

Árubeszerzések - 285135-2018

03/07/2018 S125 – – Árubeszerzések – További információ – Nyílt eljárás

I. II. VI. VII.

Magyarország–Gödöllő: Laboratóriumi, optikai és precíziós felszerelések (kivéve szemüvegek)

2018/S 125–285135

Korrigendum

Változásokat vagy további információt tartalmazó hirdetmény

Árubeszerzés

(Kiegészítés az Európai Unió Hivatalos Lapjához, 2018/S 090–202297)

Legal Basis:

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek

Szent István Egyetem

EKRSZ_66152657

Páter Károly u. 1.

Gödöllő

2100

Magyarország

Kapcsolattartó személy: Dr. Kómár Márta

Telefon: +36 28522000

E-mail: kozbeszerzes@szie.hu

Fax: +36 28522035

NUTS-kód: HU

Internetcím(ek):

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

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

II. szakasz: Tárgy

II.1) A beszerzés mennyisége

II.1.1) Elnevezés:

VEKOP Laboreszköz-beszerzés

Hivatkozási szám: EKR000042482018

II.1.2) Fő CPV-kód

38000000

II.1.3) A szerződés típusa

Árubeszerzés

II.1.4) Rövid meghatározás:

VEKOP Laboreszköz-beszerzés

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.5) E hirdetmény feladásának dátuma:

29/06/2018

VI.6) Az eredeti hirdetmény hivatkozásai

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: 2018/S 090–202297

VII. szakasz: Változások

VII.1) A módosítandó vagy megadandó információ

VII.1.2) Az eredeti hirdetményben javítandó szövegrész

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 1

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 2

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

Tárcsás őrlőmalom laboreszköz

Minta jellege félkemény, kemény, törékeny. Aprítási technika: nyomás, súrlódás.

Betölthető mintaméret: < 20 mm. Végfinomság: < 100 µm. Őrlőrés távolsága állítható 0,1 – 5 mm között, fokozat nélkül. Tápfeszültség 230V. Erősített acél őrlőtárcsával és tartóállvánnyal.

Helyesen:

Tárcsás őrlőmalom laboreszköz

Minta jellege félkemény, kemény, törékeny. Aprítási technika: nyomás, súrlódás.

Betölthető mintaméret: < 20 mm. Végfinomság: < 100 µm. Őrlőrés távolsága állítható 0,1 – 5 mm között, fokozat nélkül. Tápfeszültség 230V. Erősített acél őrlőtárcsával és tartóállvánnyal.

Mennyiség: 1db.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 2

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 3

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

Szárítószekrény laborfelszerelés

Térfogat: 1000–1100 L. Hőmérséklet tartomány: szobahőmérséklet+10...300 °C.

Ventilátoros szellőzés. Polcos kialakítás. Polcok száma: min. 4 – max 14 db

Rozsdamentes küldő és belső kivitel. Tápfeszültség háromfázis (3*230V)

Helyesen:

Szárítószekrény laborfelszerelés

Térfogat: 1000–1100 L. Hőmérséklet tartomány: szobahőmérséklet+10...300 °C.

Ventilátoros szellőzés. Polcos kialakítás. Polcok száma: min. 4 – max 14 db

Rozsdamentes küldő és belső kivitel. Tápfeszültség háromfázis (3*230V)

Mennyiség: 1db.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 3

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 4

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

Mikrohullámú roncsoló laboreszköz

Legalább két db beépített magnetron. Legnagyobb kinyerhető energia: min 1 800 Watt. hőmérsékletre programozható ajtóretesz. Választható pulzáló, vagy folyamatos mikrohullámú energia. Kezelőteret figyelő beépített videokamera és hőmérséklet szenzor. Tápfeszültség 230V. A roncsolóhoz használt feltárási edényzet elvárt maximális nyomás 70 bar, elvárt üzemi hőmérséklet 210 °C.

Helyesen:

Mikrohullámú roncsoló laboreszköz

Legalább két db beépített magnetron. Legnagyobb kinyerhető energia: min 1 800 Watt. hőmérsékletre programozható ajtóretesz. Választható pulzáló, vagy folyamatos mikrohullámú energia. Kezelőteret figyelő beépített videokamera és hőmérséklet szenzor. Tápfeszültség 230V. A roncsolóhoz használt feltárási edényzet elvárt maximális nyomás 70 bar, elvárt üzemi hőmérséklet 210 °C.

Ajánlatkérő a szegmensek számát maximálisan 15 darabban határozza meg.

Mennyiség: 1 db.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 4

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 5

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 6

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

UHPLC – hármas kvadrupol LC MSMS rendszer laboreszköz

Feltételek: paritás szintű kiszállítással, telepítéssel, üzembe helyezéssel, vezérlő számítógéppel, monitorral (legalább 23" képátlóval), a műszerhez szükséges vezérlő szoftverrel két licenc jogosultsággal, legalább két alkalmazott egyidejű betanításával (minimum 16 órás oktatás).

1 / Az UHPLC egységnek a következő paramétereknek kell megfelelnie:

— Pumpa:

— nyomás biztosítása: legalább 1300 bar-ig

- bináris pumpa rendszer négy eluens kezelésére, eluenstároló rekesszel, gáztalanító egységgel
- A térfogatáram legyen 0,001–5 mL/min érték között állítható 0,001 mL/min értékenként,
- A térfogatáram precizitása legyen kisebb vagy egyenlő, mint 0,07 % RSD vagy kisebb, mint 0,005 min SD, akármelyik is nagyobb,
- Mintaadagoló:
 - mintaadagoló: képes kezelni külön opcionális egység beszerzése nélkül legalább 100 db. standard (1,5–2 ml) térfogatú HPLC mintatartó edényzetet („vial”)
 - injektálási térfogat minimális biztosított tartománya: 0,5–40 µl, legalább +/- 1 % pontossággal az 1–20 µl tartományban
 - termosztáttal ellátott mintatér: biztosított legalacsonyabb hőmérséklet maximum 6 °C
 - Oszloptermostát:
 - oszloptermostát: legalább két oszlop befogadására alkalmas; biztosított hőmérséklet tartomány minimum a környezeti hőfokhoz képest +5 °C-tól 80 °C-ig
- 2/ Az ESI–QQQ–MS egységnek a következő paramétereknek kell megfelelnie:
 - MRM érzékenység, jel/zaj viszony 1 pg reserpine-re kifejezve, on-column módon meghatározva ESI negatív és pozitív módban: > 10 000
 - ionforrás folyadék áramlási sebesség tartomány: legfeljebb 200 nl/perctől legalább 2 ml/percig
 - MRM, SRM, neutral loss pásztázásra alkalmas
 - legkisebb dwell time polaritás-váltás nélküli MRM üzemmódban: maximum 1 ms,
 - minimális m/z tartomány Q1 és Q3 esetén: 5 – 1400
 - felbontás (FWHM, autotune esetén): maximum 0,7 AMU
 - full scan pásztázási sebesség: legalább 15 000 AMU/s
 - MRM átmenetek száma: legalább 32 750 módszerenként
 - egységnyi polaritásváltás időigénye: legfeljebb 20 ms
 - legalább hat nagyságrendnyi lineáris dinamikus méréstartomány

Mennyisége: 1 db

Helyesen:

UHPLC – hármas kvadrupol LC MSMS rendszer laboreszköz

Feltételek: paritás szintű kiszállítással, telepítéssel, üzembe helyezéssel, vezérlő számítógéppel, monitorral (legalább 23” képtárlóval), a műszerhez szükséges vezérlő szoftverrel két licenc jogosultsággal, legalább két alkalmazott egyidejű betanításával (16 órás oktatás).

1/ Az UHPLC egységnek a következő paramétereknek kell megfelelnie:

- Pumpa:
 - nyomás biztosítása: legalább 1300 bar-ig
 - bináris pumpa rendszer négy eluens kezelésére, eluenstároló rekesszel, gáztalanító egységgel
 - A térfogatáram legyen 0,001–5 mL/min érték között állítható 0,001 mL/min értékenként,
 - A térfogatáram precizitása legyen kisebb vagy egyenlő, mint 0,07 % RSD vagy kisebb, mint 0,005 min SD, akármelyik is nagyobb,
 - Mintaadagoló:
 - mintaadagoló: képes kezelni külön opcionális egység beszerzése nélkül legalább 100 db. standard (1,5–2 ml) térfogatú HPLC mintatartó edényzetet („vial”)
 - injektálási térfogat minimális biztosított tartománya: 0,5–40 µl, legalább +/- 1 % pontossággal az 1–20 µl tartományban
 - termosztáttal ellátott mintatér: biztosított legalacsonyabb hőmérséklet maximum 6 °C
 - Oszloptermostát:
 - oszloptermostát: legalább két oszlop befogadására alkalmas; biztosított

hőmérséklet tartomány minimum a környezeti hőfokhoz képest +5 °C-tól 80 °C-ig

2/ Az ESI-QQQ-MS egységnek a következő paramétereknek kell megfelelnie:

— MRM érzékenység, jel/zaj viszony 1 pg reserpine-re kifejezve, on-column módon meghatározva ESI negatív és pozitív módban: > 10 000

Ionforrás folyadék áramlási sebesség tartomány: legfeljebb 200 ul/perc (= 200 mikroliter/perc = 200µl/pec.) legalább 2 ml/percig

