



ACTA DE EVALUACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA

“ESTUDIO DE PROFUNDIZACIÓN DE LA MANUFACTURA AVANZADA EN LA INDUSTRIA DE MADERA DE ALTO VALOR” PARA EL PROGRAMA ESTRATÉGICO NACIONAL DE MANUFACTURA AVANZADA” Código 16 PED-044

Fecha: 11 de Enero de 2018

1. Breve descripción de la licitación

El objetivo del estudio es identificar y caracterizar la capacidad tractora del sector de sistemas constructivos en madera (productos/servicios, volúmenes de negocios, modelos de negocios y otros) factibles de desarrollar/adquirir para Chile a través del uso de manufactura avanzada, que permitan fortalecer la industria de sistemas constructivos en madera y además la oportunidad de abordar otros mercados extranjeros. Considerando en ambos casos (nacional y extranjero) la demanda explícita como aquella que pueda estar latente y la futura. En específico algunos aspectos a considerar son; identificación de integraciones entre diseño y arquitectura para dimensiones de equipamiento, estándares de cumplimiento y terminaciones de alto nivel, dimensionamiento de oportunidad actual y futura (tracción del estado y otros), identificación de actores del ecosistema, brechas tecnológicas/procesos respecto de productividad a través de incorporación de MA y considerando el potencial de exportación (mercado, barreras, otros.) e identificar, caracterizar y valorizar las oportunidades para industria construcción en madera y apoyada en MA. Además de benchmark de costos de solución industrializada en madera respecto del sustituto con/sin MA.

Por la razón anterior, con fecha 04 de Diciembre de 2017, se publicó el llamado a licitación pública, el portal www.codesser.cl, bajo el ID PEN-044.

2. Propuestas recibidas:

En respuesta de este llamado se recibió una propuesta del siguiente oferente:

- Universidad de Concepción

3. Evaluación de la Propuesta

Para evaluar la propuesta recibida, de acuerdo a lo establecido en las bases de licitación, se constituyó la Comisión de Evaluación, integrada por:

Jorge Yutronic, Presidente Ejecutivo del Programa Manufactura Avanzada

Otto Opitz Rettig, Ingeniero Programa Manufactura Avanzada

José Pablo Undurraga, Gerente Programa Madera Alto Valor

Marcelo Soto, Gerente Programa Manufactura Avanzada

4. Evaluación de las Propuestas

Tras la evaluación de las propuestas por la Comisión Evaluadora, se obtuvo el siguiente resultado:

