

302464-2026 - Result

Hungary – Software package and information systems – InterSystems IRIS 2026.évre

OJ S 85/2026 04/05/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: ESZFK Egészséginformatikai Szolgáltató és Fejlesztési Központ Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Email: beszerzes@eszfk.hu

Legal type of the buyer: Body governed by public law

Activity of the contracting authority: Education

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: InterSystems IRIS 2026.évre

Description: # 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 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 licencek és kapcsolódó terméktámogatások beszerzése 2026. évben”

Procedure identifier: 7dddd940-62b9-4ccc-ba13-51fcb484d101

Previous notice: 220462-2026

Internal identifier: EKR002410322025

Type of procedure: Negotiated without prior call for competition

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 48000000 Software package and information systems

2.1.2. Place of performance

Postal address: Könyves Kálmán körút 11.

Town: Budapest

Postcode: 1097

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Additional information: Szerződés szerint a teljesítés helye elektronikusan történik. (EKR sajátossága okán lett rögzítve az Ajánlatkérő székhelye).

2.1.4. General information

Additional information: 2. BT-1252 pontban EKR hirdetményi sajátossága miatt hagyta üresen:

HNT-00018-04-2026

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: InterSystems IRIS 2026.évre

Description: 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 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 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.

Internal identifier: EKR002410322025/1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 48000000 Software package and information systems

5.1.2. Place of performance

Postal address: Könyves Kálmán körút 11.B.ép.

Town: Budapest

Postcode: 1097

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Additional information: EKR sajátossága okán lett megadva a teljesítés helye - a teljesítés helye főszabály szerint elektronikusan történik.

5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/02/2026

Duration end date: 31/12/2026

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 439 195,00 USD

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

Additional information: BT-539 pont: Ajánlatkérő a Kbt. 76. § (2) bekezdés a) pontja szerinti legalacsonyabb ár értékelési szempont szerint értékeli az ajánlatokat. Az ajánlattétel pénzneme USA dollár (USD). BT-536 pont: Ajánlatkérő az EKR technikai sajátosságai miatt adta meg a kezdő időpontot. A szerződés az utolsó fél aláírásának napján lép hatályba és 2026. december 31.napjáig tart.

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

Green Procurement Criteria: No Green Public Procurement criteria

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Description: Egyösszegű ajánlati ár (USD)

Category of award fixed criterion: Fixed value (total)

Award criterion number: 100

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Information about review deadlines: A Kbt. 148.§-a szerinti.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: ESZFK Egészséginformatikai Szolgáltató és Fejlesztési Központ Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Organisation providing more information on the review procedures: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 439 195,00 USD

Direct award

:

Justification for direct award: The contract can be provided only by a particular economic operator because of exclusive rights, including intellectual property rights

Other justification: 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. 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-kel, 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 hézagos tömbök c. Markup nyelvek i. eXtensible Markup Language (XML) ii. JSON d. Természetes nyelven írt strukturált szöveg e. Formázott dokumentum (PDF, MS-Word) 6. A modulokban tárolt adatok szabványos adatcseréje 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 tény is, hogy a verseny hiánya

nem annak következménye, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta volna meg.

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: InterSystems Gmbh

Tender:

Tender identifier: EKR002410322025/1658

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 439 195,00 USD

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 1

Date on which the winner was chosen: 24/03/2026

Date of the conclusion of the contract: 14/04/2026

Address of the contract: <https://ekr.gov.hu/ekr-szerzodestar/hu/szerzodesLista?eljarasAzon=EKR002410322025>

6.1.4. Statistical information

Summary of the review requests the buyer received:

Number of complainants: 0

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Requests to participate

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders from micro tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from small tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: ESZFK Egészséginformatikai Szolgáltató és Fejlesztési Központ Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Registration number: 14725579243

Postal address: Könyves Kálmán Körút 11. B épület 1. emelet Könyves Kálmán krt. 11.

Town: Budapest

Postcode: 1097

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Contact point: Aref Nóra

Email: beszerzes@eszfk.hu

Telephone: +36 304900929

Internet address: <https://www.eszfk.hu>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0003

Official name: InterSystems Gmbh

Size of the economic operator: Large

Registration number: DE111640887

Postal address: Robert-Bosch Strasse 16.a

Town: Darmstadt

Postcode: 64293

Country subdivision (NUTS): Darmstadt, Kreisfreie Stadt (DE711)

Country: Germany

Email: Legal@InterSystems.com

Telephone: +49 615117470

Internet address: <https://www.InterSystems.com>

Roles of this organisation:

Tenderer

Beneficial owner:

Nationality of the owner: United States

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0004

Official name: Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság

Registration number: EKRSZ_40664534_2

Postal address: Riadó u. 5

Town: Budapest

Postcode: 1026

Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)

Country: Hungary

Email: dontobizottsag@kt.hu
Telephone: +36 18828592
Fax: +36 18828593
Internet address: <https://kozbeszerzes.hu>

Roles of this organisation:

Review organisation
Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0002

Official name: Közbeszerzési Hatóság
Registration number: EKRSZ_40664534
Postal address: Riadó utca 5.
Town: Budapest
Postcode: 1026
Country subdivision (NUTS): Budapest (HU110)
Country: Hungary
Email: hirdetmeny@kt.hu
Telephone: +36 18828635
Internet address: <https://kozbeszerzes.hu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 5225dfb5-9d98-431c-8d50-4215c520d1af - 01
Form type: Result
Notice type: Contract or concession award notice – standard regime
Notice subtype: 29
Notice dispatch date: 30/04/2026 14:03:24 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Notice dispatch date (eSender): 23/04/2026 11:07:46 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: Hungarian
Notice publication number: 302464-2026
OJ S issue number: 85/2026
Publication date: 04/05/2026