

NOTIFICACIÓN ADJUDICACIÓN

Proyecto: 2017/2492 - “Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas” que se desarrolla con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, a través del Programa pleamar en su convocatoria 2017, cofinanciado por el Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP).

La Confederación Española de Pesca (CEPESCA) notifica que ha resuelto la adjudicación correspondiente a la licitación con **referencia 02/2018**, relativa a la contratación de los servicios para el desarrollo de los informes técnicos que constituirán la Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas en el marco del proyecto “Estrategia sectorial de CEPESCA para la contribución del sector pesquero a la reducción de basuras marinas”.

El resultado de la evaluación técnica, según informe que analiza las tres propuestas presentadas por las empresas licitadoras es el siguiente:

NOMBRE	Criterios técnicos (Max. 55 puntos)	Mejoras ofertadas (Max. 10 puntos)	Total
INTHEMOVE Proyectos, S.L.	38	10	48
Sinerxia Plus Consultora SLU	53	10	63
Altekio, iniciativas hacia la sostenibilidad, S.Coop.Mad.	50	10	60

Una vez evaluada las ofertas técnicas, se analizan las ofertas económicas resultando la siguiente puntuación:

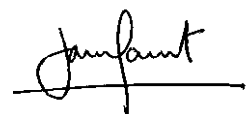
NOMBRE	TOTAL SIN IVA	IVA	TOTAL	Valoración técnica	Valoración económica	Valoración total
INTHEMOVE Proyectos, S.L.	23.600,00 €	4.956,00€	28.556,00€	48	28,5	76,50
Sinerxia Plus Consultora SLU	22.600,00 €	4.746,00€	27.346,00€	63	28,5	91,50
Altekio, iniciativas hacia la sostenibilidad, S.Coop.Mad	21.296,00 €	4.472,16€	25.768,16€	52	32	84

Conforme a lo anterior, la adjudicación recae sobre la empresa:

Sinerxia Plus Consultora, SLU.

Quedamos a disposición de las empresas que han ofertado para responder a cualquier duda o aclaración relativa al procedimiento.

Madrid, a 25 de abril de 2018



Fdo.: Javier Garat
Secretario General CEPESCA