

## ANEXO I

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

#### Anúncio Convite

(Português)

**Referência:** 10\_2021\_DL60\_DCR

**Entidade Adjudicante:** UNL/FCT NOVA

**Órgão que autorizou a despesa:** Presidente de Departamento Conservação e Restauro

**Data da Publicação:** 20/05/2021

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

**Objeto do contrato:** Aquisição de espectrofotómetro/colorímetro portátil com acessórios incluídos para a calibração, mala de transporte, computador portátil e software.

#### Características Técnicas:

- Sistema de iluminação / visualização: di: 8°, de: 8° (iluminação difusa, ângulo de visão de 8 graus), SCI (componente especular incluído) / SCE (componente especular excluído) seleccionáveis com comutação automática
- Tamanho da esfera integradora: 40 mm
- Detector: matriz de fotodiodos de silício (duplo de 36 elementos)
- Faixa de comprimento de ondas: de 400 nm a 700 nm
- Intervalo de comprimento de onda: 10 nm
- Fonte de luz: flash de Xenon (com filtro de UV)
- Área de medição/iluminação: Ø 8mm/ Ø 11mm e Ø 3mm/ Ø 6mm
- Mascara de medida: Ø 8mm (c/base e s/base), Ø 3mm (c/base e s/base)
- Requisito è a utilização vertical sobre a amostra, perpendicularmente a mesma
- Calibração feita por placa calibração branco e tubo de calibração zero
- Acessório de calibração
- Mala de transporte para equipamento e acessórios
- Computador portátil com ecrã 15", memória RAM 8GB, armazenamento SSD 256GB, processador AMD Ryzen™ 3
- Software com 1 licença
- Os serviços deverão ser prestados no prazo máximo de 30 dias após a adjudicação.

**Critério de Adjudicação:** Critério do mais baixo preço.

**Critério de desempate:** Menor prazo apresentado para prestação dos serviços

**Preço base (sem IVA):** 13 990€ s/IVA (treze mil, novecentos e noventa euros)

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

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



NOVA SCHOOL OF  
SCIENCE & TECHNOLOGY

**Responsável pela avaliação de propostas:** Professora Doutora Joana Lia Ferreira

**Gestor do Contrato:** Professora Doutora Joana Lia Ferreira

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