

Stage I: Contracting Authority

I.1) Name and addresses¹ (*all Contracting Authorities in charge shall be indicated*)

Official name: Library and Information Centre of the Hungarian Academy of Sciences	
Postal address: Arany János u. 1.	
City: Budapest	Postal code: 1051

Stage II: Subject Matter

II.1) Designation

II.1.1) Subject matter of the public procurement: ' <i>Subscription for the Access to Journal and Highly Cited Data database, and Acquiring Licence for InCites software (2018)</i> '
--

II.2) Quantity of the public procurement

II.2.1) Quantity of the public procurement:

Quantity:

1. (Public Procurement) Part 1:

Journal and Highly Cited Data (JHCD):

Based on Web of Science content, is a fully indexed database spanning every discipline. It is the module name for Journal Citation Reports (JCR) and Essential Science Indicators (ESI) which are now supported on the re-designed and unified InCites platform for assessing and evaluating research performance. Journal and Highly Cited Data (JHCD) includes improved data clarity, which assures that journal trends can be analysed and compared. The underlying data that informs Journal Citation Reports (JCR) and Essential Science Indicators (ESI) can be explored.

Journal and Highly Cited Data (JHCD) is an analytical resource for decision makers, researchers, analysts and information specialists as well as government agencies, universities and foundations. It allows for analyses on the performance of scientists and their contributions. This database offers structured and systematic statistical information based on leading global scientific publications. As an addition to the list of references in individual publications, JCR helps in assessment the connections between cited references and publications. **The JCR offers researchers and librarians the chance to document and evaluate the impact of researches conducted by specific institutes.** For information specialists, JCR stands as an easy-to use tool to track and study reference- and bibliometric trends.

Content available in the JHCD database has been continuously updated since 1997. This database offers 10-year content batches, updated every 2 months in 22 research classes. One periodical is classified and listed only once.

Subscriber Institutions in 2018:

- University of Veterinary Medicine
- University of Debrecen
- Eötvös Loránd University
- Library and Information Centre of the Hungarian Academy of Sciences
- MTA Biological Research Center
- University of Pannonia
- University of Pécs

- Semmelweis University
- University of Szeged
- Szent István University
- University of Physical Education

Common Procurement Vocabulary (CPV):

Main subject: 79980000-7

2. (Public Procurement) Part 2:

InCites:

InCites is a customized, web-based research evaluation tool that allows the user to analyse institutional productivity and benchmark a research institute against peers worldwide. With customized citation data, global metrics, and multidimensional profiles on the leading research institutions, InCites gives comprehensive insight into research institution's performance and allows the user to compare quantitative and qualitative aspects of performance against other institutions and world and field benchmarks.

InCites also a great help to pinpoint influential and emerging research trends and helps to identify potential areas for growth and tracks new collaboration opportunities.

Users have the opportunity to allocate funds accurately and intelligently, support accreditation activity, funding proposals with the help of the database.

Altogether InCites platform and dataset is an optimal tool to plan research strategy with metrics that can be tracked over time.

With robust visualization and reporting tools, users can create and share reports quickly and easily.

Subscriber Institutions in 2018:

- University of Debrecen
- Eötvös Loránd University
- Library and Information Centre of the Hungarian Academy of Sciences
- Semmelweis University

Common Procurement Vocabulary (CPV):

Main subject: 79980000-7

Stage IV: The procedure

IV.1) Designation

IV.1.1) Which Part or Chapter of the PPA is applied to the procedure:

IV.1.2) Type of procedure: a negotiated procedure without prior publication of a contract notice pursuant to Chapter Two of PPA

IV.1.3) Description of the underlying circumstances of the applied procedure in case of a negotiated procedure without prior publication of a contract notice:

PPA § 98 (2) c): due to the protection of exclusive rights the contract may only be concluded with one specific economic operator, and there is no real alternative to meet the demand for the procurement, and the absence of competition is not a result of the fact that Contracting Authority would have defined the subject matter of the public procurement in an unreasonably restrictive manner.

Reasoning for the relevance of the legal grounds pursuant to PPA § 98 (2) c):

- 1. The absence of competition is not a result of the fact that Contracting Authority would have**

defined the subject matter of the public procurement in an unreasonably restrictive manner:

The objective of this public procurement is that through a national program of Electronic Data Supply (EDS) the Library and Information Centre of the Hungarian Academy of Sciences may provide access to the services under this public procurement to the circle of authorized users.

The EDS is a national program established by Government Decision 2249/2001. (IX. 12.) (on the approval of the report of the Chairman of the Hungarian Scientific Research Fund and on the tasks in developing principles and requirements for a uniform electronic data supply) whose aim is to acquire electronic sources of information indispensable for higher education and academic research centrally on the basis of a national licence. In such a manner considerably more information may be accessed to for a wider range of users and for a relatively more favourable price.

