

	INFORME Y CERTIFICACION DE SUPERVISIÓN Y/O INTERVENTORIA	CÓDIGO 110-F-13
		VERSIÓN 05
		PÁGINA 1 de 2

CIUDAD:	FUSAGASUGA	FECHA INFORME	17	04	2017	INFORME	01		
CONTRATO	N° 136-2016	FECHA SUSCRIPCION CONTRATO				28	12	2016	
OBJETO DEL CONTRATO	COMPRA DE UN DOSIFICADOR PARA SULFATO DE ALUMINIO Y UN DOSIFICADOR DE POLIMERO PARA LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO DE LA EMRPEZA DE SERVICIOS PUBLICOS DE FUSAGASUGA ESP.								
PLAZO DE EJECUCION	2 meses y 15 días	FECHA INICIO	25	01	2017	FECHA DE TERMINACION	12	04	2017
VALOR DEL CONTRATO	VEINTICINCO MILLONES OCHOCIENTOS MIL PESOS (\$25.800.000.00) M/CTE								
NOMBRE CONTRATISTA	STANTEEL INGENIEROS LTDA								
NOMBRE INTERVENTOR Y/O SUPERVISOR	OSCAR DARIO ACHURY GARZON - JEFE DIVISION PLANTAS DE TRATAMIENTO								

En mi calidad de supervisor del Contrato de Compra y venta N° 136-2016 del 28 de Diciembre de 2016, entre la Empresa de Servicios Públicos de Fusagasugá EMSEFUSA E.S.P y el (la) señor JAIRO MENESES MENESES, con número de cedula N° 14.208.564 de Ibagué, Representante Legal de la Sociedad Comercial STANTEEL INGENIEROS LTDA con Nit N° 800.192.574-0; verificado el cumplimiento del objeto contractual, manifiesto que es procedente ordenar el pago correspondiente al periodo comprendido del 25 de Enero de 2017 al 07 de Abril de 2017, según factura N° 1552 del 07 de Abril de 2017, correspondiente a:

ITEM	DESCRIPCION	VALOR
1	DOSIFICADOR DE POLIMERO ESPECIFICACIONES Material: Acero inoxidable Capacidad: rango variable 40 a 180 gr/h Dosificador continuo de tornillo sin fin con eje macizo. Cámara dosificadora desmontable con tolva capacidad 30 Kg Potencia motriz 1 HP 220v 60 Hz trifásica Graduación de la dosificación por medio de un variador de frecuencia, electrónico digital manejado con un potenciómetro análogo. Ventilación forzada para refrigerar el sistema y evitar fallas en su funcionamiento. Estructura soporte también en acero inoxidable con carcasa protectora de la unidad motriz y el sistema de control.	



**INFORME Y CERTIFICACION DE
SUPERVISIÓN Y/O INTERVENTORIA**

CÓDIGO 110-F-13

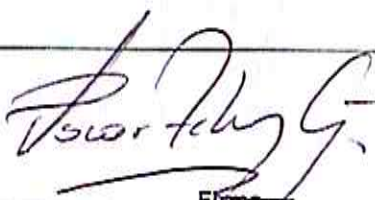
VERSIÓN 05

PÁGINA 2 de 2

2	DOSIFICADOR DE SULFATO DE ALUMINIO ESPECIFICACIONES Material: acero inoxidable Capacidad: rango variable 5 a 50 kg/h Dosificador continuo de tornillo sin fin con eje macizo y hermeticidad en el eje por medio de sello mecánico especial. Cámara dosificadora compuesta por dos subcamaras: una de alimentación fija y otra fácilmente removible que facilita la limpieza. Tolva con capacidad de 3 bultos (75 kg) sin sistema interno de mezclado. Potencia motriz 1 HP 220 v 60 Hz trifásica Graduación de la dosificación por medio de un variador de frecuencia, electrónico digital manejado con un potenciómetro análogo. Ventilación forzada para refrigerar el sistema y evitar fallas en su funcionamiento. Estructura soporte también en acero inoxidable con carcasa protectora de la unidad motriz y del sistema de control.	
	SUBTOTAL	\$21.680.672
	IVA	\$4.119.328
	TOTAL	\$25.800.000

Por lo anterior manifiesto que es procedente ordenar el pago por valor de VEINTICINCO MILLONES OCHOCIENTOS MIL PESOS (\$25.800.000.00), M/CTE, según entrada al almacén N° 3948 de fecha 11 de Abril de 2017.

Dada en Fusagasugá a los diecisiete (17) días del mes de Abril del año dos mil diecisiete (2017)

FIRMAS	
INTERVENTOR	SUPERVISOR
Nombre: N.A	Nombre: OSCAR DARIO ACHURY GARZON
Firma	 Firma