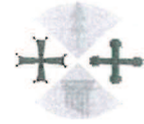




SERVIZIO  
SANITARIO  
REGIONALE



AZIENDA OSPEDALIERA  
"Annunziata – Mariano Santo  
S. Barbara"  
Cosenza



REGIONE CALABRIA

Dipartimento Tutela della Salute  
e Politiche Sanitarie

## U.O.C. Gestione Tecnico Patrimoniale

pag. 1

### ELENCO PREZZI - LAVORI A CORPO -

**OGGETTO:** Fornitura e posa in opera di n.3 Gruppi Statici di Continuità (UPS) da 100kVA/80kW, da 40kVA/32kW e da 10kVA/8kW, relative batterie, accessori e lavori di allaccio elettrico da destinare rispettivamente alle alimentazioni elettriche del "Laboratorio Analisi", del "Laboratorio di Anatomia Patologica" e del locale "Cabina di Trasformazione MT/BT" a servizio dei circuiti ausiliari di cabina, ubicati presso il fabbricato DEA dello S.O. Annunziata di Cosenza.

**COMMITTENTE:** AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA

COSENZA, li 12/04/2018

IL TECNICO:

P.I. Marco DELICATO

IL DIRETTORE DELL'U.O.C.  
GESTIONE TECNICO PATRIMONIALE  
Ing. Amedeo DE MARCO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 N.P.01	Lavori di smantellamento e conferimento a discarica dei vecchi UPS, compreso vecchi accumulatori, smantellamento linee elettriche esistenti, con recupero di materiale riutilizzabile da allocare presso locale indicato dalla D.LL. <b>euro (cinquecento/00)</b>	a corpo	500,00
Nr. 2 P.R.L.0190.8 0.e	Fornitura e posa in opera di quadri modulari da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiati con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello con cristallo mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI 23-48 IEC 670 e CEI EN 60439 Quadri modulari a parete da 72 moduli mm 630x680x120 <b>euro (quattrocentoventiquattro/85)</b>	cad	424,85
Nr. 3 P.R.L.0210.1 0.j	Cavo in corda di rame elettrolitico isolato in PVC, NO7 V-K, non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), per tensioni nominali 450/750 V ad una temperatura di esercizio max 70° C con conduttore a corda flessibile di rame rosso ricotto. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione CEI 20-22, la marca o provenienza di prodotto e marchio IMQ. Per sistemi chiusi o incassati Unipolare Sezione 50 mm <sup>2</sup> <b>euro (undici/54)</b>	m	11,54
Nr. 4 P.R.L.0210.1 10.d	Cavo in corda rigida di rame rosso ricotto isolato in gomma EPR, FG7 OM1, non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37 I), con guaina di mescola isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche (CEI 20-13, CEI 20-34) per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 90° C con conduttore flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione secondo tabelle CEI-UNEL 35011, "tipo" numero di conduttori per sezione, CEI 20-22 III CEI 20-13, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQ Quadripolare Sezione 4x6 mm <sup>2</sup> <b>euro (sette/93)</b>	m	7,93
Nr. 5 P.R.L.0210.8 0.d	Cavo in corda rigida di rame rosso ricotto isolato in gomma EPR, FG7 OM1, non propagante di incendio (CEI 20-22 II), non propagante di fiamma (CEI 20-35), contenuta emissione di gas corrosivi (CEI 20-37 I), con guaina di mescola isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche (CEI 20-13, CEI 20-34) per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 90° C con conduttore flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione secondo tabelle CEI-UNEL 35011, "tipo" numero di conduttori per sezione, CEI 20-22 III CEI 20-13, la marca o provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e marchio IMQ Unipolare Sezione 1x35 mm <sup>2</sup> <b>euro (nove/49)</b>	m	9,49
Nr. 6 P.R.L.02110. 350.d	Fornitura e posa in opera di modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 0,5 a 125A da 2P a 4P, conforme alle norme CEI EN 61009-1, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: -Tensione nominale: 50/500V a.c. -Tensione di isolamento: 500V a.c. -Potere di interruzione differenziale: 6kA -Ritardo regolabile da 0 a 3 s -Corrente nominale differenziale: da 0,03 a 3 A -Corrente di guasto alternata o alternata con pulsanti unidirezionali. Nel prezzo sono compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudon. poli "P"; correnti nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m"; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC"; -Corrente nominale differenziale I <sub>m</sub> x A In=125 A; 0,3-0,5A; fisso <b>euro (trecentoventiuno/38)</b>	cad	321,38
Nr. 7 P.R.L.02110. 40.c	Fornitura e posa di interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI EN 60947-2, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: -Tensione nominale: 400V a.c. -Tensione di isolamento: 500V a.c. -Corrente nominale: 25,160A -Potere di interruzione: 50 kANel prezzo sono compresi il montaggio in quadro, il collegamento elettrico ed il successivo collaudon. poli "P"; corrente nominale "In" (Ta=40°C) 4P; In=25,160 A <b>euro (novecentosessantasette/10)</b>	cad	967,10
Nr. 8 P.R.L.1540.4 0.d	Gruppo di Continuità Assoluta tipo "COB", 380 V/50 Hz Trifase, potenza apparente da 10 a 30 KVA; con scomparto batterie incorporato o con armadio separato e batterie in dotazione, valore convenzionale del fattore di potenza cosφ pari a 0,8, caratteristiche nominali della tensione in ingresso uguali a quelle di uscita, stabilità di tensione pari a 1%, compresa l'attivazione dell'impianto. Con scomparto batterie incorporato: potenza apparente nominale 10 KVA, autonomia potenza nominale 30 minut; il prezzo decurtato e' stato decurtato del 15% rispetto al prezzario su indicazione del Direttore dell'U.O.C. G.I.P. <b>euro (ventiduemilanovecentosessantotto/71)</b>	cad	22'968,71
Nr. 9 P.R.L.1540.6 0.b	Gruppo di Continuità Assoluta tipo "COB", 380 V/50 Hz Trifase, potenza apparente da 40 a 100 KVA; con armadio batterie separato e batterie in dotazione, valore convenzionale del fattore di potenza cosφ pari a 0,8, caratteristiche nominali della tensione in ingresso uguali a quelle di uscita, stabilità di tensione pari a 1%, compresa l'attivazione dell'impianto potenza apparente nominale 40 KVA, autonomia potenza nominale 15 minut; il prezzo e' stato decurtato del 15% rispetto al prezzario su indicazione del Direttore dell'U.O.C. G.I.P. <b>euro (quarantacinquemilassessantacinque/58)</b>	cad	45'065,58
Nr. 10 P.R.L.1540.6 0.m	idem c.s. ...potenza apparente nominale 100 KVA, autonomia potenza nominale 15 minu; il prezzo e' stato decurtato del 15% rispetto al prezzario su indicazione del Direttore dell'U.O.C. G.I.P. <b>euro (settantasettemilacinquecentoventi/38)</b>	cad	77'520,38
Nr. 11 RU.1.5.10.b)	Manodopera operai metalmeccanico 3° livello <b>euro (ventisei/34)</b>	h	26,34
Nr. 12 RU.1.5.10.d)	idem c.s. ...operai metalmeccanico 5° livello <b>euro (ventinove/20)</b>	h	29,20
	Data, 12/04/2018  <b>Il Tecnico</b> 		