

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

**CONVOCATORIA PÚBLICA
LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 – 2016**

El Departamento de Bolívar, a través de la Secretaría Departamental de Hábitat, en observancia a lo establecido en el Artículo 21 del Decreto 1510 del 17 de Julio de 2013, el cual hace referencia al Aviso de Convocatoria Publica en los procesos de licitación pública, selección abreviada y concurso de méritos, el cual reza: “El aviso de convocatoria para participar en un Proceso de Contratación debe contener la siguiente información, además de lo establecido para cada modalidad de selección, se determina:

1. El nombre y dirección de la Entidad Estatal. DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR, Dirección: Sede de Gobierno Departamental, Centro Casa de La Moneda, calle de La Moneda Cl. 36 #7-55, Cartagena – Bolívar.

2. La dirección, el correo electrónico y el teléfono en donde la Entidad Estatal atenderá a los interesados en el Proceso de Contratación. y la dirección y el correo electrónico en donde los proponentes deben presentar los documentos en desarrollo del Proceso de Contratación. Cualquier información al respecto podrá ser consultada en la siguiente dirección: Secretaría de Hábitat 4º piso del Centro Administrativo Departamental ubicado en la Carretera Cartagena – Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar, llamando al siguiente número telefónico: (5) 6517444 Ext.: 1425, y en la dirección electrónica: secretariadehabitad@bolivar.gov.co

3. El objeto del contrato a celebrar, identificando las cantidades a adquirir. Selección de Contratista para **CONSTRUCCION DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO RURAL EN EL CORREGIMIENTO DE SINCERIN (ARJONA) Y EL CORREGIMIENTO DE LA RAYA (SAN JACINTO DEL CAUCA) – DEPARTAMENTO DE BOLIVAR.**

Ítems y cantidades Acueducto de Sincerín

ITEM	DESCRIPCION	UNID	CANT.
1.0	CAPTACION - POZO PROFUNDO Ø 8" , PROFUNDIDAD 100 m		
1.1	PRELIMINARES		
1.1.1	Transporte de equipos, tubería y Herramientas al sitio de la obra y regreso a su sede	Glb	1
1.1.2	Construcción de piscina de lodo, zanja de recirculación e instalación campamento	Glb	1

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

1.2	PERFORACION PRELIMINAR		
1.2.1	Perforacion exploratoria con taladro en diametro de 6", a profundidad de investigacion igual a 100m	M	80
1.2.2	Toma de registro electrico , sondas cortas y sondas largas, con medicion metro a metro, para lograr curva de alta resolucion a lo largo del perfil.	Glb	1
1.3	PRUEBA PRELIMINAR DE PRODUCCION		
1.3.1	Prueba preliminar de produccion con compresor y tuberia de 2,5" de diametro y tuberia para aire de 1/2", determinar : nivel estatico, caudal, nivel de bombeo, capacidad especifica del pozo y calidad del agua.	Glb	1
1.4	AMPLIACION DEL POZO		
1.4.1	Perforacion para ampliacion de pozo a profundidad de 100m	M	80
1.5	TUBERIA DE REVESTIMIENTO		
1.5.1	Tuberia para revestimiento en PVC-acampanada Ø8 RD17, incluye cono en tuberia de la misma clase al final del pozo	M	70
1.6	TUBERIA RANURADA EN PVC Ø 8"		
1.6.1	Tuberia ranurada (filtro para pozo profundoPVC) Ø8 RDE 17 ancho de ranura 0.010" (0,25mm)	M	40
1.7	EMPAQUE DE GRAVA		
1.7.1	Suministro y colocacion de empaque de grava seleccionada y alimentada con tuberia PVC-diam 2", H = 5m	M3	20
1.8	SELLO SANITARIO		
1.8.1	Construccion de sello sanitario en concreto de 3000psi y profundidad de 6m desde la boca del tubo	M3	0,6
1.9	DESARROLLO Y LIMPIEZA DEL POZO		
1.9.1	Desarrollo y limpieza del pozo con piston, compresor y chorro de agua	Glb	1
1.10	PRUEBA DE BOMBEO		
1.10.1	Prueba de bombeo por 12 horas y recuperacion de 12 horas con compresor y aforo	Hr	24
1.11	BROCAL EN CONCRETO		

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

1.11.1	Construcción de brocal 1.0 x 1.0 m x 1.0m en concreto de 3000psi conforme a diseño	M3	1,25
1.12	ANALISIS FISICOQUIMICO,MICROBIOLOGICO E INFORME		
1.12.1	Desinfección del pozo con hipoclorito de calcio al 80% de concentración y 2 analisis fisicoquimico del agua, antes y despues.	U	2
1.12.2	Informe final y diseño de pozo	Glb	1
2.0	CASETA DE CONTROLES Y EQUIPO DE BOMBEO		
2.1	CASETA DE CONTROLES		
2.1.1	Excavacion para cimientto 30x30cm	M	16
2.1.2	Viga cimientto de 30x30cm, en concreto de 3000psi reforzado con 4Ø1/2" y aros 3/8"	M	16
2.1.3	Sobrecimiento en block de arena cemento #4, con altura promedio de 0,80m	M	16
2.1.4	Viga de amarre 20x20cm en concreto de 3000psi reforzado 4Ø3/8" y aros de 3/8" @20cm	M	16
2.1.5	Relleno con material seleccionado compactado	M3	5,3
2.1.6	Placa piso en concreto de 3000psi, e= 10cm	M2	6,6
2.1.7	Muro en block #4 de arena cemento con mortero de pega 1:4	M2	27,5
2.1.8	Calado en concreto prefabricado 20x40cm	M2	3
2.1.9	Dintel en concreto 3.000psi 10x 25 cm	M	3
2.1.10	Placa techo en concreto de 3000psi e= 12 cm, impermeabilizada	M2	9,6
2.1.11	Acero de refuerzo figurado y colocado	Kg	58,6
2.1.12	Puerta (0,90x2,05)en lamina galvanizada calibre 16, incluye marco metalico y pintada	U	2
2.1.13	Relleno compactado con material del sitio para talud	M3	18
2.1.14	Enrocado con piedra y concreto de 2500psi, e= 0,15m	M2	20

