

Tlalpan, Distrito Federal, 08 de mayo de 2018
Of. No. DT/DGPGC/DCPAS/SVFPC/057/2018

CELSO SÁNCHEZ FUENTEVILLA
DIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
PRESENTE

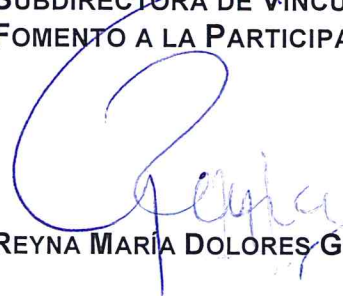
En atención al DT/DGA/DRMSG/1276/2018 y a las Bases de la Licitación Pública Nacional No. 30001029-009-2018, relativa al Suministro e Instalación de Sistemas de Captación Pluvial, envío adjunto al presente el Dictamen Técnico una vez revisadas las propuestas presentadas por las empresas EGC Energy Green Congeneration S.A.P.I de C.V y Solución Pluvial, S.A de C.V.

Asimismo remito los originales de las propuestas antes mencionadas.

Lo anterior para los trámites administrativos correspondientes.

Sin otro particular, reciba un saludo.

ATENTAMENTE
SUBDIRECTORA DE VINCULACIÓN Y
FOMENTO A LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA


REYNA MARÍA DOLORES GONZÁLEZ NORIA



C.c.p.- Lic. Rebeca Olivia Sánchez Sandín. Directora General de Participación y Gestión Ciudadana. Para su Conocimiento
Ing. Columba Jazmín López Gutiérrez, Directora General de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable. Para su conocimiento
Carlos Alberto San Juan Solares. Jefe de Unidad Departamental de Adquisiciones. Para su conocimiento.



Plaza de la Constitución No. 1, col. Tlalpan Centro, Delegación Tlalpan, C.P 14000, México D.F.,
Teléfono 55 73 89 70



**Dictamen de la Propuesta Técnica presentada de conformidad con el ANEXO I de las Bases de Licitación Pública Nacional No. 30001029-009-2018, por la empresa:
 SOLUCIÓN PLUVIAL, S.A de C.V**

Requisición de compra 144

Subdirección de Vinculación y Fomento a la Participación Ciudadana

Part	Descripción	Cumple		Observación
		Si	No	
1	Sistema de captación pluvial 2,500 lts. De almacenamiento. Componentes del sistema: Separador de primeras lluvias con drenado automático y modular con opción de 80 a 200 litros de separación	X		
	Filtro de malla	X		
	Reducer de turbulencias	X		
	Pichancha flotante	X		
	Dosificador flotante de cloro para uso humano	X		
	Filtro contra sedimentos 3/4"	X		
	Manual y DVD instructivo	X		
	Tinaco de 2500 litros	X		
	Bomba 0.5 hp"	X		
	Tubería y conexiones	X		
2	Sistema de captación pluvial 2,500 lts. De almacenamiento. Componentes del sistema: Separador de primeras lluvias con drenado automático y modular con opción de 80 a 200 litros de separación	X		
	Filtro de malla	X		
	Reducer de turbulencias	X		
	Pichancha flotante	X		
	Dosificador flotante de cloro	X		
	Filtro contra sedimentos 3/4"	X		
	Manual y DVD instructivo	X		
	Tubería y conexiones	X		
	Mano de obra y Capacitación	X		



**Dictamen de la Propuesta Técnica presentada de conformidad con el ANEXO I de las Bases de Licitación Pública Nacional No. 30001029-009-2018, por la empresa:
ENERGY GREEN CONGENERATION S.A.P.I DE C.V.**

Requisición de compra 144

Subdirección de Vinculación y Fomento a la Participación Ciudadana

Part	Descripción	Cumple		Observación
		Si	No	
1	Sistema de captación pluvial 2,500 lts. De almacenamiento. Componentes del sistema: Separador de primeras lluvias con drenado automático y modular con opción de 80 a 200 litros de separación	X		
	Filtro de malla	X		
	Reducer de turbulencias	X		
	Pichancha flotante	X		
	Dosificador flotante de cloro para uso humano	X		
	Filtro contra sedimentos 3/4"	X		
	Manual y DVD instructivo	X		
	Tinaco de 2500 litros	X		
	Bomba 0.5 hp"	X		
	Tubería y conexiones	X		
2	Sistema de captación pluvial 2,500 lts. De almacenamiento. Componentes del sistema: Separador de primeras lluvias con drenado automático y modular con opción de 80 a 200 litros de separación	X		
	Filtro de malla	X		
	Reducer de turbulencias	X		
	Pichancha flotante	X		
	Dosificador flotante de cloro	X		
	Filtro contra sedimentos 3/4"	X		
	Manual y DVD instructivo	X		
	Tubería y conexiones	X		
	Mano de obra y Capacitación	X		



Una vez realizado el estudio técnico de las propuestas presentadas por los participantes en la Licitación Pública Nacional No. 30001029-009-2018, se dictamina que ambas empresas cumplen con los requerimientos técnicos solicitados.

ATENTAMENTE
SUBDIRECTORA DE VINCULACIÓN Y
FOMENTO A LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA



REYNA MARÍA DOLORES GONZÁLEZ NORIA