The EDS is a remarkable element of the higher education development program and our Euro-Atlantic integration as at the same time it substantially enhances the competitiveness of Hungarian higher education, and promotes the democratic expansion of access to information.

Those state and ecclesiastical higher education and scientific research institutions (the most significant are those of the Hungarian Academy of Sciences) may join the national program of EDS which have been designated in the Higher Education Act.

The electronic content services of the EDS may be accessed via the Internet. Identification is primarily through IP addresses, thus the service is only available on computers which share the IP-addresses of the authorized user institutions.

The Government has called upon the Hungarian Academy of Sciences (hereinafter HAS) in its Government Decision 1079/2012. (III. 28.) on the tasks related to the financing and operation of the National Program for Electronic Data Supply to cater for the operation of the National Program for Electronic Data Supply with the contribution of the Library and Information Centre of the HAS who functions as a budgetary public body under its control. The decision for the range of databases (the database of the current public procurement included) to be acquired under the National Program for EDS has been made by an independent body (EDS Program Council). Therefore it may be concluded that Contracting Authority has not determined the subject matter of the current procedure in an unreasonably restrictive manner, but subject to the determination of the EDS Program Council.

2. No other alternative exists to meet the demand for the procurement:

Journal and Highly Cited Data (JHCD):

Based on Web of Science content, is a fully indexed database spanning every discipline. It is the module name for Journal Citation Reports (JCR) and Essential Science Indicators (ESI) which are now supported on the redesigned and unified InCites platform for assessing and evaluating research performance. Journal and Highly Cited Data (JHCD) includes improved data clarity, which assures that journal trends can be analysed and compared. The underlying data that informs Journal Citation Reports (JCR) and Essential Science Indicators (ESI) can be explored.

Journal and Highly Cited Data (JHCD) is an analytical resource for decision makers, researchers, analysts and information specialists as well as government agencies, universities and foundations. It allows for analyses on the performance of scientists and their contributions. This database offers structured and systematic statistical information based on leading global scientific publications. As an addition to the list of references in individual publications, JCR helps in assessing the connections between cited references and publications. The JCR offers researchers and librarians the chance to document and evaluate the impact of researches conducted by specific institutes. For information specialists, JCR stands as an easy-to-use tool to track and study reference- and bibliometric trends.

Content available in the JHCD database has been continuously updated since 1997. This database offers 10-year content batches, updated every 2 months in 22 research classes. One periodical is classified and listed only once.

InCites:

InCites is a customized, web-based research evaluation tool that allows the user to analyse institutional productivity and benchmark a research institute against peers worldwide. With customized citation data, global

metrics, and multidimensional profiles on the leading research institutions, InCites gives comprehensive insight into research institution's performance and allows the user to compare quantitative and qualitative aspects of performance against other institutions and world and field benchmarks. InCites also a great help to pinpoint influential and emerging research trends and helps to identify potential areas for growth and tracks new collaboration opportunities. Users have the opportunity to allocate funds accurately and intelligently, support accreditation activity, funding proposals with the help of the database. Altogether InCites platform and dataset is an optimal tool to plan research strategy with metrics that can be tracked over time. With robust visualization and reporting tools, users can create and share reports quickly and easily.

The databases which are the subject of this public procurement procedure are highly significant which solely meets the professional and scientific requirements of the user institutions as described above. Solely the content of this databases covers the scientific and professional requirements of the user institutions. Domestic institutions of tertiary education and research centers may exclusively gain exhaustive and well-grounded information with references for their research activities from the current databases through articles based on leading international research.

All the above support the exquisite nature of the subject of the current public procurement procedure, and that it may not be replaced by any other databases.

The uniqueness of the databases is also supported by it being of copyrighted quality which is manifested in its singular and original nature.

3. The contract may solely be concluded with a specific economic operator due to the protection of exclusive rights:

This particular procurement award procedure type has been chosen for the following reason. The volume of this procedure is the provision of access to copyrighted database via subscription. Subscription enables the Hungarian Academy of Sciences (MTA) to provide its contractual services related to the National Program for Electronic Data Supply. Clarivate Analytics LLC has been selected to participate as the only Tenderer capable of providing rights of access to the database.

In consideration of the above Contracting Authority intends to conduct the procedure as per PPA § 98 (2) c), so that Clarivate Analytics LLC who is exclusively authorised to provide access is called for tender.

IV.2) Administrative information

IV.2.1) Publication pertaining to the relevant procedure²

The number of the notice in the Official Journal:¹ [] [] [] /S [] []-[] [] [] [] [] []

The number of the notice in the Public Procurement Bulletin:¹ [] [] [] [] / [] [] [] (PPB-No./year)

IV.2.2) The date on which the Invitation to Tender launching the procedure in case of a negotiated procedure without prior publication of a contract notice was dispatched, and on which the Public Procurement Authority was informed: 6 December, 2017

IV.2.3) Measures taken for presenting the results of preliminary market consultations: preliminary market consultations have not been conducted in the course of determining an estimate. -

IV.2.4) Reasons for using other means of communication than electronic:²

Reasons for making public procurement documents available via non-electronic means:

Stage V: The outcome of the procedure

Number of contracts.: [1] Number of parts: [1] Designation: online database subscription agreement

The procedure has been successful: yes

V.1 Information on unsuccessful procedure

V.1.1) Reason for an uncompleted procedure

- o The procedure has been rendered unsuccessful.

