

# CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

(Art. 66 D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.)

## Gara telematica a procedura aperta per la “Realizzazione del sistema di radiocomunicazione per il Servizio di Emergenza e Urgenza Sanitaria Territoriale (118) e l’ampliamento del sistema di radiocomunicazione del Servizio di Protezione Civile della Regione Puglia”.

### PARTE I – PRINCIPALI ELEMENTI DI GARA

0	<b>Oggetto della gara</b>	Affidamento della realizzazione del sistema di radiocomunicazione per il Servizio di Emergenza e Urgenza Sanitaria Territoriale (118) e l’ampliamento del sistema di radiocomunicazione del Servizio di Protezione Civile della Regione Puglia. Oggetto del presente appalto è la fornitura di beni e servizi finalizzati alla progettazione e alla realizzazione, in termini tecnologici e di copertura del territorio, delle reti di radiocomunicazione simulcast a standard DMR per il Servizio di Emergenza e Urgenza Sanitaria Territoriale (118) e per il Servizio di Protezione Civile della Regione Puglia.
1	<b>DESTINATARI</b>	I destinatari del sistema di radiocomunicazione sono il Servizio di Emergenza e Urgenza Sanitaria Territoriale (118) ed il Servizio di Protezione Civile della regione Puglia.
2	<b>TIPOLOGIA CONTRATTUALE</b>	Contratto di appalto da stipularsi a cura di Regione Puglia, dopo aggiudicazione della gara da parte del Soggetto Aggregatore Regionale InnoVaPuglia.
3	<b>DURATA DEL CONTRATTO</b>	<b>60 mesi</b> con eventuale estensione fino ad un massimo di ulteriori 12 mesi, per un totale di 72 mesi, decorrenti dalla stipula.
4	<b>SUDDIVISIONE IN LOTTI</b>	Lotto unico
5	<b>CPV di riferimento</b>	32344250-3 - Installazioni radiofoniche 72212210-4 - Servizi di programmazione di software per reti 50333000-8 - Servizi di manutenzione di attrezzature per radiocomunicazioni
6	<b>PRESTAZIONI DA AFFIDARE</b>	<b>Prestazioni principali:</b> a) Fornitura di apparati di dorsale e di radiodiffusione per reti in tecnologia simulcast a standard DMR; b) Fornitura di terminali di radiocomunicazione fissi, veicolari e portatili per reti in tecnologia DMR. <b>Prestazioni secondarie:</b> c) Installazione di apparati di radiocomunicazione; d) Configurazione di apparati di radiocomunicazione; e) Manutenzione e conduzione operativa di reti di radiocomunicazione; f) Integrazione con sistemi informativi di terze parti; g) Addestramento all’uso del sistema di radiocomunicazione.
7	<b>REQUISITI DI PARTECIPAZIONE</b>	<b>CAPACITÀ ECONOMICO-FINANZIARIA</b> Avere realizzato complessivamente, negli esercizi finanziari del triennio precedente alla data di pubblicazione del presente bando, un fatturato globale pari almeno a euro 5.000.000,00 IVA esclusa. Si precisa che per ultimo triennio si intende quello comprensivo degli ultimi tre esercizi finanziari il cui bilancio o modello unico sia stato approvato al momento della pubblicazione del Bando.

		<p><b>REQUISITI DI CAPACITÀ TECNICO PROFESSIONALE</b></p> <p>Avere regolarmente eseguito, nel triennio precedente alla data della pubblicazione del bando di gara, forniture analoghe a quella richiesta per un importo pari almeno a 5.000.000,00 IVA esclusa.</p> <p>Per “fornitura analoga” si intende una fornitura effettuata direttamente dal concorrente, in favore di Pubblica Amministrazione o di un soggetto privato, avente ad oggetto prestazioni analoghe a quelle di gara di cui al punto precedente.</p> <p><b>EVENTUALI CERTIFICAZIONI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• UNI EN ISO 9001:2008 o successivi</li> <li>• UNI EN ISO 27001:2013</li> </ul>
8	<b>BASE D’ASTA</b>	<p>La base d’asta sarà determinata in base a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I prezzi unitari per forniture analoghe;</li> <li>• I fabbisogni quantitativi dei destinatari del contratto e delle esigenze di copertura radioelettrica del Servizio 118 e di Protezione Civile;</li> <li>• Costi di manutenzione della rete radiomobile.</li> </ul>
9	<b>MODALITA’ DI AGGIUDICAZIONE</b>	<p><b>Criterio di aggiudicazione:</b></p> <p>Offerta con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 comma 2 del Codice dei Contratti Pubblici) sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo <b>(70 – 30)</b>.</p> <p>In sede di gara, i concorrenti dovranno formulare una quantificazione economica dei beni e servizi offerti sulla base delle indicazioni e quantitativi riportati nel capitolato tecnico rispetto ai quali dovranno indicare il corrispondente prezzo unitario.</p>

