

SUMINISTRO DE LOS CUADROS ELÉCTRICOS DE B.T. PARA LA OBRA DEL ALA ESTE DE LA RESIDENCIA DE OFICIALES Y SUBOFICIALES DE LA ARMADA EN LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (GRAN CANARIA)
TSA 69190

Nº UD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LICITACIÓN		EKIDO INGENIERÍA GLOBAL, S.L.P.		ELECTRIMEGA S.L.U.		INSAE INFRAESTRUCTURAS, S.A.	
			PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL
1,00	Ud	Suministro de Cuadro General de Baja Tensión (CG), marca Siemens compuesto por armario con puertas con carril DIN, grado de protección IP43, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: pletinas, embarrado vertical, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	14728,88	14.728,88	14.076,91	14.076,91			13.697,86	13.697,86
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C1) en OFICINA DE PLANTA BAJA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	209,92	209,92	188,93	188,93			195,22	195,22
36,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C2-C16; C20-C34; C36-C41), marca Siemens, en HABITACIONES con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	163,46	5.884,56	147,11	5.295,96			152,02	5.472,72
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C17) en PAÑOL DE PLANTA BAJA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	299,95	299,95	269,96	269,96			278,95	278,95
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C18) en ZZCC DE PLANTA BAJA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	1.625,53	1.625,53	1.462,98	1.462,98			1.511,74	1.511,74
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C19) en ZZCC DE PLANTA ALTA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	604,59	604,59	544,13	544,13			562,27	562,27
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico empotrado (C35) en LENCERÍA DE PLANTA ALTA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	148,06	148,06	133,25	133,25			137,69	137,69
1,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico de superficie (C42) en PLANTA CUBIERTA, marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP65, resistencia al impacto IK09 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	614,53	614,53	553,08	553,08			571,51	571,51
2,00	Ud	Suministro de cuadro eléctrico sobrepuesto C-RITS y C-RITI (RITI PLANTA BAJA y RITS PLANTA ALTA), marca Siemens, con carril DIN, grado de protección IP40, resistencia al impacto IK08 y grado de autoextinguibilidad HB (UL94) según esquema unifilar. Incluidos todos aquellos elementos necesarios para su instalación según normativa de aplicación: bloque repartidor, bornas, cableados, etiquetas y accesorios.	290,00	580,00	261,00	522,00			269,70	539,40
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (excluido IGIC)				24.696,02		23.047,20				22.967,36

CONSIDERACIÓN DE LA OFERTA

ADMITIDA

DESESTIMADA

ADMITIDA

VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

Precio: 85 puntos

84,65

85,00

Mejora de plazo: 15 puntos

Máx 49 días

21

7,14

15,00

TOTAL VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

91,80

100,00

INCLUYE LA PROPOSICIÓN ECONÓMICA EN LA SUBSANACIÓN