



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA

RUA VITÓRIO BOBEO, 281 - CENTRO - SOORETAMA - ES - CEP: 29927-000
CNPJ: 01.512.153/0001-11 TEL: (27) 3273-1282 FAX: (27) 3273-1282 SITE: WWW.SOORETAMA.ES.GOV.BR

A ENGENHARIA MUNICIPAL.
Secretaria Municipal de Obras
TOMADA DE PREÇOS Nº. 005/2021

638	
MP	RUBRICA

DESPACHO – DILIGENCIA – ÁREA TÉCNICA

Trata-se da análise aos documentos (ENVELOPE "A" – Documentos de Habilitação) das empresas participantes da TOMADA DE PREÇO Nº. 005/2021, objetivando a contratação de empresa especializada em prestação de serviços de engenharia com fornecimento de mão de obra qualificada, insumos, equipamentos e ferramentas para a execução de assentamento de blocos intertravados do tipo holandês e meio fio e/ou bloco sextavados e meio fio, sob empreitada e nos termos deste Edital e de todos os seus anexos, regido pelas disposições da Lei nº. 8.666, de 21/06/93 e suas alterações, observando-se, no que couberem, as disposições das Leis nºs. 8.880, de 27/05/94, 9.069, de 29/06/95, 9.648, de 27/05/98 e 10.192, de 14/02/01 e LC 123, de 14/12/2006, e normas legais no âmbito da municipalidade de Sooretama-ES.

A sessão foi aberta no dia, local e horários designados no Edital de convocação, tendo sido lavrada ATA Nº. 001 pertinente a sessão pública do certame, conforme se nota as fls. dos autos.

1. A SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS – SETOR DE ENGENHARIA:

É notório e visível que, alguns itens de exigência edilícia são de cunho estritamente técnicos, pertinentes à área de Engenharia, o que nos força a encaminharmos os autos aos sábios cuidados da mencionada área, visando sua análise e parecer sobre os aspectos de HABILITAÇÃO dos participantes, sob o prisma da CAPACIDADE TÉCNICA, tanto profissional como que operacional dos mesmos.

Pelo exposto, submetemos os autos ao vosso sábio conhecimento, solicitando sua manifestação e parecer quanto a:

- "Toda" documentação de qualificação técnica (profissional e operacional) dos licitantes participantes, visando avaliar se os mesmos atendem as exigências impostas pelo Edital.
- Aos "questionamentos" inerentes a capacidade técnica dos licitantes recorridos da ATA Nº. 001, de 06/07/2021 (vide autos).

Por fim, deve os autos retornar a esta COMISSÃO DE LICITAÇÕES para demais procedimentos inerentes às análises dos documentos dos licitantes, expedindo-se parecer conclusivo ao final.

Sooretama-ES, 06/07/2021.

KALINE RODRIGUES PEREIRA
Presidente – CPL



639	
Nº	Rúbrica

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA

CNPJ: 01.612.155/0001-41

ANÁLISE TÉCNICA

À SECRETARIA MUNICIPAL DE SUPRIMENTOS E GESTÃO DE CONTRATOS

À Comissão Permanente de Licitação

Processo: 002481/2021 - Tomada de Preços nº 005/2021

Prezados, ao dia 14 de julho de 2021, após minuciosa análise pela equipe técnica deste Município conforme solicitado por esta comissão de Licitação a identifica-se que:

Em relação aos itens:

* **Qualificação Técnica**, no aspecto da capacidade Profissional e Operacional.

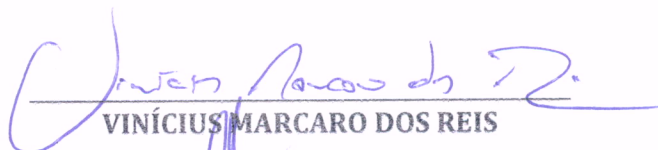
Em relação às empresas:

- R. OLIVEIRA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA;
- GSF TRANSPORTES, LOCAÇÕES E SERVIÇOS EIRELI - ME;
- ZEL CONSTRUTORA EIRELI
- BASE FORTE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI;
- ROTIV ENGENHARIA EIRELI; e
- CASA TRANSPORTES E CONSTRUTORA EIRELI

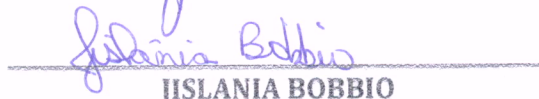
PARECER CONCLUSIVO LOTE 01, LOTE 02 e LOTE 03:

Todas as seis empresas participantes acima mencionadas atenderam aos quesitos de qualificação técnica profissional e operacional para o LOTE 01, LOTE 02 e LOTE 03, conforme segue demonstrado nas planilhas anexas a seguir.

