOGENEA E UNIFORME, VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEUDO DURANTE O MANUSEIO, NA COR BRANCO LEITOSO, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE . FARDO COM 100 UNIDADES.			
			Valor Lote 01			
			Lote 2 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)			
Item	Quantidade	Unid	DESCRIÇÃO	Unitário	Total	Marca
1	1.150	PCT	SACO HAMPER DE PLÁSTICO PARA UTILIZAÇÃO EM CARRINHO SUPORTE PARA HAMPER NO TRANSPORTE DA ROUPARIA HOSPITALAR SUJA QUE SEGUIRÁ PARA A LAVANDERIA COM CAPACIDADE DE 200 LITROS NAS MEDIDAS 90 CM DE LARGURA E 115 CM X 0,05 ALTURA NA COR AMARELA , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE , COM DISPOSITIVO PARA AMARRAÇÃO EMBUTIDO NA BOCA DO SACO, SOLDA CONTÍNUA, HOMOGENEA E UNIFORME VEDANDO FORTEMENTE E EVITANDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO. FARDO COM 100 UNIDADES.			
2	1.150	PCT	SACO HAMPER DE PLÁSTICO PARA UTILIZAÇÃO EM CARRINHO SUPORTE PARA HAMPER NO TRANSPORTE DA ROUPARIA HOSPITALAR SUJA QUE SEGUIRÁ PARA A LAVANDERIA COM CAPACIDADE DE 200 LITROS NAS MEDIDAS 90 CM DE LARGURA E 115 CM X 0,05 ALTURA NA COR VERMELHA , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE , COM DISPOSITIVO PARA AMARRAÇÃO EMBUTIDO NA BOCA DO SACO, SOLDA CONTÍNUA, HOMOGENEA E UNIFORME VEDANDO FORTEMENTE E EVITANDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO. FARDO COM 100 UNIDADES.			

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

3	1.150	PCT	SACO HAMPER DE PLÁSTICO PARA UTILIZAÇÃO EM CARRINHO SUPORTE PARA HAMPER NO TRANSPORTE DA ROUPARIA HOSPITALAR SUJA QUE SEGUIRÁ PARA A LAVANDERIA COM CAPACIDADE DE 200 LITROS NAS MEDIDAS 90 CM DE LARGURA E 115 CM X 0,05 ALTURA NA COR AZUL , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE , COM DISPOSITIVO PARA AMARRAÇÃO EMBUTIDO NA BOCA DO SACO, SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO FORTEMENTE E EVITANDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO. FARDO COM 100 UNIDADES.			
4	1.150	PCT	SACO HAMPER DE PLÁSTICO PARA UTILIZAÇÃO EM CARRINHO SUPORTE PARA HAMPER NO TRANSPORTE DA ROUPARIA HOSPITALAR SUJA QUE SEGUIRÁ PARA A LAVANDERIA COM CAPACIDADE DE 200 LITROS NAS MEDIDAS 90 CM DE LARGURA E 115 CM X 0,05 ALTURA NA COR VERDE , EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS 9191 E 7500 DA ABNT E RESOLUÇÃO 306 DA ANVISA. A EMPRESA VENCEDORA DEVERA APRESENTAR LAUDO TECNICO (RELATORIO DE ENSAIO) DE LABORATORIOS CREDENCIADOS PELO INMETRO (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA (QUALIDADE E TECNOLOGIA) OBRIGATORIO A REPRESENTAÇÃO DO REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE , COM DISPOSITIVO PARA AMARRAÇÃO EMBUTIDO NA BOCA DO SACO, SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO FORTEMENTE E EVITANDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO. FARDO COM 100 UNIDADES.			
			Valor Lote 02			
			CONDIÇÕES DE PAGAMENTO			
			PRAZO DE ENTREGA			
			VALIDADE DA PROPOSTA			
			TOTAL GLOBAL DA PROPOSTA			