## ANNEX 6.1

**MODEL DE PROPOSTA TÈCNICA AMB JUDICI DE VALOR**

El/la Sr./Sra.........................................en nom i representació de l’empresa........................................................ amb domicili a ,

al carrer.................................número............, i amb NIF , declara que,

assabentat/ada de les condicions i els requisits que s’exigeixen per poder ser l’empresa adjudicatària del contracte de **L’OBRA “D’EXECUCIÓ DEL PROJECTE DE CONNEXIÓ DE LA VIA VERDA DES DE SANT JOAN DE LES ABADESSES FINS A LA VALL DE BIANYA. TRAM ST. JOAN - PONT DE PLANÀS”, MITJANÇANT PROCEDIMENT OBERT SIMPLIFICAT, EN EL MARC DEL COMPONENT 14 DEL PLA DE MODERNITZACIÓ I COMPETITIVITAT DEL SECTOR TURÍSTIC, PER LA TRANSFORMACIÓ DEL MODEL TURÍSTIC CAP A LA SOSTENIBILITAT, COFINANÇAT PEL «*PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA - FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA – NEXT GENERATION***

***EU*»**, es compromet a executar-lo amb estricta subjecció als requisits i condicions estipulats, d’acord amb la següentproposta:

## Proposta

**Memòria Descriptiva del procés d’execució. (Fins a un màxim de 22 punts)**

Presentació d’una memòria que contindrà els següents apartats:

**Criteri 1. Pla d’obres (fins a un màxim de 8 punts)**

* 1. Consistència del pla d’obres (fins a un màxim de 5 punts).
  2. Organigrama de l’equip Tècnic ofert (fins a un màxim de 2 punts).
     1. Organització del personal (màxim 1 punt). 1.2.2.Funcions i responsabilitats (fins a un màxim d’1 punt).

**Criteri 2. Memòria Descriptiva ( fins a un màxim de 14 punts)**

* 1. Descripció del procés constructiu proposat pels licitadors per a l’execució de les obres objecte del projecte (fins a un màxim de 10 punts).
  2. Propostes concretes de millora sobre el projecte i/o el procés constructiu (fins a un màxim de 3 punts).
  3. Estudi de les interferències de les obres en el funcionament del trànsit i les mesures adoptades per tal de reduir-les (Fins a un màxim 1 punt)

I perquè així consti, signo aquesta Proposta Signatura Digital