



**Prefeitura do Município de Osasco**  
Secretaria de Finanças



**Nota Fiscal Eletrônica de Serviços Prestados - NF-e**

Série: E

Nota No.: 20829

Emissão: 16/02/2022

**PRESTADOR DE SERVIÇOS**

Razão Social/Nome: **EPT ENGENHARIA E PESQUISAS TECNOLOGICAS SA**  
 CNPJ/CPF: **60.730.645/0001-01** Inscrição Municipal: **0000090571**  
 Endereço: **AVENIDA SÃO JOSE, 450 - Ayrosa - 06283120**  
 Município: **Osasco** UF: **SP**  
 Fone: **(11) 3879-9449**

**TOMADOR DO SERVIÇO**

Razão Social/Nome: **REC 2019 VIII EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA.**  
 CNPJ/CPF: **35.497.439/0001-56** Inscrição Municipal:  
 Endereço: **Avenida Brigadeiro Faria Lima, 3729 - ANDAR 7 PARTE - Itaim Bibi - 04538905**  
 Município: **São Paulo** UF: **SP**

**ATIVIDADE:** 7.02 - Execução, por administração, empreitada ou subempreitada, de obras de construção civil, hidráulica ou elétrica e de outras obras semelhantes, inclusive sondagem, perfuração de poços, escavação, drenagem e irrigação, terraplanagem, pavimentação, concretagem e a instalação e montagem de produtos, peças e equipamentos (exceto o fornecimento de mercadorias produzidas pelo prestador de serviços fora do local da prestação dos serviços, que fica sujeito ao ICMS).

**DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS E OUTRAS INFORMAÇÕES:**

Período: 05/01/2022 a 10/02/2022 Venc. 28/02/2022 Cobrança: Carteira  
 Contrato: P/21.037.004 rev.2 Cod.EPT: 1826

Medição N. 01

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO  
 DE INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS/SONDAGENS.

R\$ 60.956,25. ISENTA DE RETENÇÃO PARA PREVIDÊNCIA SOCIAL, CONFORME DISPOSTO NO  
 ART. 143 DA IN RFB N. 971/09 DE 13/11/2009

OBRA: HSI SYSLOG CAJAMAR

PEDIDO SAP Nº 4500201421

CNO: 90.006.92625/71

ENDEREÇO: Av. Ribeirão dos Cristais, 2.170, Vila Nova  
 CEP 07.775-900 - Cajamar/SP

LOCAL PARA PAGAMENTO

BANCO DO BRASIL

AGÊNCIA: 3348-0

CONTA CORRENTE: 3115-1

CNPJ: 60.730.645/0001-01

ISS (CAJAMAR 4%): R\$ 2.438,25

Valor Líquido a Pagar: R\$ 54.769,19

(A)	C = (A)	(E)	F = (C * E %)	Ref.:
<b>Valor Serviço</b>	Base de Cálculo	Alíq. (%):	Valor ISS	
<b>60.956,25</b>	60.956,25			<b>02/2022</b>
<b>Impostos Adicionais</b> (Os valores informados são de responsabilidade do emissor):				(A)
IR (R\$): 914,34	Cofins (R\$): 1.828,69	CSLL (R\$): 609,56	<b>Valor Total da Nota</b>	
INSS (R\$):	Pis/Pasep (R\$): 396,22	Outros (R\$):	<b>60.956,25</b>	

Local da prestação do serviço: Avenida Ribeirão dos Cristais, 2.170, Vila Nova 07775900 Cajamar/SP

Verifique a autenticidade desta nota no site <http://nfe.osasco.sp.gov.br> através do código:**XRBDNVGM**

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS:**

Nota fiscal emitida em 16/02/2022 às 15:06

- ISS Devido fora do Município de Osasco

Prestador de Serviço enquadrado em regime de 'ISS Auto-Lançado'

Cód. Obra: CEI Nº: CDC Nº:

Fornecedor: 100946 - EPT ENGENHARIA E PESQUISAS TECNOLOGICAS LTDA  
CNPJ: 60.730.645/0001-01  
Obra: HSI SYSLOG CAJAMAR

MEDIÇÃO 002		
PERIODO	05/01/2022	10/02/2022
VENCIMENTO	10/03/2022	
PEDIDO SAP	4500201241	

ITEM	MEDIÇÃO DE SERVIÇOS	VALORES DE CONTRATO				VALORES MEDIÇÃO ACUMULADO ANTERIOR				VALORES MEDIÇÃO EXECUTADA				VALORES MEDIÇÃO ACUMULADO ATUAL				SALDO DE MEDIÇÃO															
	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.	VL UNITARIO	VALOR TOTAL (R\$)	(%)	QUANT.	VL UNITARIO	VALOR TOTAL (R\$)	(%)	QUANT.	VL UNITARIO	VALOR TOTAL (R\$)	(%)	QUANT.	VL UNITARIO	VALOR TOTAL (R\$)	(%)	QUANT.	VL UNITARIO	VALOR TOTAL (R\$)												
01.	SERVIÇOS CONTRATUAIS																																
01.01	Sondagens à Percussão - 1ª CAMPANHA																																
01.01.01	MOB. DE EQUIPAMENTO E EQUIPE (SONDAGEM A PERCUSSÃO)	VB	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50	100,00%	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50	0,00%		R\$ 3.543,50	R\$ -	100,00%	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50	0,00%	-	R\$ 3.543,50	R\$ -												
01.01.02	TAXA DE INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO POR FURO A PERCUSSÃO	UND	15,00	R\$ 200,00	R\$ 3.000,00	100,00%	15,00	R\$ 200,00	R\$ 3.000,00	0,00%		R\$ 200,00	R\$ -	100,00%	15,00	R\$ 200,00	R\$ 3.000,00	0,00%	-	R\$ 200,00	R\$ -												
01.01.03	SONDAGEM A PERCUSSÃO DE 2.1/2" ATÉ 25M PROFUNDIDADE	M	210,19	R\$ 170,00	R\$ 35.732,30	100,00%	210,19	R\$ 170,00	R\$ 35.732,30	0,00%		R\$ 170,00	R\$ -	100,00%	210,19	R\$ 170,00	R\$ 35.732,30	0,00%	-	R\$ 170,00	R\$ -												
01.01.04	SONDAGEM A PERCUSSÃO DE 2.1/2" ACIMA 25M PROFUNDIDADE	M		R\$ 170,00	R\$ -		-	R\$ 170,00	R\$ -		-	R\$ 170,00	R\$ -	0,00%	-	R\$ 170,00	R\$ -		-	R\$ 170,00	R\$ -												
01.02	Sondagens Mistas (Rotativas)																																
01.02.01	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO E EQUIPE (SONDAGEM MISTA)	VB		R\$ 6.868,50	R\$ -		-	R\$ 6.868,50	R\$ -		-	R\$ 6.868,50	R\$ -	0,00%		R\$ 6.868,50	R\$ -		-	R\$ 6.868,50	R\$ -												
01.02.02	TAXA DE INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO POR FURO ROCHA	UND		R\$ 600,00	R\$ -		-	R\$ 600,00	R\$ -		-	R\$ 600,00	R\$ -	0,00%		R\$ 600,00	R\$ -		-	R\$ 600,00	R\$ -												
01.02.03	SONDAGEM ROTATIVA EM ROCHA ACIMA DE 25M	M		R\$ 700,00	R\$ -		-	R\$ 700,00	R\$ -		-	R\$ 700,00	R\$ -	0,00%		R\$ 700,00	R\$ -		-	R\$ 700,00	R\$ -												
01.03	Sondagens à Percussão - 2ª CAMPANHA																																
01.03.01	MOB. DE EQUIPAMENTO E EQUIPE (SONDAGEM A PERCUSSÃO)	VB	2,00	R\$ 3.543,50	R\$ 7.087,00	0,00%	-	R\$ 3.543,50	R\$ -	50,00%	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50	50,00%	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50	50,00%	1,00	R\$ 3.543,50	R\$ 3.543,50												
01.03.02	TAXA DE INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO POR FURO A PERCUSSÃO	UND	20,00	R\$ 200,00	R\$ 4.000,00	0,00%	-	R\$ 200,00	R\$ -	100,00%	20,00	R\$ 200,00	R\$ 4.000,00	100,00%	20,00	R\$ 200,00	R\$ 4.000,00	0,00%	-	R\$ 200,00	R\$ -												
01.03.03	SONDAGEM A PERCUSSÃO DE 2.1/2" ATÉ 25M PROFUNDIDADE	M	270,00	R\$ 205,00	R\$ 55.350,00	0,00%	-	R\$ 205,00	R\$ -	96,50%	260,55	R\$ 205,00	R\$ 53.412,75	96,50%	260,55	R\$ 205,00	R\$ 53.412,75	3,50%	9,45	R\$ 205,00	R\$ 1.937,25												
01.04	Serviços Complementares																																
01.04.01	FORNECIMENTO DE ART	INCLUSO	0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	100,00%	0,00	R\$ -	R\$ -												
01.04.02	FORNECIMENTO DE PPRA E PCMSO	INCLUSO	0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	100,00%	0,00	R\$ -	R\$ -												
01.04.03	FORNECIMENTO DE ÁGUA	INCLUSO	0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	100,00%	0,00	R\$ -	R\$ -												
01.04.04	HORA PARA DA EQUIPE	INCLUSO	0,00	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	0,00%	-	R\$ -	R\$ -	100,00%	0,00	R\$ -	R\$ -												
TOTAL CONTRATO		R\$ 108.712,80				38,89%	R\$ 42.275,80				56,07%	R\$ 60.956,25				94,96%	R\$ 103.232,05				5,04%	R\$ 5.480,75											
APROVAÇÃO MATEC		FORNECEDOR				DESCONTO DE FATURAMENTO DIRETO								TOTAL MEDIÇÃO				R\$ 60.956,25															
<div><div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div><div><div>Celso A. Liebel</div><div>Assinado de forma digital por Celso A. Liebel Dados: 2022.02.15 15:37:41 -03'00'</div></div><div><div>Gerenciamento da obra</div><div>Assinado de forma digital por Pedro Oliveira Dados: 2022.02.15 15:57:39 -03'00'</div></div><div><div>Pedro Oliveira</div><div>Assinado de forma digital por Gustavo Silva Souza Dados: 2022.02.15 15:09:28 -03'00'</div></div><div><div>Gustavo Silva Souza</div><div>Gestão de Custos</div></div></div> <div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div> <div><div>FORNECEDOR</div><div><div>SERPRO</div><div>Assinado digitalmente por: EDUARDO ANTONIO SERRANO</div><div>Sua autenticidade pode ser confirmada no endereço: &lt;<a href="http://www.serpro.gov.br/assinador-digital">http://www.serpro.gov.br/assinador-digital</a>&gt;</div></div></div>		FORNECEDOR								NOTA FISCAL								EMISSÃO								VALOR							
APROVAÇÃO GERENCIADORA		APROVAÇÃO CLIENTE				DESCONTO F.D NESTA MEDIÇÃO								R\$								-											
<div><div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div><div><div></div></div></div> <div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div>		<div><div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div><div><div></div></div></div> <div><div>____/____/____</div><div>DATA</div></div>																				Medição final. Glosa técnica Produção Matec: apenas 01 mobilização considerada. Serviços foram executados continuamente sem necessidade de 2ª mobilização											

