

Švedska-Stockholm: Instrumenti za mjerenje
OJ S 119/2023 22/06/2023
Obavijest o nadmetanju
Roba

Pravna osnova:

Direktiva 2014/24/EU

Odjeljak I: Javni naručitelj

I.1. Naziv i adrese

Službeni naziv: Karolinska Institutet
Nacionalni registracijski broj: 202100-2973
Poštanska adresa: Universitetsförvaltningen
Mjesto: Stockholm
NUTS kod: SE11 Stockholm
Poštanski broj: 171 77
Država: Švedska
Osoba za kontakt: Jimmy Spicer
E-pošta: jimmy.spicer@ki.se
Internetska(-e) adresa(-e):
Glavna adresa: <http://www.ki.se>

I.3. Komunikacija

Dokumentacija o nabavi dostupna je besplatno i može joj se u potpunosti pristupiti izravno i neograničeno na: <https://tendsign.com/doc.aspx?UniqueId=afddiatdfj&GoTo=Docs>
Dodatne informacije dostupne su na prethodno navedenoj adresi
Ponude ili zahtjevi za sudjelovanje moraju se podnijeti elektronički na: <https://tendsign.com/doc.aspx?UniqueId=afddiatdfj&GoTo=Tender>

I.4. Vrsta javnog naručitelja

Ministarstvo ili drugo državno ili federalno tijelo, uključujući njihove regionalne ili lokalne jedinice

I.5. Glavna djelatnost

Obrazovanje

Odjeljak II: Predmet

II.1. Opseg nabave

II.1.1. Naziv

Metabolic platform
Referentni broj: 2-2273/2023

II.1.2. Glavna CPV oznaka

38410000 Instrumenti za mjerenje

II.1.3. Vrsta ugovora

Roba

II.1.4. Kratak opis

Karolinska Institutet invites companies, to submit tenders concerning a Metabolic platform (System).

The contract will be used by the Department of Medicine, endocrinology and metabolism, Karolinska Institutet (KI), Huddinge.

Our research unit focuses on metabolism and utilizes murine models. An important readout in metabolic research is energy expenditure and macronutrient utilization. Therefore, we wish to purchase a metabolic platform for indirect calorimetry measurements, measurements of stable isotopes in the carbon dioxide, locomotor activity measurements, food intake measurements and body weight measurements. We also need the platform to be compatible with tests for mental and cognitive function for simultaneous measurements of metabolic features.

II.1.5. Procijenjena ukupna vrijednost

II.1.6. Podaci o grupama

Ovaj ugovor podijeljen je na grupe: ne

II.2. Opis

II.2.2. Dodatne šifre CPV-a

38000000 Laboratorijska, optička i precizna oprema (osim naočala), 38430000 Aparati za detekciju i analizu, 38434000 Analizatori, 38434500 Aparati za biokemijske analize

II.2.3. Mjesto izvršenja

NUTS kod: SE11 Stockholm

II.2.4. Opis nabave

Invitation to tender

Karolinska Institutet, hereinafter called KI, invites companies, hereinafter called Tenderers, to submit tenders concerning a Metabolic platform (System).

The contract will be used by the Department of Medicine, endocrinology and metabolism, Karolinska Institutet (KI), Huddinge.

Karolinska Institutet, KI

Karolinska Institutet (KI) is one of the world's leading medical universities. Our vision is to advance knowledge about life and strive towards better health for all. Karolinska Institutet accounts for the single largest share of all academic medical research conducted in Sweden and offers the country's broadest range of education in medicine and health sciences. The Nobel Assembly at Karolinska Institutet selects the Nobel laureates in Physiology or Medicine. For additional information, please visit www.ki.se.

Scope of the procurement

One (1) Metabolic platform(System), as specified in this RFT.

Background to the procurement

Our research unit focuses on metabolism and utilizes murine models. An important readout in metabolic research is energy expenditure and macronutrient utilization. Therefore, we wish to purchase a metabolic platform for indirect calorimetry measurements, measurements of stable isotopes in the carbon dioxide, locomotor activity measurements, food intake measurements and body weight measurements. We also need the platform to be compatible with tests for mental and cognitive function for simultaneous measurements of metabolic features.

Contents

The tender request documentation consists of the following document parts:1. Invitation to tender2. Administrative rules3. Tender evaluation4. Tenderer's suitability5. Specification of requirements6. Draft contract7. European Single Procurement Document (ESPD)

Additional information published during the procurement procedure is considered to be part of the procurement documents. The Tenderer is responsible for acquiring all of the procurement documents.

II.2.5. Kriteriji za dodjelu

Cijena nije jedini kriterij za sklapanje ugovora i svi kriteriji su navedeni u dokumentaciji za nabavu

II.2.6. Procijenjena vrijednost

II.2.7. Trajanje ugovora, okvirnog sporazuma ili dinamičkog sustava nabave

Trajanje u mjesecima: 12

Ovaj ugovor podložan je obnavljanju: ne

II.2.10. Podaci o varijantama

Varijante su dopuštene.: ne

II.2.11. Podaci o opcijama

Opcije: ne

II.2.13. Podaci o fondovima Europske unije

Nabava je povezana s projektom i/ili programom koji se financira iz fondova Europske unije: ne

II.2.14. Dodatni podaci

Odjeljak IV: Postupak

IV.1. Opis

IV.1.1. Vrsta postupka

Otvoreni postupak

IV.1.3. Podaci o okvirnom sporazumu ili dinamičkom sustavu nabave

IV.1.8. Podaci o Sporazumu o javnoj nabavi (GPA)

Nabava je obuhvaćena Sporazumom o javnoj nabavi: da

IV.2. Administrativni podaci

IV.2.2. Rok za dostavu ponuda ili zahtjeva za sudjelovanje

Datum: 19/07/2023 Lokalno vrijeme: 23:59

IV.2.3. Procijenjeni datum slanja poziva na dostavu ponuda ili na sudjelovanje odabranim natjecateljima

IV.2.4. Jezici na kojima se mogu dostaviti ponude ili zahtjevi za sudjelovanje

Švedski

IV.2.6. Minimalni rok valjanosti ponude

Ponuda mora biti valjana do: 31/12/2023

IV.2.7. Uvjeti za otvaranje ponuda

Datum: 20/07/2023 Lokalno vrijeme: 00:00

Odjeljak VI: Dopunski podaci

VI.1. Podaci o obnavljanjima

Ova nabava će se ponavljati.: ne

VI.3. Dodatni podaci

Mercell notice: <https://opic.com/id/afddiatdfj>

VI.4. Postupci pravne zaštite**VI.4.1. Tijelo nadležno za postupak pravne zaštite**

Službeni naziv: Förvaltningsrätten

Mjesto: Stockholm

Država: Švedska

VI.5. Datum slanja ove obavijesti

19/06/2023