

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Sostituzione UTA radioterapia S.O. Sanremo

COMMITTENTE: A.S.L. n1 Imperiese

Data, 21/02/2018


IL TECNICO
Mauro Magretto

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NP001	Fornitura e posa in opera di Unità di Trattamento Aria(UTA)per utilizzo in degenze ospedaliere. Portata in mandata e ripresa 5400mc/h, pressione statica utile 400Pa. Temperatura esterna bulbo secco in inverno -5°C -80% e in estate 32°C-80% u.r Riscaldamento lato fluido ingresso/uscita 60°C - 50°C Raffreddamento lato fluido ingresso/uscita 9°C - 14°C. Dotata di adeguato umidificatore a vapore(produttore elettrico)Completa di allacci agli impianti idraulici (caldo e freddo) ed areaulici. Completa del montaggio di ogni accessorio relativo.valvole, sensori,serrande ,giunti antivibranti Completa di regolazione climatica interfacciabile con sistema Desigo Siemens, impianto elettrico, inverter su ventilatore di mandata e ripresa e ogni altro accessorio necessario a renderla completamente funzionante e collegata all'impianto da asservire.E' da comprendere nel prezzo lo smontaggio il trasporto e lo smaltimento della UTA attualmente esistente euro (trentasettemila/73)	a corpo	37'000,73
Nr. 2 NP002	Fornitura e posa di linea adduzione fluido refrigerato costituito da tubo pluristrato tipo FIBER-COND AQUATECHNIK o similare del DN 80mm completa di coibentazione e rivestimento in lamierino d'alluminio o guaina in pvc per interni od esterni secondo necessità,collettore di derivazione da linea esistente valvole di intercettazione inizio e fine linea,supporti forometria e quant'altro serva a rendere il tutto finito e funzionante secondo le regole dell'arte. euro (ventiseimilacentottantaquattro/60)	a corpo	26'184,60
Nr. 3 NP003	SICUREZZA euro (milletrecentocinquantanove/22)	a corpo	1'359,22
Nr. 4 NP004	Rimozione e recupero orso grill; eliminazione dei new jersey (da trasportare in sito indicato dalla Committenza) e sostituzione con un più adeguato cordolo in calcestruzzo armato avente altezza pari a 50 cm. , spessore pari a 30 cm. e lunghezza pari a circa 35 ml. atto all'alloggiamento dell'orsogrill recuperato (incluso cancello d'ingresso opportunamente adeguato) e barbacani di scolo Ø 63 mm. posti sulla parte inferiore del cordolo in ragione di uno ogni 2 m. Realizzazione di basamento uniforme avente circa lunghezza = 25 m., larghezza = 3 m e altezza = 12 cm. (in cls e rete elettrosaldata Ø 6 mm. - maglie 15 x 15 cm. collegata ai ferri di chiamata lasciati al basamento del nuovo cordolo) atto ad inglobare tutti gli scalini e gli appoggi esistenti; preventivamente al getto del basamento sulla medesima superficie sarà posto in opera doppio strato di guaina bituminosa dello spessore pari a 3 mm. su cui andranno adagiati dapprima le tubazioni di scolo Ø 63 mm. combacianti ed innestate con quelle del cordolo e quindi la rete elettrosaldata; ad ultimazione sulla nuova soletta dovrà essere posta guaina bituminosa liquida in due passate al fine di assicurare l'impermeabilità anche nelle zone di giunzione e negli interstizi più difficoltosi oltre ad una mano di argenti. Realizzazione di canale di raccolta acque meteoriche, eseguita su tutto il fronte del nuovo cordolo, a raccolta delle acque del piazzale adibito a parcheggio, compreso il taglio dell'asfalto e del bynder sottostante, il carico del materiale di risulta su autocarro ed il trasporto a discarica autorizzata comprensivo degli oneri inerenti, fornitura e posa di canalina prefabbricata completa di griglia carrabile, letto di posa e rinfianco in cls., ripristino della adiacente pavimentazione in asfalto e collegamento della stessa alla rete di smaltimento delle acque bianche. euro (quindicimiladuecentocinquanta/00)	a corpo	15'250,00
Nr. 5 NP005	Impianto elettrico di collegamento a completamento allaccio UTA comprensivo di interuttore magnetotermicodifferenziale da 80A generale da sostituire nel quadro elettrico esistente, quadro elettrico bordo macchina con interruttori magnetotermici-differenziali, sezionatore cavi di collegamento, progettazione e rilascio relative certificazioni. euro (duemilasettecentoquattro/62)	a corpo	2'704,62
Nr. 6 NP006	Fornitura e posa in opera di condotte in P3 o similare per canali d'aria spessore 30,5mm per allaccio UTA all'impianto da asservire. euro (mille/00) Data, 21/02/2018 Il Tecnico Mauro Maghetto _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	a corpo	1'000,00