



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

ARPAS

Dipartimento Meteorologico

DETERMINAZIONE N. 77 del 07/11/2016

Oggetto: **Appalto per la “Fornitura e installazione di apparecchiature per l’incremento delle stazioni idrometriche della rete di monitoraggio meteorologico e idropluviometrico della Regione Sardegna per finalità di protezione civile” - Approvazione delle modifiche al Capitolato Speciale d’Appalto Descrittivo e Prestazionale - CIG N. 68185025D9**

VISTA la Legge Regionale n. 6 del 18.05.2006 istitutiva dell'ARPAS;

VISTO il Regolamento Generale e di organizzazione dell'ARPAS, approvato con determinazione del Direttore Generale n. 31 del 11/03/2015, ed in particolare gli Articoli 5 (Decentramento delle funzioni amministrative) e 18 (Atti di gestione);

RICHIAMATA la Determinazione del Direttore Generale n° 19 del 10/02/2015 con la quale è stato conferito al Dott. Giuseppe Bianco l’incarico di Direttore del Dipartimento Meteorologico;

VISTA la Deliberazione della Giunta Regionale n. 40/12 del 06/07/2016, con la quale è stata approvata la Determinazione del Direttore Generale ARPAS n. 43 del 17 giugno 2016, concernente la proposta di approvazione del bilancio di previsione esercizio 2016 e pluriennale 2016/2018 dell’Agenzia;

PREMESSO che, con Determinazione a contrarre n° 69 il Direttore del Dipartimento Meteorologico in data 3/10/2016 ha approvato il Progetto relativo alla “Fornitura e installazione di apparecchiature per l’incremento delle stazioni idrometriche della rete di monitoraggio meteorologico e idropluviometrico della Regione Sardegna per finalità di protezione civile” predisposto dal Dott. Marino Boi, Direttore del Dipartimento Geologico, nominato Responsabile Unico del procedimento in oggetto con DDG n° 79/2016;

che con Determinazione n° 267 adottata dal Direttore del Servizio Provveditorato ed economato in data 4/10/2016 è stata indetta la procedura aperta per l’affidamento della fornitura in oggetto;

che la procedura è stata pubblicata sulla GUUE in data 7/10/2016, sulla GURI, sul sito del Ministero Infrastrutture e trasporti e sul sito internet della RAS e dell'ARPAS in data 10/10/2016 e che i termini per la presentazione delle offerte sono fissati per il giorno 14/11/2016 alle ore 12:00;

ATTESO che sono pervenute all’Agenzia alcune richieste di chiarimenti da parte di operatori economici interessati a partecipare alla gara in oggetto a seguito delle quali il RUP ha ritenuto opportuno apportare alcune modifiche al Capitolato Speciale d’appalto;

in particolar modo, pur ritenendo sufficienti le informazioni fornite nel progetto allegato al Bando di gara il Responsabile del Procedimento propone di rendere disponibile la “documentazione tecnica riservata” presso gli uffici del Dipartimento Geologico affinché



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

ARPAS

Dipartimento Meteorologico

le imprese interessate possano, facoltativamente, prenderne visione ai fini della formulazione delle offerte;

che le parti del Capitolato Speciale d'appalto da modificare sono le seguenti:

- **(Art. 8 – Installazione pilota preverifica di conformità)** modifica ai termini entro cui l'Aggiudicatario dovrà presentare all'Agenzia gli elaborati per l'installazione della stazione idrometrica pilota;
- **(Art 6.1.4)** Inserimento della possibilità per gli operatori economici della presa visione della documentazione tecnica riservata contenente tutte le informazioni di dettaglio per la configurazione delle singole componenti di rete;
- **(Allegati 2 e 3)** correzione della localizzazione della stazione idrometrica Rio Foddeddu;
- **(Allegato 2 - Tab. 2 Localizzazione e tipologia forniture in appalto)** correzione dell'indicazione righe L8 e L10 di colonna ID, modifica stazione standard in stazione ripetitrice. Tale attività è a carico della stazione appaltante e non è ricompresa in appalto.
- **(Art 2 del Capitolato Speciale d'appalto)** Precisazione che la modifica di stazioni standard della rete radio regionale ARPAS da stazioni standard a stazioni ripetitrici non è ricompresa in appalto;

CONSIDERATO che trattasi di modifiche sostanziali al Capitolato d'appalto che richiedono una Rettifica al Bando di gara e lo slittamento dei termini prescritti per la presentazione delle offerte;

ATTESO che la redazione degli atti di rettifica ai Bandi già pubblicati è di competenza del Servizio Provveditorato ed economato;

VISTO il riepilogo delle modifiche al Capitolato Speciale d'appalto predisposto dal RUP nel quale vengono indicate nel Dettaglio le modifiche da apportare al Capitolato Speciale, da approvare e trasmettere al Servizio Provveditorato ed economato per l'adozione degli atti di competenza;

DETERMINA

1. di approvare il **Capitolato Speciale D'Appalto rettificato** relativo al Progetto "Fornitura e installazione di apparecchiature per l'incremento delle stazioni idrometriche della rete di monitoraggio meteorologico e idropluviometrico della Regione Sardegna per finalità di protezione civile", contenente le modifiche indicate in premessa e indicate nel prospetto allegato alla presente;
2. di dare mandato al Servizio Provveditorato ed economato di procedere con l'adozione degli atti di competenza al fine della pubblicazione di un Avviso di rettifica al Bando di gara e all'allegato Disciplinare di gara e Capitolato Speciale d'appalto.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

ARPAS

Dipartimento Meteorologico

La presente Determinazione sarà oggetto di repertoriazione e sarà trasmessa all'ufficio comunicazione per la pubblicazione nel portale dell'Agenzia.

Il Direttore del Dipartimento

Giuseppe Bianco

Il Responsabile Unico del Procedimento

Marino Boi

Allegato alla Determinazione n° 77/2016

PROCEDURA APERTA PER FORNITURA E INSTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE PER L'INCREMENTO DELLE STAZIONI IDROMETRICHE DELLA RETE DI MONITORAGGIO METEOROLOGICO E IDROPLUVIOMETRICO DELLA REGIONE SARDEGNA PER FINALITÀ DI PROTEZIONE CIVILE

Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale Art. 8 – Installazione pilota preverifica di conformità.

Il 4° capoverso dell'Art. 8 viene così modificato

“L'Aggiudicatario entro 20 (venti) giorni dal verbale di avvio dell'esecuzione, dovrà presentare alla stazione appaltante gli elaborati di cui agli art. 6.1.1 e Art. 6.1.2 per la stazione idrometrica installazione pilota”.

In luogo di:

“L'aggiudicatario entro 10 (dieci) giorni dal verbale di avvio dell'esecuzione, dovrà presentare alla stazione appaltante gli elaborati di cui agli art. 6.1.1 e Art. 6.1.2 per la stazione idrometrica installazione pilota”

Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale Art. 6.1.4 – Fornitura e installazione delle stazioni.

Il punto relativo alla documentazione tecnica riservata viene così modificato:

- documentazione tecnica riservata, contenente le informazioni di dettaglio per la configurazione delle singole componenti la rete, le informazioni relative ai segnali in ingresso e in uscita alle singole componenti e la descrizione del protocollo di comunicazione. La “documentazione tecnica riservata” potrà essere visionata presso gli uffici ARPAS - Dipartimento Geologico, siti in Via Dolcetta n. 5 in Cagliari, in orari compresi tra le ore 10,00-13,00 e 15,00-18,00 dei giorni dal Lunedì al Giovedì e in orari compresi tra le ore 10,00-13,00 del Venerdì, previa formale richiesta da inoltrare via mail ai seguenti indirizzi: idecarlo@arpa.sardegna.it; mboi@arpa.sardegna.it. La documentazione riservata sarà messa a disposizione dell'Aggiudicatario dalla Stazione Appaltante esclusivamente per configurare le stazioni idrometriche in fornitura nella rete esistente, o per integrare nuova strumentazione anche di differente tecnologia (ad es. installazione di nuovi sensori su stazioni esistenti, integrazione di nuove stazioni nel sistema esistente, ecc.) e per utilizzare i software di gestione e visualizzazione di centrale.

In luogo di

- documentazione tecnica riservata, contenente le informazioni di dettaglio per la configurazione delle singole componenti la rete, le informazioni relative ai segnali in ingresso e in uscita alle singole componenti e la descrizione del protocollo di comunicazione. La documentazione riservata sarà messa a disposizione dell'Aggiudicatario dalla Stazione Appaltante esclusivamente per configurare le stazioni idrometriche in fornitura nella rete esistente, o per integrare nuova strumentazione anche di differente tecnologia (ad es. installazione di nuovi sensori su stazioni

esistenti, integrazione di nuove stazioni nel sistema esistente, ecc.) e per utilizzare i software di gestione e visualizzazione di centrale

ERRATA CORRIGE ALLEGATO 2 – Localizzazione stazioni idrometriche, Localizzazione e tipologia forniture in appalto e ALLEGATO 3 – Monografie stazioni idrometriche in alveo.

Nell'allegato 2 e nell'allegato 3, per mero errore materiale, la stazione idrometrica sul Rio Foddeddu a Corongiu è stata indicata in corrispondenza del ponte sulla nuova SS 125 e non in corrispondenza del ponte sulla vecchia SS 125, peraltro già sede di una stazione idrometrica del Servizio Idrografico Regionale.

L'installazione corretta della stazione idrometrica è sul Rio Foddeddu, nel ponte di Via Giuseppe Garibaldi a Tortolì, di coordinate (WGS84 UTM32) X: 556013,511 Y: 4419586,076.

Gli allegati 2 e 3 sono coerentemente rettificati

ERRATA CORRIGE ALLEGATO 2 – Localizzazione stazioni idrometriche, Localizzazione e tipologia forniture in appalto.

Nell'allegato 2, in Tabella 2, nei righe L8 e L10 di colonna ID è indicata la modifica della Stazione esistente della RRR UHF da stazione standard in stazione ripetitrice. Tale attività è invece a carico della stazione appaltante e non è ricompresa in appalto come si evince dall'Allegato C - Calcolo degli importi per l'acquisizione dei beni.

Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale Art. 2.

Il 6° capoverso dell'Art. 2 viene così modificato

La configurazione nelle centrali di acquisizione delle nuove stazioni, dei nuovi ripetitori e delle stazioni ripetitrici interessate, nonché la modifica di stazioni standard della RRR UHF in stazioni ripetitrici, non è ricompresa nelle prestazioni oggetto dell'appalto.

In luogo di

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.

MODIFICA DELLA SCADENZA DELLA PRESENTAZIONE DELLE OFFERTE

Nella richiesta d'offerta le seguenti date: "Scadenza per la presentazione delle offerte: 14 Novembre 2016 alle ore 12,00 e Apertura offerte: 16 Novembre 2016 alle ore 10,30

Devono intendersi modificate alle date: "Scadenza per la presentazione delle offerte: 5 Dicembre 2016 alle ore 12,00 e Apertura offerte: 6 Dicembre 2016 alle ore 10,00.