

382252-2024 - Eredmény

Dánia – Képkalkotó berendezés orvosi, fogászati és állatorvosi használatra – MicroPET-, MicroSPECT- and MicroCT-Scanner

OJ S 124/2024 27/06/2024

Tájékoztató az eljárás eredményéről vagy koncesszió odaítéléséről – klasszikus ajánlatkérőkre vonatkozó szabályok

Árubeszerzés

1. Vevő

1.1. Vevő

Hivatalos név: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

E-mail-cím: mardau@dtu.dk

Az ajánlatkérő szervezet jogi típusa: Közjogi intézmény

Az ajánlatkérő szerv tevékenysége: Oktatás

2. Eljárás

2.1. Eljárás

Cím: MicroPET-, MicroSPECT- and MicroCT-Scanner

Leírás: Together with and as partner in the national consortium, Danish BioImaging (DBI), DTU has received funding from the Danish roadmap for Research Infrastructure to build an open access platform - danish bioimaging infrastructure, referred to as DBI-infra. DBI-infra consists of bio-imaging facilities located at Danish universities, research institutions and supported by commercial companies. It covers a broad range of imaging groups from microscopy- to preclinical- and image computing groups with an interest in developing and providing bioimaging as a tool for life science. We, the Translational bioImaging Center (TIC) hosted by institute for Health Technology at the Danish Technical University, are specifically in this context looking to extending our small animal bioimaging capabilities to include radiochemistry and radionuclide imaging and radionuclide therapy. This Request is thus made on behalf of TIC. As member of DBI-infra we will develop the new infrastructure as open access and invite all types of collaborations from the public sector, academia, and the private sector. And we will support innovation and provide commercial access. The principles behind the DBI consortium and now the open access DBI-infra collaboration that we work from are: - share knowledge and best practice within the BioImaging community - promote the development of new bioimaging applications - facilitate the mobility of students, core facility staff and researchers between bioimaging institutions - ensure access to state-of-the-art research infrastructures and advanced bioimaging techniques - promote innovation and collaboration with the industry. With the specific investment in a radiochemistry-bioimaging facility, TIC, aims to further strengthen technical developments at DTU and national and international collaboration with academic and commercial groups for research, innovation, and teaching.

Eljárásazonosító: 7747a2bc-5889-4bfa-b1ce-4065ee96191c

Előző hirdetmény: 596889-2023

Belső azonosító: 1

Az eljárás típusa: Nyitott

Az eljárás gyorsított: nem

2.1.1. Cél

A szerződés jellege: Árubeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 33110000 Képzőberendezés orvosi, fogászati és állatorvosi használatra

További osztályozás (cpv): 33000000 Orvosi felszerelések, gyógyszerek és testápolási termékek, 33100000 Orvosi felszerelések, 38000000 Laboratóriumi, optikai és precíziós felszerelések (kivéve szemüvegek)

2.1.2. A teljesítés helye

Ország aleggysége (NUTS): Københavns omegn (DK012)

Ország: Dánia

2.1.3. Érték

A becsült érték héa (áfa) nélkül: 50 000 000,00 DKK

2.1.4. Általános információk

Az eljárást megindító felhívás megszűnt

További információk: The Tenderer can only participate in the tender, if the Tenderer is not encompassed by any of the compulsory grounds for exclusion, cf. section 135-136 in the Danish Public Procurement Act. Please note that: Under section 134 a of the Public Procurement Act, DTU shall exclude an applicant or tenderer from participation in the tender procedure if the applicant or tenderer is established in a country on the EU list of noncooperative jurisdictions for tax purposes and has not acceded the WTO's Agreement on Government Procurement or other commercial agreements obligating Denmark to open the market of public contracts to tenderers established in the country in question. DTU will ensure the absence of a ground for exclusion prior to the award decision.

Jogalap:

2014/24/EU irányelv

5. Rész

5.1. Rész: LOT-0000

Cím: MicroPET-, MicroSPECT- and MicroCT-Scanner

Leírás: Together with and as partner in the national consortium, Danish BioImaging (DBI), DTU has received funding from the Danish roadmap for Research Infrastructure to build an open access platform - danish bioimaging infrastructure, referred to as DBI-infra. DBI-infra consists of bio-imaging facilities located at Danish universities, research institutions and supported by commercial companies. It covers a broad range of imaging groups from microscopy- to preclinical- and image computing groups with an interest in developing and providing bioimaging as a tool for life science. We, the Translational bioImaging Center (TIC) hosted by institute for Health Technology at the Danish Technical University, are specifically in this context looking to extending our small animal bioimaging capabilities to include radiochemistry and radionuclide imaging and radionuclide therapy. This Request is thus made on behalf of TIC. As member of DBI-infra we will develop the new infrastructure as open access and invite all types of collaborations from the public sector, academia, and the private sector. And we will support innovation and provide commercial access. The principles behind the DBI consortium and now the open access DBI-infra collaboration that we work from are: - share knowledge and best practice within the BioImaging community - promote the development of new bioimaging applications - facilitate the mobility of students, core facility staff and researchers between bioimaging institutions - ensure access to state-of-the-art research infrastructures and advanced bioimaging techniques - promote innovation and

collaboration with the industry. With the specific investment in a radiochemistry-bioimaging facility, TIC, aims to further strengthen technical developments at DTU and national and international collaboration with academic and commercial groups for research, innovation, and teaching.

Belső azonosító: 1

5.1.1. Cél

A szerződés jellege: Árbeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 33110000 Képzőberendezés orvosi, fogászati és állatorvosi használatra

További osztályozás (cpv): 33000000 Orvosi felszerelések, gyógyszerek és testápolási termékek, 33100000 Orvosi felszerelések, 38000000 Laboratóriumi, optikai és precíziós felszerelések (kivéve szemüvegek)

Opciók:

A lehetőségek leírása: DTU may purchase/exercise an anesthesia solution. The option available for purchase/exercise under this agreement may be purchased/exercised by DTU during a period of 24 months from the date of signing of the agreement.

5.1.2. A teljesítés helye

Ország alegysége (NUTS): København omegn (DK012)

Ország: Dánia

5.1.3. Becsült időtartam

Kezdő időpont: 20/06/2024

Időtartam befejezésének dátuma: 30/12/2024

5.1.5. Érték

A becsült érték héa (áfa) nélkül: 50 000 000,00 DKK

5.1.6. Általános információk

Nem uniós forrásokból finanszírozott közbeszerzési projekt

A közbeszerzésre a kormányzati közbeszerzés megállapodás alkalmazandó: igen

További információk: The Tenderer can only participate in the tender, if the Tenderer is not encompassed by any of the compulsory grounds for exclusion, cf. section 135-136 in the Danish Public Procurement Act. Please note that: Under section 134 a of the Public Procurement Act, DTU shall exclude an applicant or tenderer from participation in the tender procedure if the applicant or tenderer is established in a country on the EU list of noncooperative jurisdictions for tax purposes and has not acceded the WTO's Agreement on Government Procurement or other commercial agreements obligating Denmark to open the market of public contracts to tenderers established in the country in question. DTU will ensure the absence of a ground for exclusion prior to the award decision.

5.1.10. Odaítélési szempontok

Kritérium:

Típus: Ár

Megnevezés: Price

Leírás: See tender material.

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 40

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: Product

Leírás: See tender material.

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 40

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: Operating Performance and Conditions

Leírás: See tender material.

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 20

5.1.15. Sajátos beszerzési módszerek

Keretmegállapodás:

Nincs keretmegállapodás

A dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk:

Nem dinamikus beszerzési rendszer

Elektronikus árverés: nem

5.1.16. További információk, közvetítés és felülvizsgálat

Felülvizsgálati szervezet: Klagenævnet for Udbud

A felülvizsgálati határidőkre vonatkozó információk: Complaint regarding the award of a contract must be submitted no later than 45 calendar days from the date after the Contracting Authority has published a notice in the European Union Official Journal informing that the Contracting Authority has awarded/concluded a contract, cf. lov om Klagenævnet for Udbud (Complaints Board for Tenders) § 7, Section 2, no. 1.

A szerződés teljesítésének helye szerinti országban alkalmazandó adók általános szabályozási keretével kapcsolatban tájékoztatást nyújtó szervezet: Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen

A közbeszerzési eljárással kapcsolatban további információt nyújtó szervezet: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

A közbeszerzési dokumentumokhoz offline hozzáférést biztosító szervezet: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

Az a szervezet, amelynek költségvetését a szerződés kifizetésére használják: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

Fizetést végző szervezet: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

Szerződést aláíró szervezet: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

TED eSender: Mercell Holding ASA

6. Eredmények

Az értesítésben odaítélt összes szerződés értéke: 5 901 325,00 DKK

6.1. Eredmény – részazonosító: LOT-0000

Van-e nyertes kiválasztva?: Legalább egy nyertes kiválasztására sor került.

