

# Egységes betegazonosító rendszer beszerzése

Közbeszerzési Értesítő száma:	2019/133
Beszerzés tárgya:	Árubeszerzés
Hirdetmény típusa:	Tájékoztató a szerződés módosításáról/2015 KÉ
Eljárás fajtája:	
Közzététel dátuma:	2019.07.12.
Iktatószám:	12960/2019
CPV Kód:	48814200-9
Ajánlatkérő:	Nyíró Gyula Országos Pszichiátriai és Addiktológiai Intézet
Teljesítés helye:	1135 Budapest, Lehel utca 59-61.
Ajánlattételi/részvételi jelentkezési határidő:	
Nyertes ajánlattevő:	IERP Hungary Informatikai és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság
Ajánlatkérő típusa:	
Ajánlatkérő fő tevékenységi köre:	

## KÖZBESZERZÉSI ÉRTESÍTŐ

a Közbeszerzési Hatóság Hivatalos Lapja

Tájékoztató a szerződés módosításáról

Szerződés módosítása az érvényességi ideje alatt

### I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek (jelölje meg a szerződést kötő összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név: [Nyíró Gyula Országos Pszichiátriai és Addiktológiai Intézet](#)

Nemzeti azonosítószám: [EKRSZ\\_10537800](#)

Postai cím: [Lehel Utca 59-61](#)

Város: [Budapest](#)

NUTS-kód: [HU110](#)

Postai irányítószám: [1135](#)

Ország: [Magyarország](#)

Kapcsolattartó személy: [Szathmáry Ádám](#)

Telefon: [+36 14512600](#)

E-mail: [szathmarya@nyiro-opai.hu](mailto:szathmarya@nyiro-opai.hu)

Fax:

Internetcím(ek):

Az ajánlatkérő általános címe (URL):

A felhasználói oldal címe (URL):

### II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1)

Elnevezés: **Egységes betegazonosító rendszer beszerzése**

Hivatkozási szám: EKR000996842018

II.1.2) Fő CPV-kód:

Fő tárgy:

Fő szójegyzék

48814200-9

Kiegészítő szójegyzék

II.1.3) A szerződés típusa

Építési beruházás

Árbeszerzés

Szolgáltatásmegrendelés

II.1.4) Koncessziós beszerzési eljárásra vonatkozó információk

A szerződés megkötésére koncessziós beszerzési eljárás lefolytatásával került sor

II.2) A közbeszerzés ismertetése

II.2.1) Elnevezés:

**Egységes betegazonosító rendszer beszerzése**

Rész száma:

II.2.2) További CPV-kód(ok):

Fő tárgy:

Fő szójegyzék

48814200-9

Kiegészítő szójegyzék

II.2.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód: HU110 A teljesítés helye: 1135 Budapest, Lehel utca 59-61.

II.2.4) A közbeszerzés mennyisége:

1 db betegazonosító (egészségügyi és/vagy személyes adatokat kezelő) informatikai rendszer bevezetése és oktatása, amely legalább min. 650 fő személyes adatait és min. 50 db leolvasót kezelni képes. A rendszer leírása: Ajánlatkérő egységes betegazonosító rendszer bevezetését kívánja megvalósítani, amely az intézményben működő medikai rendszer (InfoRend) adatbázisára támaszkodva biztosítja: • A betegazonosításhoz alkalmazott QR kódos és RFID technológia illesztését, • A betegazonosításhoz szükséges azonosítók és a betegek összerendelését, • Riasztási események meghatározását • A betegek természetes személyazonosító adatainak (törzsadatainak) megjelenítését mobil eszközön A betegazonosítási rendszer egy önálló szoftver, amely biztosítja a jelen beszerzésben szállítandó eszközök és a medikai rendszer kapcsolatát, továbbá irányítja és beteg-, illetve riasztási adatokkal látja el a kapcsolódó kapukat és betegleolvasó mobil eszközöket. A beszerzéshez tartozik a QR kóddal és RFID chippel ellátott 10.000 db eldobható karszalag szállítása, amelyeket a betegfelvételnél aktiválnak/registriálnak a programban és rendelik hozzá egy beteghez. Szállítandó továbbá az ellátás vagy egyéb azonosításra kijelölt helyszínein a megfelelő azonosító eszközök (3 db kültéri RFID érzékelős kapu és 8 db betegleolvasó mobil a szükséges szoftverrel). A rendszer célja, hogy a kórház betegei a medikai rendszerben tárolt adatok alapján egyértelműen beazonosíthatóak legyenek, és az orvosi döntés alapján fokozott odafigyelést igénylő betegek biztonságát megnövelje az intézmény. Alapesetben a beteg azonosítása és karszalaggal történő ellátása után az ellátási helyszíneken, az ellátási eseményt megelőzően szükséges a beteget biztonsággal beazonosítani egy, erre a célra kidolgozott intézményi protokoll szerint. A 3 db kültéri kapun való áthaladás esetén a rendszer a karszalagban lévő RFID chip alapján riaszt, ezzel jelezve a ki- és beengedést végző kollegának, hogy orvosi ellátás alatt lévő beteg

szeretne távozni. A betegleolvasó mobil segítségével a karszalagban lévő QR kód alapján kiolvassa a beteg adatait, és tájékoztatja az egészségügyi személyzetet. A beszerzés szállítandó elemei részletesen: - 3 db RFID kapu - 10.000 db RFID és QR kóddal ellátott karszalag - 1 db betegazonosító rendszer. A betegazonosító rendszer kötelező moduljai: 1. Betegazonosítás, 2. Betegadatok lekérése, 3. Betegfelvétel és elbocsátás, 4. RFID kapuk támogatása riasztással - 8 db betegleolvasó mobil, amely QR kód leolvasására képes, fut rajta a telepített (nem webes felületen működő) kliens szoftver és tartalmazza a kapcsolódó licenceket is. Oktatás: A rendszer felhasználóinak és a rendszergazdáknak oktatást kell biztosítani olyan szinten hogy a betegazonosításhoz kapcsolódó feladataikat ezután önállóan el tudják végezni. Az oktatás csak magyar nyelven történhet. Az oktatáshoz felhasználói és adminisztrációs kézikönyvet is mellékelni kell.

Ütemezés: 1) a tesztüzemre átadás határideje a szerződéskötéstől számított 120. nap. 2) éles üzemre átadás a szerződéskötéstől számított 5. hónap utolsó napja.

A feladat részét képezi a felmérés és a szoftver terjeszkorű bevezetése. A betegazonosítóval és az eszközökkel szemben támasztott további követelményeket a Műszaki ajánlat (Muszaki ajánlat\_Nyiro\_betegazonosito.docx) tartalmaz.

(az építési beruházás, árbeszerzés vagy szolgáltatás jellege és mennyisége, illetve az igények és követelmények meghatározása)

II.2.5) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban: 5 vagy napban:

vagy Kezdés: (éééé/hh/nn) / Befejezés: (éééé/hh/nn)

Keretmegállapodások esetén – klasszikus ajánlatkérők esetében a négy évet meghaladó időtartam indokolása:

Keretmegállapodások esetén – közszolgáltató ajánlatkérők esetében a nyolc évet meghaladó időtartam indokolása:

II.2.6) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

A közbeszerzés európai uniós alapokból finanszírozott projekttel és/vagy programmal kapcsolatos **igen**

Projekt száma vagy hivatkozási száma: **VEKOP-6.3.5-17-2017-00031**

#### IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Adminisztratív információk

IV.1.1) Az eljárás eredményéről szóló tájékoztató hirdetmény

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben:

**02958 / 2019 (KÉ-szám/évszám)**

#### V. szakasz: Az eljárás eredménye

A szerződés száma: **179/1/2019** Rész száma: Elnevezés: **Egységes betegazonosító rendszer beszerzése**

V.1 Az eljárás eredménye

V.1.1) A szerződés megkötésének dátuma:

**2019/02/12 (éééé/hh/nn)**

V.1.2) Ajánlatokra vonatkozó információk

A szerződést közös ajánlattevők csoportja nyerte el **nem**

V.1.3) A nyertes ajánlattevő neve és címe

Hivatalos név: **IERP Hungary Informatikai és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**

Nemzeti azonosítószám: **EKRSZ\_86890764**

Postai cím: **Máriaremetei út 98**

Város: **Budapest**

NUTS-kód: **HU110**

Postai irányítószám: **1028**

Ország: **Magyarország**

E-mail: **info@ierp.hu**

Telefon: **+36 703202785**

Internetcím(ek): (URL)

Fax:

**A nyertes ajánlattevő Kkv igen**

V.1.4) A szerződés értékére vonatkozó információk (a szerződéskötés megkötésekor; ÁFA nélkül)

A szerződés végleges összértéke: **29400000**

Pénznem: **HUF**

**VI. szakasz: A szerződés módosításai**

VI.1) A közbeszerzés ismertetése a módosításokat követően

VI.1.1) Fő CPV-kód:

	<u>Fő szójegyzék</u>	<u>Kiegészítő szójegyzék</u>
Fő tárgy:	48814200-9	

VI.1.2) További CPV-kód(ok):

	<u>Fő szójegyzék</u>	<u>Kiegészítő szójegyzék</u>
Fő tárgy:	48814200-9	

VI.1.3) A teljesítés helye:

NUTS-kód: **HU110** A teljesítés helye: **1135 Budapest, Lehel utca 59-61.**

VI.1.4) A közbeszerzés mennyisége:

1 db betegazonosító (egészségügyi és/vagy személyes adatokat kezelő) informatikai rendszer bevezetése és oktatása, amely legalább min. 650 fő személyes adatait és min. 50 db leolvasót kezelni képes. A rendszer leírása: Ajánlatkérő egységes betegazonosító rendszer bevezetését kívánja megvalósítani, amely az intézményben működő medikai rendszer (InfoRend) adatbázisára támaszkodva biztosítja: • A betegazonosításhoz alkalmazott QR kódos és RFID technológia illesztését, • A betegazonosításhoz szükséges azonosítók és a betegek összerendelését, • Riasztási események meghatározását • A betegek természetes személyazonosító adatainak (törzsadatainak) megjelenítését mobil eszközön A betegazonosítási rendszer egy önálló szoftver, amely biztosítja a jelen beszerzésben szállítandó eszközök és a medikai rendszer kapcsolatát, továbbá irányítja és beteg-, illetve riasztási adatokkal látja el a kapcsolódó kapukat és betegleolvasó mobil eszközöket. A beszerzéshez tartozik a QR kóddal és RFID chippel ellátott 10.000 db eldobható karszalag szállítása, amelyeket a betegfelvételkor aktiválnak/regisztrálnak a programban és rendelik hozzá egy beteghez. Szállítandó továbbá az ellátás vagy egyéb azonosításra kijelölt helyszínein a

megfelelő azonosító eszközök (3 db kültéri RFID érzékelős kapu és 8 db betegleolvasó mobil a szükséges szoftverrel). A rendszer célja, hogy a kórház betegei a medikai rendszerben tárolt adatok alapján egyértelműen beazonosíthatóak legyenek, és az orvosi döntés alapján fokozott odafigyelést igénylő betegek biztonságát megnövelje az intézmény. Alapesetben a beteg azonosítása és karszalaggal történő ellátása után az ellátási helyszíneken, az ellátási eseményt megelőzően szükséges a beteget biztonsággal beazonosítani egy, erre a célra kidolgozott intézményi protokoll szerint. A 3 db kültéri kapun való áthaladás esetén a rendszer a karszalagban lévő RFID chip alapján riaszt, ezzel jelezve a ki- és beengedést végző kollegának, hogy orvosi ellátás alatt lévő beteg szeretne távozni. A betegleolvasó mobil segítségével a karszalagban lévő QR kód alapján kiolvassa a beteg adatait, és tájékoztatja az egészségügyi személyzetet. A beszerzés szállítandó elemei részletesen: - 3 db RFID kapu - 10.000 db RFID és QR kóddal ellátott karszalag - 1 db betegazonosító rendszer. A betegazonosító rendszer kötelező moduljai: 1. Betegazonosítás, 2. Betegadatok lekérése, 3. Betegfelvétel és elbocsátás, 4. RFID kapuk támogatása riasztással - 8 db betegleolvasó mobil, amely QR kód leolvasására képes, fut rajta a telepített (nem webes felületen működő) kliens szoftver és tartalmazza a kapcsolódó licenceket is. Oktatás: A rendszer felhasználóinak és a rendszergazdáknak oktatást kell biztosítani olyan szinten hogy a betegazonosításhoz kapcsolódó feladataikat ezután önállóan el tudják végezni. Az oktatás csak magyar nyelven történhet. Az oktatáshoz felhasználói és adminisztrációs kézikönyvet is mellékelni kell.

Ütemezés: 1) a tesztüzemre átadás határideje a szerződéskötéstől számított 120. nap. 2) éles üzemre átadás a szerződéskötéstől számított 5. hónap utolsó napja.

A feladat részét képezi a felmérés és a szoftver terjeszkörű bevezetése. A betegazonosítóval és az eszközökkel szemben támasztott további követelményeket a Műszaki ajánlat (Muszaki ajanlat\_Nyiro\_betegazonosito.docx) tartalmaz.