— MRM, SRM, neutral loss pásztázásra alkalmas

— legkisebb dwell time polaritás-váltás nélküli MRM üzemmódban: maximum 1 ms,

— minimális m/z tartomány Q1 és Q3 esetén: 5 - 1400

— felbontás (FWHM, autotune esetén): maximum 0,7 AMU

— full scan pásztázási sebesség: legalább 15 000 AMU/s

— MRM átmenetek száma: legalább 32 750 módszerenként

— egységnyi polaritásváltás időigénye: legfeljebb 20 ms

— legalább hat nagyságrendnyi lineáris dinamikus méréstartomány

Mennyisége: 1 db

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 6

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 7

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

— Legalább 680 liter térfogat

— cryo-cső tároló kapacitása minimum 48 000 db cső

— könnyen legyen átvehető a laborajtón: ezért a magassága legfeljebb 209 cm, amennyiben bontható az eszköz

— legalább -85 fokos célhőmérséklet beállíthatósága

— két kompresszoros kaszkád rendszerű működés, vagy két kompresszoros, két különálló, redundáns működtetésű hűtőkör

— kompresszorok védelme a pillanatnyi áramszünet esetére

— maximális 35 °C-os helységben is legyen használható

— állítható ajtónyitási utáni akusztikus vészjelzés

— rozsdamentes acél belső tér

— vákuumszelep, vagy azon kívül más technikai megoldás is a könnyebb ajtónyitás érdekében

— alsó és felső vész hőmérséklet elérése esetén akusztikus és vizuális vészjelzés

— áramszünet esetén, akkumulátorról működő akusztikus vészjelzés (minimum 30 óra)

— CO2 tartalék hűtőrendszer automatikus bekapcsolása vész hőmérséklet feletti hőmérséklet esetén (a készülékkel együttesen szállítandó)

Helyesen:

— Legalább 680 liter térfogat

— cryo-cső tároló kapacitása minimum 48 000 db cső: 1,8–2,0 mL-es

kriocsőkből legalább 48 000 db tárolására legyen alkalmas. Azaz 480 db 133 x 133 x 52 mm méretű, 100 db max 2 mL-es kriocső tárolására szolgáló doboz befogadására legyen képes,

— könnyen legyen átvehető a laborajtón: ezért a magassága legfeljebb 209 cm, amennyiben bontható az eszköz

- legalább –85 fokok célhőmérséklet beállíthatósága
- két kompresszoros kaszkád rendszerű működés, vagy két kompresszoros, két különálló, redundáns működtetésű hűtőkör
- kompresszorok védelme a pillanatnyi áramszünet esetére
- maximális 35 °C-os helységben is legyen használható
- állítható ajtónyitási utáni akusztikus vészjelzés
- rozsdamentes acél belső tér
- vákuumszelep, vagy azon kívül más technikai megoldás is a könnyebb ajtónyitás érdekében
- alsó és felső vész hőmérséklet elérése esetén akusztikus és vizuális vészjelzés
- áramszünet esetén, akkumulátorról működő akusztikus vészjelzés (minimum 30 óra)
- CO₂ tartalék hűtőrendszer automatikus bekapcsolása vész hőmérséklet feletti hőmérséklet esetén (a készülékkel együttesen szállítandó)
- Mennyiség: 1 db.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 7

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 8

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 9

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 10

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

Spektrofotometer laboreszköz

- Minimális mintatérfogat: 1 µl, vagy kisebb
- dsDNA koncentráció-tartomány 2 – 27 500 ng/µl (dsDNA), vagy nagyobb
- Detektor típusa: 2048 – elemű CMOS lineáris képszenzor
- Hullámhossz beállítás pontossága: ±1 nm, vagy jobb
- Sáv szélesség: 1,8 nm, vagy jobb
- Abszorbanciamérés pontossága (precision): 0 002 A (1 mm path), vagy jobb
- Magyarországi szervizháttér biztosítása
- Fényforrás: Xenon villanólámpa

- Számítógép nélküli működtetés beépített operációs rendszeren keresztül grafikus menürendszerrel
- Standard 1 x 1 cm-es termosztálható küvettablokkal is rendelkezzen pl. biokémiai enzimeszékhez
- Mérési lehetőségek: DNS/RNS kvantitálás, jelölt oligo microarrayhez, tiszta peptid/fehérje mérése 280 nm-en és 205 nm-en, BCA protein, Lowry protein, Bradford protein, Pierce protein, sejtdenzitás (OD-mérés 600 nm-en); custom method editor saját mérések, paraméterek beállítására; adatnéző alkalmazással korábbi mérések, görbék, illetve a fehérjemérések standard görbéi később is előhívhatók
- Az USB-port(ok)on kívül Ethernet-port megléte, továbbá Bluetooth és Wifi kapcsolat lehetősége
- Intelligens spektrumanalízis és kontamináció-predikációs algoritmus: szennyezőanyagok (pl. guanidin-sók, fenol, protein a DNS mellett) felismerése, korrigált koncentrációk számítása, szakmai kommentárral és javaslatokkal
- Fényút: 0,03 mm-től 1 mm-ig (auto-ranging) min. 5 különböző úthosszon. Mennyisége: 1 db