## Katia Schimizo

---

**De:** Juliano Paris <jparis@planservice.com.br>  
**Enviado em:** terça-feira, 15 de fevereiro de 2022 16:58  
**Para:** Katia Schimizo  
**Cc:** Henrique Pires de Campos Marchesi ; Edna Medeiros; 'Leandro Cruz  
**Assunto:** RES: G0451 - SYSLOG CAJAMAR - MEDIÇÃO 002 - EPT ENGENHARIA

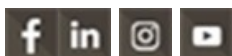
De acordo.

Precisamos da ART. Este item apresenta saldo no BM.

Att



Juliano Paris  
**PLANSERVICE Engenheiros Associados  
Ltda.**  
[www.planservice.com.br](http://www.planservice.com.br)  
Tel.: +55 11 3077-1126  
Cel.: +55 11 98463-5588  
ISO 9001:2015 - Cert. BR-SQ-21172



---

**De:** Katia Schimizo <kschimizo@planservice.com.br>  
**Enviada em:** terça-feira, 15 de fevereiro de 2022 16:56  
**Para:** Juliano Paris <jparis@planservice.com.br>  
**Cc:** Henrique Pires de Campos Marchesi <hmarchesi@planservice.com.br>; Edna Medeiros <emedeiros@planservice.com.br>; 'Leandro Cruz <lcruz@planservice.com.br>  
**Assunto:** ENC: G0451 - SYSLOG CAJAMAR - MEDIÇÃO 002 - EPT ENGENHARIA

Juliano,

Segue MED 02 da EPT – SONDAÇÃO para análise e aprovação, MATEC informou que trata-se de Medição final com saldo de pedido a distratar.

