



Consórcio Intermunicipal Caiuá Ambiental

RELATÓRIO PARA FISCALIZAÇÃO DE CONTRATOS

Aterro Sanitário de Santo Antônio do Caiuá

DADOS DO CONTRATO E DO CONTRATADO

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 006/2023

Processo Administrativo Nº 011/2023

Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de transbordo, destinação e disposição final resíduos sólidos urbanos classe II, destinado ao consórcio CICA.

Vigência: 04/09/2023 a 04/09/2024

Data da Publicação do extrato: 15/09/2023

Contratado (a): Versa Engenharia Ltda

CNPJ/MF: 83.073.536/0001-64

Responsáveis Legais: Jorge Elias Bittar Filho - CPF: 510.384.809-06; RG: 2.092.522-1

Marciano Kuviatkoski – CPF: 026.946.789-04; RG: 7.524.881-4

DADOS DOS FISCAIS DESIGNADOS

Nome : Adelina Maria Kühl Cargo: Bióloga

A partir de: 04/09/2023

DADOS DA FISCALIZAÇÃO

Período Fiscalizado: 01/06/2024 à 30/06/2024

LISTA DE VERIFICAÇÕES

OCORRÊNCIAS	SIM	NÃO
1. Cumpriu as obrigações contratuais mensais	X	
2. Obedeceu aos prazos estabelecidos	X	
3. Elaborou e/ou encaminhou documento mensal de pesagem dos serviços	X	
4. As caçambas são conforme o solicitado e estão em perfeito estado para utilização	X	
5. Prestou serviço com a qualidade esperada	X	



Consórcio Intermunicipal Caiuá Ambiental

6. Informou ou comunicou situações a que estava obrigado

7. Realizou diligências necessárias

Observações sobre ocorrências: Sem ocorrências.

NECESSIDADE DE NOTIFICAÇÃO OU DE ABERTURA DE PROCEDIMENTO DE PENALIZAÇÃO

Não Sim - **Motivação:**

Data da notificação, se ocorrida: Não se Aplica

Resultado alcançado: Não se Aplica

DO ACOMPANHAMENTO DOS SERVIÇOS

Quantidade de tonelada mês conforme pesagem: **53,320**

Data do acompanhamento das pesagens: **A pesagem não foi acompanhada presencialmente. Os tickets de pesagem foram recebidos por e-mail, sendo esses de nº 113.676, nº 114.618 e nº 116.296 dos dias 04, 12 e 26/06/2024.**

Foi utilizado no processo de destinação e disposição final, tecnologias alternativas:

Sim Não

O Transporte, disposição e destinação dos resíduos é adequado : Sim Não

Teve acúmulo de líquido gerado pelos resíduos: Sim Não

Se sim qual procedimento adotado para esse:

Em caso de disposição e destinação final dos resíduos em aterro sanitário, este apresenta vida útil condizente com a vigência contratual, ainda se este é adequado: Sim Não

Houve irregularidade nos serviços prestados: Sim Não

SUSPENSÃO DO CONTRATO OU PARALISAÇÃO DOS SERVIÇOS

Suspensão Paralisação - **Motivação:** Não se Aplica

Fundamento legal e contratual: Não se Aplica

Resultado alcançado: Não se Aplica

NECESSIDADE DE ALTERAÇÕES CONTRATUAIS

Acréscimos quantitativos Acréscimos qualitativos Supressões



Consórcio Intermunicipal Caiuá Ambiental

Não se aplica

Descrição: Não se Aplica

Percentual em relação ao valor do contrato: Não se Aplica

Fundamento de fato de Direito: Não se Aplica

Aditamento n°: Não se Aplica

Data da alteração: Não se Aplica

Publicação do extrato do aditamento: Não se Aplica

NECESSIDADE REAJUSTE OU CORREÇÃO DOS VALORES

Reajuste Correção – **Motivação:** Não se Aplica

Fundamento de fato de direito: Não se Aplica

Aditamento/ Apostilamento n°: Não se Aplica

Data da Alteração: Não se Aplica

Publicação do extrato do aditamento: Não se Aplica

OUTRAS OCORRÊNCIAS

- Para o mês de junho observou-se um quantitativo maior de resíduos do que nos meses anteriores. Tal fato pode ser devido a um carregamento da caçamba com resíduos misturados com solo, já que há sinais de escavação na célula do aterro. De modo a não restar dúvidas sobre as pesagens efetuadas pela empresa responsável, segue em anexo o certificado de calibração da balança da empresa Versa Engenharia Ambiental Ltda.

