

OBRA: ADEQUAÇÕES NO FÓRUM TRABALHISTA DE CURITIBA					MEDIÇÃO 2º ADITIVO		RESUMO				
ENDEREÇO: Avenida Vicente Machado, 400, Curitiba - PR, 80.420-010					14/12/2020		14/12/2020				
LOCAL: Curitiba-PR					12/08/2020						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QTDE	TOTAL COM BDI (R\$)	QTDE MEDIÇÃO	VALOR MÊS COM BDI	VALOR ACUM COM BDI	% MED.	% ACUM.	QTDE SALDO	VALOR SALDO COM BDI
				4.493,10		14.480,44	14.480,44				0,00
						4.493,10	4.493,10				
	<b>HIDRANTE H12 (TRT 400 - Anexo)</b>										
3.4.5	TÉ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	164,38	1,00	164,38	164,38	100,00%	100,00%	0,00	0,00
3.4.6	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	10,00	931,24	10,00	931,24	931,24	100,00%	100,00%	0,00	0,00
3.4.7	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	UN	4,00	482,34	4,00	482,34	482,34	100,00%	100,00%	0,00	0,00
	<b>HIDRANTE HF17 (TRT 400)</b>										
4.2.1	TÉ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	164,38	1,00	164,38	164,38	100,00%	100,00%	0,00	0,00
4.2.2	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	4,00	372,50	4,00	372,50	372,50	100,00%	100,00%	0,00	0,00
4.2.3	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	UN	1,00	120,59	1,00	120,59	120,59	100,00%	100,00%	0,00	0,00
	<b>HIDRANTE HF20 (TRT 400)</b>										
4.2.5	TÉ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00	164,38	1,00	164,38	164,38	100,00%	100,00%	0,00	0,00
4.2.6	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	4,00	372,50	4,00	372,50	372,50	100,00%	100,00%	0,00	0,00
4.2.7	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	UN	3,00	361,76	3,00	361,76	361,76	100,00%	100,00%	0,00	0,00
4.2.8	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", 2 MANGUEIRAS DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2 1/2 X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2017	UN	1,00	1.359,05	1,00	1.359,05	1.359,05	100,00%	100,00%	0,00	0,00
<b>6</b>	<b>2º TERMO ADITIVO</b>			<b>9.987,34</b>		<b>9.987,34</b>	<b>9.987,34</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>		<b>0,00</b>
	<b>ITENS ADITIVADOS EXTRA PLANILHA</b>			<b>15.620,19</b>		<b>15.620,19</b>	<b>15.620,19</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>		<b>0,00</b>
II.1.1	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 66 MM, CLASSE I, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	14,00	4.756,69	14,00	4.756,69	4.756,69	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.1.2	COTOVELO EM COBRE, DN 66 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	PÇ	13,00	3.737,34	13,00	3.737,34	3.737,34	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.1.3	LUVA EM COBRE, DN 66 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	PÇ	3,00	447,24	3,00	447,24	447,24	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.1.4	TÉ EM COBRE, DN 66 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2016	PÇ	3,00	1.134,56	3,00	1.134,56	1.134,56	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.1.5	BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, DN 66 MM X 54 MM, SEM ANEL DE SOLDA, PONTA X BOLSA, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016	PÇ	3,00	415,66	3,00	415,66	415,66	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.1.6	FURO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	UNID.	5,00	639,28	5,00	639,28	639,28	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.2.1	PERFIL "U" EM CHAPA AÇO DOBRADA	kg	135,48	1.048,02	135,48	1.048,02	1.048,02	100,00%	100,00%	0,00	0,00
II.2.2	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	kg	3,50	95,35	3,50	95,35	95,35	100,00%	100,00%	0,00	0,00



