

LISTA DELLA CATEGORIA FORNITURA PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO DEI LAVORI

Materiali occorrenti per la manutenzione ordinaria delle OO.PP. di bonifica anno – Fornitura di attrezzatura per uso temporaneo

La sottoscritta impresa _____

con sede in _____ e domicilio eletto agli effetti della presente in _____ presso la sede comunale di _____

presa visione del capitolato di appalto, dichiara di essere disposta ad offrire i seguenti prezzi unitari per ogni voce come appresso:

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di lavoro riferite all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		Pag. 1 PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
1	AUT183	Betoniera a scoppio a bicchiere, fornita con raggi per la miscelazione, con capacità di litri 350 e montata su di un asse a due ruote. La macchina deve, inoltre essere corredata di libretto d'uso e manutenzione e dichiarazione di conformità. Compreso ogni altro onere e magistero per dare la betoniera ed i relativi accessori, perfettamente funzionante e pienamente rispondente alle normative vigenti in tema di igiene e sicurezza sul lavoro.	n	2			
2	AUT219	Decespugliatore ad asta rigida con motore a due tempi cc. 59, frizione centrifuga automatica, peso circa Kg 8, completo di accessori.	n	2			
3	AUT215	Elettropompa sommergibile per acque sporche; per drenaggio con prevalenza fino a 20 metri, portata a 280 l/min /17 mc/h). Girante aperta con rivestimento di gomma antiabrasiva; motore a gabbia in bagno d'olio atossico dielettrico per la lubrificazione dei cuscinetti a sfere ed un migliore raffreddamento; Tenuta meccanica protetta dal labirinto parasabbia; Massima profondità di immersione 5 m; massima temperatura del liquido: 50° C con pompa totalmente immersa e 25° C con pompa parzialmente immersa; Monofase 220-240 V 50 Hz con protezione da sovraccarico a riarmo automatico incorporata e condensatore alloggiato in un quadro di comando sul cavo.	n	4			
4	AUT163	Gruppo elettrogeno a benzina con motore da KVA 4,0 monofase 220 V 50 Hz; motore HP 8; giri 3000/min; peso max Kg 57.	n	1			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di lavoro riferite all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
5	AUT77	<p>Martello per forare e scalpellare da kg 11; potenza assorbita 1.500 W, potenza resa 920W; energia di battuta da 5J fino a 18J; numero di giri nominali da 120 fino a 250 g/min.; foro calcestruzzo con punte elicoidali, attacco SDS-MAX, da 12 mm fino a 52 mm; foro calcestruzzo con corone a forare cave, attacco SDS- MAX da 40 mm fino a 140 mm; impugnatura supplementare; valigetta per il trasporto.</p> <p>Corredato da n° 1 scalpello a punta con attacco SDS- MAX lunghezza complessiva mm 400;</p> <p>n° 1 scalpello piatto con attacco SDS- MAX lunghezza mm 400, tagliente da mm 25;</p> <p>n° 1 punta rotativa con attacco SDS-MAX diametro 30 mm. Lunghezza utile mm 450.</p>	n	1			RIPORTO
6	AUT298	<p>MOTOSALDATRICE TS 250 D. CON MOTORE DIESEL.</p> <p>Specifiche tecniche: Regolazione elettronica di saldatura; Comando a distanza; Protezione con interruttore differenziale; Motore Diesel- raffreddamento ad aria; Protezione motore (pressione olio/temperatura); Traino su ruote; Potenza ausiliaria (fino a circa 7,5 % KVA) disponibile durante la fase di saldatura; conforme alle direttive CEE per quanto attiene alla rumorosità e sicurezza;</p> <p>PARAMETRI DI FUNZIONAMENTO: Alternatore autoeccitato, autoregolato; tipo trifase, asincrono; classe di isolamento H; generatore trifase 6,5 KVA/400 V/9,4 A; motore tipo 4 tempi con cilindrata da 954 cm3 (circa); a 2 cilindri; potenza massima 14KW (19 HP); regime 3000 giri/min.; consumo carburante 250 g/KWh; sistema di raffreddamento ad aria; capacità coppa olio 3 litri; avviamento elettrico; carburante a gasolio; batteria 12V-50Ah, capacità serbatoio 9 litri circa; Autonomia (sald. Intermitt. 