

# Uniós, Hirdetmény közzététele nélküli tárgyalásos eljárás - EKR002410322025

## E60 - Szerződéskötési-, teljesítési szakasz

Közbeszerzés **InterSystems IRIS 2026.évre**  
tárgya:

Ajánlatkérő **ESZFK Egészséginformatikai Szolgáltató és Fejlesztési Központ**  
neve: **Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság**

### I. szakasz: Ajánlatkérő

#### I. szakasz: Ajánlatkérő

##### I.1) Név és címek (jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név:	ESZFK Egészséginformatikai Szolgáltató és Fejlesztési Központ Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság						
Nemzeti azonosítószám	14725579243	A szervezet szervezeti egységének neve					
Postai cím:	Könyves Kálmán Körút 11. B épület 1. emelet Könyves Kálmán krt. 11.						
Város:	Budapest	NUTS-kód:	HU110	Postai irányítószám:	1097	Ország:	Magyarország
Kapcsolattartó személy:	Aref		Nóra				
E-mail:	beszerzes@eszfk.hu	Telefon:	+36 304900929	Fax:			
Internetcím(ek)							
Az ajánlatkérő általános címe: (URL)	www.eszfk.hu						
A felhasználói oldal címe: (URL)							
Az ajánlatkérő típusa	Közjogi intézmény						
Az ajánlatkérő szerv tevékenysége	Oktatás						
Ezen szervezet szerepkörei:							
Szervezet szerepe	Ajánlatkérő						
Szervezet alszerepe	További információ a következő címen szerezhető be, Az ajánlat benyújtandó						
<b>Lebonyolító szerv(ek) adatai</b>							

### II.1) A beszerzés mennyisége

## II. szakasz: Tárgy

### II.1) Meghatározás

#### II.1.1) A közbeszerzés tárgya

InterSystems IRIS 2026.évre

#### II.1.2) A beszerzés mennyisége

##### II.1.2.1) A közbeszerzés mennyisége

# Termék/

Product Típus/

Type Mennyiség/

Qty Időszak/

Period Megjegyzés

PROD (DB Server InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language 16

processzormag/

Cores Éles adatbáziskezelő szerveren futó IRIS, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 16 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz.

Verziókövetés (éves periódus)/ Software Update (billing cycle Y2026) verziókövetés 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles adatbáziskezelő szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves szoftververzió követés.

Műszaki támogatás (éves periódus)/ Technical Assistance (billing cycle Y2026) támogatás 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles adatbáziskezelő szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves műszaki támogatás (support).

PROD (App Servers) InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) 72

processzormag/

Cores Éles alkalmazáskiszolgáló szerveren futó IRIS, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 72 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz.

Verziókövetés (éves periódus)/ Software Update (billing cycle Y2026) verziókövetés 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles alkalmazáskiszolgáló szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves szoftververzió követés.

Műszaki támogatás (éves periódus)/ Technical Assistance (billing cycle Y2026) támogatás 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles alkalmazáskiszolgáló szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves műszaki támogatás (support).

DEV InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP)

Development License Előfizetés/

Sub/New 4

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazásszerverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 4 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

UAT InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 22

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazásszerverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 22 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

TST InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 64

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazásszerverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 64 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

OKTATAS InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 8

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Demonstrációs és oktatási célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazásszerverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 8 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

Az eljárás tárgya a BT-21 pontjában a karakterkorlátra tekintettel röviden került meghatározásra.

Az eljárás tárgya: „InterSystems IRIS szerver licenck és kapcsolódó terméktámogatások beszerzése 2026. évben”

## II.2) Meghatározás

### II.2) Meghatározás, adminisztratív információk

**II.2.1) Elnevezés:** InterSystems IRIS 2026.évre

**II.2.3) A teljesítés helye:**

A teljesítés helyére vonatkozó egyéb korlátozások

Ország: Magyarország NUTS-kód: HU110 Budapest

Irányítószám: 1097 Település: Budapest

Közterület neve: Könyves Kálmán Közterület jellege: körút

Házszám: 11.B.ép. Helyrajzi szám:

További információk

**II.2.4) Közbeszerzés leírása:**

Az ESZFK Nonprofit Kft. a hazai egészséginformatika központi szereplője.

Az Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Térrel kapcsolatos részletes szabályokról szóló 39/2016. (XII. 21.) EMMI rendeletben részletezett EESZT (Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Tér) üzemeltetése érdekében különböző technológiák kerültek kifejlesztésre. Az EESZT rendszer az InterSystems alkalmazáskezelő és adatbázis termékeire épült.

Az EESZT Üzemeltetési feladatait 2022.02.01. napjától az ESZFK Nonprofit Kft. látja el.

# Termék/

Product Típus/

Type Mennyiség/

Qty Időszak/

Period Megjegyzés

PROD (DB Server InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language 16

processzormag/

Cores Éles adatbáziskezelő szerveren futó IRIS, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 16 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz.

Verziókövetés (éves periódus)/ Software Update (billing cycle Y2026) verziókövetés 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles adatbáziskezelő szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves szoftververzió követés.

Műszaki támogatás (éves periódus)/ Technical Assistance (billing cycle Y2026) támogatás 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles adatbáziskezelő szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves műszaki támogatás (support).

PROD (App Servers) InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise CacheProtocol (ECP) 72

processzormag/

Cores Éles alkalmazáskiszolgáló szerveren futó IRIS, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 72 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz.

Verziókövetés (éves periódus)/ Software Update (billing cycle Y2026) verziókövetés 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles alkalmazáskiszolgáló szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves szoftververzió követés.

Műszaki támogatás (éves periódus)/ Technical Assistance (billing cycle Y2026) támogatás 1 2026-os naptári évre/ for the Calendar year 2026 Éles alkalmazáskiszolgáló szerverhez szükséges szoftverlicenchez tartozó éves műszaki támogatás (support).

DEV InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP)

Development License Előfizetés/

Sub/New 4

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazáserverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 4 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

UAT InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 22

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazáserverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 22 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

TST InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 64

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Teszt célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazáserverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 64 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

OKTATAS InterSystems IRIS for Health 2022.2

Server for x86-64 (SUSE):

Natural Language Processing (NLP),

Enterprise Cache Protocol (ECP) Előfizetés/

Sub/New 8

processzormag/

Cores 2026-os naptári évre/

for the Calendar year 2026 Demonstrációs és oktatási célú rendszer adatbázisszerverhez és alkalmazáserverhez szükséges éves előfizetés, SUSE operációs rendszeren működő szerverekhez. 8 processzormagot tartalmazó konfigurációhoz

A 321/2015. (X. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kr.) 46. § (3) bekezdésében foglaltakra tekintettel ajánlatkérő felhívja a figyelmet, hogy, amennyiben a közbeszerzés tárgyának egyértelmű és közérthető meghatározása szükségessé tette meghatározott gyártmányú, eredetű, típusú dologra, eljárásra, tevékenységre, személyre, szabadalomra vagy védjegyre való hivatkozást, a megnevezés csak a tárgy jellegének egyértelmű meghatározása érdekében történt, és megnevezés mellett a „vagy azzal egyenértékű” minden esetben értendő.

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

#### II.2.5) Opciókra vonatkozó információ

Opciók

Nem

#### II.2.6) Európai uniós alapokra vonatkozó információk

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

Nem

**II.2.7. Annak feltüntetése, hogy az ajánlatkérő csak az értékelési sorrendben legkedvezőbb vagy a legkedvezőbb és az azt követő egy vagy több legkedvezőbb ajánlattevő tekintetében végezte-e el a bírálatot**

Nem

#### II.2.8) Előzetes piaci konzultációra vonatkozó információk

Előzetes piaci konzultáció lefolytatására sor került

Nem

Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése:

## IV. szakasz: Eljárás

### IV. szakasz: Eljárás

#### IV.1) Meghatározás

IV.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra:

**IV.1.2) Az eljárás fajtája**

Uniós Hirdetmény közzététele nélküli tárgyalásos eljárás

**IV.1.3) Tárgyalásos eljárás vagy versenypárbeszéd esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:**

**IV.1.4) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:**

Kizárólagos jog védelme miatt kizárólag egy meghatározott gazdasági szereplővel köthető meg a szerződés. A VI.1.10) pontban folyt.

**IV.2) Adminisztratív információk**

**IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel**

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: .....

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben: .....

Eljárás EKR azonosítója: .....

EKR002410322025

Keretmegállapodás azonosító száma: .....

Dinamikus Beszerzési Rendszer azonosító száma: .....

**IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja:**

2026.01.28

**IV.2.3) Elektroniktól eltérő kommunikációs eszközök alkalmazásának indoka:**

**V. szakasz: Az eljárás eredménye**

**V. szakasz: Az eljárás eredménye**

Az eljárás eredményes volt:

Igen

**V.2 Az eljárás eredménye**

**V.2.1) Az érvényes ajánlatot tevők**

Ajánlattevők neve, címe és adószáma, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont szerinti tartalmi eleme(i):

Ajánlattevő neve, székhelye

Adószáma

InterSystems Gmbh, Németország 64293 Darmstadt, Robert-Bosch Strasse 16.a

DE111640887

Ajánlat technikai azonosítója: .....

EKR002410322025/1658

Az érvényes ajánlattevők tekintetében alkalmasságuk indokolása:

Az ajánlat megfelel az ajánlattételi felhívásban, közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban foglalt feltételeknek, ajánlattevővel, valamint ajánlatával kapcsolatban nem állnak fenn a Kbt. 73-74. §-ában meghatározott érvénytelenségi okok.

Értékelési szempont szerinti tartalmi elemek:

Net total/Nettó Ajánlati összár (USD): 439 195

Értékelési kritériumok, az arra vonatkozó megajánlás adatai:

**V.2.2) Az ajánlatok értékelése**

Az ajánlattevő neve:

Elért összpontszám:

Rangsor:

InterSystems Gmbh

100

1

Ajánlat technikai azonosítója: .....

EKR002410322025/1658

Szöveges értékelés:

Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (2) bekezdés a) pontja szerinti legalacsonyabb ár értékelési szempont szerint értékeli az ajánlatokat.

Értékelési kritériumok, az arra vonatkozó elért pontszámok:

**V.2.3) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:**

**V.2.4) Az ajánlatok értékelése során módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:**

**V.2.5) Nem ellenőrzött ajánlatok:**

A nem ellenőrzött ajánlatot tevők neve, címe, adószáma:

Ajánlattevő neve, székhelye

Adószáma

**V.2.6) A nyertes ajánlattevő**

**Ajánlattevő neve, címe, adószáma és ajánlata kiválasztásának indokai:**

InterSystems Gmbh, Németország 64293 Darmstadt, Robert-Bosch Strasse 16.a

DE111640887

Ajánlat technikai azonosítója:

EKR002410322025/1658

A nyertes ajánlat kiválasztásának indokai:

Ellenszolgáltatás összege: 439 195

Net total/Nettó Ajánlati összár (USD): 439 195

Kiválasztás indoka: Ajánlattevő ajánlotta meg a Kbt. 76. § (2) bekezdés a) pontja alapján a legalacsonyabb árat tartalmazó érvényes ajánlatot.

Az ellenszolgáltatás összege:

439 195,00

USD

Annak feltüntetése, hogy az ajánlattevő többváltozatú ajánlatot tett-e:

Nem

**V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele:**

Nem

**V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek**

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ezen szervezetek erőforrásaira is támaszkodik:

**V.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:**

Ajánlat technikai azonosítója:

A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlat kiválasztásának indokai:

Az ellenszolgáltatás összege:

Annak feltüntetése, hogy az ajánlattevő többváltozatú ajánlatot tett-e:

**V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele:**

**V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek**

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ezen szervezetek erőforrásaira is támaszkodik:

**V.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők**

Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe, adószáma és az érvénytelenség indoka:

Ajánlattevő neve, székhelye

Adószáma

Ajánlat technikai azonosítója: .....

Érvénytelenítés jogcíme: .....

Érvénytelenség indoka: .....

## V.2.12) Az összeférhetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése:

Ajánlattevő neve, székhelye

Adószáma

### V.3 Beérkezett ajánlatok

Felhívjuk a figyelmet, hogy az V.3) blokk V.3.1) pontja a „Beérkezett ajánlatok blokk frissítése” gomb alkalmazásával, míg az V.3.2) pontja az „Adatok újratöltése” gomb alkalmazásával frissíthető. Abban az esetben, ha a frissítés nem történik meg, az EKR az Összegezés megküldésekor, az „Összegezés megküldése” gombra való kattintással az V.2) blokk legutolsó mentett állapota szerint, abban az esetben is frissíti, amennyiben a felhasználó ezt nem teszi meg az eljárási cselekmény zárása előtt.

