

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: OPU-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: 1 ✓
Tipo Estimación: Normal ✓
Periodo del Contrato: 28/08/2023 al 28/12/2023 ✓
Periodo de la Estimación: 28/08/2023 al 07/09/2023 ✓

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: OPU-EST-LP-CAPUFE-APDA-1708-2023/ No. Estimación: 1
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: 28/08/2023 al 07/09/2023 /

Clave	Descripción	Unidad	Volúmen	P.U.	Contrato	Estimación Anterior	Esta Estimación	Acumulado Estimaciones	Por Ejercer	Monto Estimado	Avance
P22	ALCANTARILLADO										
P22S01	TUBERÍA DE PVC PARA ALCANTARILLADO; TUBERÍA DE PVC PARED SÓLIDA; ALCANTARILLA DE CONCRETO REFORZAD										
P22S01C070-PAD96	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 ELASTOMERICO, 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		0.00	40.0000	40.00	80.00	\$1,231,778.40	33.33 %
P22S01C070-PAD120	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 ELASTOMERICO, 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		0.00	40.0000	40.00	80.00	\$1,907,307.60	33.33 %

Total Partida: 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