6.1.2. Információk a nyertesekről

Nyertes:

Hivatalos név: Santax Medico

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: 336367

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0000

Alvállalkozás: Jelenleg ismeretlen

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 8708

Cím: Agreement on a MicroPET-, MicroSPECT- and MicroCT-Scanner

A nyertes kiválasztásának időpontja: 04/02/2024

A szerződés megkötésének időpontja: 20/06/2024

Európai uniós alapokra vonatkozó információk:

Szerződést aláíró szervezet: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

6.1.4. Statisztikai információk**Beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések:**

A benyújtott beadványok típusa: Ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 2

8. Szervezetek

8.1. ORG-0001

Hivatalos név: Danmarks Tekniske Universitet - DTU

Regisztrációs szám: 30060946

Postacím: Anker Engelunds Vej 1

Város: Kgs. Lyngby

Irányítószám: 2800

Ország alegysége (NUTS): Københavns omegn (DK012)

Ország: Dánia

Kapcsolattartó pont: Marianne Dauding

E-mail-cím: mardau@dtu.dk

Telefonszám: +45 33344398

Internetcím: <https://www.dtu.dk>

Az ajánlatkérő szervezet profilja: <https://eu.eu-supply.com/ctm/company/companyinformation/index/165863>

E szervezet szerepei:

Vevő

A közbeszerzési eljárással kapcsolatban további információt nyújtó szervezet

A közbeszerzési dokumentumokhoz offline hozzáférést biztosító szervezet

Szerződést aláíró szervezet

Az a szervezet, amelynek költségvetését a szerződés kifizetésére használják

Fizetést végző szervezet

8.1. ORG-0002

Hivatalos név: Klagenævnet for Udbud

Regisztrációs szám: 37795526

Postacím: Nævnenes hus, Toldboden 2

Város: Viborg

Irányítószám: 8800

Ország alegysége (NUTS): Østjylland (DK042)

Ország: Dánia

E-mail-cím: kfu@erst.dk

Telefonszám: +45 35291000

E szervezet szerepei:

Felülvizsgálati szervezet

8.1. ORG-0003

Hivatalos név: Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen
Regisztrációs szám: 10294819
Postacím: Carl Jacobsens Vej 35
Város: Valby
Írányítószám: 2500
Ország aleggysége (NUTS): Københavns omegn (DK012)
Ország: Dánia
E-mail-cím: kfst@kfst.dk
Telefonszám: +45 41715000

E szervezet szerepei:

A szerződés teljesítésének helye szerinti országban alkalmazandó adók általános szabályozási keretével kapcsolatban tájékoztatást nyújtó szervezet

8.1. ORG-0004

Hivatalos név: Santax Medico
Regisztrációs szám: 66441318
Postacím: Bredskifte Allé 11
Város: Aarhus V
Írányítószám: 8210
Ország aleggysége (NUTS): Østjylland (DK042)
Ország: Dánia
E-mail-cím: info@santax.com
Telefonszám: +4570133020

E szervezet szerepei:

Ajánlattevő

E tételek nyertese: LOT-0000

8.1. ORG-0005

Hivatalos név: Merzell Holding ASA
Regisztrációs szám: 980921565
Postacím: Askekroken 11
Város: Oslo
Írányítószám: 0277
Ország aleggysége (NUTS): Oslo (NO081)
Ország: Norvégia
Kapcsolattartó pont: eSender
E-mail-cím: publication@mercell.com
Telefonszám: +47 21018800
Fax: +47 21018801
Internetcím: <http://mercell.com/>

E szervezet szerepei:

TED eSender

A hirdetményre vonatkozó információk

A hirdetmény azonosítója/verziója: 2585a595-502e-4e37-b333-2d172d7d840b - 01

Hirdetményminta típusa: Eredmény

A hirdetmény típusa: Tájékoztató az eljárás eredményéről vagy koncesszió odaítéléséről – klasszikus ajánlatkérőkre vonatkozó szabályok

A hirdetmény altípusa: 29

A hirdetés megküldésének dátuma: 26/06/2024 06:53:05 (UTC+00:00) Nyugat-európai idő, GMT

Hirdetés megküldésének dátuma (az eSender rendszerben): 26/06/2024 07:00:36 (UTC+00:00) Nyugat-európai idő, GMT

Azok a nyelvek, amelyeken ez a hirdetés hivatalosan elérhető: dán

A hirdetés közzétételi száma: 382252-2024

HL S kiadás száma: 124/2024

A közzététel dátuma: 27/06/2024