

RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA

ai sensi dell'art. 23 c.15 del D.lgs 50/2016

PER LA

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. 50/2016, in modalità elettronica, per l'affidamento della fornitura di pannolini monouso CPV 33141621-9/ EA 05-7 (per anziani) per 60 mesi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo e possibilità di eventuale proroga per massimo ulteriori 6 mesi

CONTESTO IN CUI È INSERITO IL SERVIZIO;

Il servizio viene ricercato dall'Asp Magiera Ansaloni che è una Pubblica Amministrazione di cui all'art 1 c. 2 del d.lgs 165/2001 e che in tale procedura svolge le funzioni di centrale di committenza di cui all'art 37 del codice aggiudicando per se stessa e per l'Asp Opus Civium sulla base di specifico accordo di unione di acquisto. Per tale ragione le modalità di ricerca dell'Operatore economico sono disciplinate dal Codice degli appalti di cui al d.lgs 50/2016.

I Soci delle Asp sono i Comuni facenti parte dei rispettivi distretti, ovvero:

ASP MAGIERA ANSALONI	ASP OPUS CIVIUM
• Comune di Campagnola Emilia	• Comune di Bagnolo in piano
• Comune di Correggio	• Comune di Cadelbosco di sopra
• Comune di Fabbrico	• Comune di Castelnovo di sotto
• Comune di Rio Saliceto	• Unione terra di mezzo
• Comune di Rolo	
• Comune di San Martino in Rio	

Il servizio si rivolge a tutte le strutture residenziali, semiresidenziali conferite in gestione diretta alle Asp dalle rispettive Unione dei Comuni sul distretto di appartenenza nel periodo di riferimento contrattuale.

INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEI DOCUMENTI INERENTI ALLA SICUREZZA DI CUI ALL'ARTICOLO 26, COMMA 3, DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 81 DEL 2008;

Ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo citato non si allegano al presente i Duvri redatti dalle singole Asp relativamente ai luoghi ove potrebbero crearsi rischi da interferenze poichè non si rilevano rischi da interferenza trattandosi di sola consegna prodotti; ciononostante tale documentazione sarà allegata ai contratti derivati per le operazioni di scarico merce.

IL CALCOLO DEGLI IMPORTI PER L'ACQUISIZIONE DELLA FORNITURA, CON INDICAZIONE DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO;

Il prospetto economico sviluppato sulla base dei costi posti a base di gara al netto del ribasso e per la durata di 60 mesi (facendo una stima delle quantità ipotetiche di consumo) risulta così definito:

- € 380.849,75 per Asp Magiera Ansaloni
- € 186.064,00 per Asp Opus Civium

Ai sensi dell'art. 26 comma 3 del D.Lgs. 81/2008 sono stati valutati da ogni Asp gli eventuali rischi riconducibili a possibili interferenze con gli altri lavoratori e nulla rilevando a riguardo in considerazione del servizio richiesto, i costi per la sicurezza concernenti l'eliminazione o la riduzione dei suddetti rischi

si assumono essere pari a € 0,00.= (zero/00). Salvo diversa considerazione delle società concorrenti i costi della sicurezza del presente appalto anche ai sensi dell'art. 95 c. 10 del codice non sono quindi da indicarsi. I calcoli degli importi a base di gara sono stati desunti in base ai criteri indicati all'art. 2 "target di salvaguardia" del capitolato tecnico

Per i prodotti in oggetto non sussistono i prezzi di riferimento di cui all'art 9 della L, 66/2014

IL PROSPETTO ECONOMICO DEGLI ONERI COMPLESSIVI NECESSARI PER L'ACQUISIZIONE DEI SERVIZI;

Il prospetto economico trova collocazione negli stanziamenti del bilancio preventivo e, pur se passibile di variazioni in base alle decorrenze contrattuali effettive, avendo a riferimento il costo indicato nel piano biennale delle forniture e dei servizi lo si può indicare in questi termini tabellari per la durata contrattuale al netto dell'eventuale proroga tecnica (costi iva e Oneri per la sicurezza esclusi)

	2022	2023	2024	2025	2026	Tot 60 mesi
Magiera Ansaloni	69.331,75	69.331,75	69.331,75	69.331,75	69.331,75	346.658,75
Opus Civium	33.872,00	33.872,00	33.872,00	33.872,00	33.872,00	169.360,00