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

2.1.1 5	Instalaciones electricas internas y externas incluye salida tomacorriente 220V y materiales	Puntos	4
2.1.1 6	Pintura de la caseta con vinilo en 2 manos incluye aviso alusivo al acueducto	Glb	1
	Sub total capitulo		
2.2	EQUIPO DE BOMBEO Y TUBERIA DE IMPULSION		
2.2.1	Suministro e instalacion de equipo de bombeo sumergible Q= 4,50 lps, HDT = 137m, electrica , liquido a bombear agua de pozo profundo	U	1
2.2.2	Suministro e instalacion de tuberia Ø3" en AC. Sch 40 roscada , incluye uniones	M	80
2.2.3	Abrazaderas en platinas de acero 1/2" diametro 3"	U	2
2.2.4	Codo HG Ø3"x90o	U	1
2.2.5	Union Universal diam 3", HG	U	1
2.2.6	Valvula de compuerta roscada diam 3" , bronceada	U	2
2.2.7	Valvula de retencion o cheque horizontal diam 3" bronce	U	1
2.2.8	Tee en HG de 3"x3"x3"	U	1
2.2.9	Codo HG Ø3"x45o	U	2
2.2.1 0	Adaptador de AC a PVC diam. 3"	U	1
2.2.1 1	Manometro de 0 a 250 psi	U	1
2.2.1 2	Suministro e instalacion de medidor tipo Wolmann horizontal de velocidad, cuerpo de hierro fundido, bridado, camara seca, modulo removible, clase B, Dn 50mm (2").; incluye empaque,infoeme de calibracion de fabrica.	U	1
	Sub total capitulo		
3.0	SISTEMA DE DESINFECCION CON HIPOCLORITO DE CALCIO		
3.1	Suministro e Instalacion de Tuberia PVC RDE 21 diametro 1/2" (Incluye: Accesorios Varios)	M	20

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

3.2	Suministro e Instalacion de Bomba Dosificadora de Diafragma hidraulicamente actuando con motor electrico, valvula de alivio, valvula de contrapresion y cilindro de aforo, caudal 15 lp*hora	U	1
3.2	Suministro e Instalacion-Flauta de Cloracion en tuberia perforada de 1/2"	U	1
3.4	Suministro e Instalacion de Valvula PVC RDE 21 diametro 2" Cierre Rapido con Union Universal	U	4
3.5	Suministro e Instalacion de Valvula PVC RDE 21 diametro 1" Cierre Rapido con Union Universal	U	17
3.6	Suministro e Instalacion de Tanque de Polietileno con capacidad de 0,5 M3 (Incluye: Accesorios para sello hermetico de tapa)	U	2
3.7	Suministro e Instalacion de Cono Exterior con tapa para adiccion de Hipoclorito de Calcio	U	1
3.8	Suministro e Instalacion de Probeta Plastica de 1.000 cc	U	2
3.9	Suministro e Instalacion de Valvula de Jardin diametro 3/4" en acero y accesorios de conexión	U	2
3.10	Suministro e Instalacion de Agitador Electrico motor 1,2 HP mas motoreductor 250 rpm, bastago de acero inoxidable, 6 paletas, 4 baffles en tanque, según planos y especificaciones tecnicas	U	2
	Suma		
4.0	TUBERIA DE ADUCCION Ø3" EN A.C.-SCH 40 -INCLUYE ACCESORIOS		
4.1	Trazado y Replanteo de linea de aduccion	M	50,00
4.2	Excavación a mano 40x1,0m, material común	M3	25,00
4.3	Relleno con material seleccionado para fondo zanja tipo arenoso	M3	10,00
4.4	Relleno material de sitio seleccionado	M3	10,00
4.5	Retiro de material sobrante Incluye cargue, acarreo, permiso de botadero, adecuada disposición final a cualquier distancia y todos los costos directos e indirectos necesarios para está actividad.	M3	30,00
4.6	Suministro, transp. e instalacion de tuberia A.C-SCH 40-diametro 3" , incluye accesorios	M	50,00
4.7	Lavado y prueba de tuberia pvc diam.3"	M	50,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

	Suma		
5.0	TANQUE E. EN CONCRETO REFORZADO V=40M3, H = 20M		
5.1	Localizacion y trazado	Glb	1,00
5.2	Excavacion en tierra hasta 1,50m	M3	70,00
5.3	Solado en concreto 1:3:5 con e=0,08m	M3	2,80
5.4	Concreto de 4000 psi para		
5.4.1	Cimentacion	M3	34,30
5.4.2	Vigas y columnas	M3	36,70
5.4.3	Viga ultimo nivel, Plataforma y paredes del recipiente impermeabilizado.	M3	15,00
5.4.4	Cubierta del Recipiente impermeabilizado	M3	3,00
5.5	Acero de refuerzo figurado e instalado 60000psi	Kg	2.650,00
5.6	Cinta PVC V-15 para junta	M	45,00
5.7	Pañete interior del tanque en tres(3) capas e impermeabilizado, e=0,05m.	M2	68,00
5.8	Suministro y colocacion de anclajes en hierro para tuberias diametro 3"	U	7,00
5.9	Suministro y colocacion de pasa muro en A.C. n 3", L= 0,50 m con un extremo roscado	U	3,00
5.10	Suministro e instalacion de tuberia en AC Ø 3", Sch40 roscada para entrada del tanque , incluye accesorios como codo y tee para su correcta instalacion	M	36,50
5.11	Adaptador AC diam 3" de Ac a PVC	U	2,00
5.12	Ventilacion en HG diam 3" (2codo 3"x90o+2 niples L=50cm + niple L=0,45m)	U	1,00
5.13	Tapa en lámina galvanizada cal 18 (70x70)cm	U	1,00
5.14	Relleno con material de excavacion compactado	M3	50,00
5.15	Relleno con material seleccionado	M3	15,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

5.16	Suministro, Instalacion y Montaje de Estructura Metalica en Acero ASTM - 36 (Incluye: Soldadura, Pernos, Anclajes, Limpieza en Sandblasting, Pintura y Acabado para proteccion Anticorrosiva) para Escalera de acceso a tanque elevado con jaula de proteccion	Kg	2.160,00
5.17	Suministro e instalacion de tuberia en AC Ø 4", Sch40 roscada para salida del tanque , incluye accesorios como codo y tee para su correcta instalacion	M	26,00
5,18	Escalera con proteccion en tubo 1,5" en HG	U	1,00
	Suma		
6.0	REDES DE DISTRIBUCION		
6.1	Localizacion y trazado	M	1.450,00
6.2	Excavacion de 0,40x1,0m para tuberias con diametro de 3"	M3	800,00
6.3	Suministro e instalacion de tuberia PVC Ø3" RDE 32.5-UM, incluye accesorios	M	100,00
6.4	Suministro e Inst. de tuberia PVC Ø2" RDE 32.5 UM, incluye accesorios	M	790,00
6.5	Anclaje en concreto de 2500psi para accesorios	U	15,00
6.6	Relleno con material seleccionado y compactado	M3	540,00
6.7	Relleno con material de excavacion compactado	M3	2.207,00
6.8	Suministro e instalacion de valvula de compuerta acero Diam3" con extremo liso	U	2,00
6.9	Caja valvula 1,0x1,0m , en blok arena cemento #4 pañetado e impermeabilizado, con fondo y tapa en concreto de 3000psi, reforzado	U	2,00
6.10	Retiro de material sobrante Incluye cargue, acarreo, permiso de botadero, adecuada disposición final a cualquier distancia y todos los costos directos e indirectos necesarios para esta actividad.	M3	533,75
	Suma		
7.0	ACOMETIDAS DOMICILIARIAS		
7.1	Suministro e instalacion de conexiones domiciliarias		

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

7.1.1	Sumiistro e instalacion de acometida domiciliaria en tuberia pvc collarin de 3"x1/2", incluye accesorios, Registro de C. y llave de pase cobrizada	U	300,00
	Suma		
8.0	CERRAMIENTO EN MALLA ESLABONADA Y TUBO HG Ø2"		
8.1	Localización y Replanteo	M	80,00
8.2	Excavación en material comun 0,4x0,6m	M3	19,20
8.3	Relleno en material de la excavación	M3	19,00
8.4	Solado en concreto 2500 psi, e=0,05 m y ancho = 0,30 m	M3	1,50
8.5	Concreto3000psi para pedestales y viga amarre 0,3x0,4m	M3	10,40
8.6	Concreto de 3000psi para zapatas 0,5x0,50m	M3	6,25
8.7	Acero de refuerzo de 60000psi	Kg	330,00
8.8	Malla eslabonada y tubo HG diam 2", H= 1,80m	M	74,00
8.9	Levante en bloque de cemento de 0,15x0,20x0,40 m, con mortero de arena cemento 1:4, H= 0,50m	M2	37,00
8.10	Portón en Tubería Galv. Diametro 2" y Malla Eslabonada Tipo Ciclón 1½" incluye Candado	U	1,00
	Suma		
9.0	INSTALACIONES ELECTRICAS MEDIA Y BAJA TENSION		
9.1	Diseños Electricos aprobados ante Empresa prestadora servicio electrico	Glb	1,00
9.2	Despeje de zona de maleza y replanteo de linea electrica	Glb	1,00
9.3	Suministro e hincada de poste en concreto 12mx750 daN, incluye transporte, apertura hueco, aplome y cimentación	U	1,00
9.4	Armado estructura simple circuito trifasico	U	1,00
9.5	Armado estructura simple circuito trifasico 7,6Kv. fin de linea ACSR 1/0 AWG	U	2,00
9.6	Armado simple circuito trifasico7,6Kv. anc. y ang. 30 a 60°, ACSR 1/0 AWG	U	1,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

9.7	Armado simple circuito trifásico 7,6Kv. Alin. Y Ang. <5° - ACSR 1/0 AWG	U	3,00
9.8	Línea trifásica cable en aluminio ACSR 1/0 AWG	M	100,00
9.9	Pararrayos autoválvulas 7,2 Kv-SN	U	1,00
9.10	Seccionador fusible 13.2 Kv 100A	U	1,00
9.11	Retenida directa a tierra LAMT	U	2,00
9.12	Transformador Trifásico 15 kVA -11,4 - 120 /220 V-permisos	U	1,00
9.13	Sistema de Puesta Tierra general	Glb	1,00
9.14	Suministro e Instalación Eléctrica baja tensión (Tableros y arrancadores)		
9.14.1	Suministro e instalación de Tablero eléctrico general del sistema con todas las protecciones eléctricas	U	1,00
9.14.2	Tablero eléctrico con arrancador estrella triángulo y control del equipo de bombeo	U	1,00
9.14.3	Cable alimentación fuerza motor bomba - tablero de control incluye tubería conduit Ø2"	M	45,00
9.14.4	Cable para conexión electrodos de nivel - tablero de control	M	45,00
9.14.5	Acometida principal Trifásico a 220 V.	M	10,00
9.14.6	Tablero de distribución general Trifásico a 220V	U	1,00
9.14.7	Trámites ante Empresa prestadora servicio eléctrico, inspección RETIE, descargo para conexión eléctrica, pruebas y puesta en servicio	Glb	1,00
	Suma		
10.0	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL		
10.1	Soporte para cinta demarcadora.	U	20,00
10.2	Cinta de prevención prohibido el pase	M	1.000,00
10.3	Avisos preventivos fijos en metal alusivos al ambiente	U	5,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

10.4	Cerca para cerramiento en Polisombra. Incluye soportes en madera	M	125,00
10.5	Reuniones informativa, socialización, volantes, megafoneo.	U	4,00