Atenciosamente,


VINÍCIUS MARCARO DOS REIS


JHOMATAN BROSEGHINI


JISLANIA BOBBIO

Membros da Comissão Especial para Avaliação Técnica
Portaria nº 011/2018 - 12/06/2018 e
Portaria nº 002 - 21/02/2020

ANÁLISE TÉCNICA

DADOS DA CONCORRENTE

EMPRESA PARTICIPANTE:		GSF TRANSPORTES, LOCAÇÕES E SERVIÇOS EIRELI ME		
TÉCNICO (S) INDICADO(S):		LUANA SANTANA SOUZA SILVANO RODRIGUES JUNIOR		
PÁGINA DA INDICAÇÃO:		591		
PÁGINA DO ACEITE/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:		595, 596		
LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL				
		QUANTIDADE MÍNIMA	QUANTIDADE APRESENTADA	PÁGINA
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			599
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			599
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			599
LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	3.864,00	6.418,94	599
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	1.121,50	2.675,60	599
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	3.864,00	6.418,94	599
LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL				
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			599
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			599
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			599
LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	1.227,12	6.418,94	599
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	640,03	2.675,60	599
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	1.227,12	6.418,94	599
LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL				
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			599
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			599
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			599
LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	999,75	6.418,94	599
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	358,75	2.675,60	599
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	999,75	6.418,94	599

640	
Nº	Rúbrica

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

ANÁLISE TÉCNICA

LATICÍDIA CONCORRENTE

EMPRESA FARTIS 3 S.A.
TÉCNICO(S) INDICADO(S)
PÁGINA DA INDICACAO

EMPRESA FARTIS 3 S.A.
LATICÍDIA CONCORRENTE
TÉCNICO(S) INDICADO(S)
PÁGINA DA INDICACAO

PÁGINA DO ACRESCIMENTO/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:

LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL

- d.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm
- d.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm
- d.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m

LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL

- e.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm. 3.864,00 7.114,00 526
- e.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm 1.121,50 2.500,00 526
- e.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m 3.864,00 7.114,00 526

LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL

- d.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm
- d.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm
- d.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m

LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL

- e.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm. 1.227,12 7.114,00 526
- e.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm 640,03 2.500,00 526
- e.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m 1.227,12 7.114,00 526

LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL

- d.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm
- d.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm
- d.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m

LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL

- e.1 Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm. 999,75 7.114,00 526
- e.2 Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm 358,75 2.500,00 526
- e.3 Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m 999,75 7.114,00 526

641	Rúbrica
Nº	Rúbrica

(Assinatura)

(Assinatura)


(Assinatura)


ANÁLISE TÉCNICA

DADOS DA CONCORRENTE

		EMPRESA PARTICIPANTE:	BASE FORTE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI	
		TÉCNICO (s) INDICADO(S):	JOSÉ CARLOS ALBINO DOS SANTOS	
		PÁGINA DA INDICAÇÃO:	433	
		PÁGINA DO ACEITE/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:	434	
		<u>LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>	QUANTIDADE MÍNIMA	QUANTIDADE APRESENTADA
PÁGINA	PÁGINA			
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			439
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			439
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			439
		<u>LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	3.864,00	5.711,38	439, 445
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	1.121,50	1.177,38	439, 445
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	3.864,00	5.102,42	439, 445
		<u>LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>		
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			439
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			439
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			439
		<u>LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	1.227,12	5.711,38	439, 445
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	640,03	1.177,38	439, 445
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	1.227,12	5.102,42	439, 445
		<u>LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>		
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			439
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			439
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			439
		<u>LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	999,75	5.711,38	439, 445
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	358,75	1.177,38	439, 445
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	999,75	5.102,42	439, 445

