

MODELLO OFFERTA ECONOMICA

Spett.le
 Comune di Monchio
 Ufficio Protocollo
 Piazza Caduti di tutte le guerre n. 1
 43010 MONCHIO DELLE CORTI (PR)

OGGETTO: Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, avente ad oggetto Ampliamento ed adeguamento normativo alla DGR 564/2000 e s.m.e. i. della "Casa residenza per anziani Val Cedra" con istituzione di n°3 posti letto territoriali e realizzazione di nuovo centro assistenza alla persona. I° stralcio

il sottoscritto _____
 in qualità di *(titolare, legale rappresentante, procuratore, altro)* _____
 dell'operatore economico: _____
 luogo *(comune italiano o stato estero)* _____ Provincia _____
 sede legale (!) _____

Partita IVA: _____

che partecipa alla gara:

- in forma singola;**
- quale capogruppo mandatario del raggruppamento temporaneo di operatori economici:**
 - già costituito con scrittura privata autenticata in atti notaio _____, repertorio n. _____ in data _____, e:
 - unita, in copia conforme, alla documentazione allegata all'offerta;
 - di cui alla dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà unita alla documentazione allegata all'offerta;
 - non ancora costituito formalmente, come da atto di impegno irrevocabile ai sensi dell'articolo 37, comma 8, del decreto legislativo n. 163 del 2006, e:
 - unito alla documentazione allegata all'offerta;
 - in calce alla presente offerta;

PRESENTA LA SEGUENTE OFFERTA INCONDIZIONATA

per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto le seguenti migliorie nella quantità indicata:

N.	Descrizione delle opere previste	Miglioria	Descrizione opere di miglioria	u.m	Qtà max.	Q.tà Offerta	Punteggio max.
OPERE CIVILI							
4.14	Tinteggiatura esterna di facciata a perfetta copertura su intonaco nuovo, dello stesso colore di quello esistente, compresa applicazione di uno strato isolante con idropitture lavabili previa preparazione	Aumento superfici	VOCE IN AGGIUNTA: Tinteggiatura esterna facciate a perfetta copertura su intonaco vecchio o cemento ed ogni altro onere necessario per eseguire il lavoro a regola d'arte in	mq	1140,00	34,20

	con una mano di sottofondo a tinte normali		aggiunta alle aree già previste dal progetto esecutivo: con idropitture idrorepellenti previa spazzolatura, mano di fondo; tinte normali.				
IMPIANTI ELETTRICI							
023	Fornitura e posa in opera di plafoniera fluorescente lineare con corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata, schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi a scomparsa filo corpo, in policarbonato, per fissaggio schermo. Dimensioni: 160x1570 mm, altezza 100 mm. Peso 5,16 kg. Grado di protezione IP65. Resistenza meccanica 6,5 joule. Resistenza al filo	Miglioramento materiali / lavori di progetto	VOCE IN SOSTITUZIONE: Fornitura e posa in opera di plafoniera LED lineare con corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata, schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi a scomparsa filo corpo, in policarbonato, per fissaggio schermo. Dimensioni: 100x1570 mm, altezza 100 mm. Peso 5,16 kg. Grado di protezione IP65.	n	5,00	1,50

	incandescente 850°C per n°1 tubo da 58W tipo Filippi Linda 1x58W, compreso tubo fluorescente e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento		Resistenza meccanica 6,5 joule. Resistenza al filo incandescente 850°C potenza assorbita 34W tipo Filippi Linda LED 1x30W, compresi accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento				
024	Fornitura e posa in opera di plafoniera fluorescente lineare con corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata, schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi a scomparsa filo corpo, in policarbonato, per fissaggio schermo. Dimensioni: 160x1570 mm, altezza 100 mm. Peso 5,16 kg. Grado di protezione IP65. Resistenza	Miglioramento materiali	VOCE IN SOSTITUZIONE: Fornitura e posa in opera di plafoniera LED lineare con corpo in policarbonato autoestinguente V2, stampato ad iniezione, colore grigio RAL 7035, guarnizione di tenuta, ecologica, antinvecchiamento, iniettata, schermo in policarbonato fotoinciso internamente, autoestinguente V2, stabilizzato agli UV, stampato ad iniezione, con superficie esterna liscia, apertura antivandalica. Riflettore portacablaggio in acciaio zincato a caldo, verniciato a base poliestere bianco, fissato al corpo mediante dispositivi rapidi in acciaio, apertura a cerniera. Scrocchi a scomparsa filo corpo, in policarbonato, per fissaggio schermo. Dimensioni: 160x1570 mm, altezza 100 mm.	n	3,00	1,20

	meccanica 6,5 joule. Resistenza al filo incandescente 850°C per n°2 tubi da 58W tipo Filippi Linda 2x58W, compresi tubi fluorescenti e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento		Peso 5,16 kg. Grado di protezione IP65. Resistenza meccanica 6,5 joule. Resistenza al filo incandescente 850°C potenza assorbita 68W tipo Filippi Linda LED 2x30W, compresi accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento				
025	Fornitura e posa in opera di plafoniera fluorescente lineare in lamiera d'acciaio verniciata, ottica parabolica 2M in alluminio a specchio, con alette trasversali chiuse superiormente. Pellicola protettiva alla polvere e alle impronte, adesiva, applicata all'ottica. Corpo in acciaio verniciato di colore bianco. Dimensioni: 156x1531 mm, altezza 82 mm. Peso 5,75 kg. Grado di protezione IP20. Apparecchio a temperatura superficiale limitata. - D -Resistenza al filo incandescente 960°C. Cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, accensione a caldo della lampada, potenza costante in uscita, classe I. ENEC - IMQ.con corpo in policarbonato tipo Filippi P201x58 HF 2M, compresi tubi fluorescenti e accessori di fissaggio, cablaggio,	Miglioramento materiali	VOCE IN SOSTITUZIONE: Fornitura e posa in opera di plafoniera LED lineare in lamiera d'acciaio verniciata, ottica parabolica 2M in alluminio a specchio, con alette trasversali chiuse superiormente. Pellicola protettiva alla polvere e alle impronte, adesiva, applicata all'ottica. Corpo in acciaio verniciato di colore bianco. Dimensioni: 156x1531 mm, altezza 82 mm. Peso 5,75 kg. Grado di protezione IP20. Apparecchio a temperatura superficiale limitata. - D -Resistenza al filo incandescente 960°C. Cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, accensione a caldo della lampada, potenza costante in uscita, classe I. ENEC - IMQ.con corpo in policarbonato tipo		1,00	0,50

	collegamento		Filippi P201x30 2US, compresi tubi fluorescenti e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento				
027	<p>Fornitura e posa in opera di apparecchio fluorescente a 4 lampade 14W lineari ad incasso in controsoffitto con schermo piano in metacrilato, per installazione in appoggio sulla struttura del controsoffitto, senza cornice. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Dimensioni: 596x596 mm, altezza 84 mm. Peso 4,75 kg. Grado di protezione IP44 parte in vista. Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, accensione a caldo della lampada, potenza costante in uscita, classe I. Alimentatore quadrilampada. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. Lampade fluorescenti da 14W/840, montate, flusso luminoso 1200 lm, temperatura di colore nominale CCT 4000 K, indice di resa cromatica CRI >80. tipo Filippi 320SPA,</p>	Miglioramento materiali	<p>VOCE IN SOSTITUZIONE:</p> <p>Fornitura e posa in opera di apparecchio LED lineari ad incasso in controsoffitto con schermo piano in metacrilato, per installazione in appoggio sulla struttura del controsoffitto, senza cornice. Corpo in acciaio zincato a caldo, verniciato in poliestere di colore bianco. Dimensioni: 596x596 mm, altezza 84 mm. Peso 4,75 kg. Grado di protezione IP44 parte in vista. Resistenza al filo incandescente 650°C. Cablaggio elettronico EEI A2, 230V-50/60Hz, fattore di potenza >0,95, accensione a caldo della lampada, potenza costante in uscita, classe I. Alimentatore quadrilampada. CE - IEC 60598-1 - EN 60598-1. Lampade 3x10W, temperatura di colore nominale CCT 4000 K, indice di resa cromatica CRI >80. tipo Filippi L320SP compresi</p>	n	2,00	1,00

	comprese lampade e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento		accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento				
028	<p>Fornitura e posa in opera di apparecchio testaletto tipo 3F filippi relax 1500 con Corpo in acciaio sciolto verniciato bianco. Profilo frontale in estruso d'alluminio con bordi raggati, verniciato di colore bianco resistente a tutti i disinfettanti o detergenti normalmente utilizzati. Testate raggiate in alluminio. Recuperatore di flusso, per illuminazione indiretta e diretta, ad alto rendimento, in alluminio a specchio con trattamento superficiale al titanio e magnesio, assenza di iridescenza. Schermo inferiore in metacrilato trasparente, prismatico internamente anabbagliante. Schermo superiore in metacrilato trasparente, liscio. Servizi elettrici Bticino serie Matix bianca su placche in resina colore avorio completo delle dotazioni: su una</p>	Miglioramento materiali	<p>VOCE IN SOSTITUZIONE:</p> <p>Fornitura e posa in opera di Apparecchio testaletto per letto singolo, montaggio a parete, per illuminazione di camere di degenza. Luce generale (indiretta): flusso luminoso: 6.440 lm, potenza impegnata: 60 W, efficienza: 108 lm/W. Luce di lettura (diretta): flusso luminoso: 1.010 lm, potenza impegnata: 11 W, efficienza: 92 lm/W. resa cromatica Ra > 80, temperatura di colore 4000 K. Durata dei LED 50000 h con rimanente 70 % del flusso luminoso iniziale. Tolleranza colore (MacAdam): 3. Dimming della luce generale e di lettura: 10% - 100%. Armatura in alluminio estruso con testate coordinate in pressofusione di alluminio; verniciato a polvere in colore argento. Luce indiretta direzionata da diffusore satinato. Luce diretta</p>	n	16,00	54,40

	<p>estremità: presa bipasso 2x10/16A+T con fusibile di protezione, tappo cieco, tastiera pensile per chiamata e accensione luce lettura, spia identificazione, tappo cieco. Sull'altra estremità: presa schuko bipasso UNEL 2x10/16A+T con fusibile di protezione. Completo di Lampade fluorescenti T5 elettroniche, trifosforo /840, ecologiche, con resa cromatica Ra>80, temperatura di colore 4000°K. Conformità alla norma europea EN 12464-1. compreso intercollegamento con impianti elettrici esistenti o di nuova reaòlizzazione, scatole e tubazioni da incasso, illuminazione e prese e sistema di chiamate esistente oppure nuovo sistema compresi tutti gli oneri e i cablaggi per la derivazione dai punti chiamata, illuminazione, prese esistenti (distanza circa 1m), lampade, gli accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento</p>		<p>direzionata da ottica miniaturizzata con finitura in metallo applicato a vapore. Riflettori in alluminio brillantato di tipo MIRO. Apparecchio cablato senza alogeni. Misure: 1150 x 169 x 83 mm, peso: 8 kg. completo dei seguenti servizi elettrici e dotazioni su apposita barra: presa bipasso 2x10/16A+T con fusibile di protezione, tappo cieco, tastiera pensile per chiamata e accensione luce lettura, spia identificazione, tappo cieco. Sull'altra estremità: presa schuko bipasso UNEL 2x10/16A+T con fusibile di protezione. Conformità alla norma europea EN 12464-1. compreso intercollegamento con impianti elettrici esistenti o di nuova reaòlizzazione, scatole e tubazioni da incasso, illuminazione e prese e sistema di chiamate esistente oppure nuovo sistema compresi tutti gli oneri e i cablaggi per la derivazione dai punti chiamata, illuminazione, prese esistenti (distanza circa 1m), lampade, gli accessori di fissaggio, cablaggio,</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			collegamento				
029	Fornitura e posa in opera di apparecchio di illuminazione a parete o soffitto, con corpo in policarbonato autoestinguente opale, con schermo trasparente in policarbonato, circolare diametro 300mm, con lampade fluorescenti compatte da 26W tipo Filippi Petra Opale o similare, compresa lampada e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento	Miglioramento materiali	VOCE IN SOSTITUZIONE: Fornitura e posa in opera di apparecchio di illuminazione a parete o soffitto, con corpo in policarbonato autoestinguente opale, con schermo trasparente in policarbonato, circolare diametro 300mm, con emissione LED da 22W tipo Filippi Petra LED o similare, compresa lampada e accessori di fissaggio, cablaggio, collegamento	n	31,00	7,75

La presente offerta è sottoscritta in data

--	--	--	--

firma dell'offerente (2):

Si allega/no copia/e documento di Identità, pena l'esclusione.

(solo per i raggruppamenti temporanei non ancora costituiti formalmente)

I sottoscritti, agenti in nome e per conto dei relativi operatori economici, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 48 del decreto legislativo n. 50 del 2016, e dell'articolo 95, del d.P.R. n. 554 del 1999, con la presente

DICHIARANO DI IMPEGNARSI IRREVOCABILMENTE

in caso di aggiudicazione, a conferire mandato collettivo speciale con rappresentanza all'operatore economico come sopra individuato nella presente offerta economica, qualificato come capogruppo mandatario, il quale stipulerà il contratto in nome e per conto proprio e dell'/gli operatore/i economico/i mandante/i. ⁽³⁾

Si impegnano altresì a non modificare la composizione del raggruppamento temporaneo da costituirsi sulla base del presente impegno, a perfezionare in tempo utile il relativo mandato irrevocabile indicando nel medesimo atto la quota di partecipazione di ciascuno al raggruppamento, ed a conformarsi alla disciplina prevista dalle norme per i raggruppamenti temporanei, e inoltre:

SOTTOSCRIVONO IN SOLIDO L'OFFERTA CHE PRECEDE

in qualità di **mandanti**, i seguenti operatori economici:

il sottoscritto _____ in qualità di ⁽⁴⁾ _____

dell'operatore economico: _____ part. IVA: _____

Sottoscrive l'atto di impegno e la dichiarazione di offerta:

il sottoscritto _____ in qualità di _____

dell'operatore economico: _____ part. IVA: _____

Sottoscrive l'atto di impegno e la dichiarazione di offerta:

il sottoscritto _____ in qualità di _____

dell'operatore economico: _____ part. IVA: _____

Sottoscrive l'atto di impegno e la dichiarazione di offerta:

il sottoscritto _____ in qualità di _____

dell'operatore economico: _____ part. IVA: _____

Sottoscrive l'atto di impegno e la dichiarazione di offerta:

¹ Completare con l'indirizzo della sede legale.

² La presente dichiarazione, resa ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. nr. 445 del 2000, in carta libera, se priva di sottoscrizione autenticata deve essere corredata di fotocopia semplice di un documento di riconoscimento del sottoscrittore in corso di validità.

³ Adattare a seconda che vi sia un solo mandante oppure più mandanti.

⁴ Indicare il ruolo, la carica o la figura giuridica rivestita nell'ambito del concorrente (es. titolare, legale rappresentante, procuratore, amministratore unico ecc.).