



**DIRECÇÃO DE PATRIMÓNIO E OBRAS
DIVISÃO DE ARQUITECTURA E URBANISMO**

**INSTRUÇÃO DO PROCESSO DE LICENCIAMENTO
Fase: Licenciamento especialidades**

Assunto:	Data entrega:
Requerente:	Requerimento:

A_DOCUMENTOS	Apresentou	Não apresentou	
A1_Requerimento			#
A2_Termo de responsabilidade do projectista de cada especialidade			#
A3_B.I. e Certidão da Ordem (fotocópias)			#
A4_Declaração sob compromisso de honra por parte do requerente, onde se compromete a entregar Telas Finais dos projectos de especialidades com a conclusão da obra, sem a qual impossibilita a realização da vistoria final.			#

B_PROJECTO DE ESTABILIDADE	3 (três) colecções	Apresentou	Não apresentou	
B1_Memória descritiva e justificativa.				#
B2_Memória de cálculo nos termos da legislação em vigor. (caso seja utilizado um programa de cálculo automático, deverá ser entregue a respectiva licença de utilização)				#
B3_Peças desenhadas da solução estrutural considerada e pormenores construtivos.				#

C_PROJECTO DE REDES INTERIORES DE ÁGUAS	3 (três) colecções	Apresentou	Não apresentou	
C1_Memória descritiva e justificativa e cálculo hidráulico nos termos da legislação em vigor.				#
C2_Planta de rede pública de abastecimento esc 1:1000 (a fornecer pela APL) com indicação do ponto de alimentação.				#
C3_Plantas dos pisos com traçado do esquema de águas e medidas dos respectivos calibres de canalização.				#
C4_Corte esquemático e ou perspectiva isométrica.				#

D_PROJECTO DE REDE DE ESGOTOS	3 (três) colecções	Apresentou	Não apresentou	
D1_Memória descritiva e justificativa e cálculo hidráulico nos termos da legislação em vigor.				#
D2_Planta da rede pública esc 1:1000 com indicação do ponto de ligação dos esgotos.				#
D3_Plantas dos pisos com traçado dos esgotos interiores e exterior indicando a ligação ao colector geral respectivos diâmetros e inclinações.				#
D4_Corte transversal com indicação das prumadas, diâmetros bocas de limpezas, ligações ao colector geral com indicação das cotas altimétricas.				#
D5_Nos estabelecimentos de restauração ou similares de hotelaria, deverão ser apresentados pormenores das câmaras de retenção de gorduras.				#



E_PROJECTO DE ALIMENTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELECTRICA 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
E1_ Deverá ser apresentado comprovativo da entrega do pedido de aprovação do projecto, na entidade licenciadora.			#

F_PROJECTO DE ISOLAMENTO TÉRMICO 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
F1_ Memória descritiva e justificativa.			#
F2_ Cálculos nos termos da legislação em vigor.			#

G_PROJECTO ACÚSTICO (quando exigido por lei) 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
--	------------	----------------	--

H_INSTALAÇÃO DE GÁS 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
H1_ Comprovativo da entrega do projecto da instalação de gás, a uma entidade inspectora reconhecida pela DGE, nos termos da Portaria nº362/00 de 20 de Junho.			#
H2_ Elementos escritos e desenhados nos termos da legislação em vigor.			#
H3_ Termos de responsabilidade, fotocópias do B.I. e da inscrição do técnico na DGE.			#

I_PROJECTO DE SEGURANÇA E SISTEMAS DE PROTECÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
I1_ Projecto completo (memória descritiva e peças desenhadas).			#
I2_ Comprovativo do parecer favorável emitido pelo Serviço Nacional de Bombeiros aprovando o respectivo projecto.			#

J_PROJECTO DAS INSTALAÇÕES TELEFÓNICAS 1 (uma) colecção	Apresentou	Não apresentou	
J1_ Comprovativo da entrega do pedido de aprovação do projecto na entidade licenciadora – PT.			#

elementos obrigatórios #

O técnico _____

Lisboa, / /