MED	EMPRESA	PERÍODO	Nº Pedido	VALOR DESTA MEDIÇÃO R\$	SALDO APÓS ESTA MEDIÇÃO R\$	RETENÇÃO CONTRATUAL R\$
2	EPT ENG E PESQUISAS	05/01/2022 a 10/02/2022	4500201241	60.956,25	5.480,75	N/A

Atenciosamente,



Katia Schimizo  
**PLANSERVICE Engenheiros Associados Ltda.**  
[www.planservice.com.br](http://www.planservice.com.br)  
Cel.: +55 11 98142-2598  
ISO 9001:2015 - Cert. BR-SQ-21172



---

**De:** Gustavo Silva Souza <[gsilva@matec.com.br](mailto:gsilva@matec.com.br)>

**Enviada em:** terça-feira, 15 de fevereiro de 2022 16:47

**Para:** Katia Schimizo <[kschimizo@planservice.com.br](mailto:kschimizo@planservice.com.br)>

**Cc:** Edna Medeiros <[emedeiros@planservice.com.br](mailto:emedeiros@planservice.com.br)>

**Assunto:** RES: G0451 - SYSLOG CAJAMAR - MEDIÇÃO 002 - EPT ENGENHARIA

Katia, boa tarde.

Segue medição corrigida conforme solicitado.

Atenciosamente,



Av. Indianópolis, 379  
Moema | São Paulo | Brazil

## #Gustavo Souza

Analista de Custos

+55 11 3576-3400

+55 11 94896-0009

[mateconnect.com.br](http://mateconnect.com.br)

[gsilva@matec.com.br](mailto:gsilva@matec.com.br)



**De:** Katia Schimizo <[kschimizo@planservice.com.br](mailto:kschimizo@planservice.com.br)>

**Enviada em:** terça-feira, 15 de fevereiro de 2022 14:24

**Para:** Gustavo Silva Souza <[gsilva@matec.com.br](mailto:gsilva@matec.com.br)>

**Cc:** Edna Medeiros <[emedeiros@planservice.com.br](mailto:emedeiros@planservice.com.br)>

**Assunto:** RES: G0451 - SYSLOG CAJAMAR - MEDIÇÃO 002 - EPT ENGENHARIA

Gustavo, boa tarde!

Por favor verificar e corrigir no campo de observações onde consta que trata-se de medição única.

Atenciosamente,



Katia Schimizo  
**PLANSERVICE Engenheiros Associados Ltda.**  
[www.planservice.com.br](http://www.planservice.com.br)  
Cel.: +55 11 98142-2598  
ISO 9001:2015 - Cert. BR-SQ-21172



**De:** Gustavo Silva Souza <[gsilva@matec.com.br](mailto:gsilva@matec.com.br)>

**Enviada em:** terça-feira, 15 de fevereiro de 2022 13:52

**Para:** Katia Schimizo <[kschimizo@planservice.com.br](mailto:kschimizo@planservice.com.br)>; Edna Medeiros <[emedeiros@planservice.com.br](mailto:emedeiros@planservice.com.br)>; Leandro Goes <[lgoes@planservice.com.br](mailto:lgoes@planservice.com.br)>;  
[bcampos@planservice.com.br](mailto:bcampos@planservice.com.br)

**Cc:** Juliano Paris <[jparis@planservice.com.br](mailto:jparis@planservice.com.br)>; Henrique Pires de Campos Marchesi <[hmarchesi@planservice.com.br](mailto:hmarchesi@planservice.com.br)>; Pedro Ivo Souza de Oliveira <[poliveira@matec.com.br](mailto:poliveira@matec.com.br)>; Rodolfo dos Santos Silva <[rsilva@matec.com.br](mailto:rsilva@matec.com.br)>; Antonio da Silva Lima <[aslima@matec.com.br](mailto:aslima@matec.com.br)>; Diego Pereira dos Santos <[dsantos@matec.com.br](mailto:dsantos@matec.com.br)>

**Assunto:** G0451 - SYSLOG CAJAMAR - MEDIÇÃO 002 - EPT ENGENHARIA

@Katia Schimizo, boa tarde.

Segue anexo BM 002 da EPT referente a realização de estacas testes para aprovações.

Em caso de dúvidas favor entrar em contato.

Atenciosamente,



Av. Indianópolis, 379 Moema  
| São Paulo | Brazil

**#Gustavo Souza**

Analista de custos

---

+55 11 3576-3400

+55 11 94896-0009

[matecconnect.com.br](http://matecconnect.com.br)

[gsilva@matec.com.br](mailto:gsilva@matec.com.br)

---

