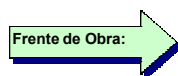




## MC - MEMORIAL DE CÁLCULO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

Grau de Sigilo  
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 1068105-04/2019	GESTOR EDIMÁRIO GUILHERME DE	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE CONTRATO DE REPASSE	OBJETO IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS E DRENAGENS
PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAQUARA	MUNICÍPIO / UF IRAQUARA / BAHIA	LOCALIDADE / ENDEREÇO MUNICÍPIO DE IRAQUARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO	
DATA BASE mar-19	DESON. Não	LOCALIDADE DO SINAPI Salvador / BA	DESCRIÇÃO DO LOTE IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS E DRENAGENS SUPERFICIAIS	BDI 1 19,60%
				BDI 2
				BDI 3
				BDI 4
				B



SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD	1 AVENIDA AMAZONAS - TRECHO I	2 AVENIDA AMAZONAS - TRECHO II	3 RUA MORUMBI	4 RUA ALTO DO OURO - VILA ROMÃO						
PAVIMENTAÇÃO	COMPRIMENTO DO TRECHO DE RUA	M	-	85,00	79,00	73,00	102,50						
	LARGURA DA CAIXA DE RUA	M	-	13,00	4,00	6,50	5,50						
	COMPRIMENTO DO CRUZAMENTO ENTRE RUAS	M	-										
	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO	M2	2.459,25	1.105,00	316,00	474,50	563,75						
	COMPRIMENTO MEIO FIO	M	849,00	340,00	158,00	146,00	205,00						
CALÇADA	LARGURA DA CALÇADA	M	-	1,50	1,50	1,50	1,50						
	COMPRIMENTO TOTAL DE CALÇADA	M	576,50	170,00	158,00	146,00	102,50						
	COMPRIMENTO DE CALÇADA EXISTENTE	M	-										
	COMPRIMENTO DE CALÇADA A DEMOLIR	M	-										
	CONTENÇÃO DE CALÇADA	M	418,50	102,00	126,40	87,60	102,50						
	ÁREA DE CALÇADA A EXECUTAR	M2	864,75	255,00	237,00	219,00	153,75						
	ÁREA DE CALÇADA EXISTENTE	M2	-										
	ÁREA DE CALÇADA A DEMOLIR	M2	-										
SINALIZAÇÃO	RAMPAS DE ACESSO	UNID	-										
	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO	UNID	-										
DRENAGEM	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA	UNID	-										
	COMPRIMENTO DO TRECHO DE DRENAGEM	M	-										
	POÇOS DE VISITA	UNID	-										
MOV. DE TERRA	BOCA DE LOBO	UNID	-										
	CORTE	M3	-										
	ATERRO	M3	-										

IRAQUARA / BAHIA  
Local

03 de abril de 2020

Nome: KIDMAN PIMENTA DA SOUZA  
Título: ENGENHEIRO CIVIL  
CREA/CAU 91290 / D  
ART/RTT: