



PREFEITURA do MUNICÍPIO de ITAPETININGA

ESTADO DE SÃO PAULO

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA

OBRA: ADEQUAÇÃO HOSPITAL REGIONAL

LOCAL: RUA PADRE ALBUQUERQUE - ITAPETININGA-SP

B.D.I: 25,0%

DATA BASE: PINI Novembro/2014, CPOS 164 c/ desoneração - Dezembro/2014 e MERCADO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	PREÇO	
				UNITÁRIO	TOTAL
1.	TUBULAÇÃO DE AGUA FRIA E ESGOTO				47.979,00
1.1	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø100mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	85,00	170,00	14.450,00
1.2	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø75mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	55,00	157,00	8.635,00
1.3	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø50mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	48,00	153,00	7.344,00
1.4	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø40mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	60,00	150,00	9.000,00
1.6	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø32mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	57,00	150,00	8.550,00
1.7	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø25mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	68,00	134,25	9.129,00
1.8	Tubulação em PVC rígido , cor branca de Ø20mm, incluindo soldas, aecessórios e conexões necessárias as instalações	br	70,00	131,03	9.172,10
2.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES				18.515,00
2.1	Transporte Vertical para instalação dos componentes em Obra	Vb	1,00	1.254,00	1.254,00
2.2	Transporte Horizontal de todos os materiais ao local da Obraa	Vb	1,00	5.449,00	5.449,00
2.3	Andaimes, escadas e plataformas	Vb	1,00	785,00	785,00
2.4	Engenharia de Obra	Vb	1,00	5.600,00	5.600,00
2.5	Supervisão dos Serviços em Campo	Vb	1,00	3.200,00	3.200,00
2.6	Alimentação e Estadias	Vb	1,00	854,00	854,00
2.7	ART (Anotação de Responsabilidade Técnica)	Vb	1,00	650,00	650,00
2.8	Limpeza geral da Obra	Vb	1,00	723,00	723,00
TOTAL ORÇAMENTO					66.494,00

Itapetininga, 19 de Dezembro de 2014