

# DOCUMENTACIÓN MÍNIMA QUE SE DEBE ACHEGAR COA SOLICITUDE DE LICENZA URBANÍSTICA EN SOLO DE NUCLEO RURAL

**OBRAS MAIORES:** **Proxecto técnico completo redactado por técnico competente.**

## **OBRAS MENORES:**

MEMORIA, que debe conter a seguinte documentación:

- 1º.- Finalidade e uso da construción ou actuación proxectada, razoándose a súa adecuación á ordenación urbanística vixente.
- 2º.- Indicación da clasificación e cualificación do solo obxecto da actuación e da normativa e ordenanzas aplicables nel.
- 3º.- Planos de situación a escala 1:10.000 e 1:2.000  
Plano e referencia catastral da finca na que se pretende obrar (Pódese obter na seguinte paxina Web: <http://sigpac.mapa.es/feqa/visor/>)
- 4º.- Orzamento das obras

## MODELO DE INSTANCIA PARA SOLICITUDE DE LICENCIA DE OBRA EN SNU- NR (NUCLEO RURAL)

SR. ALCALDE-PRESIDENTE DO ILMO CONCELLO DE BÓVEDA (LUGO):

NOME E APELIDOS DO SOLICITANTE:

DOMICILIO:

Nº D.N.I.:

TFO.:

EN REPRESENTACIÓN DE:

DOMICILIO DO REPRESENTADO:

PROPIETARIO DA PARCELA:

DOMICILIO DO PROPIETARIO:

SITUACIÓN DA PARCELA:

SUPERFICIE DA PARCELA: (Mínimo 300 m<sup>2</sup> art. 29 LOUG)

SUPERFICIE EDIFICADA: SUPERFICIE DA NOVA EDIFICACIÓN:

NATUREZA DAS OBRAS:

AUTOR DO PROXECTO:

RELACIÓN DE DOCUMENTOS QUE ACHEGA: PROXECTO TÉCNICO

**NO SEU CASO De conformidade co disposto no artigo 171 da Lei 9/2002, do 30 de decembro de ordenación urbanística e protección do medio rural de Galicia, cedo ó concello, gratuitamente, os terreos destinados polo planeamento a viais, fóra das aliñacións, que resultan necesarios para que a parcela sexa edificable de acordo coas determinacións da Lei citada e do planeamento municipal, achegando a estes efectos o plano ou documento gráfico onde se expresa con precisión a superficie obxecto desta cesión conforme as aliñacións establecidas.**

Solicito o outorgamento de licencia municipal para a execución das devanditas obras.

Declaro, baixo a miña responsabilidade, que son certos os datos sinalados.

Bóveda a      de      de  
O SOLICITANTE

ASDO.: