

## ANEXO DE MEJORAS DE LA OBRA:

### “MELLORA DA SEGURIDADE VIAL NO ACCESO A ALDEA DE ARRIBA – SANTA MARÍA DE SACOS (COTOBADE)”

Para proceder a la licitación de la obra “MELLORA DA SEGURIDADE VIAL NO ACCESO A ALDEA DE ARRIBA – SANTA MARÍA DE SACOS (COTOBADE)”, se proponen las siguientes unidades de obra para ofertar como mejoras:

- 500 ml de Tubería de polietileno alta densidad PE100, de 75 mm de diámetro nominal y una presión de trabajo de 16 kg/cm<sup>2</sup>, colocada en zanja sobre cama de arena de 15 cm de espesor, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, incluso demolición de firme, excavación, preparación de la superficie de asiento, relleno con material de la propia obra o de préstamos, y la pavimentación posterior con 20 cm de zahorra artificial y 8 cm de mezcla bituminosa en caliente tipo AC16 Surf 50/70 D, terminado.

Precio unitario: 24,70 €/ml. **TOTAL: 12.350,00 €**

- 90 ml de Tubería de PVC de 400 mm de diámetro nominal, para eliminación de cuneta enfrente de la Iglesia, colocado sobre el terreno actual, con solera y laterales de hormigón HM-20/P/20. Incluye la excavación necesaria para la colocación de la tubería.

Precio unitario: 43,26 €/ml. **TOTAL: 3.893,40 €**

- 24 ml de Tubería de PVC de 400 mm de diámetro nominal, en formación de pasos salvacunetas, colocado sobre el terreno actual, con solera y laterales de hormigón HM-20/P/20. Incluye la excavación necesaria para la colocación de la tubería.

Precio unitario: 43,26 €/ml. **TOTAL: 1.038,24 €**

- 3 ud de Construcción de reductor de velocidad para un ancho de calzada de hasta 6 m, incluyendo: Fresado por medios mecánicos, i/barrido y retirada del material del fresado a central autorizada de reciclaje. Mezcla bituminosa caliente tipo AC16 SURF 50/70 D (D-12), incluyendo fabricación, extendido y compactación, e incluido betún y riego de adherencia realizado con emulsión asfáltica tipo ECR-1, Pintado de marcas viales con pintura de dos componentes blanca.

Precio unitario: 1.550 €/ud. **TOTAL: 4.650,00 €**

- 195 m2 de Mampostería de piedra granítica, en muros y obras de contención o sostenimiento, con acabado de cantera en cara vista, construido a base de piedra granítica cortada en bloque de peso superior a 750 kg/ud. Cada bloque se apoyará en su cara inferior en otros dos, por lo menos. Cada dos sogas se colocará un tizón, de profundidad mínima vez y media la hilada. En el intradós tendrá un desplome de 0,10 m por metro. Ripiado y terminado. Incluye la excavación y el relleno del trasdós necesarios para la construcción del muro.

Precio unitario: 64,23 €/m2. **TOTAL: 12.524,85 €**

- 1 ud de Cubrecontenedor de cuatro cuerpos para albergar cuatro contenedores de 800 litros. Realizado con madera de pino tratada, incluso dos capas de pintura para exterior, con anclajes metálicos galvanizados.

Precio unitario: 1.678,00 €/ud. **TOTAL: 1.678,00 €**

Asciende el total de las mejoras a ofertar a la cantidad de TREINTA Y SEIS MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS (36.134,49 €)

En Cotobade, a 30 de noviembre de 2016

EL INGENIERO REDACTOR DEL PROYECTO



Fdo.: Javier Carballo Núñez