

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: \*

| CÓDIGO   | CANTIDAD UD | RESUMEN  | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--|-------------|--|--------|----------|---------|
| A02BP510   | m³          | <b>HORMIGÓN HNE-20/P/40 elab. obra</b><br>m³. Hormigón en masa de resistencia HNE-20 N/mm² según EHE-08, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena de río y árido rodado tamaño máximo 40 mm confeccionado con hormigonera de 250 L., para vibrar y consistencia plástica.  |        |          |         |
| U01AA011   | 1.780 h     | Peón suelto  | 14.66  | 26.09    |         |
| U04CA001   | 0.365 t     | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel   | 114.50 | 41.79    |         |
| U04AA101   | 0.660 t     | Arena de río (0-5 mm)  | 12.60  | 8.32     |         |
| U04AF150   | 1.320 t     | Garbancillo 20/40 mm   | 18.50  | 24.42    |         |
| U04PY001   | 0.160 m³    | Agua   | 1.56   | 0.25     |         |
| A03LA005   | 0.500 h     | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L  | 1.36   | 0.68     |         |
| TOTAL PARTIDA .....  |             |  |        |          | 101.55  |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS    |             |  |        |          |         |
| A02FA723   | m³          | <b>HORMIGÓN HA-25/P/20/ IIa CENTRAL</b><br>m³. Hormigón para armar de resistencia HA-25/P/20/ IIa Nmm², con cemento CEM II/A-P 32,5 R arena de río y árido rodado tamaño máximo 20 mm, de central para vibrar y consistencia plástica, puesto en obra, con p.p. de mermas y cargas incompletas. Según EHE-08.  |        |          |         |
| U04MA723   | 1.000 m³    | Hormigón HA-25/P/20/ IIa central   | 72.84  | 72.84    |         |
| TOTAL PARTIDA .....  |             |  |        |          | 72.84   |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS |             |  |        |          |         |
| A03CA005   | h           | <b>CARGADORA S/NEUMÁTICOS C=1,30 m³</b><br>h. Pala cargadora sobre neumáticos con una potencia de 107 CV (145 kW) con cuchara dentada de capacidad 1,65 m³, con un peso total de 12.600 kg, de la casa Volvo ó similar, con un alcance de descarga de 3.810 mm, carga de basculación recta de 9.290 kg, fuerza de elevación a altura máxima de 162,1 kN, fuerza de arranque 119,9 kN, capacidad colmada 1,65 m³, ángulo máximo de excavación a 58°, fuerza hidráulica de elevación a nivel del suelo 162,1 kN, longitud total de la máquina 7.120 mm, altura sobre el nivel del suelo de 303 mm, control por palanca única, dirección controlada por la transmisión ó por los frenos, i/ retirada y colocación del lugar de las obras. |        |          |         |
| U02FA001   | 1.000 h     | Pala cargadora 1,30 m³   | 15.00  | 15.00    |         |
| U01AA015   | 1.000 h     | Maquinista o conductor   | 15.00  | 15.00    |         |
| U02SW001   | 15.000 L    | Gasóleo A  | 1.10   | 16.50    |         |
| TOTAL PARTIDA .....  |             |  |        |          | 46.50   |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS      |             |  |        |          |         |
| A03FB010   | h           | <b>CAMIÓN BASCULANTE 10 t</b><br>h. Camión basculante de dos ejes con una potencia de 138 CV DIN (102kW), y capacidad para un peso total a tierra de 10 t con 4 tiempos y 4 cilindros en línea, de la casa Iveco ó similar, capaz de desarrollar una velocidad máxima cargada de 50 km/h, una carga de 10,9 Tn y una capacidad de caja a ras de 5 m³ y de 9 m³ colmada, con un radio de giro de 5,35 mt, longitud total máxima de 6.125 mm, anchura total máxima de 2.120 mm, distancia entre ejes 3.200 mm, suspensión mediante ballestas parabólicas, barra de torsión estabilizadora de diámetro 45 mm, frenos tipo duplex y duoservo con recuperación automática.  |        |          |         |
| U02JA003   | 1.000 h     | Camión 10 t basculante   | 23.80  | 23.80    |         |
| U01AA015   | 1.000 h     | Maquinista o conductor   | 15.00  | 15.00    |         |
| U02SW001   | 16.000 L    | Gasóleo A  | 1.10   | 17.60    |         |
| TOTAL PARTIDA .....  |             |  |        |          | 56.40   |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS      |             |  |        |          |         |
| A03LA005   | h           | <b>HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L</b><br>h. Hormigonera eléctrica de 250 L con un motor eléctrico de 3CV, con bastidor y cabina de acero, pala mezcladoras, adecuadas para asegurar una mezcla rápida y homogénea, mecanismos protegidos herméticamente, con un peso en vacío de 290kg y un rendimiento aproximado de 3,4m³.  |        |          |         |
| U02LA201   | 1.000 h     | Hormigonera 250 L  | 0.90   | 0.90     |         |
| U02SW005   | 3.500 ud    | Kilowatio  | 0.13   | 0.46     |         |
| TOTAL PARTIDA .....  |             |  |        |          | 1.36    |
| Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS              |             |  |        |          |         |