



RELATÓRIO / DECLARAÇÃO DE INSPEÇÃO

INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PARTICULAR

(emitido nos termos do disposto no artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 96/2017, de 10 de agosto)

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

BUREAU
VERITAS

Processo n.º	-----	Instalação aprovada, com deficiências NG-1 para superar no prazo máximo de 60 dias	
Pedido n.º	---		
DI n.º	LA2024-0103-01-01		
Tipo de ato:	Inspeção	Alimentação do PCVE (quando aplicável):	-----

1. ENTIDADES			
1.1	Entidade Exploradora da instalação elétrica (IE)		
Nome:	SHLOK Electrical Entity	NIF/NIPC:	-----
Telefone:	-----	Email:	kiruthika.d@shloklabs.com
1.2	Técnico responsável pela exploração		
Nome:	-----	NIF/NIPC:	-----
Telefone:	-----	Email:	-----
1.3	Técnico responsável pelo projeto		
Nome:	-----	<i>(preencher se aplicável, nos termos do art.º 5.º do DL96/2017)</i>	
Telefone:	-----	NIF/NIPC:	-----
		Nº DGEG:	-----
1.4	Entidade Instaladora (EI)		
Nome EI:	Client Test Entity	Alvará/certificado IMPIC n.º:	24423
TRexe:	-----	NIF/NIPC:	-----
Telefone:	-----	Email:	-----
		Nº DGEG:	10
1.5	Entidade Inspectora (EIIEI)		
Nome EIIEI:	BUREAU VERITAS RINAVE, SOC. UNIPessoal, LDA.	NIPC:	502 054 883
Telefone:	+351 217 100 900 (Chamada para a rede fixa nacional)	Email:	eletricas@bureauveritas.com
		Nº DGEG:	Ec2.4/14
Inspetor:	ShlokElectricalAdmin	Nº inspetor:	---

2. INSTALAÇÃO ELÉTRICA				Tipo: C
2.1	Localização			
Lugar/Ru:	Mapel Avenue - 23. - . - ., 23.	Coordenadas GPS:	38.717079, -9.135008	
Freguesia:	Amadora	Concelho:	Amadora	
2.2	Caracterização da IE			
Classificação da instalação:	ENTITY E02	Instalação:	Nova	
Tipo de utilização individual:	Edifício de administração pública			Projeto: Carece
NIP:	Harvey	CPE:	CPE_20242410-0000010	
Entrada:	Trif	Nível tensão (V):	400	
		Andar:	.	
		Fração:	.	
Descrição:	-----			
2.3	Caracterização do PCVE			<i>(quando aplicável)</i>
PCVE inserido em:	-----	CPE alimenta:	-----	
Tipo de acesso:	-----	Integrado na Mobi.E:	-----	
2.3.1	Lista dos PC (equipamento dotado de pontos de conexão)			

3. INSPEÇÃO				<i>(conforme secção 61.1 das RTIEBT)</i>
3.1	Inspeção visual			<i>(conforme secção 611 das RTIEBT)</i>
3.2	Ensaios efetuados			<i>(conforme secção 612 das RTIEBT)</i>
Continuidade condutores proteção:	Conforme	Resistência do eletrodo de terra (Ω):	456	
Resistência de isolamento (M Ω):	-----	Proteção diferencial (mA):	-----	
Separação de circuitos (M Ω):	123	Outros:	-----	
3.3	Observações gerais			
	Sem Observações			
3.4	Lista de deficiências da instalação			



BUREAU
VERITAS

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

N.º da deficiência	Regulamentação aplicável	Descrição da deficiência	Tipo de deficiência	Previsto no Projeto	Executada conforme projeto
0055104	DR 90/84	REDE DE DISTRIBUIÇÃO ENTERRADA COM CABOS NÃO DOTADOS DE BAINHA RESISTENTE À CORROSÃO PROVOCADA PELO TERRENO.	NG-1	Não	Sim

3.5 Conclusões

Data do ato: 2024/10/23

Instalação aprovada, com deficiências NG-1 para superar no prazo máximo de 60 dias

Foi verificado na instalação elétrica.
2024/10/23

ShlokElectricalAdmin, Inspetor da EIIEI

Declaro que a informação apresentada caracteriza o que foi verificado na
instalação elétrica.
2024/10/23

Diretor-técnico da EIIEI

EM RELAÇÃO AO TIPO DA DEFICIÊNCIA INDICADA NO RELATÓRIO

Instalação aprovada, sem deficiências: não foram detetadas deficiências na instalação, no decorrer da inspeção.

Instalação aprovada, com deficiências NG-2: foram detetadas deficiências não graves do tipo 2, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia **cuja correção é aconselhável quando for feita uma intervenção na instalação.**

Instalação aprovada, com deficiências NG-1: foram detectadas deficiências não graves do tipo 1, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia cuja gravidade não impede o fornecimento ou a interrupção do fornecimento de eletricidade, mas obriga à sua reparação **no prazo máximo de 60 dias**, após o qual caduca a Declaração de Inspeção, DI. A menção de deficiências não graves do tipo NG-1 implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Instalação reprovada (apresenta deficiências G): foram detetadas deficiências graves, que constituem perigo grave e imediato para a segurança de pessoas, animais e bens e impedem que se estabeleça o fornecimento de energia elétrica ou obrigam a que o mesmo seja imediatamente interrompido. A menção de deficiências graves (do tipo G) implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Lista de deficiências a que ficam sujeitas as instalações elétricas do TIPO C, classificadas de acordo com o risco associado, quer para efeitos de segurança de pessoas animais e bens, quer para o abastecimento de energia pela rede elétrica de serviço particular (RESP), nos termos do art.º 10.º do DL 96/2017, publicada no **Despacho nº 4 de 2018/01/16 pela DGEG.**