Helyesen:

Spektrofotometer laboreszköz

- Minimális mintatérfogat: 1 µl, vagy kisebb
- dsDNA koncentráció-tartomány 2 – 27 500 ng/µl (dsDNA), vagy nagyobb
- Detektor típusa: 2048 – elemű CMOS lineáris képszensor
- Hullámhossz beállítás pontossága: ±1 nm, vagy jobb
- Sávszélesség: 1,8 nm, vagy jobb
- Abszorbanciamérés pontossága (precision): 0 002 A (1 mm path), vagy jobb
- Fényforrás: Xenon villanólámpa
- Számítógép nélküli működtetés beépített operációs rendszeren keresztül grafikus menürendszerrel
- Standard 1 x 1 cm-es termosztálható küvettablokkal is rendelkezzen pl. biokémiai enzimeszékhez
- Mérési lehetőségek: DNS/RNS kvantitálás, jelölt oligo microarrayhez, tiszta peptid/fehérje mérése 280 nm-en és 205 nm-en, BCA protein, Lowry protein, Bradford protein, Pierce protein, sejtdenzitás (OD-mérés 600 nm-en); custom method editor saját mérések, paraméterek beállítására; adatnéző alkalmazással korábbi mérések, görbék, illetve a fehérjemérések standard görbéi később is előhívhatók
- Az USB-port(ok)on kívül Ethernet-port megléte, továbbá Bluetooth és Wifi kapcsolat lehetősége
- Intelligens spektrumanalízis és kontamináció-predikációs algoritmus: szennyezőanyagok (pl. guanidin-sók, fenol, protein a DNS mellett) felismerése, korrigált koncentrációk számítása, szakmai kommentárral és javaslatokkal
- Fényút: 0,03 mm-től 1 mm-ig (auto-ranging) min. 5 különböző úthosszon. Mennyisége: 1 db

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 10

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 11

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 12

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 13

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 14

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.4

Rész száma: 15

A módosítandó szöveg helye: A közbeszerzés ismertetése

A következő helyett:

Oszcillacios rheométer laboreszköz

— Erő

— felbontás: jobb, mint 1 mN

— tartomány: legalább 35 N-ig

— Nyomaték:

— felbontás: jobb, mint 0,1 mNm

— tartomány: legalább 0,1 mNm-ig

— Kitérés szög:

— felbontás: jobb, mint 0,05 #rad

— tartomány: korlátlan

— Szögsebesség: legalább 25 fordulat/s

— Temperálható mintatartófej

— Vezérlő- és kiértékelő szoftver

Mennyisége: 1 db

Helyesen:

— Erő

— felbontás: jobb, mint 1 mN

— tartomány: legalább 35 N-ig

- Nyomaték:
- felbontás: jobb, mint 0,1 nNm
- tartomány: legalább 0,1 mNm-ig
- Kitérés szög:
- felbontás: jobb, mint 0,05 #rad
- tartomány: korlátlan
- Szögsebesség: legalább 25 fordulat/s
- Temperálható mintatartófej: legalább -30 °C és 200 °C közötti hőmérséklet tartomány,
- CC átmérő 26,66 mm, CP (1 °) átmérő 50 mm, PP átmérő 50 mm rozsdamentes acél anyagú mérőfej szükséges.Vezérlő- és kiértékelő szoftver
- A geometria tekintetében: lap/lap, kúp/lap geometriára és még mérőhenger (cup, pohár) mérőfejre van szükség,
- Átmérő tekintetében: lap-lap 50 mm, átmérő kúp-lap 50 mm, szög 1 és 2 °, átmérő mérőhenger 27 mm, forgó rész 26,66mm,
- az ajánlatnak tartalmaznia kell a (4-6 bar) nagynyomású nagy tisztaságú levegő előállításához szükséges egységet,
- Ajánlatkérő a klasszikus ellenőrzési megoldást elfogadja, ellenben a készülék bővíthető legyen szinuszhullámú vezérlés valós idejű, egy perióduson belüli többpontos lekövetéssel,
- Mennyiség: 1 db.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 15

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 16

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 17

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 18

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék

bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 19

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 20

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 21

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 22

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 23

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 24

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt

paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 25

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 26

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: II.2.14

Rész száma: 27

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

Helyesen:

Az ajánlattevőnek termékleírást kell csatolnia, amely tartalmazza a megajánlott termék gyártójának megnevezését és a termék típusát, valamint a termék bemutatását, amely alapján megállapítható, hogy az ajánlatkérő által elvárt paramétereket teljesíti a megajánlott eszköz.

Szakasz száma: IV.2.2

A módosítandó szöveg helye: Benyújtási határidő dátum

A következő helyett:

Dátum: 04/07/2018

Helyi idő: 12:00

Helyesen:

Dátum: 17/07/2018

Helyi idő: 12:00

Szakasz száma: IV.2.7

A módosítandó szöveg helye: Bontás dátuma

A következő helyett:

Dátum: 04/07/2018

Helyi idő: 14:00

Helyesen:

Dátum: 17/07/2018

Helyi idő: 14:00

Szakasz száma: VI.3

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

1. A dokumentáció rendelkezésre bocsátásának módja: Kbt. 57. § (1) és (2) bek szerint és a 424/2017. (XII. 19.) Kr. vonatkozó bek alapján elektronikus úton. A közbeszerzési dokumentumok az ajánlati felhívás közzétételének időpontjától elérhetőek az Elektronikus Közbeszerzési Rendszerben.

2. A Felolvasólapon a következőket kell szerepeltetni a Kbt. 68. § (4) bek szerint: AT nevét, székhelyét, valamint az értékelési szempont alapján értékelésre kerülő számszerűsíthető főbb adatokat. Bármilyen, az ajánlatban szereplő eltérés vagy ellentmondás esetén ajánlatkérő a Felolvasólap adatait tekinti mérvadónak! AK a

dokumentációban iratmintát bocsát ATK rendelkezésére. Tárgyi eljárásra történő jelentkezés előfeltétele az EKR rendszerben történő AT regisztráció összhangban a 424/2017. (XII. 19.) Kr.el.

3. Ajánlathoz az alábbiakat is csatolni kell a közbeszerzési dokumentumban részletezettek szerint: – Kbt.66.§ (2) bek. nyilatkozat eredetiben –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kbt. 66.§ (4) és (5) bek. nyilatkozat – Felolvasólap, a Kbt.68.§ (4) bek. szerint. –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kbt.66.§ (6) bek. nyilatkozat (nemleges tartalom esetén is). –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kapacitásait rendelkezésre bocsátó szervezet(ek) által kitöltött ESPD – aláírási címpéldány, vagy a 2006. évi V. törvény 9. § szerinti aláírás-minta, – Közös AT megállapodását a Kbt. 35.§ szerint.

4. Az eljárás nyelve a magyar, más nyelven nem nyújtható be ajánlat.

5. AK az ajánlatok értékelését a Kbt. 76. § (2) bek c) pontja szerint a legjobb ár-érték arány értékelési szempont alapján értékeli. A Kbt. 76. § (9) bek c) és d) p szerint valamennyi rész tekintetében: Az ajánlatok értékelési részszerpontok szerinti tartalmi elemek értékelése során adható pontszám alsó határa 0 pont, felső határa 10 pont. Az ellenszolgáltatás: Nettó ajánlati ár értékelési részszerpont esetében az értékelési pontszám fordított arányosítással kerül kiszámításra. Szervizhátér biztosítása (igen/nem) értékelési részszerpont esetén a pontkiosztás módszerét alkalmazza AK. AT „igen” nyilatkozat esetén 10 pont; „nem” nyilatkozat 0 pont. A termék átadásától számított 12 hónap jótálláson felül vállalt jótállás (hónap) értékelési részszerpont esetében az értékelési pontszám egyenes arányosítás, relatív értékelési módszerrel kerül kiszámításra.

6. AK a Kbt.71.§ (6) bek szerinti korlátozást, valamint a Kbt. 75. § (2) bekezdés e) pontját nem alkalmazza.

7. Benyújtandó dokumentumok tekintetében a Kbt. 47. § (2) bek alkalmazható, továbbá AK előírja az eredeti vagy hiteles másolat benyújtását olyan nyilatkozat esetén, amely közvetlenül valamely követelés érvényesítésének alapjául szolgál (különösen garanciavállaló, vagy kezességvállalásról szóló nyilatkozat).

8. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az AT viseli. 9. Ajánlati felhívásban meghatározott órák a közép-európai idő szerint értendők.

10. Jelen felhívásban nem szabályozott kérdésekben a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény és végrehajtási rendeletei az irányadók, továbbá a magyar jog rendelkezései az irányadók.

11. AK a III.1.2. és III.1.3. pontban meghatározott alkalmassági feltétel(ek)e)t a Kr. 28. § (3)–ban előírtaknál szigorúbban határozta meg.

12. AK az eljárásban való részvételt nem köti ajánlati biztosíték adásához.

13. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az ATnek kell viselnie.

14. AT csak 0 Ft–nál nagyobb megajánlást tehet. Amennyiben AT 0 Ft megajánlást tesz, akkor AK úgy tekinti, hogy AT az adott tétel vonatkozásában nem tett ajánlatot.

15. AK rögzíti, hogy a felhívás IV.2.6) pontjában rögzített 2 hónap alatt 60 napot ért.

16. Eljáró felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó: dr. Kómár Márta; lajstromszám: 00341.

Helyesen:

1. A dokumentáció rendelkezésre bocsátásának módja: Kbt. 57. § (1) és (2) bek szerint és a 424/2017. (XII. 19.) Kr. von. bek alapján elektronikus úton. A közbeszerzési dokumentumok az ajánlati felhívás közzétételének időpontjától elérhetőek az EKR–ben.

2. Tárgyi eljárásra történő jelentkezés előfeltétele az EKR rendszerben történő AT regisztráció összhangban a 424/2017. (XII. 19.) Kr.el.

3. Ajánlathoz az alábbiakat csatolni kell a közbeszerzési dokumentumban

részletezettek szerint: Elektronikus űrlap alkalmazásával Felolvasólap; Nyíl. Kbt. 66. § (2) bek.; a Kbt. 62. § (1) bek. k) pont kb); a Kbt. 62. § (1) bek. k) pont kc); a Kbt. 67. § (4) bek.; folyamatban levő változásbejegyzési eljárásról.; EEKD. Nyilatkozatminta szerint: Nyíl. a Kbt.66.§ (6) bek.; nem magyar nyelvű iratok felelős magyar fordításáról; aláírási címpéldány, vagy aláírás minta, Közös AT megállapodása Kbt. 35.§ szerint; Szervizháttér biztosításának igazolása; termékleírás(ok) részenként.

Adott esetben: kapacitást nyújtó GT aláírási címpéldánya; üzleti titkot tartalmazó irat indokolással; nyilatkozat a Kbt. 65. § (7) bek. szerint; köztartozásmentes adatbázisban nem szereplés esetén igazolás. A Kbt. 69. § (4) bek. alapján AK felhívására csatolandó: Kizáró okok igazolására a 321/2015. (X.30.) Kr. III. 8–16 §-ai (ok) iratok: Nyíl. pénzforgalmi szolgáltatókról; Ig. Pénzforgalmi szolgáltatóktól; Műszaki alk. igazolása referenciáról

4. Az eljárás nyelve magyar, más nyelven nem nyújtható be ajánlat.

5. AK az ajánlatok értékelését a Kbt. 76. § (2) bek c) p. szerint értékeli. A Kbt. 76. § (9) bek c) és d) p szerint valamennyi rész tekintetében: Az ajánlatok értékelési részszerzőpontok szerinti értékelése során adható pontszám alsó határa 0, felső határa 10. Az ellenszolgáltatás: Nettó ajánlati ár értékelési részszerzőpont esetében az értékelés: fordított arányosítás. Szervizháttér biztosítása (igen/nem) értékelési részszerzőpont esetén: pontkiosztás. AT „igen” nyilatkozat esetén 10 pont; „nem” nyilatkozat 0 pont. A termék átadásától számított 12 hónap jótálláson felül vállalt jótállás (hónap) értékelési részszerzőpont esetében az értékelés: egyenes arányosítás.

6. AK a Kbt.71.§ (6) bek szerinti korlátozást, valamint a Kbt. 75. § (2) bek. e) p nem alkalmazza.

7. Benyújtandó dokumentumok tekintetében a Kbt. 47. § (2) bek alkalmazható, AK előírja az EKRR. 10. § (4) alk. (különösen garanciavállaló, vagy kezességvállalásról szóló nyilatkozat).

8. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget/kockázatot AT viseli.

9. A felhívásban meghatározott órák a közép-európai idő szerint értendők.

10. Jelen felhívásban nem szabályozott kérdésekben a Kbt. és vh. rendeletei, ill. a magyar jog rendelkezései az irányadók.

11. AK a III.1.2. és III.1.3. p meghatározott alkalmassági feltétel(ek)e)t a Kr. 28. § (3)- ban előírtaknál szigorúbban határozta meg.

12. AK az eljárásban való részvételt nem köti ajánlati biztosíték adásához.

13. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az ATnek kell viselnie.

14. AT csak 0 Ft-nál nagyobb megajánlást tehet. A 0 Ft megajánlás esetén AK úgy tekinti, hogy AT az adott tétel vonatkozásában nem tett ajánlatot.

15. AK rögzíti, hogy a felhívás IV.2.6) p rögzített 2 hónap alatt 60 napot ért.

16. Eljáró FAKSZ: dr. Kómár Márta (00341).

17. AK a dokumentációt módosította, így AK felhívja a figyelmet, AT ajánlata megtevételekor a II. Módosított közbeszerzési dokumentációt alkalmazza.

Szakasz száma: VI.3

A módosítandó szöveg helye: További információk

A következő helyett:

1. A dokumentáció rendelkezésre bocsátásának módja: Kbt. 57. § (1) és (2) bek szerint és a 424/2017. (XII. 19.) Kr. vonatkozó bek alapján elektronikus úton. A közbeszerzési dokumentumok az ajánlati felhívás közzétételének időpontjától elérhetőek az Elektronikus Közbeszerzési Rendszerben.

2. A Felolvasólapon a következőket kell szerepeltetni a Kbt. 68. § (4) bek szerint: AT nevét, székhelyét, valamint az értékelési szempont alapján értékelésre kerülő számszerűsíthető főbb adatokat. Bármilyen, az ajánlatban szereplő eltérés vagy ellentmondás esetén ajánlatkérő a Felolvasólap adatait tekinti mérvadónak! AK a

dokumentációban iratmintát bocsát ATK rendelkezésére. Tárgyi eljárásra történő jelentkezés előfeltétele az EKR rendszerben történő AT regisztráció összhangban a 424/2017. (XII. 19.) Kr.el.

3. Ajánlathoz az alábbiakat is csatolni kell a közbeszerzési dokumentumban részletezettek szerint: – Kbt.66.§ (2) bek. nyilatkozat eredetiben –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kbt. 66.§ (4) és (5) bek. nyilatkozat – Felolvasólap, a Kbt.68.§ (4) bek. szerint. –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kbt.66.§ (6) bek. nyilatkozat (nemleges tartalom esetén is). –elektronikus űrlap alkalmazásával – Kapacitásait rendelkezésre bocsátó szervezet(ek) által kitöltött ESPD – aláírási címpéldány, vagy a 2006. évi V. törvény 9. § szerinti aláírás-minta, – Közös AT megállapodását a Kbt. 35.§ szerint.

4. Az eljárás nyelve a magyar, más nyelven nem nyújtható be ajánlat.

5. AK az ajánlatok értékelését a Kbt. 76. § (2) bek c) pontja szerint a legjobb ár-érték arány értékelési szempont alapján értékeli. A Kbt. 76. § (9) bek c) és d) p szerint valamennyi rész tekintetében: Az ajánlatok értékelési részszerzőpontok szerinti tartalmi elemek értékelése során adható pontszám alsó határa 0 pont, felső határa 10 pont. Az ellenszolgáltatás: Nettó ajánlati ár értékelési részszerzőpont esetében az értékelési pontszám fordított arányosítással kerül kiszámításra. Szervizhátér biztosítása (igen/nem) értékelési részszerzőpont esetén a pontkiosztás módszerét alkalmazza AK. AT „igen” nyilatkozat esetén 10 pont; „nem” nyilatkozat 0 pont. A termék átadásától számított 12 hónap jótálláson felül vállalt jótállás (hónap) értékelési részszerzőpont esetében az értékelési pontszám egyenes arányosítás, relatív értékelési módszerrel kerül kiszámításra. 6.AK a Kbt.71.§ (6) bek szerinti korlátozást, valamint a Kbt. 75. § (2) bekezdés e) pontját nem alkalmazza.

7. Benyújtandó dokumentumok tekintetében a Kbt. 47. § (2) bek alkalmazható, továbbá AK előírja az eredeti vagy hiteles másolat benyújtását olyan nyilatkozat esetén, amely közvetlenül valamely követelés érvényesítésének alapjául szolgál (különösen garanciavállaló, vagy kezességvállalásról szóló nyilatkozat).

8. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az AT viseli. 9. Ajánlati felhívásban meghatározott órák a közép-európai idő szerint értendők.

10. Jelen felhívásban nem szabályozott kérdésekben a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény és végrehajtási rendeletei az irányadók, továbbá a magyar jog rendelkezései az irányadók.

11. AK a III.1.2. és III.1.3. pontban meghatározott alkalmassági feltétel(ek)e)t a Kr. 28. § (3)–ban előírtaknál szigorúbban határozta meg.

12. AK az eljárásban való részvételt nem köti ajánlati biztosíték adásához.

13. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az ATnek kell viselnie.

14. AT csak 0 Ft–nál nagyobb megajánlást tehet. Amennyiben AT 0 Ft megajánlást tesz, akkor AK úgy tekinti, hogy AT az adott tétel vonatkozásában nem tett ajánlatot.

