



A/C: Exmo.Srº Vitor Pereira

Empresa: Pererib Shoes, Unipessoal, Lda

Tel.: 917 303 681

E-mail: pereribshoes@gmail.com

Data: 15-03-2023

Ref.º: 2023.181/CM



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ANÁLISES DE RESÍDUOS

Exmos. Senhores,

Vimos por este meio enviar a proposta da TRIU, S.A. para a prestação de serviços de caracterização de resíduos para deposição em aterro de resíduos não perigosos de acordo com o Decreto-Lei 102-D/2020 de 10 de Dezembro.

PROPOSTA COMERCIAL

1. CONDIÇÕES COMERCIAIS

A acreditação do Laboratório pelas instituições competentes, aliada a um forte investimento em tecnologias de última geração e a uma permanente atualização metodológica, que assegura um perfil de desempenho diversificado, permitem garantir a fidelidade dos resultados para um conjunto alargado de parâmetros:

Parâmetros	Norma de Ensaio	Método Proposto	Acreditação
Arsénio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Bário	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Cádmio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Cobre	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Crómio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Mercúrio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	PSA	Sim
Molibdénio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Níquel	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Chumbo	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Antimónio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim



Parâmetros	Norma de Ensaio	Método Proposto	Acreditação
Selénio	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Zinco	US EPA 200.7, ISO 11885, CSN EN 12506, US EPA 6010, SM 3120	ICP-OES	Sim
Cloretos	NP 426:1966	Volumetria	Não
Fluoretos	SMEWW 4500 F-C	Elétrodo Seletivo	Sim
Sulfatos	SMEWW 4500 C	Gravimetria	Sim
Carbono Orgânico Dissolvido	Based on CSN EN 1484, CSN EN 13370, SM	Método interno	Sim
Sólidos Dissolvidos Totais	SMEWW 2540 C	Gravimetria	Sim
Preparação de Eluatos	DIN 38414-S4:1984	Extração Líquido-Sólido	Sim
Preparação de Eluatos	EN 12457-4:2002	Extração Líquido-Sólido	Sim
Carbono orgânico total	CSN ISO 10694, CSN EN 13137	Método interno	Sim
BTEX	US EPA 8260, US EPA 5021 A, US EPA 5021, MADEP 2004,	GC-MS	Sim
PCB	US EPA 8082, ISO 10382	GC-ECD	Sim
Óleos minerais (C10-C40)	CSN EN 14039, TNRCC Method 1006	GC-FID	Sim
PAH's	US EPA 8270, ISO 18287	GC-MS	Sim

De acordo com o Decreto-Lei 102-D/2020 de 10 de Dezembro

1.1. Valores propostos para a análise:

SERVIÇO	VALOR (€)	PRAZO DE EXECUÇÃO	QUANTIDADE
Recolha e Análise de Amostras	250,00 €/amostra/Código LER	22 a 25 dias úteis	5 kg



2. FORMALIZAÇÃO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

2.1. Condições de pagamento

O pagamento deverá ser efetuado a pronto pagamento após a receção da fatura.

Aos preços indicados acrescem as taxas legais em vigor.

2.2. Contrato de prestação de serviços

Para todas as propostas em que seja colocado equipamento na instalação do cliente de forma contínua, será elaborado um contrato de prestação de serviços.

2.3. Faturação referente à valorização de resíduos

As faturas emitidas à TRIU, S.A., referentes à valorização de resíduos, deverão fazer referência à quantidade de resíduos recolhida, ao valor (€/Tonelada) e menção às respetivas e-GAR dos serviços correspondentes às quantidades faturadas. Caso esta situação não se verifique as faturas serão devolvidas.

Os encontros de contas têm que ser previamente aceites / aprovados pela TRIU, S.A.

2.4. Adjudicação / Validade da proposta

Prazo de validade da proposta: 30 dias.

Ultrapassado o prazo de validade da proposta as condições comerciais apresentadas deverão ser confirmadas.

Para iniciar prestação de serviços de gestão de resíduos é necessária a confirmação da V/ Empresa, em como está de acordo com as condições expressas nesta proposta.

A presente proposta poderá ser adjudicada com o envio de uma cópia da proposta devidamente carimbada e assinada no campo "**Concordo com as condições da proposta**".

Melhores cumprimentos,


Cláudia Moreira

Concordo com as condições da proposta:

Assinatura e carimbo

Em ____, ____, ____

Ref.º: **2023.181/CM**



3. CONTACTOS

Instalação Guilhabreu

Rua da Agra, Nº 570, 4485-239 Guilhabreu · Vila do Conde
Tel.: 229 476 636
Fax: 229 476 638
E-mail: geralnorte@triu.pt

Instalação Aveiro

Rua da Moura, 3720-070 Loureiro - Oliveira de Azeméis
Tel.: 256 685 526
Fax: 256 668 744
E-mail: pedido.aveiro@triu.pt

Instalação Leiria

Rua Costa do Jardim – Campinos, 2420-083 Caranguejeira
Tel.: 244 733 694 | 244 733 695
Fax: 244 733 696
E-mail: pedido.leiria@triu.pt

Instalação Frielas

Rua Cidade de Castelo Branco, nº6, 6A, 2660-020 Frielas
Tel.: 219 661 510
Fax: 219 668 755
E-Mail: geral@triu.pt

Instalação de Samora Correia (CIVRE)

Quinta da Murteira, Lote 30, 2535-311 Samora Correia
Tel: 263 659 580
Fax: 263 659 589
E-mail: civre@triu.pt

Gestor Comercial

Cláudia Moreira
Tel.: 918 735 206
E-mail: tec.com5@triu.pt