

02. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Gerlyn G. Xbal García
INGENIERO CIVIL
Reg. C.I.P. 130756

ESPECIFICACIONES TECNICAS

01 PUESTO DE SALUD DE LLAMAPASHILLUM

01.01 MANTENIMIENTO ARQUITECTURA

01.01.01 TRABAJOS PRELIMINARES

01.01.01.01 FLETE DE TRANSPORTE TERRESTRE

Generalidades

Esta partida consiste en el traslado de los materiales desde donde se adquieren hasta la comunidad donde se ejecuta la obra, el transporte se realizará de acuerdo al cumplimiento de las normas de tránsito y seguridad establecida por las autoridades competentes.

Método de Medición

Se realizará de acuerdo al metrado verificado en obra por el supervisor y se medirá por Global (GLB), de acuerdo a la sección registrada en cuaderno de obra.

Forma de Pago


El pago se hace por los materiales trasladados basado en el precio unitario por Global (GLB) del contrato que representa la compensación integral para todas las operaciones de transporte, mano de obra, equipos, herramientas, así como otros gastos eventuales.

01.01.02 CAMBIO DE TECHO DE CALAMINA

01.01.02.01 DESMONTAJE DE CALAMINA DETERIORADA

DESCRIPCION

Esta partida corresponde al desmontaje de techo de calamina deteriorada de las partidas, se realizara en forma manual en los casos necesarios se utilizara equipo para desoldar las partes metálicas.


Gerardo C. Abal García
INGENIERO CIVIL
Reg. C.I.P. 130756

Método de Medición

Se realizará de acuerdo al metrado verificado en obra por el supervisor y se medirá por metro cuadrado (m²), de acuerdo a la sección registrada en cuaderno de obra.

Forma de Pago

El pago se hace por los materiales trasladados basado en el precio unitario por metro cuadrado (m²) del contrato que representa la compensación integral para todas las operaciones de transporte, mano de obra, equipos, herramientas, así como otros gastos eventuales.

01.01.02.02 INSTALACION DE CALAMINAS**DESCRIPCION**

Esta partida corresponde a la instalación de nuevas calaminas que ha reemplazado a las calaminas deteriorada en esta partidas, se realizara en forma manual en los casos necesarios se utilizara equipo para soldar las partes metálicas.

Método de Medición

Se realizará de acuerdo al metrado verificado en obra por el supervisor y se medirá por metro cuadrado (m²), de acuerdo a la sección registrada en cuaderno de obra.

Forma de Pago

El pago se hace por los materiales trasladados basado en el precio unitario por metro cuadrado (m²) del contrato que representa la compensación integral para todas las operaciones de transporte, mano de obra, equipos, herramientas, así como otros gastos eventuales.


Gerlyn G. Abal García
INGENIERO CIVIL
R.C.I.P. 130758

01.01.03 FALSO CIELO DE TRIPLAY

01.01.03.01 FALSO CIELO DE TRIPLAY DE 4MM

Descripción

Comprende los trabajos de instalación de cielo raso de triplay de 4mm con herramientas manuales

Método de control de calidad

El supervisor está autorizado a rechazar si las planchas de triplay trajeran algún daño al momento de se dejado en obra, o que no cumplan con las normas mencionadas.

Método de medición

La unidad de medición será en metro cuadrado (m2).

Forma de pago

La cantidad determinada según la unidad de medición será en metros cuadrados (m2) de falso cielo raso instalada, será pagada al precio unitario del contrato, y dicho pago constituirá compensación total por el costo material, equipo, mano de obra e imprevistos necesarios para completar la partida.

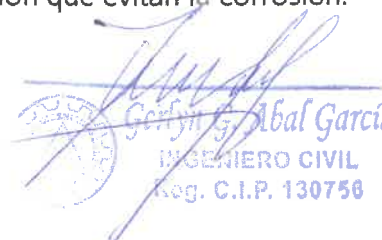
01.02 MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES SANITARIAS

01.02.01 SISTEMA DE AGUA DE LLUVIA

01.02.01.01 CANALETA DE PLANCHA GALVANIZADA 1/32" SEGÚN DISEÑO

Descripción

La partida consta de canaletas de acero galvanizado y zinc, seguras y resistentes, fabricadas con capas de protección que evitan la corrosión.


Gerlyn G. Albal García
INGENIERO CIVIL
Reg. C.I.P. 130750

Método de control de calidad

El supervisor está autorizado a rechazar si las canaletas trajeran algún daño al momento de se dejado en obra, o que no cumplan con las normas mencionadas.

Método de medición

La unidad de medición será en metro cuadrado (m).

Forma de pago

La cantidad determinada según la unidad de medición será en metros cuadrados (m) de canaleta instalada, será pagada al precio unitario del contrato, y dicho pago constituirá compensación total por el costo material, equipo, mano de obra e imprevistos necesarios para completar la partida.

01.03 LIMPIEZA Y LIMINACIÓN DE RESIDUOS

01.03.01 LIMPIEZA GENERAL Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Descripción

La limpieza de terreno comprende:

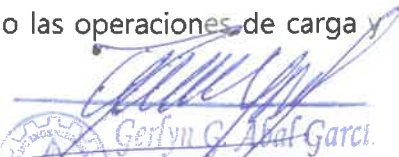
La eliminación de basura, eliminación de los elementos sueltos, livianos y pesados existente en toda la superficie del terreno destinado a la obra.

Los trabajos de eliminación de basura y de elementos sueltos y pesados y livianos, incluye la disposición de estos elementos y su transporte fuera de la Obra.

El rubro eliminación de elementos sueltos y pesados, comprende el acarreo de estos fuera de la obra, incluyendo las operaciones de carga y descarga

Método de medición:

La unidad de medida para el pago es en global (glb) de acuerdo al avance de la partida.


Gerlyn G. Abad Garcia
INGENIERO CIVIL
REG. C.I.P. 130756

Forma de Pago

El pago de la presente partida se realizará en global de terreno debidamente limpiado, previa verificación del Supervisor. Pago que incluye costo por materiales, mano de obra equipo y cualquier otro insumo que se requiera para la ejecución correcta de la presente partida


Geny G. Abal García
INGENIERO CIVIL
Reg. C.I.P. 130756