

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|--|-----|----------|---------|--------|----------|--------|---------------|
| 01 | FRANCISCO DE QUEVEDO | | | | | | | |
| 01.01 | DEMOLICIONES Y EXCAVACIONES | | | | | | | |
| 01.01.01 | m CORTE SOLERA PARA EJECUCIÓN JUNTA Corte mecánico con radial de solera de hormigón armada de hasta 20 cm. para poder realizar una junta de dilatación en la misma. l/p.p. de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | | 2 | 5,00 | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 2,36 | 23,60 |
| 01.01.02 | m2 DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.<15cm C/COMPRESOR Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, incluido alcorque; sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa acceso | 1 | 5,00 | 4,00 | | 20,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 22,00 | 13,94 | 306,68 |
| 01.01.03 | u RETIRADA DE TRONCO ARBOL C/MÁQUINA I/TRANSPORTE VERTEDERO Retirada de tronco de árbol de tamaño medio con máquina, cánon y transporte al vertedero sobre camión a una distancia menor de 10 km, incluida parte proporcional de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 230,74 | 230,74 |
| 01.01.04 | m2 DESBROCE Y LIMPIEZA DE TERRENO A MÁQUINA Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos de hasta 10 cm de profundidad media, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 5,00 | 4,00 | | 20,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 22,00 | 0,69 | 15,18 |
| 01.01.05 | m3 EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO C/COMPRESOR TERRENO DURO A BORDES Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 14,00 | 0,40 | 0,40 | 2,24 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 4,00 | 0,40 | 0,40 | 0,64 | | |
| | | | | | | 2,88 | 25,23 | 72,66 |
| 01.01.06 | u ALQUILER CONTENEDOR 6 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 6 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 114,43 | 114,43 |
| TOTAL 01.01..... | | | | | | | | 763,29 |
| 01.02 | RED DE SANEAMIENTO | | | | | | | |
| 01.02.01 | m3 RELLENO/COMPACTADO ZANJA C/RANA C/APORTE Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm de espesor, con aporte de tierras, incluida carga y transporte a pie de tajo, regado de las mismas y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 14,00 | 0,40 | 0,25 | 1,40 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 4,00 | 0,40 | 0,25 | 0,40 | | |
| | | | | | | 1,80 | 40,46 | 72,83 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|--|-----|----------|---------|--------|----------|--------|---------------|
| 01.02.02 | m CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 1000x130x150 mm C/REJILLA FUNDICIÓN DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x130x150 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x130x15 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 81,58 | 407,90 |
| 01.02.03 | m TUBO PVC P.COMPACTA JUNTA ELÁSTICA SN4 C.TEJA 160mm Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m ² ; con un diámetro 160 mm y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 8,00 | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 21,35 | 170,80 |
| 01.02.04 | u IMBORNAL SIFÓNICO PREFABRICADO HORMIGÓN 50x30x60 cm Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 50x30x60 cm de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 15 cm de espesor, instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 64,60 | 64,60 |
| 01.02.05 | m RIGOLA IN SITU 20x20x8 cm JUNTO BORDILLO Rigola de hormigón fabricada in situ junto a bordillo existente, con piezas de mortero prefabricado color blanco, de 20x20x8 cm, sentadas con mortero de cemento, i/cimiento de hormigón HM-20/P/20/I, excavación necesaria, rejuntado, llagueado y limpieza. Rigola y componentes de hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 9,00 | | | 9,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 13,54 | 121,86 |
| TOTAL 01.02..... | | | | | | | | 837,99 |
| 01.03 | PAVIMENTOS | | | | | | | |
| 01.03.01 | m3 RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO C/APORTE DE PRÉSTAMO Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluido regado de las mismas, refino de taludes y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa acceso | 1 | 5,00 | 4,00 | 0,15 | 3,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 4,00 | | 0,15 | 0,60 | | |
| | | | | | | 3,60 | 28,70 | 103,32 |
| 01.03.02 | m2 PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO Colocación, extendido y alisado de hormigón, aplicación del endurecedor coloreado. Texturado del hormigón a elegir por la D.F. y aplicación de resina de acabado. Corte de juntas de dilatación/retracción y limpieza del hormigón con máquina de agua de alta presión, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medido en superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa acceso | 1 | 5,00 | 4,00 | | 20,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 82,76 | 2.482,80 |
| 01.03.03 | u REPARACIÓN Y ADAPTACIÓN PUERTA METÁLICA Reparación y adaptación de puerta metálica de entrada al patio y ajuste de las hojas, realizado por personal competente, previo desmontaje del existente deteriorado. Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica, rascado de los óxidos y limpieza manual. l/p.p. de medios auxiliares. | | | | | | | |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---------|---------|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 190,32 | 190,32 |
| | | | | | | | | 2.776,44 |
| | | | | | | | | 4.377,72 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|--|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| 02 | IGNACIO MARTÍN BARÓ | | | | | | | |
| 02.01 | DEMOLICIONES | | | | | | | |
| 02.01.01 | m CORTE SOLERA PARA EJECUCIÓN JUNTA Corte mecánico con radial de solera de hormigón armada de hasta 20 cm. para poder realizar una junta de dilatación en la misma. l/p.p. de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | | 2 | 17,00 | | | 34,00 | | |
| Act0010 | | 3 | 5,00 | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 49,00 | 2,36 | 115,64 |
| 02.01.02 | m2 DEMOLICIÓN SOLERAS H.M. <25 cm C/COMPRESOR Demolición de soleras de hormigón en masa, hasta 25 cm de espesor, con compresor, incluyendo bordillo adyacente; incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Acceso colegio | 1 | 33,00 | 4,50 | | 148,50 | | |
| Act0010 | | 1 | 4,50 | 3,50 | | 15,75 | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 15,00 | 4,50 | | 67,50 | | |
| Act0010 | | 1 | 15,00 | 6,50 | | 97,50 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 359,25 | 19,66 | 7.062,86 |
| 02.01.03 | u ALQUILER CONTENEDOR 8 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 8 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km. | | | | | | | |
| Act0010 | | 6 | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 126,37 | 758,22 |
| TOTAL 02.01..... | | | | | | | | 7.936,72 |
| 02.02 | RED DE SANEAMIENTO | | | | | | | |
| 02.02.01 | u ARQUETA LADRILLO REGISTRO 51x51x65 cm Arqueta de registro de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado toscado de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos con solera ligeramente armada con mallazo, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012. | | | | | | | |
| Act0010 | | 3 | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 102,90 | 308,70 |
| 02.02.02 | u IMBORNAL SIFÓNICO PREFABRICADO HORMIGÓN 50x30x60 cm Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 50x30x60 cm de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 15 cm de espesor, instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 64,60 | 64,60 |
| 02.02.03 | m CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 1000x335x300 mm C/REJILLA FUNDICIÓN DÚCTIL Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 1000x335x300 mm de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x323x22 mm, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | Acceso principal colegio | 1 | 3,00 | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 245,67 | 737,01 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|---|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| 02.02.04 | u REPARACIÓN TUBERÍAS INSTALACIONES ENTERRADAS | | | | | | | |
| | Reparación de tubería de saneamiento enterrado de 200 mm. de diámetro, previa apertura de pozo-zanja (no incluida), consistente en sustitución del tramo de tubería afectado por uno nuevo de hasta 1,50 m de longitud de tubería en PVC teja SN4, con tapado de protección del mismo con arena de río, señalización, tapado con el material procedente de la excavación y solera de hormigón en masa de hasta 20 cm. de espesor, todo para una profundidad máxima de 2 m; l/p.p. de medios auxiliares y limpieza, según C.T.E. DB-HS5. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 430,56 | 430,56 |
| TOTAL 02.02..... | | | | | | | | 1.540,87 |
| 02.03 | SOLERAS Y PAVIMENTOS | | | | | | | |
| 02.03.01 | m3 RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO C/APORTE DE PRÉSTAMO | | | | | | | |
| | Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluido regado de las mismas, refino de taludes y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C. | | | | | | | |
| Act0010 | Acceso colegio | 1 | 33,00 | 4,50 | 0,20 | 29,70 | | |
| Act0010 | | 1 | 4,50 | 3,50 | 0,20 | 3,15 | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 15,00 | 4,40 | 0,20 | 13,20 | | |
| Act0010 | | 1 | 15,00 | 6,30 | 0,20 | 18,90 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 6,00 | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 70,95 | 28,70 | 2.036,27 |
| 02.03.02 | m BORDILLO HORMIGÓN MONOCAPA GRIS 9-10x20 cm | | | | | | | |
| | Bordillo de hormigón monocapa, color gris, de 9-10x20 cm, arista exterior biselada, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior. Bordillo con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 33,00 | | | 33,00 | | |
| Act0010 | Alcorques | 2 | 4,00 | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 41,00 | 10,53 | 431,73 |
| 02.03.03 | m BORDILLO MONOCAPA JARDÍN GRIS | | | | | | | |
| | Bordillo monocapa tipo jardín de hormigón gris colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm de espesor, i/excavación necesaria, rejuntado y limpieza. Bordillo con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | | 2 | 5,00 | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 20,56 | 205,60 |
| 02.03.04 | m2 PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO | | | | | | | |
| | Colocación, extendido y alisado de hormigón, aplicación del endurecedor coloreado. Texturado del hormigón a elegir por la D.F. y aplicación de resina de acabado. Corte de juntas de dilatación/retracción y limpieza del hormigón con máquina de agua de alta presión, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medido en superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 15,00 | 4,40 | | 66,00 | | |
| Act0010 | | 1 | 15,00 | 6,30 | | 94,50 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 180,50 | 20,82 | 3.758,01 |
| 02.03.05 | m2 SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/P/20/I e=15cm | | | | | | | |
| | Solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor, elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE-08. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | Acceso colegio | 1 | 33,00 | 4,50 | | 148,50 | | |
| Act0010 | | 1 | 4,50 | 3,50 | | 15,75 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 184,25 | 12,72 | 2.343,66 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|----------|---|-----|----------|---------|--------|----------|--------|------------------|
| 02.03.06 | m2 PAV.BALDOSA CHINA LAVADA 40x40x3,5 cm Pavimento de baldosa hidráulica de china lavada, de 40x40x3,5 cm., acabado superficial en árido lavado natural, rodado o de machaqueo, tamaño 80/150 mm., sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza. Baldosa y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | Acceso colegio | 1 | 33,00 | 4,50 | | 148,50 | | |
| Act0010 | | 1 | 4,50 | 3,50 | | 15,75 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 184,25 | 30,95 | 5.702,54 |
| | | | | | | | | 14.477,81 |
| | | | | | | | | 23.955,40 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|--|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| 03 | PABLO PICASSO | | | | | | | |
| 03.01 | DEMOLICIONES | | | | | | | |
| 03.01.01 | m2 DEMOLICIÓN RECRECIDO MORTERO <10 cm C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de recrecido de mortero de hasta 10 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Rebaje peldaño | 1 | 5,00 | 0,50 | | 2,50 | | |
| Act0010 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2,50 | 38,17 | 95,43 |
| 03.01.02 | m2 DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.<15cm C/COMPRESOR Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. | | | | | | | |
| Act0010 | | 2 | 4,00 | 1,50 | | 12,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 2,00 | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 14,00 | 63,84 | 893,76 |
| 03.01.03 | m2 DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS A MANO Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, de terrazo, cerámicas o de gres, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, incluido zona perimetral con solado existente. Medición de superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 3,00 | 2,00 | | 6,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 3,00 | 1,00 | | 3,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 9,00 | 81,00 |
| 03.01.04 | m LEVANTADO PERFIL METÁLICO EN PELDAÑO Levantado de perfil metálico en peldaño, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 3,00 | | | 3,00 | | |
| Act0010 | | 1 | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 4,90 | 39,20 |
| 03.01.05 | u ALQUILER CONTENEDOR 8 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 8 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 126,37 | 126,37 |
| TOTAL 03.01..... | | | | | | | | 1.235,76 |
| 03.02 | ALBAÑILERÍA | | | | | | | |
| 03.02.01 | m2 RECRECIDO DE TABIQUILLOS+TABLERO M-H 4 cm+CAPA COMPRESIÓN 5 cm Recrecido a base de tabiquillos de ladrillo macizo de 24x11,5x7 cm separados entre sí 100 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero, tablero de rasillón machihembrado de 100x25x4 cm, recibidos con idéntico mortero, capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en obra, mallazo de reparto 15x15x5 i/replanteo, (hasta una altura máxima de 50 cm), humedecido de las piezas, regleado, limpieza, medios auxiliares, terminado. Según normas NTE y EHE-08. Componentes del hormigón y mortero, ladrillo macizo, acero y rasillón machihembrado con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 5,00 | | 4,00 | 20,00 | | |
| Act0010 | Meseta | 1 | 4,00 | | 4,00 | 16,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 4,00 | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 39,81 | 1.592,40 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|---|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| 03.02.02 | m FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9 cm MORTERO Formación de peldaño de escalera con ladrillo macizo 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud. | | | | | | | |
| Act0010 | | 2 | 4,00 | | | 8,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 4,00 | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 14,33 | 171,96 |
| 03.02.03 | m RECIBIDO DE PASAMANOS Recibido de pasamanos metálico con mortero de cemento, totalmente colocado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la longitud realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Pasamanos rampa | 1 | 5,30 | | | 5,30 | | |
| Act0010 | Pasamanos escalera | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 7,30 | 12,98 | 94,75 |
| 03.02.04 | m RECIBIDO BARANDILLA METÁLICA Recibido de barandilla metálica en rampa, descansillo y escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre la rampa, el descansillo y los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la longitud realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | Barandilla rampa | 1 | 5,30 | | | 5,30 | | |
| Act0010 | Barandilla meseta | 1 | 4,00 | | | 4,00 | | |
| Act0010 | Barandilla escalera | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 11,30 | 15,81 | 178,65 |
| 03.02.05 | m2 ENFOSCADO MAESTREADO HIDRÓFUGO M-10 VERTICAL ARMADO Enfoscado maestreado armado y fratasado con mortero hidrófugo y arena de río M-10, en paramentos verticales, aplicado en 2 capas con colocación intermedia de malla de fibra de vidrio para refuerzo, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. y andamiaje, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos. Mortero y malla con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 10,00 | 0,40 | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 20,45 | 81,80 |
| TOTAL 03.02..... | | | | | | | | 2.119,56 |
| 03.03 | PAVIMENTOS | | | | | | | |
| 03.03.01 | m2 PAV.BALDOSA CHINA LAVADA 40x40x3,5 cm Pavimento de baldosa hidráulica de china lavada, de 40x40x3,5 cm., acabado superficial en árido lavado natural, rodado o de machaqueo, tamaño 80/150 mm., sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza. Baldosa y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 5,00 | 4,00 | | 20,00 | | |
| Act0010 | Meseta | 1 | 4,00 | 4,00 | | 16,00 | | |
| Act0010 | Escalera | 2 | 4,00 | 0,35 | | 2,80 | | |
| Act0010 | | 3 | 4,00 | 0,15 | | 1,80 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 45,60 | 30,95 | 1.411,32 |
| 03.03.02 | m PERFIL PERIMETRAL REMATE SOLADO ACERO INOX. E 12,5 Perfil perimetral de acero inoxidable E 12,5 a h=12,5mm, de alta calidad especial para pavimentos en interior; recibido al soporte con adhesivo del tipo cementoso cola C1 apto para pavimentos. | | | | | | | |
| Act0010 | Remate solado interior | 2 | 2,00 | | | 4,00 | | |
| Act0010 | | 2 | 3,00 | | | 6,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 12,83 | 141,13 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------|---|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| 03.03.03 | m2 SOLADO GRES RÚSTICO 31x31cm ANTIDESLIZANTE C2 Solado de baldosa de gres de 31x31 cm. (Alla-AI, s/UNE-EN-14411:2013), antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-2, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011, medido en superficie realmente ejecutada. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 3,00 | 2,00 | | 6,00 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 3,00 | 1,00 | | 3,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 37,32 | 335,88 |
| 03.03.04 | m PERFIL PELDAÑO Perfil de remate de peldaño de acero antideslizante, colocación en exterior, recibido al soporte mediante garras. | | | | | | | |
| Act0010 | | 3 | 4,00 | | | 12,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 20,35 | 244,20 |
| TOTAL 03.03..... | | | | | | | | 2.132,53 |
| 03.04 | CERRAJERÍA | | | | | | | |
| 03.04.01 | m BARANDILLA ACERO Barandilla acero rampa accesible, de 90-110 cm de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfiles verticales T 50/6 mm colocados cada 100 cm y pasamanos tubular de 50x4 mm, incluso anclajes a elementos de fábrica, losas o forjados; y chapa de acero microperforada de 1.5 mm de espesor con perforaciones circulares, soldado a bastidor tubular. Tendrá también un pasamanos intermedio tubular de 50x4 mm. a 65-75 cm de altura, separado al menos 4 cm., y anclado cada 100 cm a los perfiles verticales. En el borde libre se colocará un zócalo de protección de 10 cm de altura mínimo. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 1 | 5,30 | | | 5,30 | | |
| Act0010 | Meseta | 1 | 4,00 | | | 4,00 | | |
| Act0010 | Escalera | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 10,30 | 239,78 | 2.469,73 |
| 03.04.02 | m PASAMANOS ACERO Pasamanos de acero, recibido a una altura de 90-110 cm de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfil tubular de 50x4 mm, incluso anclajes o garras a elementos de fábrica anclado cada 100 cm. al paramento vertical. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). | | | | | | | |
| Act0010 | Pasamanos rampa | 1 | 5,30 | | | 5,30 | | |
| Act0010 | Pasamanos escalera | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 6,30 | 105,35 | 663,71 |
| TOTAL 03.04..... | | | | | | | | 3.133,44 |
| 03.05 | PINTURA | | | | | | | |
| 03.05.01 | m2 PINTURA PLÁSTICA ACRÍLICA LISA MATE ESTÁNDAR Pintura acrílica estándar aplicada a rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | 10,00 | 0,40 | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 6,95 | 27,80 |
| 03.05.02 | m2 IMPRIMACIÓN METAL Imprimación anticorrosiva para metales a base de pigmentos de minio de plomo, previo raspado de óxido mediante cepillo metálico y limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-2. | | | | | | | |
| Act0010 | Barandilla | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 2 | 5,30 | | 1,20 | 12,72 | | |
| Act0010 | Meseta | 2 | 4,00 | | 1,20 | 9,60 | | |
| Act0010 | Escalera | 2 | 1,00 | | 1,20 | 2,40 | | |
| Act0010 | Pasamanos rampa | 2 | 5,30 | | 0,10 | 1,06 | | |
| Act0010 | Pasamanos escalera | 2 | 1,00 | | 0,10 | 0,20 | | |
| Act0010 | Perfil peldaño | 3 | 4,00 | | 0,10 | 1,20 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 3,00 | | | 3,00 | | |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-----------------|---|-----|----------|---------|--------|----------|--------|-----------------|
| | | | | | | 30,18 | 4,71 | 142,15 |
| 03.05.03 | m2 ESMALTE SISTÉTICO CON EFECTO FORJADO OXIFORJA COLOR 4L | | | | | | | |
| | Pintura sintética metálica Oxiforja de color de Juno, formulada a base de resinas alquídicas especiales y pigmentos antioxidantes que permite obtener acabados de alta decoración, elásticos, adherentes y de gran resistencia a la intemperie. Para aplicar sobre estructuras metálicas, puertas, verjas, farolas, etc., en las que se desee obtener una protección antioxidante y un acabado similar al hierro forjado. Aplicación con brocha o rodillo. Aplicar dos manos de Oxiforja. Aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica de producto. Precio para envases de 4l. Producto certificado según EN 1504-2 con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. | | | | | | | |
| Act0010 | Barandilla | | | | | | | |
| Act0010 | Rampa | 2 | 5,30 | | 1,20 | 12,72 | | |
| Act0010 | Meseta | 2 | 4,00 | | 1,20 | 9,60 | | |
| Act0010 | Escalera | 2 | 1,00 | | 1,20 | 2,40 | | |
| Act0010 | Pasamanos rampa | 2 | 5,30 | | 0,10 | 1,06 | | |
| Act0010 | Pasamanos escalera | 2 | 1,00 | | 0,10 | 0,20 | | |
| Act0010 | Perfil peldaño | 3 | 4,00 | | 0,10 | 1,20 | | |
| Act0010 | (*) | 1 | 3,00 | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 30,18 | 10,83 | 326,85 |
| | TOTAL 03.05..... | | | | | | | 496,80 |
| | TOTAL 03..... | | | | | | | 9.118,09 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

PROYECTO SIMPLIFICADO - LOTE 3: EJECUCIÓN DE RAMPAS

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-----------|--|-----|----------|---------|--------|----------|--------|------------------|
| 04 | GESTIÓN DE RESIDUOS | | | | | | | |
| 04.01 | u GESTIÓN DE RESIDUOS Unidad de gestión de los residuos de construcción y demolición producidos en la obra, que incluye la elaboración del Plan de gestión de RCDs, el mantenimiento de los mismos en condiciones de higiene y seguridad, el alquiler de los contenedores para impedir la mezcla de residuos de distinto tipo, la valorización de los residuos aprovechables para ese fin y la entrega del resto de los residuos a un Gestor de RCDs acreditado. Según estudio de gestión de residuos, memoria y mediciones del proyecto simplificado de ejecución de rampas. | | | | | | | |
| Act0010 | | 1 | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 300,30 | 300,30 |
| | TOTAL 04..... | | | | | | | 300,30 |
| | TOTAL..... | | | | | | | 37.751,51 |