Il prospetto economico si basa sull'idea di permanenza delle quantità previste e tipologia di prodotti stimati in sede di gara e pertanto è passibile di variazione in più o in meno in base a fattori esterni non dipendenti esclusivamente dalla volontà dell'Asp (es: calo di occupazione posti letto dovuti al permanere della pandemia Covid, aumento di servizi in gestione Asp, chiusura di altri servizi, variazione nel quantitativo degli utenti assegnati ai servizi)

IL CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE, COMPRENDENTE LE SPECIFICHE TECNICHE, L'INDICAZIONE DEI REQUISITI MINIMI CHE LE OFFERTE DEVONO COMUNQUE GARANTIRE E DEGLI ASPETTI CHE POSSONO ESSERE OGGETTO DI VARIANTE MIGLIORATIVA E CONSEGUENTEMENTE, I CRITERI PREMIALI DA APPLICARE ALLA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE IN SEDE DI GARA,

In merito si rimanda al dettaglio previsto e indicato nel disciplinare di gara e nei capitolati tecnici predisposti dalle Asp aderenti all'accordo quadro. Sinteticamente i concorrenti per partecipare dovranno possedere:

Requisiti di idoneità

a) Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

Requisiti di capacità economica e finanziaria

b) Fatturato globale minimo annuo nel settore di attività principale oggetto dell'appalto riferito all'esercizio finanziario 2019 e 2020 (essendo ancora in corso il 2021 e quindi non essendo reperibili i dati di bilancio di tale annualità) di

- a. € 103.203,75 IVA esclusa; tale requisito è richiesto come importo minimo pari al 100 % annuo della base di gara *ai sensi dell'art. 83, comma 5 del Codice per garantire che la capacità produttiva effettiva della concorrente sia in grado di soddisfare le esigenze di produzione dell'appalto*

c) Possesso, ai sensi dell'art. 83, comma 4 lett. c) del Codice, della seguente **copertura assicurativa** per RCT e RCO per un massimale non inferiore a € 1.133.827,50.

Requisiti di capacità tecnica e professionale

d) Esecuzione nell'anno 2019 e 2020 dei seguenti servizi/forniture analoghi (e ancora attivi al momento di scadenza della gara)

Il concorrente deve aver eseguito nell'ultimo biennio 2019/2020 servizi/forniture analoghi a quelli in appalto per le prestazioni principali per un importo complessivo minimo pari a

- € 103.203,75 IVA esclusa e per un numero clienti pubblici non inferiore a 3

e) Possesso delle seguenti certificazioni:

- di conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2015 (o più recente) su tutti i processi aziendali, dall'approvvigionamento all'offerta dei servizi sia all'Operatore economico
- di conformità alla norma ISO 13485:2016 per i sistemi di gestione qualità nel settore dei dispositivi medici
- di conformità alla norma UNI ISO 45001:2018 per la salute e la sicurezza sul lavoro
- di conformità alla norma ISO 50001:2018 per un Sistema di Gestione dell'Energia volto a un migliore uso delle risorse

Sono **esclusi** dalla gara gli operatori economici per i quali sussistono cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice.

Sono comunque **esclusi** gli operatori economici che abbiano affidato incarichi in violazione dell'art. 53, comma 16-ter, del d.lgs. del 2001 n. 165

L'appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3 del Codice.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	85/100
Offerta economica	15/100
TOTALE	100/100

PUNTEGGIO MASSIMO COMPLESSIVO PER VALUTAZIONE: 85

PUNTI
D MAX

Sub-criteri di valutazione da effettuarsi "a banco" per i prodotti

1	PANNOLINO A CINTURA SUPER NOTTE CON SISTEMA DI FISSAGGIO A CINTURA (F)	20
1.1	Permanenza della permeabilità ai liquidi in seguito a versamenti ripetuti, capacità e velocità di assorbimento, compattezza e stabilità del materassino, Struttura del prodotto a prodotto aperto: composizione del materassino eventuale presenza di un doppio materassino assorbente e compattezza degli strati.	2
1.2	Presenza e tipologia di indicatore di cambio: a viraggio/a scomparsa. Verificare la funzionalità e praticità dell'indicatore per facilitare il cambio dell'ausilio.	3