642	
Nº	Rúbrica





ANÁLISE TÉCNICA

DADOS DA CONCORRENTE

EMPRESA PARTICIPANTE:		ROTIV ENGENHARIA EIRELI	
TÉCNICO (S) INDICADO(S):		HELTON ALVES BOASQUIVES	
PÁGINA DA INDICAÇÃO:		370	
PÁGINA DO ACEITE/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:		370	
		QUANTIDADE MÍNIMA	QUANTIDADE APRESENTADA
LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL			
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.		382
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm		378
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m		378
LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL			
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	3.864,00	3.909,91
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	1.121,50	4.464,64
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	3.864,00	11.130,73
LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL			
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.		382
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm		378
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m		378
LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL			
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	1.227,12	3.909,91
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	640,03	4.464,64
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	1.227,12	11.130,73
LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL			
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.		382
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm		378
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m		378
LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL			
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	999,75	3.909,91
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	358,75	4.464,64
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	999,75	11.130,73

643	Rúbrica
-----	---------

ANÁLISE TÉCNICA

DADOS DA CONCORRENTE

	EMPRESA PARTICIPANTE:	CASA TRANSPORTES E CONSTRUTORA EIRELI
	TÉCNICO (s) INDICADO(S):	HILTON RUBENS FILHO CAYKE PISKI HIAGO FELIPE LIMA GLACIELI DA CRUZ COSTA EARL FOLETTO SARCINELLI
	PÁGINA DA INDICAÇÃO:	283
	PÁGINA DO ACEITE/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:	295
LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL		
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	297
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	297
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	297
LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	5.847,74
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	1.373,16
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	3.864,00
LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL		
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	297
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	297
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	297
LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	1.227,12
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	640,03
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	1.227,12
LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL		
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	297
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	297
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	297
LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL		
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	999,75
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	358,75
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	999,75

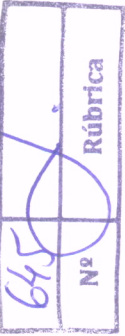

 Nº _____
 Rubrica _____


 Nome _____

ANÁLISE TÉCNICA

DADOS DA CONCORRENTE

EMPRESA PARTICIPANTE:		ZEL CONSTRUTORA EIRELI EPP		
TÉCNICO (S) INDICADO(S):		ROGERIO ROCHA VAZ DE MELO		
PÁGINA DA INDICAÇÃO:		212		
PÁGINA DO ACEITE/PARTICIPAÇÃO PERMANENTE:		214		
<u>LOTE 01 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>				
		QUANTIDADE MÍNIMA	QUANTIDADE APRESENTADA	PÁGINA
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			218
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			218
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			218
<u>LOTE 01 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	3.864,00	68.468,66	218
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	1.121,50	17.906,86	218
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	3.864,00	80.807,89	218
<u>LOTE 02 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>				
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			218
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			218
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			218
<u>LOTE 02 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	1.227,12	68.468,66	218
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	640,03	17.906,86	218
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	1.227,12	80.807,89	218
<u>LOTE 03 - TÉCNICO-PROFISSIONAL</u>				
d.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.			218
d.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm			218
d.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m			218
<u>LOTE 03 - TÉCNICO-OPERACIONAL</u>				
e.1	Blocos Pré-Moldados de concreto tipo holandês ou equivalente, espessura de 8cm e resistência à compressão mínima de 35Mpa, assentados sobre colchão de pó de pedra na espessura de 10 cm.	999,75	68.468,66	218
e.2	Assentamento de Meio-fio de concreto pré-moldado com dimensões de 15x12x30x50cm	358,75	17.906,86	218
e.3	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	999,75	80.807,89	218



2-0-0-1-7



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA

CNPJ: 01.612.155/0001-41

646	
Nº	Rúbrica

DESPACHO

SOORETAMA ES, 14 DE JULHO DE 2021

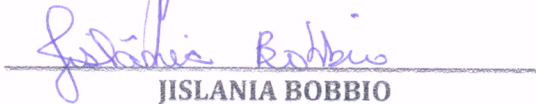
Diante dos fatos, após análise dos membros da Comissão Especial para Avaliação Técnica encaminho o respectivo processo para à Comissão Permanente de Licitação, para conhecimento dos fatos e que a mesma proceda às devidas providências legais, razão pelo qual submeto a apreciação de Vossa Senhoria o despacho que segue.

Aproveitamos o momento para indicar a esta CPL que promova a análise dos questionamentos das licitantes principalmente no que condiz a idoneidade de Acervo Técnico (questionamento "b"- 2, página 636) de uma das proponentes, mérito que não foi enfrentado por esta comissão de análise técnica.

