

**ANEXO I**

**Aquisições ao abrigo do Decreto-lei n.º 60/2018, de 3 de agosto**

**Anúncio Convite**

**(Português)**

**Referência:** 12\_2023\_DL60\_DCT

**Entidade Adjudicante:** UNL/FCT NOVA

**Órgão que autorizou a despesa:**

**Data da Publicação:** 02/05/2023

**Prazo final da proposta:** 3 dias uteis após a data da publicação

**Objeto do contrato:** Aquisição de reagentes químicos e material diverso para laboratório

**Características Técnicas:** Reagentes químicos e material diverso para análises de solos e plantas.

**Critério de Adjudicação:** Critério do preço/qualidade.

*Caso opte por outro critério de Adjudicação que não se baseie apenas no preço mais baixo, deverá ser contactada a Unidade de Contratos*

<b>Qt</b>	<b>Designação:</b>
4	Balão volumétrico vidro classe A de 1000ml da marca Linex.
4	Balão volumétrico vidro classe A de 2000ml da marca Linex.
6	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 50ml da marca Linex.
6	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 100ml da marca Linex.
8	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 250ml da marca Linex.
4	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 500ml da marca Linex.
6	Copo vidro graduado f.baixa de 100ml, da marca Linex.
4	Copo vidro graduado f.baixa de 250ml, da marca Linex.
2	Copo vidro graduado f.alta de 250ml, da marca Linex.



NOVA SCHOOL OF  
SCIENCE & TECHNOLOGY

- 10 Copo vidro graduado f.baixa de 600ml, da marca Linex.
- 10 Copo vidro graduado f.alta de 600ml, da marca Linex.
- 4 Copo vidro graduado f.baixa de 1000ml, da marca Linex.
- 5 Rolo de papel 281m x 24cm (cx 2 rolos).
- 8 Luva Nitrilo Ultra LS s/pó tamanho pequeno (S), Azuis (cx 200).
- 10 Luva Nitrilo Ultra LS s/pó tamanho médio (M), Azuis (cx 200).
- 8 Água para HPLC, 1 lt, da marca Sigma-Aldrich.
- 2 Edta-Ca Disodium Salt Hydrate, 98%, 500g.
- 1 2-Thiobarbituric acid, 25g, da marca Sigma-Aldrich
- 1 Bovine Serum Albumin, 100g, da marca Sigma-Aldrich
- 4 Metanol para HPLC, ≥99.9%, 1 lt, da marca Sigma-Aldrich.
- 2 Solução de Ácido Acético, para HPLC, 500ml, da marca Merck

**Critério de desempate:** Critério do preço/qualidade

**Preço base (sem IVA):** 4 000,00€

**Condições de pagamento:** 30 dias após a data de emissão da fatura.

**Enviar proposta para:** [dct.secretariado@fct.unl.pt](mailto:dct.secretariado@fct.unl.pt)

[fjl@fct.unl.pt](mailto:fjl@fct.unl.pt)

**Responsável pela avaliação de propostas:** Fernando Lidon

**Gestor do Contrato:** Fernando Lidon

**Audiência prévia:** 3 dias úteis após data notificação da proposta de adjudicação

**ANEXOS** (se necessário) Anexar informação pertinente à aquisição

(Inglês)

**Ref.<sup>a</sup>** 12\_2023\_DL60\_DCT

**Contracting Authority:** UNL /FCT NOVA

**Body authorising expenditure:**

**Publication Date:** 02\_05\_2023

**Proposal Deadline:** 3 business days after the publication date

**Subject of the contract:** Acquisition of chemicals and laboratory materials

**Technical Characteristics:** Chemicals and laboratory materials for analysis of soils and materials.

<b>Qt</b>	<b>Designação:</b>
4	Balão volumétrico vidro classe A de 1000ml da marca Linex.
4	Balão volumétrico vidro classe A de 2000ml da marca Linex.
6	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 50ml da marca Linex.
6	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 100ml da marca Linex.
8	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 250ml da marca Linex.
4	Proveta graduada vidro c/bico base vidro hexagonal de 500ml da marca Linex.
6	Copo vidro graduado f.baixa de 100ml, da marca Linex.
4	Copo vidro graduado f.baixa de 250ml, da marca Linex.
2	Copo vidro graduado f.alta de 250ml, da marca Linex.
10	Copo vidro graduado f.baixa de 600ml, da marca Linex.
10	Copo vidro graduado f.alta de 600ml, da marca Linex.
4	Copo vidro graduado f.baixa de 1000ml, da marca Linex.
5	Rolo de papel 281m x 24cm (cx 2 rolos).
8	Luva Nitrilo Ultra LS s/pó tamanho pequeno (S), Azuis (cx 200).
10	Luva Nitrilo Ultra LS s/pó tamanho médio (M), Azuis (cx 200).
8	Água para HPLC, 1 lt, da marca Sigma-Aldrich.
2	Edta-Ca Disodium Salt Hydrate, 98%, 500g.
1	2-Thiobarbituric acid, 25g, da marca Sigma-Aldrich
1	Bovine Serum Albumin, 100g, da marca Sigma-Aldrich
4	Metanol para HPLC, ≥99.9%, 1 lt, da marca Sigma-Aldrich.
2	Solução de Ácido Acético, para HPLC, 500ml, da marca Merck



NOVA SCHOOL OF  
SCIENCE & TECHNOLOGY

**Selection criteria:** Lowest price/quality criteria

**Tiebreaker criteria:**

**Base Price (VAT not included):** 4 000,00€

**Payment Conditions:** 30 days after invoice.

**Send proposals to:** [dct.secretariado@fct.unl.pt](mailto:dct.secretariado@fct.unl.pt)

[fjl@fct.unl.pt](mailto:fjl@fct.unl.pt)

**Person in charge of proposals analysis:** Fernando Lidon

**Contract manager:** Fernando Lidon

**Prior hearing:** 3 business days from the date of notification of award proposal

**Annex (if necessary):** Information relevant to the acquisition