

Dati generali della procedura

Numero RDO:	2294347
Descrizione RDO:	Manutenzione condizionatori sedi ANBSC di Roma, Palermo e Reggio Calabria
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo piu' basso
Numero di Lotti:	3
Esclusione Automatica delle offerte anomale (articolo 97, comma 8, D.Lgs 50/2016)	no
Formulazione dell'offerta economica:	Valore economico (Euro)
Modalità di calcolo della soglia di anomalia:	Il calcolo della soglia di anomalia delle offerte è effettuato secondo le prescrizioni dell'art. 97, comma 2, del Codice Appalti, in presenza di almeno 5 offerte ammesse. In caso di identico ribasso offerto, ai fini della determinazione della soglia di anomalia, le offerte identiche sono considerate come offerte uniche. La comparazione delle offerte ammesse alla soglia di anomalia determinata viene effettuata considerando le prime due cifre decimali delle offerte (troncamento alla seconda cifra decimale)
Amministrazione titolare del procedimento	AGENZIA NAZIONALE PER L'AMMINISTRAZIONE E LA DESTINAZIONE DEI BENI SEQUESTRATI E CONFISCATI 92069980800 Via Amendola Isol. 66 N. 2 REGGIO DI CALABRIA RC
Punto Ordinante	GIULIANA COSENTINO
Soggetto stipulante	Nome: GIULIANA COSENTINO Amministrazione: AGENZIA NAZIONALE PER L'AMMINISTRAZIONE E LA DESTINAZIONE DEI BENI SEQUESTRATI E CONFISCATI
Codice univoco ufficio - IPA	JIKG0Z
(RUP) Responsabile Unico del Procedimento	Oliverio Antonio Marcello

Inizio presentazione offerte:	09/05/2019 13:01
Termine ultimo presentazione offerte:	26/05/2019 20:00
Termine ultimo richieste di chiarimenti:	24/05/2019 12:00
Data Limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	30/06/2019 23:36
Giorni dopo la stipula per Consegna Beni / Decorrenza Servizi:	7
Misura delle eventuali penali:	Indicate nelle Condizioni Generali di Fornitura allegate al Bando oggetto della RdO e/o nelle Condizioni Particolari definite dall'Amministrazione
Bandi / Categorie oggetto della RdO:	SERVIZI/Servizi agli Impianti (manutenzione e riparazione)
Numero fornitori invitati:	Gara aperta a qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta)

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Roma
CIG	ZCC2833014
CUP	
Formula di calcolo del punteggio economico	
Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	Non specificati
Dati di consegna	Via Ezio n. 12/14 Roma cap 00192
Dati di fatturazione	Codice IPA di Fatturazione Elettronica: JIKG0Z . Aliquote: secondo la normativa vigente
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	5000,00

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Manutenzione climatizzatori sede
----------------------------	----------------------------------

	ANBSC di Roma come da capitolato tecnico allegato
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
2	* Prezzo complessivo della fornitura del servizio	Economico	Nessuna regola	

Lotto 2 - Dettagli

Denominazione lotto	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo
CIG	Z7F28330E5
CUP	
Formula di calcolo del punteggio economico	
Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	Non specificati
Dati di consegna	Via Vann'Antò n. 4 90144 Palermo
Dati di fatturazione	Codice IPA di Fatturazione Elettronica: JIKG0Z . Aliquote: secondo la normativa vigente
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	4000,00

Lotto 2 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Manutenzione climatizzatori sede ANBSC di Palermo come da capitolato tecnico allegato
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
2	* Prezzo complessivo della fornitura del servizio	Economico	Nessuna regola	

Lotto 3 - Dettagli

Denominazione lotto	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria
CIG	ZAA28331B3
CUP	
Formula di calcolo del punteggio economico	
Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	Non specificati
Dati di consegna	Viale amendola is. 66 n. 2 Reggio di Calabria - 89100 (RC)
Dati di fatturazione	Codice IPA di Fatturazione Elettronica: JIKG0Z . Aliquote: secondo la normativa vigente
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'asta)	2080,00000000

Lotto 3 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Manutenzione climatizzatori sede ANBSC di Reggio Calabria come da capitolato tecnico allegato
Quantita'	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• Acquisto
2	* Prezzo complessivo della fornitura del servizio	Economico	Nessuna regola	

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link Esterno
Allegato 1 "Capitolato tecnico"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Roma	Allegato1 Capitolato Tecnico.docx (183.71KB)	
Allegato 1 "Capitolato tecnico"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria	Allegato1 Capitolato Tecnico.docx (183.29KB)	
Allegato 1 "Capitolato tecnico"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo	Allegato1 Capitolato Tecnico.docx (183.65KB)	

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalita' risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori riuniti
Eventuale documentazione relativa all'avvalimento	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Eventuali atti relativi a R.T.I. o Consorzi	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Allegato 2 "Attestato sopralluogo"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Roma	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 3	Manutenzione	Amministrativa	Invio	Obbligatorio	Si

"Autocertificazione antimafia"	condizionatori sede ANBSC di Roma		telematico con firma digitale		
Allegato 4 "Autocertificazione requisiti di carattere generale"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Roma	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Roma	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 2 "Attestato sopralluogo"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 3 "Autocertificazione antimafia"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 4 "Autocertificazione requisiti di carattere generale"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Palermo	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 2 "Attestato sopralluogo"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 3 "Autocertificazione antimafia"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Allegato 4 "Autocertificazione requisiti di carattere generale"	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Offerta Economica (fac-simile di sistema)	Manutenzione condizionatori sede ANBSC di Reggio Calabria	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

In caso di accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, l'Amministrazione potrà procedere alla risoluzione del contratto. In tal caso, il pagamento del corrispettivo pattuito avverrà solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta. L'Amministrazione potrà altresì procedere all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, applicare una penale in misura non inferiore al 10 per cento del valore del contratto.