- Em vistoria realizada no dia 21/06, constatou-se a presença de uma grande quantidade de resíduos espalhados na proximidade de uma célula e da caçamba, assim como resíduos em outros locais (ver fotos em anexo).

- Dessa forma, faz-se necessária a limpeza periódica do local para que não haja contaminação do solo e problemas com uma possível fiscalização ambiental, assim como adequação da área para que esta atenda aos requisitos mínimos de uma unidade de transbordo, tendo em vista o seu atual uso.

CUMPRIMENTO DO CONTRATO E RECEBIMENTO DO OBJETO

Recebimento provisório Recebimento definitivo - **Data: 30/06/2024**

Considerações:

Paranavaí, 05 de julho de 2024

Adelina Maria Kühl

Anexo – Registros fotográficos de vistoria realizada no dia 21/06/2024 pela equipe técnica do consórcio.





Consórcio Intermunicipal Caiuá Ambiental



Relatório de Pedidos Pesagem Analítico

VERSA ENGENHARIA AMBIENTAL LTDA
 Rua Valdecir de Brito nº 725 Sala 03
 Jardim São Clemente - Maringá - PR 87062-000
 CNPJ : 83.073.536/0013-06 IE : ISENT0

Data: 03/07/2024 17:02:53
 PE63-Período de 01/06/2024 à 30/06/2024-Filial: 11-Cliente: CONSORCIO INTERMUNICIPAL CAIUA - AMBIENTAL
 (CICA) / CICA-Serviço: MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔN

CNPJ: 15.255.346/0001-08

Cliinte: CONSORCIO INTERMUNICIPAL CAIUA - AMB

Data E.	Hora E.	Data S.	Hora S.	Ticket	Placa	Frota	Produto	Sector	Mat.	Motorista	Bruto	Tara	Liquido	Vlr. Uni	Vlr. Tot
04/06/2024	16:58	04/06/2024	17:19	113676	BAM5158		MUNICÍPIO DE SANTO AN	*	-	VANDERLEY LIMA	31.100	12.300	18,80	309,00	5.809,2000
12/06/2024	14:23	12/06/2024	14:57	114618	BAM5158		MUNICÍPIO DE SANTO AN	-	-	JOSE CARLOS DOS SANTOS	29.980	11,820	18,16	309,00	5.611,4400
26/06/2024	16:05	26/06/2024	17:09	116296	BAM5158		MUNICÍPIO DE SANTO AN	*	-	JOSE CARLOS DOS SANTOS	25.740	9,380	16,36	309,00	5.055,2400
Total :											86,820	53,320	309,00	16.475,88	



1. Dados do Cliente

Cliente: **VERSA ENGENHARIA AMBIENTAL - MARINGÁ**
 Endereço: **SÃO JOSÉ - SÃO JOSÉ** Cidade: **Maringá** Estado: **PR**
 Responsável: **JOÃO** CNPJ: **83.073.536/0001-64** OS: **42064**

2. Informações Técnicas

Tipo de Balança	Marca	Modelo	Número de Série	Faixa do Equipamento	Resolução	Unidade
Balança Rodoviária	WEIGHTECH	BP1000	PI732T7E220820000619-B	0 a 100000	20	kg
Local da Calibração	Etiqueta N° Inmetro	TAG	Tipo de Plataforma			
Balança Entrada		PI732T7E220820000619-B	Rodoviária			