Sem mais para o momento, apresentamos nossos votos de elevada estima e consideração.


VINÍCIUS MARCARO DOS REIS


JHONATAN BROSEGHINI


JISLANIA BOBBIO

Membros da Comissão Especial para Avaliação Técnica
Portaria nº 011/2018 - 12/06/2018 e
Portaria nº 002 - 21/02/2020



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA

RUA VITORIO BOBBIO, 281 - CENTRO - SOORETAMA - ES - CEP: 29927-000
CNPJ: 01.612.155/0001-11 TEL: (27) 3273-1282 FAX: (27) 3273-1282 SITE: WWW.SOORETAMA.ES.GOV.BR

À ENGENHARIA MUNICIPAL.
Secretaria Municipal de Finanças
TOMADA DE PREÇOS Nº. 005/2021

697	
Nº	RÚBRICA

DESPACHO – DILIGENCIA – ÁREA TÉCNICA - CONTABILIDADE

Trata-se da análise aos documentos (ENVELOPE “A” – Documentos de Habilitação) das empresas participantes da TOMADA DE PREÇO Nº. 005/2021, objetivando a **contratação de empresa especializada em prestação de serviços de engenharia com fornecimento de mão de obra qualificada, insumos, equipamentos e ferramentas para a execução de assentamento de blocos intertravados do tipo holandês e meio fio e/ou bloco sextavados e meio fio**, sob empreitada e nos termos deste Edital e de todos os seus anexos, regido pelas disposições da Lei nº. 8.666, de 21/06/93 e suas alterações, observando-se, no que couberem, as disposições das Leis nºs. 8.880, de 27/05/94, 9.069, de 29/06/95, 9.648, de 27/05/98 e 10.192, de 14/02/01 e LC 123, de 14/12/2006, e normas legais no âmbito da municipalidade de Sooretama-ES.

A sessão foi aberta no dia, local e horários designados no Edital de convocação, tendo sido lavrada ATA Nº. 001 pertinente a sessão pública do certame, conforme se nota as fls. 631-633 dos autos.

1. A SECRETARIA MUNICIPAL DE FINAÇAS – SETOR DE CONTABILIDADE:

É notório e visível que, alguns itens de exigência edilícia são de cunho estritamente técnicos, pertinentes à área Contábil, o que nos força a encaminharmos os autos aos sábios cuidados da mencionada área, visando sua análise e parecer sobre os aspectos de HABILITAÇÃO dos participantes.

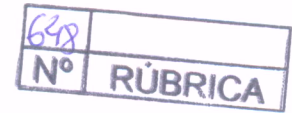
Pelo exposto, submetemos os autos ao vosso sábio conhecimento, solicitando sua manifestação e parecer quanto a:

- a) Aos “questionamentos” inerentes a habilitação dos licitantes recorridos da ATA Nº. 001, de 06/07/2021 (vide autos).

Por fim, deve os autos retornar a esta COMISSÃO DE LICITAÇÕES para demais procedimentos inerentes às análises dos documentos dos licitantes, expedindo-se parecer conclusivo ao final.

Sooretama-ES, 15/07/2021.

KALINE RODRIGUES PEREIRA
Presidente – CPL



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA-ES
Secretaria Municipal de Finanças
Setor de Contabilidade

DESPACHO

Processos nº 002481/2021

Ao Gabinete do Prefeito;

Considerando o despacho da Presidente a CPL do Município encaminhado para que seja designado funcionário lotado no cargo de contador (ressaltando-se a Lei Municipal nº 994/2020), para atender a demanda solicitada e demais que possam surgir, dada a impossibilidade do setor em dispor de tempo para realizar a análise requerida e ainda dada a atribuição dos cargos dos servidores que o compõe.

Sooretama/ES, 16 de julho de 2021

Atenciosamente;

GERVESON A. DO NASCIMENTO DE PAULA
Superintendente de Contabilidade

Decreto nº 148/2021



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SOORETAMA

649	L
Nº	Régua

Sooretama/ES, 19 de junho de 2021.