(az építési beruházás, árubeszerzés vagy szolgáltatás jellege és mennyisége)

VI.1.5) A szerződés, keretmegállapodás vagy dinamikus beszerzési rendszer időtartama

Időtartam hónapban: 5 vagy napban:

vagy Kezdés: (éééé/hh/nn) / Befejezés: (éééé/hh/nn)

Keretmegállapodások esetén – klasszikus ajánlatkérők esetében a négy évet meghaladó időtartam indokolása:

Keretmegállapodások esetén – közszolgáltató ajánlatkérők esetében a nyolc évet meghaladó időtartam indokolása:

VI.1.6) A szerződés értékére vonatkozó információk (ÁFA nélkül)

A szerződés végleges összértéke: 29360000

Pénznem: HUF

A szerződést közös ajánlattevők csoportja nyerte el **nem**

VI.1.7) A nyertes ajánlattevő neve és címe

**Hivatalos név: IERP Hungary Informatikai és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**

**Nemzeti azonosítószám: EKRSZ\_86890764**

**Postai cím: Máriaremetei út 98**

**Város: Budapest**

**NUTS-kód: HU110**

**Postai irányítószám: 1028**

**Ország: Magyarország**

**E-mail: info@ierp.hu**

**Telefon: +36 703202785**

**Internetcím(ek): (URL)**

**Fax:**

**A nyertes ajánlattevő Kkv igen**

## VI.2) Információ a módosításokról

### VI.2.1) A módosítások ismertetése

A módosítás dátuma: 2019/07/04 (éééé/hh/nn)

A módosítások jellege és mértéke (a szerződés esetleges korábbi módosításainak feltüntetésével együtt):

Az eredeti 10.000 db eldobható Zebra Z-band direct karszalag helyett 10.000 db, a Partybox gyártó eldobható, fém zárral ellátott szövött textil karszalagját alkalmazza a Vevő, amelyhez az Eladó 1.000 db újra használható, robosztus és QR kóddal ellátott RFID tag-et szállít. A szerződés ellenértéke nettó 20.000 forinttal csökken, a szállítási határidő, illetve az ajánlat egyéb részeinek változatlansága mellett.

### VI.2.2) A módosítás okai

Igény az eredeti nyertes ajánlattevő/koncessziós jogosult által teljesítendő további építési beruházásra, szolgáltatásnyújtásra vagy árubeszerzésre

Azon gazdasági vagy technikai okok, illetve hátrányok vagy többletköltségek ismertetése, amelyek miatt a szerződő fél személye nem változhat:

**x** Módosítási igény olyan körülmények miatt, amelyet a kellő gondossággal eljáró ajánlatkérő nem láthatott előre

A módosítás szükségességét indokoló körülmények ismertetése, és e körülmények előre nem látható jellegének magyarázata: 2019. május 13-án a szerződésben meghatározottaknak megfelelően megkezdődött a kéthónapos tesztüzem. A tesztüzem alatt kiderült, hogy a kórház mentális betegeire jellemző speciális magatartás miatt (a karszalagtól való kifejezett szabadulás és erőszakos rongálás) olyan karszalaggal kell működtetni a betegazonosító rendszert, amely a Vevő által a közbeszerzési dokumentumokban (műszaki leírásban) előírtnál lényegesen strapabíróbb és jobban ellenáll a szándékos rongálásnak. Ezt a körülményt a Vevő kellő gondossággal eljárva nem láthatta előre.

A módosítás jogszabályi alapja:

Kbt. 141. § (2) bekezdés

**x** Kbt. 141. § (4) bekezdés

Kbt. 141. § (4) bekezdés a) pont

Kbt. 141. § (4) bekezdés b) pont

**x** Kbt. 141. § (4) bekezdés c) pont

Kbt. 141. § (6) bekezdés

### VI.2.3) Áremelkedés

A módosításokat megelőző aktualizált teljes szerződéses érték (figyelembe véve az esetleges korábbi szerződésmódosításokat és árkiigazításokat, valamint – a koncessziós beszerzési eljárás lefolytatásával megkötött szerződések esetében – az érintett tagállamban érvényesülő átlagos inflációt)

Érték ÁFA nélkül: 29400000 Pénznem: HUF

Teljes szerződéses érték a módosítást követően

Érték ÁFA nélkül: 29360000 Pénznem: HUF

## VII. szakasz: Kiegészítő információk

VII.1) További információk:

VII.2) E hirdetmény feladásának dátuma:

2019/07/09 (éééé/hh/nn)

Az európai uniós, a Kbt., annak végrehajtási rendeletei és más alkalmazandó jog előírásainak történő megfelelés biztosítása az ajánlatkérő felelőssége.

---

1 szükség szerinti számban ismétlje meg

2 adott esetben