

ANEXO I. MODELO DE PROPOSICIÓN ECONÓMICA

D. Alfonso Juan Román, con D.N.I. número 51.619.823 A en representación de la empresa ALAVA INGENIEROS S.A., con domicilio en Madrid, calle Albasanz nº 16 C.P 28037, Teléfono 91 567 97 20 y C.I.F A 28570190

DECLARO

I. Que he tenido conocimiento de la convocatoria efectuada por la Universitat Politècnica de València para la ejecución del contrato que tiene por objeto:

Adquisición de un sistema vibrométrico láser monopunto para la medida de vibraciones de flexión.

II. Que igualmente conozco el Proyecto, con su contenido, el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y demás documentación que debe regir el presente contrato, que expresamente asumo y acato en su totalidad, sin salvedad alguna.

III. Que la empresa a la que represento, cumple con todos los requisitos y obligaciones exigidos por la normativa vigente para su apertura, instalación y funcionamiento.

IV. Que, en relación con el objeto del presente contrato, propongo su realización por la cifra total de euros (expresar en letra y números):

24.000,00€ (VEINTICUATROMIL EUROS)

en cuyo precio deben entenderse incluidos todos los conceptos incluyendo los impuestos (a excepción del IVA), gastos, tasas y arbitrios de cualquier esfera fiscal al igual que el beneficio industrial del contratista.

Importe del IVA repercutido:

5.040,00€ (CINCO MIL CUARENTA EUROS)

Base Imponible	24.000,00€ (VEINTICUATROMIL EUROS)
IVA 21%	5.040,00€ (CINCO MIL CUARENTA EUROS)
TOTAL	29.040,00€ (VEINTINUEVE MIL CUARENTA EUROS)

Ofreciendo una garantía de: 2 años

V. Que autorizo la Universitat Politècnica de València a remitirme las notificaciones que procedan con respecto del presente contrato por medio de fax, al número 91 570 26 61 y/o a través del correo electrónico licitaciones@alava-ing.es tal como se autoriza en el Anexo VII.

En Madrid, a 21 de Diciembre de 2016



Álava Ingenieros
GRUPO ÁLAVA
ALAVA INGENIEROS, S.A.
C.I.F. A 28570190

Fdo.: ALFONSO JUAN ROMÁN VILLALBA

D.N.I 51.619.823 A