15. AK rögzíti, hogy a felhívás IV.2.6) pontjában rögzített 2 hónap alatt 60 napot ért.

16. eljáró Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó: dr. Kómár Márta; lajstromszám: 00341.

Helyesen:

1. A dokumentáció rendelkezésre bocsátásának módja: Kbt. 57. § (1) és (2) bek szerint és a 424/2017. (XII. 19.) Kr. von. bek alapján elektronikus úton. A közbeszerzési dokumentumok az ajánlati felhívás közzétételének időpontjától elérhetőek az EKR–ben.

2. Tárgyi eljárásra történő jelentkezés előfeltétele az EKR rendszerben történő AT regisztráció összhangban a 424/2017. (XII. 19.) Kr.el.

3. Ajánlathoz az alábbiakat csatolni kell a közbeszerzési dokumentumban

részletezettek szerint: Elektronikus űrlap alkalmazásával Felolvasólap; Nyíl. Kbt. 66. § (2) bek.; a Kbt. 62. § (1) bek. k) pont kb); a Kbt. 62. § (1) bek. k) pont kc); a Kbt. 67. § (4) bek.; folyamatban levő változásbejegyzési eljárásról.; EEKD. Nyilatkozatminta szerint: Nyíl. a Kbt.66.§ (6) bek.; nem magyar nyelvű iratok felelős magyar fordításáról; aláírási címpéldány, vagy aláírás minta, Közös AT megállapodása Kbt. 35.§ szerint; Szervizháttér biztosításának igazolása; termékleírás(ok) részenként. Adott esetben: kapacitást nyújtó GT aláírási címpéldánya; üzleti titkot tartalmazó irat indokolással; nyilatkozat a Kbt. 65. § (7) bek. szerint; köztartozásmentes adatbázisban nem szereplés esetén igazolás. A Kbt. 69. § (4) bek. alapján AK felhívására csatolandó: Kizáró okok igazolására a 321/2015. (X.30.) Kr. III. 8-16 §-ai (ok) iratok: Nyíl. pénzforgalmi szolgáltatókról; Ig. Pénzforgalmi szolgáltatóktól; Műszaki alk. igazolása referenciáról

4. Az eljárás nyelve magyar, más nyelven nem nyújtható be ajánlat.
5. AK az ajánlatok értékelését a Kbt. 76. § (2) bek c) p. szerint értékeli. A Kbt. 76. § (9) bek c) és d) p szerint valamennyi rész tekintetében: Az ajánlatok értékelési részszerpontok szerinti értékelése során adható pontszám alsó határa 0, felső határa 10. Az ellenszolgáltatás: Nettó ajánlati ár értékelési részszerpont esetében az értékelés: fordított arányosítás. Szervizháttér biztosítása (igen/nem) értékelési részszerpont esetén: pontkiosztás. AT „igen” nyilatkozat esetén 10 pont; „nem” nyilatkozat 0 pont. A termék átadásától számított 12 hónap jótálláson felül vállalt jótállás (hónap) értékelési részszerpont esetében az értékelés: egyenes arányosítás.
6. AK a Kbt.71.§ (6) bek szerinti korlátozást, valamint a Kbt. 75. § (2) bek. e) p nem alkalmazza.
7. Benyújtandó dokumentumok tekintetében a Kbt. 47. § (2) bek alkalmazható, AK előírja az EKRR. 10. § (4) alk. (különösen garanciavállaló, vagy kezességvállalásról szóló nyilatkozat).
8. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget/kockázatot AT viseli.
9. A felhívásban meghatározott órák a közép-európai idő szerint értendők.
10. Jelen felhívásban nem szabályozott kérdésekben a Kbt. és vh. rendeletei, ill. a magyar jog rendelkezései az irányadók.
11. AK a III.1.2. és III.1.3. p meghatározott alkalmassági feltétel(eke)t a Kr. 28. § (3)- ban előírtaknál szigorúbban határozta meg.
12. AK az eljárásban való részvételt nem köti ajánlati biztosíték adásához.
13. Ajánlat elkészítésével és benyújtásával járó összes költséget és kockázatot az ATnek kell viselnie.
14. AT csak 0 Ft-nál nagyobb megajánlást tehet. A 0 Ft megajánlás esetén AK úgy tekinti, hogy AT az adott tétel vonatkozásában nem tett ajánlatot.
15. AK rögzíti, hogy a felhívás IV.2.6) p rögzített 2 hónap alatt 60 napot ért.
16. Eljáró FAKSZ: dr. Kómár Márta (00341).
17. AK a dokumentációt módosította, így AK felhívja a figyelmet, AT ajánlata megtételekor a II. Módosított közbeszerzési dokumentációt alkalmazza.

VII.2) További információk: