

Resumen de Estimación

Nombre de Obra ENTUBAMIENTO DREN SAN JOACHÍN -DÉCIMA ETAPA- EN LA CIUDAD DE GUASAVE, MUNICIPIO DE GUASAVE, ESTADO DE SINALOA.
Municipio: Guasave
Localidad:
Contratista: JASE DESARROLLOS, CONSTRUCCION Y SUPERVISION, S.A. DE C.V.
Contrato: OPPU-EST-LP-CAPUFE-APDA-1708-2023

Importe de la Estimación s/IVA: \$3,139,086.00
Importe del Contrato s/IVA: \$20,392,733.70
No. Estimación: 2
Tipo Estimación: Normal
Periodo del Contrato: 28/08/2023 al 28/12/2023
Periodo de la Estimación: 08/09/2023 al 18/09/2023

Clave	Descripción	Monto
1	ENTUBAMIENTO DREN SAN JOACHIN (DECIMA ETAPA)	
P22	ALCANTARILLADO	3,139,086.00
Total Paquete s/IVA:		3,139,086.00
Ajuste por Redondeo:		\$0.00
Total de Estimación s/IVA:		\$3,139,086.00

OPERADO
CAPUFE


JASE DESARROLLOS, CONSTRUCCION Y SUPERVISION, S.A. DE C.V.
CONTRATISTA


ING. JESUS ALBERTO TORRES SOTO
SUPERVISOR


ARQ. MARIA MARGARITA CAMACHO BORQUEZ
JEFE DEPTO. SUPERVISION ZONA NORTE

Nombre de Obra ENTUBAMIENTO DREN SAN JOACHÍN -DÉCIMA ETAPA- EN LA CIUDAD DE GUASAVE, MUNICIPIO DE GUASAVE, ESTADO DE SINALOA

Municipio: Guasave Contrato: OPPU-EST-LP-CAPUFE-APDA-1708-2023 No. Estimación: 2/
Localidad: Importe del Contrato s/IVA \$20,392,733.70 Tipo de Estimación: Normal/
Contratista: JASE DESARROLLOS, CONSTRUCCION Y SUPERVISION, S.A. DE C.V. Periodo del Contrato 28/08/2023 al 28/12/2023 Importe de la Estimación: \$3,139,086.00/
Periodo de la Estimación: 08/09/2023 al 18/09/2023

Clave	Descripción	Unida	Contrato		Estimación		Esta	Acumulado	Monto Estimado		Avance
			Volúmen	P.U.	Anterior	Estimación	Estimaciones	Por Ejercer			
ENTUBAMIENTO DREN SAN JOACHIN (DECIMA ETAPA)											
P22	ALCANTARILLADO										
P22S01	TUBERÍA DE PVC PARA ALCANTARILLADO; TUBERÍA DE PVC PARED SÓLIDA; ALCANTARILLA DE CONCRETO REFORZAD										
P22S01C070-	SUMINISTRO EN EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN DE TUBERÍA DE 2438 MM. (96") DE DIÁMETRO, DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, UNION ESPIGA CAMPANA CON DOBLE EMPAQUE ESLASTOMERICO, CON CO-EXTRUSION COLOR AMARILLO INTERIOR, NORMA DE FABRICACION ASTM F894-19 DE 96", RSC100, FABRICADO CON RESINA VIRGE CON UNA CELDA DE PE445574C DE ACUERDO CON ASTM D3350. PERFIL CPR65-17.88, ALTURA DE PERFIL DE 77 MM, DISTANCIA ENTRE PERFILES 140 MM, ESPESOR DE PARED(S1) INTERIOR 6MM, ESPESOR DE PARED(S3) EXTERIOR 6MM, ESPESOR DE PARED (S4) 4MM, RIGIDEZ (ASTM F894) 107.54 RSC. EN TRAMOS DE 6 METROS.	ML	120.00	\$30,794.46	40.00	40.0000	80.00	40.00	\$1,231,778.40	66.67	%
P22S01C070-	SUMINISTRO EN EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN DE TUBERÍA DE 3000 MM. (120") DE DIÁMETRO, DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, UNION ESPIGA CAMPANA CON DOBLE EMPAQUE ESLASTOMERICO, CON COEXTRUSION COLOR INTERIOR AMARILLO, NORMA DE FABRICACION ASTM F894-19 DE 120", RSC100, FABRICADO CON RESINA VIRGE CON UNA CELDA DE PE445574C DE ACUERDO CON ASTM D3350. PERFIL CPR65-26.24, ALTURA DE PERFIL DE 83 MM, DISTANCIA ENTRE PERFILES 140 MM, ESPESOR DE PARED(S1) INTERIOR 10MM, ESPESOR DE PARED(S3) EXTERIOR 6MM, ESPESOR DE PARED (S4) 6MM, RIGIDEZ (ASTM F894) 105.63 RSC. EN TRAMOS DE 6 METROS.	ML	120.00	\$47,682.69	40.00	40.0000	80.00	40.00	\$1,907,307.60	66.67	%

Total Partida: 3,139,086.00

JASE DESARROLLOS, CONSTRUCCION Y SUPERVISION, S.A. DE C.V.

CONTRATISTA

ING. JESUS ALBERTO TORRES SOTO

SUPERVISOR

ARQ. MARIA MARGARITA CAMACHO BORQUEZ

JEFE DEPTO. SUPERVISION ZONA NORTE