3. Condições Ambientais da Calibração

Temperatura: 26,0°C ± 2,5°C Umidade Relativa: 90% ± 3,0% Pressão Atmosférica: 1.020 hPA ± 5,0 Massa Esp. do Ar: 1,17 kg/m³

Termo-baro-higrômetro

Código	Descrição	Certificado	Data de Calibração	Validade
BRM-77	Barômetro	J059244/2022	09/2022	09/2024
TH-2002	Termohigrômetro	J666102/2022	09/2022	09/2024

4. Padrões de Referência

Código	Descrição	Certificado	Data de Calibração	Validade
SN 01 ao SN 22 e SN 51	Jogo de Pesos Padrão	01122	08/2022	08/2024
SN 23 ao SN 44 e SN 52	Jogo de Pesos Padrão	01222.01	12/2022	12/2024

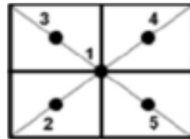
5. Ensaio de Excentricidade

Excentricidade

Valor Aplicado: 22100kg		
Pontos	Erros Antes do Ajuste	Resultados
1	--	0 kg
2	--	0 kg
3	--	0 kg
4	--	0 kg
5	--	0 kg
6	--	0 kg

Tipos de Plataforma

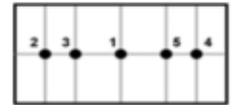
● Local na Plataforma onde foi aplicada carga



Plataforma Retangular ou Quadrada



Plataforma Redonda



Plataforma Rodoviária

Vanessa Santos

Vanessa do Rocio Albino dos Santos
Aprovação

Data da Calibração: 24/11/2023

Data da emissão: 06/12/2023

Código: RE-7.2B Rev.: 02 Ref.: PR-7.2 Página 1 de 2

Laboratório de Calibração acreditado pela Cgcre, de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017, sob o número CAL 0767.

Rua Arthur Martins Franco, 160 – Cidade Industrial de Curitiba, Curitiba – PR, CEP 81350-100
 www.sannarbalancas.com.br | cas@sannarbalancas.com.br
 (41) 3332-8778



6. Ensaio de Repetibilidade

RESULTADOS OBTIDOS ANTES DO AJUSTE

Não foi realizado ajuste na balança

Calibração - Resultados Obtidos

Unidade: kg

Valor de Referência	Média das Leituras	Erro de Indicação	Incerteza Expandida	Veff	k
500	500	0	20	∞	2,00
1000	1000	0	20	∞	2,00
2000	2000	0	20	∞	2,00
5000	5000	0	20	∞	2,00
7000	7000	0	20	∞	2,00
10000	10000	0	20	∞	2,00
11000	11000	0	20	∞	2,00
22000	22000	0	20	∞	2,00
Número de Leituras					3
Número de Pontos Calibrados					8

7. Observações

- 1 - A Calibração foi realizada nas instalações do Cliente. Este Certificado é valido apenas para a balança calibrada. Uma cópia deste certificado será arquivada por cinco anos.
- 2 - Este certificado só poderá ser usado para fins publicitários e/ou promocionarios quando autorizado pela Sannar Balanças.
- 3 - A incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão da medição multiplicada pelo fator de abrangência k, o qual para uma distribuição t com Veff igual ao respectivo número de graus de liberdade efetivos que corresponde a uma probabilidade de abrangência de 95,45%. A incerteza padrão de medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02. A calibração foi realizada utilizando pesos padrão de propriedade da Sannar Balanças rastreáveis ao Sistema Internacional de Unidades - SI
- 4 - Este Certificado de Calibração atende aos requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017.
- 5 - A calibração foi realizada pelo método de comparação direta, conforme procedimento interno PR-7.2 Calibração de Balanças Rev.05.
- 6 - Esta calibração não isenta a balança do controle estabelecido pela Regulamentação Metrológica.
- 7 - O ajuste do equipamento, quando realizado, não faz parte do escopo acreditado do laboratório.