

ANEXO III

**PLANILHA DE PREÇOS
PLANILLA DE PRECIOS**

**ADITAMENTO 1
ADITIVO 1**



PLANILHA DE PREÇOS

Item	Descrição	Classe Inspeção	Prazo de Entrega (Em dias corridos)	Quantidade	Unid (1)	Preço (Em Real R\$)	
						Unitario (2)	Total (1) X (2)
1	RODA; PARA COMPORTA DE SERVICO; MATERIAL CARCACA ACO INOX AISI 410, FORJADO E TRATADO LIMITE DE RESISTENCIA MINIMA 75 kgf/mm2, LIMITE DE ESCOAMENTO MINIMO 60,0 kgf/mm2, DUREZA BRINNEL 240 A 260 HB, REALIZAR ENSAIO DE LIQUIDO PENETRANTE; COM 12 FUROS M14 EM CADA FACE PARA FIXACAO DAS TAMPAS; CONFORME DESENHO TECNICO 5171-DC-0602-P; DIAMETRO EXTERNO 410 mm; DIAMETRO INTERNO 250 mm; LARGURA 244 mm; NORMA TECNICA APLICAVEL ASME V ART. 6 - PARA METODO (ENSAIO LP), ASME VIII DIV. 1 AP. 8 - PARA AVALIACAO (ENSAIO LP).	1	180	40	UN	R\$ -	R\$ -
PREÇO TOTAL (Em Real R\$)							R\$ -

Observações:

i- O material devera ser usinado, conforme desenho técnico 5171-DC-0602-P, Anexo I do CBC.

ii- Peças obtidas por fundição não serão aceitas.

iii - Os preços propostos estão prevendo todas as isenções tributárias para a ITAIPU, conforme subitem 2.4.1 do CBC, e contemplam todas as despesas diretas e indiretas, necessárias à plena execução do objeto desta licitação, nas condições descritas no Edital e em seus Anexos, entre elas: administrativas, trabalhistas, encargos sociais (FGTS, INSS), financeiras, lucro, frete, mão de obra, equipamentos, materiais, seguros, taxas sindicais, BDI e outras não relacionadas, incidentes sobre os serviços e fornecimentos contratados.

	PROPONENTE:
	ASSINATURA: _____
	IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE:



PLANILLA DE PRECIOS

Ítem	Descripción	Clase Inspección	Plazo de Entrega (En días corridos)	Cantidad	Unid (1)	Precio (En Guaraní G.)	
						Unitario (2)	Total (1) X (2)
1	RUEDA; PARA COMPUERTA DE SERVICIO; MATERIAL CARCASA ACERO INOXIDABLE AISI 410, FORJADO Y TRATADO, LÍMITE MÍNIMO DE RESISTENCIA 75 kgf/mm2, LÍMITE MÍNIMO DE FUGA 60,0 kgf/mm2, DUREZA BRINNEL 240 A 260 HB, REALIZAR PRUEBA DE LÍQUIDO PENETRANTE; CON 12 AGUJEROS M14 EN CADA CARA PARA FIJACIÓN DE TAPAS; SEGÚN DIBUJO TÉCNICO 5171-DC-0602-P; DIÁMETRO EXTERNO 410 mm; DIÁMETRO INTERNO 250 mm; ANCHO 244 mm; NORMA TÉCNICA APLICABLE ASME V ART. 6 - PARA MÉTODO (ENSAYO LP), ASME VIII DIV. 1 PA. 8 - PARA EVALUACIÓN (PRUEBA LP).	1	180	40	UN	- ₧	- ₧
PRECIO TOTAL (En Guaraní G.)							- ₧

Observaciones:

- i- El material deberá ser maquinado, conforme con el diseño técnico 5171-DC-0602-P, Anexo I del PBC.
- ii- Piezas obtenidas por fundición no serán aceptadas.
- iii - Los precios propuestos previendo las exoneraciones para la ITAIPU, debe contemplar todos los gastos directos e indirectos, necesarios para la plena ejecución del objeto de esta contratación, en las condiciones descritas en el Pliego y sus anexos, entre ellas: administrativas, laborales, encargos sociales, financieras, lucro, mano de obra, seguros, tasas sindicales y otras no citadas, incidentes sobre los servicios contratados.

	OFERENTE:
	FIRMA: _____
	IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE: