



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Cagliari

VERBALE INDAGINE DI MERCATO

L'Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IN-CNR) ha la necessità di acquistare lettiera lignea depolverizzata e mangimi standard per roditori di laboratorio da utilizzare nello stabulario della propria Sede secondaria di Cagliari, Cittadella universitaria, S.S. 554, km. 4,500, Monserrato (CA).

In data 20/4/2023 (prot. n. 120048 del 20/04/2023), l'Istituto ha inviato una richiesta di preventivo (allegata alla presente) alle seguenti sei società: "2Biological Instruments s.r.l."; "Caipet s.n.c."; "Charles River Laboratories Italia s.r.l."; "Envigo RMS s.r.l."; "Mucedola s.r.l."; "Natura Ultra Pet Food". La richiesta è stata inviata alle imprese presenti sul mercato, così come previsto dal D.Lgs n. 56/2017. La data di scadenza per l'invio dei preventivi è stata fissata per il 6/5/2023.

Entro tale data sono pervenute, via PEC all'indirizzo protocollo.in@pec.cnr.it, le offerte delle società "2Biological Instruments s.r.l." (prot. n. 0125592 del 27/4/2023), "Caipet s.n.c." (prot. n. 0123284 del 26/4/2023; offerta limitata alla sola fornitura di lettiera), "Envigo RMS s.r.l." (prot. n. 0121256 del 21/4/2023), "Mucedola s.r.l." (prot. n. 0123382 del 26/4/2023) e "Natura Ultra Pet Food" (prot. n. 0137728 del 9/5/2023).

Il preventivo della ditta "Natura Ultra Pet Food" è stato recapitato successivamente alla data di scadenza, ma è stato comunque accettato per i seguenti motivi:

- il preventivo non costituisce vincoli per IN-CNR;
- rientra nello spirito e nella sostanza dell'indagine di mercato acquisire il maggior numero di preventivi per elaborare una situazione del mercato più aderente alla realtà;
- essendo le proposte non vincolanti, la data di scadenza fissata per la raccolta di preventivi va intesa non come data ultima di accettazione delle offerte bensì come data a partire dalla quale la stazione appaltante può proseguire il procedimento di acquisto senza ledere i principi di concorrenza e par condicio.

La società "Charles River Laboratories Italia s.r.l." non ha presentato alcuna offerta.

Le offerte delle cinque aziende sono allegate al presente verbale. I prezzi sono stati comparati, simulando acquisti di 1000 kg di lettiera e 750 kg di mangime (come indicato nella comunicazione di avvio di indagine di mercato), considerando inoltre le spese di trasporto e di imballo oltre che la qualità dei materiali proposti. Riguardo a quest'ultimo aspetto, sono state debitamente considerate le pregresse esperienze dello scrivente coi materiali proposti.

Lettieria – Vengono scartate la lettiera proposta dalla società "Caipet s.n.c.", la lettiera "Select Fine" ("2Biological Instruments s.r.l.") e la lettiera "Beta Bed" ("Mucedola s.r.l."), in quanto – in base a precedenti esperienze dello scrivente e alle verifiche eseguite coi campioni ricevuti in prova nelle scorse settimane – esse risultano essere meno assorbenti e più polverose rispetto alla lettiera "BK-8/15". Quest'ultima è la lettiera in uso da anni presso lo stabulario dello scrivente, soddisfacendo pienamente i requisiti di elevata capacità di assorbimento dell'urina e degli odori e di ridotta polverosità. Benché più costosa rispetto alle altre lettiere proposte (in termini di costo al chilogrammo), la lettiera "BK-8/15" garantisce una resa almeno cinque volte superiore rispetto a quella di altre lettiere; ciò determina un considerevole risparmio nell'acquisto e nello smaltimento della lettiera così come in termini di mano d'opera (soddisfacendo pertanto il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa). La lettiera "BK-8/15" è stata offerta dalle aziende "2Biological Instruments s.r.l." e "Envigo RMS s.r.l."; si sceglie l'offerta dell'azienda "2Biological Instruments s.r.l." in quanto economicamente più vantaggiosa.

Mangime – Viene scartato il mangime della società "Envigo RMS s.r.l." in quanto, in base ad una precedente esperienza dello scrivente, tendeva a sbriciolarsi ed era polveroso, depositandosi sul fondo della gabbia e contribuendo ad ostruire i filtri dell'impianto di condizionamento dell'aria. Delle rimanenti tre offerte, considerato che espongono costi complessivi paragonabili, viene scelta l'offerta della società "Mucedola s.r.l." in quanto trattasi del medesimo mangime utilizzato



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Cagliari

negli ultimi 24 mesi, soddisfacendo il principio della continuità (requisito essenziale per garantire il pieno stato di benessere degli animali e il migliore proseguimento delle sperimentazioni in corso).

Giancarlo Colombo

Dott. Giancarlo Colombo