

Número de proyecto FCAS	DOM-017-B (2018/SPE/0000400303)
Título del Programa	Apoyo a la elaboración del Plan Nacional de Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Hídricos en la República Dominicana. Fase 1.
Entidad beneficiaria	Instituto Nacional de Recursos Hídricos, INDRHI
Entidad ejecutora	Instituto Nacional de Recursos Hídricos, INDRHI
Fecha de actualización	jueves, 29 de enero de 2026

Nº	Categoría	Objeto	Código Documento	Método	Fecha límite de presentación de ofertas	Anuncio Licitación	Importe Estimado (en EUR)	Estado	Fecha de Adjudicación	Adjudicados	Importe Adjudicado (en EUR)
2.1	Consultorías	Contratación Firma Consultora 1 (Levantamiento Línea de Base, generación y entrenamiento en instrumentos de gestión, Plan Hidrológico Nacional y Formulación Fase II)	...	LAI	23/10/2023	https://www.aecid.es/web/aecid-fcas/w/licitacion-dom017b	636.738,63	Adjudicado con No Objeción	18/12/2023	ConSORCIO QANAT AUDINGMEX	619.820,00
2.1.	Consultorías	Plan hidrologico Nacional	...				236.999,38	Adjudicado con No Objeción		CONSORCIO PHNRD-IWA WADISUN,	636.738,63
2.2	Consultorías	Contrato Servicio de Capacitación con una Universidad	...				41.580,00				0,00
3.1	Personal (otros)	Contratación Especialista en planificación	INDRHI-CCC-LPN-2021-0001	LAN	05/04/2021		61.021,31		07/04/2021	Jose Enrique Fortuna Quiñones	59.337,41

LEYENDA

El tipo de cambio aplicado de referencia: 1 Euro = 1,1235 dólares

CD=Contratación directa // LPN=Licitación Pública Nacional // LPI=Licitación Pública Internacional // LPL=Licitación Pública Limitada // LPR=Licitación Pública Restringida // CP=Comparación de Precios // NC=No Conocido // N/A=No Aplica // CCIN=Selección basada en la comparación de calificaciones consultor individual nacional // BMC=Selección Basada en el Menor Costo // RQ=Requisición de compra // PO=Orden de pago // CS Cotización // CDR=Compra Directa Restringida // 3 OFERTAS=Comparación de 3 Ofertas

NOTA: solamente se indican en el presente documento las adquisiciones de valor superior a 100.000 EUR, de auditorías y de evaluaciones