

		PODER JUDICIÁRIO FEDERAL							
		JUSTIÇA DO TRABALHO							
		TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO - PARANÁ							
		Mapa Comparativo de Preços							
Lote	DESCRIÇÃO	UNID	COTAÇÃO 1	FONTE (Painel de Preços ou Nome do Fornecedor)	COTAÇÃO 2	Fonte	Menor preço	Total (Quantidade x preço médio)	
1	SETORIAL CASCAVEL								
	CASCAVEL								
1.1	1 Bomba 7,5 HP Weg W22, Premium, trifásica que compõe o sistema de combate a incêndio	6			R\$ 1.100,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 1.100,00	Valor unitário x 6 bimestres R\$ 6.600,00	
	TOLEDO								
1.2	2 bombas 12,5 HP Weg W22, trifásicas que compõem o sistema de combate a incêndio	6			R\$ 2.200,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 2.200,00	Valor unitário x 6 bimestres R\$ 13.200,00	
	FOZ DO IGUAÇU								
1.3	2 Bombas 4 HP Weg W22, trifásicas que compõem o sistema de combate a incêndio	6			R\$ 2.200,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 2.200,00	Valor unitário x 6 bimestres R\$ 13.200,00	

2

SETORIAL LONDRINA

LONDRINA

2.1	Sistema de bombas para combate a incêndio, composto por 2 bombas WEG W22 plus, potência 30 CV. Quadros de comando por pressostato, possui softstarter WEG	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 1.210,00	RPA ENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.730,00
2.2	Sistema de recalque de água potável, composto por 2 bombas marca SCHNEIDER, modelo AL 1630, potência 3 CV, multistágios, motor WEG plus alto rendimento. Aacionamento: chaves bóias, quadro de comando e proteção.	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 1.210,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.730,00
	APUCARANA							
2.3	1 Bomba jockey motobomba jockey, potência de 1,5 CV, marca: Franklin Eletric (Schneider), modelo BC-92S 1A	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 748,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 748,00	R\$ 4.794,00
2.4	1 Bomba principal combate a incêndio, marca EBARA, MODELO THSI-18, trifásica, potência de 5 CV	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 748,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 748,00	R\$ 4.794,00
	CORNÉLIO PROCÓPIO							
2.5	1 Bomba submersível águas pluviais marca Schneider Eletric/Franklin Eletric modelo Brava E10. A bomba possui potência de 1CV, alimentação trifásica, vazão de 30,1 m³/h a 6	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 748,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 748,00	R\$ 4.794,00
2.6	1 Bomba recalque monofásica 1,0CV	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 748,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 748,00	R\$ 4.794,00
2.7	1 Bomba hidrantes WEG trifásica 7,5CV, 3500RPM, motor de indução	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	748,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 748,00	R\$ 4.794,00
3	SETORIAL MARINGÁ							R\$ 0,00
	MARINGÁ							

3.1	Bomba de incêndios: 1 bomba 3 CV, marca WEG, de indução, trifásica, série GP 87943	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 495,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 495,00	R\$ 4.035,00
3.2	2 Bomba de recalque: 2 CV, marca WEG, trifásica, modelo LR38324	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 990,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.070,00
3.3	1 bomba de reuso água pluvial 1 CV, trifásica, com pressostato acoplado	6	R\$ 850,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 495,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 495,00	R\$ 4.035,00
3.4	bomba para drenagem esgoto subsolo esquerdo: 2 bombas submersas (especificações eletrobomba submersível para recalque, vazão 6m3/h - alt man=6m.c.a., da ABS ou similar)	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 990,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.070,00
3.5	Bomba de drenagem pluvial subsolo esquerdo: 2 bombas submersas (especificações Eletrobomba submersível para recalque de águas servidas, vazão= 10m3/h - alt man= 6m.c.a., da ABS ou similar)	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 990,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.070,00
3.6	Bomba de drenagem pluvial subsolo direita: 2 bombas submersas (especificações Eletrobomba submersível para recalque de águas servidas, vazão= 10m3/h - altman= 6m.c.a., da ABS ou similar)	6	R\$ 1.700,00	TAUTOM COMERCIO EIRELI - CNPJ 01.987.274/0001-89	R\$ 990,00	RPA ENGENHARIA E PROJETOS - CNPJ 30.286.311/0001-20	R\$ 850,00	R\$ 8.070,00
TOTAL:	Total por execução							
	Total para seis execuções							

EQUIPE DE PLANEJAMENTO / AGENTE RESPONSÁVEL PELA PESQUISA	Coordenadoria de Manutenção - Sueli Barreto
MÉTODO UTILIZADO	Contato com as empresas que prestam serviços de manutenção de bombas hidráulicas, via email, e através de contato telefônico. Realizada, ainda, pesquisa ao Banco de Preços, mas as contratações que foram obtidas não são iguais
JUSTIFICATIVA PARA A METODOLOGIA (Conforme IN SEGES 65/2021)	
JUSTIFICATIVA PARA ESCOLHA DOS FORNECEDORES, NO CASO DE COTAÇÃO OBTIDA DIRETAMENTE DAS EMPRESAS: (IN Seges/ME 65/2021 - Art 3o - Inciso VIII)	menor proposta recebida
JUSTIFICATIVA PARA NÃO PRIORIZAÇÃO DE PREÇOS ORIUNDOS DE SISTEMAS OFICIAIS DE GOVERNO (IN Seges/ME 65/2021 - Art 5o - § 1o)	Manutenções de bombas hidráulicas com especificações próprias
JUSTIFICATIVA PARA ORÇAMENTO FORA DO PRAZO DE UM ANO ANTECEDENTE (IN Seges/ME 65/2021 - Art 5o - § 3o)	não se aplica
JUSTIFICATIVA PARA ESTIMATIVA DE PREÇO COM MENOS DE TRÊS VALORES (IN Seges/ME 65/2021 - Art 6o - § 5o)	solicitações de emails enviados a 8 empresas e somente 2 responderam, conforme emails comprobatórios anexados ao processos.