Ítems y cantidades Acueducto de La Raya

ITEM	DESCRIPCION	UNID	CANT.
1.0	CAPTACION - POZO PROFUNDO Ø 8" , PROFUNDIDAD 100 m		
1.1	PRELIMINARES		
1.1.1	Transporte de equipos, tubería y Herramientas al sitio de la obra y regreso a su sede	Glb	1
1.1.2	Construcción de piscina de lodo, zanja de recirculación e instalación campamento	Glb	1
1.2	PERFORACION PRELIMINAR		
1.2.1	Perforación exploratoria con taladro en diámetro de 6", a profundidad de investigación igual a 100m	M	100
1.2.2	Toma de registro eléctrico , sondas cortas y sondas largas, con medición metro a metro, para lograr curva de alta resolución a lo largo del perfil.	Glb	1
1.3	PRUEBA PRELIMINAR DE PRODUCCION		
1.3.1	Prueba preliminar de producción con compresor y tubería de 2,5" de diámetro y tubería para aire de 1/2", determinar : nivel estático, caudal, nivel de bombeo, capacidad específica del pozo y calidad del agua.	Glb	1
1.4	AMPLIACION DEL POZO		
1.4.1	Perforación para ampliación de pozo a profundidad de 100m	M	100
1.5	TUBERIA DE REVESTIMIENTO		
1.5.1	Tubería para revestimiento en PVC-acampanada Ø8 RD17, incluye cono en tubería de la misma clase al final del pozo	M	70
1.6	TUBERIA RANURADA EN PVC Ø 8"		
1.6.1	Tubería ranurada (filtro para pozo profundoPVC) Ø8 RDE 17 ancho de ranura 0.010" (0,25mm)	M	40
1.7	EMPAQUE DE GRAVA		

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

1.7.1	Suministro y colocacion de empaque de grava seleccionada y alimentada con tuberia PVC-diam 2", H = 5m	M3	20
1.8	SELLO SANITARIO		
1.8.1	Construccion de sello sanitario en concreto de 3000psi y profundidad de 6m desde la boca del tubo	M3	0,6
1.9	DESARROLLO Y LIMPIEZA DEL POZO		
1.9.1	Desarrollo y limpieza del pozo con piston, compresor y chorro de agua	Glb	1
1.10	PRUEBA DE BOMBEO		
1.10.1	Prueba de bombeo por 12 horas y recuperacion de 12 horas con compresor y aforo	Hr	24
1.11	BROCAL EN CONCRETO		
1.11.1	Construccion de brocal 1.0 x 1.0 m x 1.0m en concreto de 3000psi conforme a diseño	M3	1,25
1.12	ANALISIS FISICOQUIMICO,MICROBIOLOGICO E INFORME		
1.12.1	Desinfeccion del pozo con hipoclorito de calcio al 80% de concentracion y 2 analisis fisicoquimico del agua, antes y despues.	U	2
1.12.2	Informe final y diseño de pozo	Glb	1
	Sumas		
2.0	CASETA DE CONTROLES Y EQUIPO DE BOMBEO		
2.1	CASETA DE CONTROLES		
2.1.1	Excavacion para cimientto 30x30cm	M	16
2.1.2	Viga cimientto de 30x30cm, en concreto de 3000psi reforzado con 4Ø1/2" y aros 3/8"	M	16
2.1.3	Sobrecimiento en block de arena cemento #4, con altura promedio de 0,80m	M	16
2.1.4	Viga de amarre 20x20cm en concreto de 3000psi reforzado 4Ø3/8" y aros de 3/8" @20cm	M	16
2.1.5	Relleno con material seleccionado compactado	M3	5,3
2.1.6	Placa piso en concreto de 3000psi, e= 10cm	M2	6,6

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

2.1.7	Muro en block #4 de arena cemento con mortero de pega 1:4	M2	27,5
2.1.8	Calado en concreto prefabricado 20x40cm	M2	3
2.1.9	Dintel en concreto 3.000psi 10x 25 cm	M	3
2.1.10	Placa techo en concreto de 3000psi e= 12 cm, impermeabilizada	M2	9,6
2.1.11	Acero de refuerzo figurado y colocado	Kg	58,6
2.1.12	Puerta (0,90x2,05)en lamina galvanizada calibre 16, incluye marco metalico y pintada	U	2
2.1.13	Relleno compactado con material del sitio para talud	M3	18
2.1.14	Enrocado con piedra y concreto de 2500psi, e= 0,15m	M2	20
2.1.15	Instalaciones electricas internas y externas incluye salida tomacorriente 220V y materiales	Puntos	4
2.1.16	Pintura de la caseta con vinilo en 2 manos incluye aviso alusivo al acueducto	Glb	1
	Sub total capitulo		
2.2	EQUIPO DE BOMBEO Y TUBERIA DE IMPULSION		
2.2.1	Suministro e instalacion de equipo de bombeo sumergible Q= 4,50 lps, HDT = 137m, electrica , liquido a bombear agua de pozo profundo	U	1
2.2.2	Suministro e instalacion de tuberia Ø3" en AC. Sch 40 roscada , incluye uniones	M	80
2.2.3	Abrazaderas en platinas de acero 1/2" diametro 3"	U	2
2.2.4	Codo HG Ø3"x90o	U	1
2.2.5	Union Universal diam 3", HG	U	1
2.2.6	Valvula de compuerta roscada diam 3" , bronceada	U	2
2.2.7	Valvula de retencion o cheque horizontal diam 3" bronce	U	1
2.2.8	Tee en HG de 3"x3"x3"	U	1
2.2.9	Codo HG Ø3"x45o	U	2

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

2.2.1 0	Adaptador de AC a PVC diam. 3"	U	1
2.2.1 1	Manometro de 0 a 250 psi	U	1
2.2.1 2	Suministro e instalacion de medidor tipo Wolmann horizontal de velocidad, cuerpo de hierro fundido, bridado, camara seca, modulo removible, clase B, Dn 50mm (2").; incluye empaque,infoeme de calibracion de fabrica.	U	1
	Sub total capitulo		
	Suma		
3.0	SISTEMA DE DESINFECCION CON HIPOCLORITO DE CALCIO		
3.1	Suministro e Instalacion de Tuberia PVC RDE 21 diametro 1/2" (Incluye: Accesorios Varios)	M	20
3.2	Suministro e Instalacion de Bomba Dosificadora de Diafragma hidraulicamente actuando con motor electrico, valvula de alivio, valvula de contrapresion y cilindro de aforo, caudal 15 lp*hora	U	1
3.2	Suministro e Instalacion-Flauta de Cloracion en tuberia perforada de 1/2"	U	1
3.4	Suministro e Instalacion de Valvula PVC RDE 21 diametro 2" Cierre Rapido con Union Universal	U	4
3.5	Suministro e Instalacion de Valvula PVC RDE 21 diametro 1" Cierre Rapido con Union Universal	U	17
3.6	Suministro e Instalacion de Tanque de Polietileno con capacidad de 0,5 M3 (Incluye: Accesorios para sello hermetico de tapa)	U	2
3.7	Suministro e Instalacion de Cono Exterior con tapa para adiccion de Hipoclorito de Calcio	U	1
3.8	Suministro e Instalacion de Probeta Plastica de 1.000 cc	U	2
3.9	Suministro e Instalacion de Valvula de Jardin diametro 3/4" en acero y accesorios de conexión	U	2
3.10	Suministro e Instalacion de Agitador Electrico motor 1,2 HP mas motoreductor 250 rpm, bastago de acero inoxidable, 6 paletas, 4 baffles en tanque, según planos y especificaciones tecnicas	U	2
	Suma		

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

4.0	TUBERIA DE ADUCCION Ø3" EN A.C.-SCH 40 -INCLUYE ACCESORIOS		
4.1	Trazado y Replanteo de linea de aduccion	M	50,00
4.2	Excavación a mano 40x1,0m, material común	M3	25,00
4.3	Relleno con material seleccionado para fondo zanja tipo arenoso	M3	10,00
4.4	Relleno material de sitio seleccionado	M3	10,00
4.5	Retiro de material sobrante Incluye cargue, acarreo, permiso de botadero, adecuada disposición final a cualquier distancia y todos los costos directos e indirectos necesarios para está actividad.	M3	30,00
4.6	Suministro, transp. e instalacion de tuberia A.C-SCH 40-diametro 3" , incluye accesorios	M	50,00
4.7	Lavado y prueba de tuberia pvc diam.3"	M	50,00
	Suma		
5.0	TANQUE E. EN CONCRETO REFORZADO V=40M3, H = 20M		
5.1	Localizacion y trazado	Glb	1,00
5.2	Excavacion en tierra hasta 1,50m	M3	70,00
5.3	Solado en concreto 1:3:5 con e=0,08m	M3	2,80
5.4	Concreto de 4000 psi para		
5.4.1	Cimentacion	M3	34,30
5.4.2	Vigas y columnas	M3	36,70
5.4.3	Viga ultimo nivel, Plataforma y paredes del recipiente impermeabilizado.	M3	15,00
5.4.4	Cubierta del Recipiente impermeabilizado	M3	3,00
5.5	Acero de refuerzo figurado e instalado 60000psi	Kg	4.000,00
5.6	Cinta PVC V-15 para junta	M	45,00
5.7	Pañete interior del tanque en tres(3) capas e impermeabilizado, e=0,05m.	M2	68,00
5.8	Suministro y colocacion de anclajes en hierro para tuberias diametro 3"	U	7,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

5.9	Suministro y colocacion de pasa muro en A.C. n 3", L= 0,50 m con un extremo roscado	U	3,00
5.10	Suministro e instalacion de tuberia en AC Ø 3", Sch40 roscada para entrada del tanque , incluye accesorios como codo y tee para su correcta instalacion	M	36,50
5.11	Adaptador AC diam 3" de Ac a PVC	U	2,00
5.12	Ventilacion en HG diam 3" (2codo 3"x90o+2 niples L=50cm + niple L=0,45m)	U	1,00
5.13	Tapa en lámina galvanizada cal 18 (70x70)cm	U	1,00
5.14	Relleno con material de excavacion compactado	M3	50,00
5.15	Relleno con material seleccionado	M3	15,00
5.16	Suministro, Instalacion y Montaje de Estructura Metalica en Acero ASTM - 36 (Incluye: Soldadura, Pernos, Anclajes, Limpieza en Sandblasting, Pintura y Acabado para proteccion Anticorrosiva) para Escalera de acceso a tanque elevado con jaula de proteccion	Kg	2.160,00
5.17	Suministro e instalacion de tuberia en AC Ø 4", Sch40 roscada para salida del tanque , incluye accesorios como codo y tee para su correcta instalacion	M	26,00
5.18	Escalera con proteccion en tubo 1,5" en HG	U	1,00
	Suma		
6.0	REDES DE DISTRIBUCION		
6.1	Localizacion y trazado	M	1.450,00
6.2	Excavacion de 0,40x1,0m para tuberias con diametro de 3"	M3	600,00
6.3	Suministro e instalacion de tuberia PVC Ø3" RDE 32.5-UM, incluye accesorios	M	100,00
6.4	Suministro e Inst. de tuberia PVC Ø2" RDE 32.5 UM, incluye accesorios	M	680,00
6.5	Anclaje en concreto de 2500psi para accesorios	U	15,00
6.6	Relleno con material seleccionado y compactado	M3	540,00
6.7	Relleno con material de excavacion compactado	M3	1.500,00
6.8	Suministro e instalacion de valvula de compuerta acero Diam3" con extremo liso	U	2,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

6.9	Caja valvula 1,0x1,0m , en blok arena cemento #4 pañetado e impermeabilizado, con fondo y tapa en concreto de 3000psi, reforzado	U	2,00
6.10	Retiro de material sobrante Incluye cargue, acarreo, permiso de botadero, adecuada disposición final a cualquier distancia y todos los costos directos e indirectos necesarios para esta actividad.	M3	233,00
	Suma		
7.0	ACOMETIDAS DOMICILIARIAS		
7.1	Suministro e instalacion de conexiones domiciliarias		
7.1.1	Conexiones domiciliarias Ø1/2" , incluye collar de derivación Ø4", tuberia (PF+UAD), registro de corte, caja con tapa HF y accesorios.	U	70,00
7.2	Suministro e instalacion de micromedidores		
7.2.1	Medidores de velocidad tipo clase C y valvula paso libre de 1/2" incluye conexión a la instalación intra domiciliaria.	U	70,00
7.3	Suministro e instalacion de macromedidores		
7.3.1	Macromedidor de 3" con sus accesorios, incluye registro de 1,20 m x1,20mx1,20m	U	1,00
	Suma		
8.0	CERRAMIENTO EN MALLA ESLABONADA Y TUBO HG Ø2"		
8.1	Localización y Replanteo	M	80,00
8.2	Excavación en material comun 0,4x0,6m	M3	19,20
8.3	Relleno en material de la excavación	M3	19,00
8.4	Solado en concreto 2500 psi, e=0,05 m y ancho = 0,30 m	M3	1,50
8.5	Concreto3000psi para pedestales y viga amarre 0,3x0,4m	M3	10,40
8.6	Concreto de 3000psi para zapatas 0,5x0,50m	M3	6,25
8.7	Acero de refuerzo de 60000psi	Kg	330,00
8.8	Malla eslabonada y tubo HG diam 2", H= 1,80m	M	74,00
8.9	Levante en bloque de cemento de 0,15x0,20x0,40 m, con mortero de arena cemento 1:4, H= 0,50m	M2	37,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

