

Ez a hirdetés a TED weboldalon: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:497708-2017:TEXT:HU:HTML>

**Magyarország-Pécs: Laboratóriumi reagensek
2017/S 240-497708**

Ajánlati/részvételi felhívás

Árbeszerzés

2014/24/EU irányelv

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek

Pécsi Tudományegyetem
AK16341
Vasvári Pál utca 4.
Pécs
7622
Magyarország
Kapcsolattartó személy: Onhausz Nikolett
Telefon: +36 72501500
E-mail: kozbeszerzes@pte.hu
Fax: +36 72536345
NUTS-kód: HU231

Internetcím(ek):

Az ajánlatkérő általános címe: <http://www.pte.hu>
A felhasználói oldal címe: <http://www.pte.hu>

I.2) Közös közbeszerzés

I.3) Kommunikáció

A közbeszerzési dokumentáció korlátozás nélkül, teljes körűen, közvetlenül és díjmentesen elérhető a következő címen: http://kozbeszerzes.pte.hu/kozbeszerzesi_eljarasok_2017

További információ a következő címen szerezhető be másik cím:

Pécsi Tudományegyetem Közbeszerzési Igazgatóság

AK16341
Szántó K. J. u. 1./b. 317-es iroda
Pécs
7633

Magyarország
Kapcsolattartó személy: Onhausz Nikolett


Telefon: +36 72501500
E-mail: onhausz.nikolett@pte.hu

Fax: +36 72536345

NUTS-kód: HU231

Internetcím(ek):

Az ajánlatkérő általános címe: <http://www.pte.hu>
A felhasználói oldal címe: <http://www.pte.hu>


BÍRÓNÉ DR. CZEININGER MARIANN
FELELŐS AKKREDITÁLT KÖZBESZERÉSI
SZAKTANÁCSADÓ
LAJSTROMSZÁM: 00051

Az ajánlat vagy részvételi jelentkezés benyújtandó a következő címre:

Pécsi Tudományegyetem Közbeszerzési Igazgatóság

AK16341

Szántó K. J. u. 1./b. 317-es iroda

Pécs

7633

Magyarország

Kapcsolattartó személy: Onhausz Nikolett

Telefon: +36 72501500

E-mail: onhausz.nikolett@pte.hu

Fax: +36 72536345

NUTS-kód: HU231

Internetcím(ek):

Az ajánlatkérő általános címe: <http://www.pte.hu>

A felhasználói oldal címe: <http://www.pte.hu>

I.4) Az ajánlatkérő típusa

Egyéb típus: Központi költségvetési szerv

I.5) Fő tevékenység

Egyéb tevékenység: Egészségügy, oktatás

II. szakasz: Tárgy

II.1) A beszerzés mennyisége

II.1.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül.

Hivatkozási szám: 68/2017

II.1.2) Fő CPV-kód

33696500

II.1.3) A szerződés típusa

Árbeszerzés

II.1.4) Rövid meghatározás:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül a Közbeszerzési Dokumentációban meghatározott paraméterek szerint 16. ajánlati részben az alább részletezettek szerint.

II.1.5) Becsült teljes érték vagy nagyságrend

II.1.6) Részekre vonatkozó információk

A beszerzés részekből áll: igen

Ajánlatok valamennyi részre

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek és chipek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 10 093 604,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 1

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) **A teljesítés helye**

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**

Kutatási célú vegyszerek, reagensek és chipek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem

GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 10 093 604,- HUF keretösszegig:

Szekvenáló chip, Emulziós amplifikáló reagensek, Szekvenáló reagens, Szekvenáló chip, RNS könyvtárkészítő reagensek, Polimeráz enzim, RNS kivonó reagensek, Ion PGM™ Hi-Q™ View OT2 Kit (Cat.No.: A29900), Ion PGM™ Hi-Q™ View Sequencing Kit (Cat.No.: A30044), Dynabeads® MyOne™ Streptavidin C1 (Cat.No.: 65001), E-Gel® SizeSelect™ Agarose Gels, 2 % (Cat. No.: G661002), Ion Xpress™ Barcode Adapters 1-16 Kit (Cat. No.: 4471250), Ion Xpress™ Barcode Adapters 17-32 Kit (Cat. No.: 4474009), Ion 318™ Chip Kit v2 BC (Cat.No.: 4488146), Ion 316™ Chip Kit v2 BC (Cat.No.: 4488145), NEBNext® Fast DNA Library Prep Set for Ion Torrent™ (Cat.No.: E6270L).

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) **Értékelési szempontok**

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**

II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**

Opciók: nem

II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**

II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) **További információk**

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás**II.2.1) Elnevezés:**

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 6 645 792,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 2

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágothai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

Pécsi Tudományegyetem Biokémi.

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 6 645 792,- HUF keretösszegig:

DNS Agilent mikrofluidikai alapú kvantáláshoz szükséges reagensek, RNS Agilent mikrofluidikai alapú RNS kvantáláshoz szükséges reagensek, DNA HS Agilent Kit Cat.No.: 5067-4626), A002102 Rb a Hu GC-Globulin, A014601 Rb a Hu Gelsolin, Dako Hematoxylin, 1000ml, Dako Mounting Medium, 473ml, Dako Target Retrieval Solution, Citrate pH 6 (x10), 500ml, Dako Monoclonal Mouse Anti-Human Luteinizing Hormone (LH), 1ml, Dako Monoclonal Mouse Anti-Human Thyroid Stimulating Hormone (TSH), 1ml, Dako Monoclonal MxH Follicle Stimulating Hormone (FSH) Clone C10, 1ml, Dako Mo a Hu Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF), Clone VG1, 1ml, Agilent APCI/APPI Tuning mix 100ml, Agilent ESI Tuning Mix (for Ion trap) 100ml, Agilent ESI-L Low Concentration Tuning Mix 100ml, Agilent APCI-L Low Concentration Tuning Mix 100 ml, Agilent ESI Tuning Mix 100ml.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend**II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**

II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen
Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) **További információk**

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) **Meghatározás**

II.2.1) **Elnevezés:**

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 845 180,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 3

II.2.2) **További CPV-kód(ok)**

33696500

II.2.3) **A teljesítés helye**

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

Pécsi Tudományegyetem ÁOK Orvosi Biológiai Intézet (7624 Pécs, Szigeti u. 12.).

II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 845 180,- HUF keretösszegig:

Nikotinamid adenin dinukleotid-foszfát tetraszódium, Dihidroetídium, Dihidrorodamin, DNS agaróz gélből történő izolálására alkalmas reagensek, Collagenase (C5138-100MG, Sigma), Biotinamidocaproate N-hydroxysuccinimide ester (szinonímák: Succinimidyl.

6-biotinamido)hexanoate; biotinamidocaproate NHS ester), Aspirator tube assemblies for calibrated microcapillary pipettes (A5177, Sigma), Bovine Serum Albumin (A4503-100G, Sigma), Glycine (G8898-1KG, Sigma), Trizma base (T1503-1KG, Sigma), Tween 20, Cell lysis Buffer (10X)

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) **Értékelési szempontok**

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**

II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

- A szerződés meghosszabbítható: nem
- II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**
Elfogadható változatok: nem
- II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**
Opciók: nem
- II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**
- II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**
A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen
Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”
- II.2.14) **További információk**
Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.
A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.
- II.2) **Meghatározás**
- II.2.1) **Elnevezés:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 464 150,- HUF keretösszegig.
Rész száma: 4
- II.2.2) **További CPV-kód(ok)**
33696500
- II.2.3) **A teljesítés helye**
NUTS-kód: HU231
A teljesítés fő helyszíne:
Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).
Pécsi Tudományegyetem ÁOK Orvosi Biológiai Intézet (7624 Pécs, Szigeti u. 12.).
- II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 464 150,- HUF keretösszegig:
Membránszűrő, Szövettenyésztő lap, 96 lyukú, tetővel (83 3925, SARSTEDT), Szövettenyésztő lemez 24 flat bottom (833922, SARSTEDT), Szövettenyésztő lemez 6 flat bottom (833920, SARSTEDT), 15 ml Falcon cső (62554502, SARSTEDT), 50 ml Falcon cső (62547254, SARSTEDT).
A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.
Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.
- II.2.5) **Értékelési szempontok**
Az alábbiakban megadott szempontok
Ár
- II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**
- II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**

Opciók: nem

II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**

II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) **További információk**

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) **Meghatározás**

II.2.1) **Elnevezés:**

Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 2 015 260,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 5

II.2.2) **További CPV-kód(ok)**

33696500

II.2.3) **A teljesítés helye**

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágothai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**

Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 2 015 260,- HUF keretösszegig:

Mikrotiter lemez, µ-Slide 8 Well ibiTreat: #1.5 polymer coverslip, tissue culture treated, sterilized 15/cs (80826),

µ-Slide 8 Well Grid-500 ibiTreat: #1.5 polymercoverslip, grid repeat distance 500 µm, tissue 15/cs (80826-G500),

µ-Slide 8 Well Collagen IV: #1.5 polymer coverslip, sterilized 15/cs (80822), 25 Culture-Inserts 2 Well for self-insertion: in a 10 cm transport dish, sterilized 25/cs (80209), C10506 CellLight® Actin-GFP, BacMam 2.0.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi

keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) **Értékelési szempontok**

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

- II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**
- II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**
Kezdés: 01/06/2018
Befejezés: 31/03/2019
A szerződés meghosszabbítható: nem
- II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**
Elfogadható változatok: nem
- II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**
Opciók: nem
- II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**
- II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**
A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen
Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”
- II.2.14) **További információk**
Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.
A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.
- II.2) **Meghatározás**
- II.2.1) **Elnevezés:**
Szövettenyésztő lapok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 48 000,- HUF keretösszegig.
Rész száma: 6
- II.2.2) **További CPV-kód(ok)**
33696500
- II.2.3) **A teljesítés helye**
NUTS-kód: HU231
A teljesítés fő helyszíne:
Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).
- II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**
Szövettenyésztő lapok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 48 000,- HUF keretösszegig.
A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.
Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.
- II.2.5) **Értékelési szempontok**
Az alábbiakban megadott szempontok
Ár
- II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**

- II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**
Kezdés: 01/06/2018
Befejezés: 31/03/2019
A szerződés meghosszabbítható: nem
- II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**
Elfogadható változatok: nem
- II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**
Opciók: nem
- II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**
- II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**
A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen
Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”
- II.2.14) **További információk**
Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.
A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.
- II.2) **Meghatározás**
- II.2.1) **Elnevezés:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése meglévő PCR készülékhez a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 4 823 680,- HUF keretösszegig.
Rész száma: 7
- II.2.2) **További CPV-kód(ok)**
33696500
- II.2.3) **A teljesítés helye**
NUTS-kód: HU231
A teljesítés fő helyszíne:
Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).
- II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése meglévő PCR készülékhez a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 4 823 680,- HUF keretösszegig:
InstaGene Matrix (Cat.No.: 7326030), Aurum Total RNA Mini Kit (Cat.No.: 7326820), iScript™ cDNA Synthesis Kit (Cat.No.: 1708891), ddPCR Supermix for probes (No dUTP)(Cat.No.: 1863024), ddPCR Supermix for probes (Cat.No.: 1863010), QX200 ddPCR EvaGreen Supermix (Cat.No.: 1864035), ddPCR 96-well plates (Cat.No.:12001925), Droplet Generation Oil for probes (Cat.No.: 1863005), DG8 Cartridges for QX200/QX100 Droplet Generator (Cat.No.: 1864008), ddPCR Droplet reader oil (Cat.No.: 1863004), DG8 Gaskets for QX200/QX100 Droplet Generator (Cat.No.: 1863009), Pierceable Foil Heat Seal (Cat.No.: 1814040), ddPCR Buffer Control kit (Cat.No.: 1863052), iScript Select cDNA Synthesis kit (Cat.No.: 1708896), QX200 Droplet Generation Oil for Eva Green (Cat.No.: 1864005), Prime PCR DDPCR mutation assay 200x20 ul rxns FAM, Prime PCR DDPCR mutation assay 200x20 ul rxns HEX, Prime PCR DDPCR copy number 200x20ul rxns FAM, Prime PCR DDPCR copy number 200x20 ul rxns HEX.
A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok
Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilitás eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Különbéle tisztított oligok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 2 470 500,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 8

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Különbéle tisztított oligok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 2 470 500,- HUF keretösszegig:

5 bp hosszú 5' biotinilált HPLC tisztított oligo, 5 bp hosszú 3' biotinilált HPLC tisztított oligo, 15 bp hosszú 5' biotinilált HPLC tisztított oligo, 15 bp hosszú 3' biotinilált HPLC tisztított oligo, 25 bp hosszú 5' biotinilált HPLC tisztított oligo, 25 bp hosszú 3' biotinilált HPLC tisztított oligo

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árnak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok
Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek beszerzése meglévő Roche Elecsys készülékhez a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 286 061,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 9

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszerek beszerzése meglévő Roche Elecsys készülékhez a Pécsi Tudományegyetem

GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 286 061,- HUF keretösszegig:

05056888200 Elecsys Procalcitonin, 03737551190 Elecsys Ferritin

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 097 675,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 10

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 097 675,- HUF keretösszegig:

NZ-51002-25 GFP-Certified® Apoptosis/Necrosis detection kit, ALX-850-020-KI02 Annexin V-FITC apoptosis detection kit, ENZ-53004-C100 NUCLEAR-ID Blue/Green cell viability kit, ENZ-51008-100 NUCLEAR-ID red cell cycle kit, ENZ-51036-K025 CYTO-ID Green long-term cell tracer kit.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszer beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 114 982,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 11

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem KK Laboratóriumi Medicina Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 13.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszer beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 114 982,- HUF keretösszegig:

340334 Truecount

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 14 395 158,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 12

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágothai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 14 395 158,- HUF keretösszegig:

Phenomenex Verex Vial Kit, 9mm, PP, 300µL, + PTFE/Silicone, preSlit, Phenomenex Kinetex 2.6u XB-C18 100A, 100 x 2.1 mm, Phenomenex Kinetex 2.6u C8 100A, 100 x 2.1 mm, Phenomenex Synergi 4u Fusion-RP 80A, 150 x 2.0 mm, Phenomenex Aeris WIDEPORÉ 3.6u XB-C8, 100 x 2.1 mm, Phenomenex Aeris WIDEPORÉ 3.6u XB-C8, 150 x 2.1 mm, Phenomenex Kinetex 1.7u XB-C18 100A, 100 x 2.1 mm, Phenomenex Kinetex 1.7u C18 100A, 100 x 2.1 mm, Phenomenex Kinetex 1.7u C8 100A, 100 x 2.1 mm, Phenomenex SecurityGuard ULTRA Holder, for UHPLC Columns 2.1 to 4.6 mm ID, Phenomenex SecurityGuard ULTRA Cartridges, UHPLC C18 for 2.1 mm ID Columns, Phenomenex SecurityGuard ULTRA Cartridges, UHPLC C8 for 2.1 mm ID Columns, Phenomenex SecurityGuard ULTRA Cartridges, UHPLC WIDEPORÉ C8 for 2.1 mm ID, Phenomenex SecurityGuard Cartridges, Fusion-RP 4 x 2.0 mm, Phenomenex SecurityGuard Guard Cartridge Kit, Includes Holder.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 604 835,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 13

II.2.2) **További CPV-kód(ok)**

33696500

II.2.3) **A teljesítés helye**

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont (7624 Pécs, Ifjúság útja 20.).

II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**

Kutatási célú vegyszerek, reagensek beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 604 835,- HUF keretösszegig:

Eppendorf Safe-Lock test tube (cső), 1.5 ml, colourless; Eppendorf Protein LoBind test tube (cső), 1,5 ml, PCR clean, Eppendorf epTIPS LoRetention pipettahegy 50-1000 µl, 10 trays of 96; Eppendorf epTIPS Pipettahegy Standard colorless 50-1000 µl; Eppendorf epTIPS LoRetention pipettahegy 2-200 µl; Eppendorf epTIPS Pipettahegy Standard colorless 2-200 µl.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) **Értékelési szempontok**

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**

II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**

Opciók: nem

II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**

II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) **További információk**

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) **Meghatározás**

II.2.1) **Elnevezés:**

Különféle táptalajok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 14 999 221,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 14

II.2.2) **További CPV-kód(ok)**

33696500

II.2.3) **A teljesítés helye**

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika (7624 Pécs, Édesanyák útja 17.).

II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**

Különféle táptalajok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 14 999 221,- HUF keretösszegig:

OVOIL-100 (1x100 ml) táptalaj, HSA oldat (1x10 ml) táptalaj, G-1.5 (1x30 ml) táptalaj, G-2.5 (1x30 ml) táptalaj, G-TL (1x30 ml) táptalaj, G-Mops (1x125 ml) táptalaj, G-IVF (1x60 ml) táptalaj, SpermGrad (1x125 ml) táptalaj, HYASE-10X (5x0,1 ml/kit) táptalaj, ICSI-100(5x0,1 ml/kit) táptalaj, EmbryoGlue (1x10 ml) táptalaj, SpermFreeze oldat humán spermiumok fagyasztásához (4x10 ml), IVF-30 (1x30 ml) táptalaj, SpermRinse-30 (1x30 ml) táptalaj, FREEZE-KIT1 (4x10 ml) fagyasztó táptalaj, THAW-KIT1 (4x10 ml) olvasztó táptalaj.

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) **Értékelési szempontok**

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**

II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**

Opciók: nem

II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**

II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) **További információk**

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

II.2) Meghatározás

II.2.1) Elnevezés:

Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 450 380,- HUF keretösszegig.

Rész száma: 15

II.2.2) További CPV-kód(ok)

33696500

II.2.3) A teljesítés helye

NUTS-kód: HU231

A teljesítés fő helyszíne:

Pécsi Tudományegyetem ÁOK Orvosi Biológiai Intézet (7624 Pécs, Szigeti u. 12.).

II.2.4) A közbeszerzés ismertetése:

Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 1 450 380,- HUF keretösszegig:

Szövettenyészítő lemez 96 flat bottom (831835), Micro tube 1,5 ml (72690476), Finntip 10 ul (94056980), Finntip 200 ul (94056380), Finntip 1000 ul (94056710), Fagyasztó cső 1,2 ml (T301-1).

A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.

Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.

II.2.5) Értékelési szempontok

Az alábbiakban megadott szempontok

Ár

II.2.6) Becsült érték vagy nagyságrend

II.2.7) A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Kezdés: 01/06/2018

Befejezés: 31/03/2019

A szerződés meghosszabbítható: nem

II.2.10) Változatokra vonatkozó információk

Elfogadható változatok: nem

II.2.11) Opciókra vonatkozó információ

Opciók: nem

II.2.12) Információ az elektronikus katalógusokról

II.2.13) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen

Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában”

II.2.14) További információk

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

- II.2) **Meghatározás**
- II.2.1) **Elnevezés:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 609 840,- HUF keretösszegig.
Rész száma: 16
- II.2.2) **További CPV-kód(ok)**
33696500
- II.2.3) **A teljesítés helye**
NUTS-kód: HU231
A teljesítés fő helyszíne:
Pécsi Tudományegyetem ÁOK Orvosi Biológiai Intézet (7624 Pécs, Szigeti u. 12.).
- II.2.4) **A közbeszerzés ismertetése:**
Kutatási célú vegyszerek, fogyóanyagok beszerzése a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.2-15-2015-00021 jelű projektje keretein belül nettó 609 840,- HUF keretösszegig:
Falcon 25 mL ser pipet (356525), Falcon 10 mL ser pipet (357551), Falcon 5 mL ser pipet (357543), Falcon 25 cm² cell culture flask (353108), 0,2 ml PCR tubes (PCR-02-A), Axygen 200 ul univ tips (TR-222-C).
A műszaki leírásban megadott mennyiségek tájékoztató jellegűek, Ajánlatkérő a keretösszeg 70 %-ig vállal lehívási kötelezettséget.
Az ajánlati árak magában kell foglalnia a csomagolás, szállítás költségét, esetlegesen a Magyarországra történő behozatal költségeit valamint minden egyéb felmerülő költséget (pl. jövedéki adó). Az adásvételi keretszerződés alapján megvásárolni kívánt termékek minőségi és funkcionális követelményeit a közbeszerzési dokumentum részét képező műszaki specifikáció tartalmazza.
- II.2.5) **Értékelési szempontok**
Az alábbiakban megadott szempontok
Ár
- II.2.6) **Becsült érték vagy nagyságrend**
- II.2.7) **A szerződés, a keretmegállapodás vagy a dinamikus beszerzési rendszer időtartama**
Kezdés: 01/06/2018
Befejezés: 31/03/2019
A szerződés meghosszabbítható: nem
- II.2.10) **Változatokra vonatkozó információk**
Elfogadható változatok: nem
- II.2.11) **Opciókra vonatkozó információ**
Opciók: nem
- II.2.12) **Információ az elektronikus katalógusokról**
- II.2.13) **Európai uniós alapokra vonatkozó információk**
A beszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos: igen
Projekt száma vagy hivatkozási száma: GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilitáció eredményességének javításában”
- II.2.14) **További információk**
Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (5) bekezdésében foglaltak alapján választja a legalacsonyabb ár egyedüli értékelési szempontot.

A II.2.7.) pontban megadott kezdési időpont tájékoztató jellegű, az az eljárás lefolytatására tekintettel változhat.

III. szakasz: Jogi, gazdasági, pénzügyi és műszaki információk

III.1) Részvételi feltételek

III.1.1) Az ajánlattevő/részvételre jelentkező alkalmassága az adott szakmai tevékenység végzésére, ideértve a szakmai és cégnyilvántartásokba történő bejegyzésre vonatkozó előírásokat is

A feltételek felsorolása és rövid ismertetése:

Valamennyi ajánlati rész vonatkozásában:

Az eljárásban nem lehet ajánlattevő, alvállalkozó, és nem vehet részt az alkalmasság igazolásában olyan gazdasági szereplő, akivel szemben a Kbt. 62. § (1) és (2) bekezdésében felsorolt kizáró okok fennállnak.

Ajánlattevő, alvállalkozó, és alkalmasságot igazoló gazdasági szereplő a Kbt. 64. §-ban foglaltaknak megfelelően élhet az öntisztázás lehetőségével. Ebben az esetben a gazdasági szereplő a megbízhatóságát alátámasztó jogerős határozatot az egységes európai közbeszerzési dokumentummal (továbbiakban EEKD) egyidejűleg köteles benyújtani.

A kizáró okok igazolásának módja és folyamata:

Az ajánlattevőnek az ajánlatban a Kbt. 67. § (1) bekezdése, valamint a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet a közbeszerzési eljárásokban az alkalmasság és a kizáró okok igazolásának, valamint a közbeszerzési műszaki leírás meghatározásának módjáról (továbbiakban Kr.) 2. § (1) bekezdése alapján az EEKD benyújtásával kell előzetesen igazolnia, hogy nem tartozik a Kbt. 62. § (1) és (2) bekezdésének a hatálya alá.

A kizáró okok igazolásának módja tekintetében irányadó: a Kbt. 67. § (1)-(3) bekezdése, a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 3. §-a és a 4. § (1) bekezdése.

Ajánlatkérő felhívására a legkedvezőbb ajánlatot tevőnek, valamint ha ajánlatkérő felhívja, akkor az őt követő ajánlattevő(k)nek a Kbt. 69. § (4)-(8) bekezdése szerint be kell nyújtania Magyarországon letelepedett ajánlattevők esetében a Kr. 8. §-a, nem Magyarországon letelepedett ajánlattevők esetében a Kr. 10. §-a szerinti iratokat/igazolásokat a Kr. 12. §-ban és a 14-16. §-okban foglaltak figyelembevételével.

Ajánlattevő ajánlatában köteles benyújtani azon nyilatkozatát, miszerint nem vesz igénybe a szerződés teljesítéséhez a 62. § (1)-(2) bekezdése hatálya alá eső alvállalkozót (Kbt. 67. § (4) bekezdés, tekintettel a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 15. § (2) bekezdésében foglaltakra). A Kr. 15. § (1) bekezdése alapján az ajánlattevő az alkalmasság igazolásában résztvevő más szervezet vonatkozásában csak az EEKD dokumentumot köteles benyújtani a Kbt. 62. § (1)-(2) bekezdése szerinti kizáró okok hiányának igazolása érdekében.

Ajánlatkérő a Kbt. 69. § (11) bekezdését, valamint a Kr. 1. § (3) bekezdését megfelelően alkalmazza.

Ajánlatkérő felhívja ajánlattevők figyelmét, hogy a kizáró okokra vonatkozó nyilatkozat nem lehet régebbi keltezésű az eljárást megindító felhívás feladásának napjánál.

A 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 13. §-a alapján folyamatban lévő változásbejegyzési eljárás esetében az ajánlattevő vagy részvételre jelentkező, az ajánlathoz, illetve a részvételi jelentkezéshez köteles csatolni a cégbírósághoz benyújtott változásbejegyzési kérelmet és az annak érkezéséről a cégbíróság által megküldött igazolást. Amennyiben az Ajánlattevő tekintetében nincs folyamatban változásbejegyzési eljárás, úgy erre vonatkozó nemleges nyilatkozat benyújtása szükséges.

III.1.2) Gazdasági és pénzügyi alkalmasság

A kiválasztási szempontok felsorolása és rövid ismertetése:

Ajánlatkérő gazdasági és pénzügyi alkalmassági követelményt nem ír elő.

Az alkalmasság minimumkövetelménye(i):

Ajánlatkérő gazdasági és pénzügyi alkalmassági követelményt nem ír elő.

III.1.3) Műszaki, illetve szakmai alkalmasság

A kiválasztási szempontok felsorolása és rövid ismertetése:

Ajánlattevőnek be kell csatolnia az Egységes Európai Közbeszerzési Dokumentumot, amelyben ajánlatkérő az alkalmassági követelmények előzetes igazolására elfogadja az ajánlattevő egyszerű nyilatkozatát.

A Kbt. 69. § (4) bekezdése alapján az értékelési szempontokra figyelemmel legkedvezőbbnek tekinthető ajánlattevő, illetőleg adott esetben a Kbt. 69. § (6) bekezdése alapján az értékelési sorrendben azt követő következő legkedvezőbb ajánlattevő által az utólagos igazolási kötelezettség körében, a műszaki, illetve szakmai alkalmasság alátámasztása céljából benyújtandó igazolások:

M.1.) az ajánlati felhívás feladásától visszafelé számított 6 éven belül megkezdett és 3 éven belül befejezett jelentősebb közbeszerzés tárgykörében végzett, Ajánlatkérő által meghatározott szállításokat is magukban foglaló, a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 22. § (1)-(2) bekezdése szerint kiállított referencia-igazolás vagy nyilatkozat, amelynek tartalmaznia kell legalább:

- a szerződést kötő másik fél megnevezését, címét,
- a szállítás tárgyát, rövid leírását (amelynek alapján az alkalmassági követelményeknek való megfelelés (adott esetben műszaki paraméterek) megállapítható),
- a teljesítés kezdő és befejező időpontját (év/hónap/nap pontossággal),
- az ellenszolgáltatás nettó értékét,
- a referenciáról információt nyújtó személy nevét és elérhetőségét,
- arra vonatkozó információ, hogy a teljesítés az előírásoknak és a szerződésnek megfelelően történt-e [Kbt. 65. § (1) bekezdés b) pont; 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 21. § (1) bekezdés a) pont].

Az Ajánlatkérő a 321/2015. (X.30.) Korm. rendelet 24. § (1) bekezdése szerinti igazolásokat is elfogad az M.1.) pontban meghatározott igazolási módok helyett, illetve mellett.

Az ajánlattevő az előírt alkalmassági követelményeknek bármely más szervezet (vagy személy) kapacitására támaszkodva is megfelelhet, a közöttük fennálló kapcsolat jogi jellegétől függetlenül.

A kapacitásait rendelkezésre bocsátó szervezet az előírt igazolási módokkal azonos módon köteles igazolni az adott alkalmassági feltételnek történő megfelelést.

Az alkalmasságot igazoló szervezetek igénybevételére tárgyi eljárásban a Kbt. 65. § (10) bekezdése szerinti korlátozó feltétel nem alkalmazandó.

Az alkalmasság minimumkövetelménye(i):

Alkalmatlan az ajánlattevő, ha,

M.1.) az ajánlati felhívás feladásától visszafelé számított 3 évben nem rendelkezik összességében

1. ajánlati rész esetében legalább nettó 3 500 000 HUF (hárommillió-ötszázezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy reagens szállításából származó referenciával,
2. ajánlati rész esetében legalább nettó 2 000 000 HUF (kettőmillió forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer szállításából származó referenciával,
3. ajánlati rész esetében legalább nettó 250 000 HUF (kettőszázötvenezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy reagens szállításából származó referenciával,
4. ajánlati rész esetében legalább nettó 150 000 HUF (egyszázötvenezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy fogyóeszköz szállításából származó referenciával,
5. ajánlati rész esetében legalább nettó 700 000 HUF (hétszázezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy fogyóeszköz szállításából származó referenciával,
6. ajánlati rész esetében legalább nettó 20 000 HUF (húszezer forint) értékű szövettenyésztő lap szállításából származó referenciával,
7. ajánlati rész esetében legalább nettó 1 500 000 HUF (egymillió-ötszázezer forint) értékű PCR berendezéshez használt vegyszer és/vagy fogyóeszköz szállításából származó referenciával,
8. ajánlati rész esetében legalább nettó 800 000 HUF (nyolcszázezer forint) értékű tisztított oligo szállításából származó referenciával,