### V.3.1) Összes beérkezett ajánlat

#### Ajánlat adatok:

Ajánlat technikai azonosítója: EKR002410322025/1658

Az ajánlatot rangsorolták: Igen Az ajánlat rangsora: 1

Ajánlat státusza a bírálat és értékelés eredményeként: Érvényes - Nyertesként kiválasztott

#### Ajánlatot benyújtó ajánlattevő(k)

Gazdasági szereplő minősítése: Ajánlattevő (részvételre jelentkező) szervezet / Közös ajánlattevők (részvételre jelentkezők) képviseletében eljáró szervezet

Hivatalos név: InterSystems Gmbh

Nemzeti azonosítószám: DE111640887

Postai cím: Robert-Bosch Strasse 16.a

Város: Darmstadt NUTS-kód: DE711

Postai irányítószám: 64293 Ország: Németország

E-mail: Legal@InterSystems.com Telefon: +49 615117470

Internetcím (URL): www.InterSystems.com Fax: .....

Gazdasági szereplő kkv minősítésére vonatkozó adat: Nem

### V.3.2) Ajánlatokra vonatkozó információk

Beérkezett részvételi jelentkezések száma: 0

A beérkezett ajánlatok száma: 1

Elektronikus úton beérkezett ajánlatok száma: 1

Mikrovállalkozásoktól érkezett ajánlatok száma: 0

Kisvállalkozásoktól érkezett ajánlatok száma: 0

Középvállalkozásoktól érkezett ajánlatok száma: 0

Kkv-któl érkezett ajánlatok száma (kkv-a 2003/361/EK bizottsági ajánlásban meghatározottak szerint): 0

Az ajánlatkérő országától eltérő EGT-országban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai: 1

Az EGT-n kívüli országokban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai: 0

Ellenőrzött és érvénytelen ajánlatok száma: 0

Ellenőrzött és érvénytelen ajánlatok közül az irreálisan alacsony ár vagy költség miatt érvénytelen ajánlatok száma: 0

Nem ellenőrzött ajánlatok száma: 0

A nem ellenőrzött ajánlatok közül azon ajánlatok száma, amelyek tekintetében az ajánlattevő nem tartotta fennt az ajánlati kötöttségét a bírálati határidő meghosszabbítása miatt: 0

## VI.szakasz: Kiegészítő információk

### VI. szakasz: Kiegészítő információk

#### VI.1) További információk

##### VI.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama

Kezdetre: ..... Lejárata: .....

Moratóriummal kapcsolatos további információk:

A Kbt. 103. § (5) bekezdése értelmében az önkéntes előzetes átláthatóságra vonatkozó hirdetmény közzétételét követő naptól számított 10. nap.

VI.1.2) Az összegezés megküldésének időpontja: 2026.03.25

VI.1.3) Az összegezés módosításának indoka:

VI.1.4) A módosított összegezés megküldésének időpontja:

VI.1.5) Az összegezés javításának indoka:

VI.1.6) A javított összegezés megküldésének időpontja:

##### VI.1.7) További információk:

Az Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Térrel kapcsolatos részletes szabályokról szóló 39/2016. (XII. 21.) EMMI rendeletben részletezett EESZT (Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Tér) üzemeltetése érdekében különböző technológiák kerültek kifejlesztésre. Az EESZT rendszer az InterSystems alkalmazáskezelő és adatbázis termékeire épült.

Az ESZFK Nonprofit Kft. jogelődje a Telekom Rendszerintegrációs Zrt.-vel korábbiakban uniós projektek keretein belül kötött szerződés alapján alakította ki az EESZT rendszert. A Telekom Rendszerintegrációs Zrt. az EESZT rendszer működéséhez InterSystems által szállított alap technológiákat alkalmazta a fejlesztés során, így ez az országosan használatban lévő egészségügyi dokumentumokat és e-recepteket is kezelő rendszer ezen szoftverek igénybevételével működik jelenleg.

Az EESZT Üzemeltetési feladatait 2022.02.01. napjától az ESZFK Nonprofit Kft. látja el. Nyertes ajánlattevő feladata az EESZT rendszer termelési és nem termelési (DEV, UAT, TST, OKT) célú környezetekének a működését biztosító licenceinek a szállítása. Az InterSystems Corporation helyi leányvállalata, az InterSystems GmbH az InterSystems IRIS for Health licencek kizárólagos tulajdonosa, szállítója és szolgáltatója Magyarországon. Az InterSystems GmbH emellett a licencekhez tartozó szoftverfrissítések és technikai segítségnyújtás egyedüli hivatalos szállítója Magyarországon. Az erről szóló kizárólagossági nyilatkozatot korábban már benyújtottuk.

Ezen licencek az EESZT rendszer működéséhez nélkülözhetetlen szoftverek. Tekintettel arra, hogy ezen licencek alkalmazásával került kifejlesztésre a rendszer ezek folyamatos frissítések nélkül a rendszer megfelelő működése nem biztosított, melynek következtében az ESZFK nem tudná megfelelően teljesíteni közszolgáltatói feladatait.