8.10	Portón en Tubería Galv. Diametro 2" y Malla Eslabonada Tipo Ciclón 1½" incluye Candado	U	1,00
	Suma		
9.0	INSTALACIONES ELECTRICAS MEDIA Y BAJA TENSION		
9.1	Diseños Electricos aprobados ante Empresa prestadora servicio electrico	Glb	1,00
9.2	Despeje de zona de maleza y replanteo de linea electrica	Glb	1,00
9.3	Suministro e hincada de poste en concreto 12mx750 daN, incluye transporte, apertura hueco, aplome y cimentación	U	1,00
9.4	Armado estructura simple circuito trifasico	U	1,00
9.5	Armado estructura simple circuito trifasico 7,6Kv. fin de linea ACSR 1/0 AWG	U	2,00
9.6	Armado simple circuito trifasico 7,6Kv. anc. y ang. 30 a 60°, ACSR 1/0 AWG	U	1,00
9.7	Armado simple circuito trifásico 7,6Kv. Alin. Y Ang. <5° - ACSR 1/0 AWG	U	3,00
9.8	Linea trifasica cable en aluminio ACSR 1/0 AWG	M	50,00
9.9	Pararrayos autoválvulas 7,2 Kv-SN	U	1,00
9.10	Seccionador fusible 13.2 Kv 100A	U	1,00
9.11	Retenida directa a tierra LAMT	U	2,00
9.12	Transformador Trifasico 15 kVA -11,4 - 120 /220 V-permisos	U	1,00
9.13	Sistema de Puesta Tierra general	Glb	1,00
9.14	Suministro e Instalacion Electrica baja tension (Tableros y arrancadores)		
9.14.1	Suministro e instalacion de Tablero electrico general del sistema con todas las protecciones electricas	U	1,00
9.14.2	Tablero electrico con arrancador estrella triangulo y control del equipo de bombeo	U	1,00
9.14.3	Cable alimentación fuerza motor bomba - tablero de control incluye tuberia conduit Ø2"	M	45,00
9.14.4	Cable para conexión electrodos de nivel - tablero de control	M	45,00

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

9.14.5	Acometida principal Trifasico a 220 V.	M	10,00
9.14.6	Tablero de distribucion general Trifasico a 220V	U	1,00
9.14.7	Tramites ante Empresa prestadora servicio electrico, inspeccion RETIE, descargo para conexión electrica, pruebas y puesta en servicio	Glb	1,00
	Suma		
10.0	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL		
10.1	Soporte para cinta demarcadora.	U	20,00
10.2	Cinta de prevencion prohibido el pase	M	1.000,00
10.3	Avisos preventivos fijos en metal alusivos al ambiente	U	5,00
10.4	Cerca para cerramiento en Polisombra. Incluye soportes en madera	M	125,00
10.5	Reuniones informativa, socialización, volantes, megafoneo.	U	4,00

4. La modalidad de selección del contratista. LICITACIÓN PÚBLICA

5. El plazo estimado del contrato: Cuatro (4) Meses, contados a partir de la suscripción del Acta de Inicio del Contrato, previo cumplimiento de los requisitos de ejecución.

6. La fecha límite en la cual los interesados deben presentar su oferta y el lugar y forma de presentación de la misma:

El día 26 de julio de 2016, a las 10:00 a.m., en la Secretaría de Hábitat de la Gobernación de Bolívar.

Nota: No se aceptan propuestas enviadas por correo electrónico, fax o cualquier otro medio telemático, ni las que sean presentadas con posterioridad a la hora de la fecha de cierre. Si el proponente desea enviar la propuesta por correo, deberá remitirla con suficiente antelación para que pueda ser recibida en la dirección anotada en este Pliego de Condiciones, antes de la fecha y hora fijadas para el cierre de la Licitación. En todo caso, la Gobernación de Bolívar, no será responsable por el retardo o extravío que pueda derivarse de esta forma de entrega.

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

Se aceptarán propuestas enviadas por correo, siempre y cuando sean recibidas por el funcionario de la Secretaría de Hábitat encargado de llevar la relación de las propuestas recibidas antes del cierre de la licitación. La Gobernación de Bolívar no asume ninguna responsabilidad por aquellas que se presenten después de la fecha y hora de cierre o lleguen abiertas o incompletas.

7. El valor estimado del contrato y la manifestación expresa de que la Entidad Estatal cuenta con la disponibilidad presupuestal.

El valor estimado del contrato es de *Mil quinientos Ochenta millones seiscientos noventa y cuatro mil setecientos cuarenta y cuatro pesos con veintiocho centavos MCTE* (\$1.580.694.744,28) que corresponde al estudio de mercado, presupuesto de obras, análisis de los precios unitarios, impuestos y AIU; la justificación detallada de este valor estimado del contrato está contenida en los documentos de la licitación, específicamente en el estudio de mercado.

El valor derivado del contrato de obras que llegare a celebrarse se pagaran con cargo al certificado de disponibilidad presupuestal No. 830, Código: 16.4.15.01.01.01, Rubro: Infraestructura de Agua y Saneamiento, por valor de \$789.760.747, Vigencia 2016, expedido el día 15 de junio de 2016, Certificado de disponibilidad presupuestal No. 831, Código: 16.4.06.40.01.01.01, Rubro: Infraestructura de Agua y Saneamiento, por valor de \$621.202.065, Vigencia 2016, expedido el día 15 de junio de 2016 y Certificado de disponibilidad presupuestal No. 832, Código: 05.1.4.13.01.01, Rubro: Infraestructura de Agua y Saneamiento, por valor de \$169.731.932, Vigencia 2016, expedido el día 15 de junio de 2016.

8. Mención de si la contratación está cobijada por un Acuerdo Comercial.

A este proceso de selección le aplicarán acuerdos comerciales vigentes celebrados por el Estado colombiano de conformidad con lo establecido en los Estudios Previos, así:

Se revisaron en la plataforma web de Colombia Compra Eficiente las pautas para determinar si la presente contratación se encuentra cubierta por algún acuerdo comercial vigente.

De conformidad con el manual explicativo, expedido por el Departamento Nacional de Planeación y el Ministerio de Industria y Comercio, además, de lo expuesto en el manual de Colombia Compra eficiente, se especifica que para que una determinada contratación pública esté cubierta bajo las obligaciones internacionales es necesario que:

a) la entidad pública que realice la contratación se encuentre en los listados de entidades

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

cubiertas,

b) que se superen los montos mínimos para que las normas de contratación pública del capítulo sean aplicables (los “Umbrales”) y

c) que la contratación no se encuentre cubierta bajo alguna exclusión de aplicabilidad o de excepción.

Acorde con el análisis realizado se tienen los siguientes resultados:

Proceso		CONSTRUCCION DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO RURAL EN EL CORREGIMIENTO DE SINCERIN (ARJONA) Y EL CORREGIMIENTO DE LA RAYA (SAN JACINTO DEL CAUCA) – DEPARTAMENTO DE BOLIVAR		
País	Entidad estatal incluida	Presupuesto del proceso de contratación superior al valor del acuerdo comercial	Excepción aplicable al proceso de contratación	Proceso de contratación cubierto por acuerdo comercial
Canadá	No	No aplica	No aplica	NO
Chile	Si	No	No Aplica	NO
El Salvador	Si	Si	No	SI
Guatemala	Si	Si	No	SI
Honduras	Si	Si	No	SI
Estados AELC	Si	No	No aplica	NO
México	No	No aplica	No aplica	NO
Unión Europea	Si	No	No aplica	NO
Comunidad Andina de Naciones (CAN)	Si	Si	No	SI
Estados Unidos	Si	No	No aplica	NO

De esta manera, teniendo en cuenta los acuerdos económicos y tratados de libre comercio vigentes para Colombia, el presente proceso de selección **SE ENCUENTRA COBIJADO** por los acuerdos comerciales firmados con Guatemala, El Salvador, Honduras y la CAN. En consecuencia las Propuestas provenientes de estos Países serán tratadas como ofertas

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

nacionales y tendrán derecho al puntaje para estimular la Industria Nacional.

Para mayor constancia se anexa uno de los cuadros utilizados como referencia, el cual fue extraído del manual de Colombia Compra Eficiente.

■ VALORES A PARTIR DE LOS CUALES SE APLICAN LOS ACUERDOS COMERCIALES

Acuerdo comercial	Entidades Estatales del nivel municipal y departamental	Entidades Generales del nivel nacional	Entidades Especiales del nivel nacional
Canadá	N/A	Bienes y servicios \$145'556.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$714'000.000 Servicios de construcción \$14.396'882.000
Chile	Bienes y servicios \$560'408.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$145'556.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$616'448.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000
Estados Unidos	Bienes y servicios \$1'021'549.000 Servicios de construcción \$14.645'862.000	Bienes y servicios \$145'556.000 Servicios de construcción \$14.645'862.000	Bienes y servicios \$457'683.000 Servicios de construcción \$14.645'862.000
El Salvador Guatemala Honduras	Bienes, servicios y servicios de construcción \$0		
Liechtenstein y Suiza	Bienes y servicios \$560'408.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$364'265.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$916'448.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000
México	N/A	Bienes y servicios \$146'392.000 Servicios de construcción \$19.108'843.000	Bienes y servicios \$734'956.000 Servicios de construcción \$23.518'577.000
Unión Europea	Bienes y servicios \$560'408.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$364'265.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000	Bienes y servicios \$560'408.000 Servicios de construcción \$14.010'191.000



Los valores en pesos colombianos para los Acuerdos Comerciales con Canadá, Chile, Estados Unidos, Liechtenstein, Suiza y la Unión Europea están vigentes hasta el 31 de diciembre de 2015.

El valor en pesos colombianos para el Acuerdo Comercial con México está vigente hasta el 31 de diciembre de 2014.

9. Mención de si la convocatoria es susceptible de ser limitada a Mipyme.

Esta convocatoria no es susceptible de ser limitada a Mipyme en razón a su cuantía, puesto que el artículo 152 del Decreto 1510 de 2013, establece que se debe limitar la Convocatoria cuando el valor del proceso de contratación sea menor a (US\$125.000) lo que equivale a \$272.541.000, Información tomada del Secop y el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, y el presente proceso es mayor que este valor, conforme se señala en el numeral 7 de este aviso.

10. Enumeración y breve descripción de las condiciones para participar en el Proceso de Contratación.

Las que están descritas en los estudios previos correspondientes a las condiciones y/o requisitos habilitantes Jurídicos, Técnicos y Económico - Financieros.

Para este proceso de Licitación Pública y a la luz de lo estipulado en la misma Ley, se han considerado los siguientes criterios de selección:

Factores de Evaluación y Verificación	Cumplimiento y Puntaje
--	-------------------------------

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

1. Requisitos Habilitantes	
Capacidad Jurídica	<i>Cumple/No Cumple</i>
Experiencia	<i>Cumple/No Cumple</i>
Capacidad Financiera	<i>Cumple/No Cumple</i>
Capacidad Organizacional	<i>Cumple/No Cumple</i>
Capacidad Residual	<i>Cumple/No Cumple</i>
2. Ponderación de las Propuestas Habilitadas	
Factor económico (Precio)	600
Factor Técnico (Programación)	300
3. Factor de Apoyo a la Industria Nacional:	
a) Nacional	100
b) Extranjero	50
TOTAL	1000

La Gobernación de Bolívar, a través del Comité Asesor y Evaluador de esta Licitación, realizará la verificación de los Requisitos Habilitantes, verificando la capacidad jurídica, las condiciones de experiencia, la capacidad financiera, de organización y la capacidad residual de los proponentes que participaron en el proceso de selección, de conformidad a lo establecido en los artículos 5, numeral 1 y artículo 6, numeral 6.1 de la Ley 1150 de 2007 y el Artículo 10 del Decreto 1510 de 2013.

La Gobernación de Bolívar seleccionara la oferta más favorable para el Departamento, teniendo en cuenta los factores técnicos y económicos de escogencia y la ponderación precisa y detallada de los mismos contenida en los pliegos de condiciones, que será la que resulte ser la más ventajosa para la entidad, sin que la favorabilidad la constituyan factores diferentes a los contenidos en dichos documentos, aplicando la ponderación de los elementos de calidad y precio soportados en puntajes o fórmulas señaladas en el pliego de condiciones.

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

LOS DETALLES DE LA CALIFICACION Y EVALUACION DE LAS PROPUESTAS SE DETALLAN EN EL PLIEGO DE CONDICIONES

11. Indicar si en el Proceso de Contratación hay lugar a precalificación. De acuerdo a lo establecido en los estudios previos y los pliegos de condiciones no hay lugar a preclasificación.

12. El Cronograma.

ACTIVIDAD	FECHA y LUGAR
Aviso de Convocatoria Pública	24 de junio de 2016, en el SECOP
Estudios Previos	24 de junio de 2016, en el SECOP
Proyecto de Pliego de Condiciones	24 de junio de 2016, en el SECOP
Recibo de Observaciones al Proyecto de Pliego de Condiciones	Del 25 de junio al 11 de julio de 2016, en el correo electrónico secretariadehabitat@bolivar.gov.co
Aviso 1	07 de julio de 2016, en el SECOP
Respuesta a las Observaciones al Proyecto de Pliego de Condiciones	15 de julio de 2016, en el SECOP
Resolución que ordena Apertura del proceso de contratación y Convocatoria de Veeduría Ciudadana	18 de julio de 2016, en el SECOP
Publicación de Pliego de Condiciones Definitivos	18 de julio de 2016, en el SECOP
Adendas	Desde el 11 de julio hasta el 19 de julio de 2016, en el SECOP

	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

Visita de Obras conjunta NO OBLIGATORIA, en caso que sea solicitada de acuerdo al Pliego de Condiciones	21 de julio de 2016, a las 11:00 am en la Alcaldía del Municipio de Arjona y 22 de julio de 2016 a las 11:00 am en la Alcaldía de San Jacinto del Cauca
Audiencia de Aclaración para determinar el alcance de Pliegos y para la Revisión de la Asignación de Riesgos y Distribución Definitiva de los mismos	25 de julio de 2016 a las 8:00 am en la Secretaría de Hábitat 4º piso del Centro Administrativo Departamental de la Gobernación de Bolívar. Dirección: Carretera Cartagena – Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar
Plazo para la presentación de propuestas	Desde el 18 de julio hasta las 10:00 am del 29 de julio de 2016, en la Secretaría de Hábitat 4º piso del Centro Administrativo Departamental de la Gobernación de Bolívar. Dirección: Carretera Cartagena – Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar
Cierre de la Licitación, recepción final de propuestas y apertura de las mismas	29 de julio de 2016 a las 10:00 AM, en la Secretaría de Hábitat 4º piso del Centro Administrativo Departamental de la Gobernación de Bolívar. Dirección: Carretera Cartagena – Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar
Evaluación de las Propuestas	01 de agosto hasta el 04 de agosto de 2016

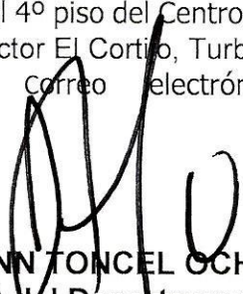
	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

Publicación del Informe de evaluación de las Propuestas	05 de agosto de 2016, en el SECOP
Traslado del Informe de Evaluación a los Proponentes para observaciones	Desde el 08 hasta el 12 de agosto de 2016
Respuesta a las observaciones realizadas al informe de evaluación. Audiencia de Adjudicación o de declaratoria de desierta la Licitación	17 de agosto de 2016, a las 8:00 am en la Secretaría de Hábitat 4º piso del Centro Administrativo Departamental de la Gobernación de Bolívar. Dirección: Carretera Cartagena – Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar
Firma del contrato	Dentro de los cinco (5) días hábiles siguientes a la adjudicación del contrato. El contrato se publicará en página web www.contratos.gov.co
Registro Presupuestal	Dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la firma del contrato.
Presentación de Pólizas y demás documentos para legalización del contrato por parte del Contratista	Dentro de los tres (3) días hábiles siguientes al perfeccionamiento del Contrato
Inicio de las Obras	Dentro de los dos (2) días hábiles siguientes al recibo del anticipo

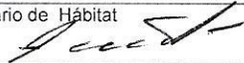
	CONVOCATORIA PÚBLICA	Manual de Contratación Decreto 216/14
	LICITACIÓN PÚBLICA N° S.HAB. – D.S.P. y S.B. – 001 - 2016	

13. La forma como los interesados pueden consultar los Documentos del Proceso.

Los documentos pertinentes al proceso de selección podrán ser consultados en la página Web del Portal Único de Contratación www.contratos.gov.co, www.colombiacompra.gov.co y en la Secretaría de Hábitat ubicada en el 4º piso del Centro Administrativo Departamental, dirección: Carretera a Turbaco, km. 3 sector El Cortijo, Turbaco – Bolívar, en el horario de 7:00 am hasta las 3:00 pm, Correo electrónico de la dependencia: secretariadehabitat@bolivar.gov.co.



JOHANN TONCEL OCHOA
Gobernador (E.) del Departamento de Bolívar

Vo. Bo.: Adriana Trucco Jefe Oficina Asesora Jurídica. 
Revisó: Alvaro Acuña López, Secretario de Hábitat 
Elaboró: Mónica Álvarez Simancas – P.U.