

LICITACION PUBLICA N° 69/2016

OBRA: RUTA PROVINCIAL N° 10

TRAMO: NUEVO TORINO - FELICIA

### CIRCULAR ACLARATORIA

En el folio 36 correspondiente a los Cálculos Métricos, en el Ítem N° 3 “Reciclado en 0,30m de profundidad con incorporación de cementos y agregado pétreo según especificaciones”, se cometió un error en el cálculo al poner en la columna Dimensiones 0.35m, por lo cual donde dice :

|   |                              |    |          |          |
|---|------------------------------|----|----------|----------|
| <b>ITEM N° 3</b>  |                              |    |          |          |
| Reciclado en 0.30m de profundidad con incorporación de cemento y agregado pétreo según especificaciones | 10800.00 m x 7.00 m x 0.35 m | m3 | 26460.00 |          |
|   | m2                           |    |          |          |
|   | 1500.00 x 0.35 m x           | m3 | 525.00   |          |
|   |                              | m3 | 26985.00 |          |
|   | Imprevistos ± 5%             | m3 | 1349.25  |          |
|   |                              | m3 |          | 28334.25 |

Deberá decir:

|   |                              |    |          |          |
|---|------------------------------|----|----------|----------|
| <b>ITEM N° 3</b>  |                              |    |          |          |
| Reciclado en 0.30m de profundidad con incorporación de cemento y agregado pétreo según especificaciones | 10800.00 m x 7.00 m x 0.30 m | m3 | 22680.00 |          |
|   | m2                           |    |          |          |
|   | 1500.00 x 0.30 m x           | m3 | 450.00   |          |
|   |                              | m3 | 23130.00 |          |
|   | Imprevistos ± 5%             | m3 | 1156.50  |          |
|   |                              | m3 |          | 24286.50 |

En el folio 7 correspondiente al Detalle de la Propuesta, para el Ítem N° 3 “Reciclado en 0,30m de profundidad con incorporación de cementos y agregado pétreo según especificaciones”, en la columna CANTIDAD donde dice: m3 28.334,25 deberá decir “m3 24286,50” por corresponder al cómputo expresado anteriormente.