AVVISO DI INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO

FINALIZZATA ALL'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI DA INVITARE, TRAMITE RDO MEPA, PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI SMALTIMENTO RIFIUTI SPECIALI.

Si rende noto che l'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica intende procedere ad una indagine di mercato finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori economici da invitare a presentare offerta, presso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, al fine dell'affidamento di un contratto sotto soglia inerente il servizio di smaltimento rifiuti speciali per le sedi IRGB di Monserrato (sede principale e stabulario) e di Pula.

La richiesta di offerta sarà inviata successivamente da questa amministrazione, tramite MePA – bando "servizi" - "servizi - servizi di gestione dei rifiuti speciali" –, agli operatori economici in possesso dei requisiti prescritti nel presente avviso e dell'abilitazione al portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione alla categoria richiesta, che abbiano manifestato il proprio interesse a partecipare alla procedura.

L'indagine di mercato di cui al presente avviso, pubblicato sul sito dell'Ente alla sezione "bandi di gara e avvisi" - https://www.cnr.it/it/bandi-di-gara-avvisi - ha lo scopo di favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, mediante acquisizione di espressa manifestazione di interesse da parte degli stessi ad essere invitati a presentare offerta.

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né proposta contrattuale, ma è finalizzato unicamente ad esperire una indagine di mercato e, pertanto, non vincola in alcun modo il CNR che, in qualunque momento potrà interrompere la presente procedura ed intraprenderne altre, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa.

Resta altresì inteso che l'istanza di manifestazione di interesse non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento della procedura che invece dovranno essere dichiarati dall'interessato in occasione della procedura di affidamento ed accertati dalla stazione appaltante.

1 INFORMAZIONI GENERALI

1.1 Oggetto

L'appalto ha per oggetto il servizio di smaltimento rifiuti speciali della sede IRGB-C.N.R. di Monserrato (e dello stabulario situato presso la cittadella universitaria di Monserrato) e della sede di Pula (c/o Parco Tecnologico "Polaris"), come analiticamente descritto nel capitolato speciale d'appalto, che sarà allegato alla RdO.

1.2 Descrizione tecnica

Il servizio di smaltimento rifiuti speciali prevede lo smaltimento dei rifiuti indicati nella tabella in allegato (vedi allegato 1) per le sedi IRGB-C.N.R. di Monserrato e la sede di Pula.

Maggiori informazioni saranno fornite nella descrizione tecnica in fase di richiesta di offerta tramite RDO MePA.

1.3 Durata

Il presente appalto avrà durata di **anni 1 (UNO)**, salvo la possibilità di rinnovo per due ulteriori annualità, da definire entro 2 (due) mesi dalla scadenza di ogni singolo anno, alle medesime condizioni contrattuali di cui all'affidamento originario (salvo eventuali modifiche contrattuali disposte dalla normativa vigente). Il rinnovo è ad esclusiva ed inappellabile decisione della Stazione Appaltante (la durata massima del contratto sarà pari a 3 anni: 1+1+1).

1.4 Valore complessivo presunto d'appalto

Il valore complessivo (annuo) presunto dell'appalto viene stimato in circa euro 13.000 (per le sedi di Monserrato e la sede di Pula), ma potrà essere nettamente inferiore in base agli studi di laboratorio effettuati ed ai relativi rifiuti prodotti.

1.5 Valore complessivo presunto a base d'asta

L'importo che sarà posto a base d'asta in fase di RdO è valutato in circa € 39.000,00 (euro 13.000 annui), corrispondenti ad 1 anno di durata del contratto ed al suo eventuale rinnovo per ulteriori due annualità.

L'eventuale rinnovo per ulteriori due annualità, alle stesse condizioni contrattuali, resta ad esclusiva ed inappellabile decisione della Stazione Appaltante.

1.6 Soggetti ammessi

Saranno ammessi a partecipare alla procedura, pena l'esclusione, i soggetti di cui all'art. 65 D.Lgs n. 36/2023 che ne fanno richiesta, **iscritti al MePA e abilitati presso l'iniziativa "servizi - servizi di gestione dei rifiuti speciali"**, i quali siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a) Requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- b) Requisiti di idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- c) iscrizione all'albo nazionale delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti ai sensi dell'art. 212 Albo nazionale gestori ambientali, del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e degli artt. 8 e 9 del D.M. 28.04.1998, n. 496 "Regolamento recante norme di attuazione di direttive dell'Unione europea, avente ad oggetto la disciplina dell'Albo nazionale delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti";
- d) certificazioni attestanti l'autorizzazione al trasporto delle tipologie di rifiuto oggetto del presente appalto e delle relative abilitazioni ADR sia per gli autoveicoli che per il personale di viaggio.

Si fa presente che la RdO avverrà tramite MePA, bando "servizi - servizi di gestione dei rifiuti speciali", pertanto gli operatori economici dovranno essere abilitati ed operativi presso tale iniziativa.

1.7 Garanzie

Per la sottoscrizione del contratto sarà richiesta, su discrezione della Stazione Appaltante, una garanzia definitiva ai sensi dell'art. 117 del D.Lgs 36/2023.

2. PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE - RICHIESTA DI INVITO ALLA PARTECIPAZIONE DELLA PROCEDURA DI GARA



Le imprese in possesso dei requisiti richiesti possono manifestare il proprio interesse presentando domanda in carta semplice, allegando i seguenti documenti:

- a) una fotocopia di un valido documento d'identità del Legale rappresentante della Ditta/Ente;
- b) un breve curriculum dell'impresa attestante il possesso delle competenze ed infrastrutture adeguate allo svolgimento del servizio richiesto.

La manifestazione di interesse dovrà pervenire **entro le ore 12.00 del giorno 13 novembre 2023** con la seguente modalità:

a) tramite posta elettronica certificata al seguente indirizzo: protocollo.irgb@pec.cnr.it

con oggetto: Istanza di manifestazione di interesse alla procedura per l'affidamento del servizio di smaltimento rifiuti speciali per le sedi IRGB-C.N.R di Monserrato e Pula.

Le manifestazioni di interesse pervenute dopo il termine sopra indicato saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione; il recapito tempestivo rimane in ogni caso ad esclusivo rischio dell'operatore economico.

Nella manifestazione di interesse l'operatore economico dovrà dichiarare espressamente di possedere i requisiti individuati dal presente avviso.

Non saranno prese in considerazione istanze incomplete.

3. PROCEDURA DI GARA, CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE E VERIFICA DEI REQUISITI

In esito all'indagine di mercato di cui al presente avviso, l'Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica del C.N.R. procederà – ai sensi dell'art. 50, comma 1, del d.lgs. 36/2023 – a trasmettere richiesta di invito a partecipare alla procedura **tramite RDO sul MEPA, bando "servizi - servizi di gestione dei rifiuti speciali"**, al fine di procedere all'affidamento del contratto sotto soglia inerente il servizio di cui trattasi.

La procedura sarà affidata, ai sensi dell'art. 50, comma 1, del d.lgs. 36/2023, mediante affidamento diretto, anche in presenza di una sola offerta purché ritenuta congrua rispetto ai prezzi rilevabili dal mercato.

Il criterio di aggiudicazione che sarà utilizzato per la selezione delle offerte sarà quello del minor prezzo.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali saranno trattati dal CNR nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e s.m., in modo lecito ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento del predetto procedimento.

RICHIESTE INFORMAZIONI

Per informazioni è possibile rivolgersi all'indirizzo mail: massimiliano.pilloni@cnr.it, tel. 070/6754559.

La Direttrice dell'Istituto IRGB Prof.ssa Marcella Devoto

ALLEGATO 1

655	Bt.t
C.E.R.	Descrizione
07.07.10*	Altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
08.03.18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17
09.01.01*	Soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa
09.01.04*	Soluzioni fissative
09.01.07	Carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento
15.01.02	Imballaggi in plastica
15.01.10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze
15.02.02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
16.02.11*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi HCFC, HFC
16.02.13*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16.02.09 e 16.02.12
16.02.14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13
16.05.04*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose
16.05.04*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose - BOMBOLE
16.05.06 *	Sostanze chimiche di laboratorio contenti o costituite da sostanze pericolose,



Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica

1	, , , , ,
liquido (reflui,	comprese le miscele di sostanze chimiche
soluzioni di lavoro,	di laboratorio
diluizioni acquose)	
16.05.06 *	Sostanze chimiche di laboratorio contenti
solido (reagenti	o costituite da sostanze pericolose,
nelle loro	comprese le miscele di sostanze chimiche
confezioni	di laboratorio
originali,	
scaduti/inutilizzati)	
16.05.06 *	Sostanze chimiche di laboratorio contenti
liquido (reagenti	o costituite da sostanze pericolose,
nelle loro	comprese le miscele di sostanze chimiche
confezioni	di laboratorio
originali,	di labolatorio
· ·	
scaduti/inutilizzati)	
16.06.01*	Patteria al niembo
16.06.01*	Batterie al piombo
16.06.02*	Batterie al nichel-cadmio
10.00.02	Datterie di Michel-Cauffilo
16.00.04	Pottorio alcalino (tranza 16.06.03)
16.06.04	Batterie alcaline (tranne 16.06.03)
16.06.05	Altre batterie ed accumulatori
10.00.03	Aiti e patterie eu accumulatori
18.01.01	Oggetti da taglio (eccetto 180103)
10.01.01	OBBETTI da tagilo (Eccetto 100103)
18.01.03* solido	Rifiuti che devono essere raccolti e
10.01.03 301100	smaltiti applicando precauzioni
	particolari per evitare infezioni
10 01 02* 1::	· · · · · ·
18.01.03* liquido	Rifiuti che devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni
	particolari per evitare infezioni
18.02.01	Oggetti da taglio (eccetto 180202)
18.02.02* solido	Rifiuti che devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni
	particolari per evitare infezioni
18.02.02* liquido	Rifiuti che devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni
	particolari per evitare infezioni
19.09.05	Resine a scambio ionico saturate o
	esaurite
	* *



Consiglio Nazionale delle Ricerche

IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica

20.01.21*	Tubi fluorescenti e altri rifiuti contenenti
	mercurio
20.01.33*	Batterie e accumulatori di cui alle voci
	16.06.01, 16.06.02 e 16.06.03 nonché
	batterie e accumulatori non suddivisi
	contenenti tali batterie
06.01.06*	Altri acidi
00.02.00	, man dolar
06.02.05*	Altre basi
06.03.13*	Sali e loro soluzioni contenenti metalli
	pesanti
13.02.08*	Altri oli per motori, ingranaggi e
	lubrificazione
16.02.16	Componenti rimossi da app. fuori uso,
	diversi da 16.02.15
16.05.09	Sostanze chimiche di scarto diverse da
20.00.00	quelle di cui alle voci 16.05.06, 16.05.07
	e 16.05.08
16.06.03*	Batterie contenenti mercurio
10.00.03	Batterie contenenti mercario
18.01.04	Rifiuti che non devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni per
	evitare infezioni (es.bende, ingessature,
	lenzuola, indumenti monouso,
	assorbenti igienici
18.01.06*	Sostanze chimiche pericolose o
10.01.00	contenenti sostanze pericolose
20.03.07	•
20.03.07	Rifiuti ingombranti
18.01.09	Medicinali diversi da quelli di cui alla
	voce 18.01.08
20.01.01	Carta e cartone