A jogok tulajdonosai kizárólagossági nyilatkozatot tettek az ajánlatkérő felé, amelynek értelmében a rendszerhez fűződő szerzői jogainak keretében a felhasználásra és minden egyes felhasználás engedélyezésére kizárólagos joga van, az eljárás megindításakor a kizárólagosságot a szerződés időtartama alatt is fenntartja a jelenlegi tartalommal.

Az EESZT számos funkcióját a jogelőd Pan-Inform Kft. által fejlesztett HisCom rendszer képezi, melynek alapja az InterSystems szoftvertermékekből áll. A kapcsolódó modulok az alábbiak:

- Digitális önrendelkezés
- eRecept
- eKorlapbeutaló

Az InterSystems rendszereinek kiválasztására az alábbi szempontok alapján került sor:

1. Rendelkezik önálló framework-kell, amely az alkalmazás fejlesztés teljes életciklusát lefedi.
2. Számos grafikus lehetőség a modulok vizualizált fejlesztésére a framework-ön belül.
3. Előre elkészített alkalmazás konténerek, amelyek futtatói környezetet biztosítanak a framework-ben elkészült moduloknak.
4. Az alkalmazás konténerek az adott modulhoz szabható beállításai.
5. Az alkalmazás konténerekben tárolt adatok több modell szerinti eltárolása és lekérdezése. Ilyen a

- a. Relációs táblák
- b. N dimenziós hézagok tömbök
- c. Markup nyelvek
- i. eXtensible Markup Language (XML)
- ii. JSON
- d. Természetes nyelven írt strukturáltalan szöveg
- e. Formázott dokumentum (PDF, MS-Word)
- 6. A modulokban tárolt adatok szabványos adatszerje egyenértékű program felületeken:
  - a. SOAP
  - b. RESTful
  - c. HL7 v2, HL7 v3
  - d. SAP iDoc

7. Önmagukban az alkalmazás konténerek biztosítják az adatvesztés lehetőségének kizárását, ezzel a garantált magasfokú rendelkezésre állást.

Az alkalmazás konténerek egyszerű hozzáadásával növelhető egy modul vagy a teljes rendszer feldolgozási kapacitása. Az alkalmazás konténerek mozgathatók, ami szinte korlátlan szabadságot ad a teljes HisCom rendszer bővítésére, a jövőbeni működés fenntarthatóságára. A műszaki specifikációban meghatározott informatikai rendszerhez hasonló beszerzés nem lehetséges, valamint a gazdasági ésszerűséggel összeegyeztethetetlen és ajánlatkérő folyamatos működését is veszélyeztetné.

Jelenleg a piacon nincs más olyan licenc, amely tudná mind azt a minimum követelményt, amely Ajánlatkérőnek megfelelő lenne. Amennyiben Ajánlatkérő - nyílt eljárás keretein belül - másik piaci szereplő által biztosított szoftver rendszerre/termékre váltana a rendszer működtetése okán, az EESZT rendszer leállítását vonná maga után és azt követően az új rendszer felállítása 2-4 év alatt kerülne kiépítésre. Ezen időszak alatt az egészségügyi dokumentumok, receptek és beutalók elektronikusan nem lennének elérhetőek a magyar állampolgárok részére.

A fentiekre figyelemmel egyéb alternatív rendszert kizárólag egyedi fejlesztés útján lenne lehetséges kialakítani, amely a piaci viszonyok ismerete mellett továbbá a meglévő rendszer korábbi beszerzési értékét figyelembe véve nagyságrendekkel meghaladná jelen Intersystems szoftvertermék beszerzésének becsült értékét.

Az Intersystems szoftvertermékek más rendszerrel való kiváltása nem lehetséges, indokolatlan fejlesztési és rendszermódosítási többletfeladatokat, ezekhez kapcsolódó üzemeltetői/felhasználói oktatásokat, továbbképzéseket vonna magával, melyek akadályozzák az EESZT rendszer stabil és folyamatos üzemeltetését.

A fentiekből megállapítható, hogy Ajánlatkérő részére nem létezik más, reális (gazdasági, ésszerűségi és kockázati szempontokat figyelembe véve) alternatíva beszerzési igényének kielégítésére, figyelembe véve azon tényt is, hogy a verseny hiánya nem annak következménye, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta volna meg.