

## Solicitação de proposta Labelec - Metering (QI-MET)

Para lhe enviarmos a melhor proposta comercial, solicitamos a seguinte informação:

### 1 – Identificação do Cliente responsável pelo pedido e pelos custos da intervenção LABELEC

Nome da empresa \*

Morada \*

NIF \*

E-mail para envio de faturas Labelec \*

E-mail para envio de propostas Labelec \*

### 2 – Identificação da instalação que vai ser intervencionada

Nome da instalação \*

Morada \*

Coordenadas

Contacto e Pessoa responsável no dia da intervenção \*

Nome:

Telemóvel:

CPE - Código do ponto de entrega / CIL - Código de identificação local



#### Inovação e Eficiência

Novo Serviço Integrado de Ensaios de Injeção Primária e Verificação de Contagem na Média Tensão  
(selecione opção 10. ou 11. em serviços)

Nome do ponto de contagem a intervir \*

Marca e modelo do contador

Nº do contador \*

Selecione o Serviço *	Qt.	PotênciaRequisitada*	Fimde semana/feriado/noturno
1. Ação verificação tipo 1 (AVT1)			
2. Ação verificação tipo 1 parcial			
3. Ação verificação tipo 2			
4. Ação verificação tipo 3			
5. Ação verificação tipo 4			
6. Manutenção			
7. Ensaio a contador			
8. Ensaios primários TCs / TTs			
9. Ensaios proteção de interligação			
10. Fiscalização ensaios proteção de interligação			

**Se for uma nova ligação de um produtor deve ser indicado o código PLPE**

Descrição/motivo da intervenção \*

Anexou esquema unifilar da instalação incluindo o equipamento de contagem

Sim

Anexou fotografias da instalação e armário de contagem

Sim



## Necessidade de realização de induções

Sim      Duração                      horas      Dia da semana                      <sup>a</sup> feira

Após a emissão do relatório, declaro que autorizo o envio de uma cópia do mesmo para o operador de rede\*

Sim              Não

Nota: Os agendamentos apenas serão realizados após adjudicação da proposta comercial.

## Declaração de conformidade: \*

Nota: caso não seja definido o critério pelo cliente então será adotado o presente na alínea a). O Laboratório vê-se no direito de não aceitar um critério de decisão caso o mesmo vá contra as boas práticas de análise metrológica.

a) Declaração de Conformidade pré-definida: Critério de Avaliação dos resultados obtidos:  $|\text{Erro}| + |\text{Incerteza}| \leq |\text{Tol}|$ .

b) Declaração de Conformidade opcional: Critério de Avaliação dos resultados obtidos:  $|\text{Erro}| - |\text{Incerteza}| \leq |\text{Tol}|$ .

c) Declaração de Conformidade sem contabilização da incerteza na regra de decisão: Critério de Avaliação dos resultados obtidos:  $|\text{Erro}| \leq |\text{Tol}|$ . A incerteza não será contabilizada na regra de decisão a menos que as normas aplicáveis assim o prevejam.

d) Declaração de conformidade definida pelo cliente: O Laboratório poderá fazer avaliação de conformidade com outra especificação, se o cliente assim solicitar. Nesta solicitação, o cliente deverá transmitir claramente ao laboratório o critério de avaliação a aplicar, assim como a regra de decisão.

e) Relatório sem declaração de conformidade: O Laboratório poderá ainda não incluir qualquer avaliação de conformidade, se o cliente assim o solicitar.

## Definições:

Critério de Avaliação - requisito especificado através do qual é declarada a conformidade (exemplo: legislação nacional ou comunitária, especificação técnica de cliente ou norma de ensaio).

Regra de Decisão – regra que descreve como a incerteza na medição é considerada quando se declara a conformidade com um requisito especificado.

**\* campos obrigatórios**