9. ajánlati rész esetében legalább nettó 450 000 HUF (négy százötvenezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer szállításából származó referenciával,
10. ajánlati rész esetében legalább nettó 350 000 HUF (három százötvenezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy reagens szállításából származó referenciával,
11. ajánlati rész esetében legalább nettó 40 000 HUF (negyvenezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer szállításából származó referenciával,
12. ajánlati rész esetében legalább nettó 5 000 000 HUF (ötmillió forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy reagens szállításából származó referenciával,
13. ajánlati rész esetében legalább nettó 200 000 HUF (kettő száz ezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy reagens szállításából származó referenciával,
14. ajánlati rész esetében legalább nettó 5 000 000 HUF (ötmillió forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer szállításából származó referenciával,
15. ajánlati rész esetében legalább nettó 500 000 HUF (öt száz ezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy fogyóeszköz szállításából származó referenciával,
16. ajánlati rész esetében legalább nettó 200 000 HUF (kettő száz ezer forint) értékű általános laboratóriumi vegyszer és/vagy fogyóeszköz szállításából származó referenciával.
Tekintettel arra, hogy az egyes ajánlati részek esetében nem értelmezhető a 75 %-os normatív alkalmazási követelmény, Ajánlatkérő az alkalmazási követelményt az ellenszolgáltatás összegében határozta meg.

III.1.5) **Fenntartott szerződésekre vonatkozó információk**

III.2) **A szerződéssel kapcsolatos feltételek**

III.2.2) **A szerződés teljesítésével kapcsolatos feltételek:**

Vmenyi ajánlati rész:

AK a szla ellenértékét a GINOP-2.3.2-15-2016-00021 jelű, „Chip-technológia alkalmazása a humán in vitro fertilizáció eredményességének javításában” pályázatból, 100,000000 %-ban EU-s forrásból, utófinansz. egyenlíti ki.

Teljesítés: az eseti megrendelést követő 30 naptári nap. Részszámla az eseti megrendeléssel kapcsolatos teljesítést követően és min. 50 000 Ft szlaérték esetén állítható ki.

A Kbt. 135. §(1),(6)igazolt teljesítést követően kiállított szla ellenértékét a Ptk. 6:130. § (1), (2) bek. szerint 30 naptári napon belül átutalással fizeti meg AK az Art.36/A§, az Áht., ill. a 272/2014 (XI.5.) Korm. rend. rendelkezései szerint.

Késedelmi kötbér: alapja a megrendelés nettó értéke; mértéke késedelemmel érintett naptári naponként a kötbéralap 1 %-a, de legfeljebb 30 napi tétel.

Meghiúsulási kötbér: a meghiúsulással érintett megrendelés nettó értékének 30 %-a.

Figyelemmel: Ptk. 6:187. § (1) - (3).

Szavatossági idő: min. 180 naptári nap az áru szállítását követően.

Egyéb infók: KD.

III.2.3) **A szerződés teljesítésében közreműködő személyekkel kapcsolatos információ**

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) **Meghatározás**

IV.1.1) **Az eljárás fajtája**

Nyílt eljárás

IV.1.3) **Keretmegállapodásra vagy dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk**

IV.1.4) **A megoldások, illetve ajánlatok számának a tárgyalásos eljárás vagy a versenypárbeszéd során történő csökkentésére irányuló információ**

- IV.1.6) **Elektronikus árlejtésre vonatkozó információk**
- IV.1.8) **A közbeszerzési megállapodásra (GPA) vonatkozó információk**
A szerződés a közbeszerzési megállapodás (GPA) hatálya alá tartozik: igen
- IV.2) **Adminisztratív információk**
- IV.2.1) **Az adott eljárásra vonatkozó korábbi közzététel**
- IV.2.2) **Ajánlatok vagy részvételi kérelmek benyújtásának határideje**
Dátum: 25/01/2018
Helyi idő: 11:00
- IV.2.3) **Az ajánlattételi vagy részvételi felhívás kiválasztott jelentkezők részére történő megküldésének becsült dátuma**
- IV.2.4) **Azok a nyelvek, amelyeken az ajánlatok vagy részvételi jelentkezések benyújthatók:**
Magyar
- IV.2.6) **Az ajánlati kötöttség minimális időtartama**
Az időtartam hónapban: 2 (az ajánlattételi határidő lejártától számítva)
- IV.2.7) **Az ajánlatok felbontásának feltételei**
Dátum: 25/01/2018
Helyi idő: 11:00
Hely:
7633 Pécs, Szántó Kovács János u. 1./b. 317. iroda
Információk a jogosultakról és a bontási eljárásról:
A bontáson az Ajánlatkérő, az Ajánlattevők, valamint az általuk meghívott személyek lehetnek jelen. Az Ajánlatkérő a bontás során a Kbt. 68. § szerint jár el.

