



NOTA DE EMPENHO

Ordenador de Despesa no uso de suas atribuições e em cumprimento à execução orçamentária, autoriza a emissão de empenho de despesa conforme descrição abaixo.

10 - SAE
 1001 - SAE
 Credor

Razão Social / Fornecedor		CPF / CNPJ	Banco	Agência	Conta Bancária
SANEFOUR ALMEIDA HIDRÁULICA-LTDA		26.620.282/0001-13			
Endereço		Cidade	Telefone		
		SAO PAULO			

Empenho		Ficha	Nº PRE Empenho	Empenho Sequencial
Tipo - Orç /		20210328	8750	246
Data	Aut. de Compras	Tipo Modalidade Licitatória		Nº Licitação
17/08/2021	200265	PREGÃO		12
Local de Entrega		Aplicação		Processo
SAE - , , 75700000, CATALAO-				2021024715
		Saldo Anterior	Valor	Saldo Atual
		617.161,25	16.240,00	600.921,25

Dotação		Classificação Funcional	
Natureza de Despesa		339030 - MATERIAL DE CONSUMO	
Sub Elemento de		Cod. Obra : 0	
24 - MATERIAL P/MANUT.DE BENS IMOVEIS		17.512.4012-4063-ADMINSTRAÇÃO DA SAE-	
Vinculo		Crédito	
110 - RECURSOS DIRETAMENTE ARRECADADOS -		ORÇAMENTÁRIO	
Valores		Valor do Empenho	
		16.240,00	

Histórico
 EMPENHO REFERENTE AO REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS HIDRÁULICOS EM GERAL DESTINADOS PARA REPARO, MANUTENÇÃO E AMPLIAÇÃO DA REDE DE ÁGUA E ESGOTO, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SAE, PARA O PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, ATA 014/2021, PREGÃO PRESENCIAL N°0012/2021, COM VIGÊNCIA DE 13/07/2021 A 13/07/2022.

Produto/Serviço da Autorização de Compras					
Item	Cd.	Descrição do Produto	Qtde.	Vi. Unit	Vi. Total
5	25927	ADAPTADOR PEAD 20MM 3/4	8000,00	1,64000	13.120,00
34	61115	ANEL DE VEDAÇÃO 3/4 DN 20MM	4000,00	0,18000	720,00
58	60120	CAP DE COMPRESSÃO PARA PEAD DN 20MM	50,00	2,00000	100,00
131	60167	LUVA PEAD DN 20MM	1000,00	2,30000	2.300,00
					16.240,00

Líquido por Extenso
 *****(DEZESSEIS MIL E DUZENTOS E QUARENTA REAIS)*****

Assinaturas

<p>_____</p> <p>ORDENADOR DA DESPESA</p>	<p>_____</p> <p>SECRETÁRIO</p>	<p><i>Mylena R de Oliveira</i></p> <p>MYLENA RODRIGUES DE OLIVEIRA</p> <p>Usuário do</p>
--	--------------------------------	--