elementos necessárioS à instrução do pedido de licença para o exercício da atividade de pesquisa e captação de águas subterrâneas

Anexo 3 – Breve descrição dos trabalhos realizados nos últimos 5 anos

|  |  |
| --- | --- |
| I. IDENTIFICAÇÃO DO EMPRESÁRIO / REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA |  |
| Nome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Identificação fiscal nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

|  |  |
| --- | --- |
| II. IDENTIFICAÇÃO DA SOCIEDADE COMERCIAL  |  |
| Nome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Identificação fiscal nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

|  |  |
| --- | --- |
| III. LISTA DE SERVIÇOS PRESTADOS[[1]](#footnote-1) |  |
| **Ano** | **APA/ARH** [[2]](#footnote-2) | **N.º TURH**[[3]](#footnote-3) | **Tipo de cliente**[[4]](#footnote-4) | **Tipo deCaptação**[[5]](#footnote-5) | **Meio Hidrogeológico**[[6]](#footnote-6) | **Métodoperfuração**[[7]](#footnote-7) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Assinatura do empresário ou representante que obriga a sociedade

**ANEXO**

TABELA 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **APA/ARH** |
| 1 | Norte |
| 2 | Centro |
| 3 | Tejo e Oeste |
| 4 | Alentejo |
| 5 | Algarve |

TABELA 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Tipo de Cliente** |
| 1 | Entidade pública |
| 2 | Entidade Privada |

TABELA 3

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Tipo de captação** |
| 1 | Galeria de mina |
| 2 | Dreno |
| 3 | Poço |
| 4 | Furo vertical |
| 5 | Furo horizontal |

TABELA 4

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Meio hidrogeológico** |
| 1 | Meio I - Poroso |
| 2 | Meio II -Fraturado |
| 3 | Meio III - Cársico |

TABELA 5

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Método de perfuração** |
| 1 | Cabo |
| 2 | Escavação |
| 3 | Rotopercussão  |
| 4 | Rotação e recuperação de testemunho |
| 5 | Rotativa ligeira |
| 6 | Circulação inversa |
| 7 | Outros (especificar) |

1. Os dados deverão ser preenchidos em tabela semelhante, com a mesma estrutura, e enviados em anexo ao presente modelo. Incluir certificados de execução de obras públicas, referindo a forma como as mesmas decorreram (se aplicável). [↑](#footnote-ref-1)
2. Ver Tabela 1 (em anexo). [↑](#footnote-ref-2)
3. TURH – indicar o Título de Utilização dos Recursos Hídricos associado, quando aplicável [↑](#footnote-ref-3)
4. Ver Tabela 2 (em anexo). [↑](#footnote-ref-4)
5. Ver Tabela 3 (em anexo). [↑](#footnote-ref-5)
6. Ver Tabela 4 (em anexo). [↑](#footnote-ref-6)
7. Ver Tabela 5 (em anexo). [↑](#footnote-ref-7)