60%) 4,5 h circa; protezione IP23; Rumorosità 103 LWA (78 db(A) - 7 m).</p> <p>Saldatura: corrente max di saldatura 200A/60% - 250A/35%; regolazione elettronica della corrente di saldatura 20 - 250A; tensione di innesco 70V; tensione di saldatura 20 - 30V; Elettrodi (rutilici, basici, celluloseici) da ø2 a ø6.</p> <p>La motosaldatrice dovrà essere completa di: Kit per comando a distanza con cavo da 20 m circa; Kit 2 cavi per saldatura (m 20 x 50 mmq); Kit massa per messa a terra compreso paletto dispersore a croce ;</p> <p>Carrello per traino lento; La macchina deve, inoltre essere corredata di libretto d'uso e manutenzione e dichiarazione di conformità. Compreso ogni altro onere e magistero per dare la motosaldatrice ed i relativi accessori, perfettamente funzionante e pienamente rispondente alle normative vigenti in tema di igiene e sicurezza sul lavoro.</p>	n	1			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di lavoro riferite all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
7	AUT208	Pendenti di catena di acciaio legato bonificato a due bracci, nere ø 8 mm, completa di ganci da 2,8 Tonn e campanella in acciaio legato bonificato; lunghezza ml 4,00; Portata min. Tonn. 2,8.	n	1			RIPORTO
8	AUT444	Pendenti di catena di acciaio legato bonificato ad un braccio, nere, completa di ganci di sicurezza, campanella in acciaio legato bonificato; lunghezza ml 8 circa; Portata min. Tonn. 8.	n	2			
9	AUT109	Saldatrice compatta invertec 140/S elettrica, da applicare alla motosaldatrice o al gruppo elettrogeno - 140 A Lincoln- alimentazione tripolare da 2,5 mm - fusibile 16A ritardati-frequenza 50/60 Hz - monofase, tipo di spina Schuko 16A 250V- Compreso ogni altro onere e magistero per dare la saldatrice ed i relativi accessori, perfettamente funzionante e pienamente rispondente alle normative vigenti in tema di igiene e sicurezza sul lavoro.	n	2			
10	AUT238	Smerigliatrice angolare professionale, disco DN 115 mm; Watt 750.	n	4			
11	AUT526	Smerigliatrice a batteria con diametro max disco 125 mm, di dimensioni (L x P x H) 351x93x131 mm, larghezza 93 mm, voltaggio 21,6 V, profondita' di taglio 34mm, con certificazioni CSA/CB, velocita' a vuoto 8200 giri/min. e velocita' a vuoto min. 8400 giri/min. Completa di 2 batterie B 22/3.3 li-lon. 1 carica batteria C 4/36-350 230V, il tutto in valigetta.	n	3			
12	AUT239	Smerigliatrice angolare professionale, disco DN 230 mm; Watt 2000.	n	4			

							Pag. 4
N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di lavoro riferite all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
13	AUT514	TRAPANO 790W , capacita max foratura: legno 40 mm, acciaio 13 mm velocita' a vuoto 0-3000 giri/min, mandrino autoserrante 13 mm , peso 2 Kg, in dotazione: impugnatura laterale , asta di profondita' e valigetta.	n	3			
14	AUT492	Trapano avvitatore a percussione da 18 V, con batteria al Ni-Cd 2,0 Ah; mandrino autoserrante con capacità di foro per calcestruzzo ø 13 mm.; ingranaggi in metallo; interruttore elettronico di velocità; due velocità meccaniche; freno motore; reversibile; frizione regolabile in 16 posizioni più uno a trapano; impugnatura rivestita in gomma antiscivolo. Completo di n. 2 batterie da 2,0 Ah; n. 1 caricabatterie e inserto valigetta	n	1			

IL R.U.P.
(Geom. Antonino Reale)

diconsi (_____)

Ribasso percentuale del _____%

Data _____

L'Impresa