

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
--------	-------------------------	--	--------

1

Mano de Obra

-O01OB130-	h.	Oficial 1ª cerrajero	15,03
-O01OB140-	h.	Ayudante cerrajero	14,34
1.8EO	ud.	Mano de obra s/descomposicion	0,98
8.OF1INS	h.	Oficial 1ª Instalaciones	15,62
mo003	h	Oficial 1ª electricista.	19,00
mo102	h	Ayudante electricista.	17,70
mo112	h	Peón especializado construcción.	14,12
mo113	Hr	Peón ordinario construcción	14,23
mo119	h	Oficial 1ª Seguridad y Salud.	21,41
mo120	h	Peón Seguridad y Salud.	20,10
MOOA.1a	h	Oficial 1ª construcción.	16,29
MOOA.1d	h	Peón ordinario construcción.	15,17
O0-AY-C	h	Ayudante - especialista Construcción	14,92
O0-ESP-CARP	h.	Ayudante carpintero	16,38
O0-OF1-C	h	Oficial 1ª Construcción	15,75
O0-OF1-CARP	h.	Oficial 1ª carpintero	15,10
O0-PO-C	h	Peón ordinario Construcción	14,62
O01OA030	h	Oficial primera	17,24
O01OA040	h.	Oficial segunda	12,62
O01OA050	h.	Ayudante	11,20
O01OA060	h.	Peón especializado	10,70
O01OA070	h.	Peón ordinario	10,40
O01OA090	h	Cuadrilla A	33,64
O01OB030	h.	Oficial 1ª ferralla	14,75
O01OB040	h.	Ayudante ferralla	13,84
O01OB090	h	Oficial solador, alicatador	18,96
O01OB100	h	Ayudante solador, alicatador	17,83
O01OB110	h.	Oficial yesero o escayolista	17,25
O01OB120	h.	Ayudante yesero o escayolista	16,38
O01OB130	h.	Oficial 1ª cerrajero	14,50
O01OB140	h.	Ayudante cerrajero	13,50
O01OB150	h.	Oficial 1ª carpintero	16,00
O01OB160	h	Ayudante carpintero	15,10
O01OB170	h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	14,80
O01OB180	h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	13,94
O01OB195	h.	Ayudante fontanero	16,38
O01OB200	h.	Oficial 1ª electricista	13,86
O01OB210	h.	Oficial 2ª electricista	13,65
O01OB220	h.	Ayudante electricista	10,44
O01OB230	h	Oficial 1ª pintura	17,24
O01OB240	h	Ayudante pintura	13,13
O01OB250	h.	Suministro y colocación de acristalamiento con luna Stadip 5+5 mm.(exterior), cámara y luna Stadip de 5+5 mm según memoria (con butiral traslúcido en luna de cara exterior) y diseño gráfico de planos en carpintería e instrucciones de D.F., vidrios en una pieza completa de toda la medida, biselados, con calzos y galces, junquillo de aluminio atornillado y sellado por las dos caras con silicona neutra de color a escoger por D.F., con bandeja inferior de recogida de aguas de condensación, accesorios de ensamblaje, junta de estanqueidad interior de caucho elastómero. Totalmente estanca. Incluso accesorios, montaje y regulación. s/NTE-FCL. Medido lo realmente ejecutado.	16,90
O01OB520	h.	Equipo técnico laboratorio	60,42
O0CB	h	Cuadrilla B- Construcción (b+f)	30,37
U01AA007	h	Oficial primera	17,46
U01AA011	h	Peón suelto	15,55
U01FG405V	h.	Montaje estructura	17,80
U01FV001	h	Equipo montaje carpintería (oficial + ayudante)	34,00

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
--------	-------------------------	--	--------

2 Maquinaria

M01HE010	h.	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	20,53
M02GE050	h	Grúa telescópica autoprop. 60 t	120,40
M02GT210	mes	Alquiler grúa torre 30 m 750 kg	880,57
M02GT300	u	Mont/desm. grúa torre 30 m flecha	2.847,68
M02GT360	mes	Contrato mantenimiento	104,28
M02GT370	mes	Alquiler telemando	49,68
M02GT380	u	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m	1.436,24
M03HH020	h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,42
M06CM030	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	5,89
M06CM040	h.	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	11,08
M06MI010	h.	Martillo manual picador neumático 9 kg	1,50
M06MP110	h	Martillo manual perforador neumat.20 kg	3,28
M06MR110	h	Martillo manual rompedor neumático 22 kg	1,99
M08RT020	h	Rodillo compactador tándem 2500 kg a=110 cm	25,00
M11HC020	h.	Equipo cortajuntas losas	11,38
M11HP010	h	Pulidora mecánica	10,00
M11HR020	h.	Regla vibrante eléctrica 3 m.	3,13
M11HV120	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm	7,95
M12O010	h.	Equipo oxicorte	5,20
M12T010	h.	Taladro eléctrico	2,50
M13O120	ud	Entreg. y recog. cont. 4 m3. d<10 km	53,34
M13O120RP	ud	Entreg. y recog. cont. 4 m3. d<10 km residuos peligrosos	53,34
MDESMAMD	m2	Desmontaje de cobertura de amianto y fijaciones. i/ paletiz.	12,90
MQ04RES01 0VAL	ud	Carga y cambio contenedor	58,35
MQ04RES02 0VAL	ud	Canon vertido contenedor inertes 7m3	36,00
U02LA201	h	Hormigonera 250 L	0,90

3 Material

1.0504DOWM -17	ud.	NORMALIT EHS24B ó equiv. IP54 superf	90,86
1.0504DOWN -15	ud.	NORMALIT EH23B ó equiv. IP54	15,99
1.0504DW- 15MN	ud.	NORMALIT MINI EHM13 ó equiv. IP54	15,99
1.0504EMER X	ud.	Equipo autónomo emerx. 200 lm. LED	28,37
1.0504EST	ud.	LUCERNA AVANT 597X597X40	70,56
1.0504LUZNA	ud.	LUCERNA AVANT O SIMILAR	85,80
1.0505XG	ud.	EQUIPO DE REG. 1 equip x cada 22 lum./O Aula	93,18
1.0506XG	ud.	EQUIP DETECCIÓN DE MOVIMIENTO-z.comunes+ACC	26,48
1.0508XG	ud.	Cableado LH 750V 2x1.5 mm2+T ES07Z1	3,80
1.050NCI.TP- 2	ud.	LUMINARIA INDUSTRIAL HERMETIC LINE	65,00
1.ASIETME	ud.	Asiento y tapa inodoro MERIDIAN	40,63
1.CONJBARR	ud.	Conj. barras inox. p/aseo minusválidos	151,62
1.GRIFOT605 P	ud.	Grifo temporiz. 605 PRESTO	25,00
1.INODTBME	ud.	Inodoro T/B MERIDIAN	210,50
1.LAVJAVA	ud.	Lavabo JAVA 560 mm.	30,00
1.LLAVESC	ud.	Llave de escuadra	1,69
1.PORTARRI	ud.	Portarrollos indust. M-783 SANIFLOW	20,00
1.PQCNX	ud.	Pequeño material y conexiones	10,00
1.TUBPVC04 0	ml.	Tubería PVC Terrain 40 mm.	3,08
1.TUBPVC11 0	ml.	Tubería PVC Terrain 110 mm.	9,12

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
A01JF004	m3	m³. Mortero de cemento EN 197-1- CEM II/B-P 32,5 R según RC-16 y arena de río M10 con una resistencia a compresión de 10 N/mm² según norma UNE-EN 998-2, confeccionado con hormigonera de 250 L.	77,34
A01L090	m3	Lechada de cemento blanco BL 22,5 X amasado a mano, s/RC-03.	108,16
A02A060	m3	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 10 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.	66,33
A02A160	m3	Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y mezcla de arena de miga y río, tipo M-5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 5,0 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03 y UNE-EN-998-1:2004.	53,42
A03LA005	h	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.	1,52
A06T010	h	Alquiler de grúa torre de 30 m. de flecha y 750 kg. de carga en punta, incluyendo cimentación, montaje, desmontaje y medios auxiliares.	18,74
ARASAAC	ud	Placa arasaac	88,57
ARC324	m2	placa policarbonato celular plano, 3 camaras, UV 2 lados	23,00
BANDAPUER TA	ml	Banda de seguridad en puertas	6,45
DL6H	ud	HERMETIC DL6H	38,43
J33MATFCH	ud	Material para reposición de fachadas	108,48
J33REP	ud	Materiales recomponer chimenea	1,10
LUM-EXT- LED	ud	LUMINARIA EXTERIOR LED. 40W 4600 LM	189,66
M00010021	u	Pequeño material	0,14
M000100216	u	Pequeño material	0,20
M000980120	m2	Chapa de Acero galvanizada e. 1 mm	5,00
M000980222	u	Soportes chapa galvanizada y anclaj	1,16
M03V11	ud	Pequeño material	0,65
MQ04RES02 5BV	m3	Canon entrega residuos inertes en vertedero	4,41
MSCA.7b	ud	Línea de vida movil temporal horizontal en cinta de poliester de 35 mm, compuesta por un tensor y dos mosquetones con testigo de caída, resistencia 20 KN, flecha máxima 2 m, regulable de 5 a 20 m de longitud. Suministrado con dos anclajes	30,10
mt001c	ud	PD2-M-DALI/DSI-FT	146,51
mt001cb	ud	PD2-S	83,95
mt003b	ud	Luzerna Avant LX34GB	45,67
mt006	ud	Luzerna Avant LX34DGB	54,61
mt006b	ud	HAT EH23B	7,02
mt010	ud	BL2	43,47
mt010b	ud	PD3N-1C	82,24
mt010c	ud	HF-MD1	59,13
mt014	m	Cable eléctrico	0,60
mt50spa050a a	m3	Tablón de madera de pino, dimensiones 20x7,2 cm.	126,96
mt50spb040a	m	Puntal de madera de pino, hasta 2,5 m de altura, diámetro 8/10 c	0,94
mt50spi010	ud	Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, eficacia 34	37,59
mt50spi020	ud	Extintor de nieve carbónica CO2, eficacia 89B, de 5 kg de agente	76,79
mt50spl005	ud	Fijación compuesta por taco químico, arandela y tornillo de acero inoxidable de 12 mm de diámetro y 80 mm de longitud.	6,91
mt50spl040	ud	Tensor de caja abierta, con ojo en un extremo y horquilla en el extremo opuesto.	95,04
mt50spl050	ud	Conjunto de un sujetacables y un terminal manual, de acero inoxidable.	36,00
mt50spl060	ud	Placa de señalización de la línea de anclaje.	17,86
mt50spl070	ud	Conjunto de dos precintos de seguridad.	21,60
mt50spl080	ud	Protector para cabo, de PVC, color amarillo.	5,76
mt50spl100	ud	Anclaje terminal con amortiguador, de acero inoxidable AISI 316, acabado brillante.	123,55
mt50spl105a	ud	Fijación compuesta por taco químico, arandela y tornillo de acero de 12 mm de diámetro y 80 mm de longitud.	5,70
mt50spl110	ud	Anclaje terminal de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster.	14,11

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código		Descripción del recurso	Precio
mt50spl120	ud	Anclaje intermedio de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster.	36,72
mt50spl130	m	Cable flexible de acero galvanizado, de 10 mm de diámetro, compuesto por 7 cordones de 19 hilos, incluso prensado terminal con casquillo de cobre y guardacable en un extremo.	2,52
P-AL-EXT	ud	Proyector alum. ext. led PHILIPS OPPL	221,24
P-CAJACONX	ud	Caja conexión. Instalación oculta	18,78
P-SCHUKI16INF	ud	Toma corriente superficie SCHUCKO 16 A- ip55 SEG . INF	25,30
P-SCTM	ud	Toma SCHUCKO 16 A-	15,00
P01AA020	m3	Arena de río 0/6 mm.	16,80
P01AA060	m3	Arena de miga cribada	21,20
P01AA140MNH	kg	Quarzo	0,90
P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	80,50
P01CC120	t.	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	172,71
P01DW050	m3	Agua	1,11
P01DW090	ud	Pequeño material	1,18
P01FA030	kg	Adhesivo C1 Cleintex porcelánico blanco	0,50
P01FA050	kg	Adhesivo in.t/ext. C2TE S1 blanco	0,84
P01FJ006	kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,07
P01FJ015D	t.	M. int/ext p/bald. Ibersec junta color	227,62
P01FJ150	m2	Pasta para juntas de terrazo	0,44
P01HA010	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	72,50
P01HM010	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	70,02
P01HM015IIA	m3	Hormigón HM 15/P/40/IIa central	29,13
P01HM240	m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	67,91
P01LT010	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	132,20
P01MC040	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	65,85
P01MC045	m3	Mortero cem. gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	57,96
P01ME620MNH	kg	Pasta epoxídica autonivelante	15,10
P01UA140MNH	kg	Imprimación epoxídica de adhesión	13,80
P02ECF010S	ud	Rej.trans. acero inoxidable s/cerco L=500x100	15,50
P02ECH010S	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D= 100x150	20,51
P03AAA020	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,88
P03AC200	kg	Acero corrugado B 500 S	0,63
P03ACA080	kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,62
P03ACD010	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	0,93
P03AL020	m2	Plancha nervometal 4 mm.	7,50
P03ALP010	kg	Acero laminado S275 JR	1,65
P03AM020	m2	Malla 15x15x5 2,078 kg/m2	1,40
P03AM020D	m2	Malla 20x20ø6 2,078 kg/m2	1,48
P03ESQINOX	ud	Escuadra acero inoxidable soporte encimera	28,50
P03PULIDOH	m2	Pulido hormigón grado resbaladidad 3	3,50
P04PW005	m	Cinta de juntas rollo 150 m	0,03
P04PW010	m.	Cinta de juntas yeso	0,09
P04PW030	kg	Material de agarre yeso	0,59
P04PW040	kg	Pasta para juntas yeso	1,20
P04PW065	u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01
P04PW080	ud	Tornillo 3,9 x 35	0,02
P04PW090	ud	Tornillo 3,9 x 25	0,01
P04PW100	ud	Tornillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,03
P04PW150	m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	1,83
P04PW170	m	Montante de 70 mm.	3,48

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
P04PW250	m	Canal 73 mm.	1,14
P04PW480	m	Canal 35 mm	0,84
P04PW550	m	Junta estanca al agua 46 mm	0,26
P04PW560	m	Junta estanca al agua 70 mm.	0,48
P04PW570	m	Montante de 34 mm	1,02
P04PW590	kg	Pasta de juntas	1,45
P04PY030	m2	Placa yeso laminado N-13	4,00
P04PY030EKL LA		PLACA EKLA	12,00
P04PY030FF	m2	Placa yeso laminado WA-13	5,00
P04PY045	m2	Placa yeso laminado normal 15x1.200 mm.	6,43
P04RR050M NH	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,16
P04TF010EK	m2	Placa 600x600x20 EKLA ó similar	12,00
P04TW030	m.	Perfil angular remates	0,75
P04TW040	ud	Pieza cuelgue	1,01
P04TW050	m	Perfilería vista blanca	1,90
P04TW070	m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	1,30
P04TW080	ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,40
P04TW090	ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,66
P04TW170	u	Ángulo de borde falso techo	1,00
P05CW010	u	Tornillería y pequeño material	0,78
P05EW270	u	Pequeño material	0,53
P05FWT020	u	CÓDIGO: 4030538	0,90
P05WTA100	m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 30mm	17,98
P06BS150GO	m2	Lám. Esterdan 40 P elast	5,36
P07LANARC 10RC	m2	Panel lana de roca 10 cms	4,93
P07TE120OG	m2	Polies.exp.tipo IV-AE 20 kg/m3 M1	1,89
P07TR270	m2	Panel lana de roca Panel Solado 20 mm 1200x1000 mm	3,85
P07TX050J30	m2	P. Pol. extr. styrodur 30mm	2,80
P07TX870	m2	Placa XPS lisa m/madera 50 mm RC500	4,30
P08EPO525R	m2	Bald. gres porc.esm gr3 30x30	22,60
P08EXG0F22	m2	Gres porcel. rectif 20x20 cms	17,50
P08MA020	kg	Adhesivo contacto	3,85
P08MA120	kg	Adhesivo acrílico unilateral	3,82
P08SP120	m	Rodapié semirígido e=2 mm y h=80 mm Vynaflex de Gerflor	3,06
P08SVW050 S	m2	Pav. vinílico lama e=5 mm 204x1239 mm LVT Gerflor Creation ó equ	30,00
P08TB020	m2	Baldosa terrazo 30x30 cm micrograno alta resistencia	7,25
P08TP020	m.	Peldaño terrazo microchina h/t	29,87
P08TP030	m	Rodapié terrazo 30x7,5 cm normal	1,50
P08TW010	m2	Pulido y abri. in situ terrazo	6,18
P08WB020O G	m.	Perfil alum.ano.natural c/alación 10x20mm	18,50
P08WR010D	kg	Pasta niveladora tipo CT-C20, cemento gris, arena silice, aditii	0,88
P08WR020	kg	Imprimación de polímero acrílico	1,50
P09EAI01JZ	m	Esquinero de acero inoxidable	8,68
P11DP04CM T	ud	Accesorios de torno	2,50
P11DP0CNT	ud	Cinta persiana	10,00
P11PIPE02J	ud	Perfil para mecanismo	8,70
P11PP010	m.	Preferco de pino 200x35 mm.	2,05
P11PR040FN	m.	Galce FENOLICO 70x30 mm.	1,93
P11RP010H	ud	Manilla acero inoxidable completa	15,40
P12ACM010F F	m2	Mampara aluminio para acristalar, con p.p. puertas	95,00
P12APAT01J	m2	Accesorios de persiana	10,54

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
P12APE060	m2	Persiana alum.térmico lama	21,45
P12CPALFSS	m	Cajón persiana compacta	23,90
P12V010	m	Vierteaguas aluminio anodizado natural 40 cm	4,00
P13BP010	m	Pasamanos tubo D=40 mm	20,93
P13BT020	m2	Barandilla escalera celosía	73,65
P13CP060D	u	P. paso 116x200 cm chapa lisa p.epoxi	124,94
P13CP150VAL	ud	Puerta chapa 92x210 p.epoxi	51,26
P13EM030	u	Escalera escamoteable tijera-techo	368,00
P13TP020	kg	Palastro 15 mm.	0,79
P13WF010D	m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	100,00
P13WW050	ud	Tope goma reforzado	2,61
P14-ARC324	m2	Placa policarbonato celular plano, 6 camaras, UV 2 lados e:30mm	28,20
P14-ARC3GRE	m2	Placa policarbonato celular plano, 12mm 5 grecas	12,50
P14BIPC05J	m.	Banda impermeable p/carpinterías	3,60
P14CG5555J	m2	Doble acrist. baja emisividad Planitherm S 5+5/14/5+5	60,22
P14DF040	m2	Stadip 55.1 PVB incoloro	35,12
P14ECG034J	m2	Doble acrist. baja emisividad Planitherm S 4/14A/3+3	45,29
P14G004	m2	Miralite Evolution incoloro 5 mm.	15,67
P14KC010	m.	Canteado espejo	0,82
P14KW055	m	Sellado con silicona incolora	0,97
P14KW060	m.	Sellado silicona Sikasil WS-605-S	0,90
P14KW065	m.	Sellado con silicona neutra	0,63
P14KW070	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90
P14MVCP06J	ud	Mosquitera aluminio practic.	43,35
P14TW025	m	Perfil universal aluminio anodizado	8,00
P14YCP380	u	Cúpula PMMA bivalva parabólica 80x130 cm	316,00
P14YMM160	u	Apertura telescópica zócalo 80x130 cm	207,00
P14YW020	u	Manivela telescópica 2 m	17,75
P14YW050	u	Juego de bisagras	6,75
P14YW060	u	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,85
P14YZR060	u	Zócalo PRFV espuma poliuretano 80x130 cm	136,00
P15AH430	u	Pequeño material para instalación	1,40
P15EA010	u	Pica T.T. acero-Cu 2000x14,6 mm (300 micras)	19,39
P15EB010	m	Conductor cobre desnudo 35 mm2	4,23
P15EC010	u	Registro de comprobación+tapa	23,86
P15EC020	u	Puente de prueba	17,25
P15ED020	u	Cartucho carga aluminotérmica C-115	5,34
P15GE010	m.	Tubo PVC liso visto.	0,80
P15T34001M1	m.	Conductor rígido 750V;1,5mm (Cu)	0,24
P16AK130NW	ud	Brazo incli. 15º tubo 60	45,80
P16EDA010	u	Bloque autónomo	20,36
P16EDB010	u	Bloque autónomo emergencias 60 lm	22,37
P17JG016JNN	m	Bajante a galv. D160 mm p.p. piezas	12,50
P17JG111J	m3	Base hormigón	40,00
P17JG360	ud	Abrazadera a.galv. D100 mm.	1,59
P17LP020	ud	Codo 90º polipropileno 20 mm.	0,53
P17LP100	ud	Te polipropileno 20 mm.	0,64
P17LT020	m.	Tubo polipropil. PN20 20x3,4	1,75
P17NX050	m	Canalón acero inoxidable cuadrado 120 cm i/ p.p. piezas	120,00
P17XT030	u	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	6,50
P18GM020	u	Grifo lavabo Gala Blue maneta gerontológica	66,30
P18GW040	u	Latiguillo flex.20cm. 1/2"a 1/2"	2,06

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
P18M130	u	Inodoro minusválido t.bajo 4 fijac.suelo	360,00
P18M150D	u	Lavabo DURAVIT Architec Vital ó equi.	100,00
P21RR0100G	ud	Rejilla retorno 200x100	8,04
P21V003OG	ud	Ventilador helicocentrífugo 730 m3/h	180,50
P23AAR01J	m2	Refuerzo de perfil	18,20
P23COR3500	m2	Conjunto ventana fija y practicable	220,25
P23EFDA11v	m	vierteaguas, recercados chapa al.	16,00
P23FM340	ud	Cierre antipánico 1H. con barra	67,75
P23MCP01J	ud	Muelle cierra puertas	45,00
P23PAS07CHP	m2	Chapa aluminio e:1,5 mm	25,00
P23PAS07J	m2	Puerta alum reforz.	104,38
P23PRMCA140J	m	Perfil CORTIZO	15,50
P23REC01AJ	m	Recercado de aluminio vent/puerta	10,35
P25EI070	l	P. plástica mate al agua alta calidad	4,55
P25ET010	l	P. pl. vinil. ext/int Satinado	2,05
P25JA025	l	Esmalte satinado	14,56
P25JA090	l	Esmalte glicero. 1ªcalidad b/n mate	12,90
P25JA100	l	E. laca poliuret. satinada color	11,65
P25OG040	kg	Masilla ultrafina acabados	1,73
P25OS030	l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,38
P25OS120MNH	kg	Sellador epoxi bicomponente	22,00
P25OU060	l	Minio de plomo	10,21
P25OU075	l	Imprimación anticorrosiva anticorrosiva	12,37
P25OU080	l	Minio electrolítico	7,59
P25OZ040	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	4,45
P25QC060MNH	kg	Revest. epoxi	8,27
P25RO050	l	Esmalte efecto forja negro/color exterior base disolvente	11,93
P25WW180	m	Lija	0,65
P25WW220	ud	Pequeño material	1,09
P25ZB010	kg	Galv. perfiles tubul. hasta 3 mm. esp.	0,70
P27IDENTCORP	ud	Señalización Identidad Corporativa - XUNTA DE GALICIA -	3.883,50
P29SATE	ud	ENSAYO ESPESOR 1ª Y 2ª CAPA MOTERO SATE	45,27
P30ENC810G	m2	Encimera resina fenólica. i/ copete y falda	90,90
P30EV081OG	m2	División panel estructura a. inox. completa	85,50
P30PA020	t	hormigon	7,97
P30PA060	m2	Riego asfáltico de adherencia	0,38
P30PM060	ud	Material de fijación	0,47
P30PS010	kg	Pintura especial	9,69
P30PS020	u	Rollo cinta adhesiva	2,55
P30PS030	u	Testigos PVC	43,59
P30PW090	m2	Pintura polímeros sintéticos aditivos	10,46
P31CB050	ud	Valla contenc. peatones 2,5x1 m.	21,19
P31CB080	m.	Alquiler valla pref. chapa h=2 m	7,80
P31CI030	ud	Extintor CO2 5 kg.	30,00
P31IA010	ud	Casco seguridad	0,75
P31IA110	ud	Pantalla protección c.partículas	1,84
P31IA120	ud	Gafas protectoras	2,88
P31IA140	ud	Gafas antipolvo	0,75
P31IA200	ud	Cascos protectores auditivos	3,24
P31IA210	ud	Juego tapones antiruido silicona	0,54
P31IC098	ud	Mono de trabajo poliéster-algod.	4,66

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
P31IC105	ud	Traje agua verde tipo ingeniero	6,60
P31IM030	ud	Par guantes uso general serraje	0,60
P31IM060	ud	Par guantes aislam. 10.000 V.	11,78
P31IP020	ud	Par botas de agua de seguridad	6,39
P31IP025	ud	Par botas de seguridad	8,78
P31IP120	ud	Almohadilla de poliuretano	5,95
P31IS020	ud	Arnés amarre dorsal y torsal	10,22
P31IS130	ud	Cinturón de sujección y retención	14,21
P31IS720	ud	Equipo trabajo vert. y horiz.	54,98
P31SB010	m.	Cinta balizamiento bicolor 8 cm.	0,07
P31SB060	ud	Piqueta rojo y blanco 10x30x75 cm.	6,93
P31SS080	ud	Chaleco de obras.	5,85
P31SV010	ud	Señal triang. L=70 cm.reflex. EG	15,01
P31SV155	ud	Caballote para señal D=60 L=90,70	6,80
P32EB465	ud	Resistencia al resbalamiento, baldosas	107,76
P32QC100	ud	Prueba de permeabilidad al aire	215,49
P32QC110	ud	Prueba de estanqueidad al agua	215,49
P32QC120	ud	Prueba de resistencia al viento	215,49
P32QC140	ud	Preparación de carpintería para pruebas	65,24
P49012	ud	Juego herraj.cuelg y seg. 1H.	38,60
P49053	m	Perfil L 20mm acero inox	1,80
P490542	m2	Felpudo rizo de PVC	23,00
P51083	ud	Tornillería , acces.fijac.	3,20
PCARP-DMSFN	m2	Hoja puerta tabler. FENOLICO e: 40 mm	81,00
PCARP-PREZ	m	Precerco pino 70x35 mm	1,90
PCCESM02.05.0	m	Canalón central acero prelacado	12,40
PCCESM02.5.2	u	Tornillería e pequeno material	0,20
PCCESM2.5.3	ud	Soporte a.galv.	1,59
PCCESM2.5.4	m	Chapa solape lateral acero prelacado 1mm	9,90
PCCESM2.5.5	u	CÓDIGO: 4030538	0,90
PILRAR	m2	Lana de roca 30mm	4,50
PLACA	ud	Placa de entrada al centro	112,14
PLACAESPACIO	ud	Placa indicadora de espacios	48,43
PLACASIA	ud	Placa indicativa SIA	124,24
PLAQRC	m2	Placa yeso laminado normal 13x1200 mm	4,75
PNESM02.021	kg	Acero S235JRC en perfilera conformada con tornillería y element	1,75
PNESM02.022	kg	Acero S235JRC en perfilera laminada con tornillería	1,00
PNESMGALV	kg	Acero S235JRC en perfilera conformada GALVANIZ.	1,50
RPTULO	ud	Rótulo de fachada luminoso	2.285,33
TPTTEM	ud	Tótem de entrada al centro	1.107,09
U04AA001	m3	Arena de río (0-5 mm)	19,60
U04CA001	t	Cemento EN 197-1- CEM II/B-P 32,5 R Granel	118,30
U04PY001	m3	Agua	1,56
U06DA010	kg	Puntas plana 20x100	2,50
U06FA030V	kg	Varilla lisa de 16 mm	1,40
U06SA610V	kg	Acero en zeta S 275 JOH RHS/SHS	1,40
U12QI130NW	ml	Canal.acer.galvanizado	5,60
U12QI311	ud	Soport.c/tir.prel. p/c.cuadr.	2,68
U13DAC01ES	kg	Mortero armado y reforzado	2,01

	REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DO CEIP OZA DOS RIOS	
	CUADRO DE PRECIOS DE RECURSOS POR CLASE	
	20 / 12 / 22	

Código	Descripción del recurso		Precio
U13DAC02AS	m2	Poliest. exp. 80mm i/ espigas	16,09
U13KA010	m2	Malla Mortero	3,08
U19AA010	ud	Preferco pino 2º 7x3,5 cm	10,00
U19AA030	ud	Preferco pino 2º 90x35 mm	13,60
U19AD270	ud	Cerco Haya Vaporizada 90x30 mm	35,05
U19AT010	m	Cerco haya vaporizada 90x30 mm	20,15
U19IA630	ud	Puerta paso lisa haya vaporizada 35 mm	89,25
U19QD720	m	Tapajuntas rechapado Haya Vaporizada 70x10	4,50
U19XA010	ud	Pomo puerta paso latón c/resbalón TESA	12,60
U19XC010	ud	Juego manivela latón c/placa	16,00
U19XG210	ud	Resbalón puerta paso "Tesa" PVC	4,10
U19XI115	ud	Pernio latonado 9,5 cm	0,60
U19XK510	ud	Tornillo acero 19/22 mm	0,03
U19XK610	ud	Tornillo latón 21/35 mm	0,06
U19XM210	ud	Guías colgar puerta corredera	22,00
U30VB158OG	ud	Detector empotrado en techo. D.7m	34,75
U36IA010V	l.	Minio electrolítico	6,00
U36KA240V	kg	Resina Epoxi pigme. Copsafloor 300	10,10

4 Medio auxiliar

%	%	Costes directos complementarios
%0100	%	Medios auxiliares
%0200	%	Medios auxiliares
%02MA	%	MEDIOS AUXILIARES 2%
%3CI	%	COSTES INDIRECTOS
%3MA	%	MEDIOS AUXILIARES 3%
%3MAUX	%	MEDIOS AUXILIARES
%CI	%	Costes indirectos (s/total)
%MA	%	Medios auxiliares
%MA03	%	Medios auxiliares
%MA3	%	Medios Auxiliares
%PM	u	Pequeño Material
U%10	%	Amortización y otros gastos