AO RH
AOS CUIDADOS DO SENHOR CARLOS SERGIO TINTORI OLIVEIRA
PROCESSO Nº 2481/2021

Trata-se o referido processo a solicitação de contratação de empresa especializada em prestação de serviços de engenharia com fornecimento de mão de obra qualificada, insumos, equipamentos e ferramentas para a execução e assentamento de blocos intertravados do tipo holandês e/ou sextavado e meio fio no Bairro Bionativa e Juncado.

Considerando a análise técnica em fls. nº 640/646

Considerando as diligencias apresentada pela Presidente da CPL em fls. nº 647.

Considerando o despacho do Ilmo. Superintendente de Contabilidade em fls. nº 648.

Encaminho aos autos para análise e parecer quanto aos questionamentos inerentes a habilitação dos licitantes recorridos da ATA nº001.

Atenciosamente,


Alessandro Broedel Torezani
PREFEITO MUNICIPAL DE SOORETAMA



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SOORETAMA

640	
RF	Ratifica

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA
Secretaria Municipal Finanças

DESPACHO:

REFERENCIA: TOMADA DE PREÇOS Nº 005/2021

A nobre Comissão Municipal de Pregão, traz a baila os questionamentos sobre habilitação contidos na ATA 01, da Tomada de Preços 005/2021.

Compulsando a referida ATA 01, verificamos como questionamentos de cunho contábil por parte da empresa GSF TRANSPORTADORA LOCAÇÕES E SERVIÇOS EIRELI. as empresas abaixo:

1) ROTIV ENGENHARIA EIRELI

- I. Apresentou balanço via Sped, faltando DRE e balanço patrimonial;

Com o advento do Sped o registro da escrituração contábil passa a ser o seguinte, INVERBS: (<https://licitacao.com.br/index.php/escrituracao-contabil-digital-e-e-as-licitacoes-publicas>)

Com o advento do SPED (Sistema Público de Escrituração Digital) e da ECD (Escrituração Contábil Digital), nos termos da Instrução Normativa da Receita Federal nº 787/07, as empresas enquadradas no regime de "Lucro Real", não mais registram o Livro Diário na Junta Comercial, como faziam anteriormente. Atualmente, as empresas enviam eletronicamente sua escrituração contábil à Receita Federal (por meio do SPED e ECD) e esta (Receita Federal) fica responsável pelo envio à Junta Comercial.

O Balanço Patrimonial apresentado é saudável, possuído o recibo de transmissão no seu corpo; Apresenta ainda DRE, folha 340 dos autos, bem como termo de abertura, folha 348 dos autos e Termo de Encerramento, folha 349 dos autos.

Deste modo entendemos que as informações contábeis apresentadas pela empresa **ROTIV ENGENHARIA EIRELI** atente o Edital em questão.

2) ZEL CONSTRUTORA EIRELI

- II. Incompatibilidade final da DRE onde a empresa apresenta movimentação de 2.482.243,69 em relação ao fluxo de caixa, onde a mesma apresenta movimentação de 2.965.503,24



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SOORETAMA

PREFEITURA MUNICIPAL DE SOORETAMA
Secretaria Municipal Finanças

Inicialmente vamos esclarecer o que é FLUXO DE CAIXA e DRE (Demonstração do Resultado do Exercício).

Fluxo de Caixa: Por meio dele, é realizado o controle de entradas e saídas de recursos, bem como o acompanhamento do saldo constante da conta. A DEMONSTRAÇÃO DE FLUXO DE CAIXA, portanto, é fotografia que detalha e abrange os recursos em espécie de uma empresa.

DRE – Demonstração do Resultado do Exercício: Sua função é mostrar, basicamente, se a empresa teve lucro ou prejuízo em um determinado período.

É mister informar que A DEMONSTRAÇÃO DE FLUXO DE CAIXA operará no regime de caixa e a DRE no de competência.

Portanto nesse sentido não que se falar em comparação, pois os valores informados nas contas podem ser diferentes, dado a natureza de cada uma.

Quanto aos valores transportados para o fluxo de caixa, pode ter havido um erro material quando da digitação dos mesmos, no entanto dado aos índices de liquidez que a empresa apresentou isso se torna irrelevante. A nosso ver não há porque inabilitar a empresa em questão e frustrar o objetivo do certame que é de conseguir um preço atrativo para os serviços ofertados.

Sooretama-ES, 19 de julho de 2021.

CARLOS SERGIO TINTORI DE OLIVEIRA
CONTADOR - 018818/O-9