

ESPECIFICACIONES GENERALES PARA LA CONSTRUCCION DE REVESTIMIENTO EN CALLES Y CAMINOS EN EL MUNICIPIO DE GUASAVE, SINALOA.

El trabajo consiste en. Motonivelado de Calles o Caminos a revestir, en un ancho de corona de acuerdo al proyecto, llevando a cabo riegos con pipa para dejar la superficie preparada a recibir el material de banco.

La formación de calles con motoconformadora se medirá como unidad de M2, con aproximación a un decimal para fines de pago.

2.- EXTRACCION Y CARGA

Se entenderá por extracción y carga al volumen de material necesario para efectuar los trabajos de revestimiento, incluyendo el suministro del material de banco.

La forma de pago, será la que resulte de multiplicar el área de la sección por el espesor de acuerdo al proyecto afectado por el porcentaje de abundamiento que presenta el material de banco a utilizar.

3.- ACARREO AL PRIMER KILOMETRO

Se entenderá por acarreo de material, la operación consiste en transportar en camiones de volteo, según sea su capacidad a una distancia no mayor de un kilómetro, para ser utilizado en el revestimiento de acuerdo al proyecto.

4.- ACARREOS KILOMETROS SUB-SECUENTES

El acarreo del material de banco se medirá en M3-KM con aproximación a la unidad.

El número de M3-KM que se pagará al contratista, será el que resulte de multiplicar el volumen de material acarreado por el número de kilómetro de acarreo sub-secuentes al primero, considerando como kilómetro completo la fracción que resulte mayor a medio kilómetro.

5.- ACAMELLONAMIENTO, TENDIDO Y AFINADO

El trabajo consiste en efectuar todas las operaciones necesarias para llevar a cabo el revestimiento en un espesor de acuerdo al proyecto, teniéndose la necesidad de incorporarle humedad con pipa al estarse realizando el acamellonamiento del material, para posteriormente proceder a tenderlo y darle el afine con el equipo de motoconformadora.

La forma de pago será lo que resulte de multiplicar el área de la sección por el espesor de acuerdo al proyecto afectado por el porcentaje de abundamiento que presenta el material de banco a utilizar.