VI. szakasz: Kiegészítő információk

- VI.1) **A közbeszerzés ismétlődő jellegére vonatkozó információk**
A közbeszerzés ismétlődő jellegű: nem
- VI.2) **Információ az elektronikus munkafolyamatokról**
A fizetés elektronikus úton történik
- VI.3) **További információk:**
Ajánlatkérő (AK) ajánlati biztosítékot nem ír elő.
A Közbeszerzési dokumentációt (KD) ajánlatonként legalább egy ajánlattevőnek vagy az ajánlatban megnevezett alvállalkozónak, kapacitás szervezetnek elektronikus úton el kell érnie, illetve az AK-nél regisztrálnia kell (1./3.) az ajánlattételi határidő lejártáig, amely az eljárásban való részvétel feltétele. A KD másra át nem ruházható és közzé nem tehető, de közös ajánlattétel esetén elegendő, ha a KD-t az egyik Ajánlattevő eléri [Kbt. 57. § (2)].
A KD elektronikusán érhető el a http://kozbeszerzes.pte.hu/kozbeszerzesi_eljarasok_2017 címről.
Hiánypótlás (HP): Kbt. 71. §. Ajánlatkérő a Kbt. 71. § (6) alapján nem rendel el újabb HP-t, ha a HP-al az Ajánlattevő az ajánlatban korábban nem szereplő gazd.i szereplőt vont be, és e szereplőre tekintettel lenne szükséges az újabb HP.
Az ajánlathoz csatolni kell az egyéb előírt dokumentumokon kívül:
Felolvasólapot a Kbt. 66. § (5) bekezdés szerinti információkkal.
A Kbt. 66. § (2) nyíl-ot eredeti példányban, valamint a Kbt. 66. § (4), (6) szerinti nyil.-okat.

Meg kell jelölni az alkalmasság igazolásában részt vevő gazdasági szereplő(ke)t és a felhívás vonatkozó pontjának megjelölésével azon alkalmassági követelmény(eke)t, amely(ek)nek igazolása érdekében az Ajánlattevő ezen szervezet erőforrására (is) támaszkodik [Kbt. 65. § (7)].

Közös ajánlattétel esetén: a felelősségi hatás-köröket bemutató együttműködésről szóló megállapodás, illetve a közös ajánlattevők nyilatkozatát arról, hogy ki az eljárni jogosult képviselő, akit a Kbt. 35. § (2) bekezdésében foglaltak szerint megjelölnek. Az együttműködési megállapodásnak tartalmaznia kell a közös ajánlattevők szerződés teljesítésére vonatkozó egyetemleges felelősségvállalási nyilatkozatát [Kbt. 35. § (6)]. Figyelemmel: Kbt. 35. § (3)-(4).

Az ajánlattevő, illetőleg az alkalmasság igazolásában részt vevő, az ajánlattevő által az eljárásba bevont gazdasági szereplő cégjegyzésre jogosult, nyilatkozatot, dokumentumot aláíró képviselő aláírási címpéldányát vagy ügyvéd által ellenjegyzett aláírás mintáját. Amennyiben az ajánlat meghatalmazott(ak) aláírásával kerül benyújtásra, úgy az előbbieken túl teljes bizonyító erejű magánokiratba vagy közokiratba foglalt meghatalmazást (is) kell csatolni, illetőleg csatolni kell a meghatalmazott aláírás mintáját is.

Az igazolások benyújtásának nyelve: magyar. Egyéb infók a KD-ban.

Az ajánlathoz csatolni kell az árazott költségvetést, illetve Ajánlattevő nyilatkozatát, mely szerint az ajánlatában szereplő reagenshez kiegészítő egyéb reagensek beszerzésére nincs szükség a vizsgálatok elvégzéséhez.

A nem szabályozott kérdések vonatkozásában a Kbt. és annak végrehajtási rendeletei, illetőleg a KH tájékoztatói és ajánlásai szerint kell eljárni.

Az alk. min.követelmények a 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) alapján meghatározott minősítési szempontokhoz képest szigorúbban kerültek meghatározásra.

FAKSZ: Biróné dr. Czeininger Mariann (00051) és dr. Csécsei Henrietta (00448).

Ajánlatkérő a IV.2.6) pontban megadott 2 hónap alatt 60 naptári napot ért.

Ajánlatkérő a Kbt. 75. § (2) bekezdés e) pontját nem alkalmazza.

Értékelési szempontok: legalacsonyabb ár.

VI.4) **Jogorvoslati eljárás**

VI.4.1) **A jogorvoslati eljárást lebonyolító szerv**

Közbeszerzési Hatóság, Közbeszerzési Döntőbizottság

Riadó utca 5.

Budapest

1026

Magyarország

Telefon: +36 18828594

E-mail: dontobizottsag@kt.hu

Fax: +36 18828593

VI.4.2) **A békéltetési eljárást lebonyolító szerv**

VI.4.3) **Jogorvoslati kérelmek benyújtása**

A jogorvoslati kérelmek benyújtásának határidejére vonatkozó pontos információ:

A jogorvoslati kérelmek benyújtásának határidejére vonatkozó pontos információkat a Kbt. 148. § tartalmazza.

VI.4.4) **A jogorvoslati kérelmek benyújtására vonatkozó információ a következő szervtől szerezhető be**

Közbeszerzési Döntőbizottság

Riadó utca 5.

Budapest

1026

Magyarország

Telefon: +36 18828594
E-mail: dontobizottsag@kt.hu
Fax: +36 18828593

VI.5) **E hirdetmény feladásának dátuma:**
11/12/2017

