

# **Anexo 3.2**

## **Formulário de Pedido de Viabilidade**

## OAI-NOS Anexo 3.2 - Pedido de Viabilidade

Por favor preencha o formulário com letras maiúsculas e legíveis

### 1. Pedido de Viabilidade em Infraestruturas

Referência NOS: \_\_\_\_\_ Referência Beneficiária: \_\_\_\_\_  
 Data: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_  
 A preencher pela NOS A preencher pela Beneficiária

### 2. Contactos

Nome da Empresa			
Número de Cliente NOS		Número de Contribuinte	
Morada da Empresa			
Código Postal			

### 3. Localização dos Troços de Infraestrutura

#### 3.1 Localização

Morada			
Região		Zona Geográfica	
Distrito		Concelho	
Freguesia		Freguesia	

#### 3.2 Troços de Conduta, Pontos de Entrada e Pontos de Ligação

3.2.1	3.2.2	3.2.3	3.2.4	3.2.5	3.2.6	3.2.7	3.2.8	3.2.9	3.2.10	3.2.11
De: [CVP]	PE	PL	Dimensão folga	Para: [CVP]	PE	PL	Dimensão folga	Número e Tipo de Cabos a instalar	Número e Tipo de Tubos no PE	Secção Total dos Cabos
M_LIS_2222_B	x	x	20	M_LIS_2222_B						
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

A preencher pela NOS

3.2.12	3.2.13	3.2.14	3.2.15
<u>Viável/Inviável/Referência/Motivo/Inviável</u>	Monotubo/Tubo a ocupar	Comprimento a considerar	Secção a considerar

### OAI-NOS Anexo 3.2 - Pedido de Viabilidade

#### 3.3 Motivos de inviabilidade

A preencher pela NOS

Referência Motivo Inviável	Motivo de inviabilidade

#### 3.4 Características dos Cabos a instalar nos Postes

3.4.1		3.4.2	3.4.3	3.4.4	3.4.5	3.4.6	3.4.7	3.4.8	3.4.9
Identificador do Cabo		Tipo (2)	Capacidade do Cabo (3)	Tensão de regulação do cabo a 20 ° C (Kgf)	Força que o vento exerce para a temperatura de - 5° C com gelo vão de 50 m (Kgf)	Tipo de Infraestrutura utilizada (Telecom/ Elétrica/Outra a explicitar) (4)	Flecha para um vão de 50 m (m)	Peso (kg/km)	Diâmetro Exterior do Cabo (mm)
Número sequencial Identificador com dois algarismos	Designação do cabo com quatro caracteres								

(2): Cabo FO, Cabo de Cobre, Cabo Coaxial

(3): Nº fibras (capacidade)

(4): No caso infraestrutura diferente de "Telecomunicações" e de "Elétrica", o Beneficiário deverá explicitar o tipo de infraestrutura

#### 3.5 Características dos PL, Folgas e Equipamentos a instalar nos Postes

3.5.1		3.5.2		3.5.3		3.5.4		3.5.5	
Identificador do Cabo		Tipo (Folga, PL-Junta, PL-TAP, PL-Outro)		Indicação do número de saídas para equipamento Splitter ou TAP		Dimensões físicas do equipamento (mm)		Peso (kg)	
Número sequencial Identificador com dois algarismos	Designação do cabo com quatro caracteres								

**OAI-NOS Anexo 3.2 - Pedido de Viabilidade**

*Por favor preencha o formulário com letras maiúsculas e legíveis*

**1. Pedido de Viabilidade em Infraestruturas**

Referência NOS: \_\_\_\_\_ Referência Beneficiária: \_\_\_\_\_  
 Data: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_  
 A preencher pela NOS A preencher pela Beneficiária

**2. Contactos**

Nome da Empresa			
Número de Cliente NOS		Número de Contribuinte	
Morada da Empresa			
Código Postal			

**3. Localização dos Troços de Infraestrutura**

**3.1 Localização**

Região		Zona Geográfica	
Distrito		Concelho	
Freguesia		Freguesia	

**3.2 Troços de Conduta, Pontos de Entrada e Pontos de Ligação**

3.2.1	3.2.2	3.2.3	3.2.4	3.2.5	3.2.6	3.2.7	3.2.8	3.2.9	3.2.10	3.2.11
De: [CVP]	PE	PL	Dimensão folga	Para: [CVP]	PE	PL	Dimensão folga	Número e Tipo de Cabos a instalar	Número e Tipo de Tubos no PE	Secção Total dos Cabos
M_LIS_2222_B	x	x	20	M_LIS_2222_B						
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

A preencher pela NOS

3.2.12	3.2.13	3.2.14	3.2.15
<u>Viável/Inviável/Referência/Motivo inviável</u>	Monotubo/ Tubo a ocupar	Comprimento a considerar	Secção a considerar



## OAI-NOS Anexo 3.2 - Pedido de Viabilidade

### 3.7 Identificação das necessidades de Adequações de Postes

3.7.1	3.7.2	3.7.3	3.7.4	3.7.5	3.7.6
Referência das adequações	Descrição das necessidades totais de Adequação	Momento da Adequação (9)	Quantidade	Preço do Orçamento (€) s/IVA	Prazo Previsto de execução (Dias úteis)

(9): Valores possíveis "Antes" e "Durante"

## 4. Anexos

N.º de Ficheiros

## 5. Assinatura da Beneficiária

Solicito à NOS a prestação do serviço OAI-NOS de acordo com o definido neste formulário.

Resposta	
Assinatura	

Data: 16 março 2016

Página: 6/7

Versão: V1

## 6. Observações

## OAI-NOS Anexo 3.2 - Pedido de Viabilidade

### 7. Resultado final da Análise de Viabilidade pela NOS

Apreencher pela NOS

7,1	Resultado final do Pedido de Análise de Viabilidade	Viável/Inviável
7,2	Comprimento das Condutas para faturação	
7,2	Número de Postes para faturação	
7,2	Número de PE para faturação	
7,2	Número de PL para faturação	
7,3	Referência Pedido NOS	
7,4	Data da Resposta	DD-MM-AAAA

### 8. Projeto Global Detalhado

#### 8.1 Ficheiros Anexos

Apreencher pela NOS

Nº de ficheiros	
-----------------	--

Apreencher pela NOS

Data	
Assinatura	
Nome Completo	