1.3	Struttura e ingombro del prodotto asciutto: assenza dello scalino sul lato posteriore, assenza di materiali troppo ingombranti e in eccesso, soprattutto alla sgambatura	3
1.4	Fisioanatomicità e vestibilità: forma proporzionata ed anatomica dell'ausilio, preferibile presenza e funzionalità di inserti elastici in zona addominale e/o lombare per seguire il corpo nei movimenti, finiture complessive per incrementare comfort e vestibilità in uso.	3
1.5	Identificabilità della cintura, facilità di apertura e praticità di posizionamento per il caregiver, resistenza del materiale a trazioni e buona tenuta e riposizionabilità in fase di fissaggio, qualità della saldatura della cintura con il dispositivo e presenza di inserti elasticizzati ai lati per seguire il corpo nei movimenti	2
1.6	Sicurezza contro le perdite: presenza e funzionalità degli inserti elastici alla sgambatura e qualità degli stessi (non devono essere rigidi e dritti), presenza di barriere elastiche morbide ed efficaci.	3
1.7	Tracciabilità e identificabilità del prodotto: identificabilità del prodotto anche da piegato (codice gocce/colore/nome, ecc), facilità identificazione del lotto di produzione, preferibilmente anche da prodotto bagnato	2
1.8	Confezionamento primario: forma e compattezza della busta, eventuale maniglia per migliore maneggevolezza, chiare indicazioni inerenti il prodotto su ogni lato della busta	2
2	PANNOLINO A MUTANDINA GIORNO CON ATTACCO AD ADESIVI (E)	30
2.1	Permanenza della permeabilità ai liquidi in seguito a versamenti ripetuti, capacità e velocità di assorbimento, compattezza e stabilità del materassino, Struttura del prodotto a prodotto aperto: composizione del materassino eventuale presenza di un doppio materassino assorbente e compattezza degli strati.	4
2.2	Presenza e tipologia di indicatore di cambio: a viraggio/a scomparsa. Verificare la funzionalità e praticità dell'indicatore per facilitare il cambio dell'ausilio.	4
2.3	Struttura e ingombro del prodotto asciutto: assenza dello scalino sul lato posteriore, assenza di materiali troppo ingombranti e in eccesso, soprattutto alla sgambatura	4
2.4	Fisioanatomicità e vestibilità: forma proporzionata ed anatomica dell'ausilio, preferibile presenza e funzionalità di inserti elastici in zona addominale e/o lombare per seguire il corpo nei movimenti, finiture complessive per incrementare comfort e vestibilità in uso.	4
2.5	Identificabilità della cintura, facilità di apertura e praticità di posizionamento per il caregiver, resistenza del materiale a trazioni e buona tenuta e riposizionabilità in fase di fissaggio,	4
2.6	Sicurezza contro le perdite: presenza e funzionalità degli inserti elastici alla sgambatura e qualità degli stessi (non devono essere rigidi e dritti), presenza di barriere elastiche morbide ed efficaci.	4
2.7	Tracciabilità e identificabilità del prodotto: identificabilità del prodotto anche da piegato (codice gocce/colore/nome, ecc), facilità identificazione del lotto di produzione, preferibilmente anche da prodotto bagnato	4
2.8	Confezionamento primario: forma e compattezza della busta, eventuale maniglia per migliore maneggevolezza, chiare indicazioni inerenti il prodotto su ogni lato della busta	2
3	PANNOLINO SAGOMATO PER INCONTINENZA PESANTE (C)	10

