

AGENTZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA

ARPAS

Direzione Amministrativa Servizio Provveditorato

1. PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA "FORNITURA E INSTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE PER L'INCREMENTO DELLE STAZIONI IDROMETRICHE DELLA RETE DI MONITORAGGIO METEOROLOGICO E IDROPLUVIOMETRICO DELLA REGIONE SARDEGNA" CIG N. 68185025D9 CUP I76J16000530002

RISPOSTE A QUESITI al 01/12/2016

Domanda 1: . Dall'analisi dei manuali di servizio, elencati a pag.20 del "Capitolato speciale descrittivo e prestazionale" è emerso che in più punti degli stessi si rimanda al "DB dei disegni di Notes" per quanto riguarda i "dimostrativi relativi ai cablaggi". Si chiede pertanto di poter prendere visione anche gli elaborati di cui sopra, in quanto di interesse per lo sviluppo dell'offerta tecnica.

Risposta 1: Si assicura la piena disponibilità degli elaborati richiesti all'Aggiudicatario nella fase di esecuzione dell'appalto, mentre si ritiene non fondamentale la preliminare visione degli stessi per la formulazione dell'offerta.

Domanda 2: Nel manuale di servizio del PSR20, paragrafo 2, si cita l'apparato RIP20/A, ovvero un aggiornamento del ripetitore. Si chiede se tale apparato sia presente sulla rete attuale ed in tal caso di poter visionare la documentazione tecnica relativa.

Risposta 2: La descrizione dell'apparato RIP20/A è inclusa nel Manuale di Servizio RIP20 e QR20, facente parte della documentazione tecnica riservata. Si precisa comunque che tale apparato non è presente nella rete attuale.

Domanda 3: A pag. 11 del "Capitolato speciale descrittivo e prestazionale" è indicato che "La realizzazione delle nuove stazioni idrometriche, deve integrarsi perfettamente nella rete regionale di monitoraggio meteorologico e idropluviometrico, rete fiduciaria di protezione civile, della Regione Sardegna, gestita da Arpas". Atteso che dall'analisi dei documenti tecnici messi a disposizione dalla stazione appaltante si evidenzia la necessità di implementare la comunicazione tra il centro e le



AGENTZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA

ARPAS

Direzione Amministrativa Servizio Provveditorato

nuove stazioni idrometriche con una serie dispositivi identici a quelli attualmente operativi e che a pag. 42 del capitolato speciale d'appalto si riporta che "La configurazione nelle centrali di acquisizione delle nuove stazioni, dei nuovi ripetitori e delle stazioni ripetitrici interessate non è ricompresa nelle prestazioni oggetto dell'appalto" risulta comunque imprescindibile disporre degli applicativi della piattaforma Mercurio per le attività di attivazione e manutenzione delle nuove postazioni.

Si chiede pertanto di quali pacchetti specifici si componga la piattaforma Mercurio in uso all'Amministrazione.

In secondo luogo, si chiede se tali applicativi software verranno messi a disposizione dell'aggiudicatario o se questi sarà tenuto a dotarsi di licenze proprie.

Risposta 3: La piattaforma di acquisizione e visualizzazione dati della rete di monitoraggio meteorologico e idropluviometrico in uso all'ARPAS si compone dei seguenti moduli software principali:

- Software MERCURIO2
- Software MAPS&VIEW

Il software utilizzato per l'acquisizione dati in centrale è MERCURIO2, la cui architettura e moduli componenti sono descritti nel Manuale Utente facente parte della documentazione tecnica riservata.

Il software utilizzato per la visualizzazione dei dati acquisiti è MAPS&VIEW.

Considerato che il capitolato speciale d'appalto riporta che "La configurazione nelle centrali di acquisizione delle nuove stazioni, dei nuovi ripetitori e delle stazioni ripetitrici interessate non è ricompresa nelle prestazioni oggetto dell'appalto", non è stata prevista la messa a disposizione dell'Aggiudicatario dei predetti applicativi ne richiesto che questi debba dotarsi di licenze proprie.

F.to II Responsabile Unico del Procedimento

Marino Boi