



MUNICIPALIDAD DE SAN PEDRO SULA

PAVIMENTACIÓN 1 AVENIDA COL. LUISIANA ENTRE 27 CALLE Y PAVIMENTO EXISTENTE

UBICACIÓN: 1 AVE. ENTRE LA 27 CALLE Y PAVIMENTO EXISTENTE, COL. LUISIANA, DISTRITO 10

PRESUPUESTO BASE

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL (Lps.)
I. OBRAS DE PAVIMENTACIÓN					
Preliminares					
1.01	Trazado y nivelación	GLOBAL	1.00		
Terracería					
1.02	Excavación general	M3	3,667.95		
1.03	Acarreo de material de desperdicio	M3	3,667.95		
1.04	Sub-base de material selecto , e= 60 cm	M3	2,738.74		
1.05	Conformación de subrasante	M2	3,912.48		
Pavimentación					
1.07	Colocación de concreto en losa de pavimento e=15 cm, juntas@ 0.90x0.90 cortadas con disco de 2mm de grueso. Incluye encofrado, suministro y colocación de acero de refuerzo en juntas longitudinales y transversales, colocación del concreto, vibrado, acabado, corte de juntas longitudinales y transversales,	M2	3,912.48		
1.08	Construcción de bordillos 0.15x0.15 mts	ML	1,200.00		
1.09	Acera de Concreto f'c= 3000 psi, e=0.10 m (incluye: conformación del terreno con material selecto; encofrado, colocación, vibrado y curado de concreto)	M2	600.00		
1.10	Suministro de concreto MR 600 psi para pavimento rígido	M3	586.87		
1.11	Suministro de concreto 3000 psi para bordillos	M3	27.00		
1.12	Suministro de concreto 3000 psi para aceras	M3	60.00		
SUB-TOTAL DE OBRAS DE PAVIMENTACIÓN					
II. DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS					
2.01	Excavación Zanja canal	M3	584.50		
2.02	Acarreo de material de desperdicio	M3	584.50		
2.03	Canal de concreto según diseño 1.00 x0.70 mts	ML	344.00		
2.04	Canal de concreto según diseño 0.70 x0.60 mts	ML	324.00		
2.05	Construcción de cabezal según diseño	UNID.	1.00		
SUB-TOTAL DE OBRAS DRENAJE					
III. CONSTRUCCION DE CICLOVIA					
Terracería					
3.01	Excavación general	M3	470.32		
3.02	Acarreo de material de desperdicio	M3	470.32		
3.03	Sub-base de material selecto , e= 20 cm	M3	188.12		
3.04	Conformación de subrasante	M2	940.63		
Pavimentación					
3.05	Colocación de concreto en losa de pavimento para ciclovia, e= 10 cm	M2	940.63		
3.06	Construcción de bordillos 0.15x0.15 mts	ML	783.86		
3.07	Suministro de concreto f'c 3000 psi para ciclovia	M3	94.00		
3.08	Suministro de concreto 3000 psi para bordillos	M3	17.64		
SUB-TOTAL DE OBRAS DRENAJE					
IV. SEÑALIZACION					
4.01	Líneas continuas y discontinuas 0.10 mts. Con pintura termo plástica amarilla (pintura termoplástica con microesferas de vidrio)	ML	750.57		
4.02	Líneas continuas y discontinuas 0.10 mts. Con pintura termo plástica blanca(pintura termoplástica con microesferas de vidrio)	ML	396.55		
4.03	Flechas sencillas (pintura termoplástica con microesferas de vidrio)	UND	15.00		
4.04	Flechas dobles (pintura termoplástica con microesferas de vidrio)	UND	2.00		
4.05	Pintura en Bordillos con pintura acrílica amarilla (pintura termoplástica con microesferas de vidrio)	ML	1,800.00		
4.06	Instalación de señal restrictiva de alto de forma octogonal de 15 cm por lado, en lamina galvanizada lisa calibre 16 con fondo de película reflejante 3M de alta intensidad prismática y electrocut.	UND	3.00		
SUB-TOTAL DE VARIOS					
V. VARIOS					
5.01	Rótulo del proyecto 6'X12'	UND	2.00		

5.02	Seguridad y Señalización	GLOBAL	1.00		
5.03	Limpieza general	ML	600.00		
5.04	Nivelación de cajas de registro	UND	14.00		
5.06	Nivelación de pozos y casquetes	UND	9.00		
SUB-TOTAL DE VARIOS					
TOTAL DEL PROYECTO (Lps.)					
VI.	ADMINISTRACIÓN DELEGADA				
6.01	Administración delegada	GLOBAL	1.00	500,000.00	500,000.00
SUB-TOTAL ADMINISTRACIÓN DELEGADA					500,000.00
TOTAL DE PRESUPUESTO BASE (Lps.)					