3.1	Compattezza, ingombro, stabilità del materassino a prodotto asciutto.	2
3.2	Forma fisionatomica, in grado di adattarsi alle forme del corpo, morbidezza dei materiali, ridotto ingombro, assenza di materiali in eccesso, soprattutto alla sgambatura, finiture compressive del prodotto.	2
3.3	Sicurezza contro le perdite: comfort e morbidezza del sistema contenitivo per le perdite, con attenzione ad eventuali elastici troppo tesi o rigidi che possano essere lesivi per la cute	2
3.4	Identificabilità del prodotto: facile identificabilità del prodotto sia aperto che piegato sui carrelli, con lotto di produzione visibile preferibilmente anche da prodotto bagnato, codice colore e assorbenza	2
3.5	Verificare la presenza e tipologia di indicatore di cambio: a viraggio/a scomparsa. Verificare la funzionalità e praticità dell'indicatore per facilitare il cambio dell'ausilio.	1
3.6	Qualità del confezionamento primario:Identificabilità della busta primaria, facilità di apertura e valutazione della sua forma e ingombro per migliore stoccaggio	1
4	TRAVERSA MONOUSO 60X90 CM CIRCA	5
4.1	Uniformità dello strato di polpa di cellulosa del tampone assorbente; idoneità ad assorbire e contenere liquidi; superficie esterna antiscivolo; identificabilità del rivestimento esterno in polietilene	5
5	MUTANDINA ASSORBENTE PER INCONTINENZA LEGGERA (H)	2
5.1	Design fisioanatomico e contenitivo per evitare la fuoriuscita dei liquidi, efficacia delle barriere anti perdita, vestibilità del corpetto elastico, resistenza e morbidezza dei materiali esterni, anatomicità, ridotto ingombro, silenziosità del rivestimento e finiture compressive; funzionalità del sistema di strappo laterale per smaltimento discreto	2
6	SLIP A RETE DI FISSAGGIO (D)	1
6.1	Morbidezza del tessuto soprattutto al girocoscia e girovita, qualità delle finiture e della struttura elastica, vestibilità ed efficacia di mantenimento del corretto posizionamento; verifica segni identificativi taglia	1
7	CREMA DETERGENTE (I2)	3
7.1	Presenza di profumazione delicata e non intensa, facilità di asportazione del prodotto senza l'impiego di acqua, capacità di lasciare la cute idratata senza residui grassi	2
7.2	Presenza di tappo dosatore ed eventuale codice colore del confezionamento che permetta un immediato riconoscimento	1
8	SALVIETTA MONOUSO ASSORBENTE (I4)	4
8.1	Capacità di assorbimento ed efficacia a detergere, resistenza al bagnato ed alle tensioni senza rilasciare particelle durante l'uso, morbidezza del materiale una volta bagnato	2
8.2	Compattezza del confezionamento, facilità di estrazione	2
9	BAVAGLIE CON TASCA MONOUSO 40*70 (i7)	3
9.1	Presenza preferibile di più strati di polpa di cellulosa esterna con polietilene presente internamente per adeguata protezione ed eventuale possibile riutilizzo	1
9.2	funzionalità della tasca di raccolta e lacci antistrangolo per sicurezza in uso e adeguato	2

	contenimento residui di cibo	
10	MIGLIORIE E PROPOSTE INNOVATIVE (MAX 2 FACCIATE)	7
10.1	prodotti, soluzioni e/o servizi innovativi finalizzati ad offrire una migliore qualità dell'assistenza e una migliore gestione dell'igiene e dell'incontinenza	7

soglia di sbarramento al punteggio tecnico Ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 51 (60%) su 85. I punti si intendono considerati al punteggio assoluto prima della riparametrazione eventuale. Il concorrente **sarà escluso** dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

A ciascuno degli elementi **qualitativi** cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della tabella, è attribuito un coefficiente *discrezionale variabile da zero ad uno da parte dei membri della commissione su cui viene fatta una media che viene poi applicata al valore dei punti assegnabili. In tal caso i coefficienti corrispondono a: Ottimo = 1/Molto buono =0,9 / buono = 0,8 / discreto =0,7 / adeguato = 0,6 / quasi sufficiente =0,5; /Scarso = 4; /molto scarso =0,3 /Insufficiente = 2 / gravemente insufficiente =1 / Inclassificabile =0;*

INDICAZIONE DI ALTRE CIRCOSTANZE CHE POTREBBERO DETERMINARE LA MODIFICA DELLE CONDIZIONI NEGOZIALI DURANTE IL PERIODO DI VALIDITÀ, FERMO RESTANDO IL DIVIETO DI MODIFICA SOSTANZIALE.

Le principali circostanze che potrebbero intervenire a modificare l'appalto in corso di esecuzione sono:

- variazioni quantitative dei prodotti richiesti dovute a:
 1. variabilità numero utenti gestiti
 2. variabilità numero di servizi in gestione
- variazioni tipologiche dei prodotti ordinabili in base a nuovi prodotti resisi disponibili o necessari rispetto a quelli pattuiti inizialmente

Le predette variazioni non interverranno comunque ad apportare modifiche sostanziali allo stipulando contratto di appalto.