## PARTE II – QUESTIONARIO (DA COMPILARE A CURA DELLE DITTE)

Nome ditta:			
Sede legale:			
Indirizzo e-mail:		Indirizzo PEC:	
Codice ATECO:			
Descrizione attività:			

## PARTE III – OSSERVAZIONI

Con riferimento alla Parte I (Principali Elementi di Gara) si chiede di fornire il proprio contributo soffermandosi, in particolar modo, sui seguenti punti:

<p><b>1. DURATA DEL CONTRATTO</b></p> <p><i>Indicare se la durata viene considerata congrua e quale dovrebbe essere il termine ultimo ritenuto utile per la consegna del progetto esecutivo.</i></p>	(Max. 2000 caratteri)
<p><b>2. MODALITA’ DI AGGIUDICAZIONE</b></p> <p>Esprimere eventuali commenti</p>	(Max. 2000 caratteri)
<b>3. CRITERI PER LA DEFINIZIONE DELLA BASE D’ASTA</b>	

<b>3.1 Altri prezzi da assumere a riferimento nel settore dell'appalto</b>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>4. PRESTAZIONI DA AFFIDARE</b> <i>Esprimere osservazioni sulle prestazioni proposte ed elencate al punto 7 della tabella. Indicare eventualmente ulteriori prestazioni ritenute utili.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>5. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE</b> <i>- Fatturato specifico - Requisiti di capacità tecnico-professionale - Certificazioni obbligatorie e opzionali</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>6. CRITERI DI VALUTAZIONE OFFERTA TECNICA</b> <i>Indicare i criteri di valutazione dell'offerta tecnica ritenuti maggiormente qualificanti ai fini dell'ottimale esecuzione dell'intervento.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>7. INFORMAZIONI UTILI AL DIMENSIONAMENTO E ALLA PROGETTAZIONE</b>	
<b>7.1 INFORMAZIONI PER IL DIMENSIONAMENTO</b> <i>Indicare le informazioni minime ritenute necessarie per il dimensionamento del sistema, per la predisposizione della offerta tecnico-economica e per la relativa progettazione.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>7.2 INFORMAZIONI PER L'INTEGRAZIONE CON I SISTEMI DELLE CENTRALI OPERATIVE DEL 118</b> <i>Indicare le informazioni minime ritenute necessarie per l'integrazione del sistema di radiocomunicazione con il sistema informativo e di registrazione delle Centrali Operative del 118.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>8 TEMPI DELLA FORNITURA</b> a. <i>Indicare il tempo minimo ritenuto necessario, dalla firma del contratto, per la predisposizione del progetto esecutivo;</i> b. <i>Indicare il tempo minimo ritenuto necessario, dalla firma del contratto, per l'avvio dei lavori;</i> c. <i>Indicare il tempo minimo ritenuto necessario, dalla firma del contratto, per la realizzazione dell'intera rete di radiocomunicazione.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>9. GOVERNANCE DEL PROGETTO</b> <i>Indicare esigenze e possibili soluzioni tecnico-organizzative per la governance del progetto.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>10. SOPRALLUOGHI</b> <i>Indicare e motivare l'eventuale necessità di effettuare i sopralluoghi presso le strutture e/o i siti di interesse specificando le informazioni utili da poter reperire.</i>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>
<b>11. ULTERIORI OSSERVAZIONI</b>	<b>(Max. 2000 caratteri)</b>

**SWOT Analysis – Indicare i possibili punti di forza e di debolezza, le minacce e le opportunità dell’iniziativa in esame:**

<b>Punti di forza</b>	<b>Punti di debolezza</b>
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

<b>Opportunità</b>	<b>Minacce</b>
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....