Reason for being unsuccessful:

- o The conclusion of the contract has been denied.

V.1.2) Subsequent to an incomplete procedure whether a new procedure will be launched o yes o no

V.1.3) In case of valid tenders

Name(s) and addressee(s) of Tenderers, justification of their suitability, and content element(s) of their tender as to award criteria;

V.1.4) In case of invalid tenders

Name and address of Tenderers submitting an invalid tender, and the reason for such invalidity:

V.1.5) Measures taken by Tenderer(s) to eliminate conflicts of interest

V.2 The outcome of the procedure

V.2.1) Information on tenders

Number of tenders received: 1

V.2.2) Tenderers submitting a valid tender

Name(s) and addressee(s) of Tenderers, justification of their suitability, and content element(s) of their tender as to award criteria:

Clarivate Analytics LLC

Clarendon Associates LLC
1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, United States

Tenderer's tax number: 23-1569117

Net total price: 163 522,- USD (public procurement part 1)

Reasoning:

Tenderer's tender is in line with all the requirements of the public procurement documents, as well as related law. No grounds for exclusion specified in the Invitation exist pertaining to Tenderer. Hence, Tenderer's tender is deemed valid.

V.2.3) Assessment of tenders²

4.2.5) Assessment of tenders
Please, indicate in the table below. The assessment score given for the content elements of the tender as per relevant partial award criteria is to be written on the left side of the divided column under Tenderer's name in the table, and on the right side the product of the assessment score and the weight.)

Descriptive assessment of the score given for partial criteria if applicable:

V.2.4) Lower and upper limit of scores that may be given for tender assessment:²

V.2.5) Presentation of the method(s) of evaluation by which Contracting Authority has given the score between the thresholds when assessing the content elements of the tenders according to partial award criteria:²

V.2.6) The name and address of the winning Tenderer, the sum of the consideration and reasons for the selection of its tender:

Clarivate Analytics LLC
1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, United States
Tenderer's tax number: 23-1569117
Net total price: 163 522,- USD (public procurement part 1)

Reasoning:

Tenderer's tender is valid subject to point V.2.2), and it has made the most favourable valid tender offer regarding the award criteria (the lowest price) as a Tenderer submitting a sole valid tender; furthermore, the funds covering the consideration is available for Contracting Authority.

V.2.7) The name and address of the Tenderer making the second most favourable tender offer, the sum of the consideration and reasons for the selection of its tender:²

V.2.8)Involvement of sub-contractor(s)²

The part(s) of the public procurement set out in the tender for the performance of which the winning Tenderer intends to involve a sub-contractor:

The part(s) of the public procurement set out in the tender for the performance of which the Tenderer making the second most favourable tender offer intends to involve a sub-contractor:²

V.2.9) Designation of sub-contractor(s):²

V.2.10) Organisations involved in certifying suitability²

Indication of organisations providing resources and the suitability criteria for the certification of which the winning Tenderer (also) relies on such organisations:

Indication of organisations providing resources and the suitability criteria for the certification of which the Tenderer making the second most favourable tender offer (also) relies on such organisations:

V.2.11) Tenderers submitting an invalid tender²

Name and address of Tenderers submitting an invalid tender, and reason for the invalidity:

V.2.12) Measures taken by Tenderer(s) to eliminate conflicts of interest:²

Stage V: The outcome of the procedure

Number of contracts.: [2] Number of parts: [2] Designation: online database subscription agreement

The procedure has been successful: yes

V.1 Information on unsuccessful procedure

V.1.1) Reason for an uncompleted procedure

- o The procedure has been rendered unsuccessful.

Reason for being unsuccessful:

- o The conclusion of the contract has been denied.

V.1.2) Subsequent to an incomplete procedure whether a new procedure will be launched o yes o no

V.1.3) In case of valid tenders

Name(s) and addressee(s) of Tenderers, justification of their suitability, and content element(s) of their tender as to award criteria:

V.1.4) In case of invalid tenders

Name and address of Tenderers submitting an invalid tender, and the reason for such invalidity:

V.1.5) Measures taken by Tenderer(s) to eliminate conflicts of interest

V.2 The outcome of the procedure

V.2.1) Information on tenders

Number of tenders received: 1

V.2.2) Tenderers submitting a valid tender

Name(s) and addressee(s) of Tenderers, justification of their suitability, and content element(s) of their tender as to award criteria;

Clarivate Analytics LLC

Charvat Associates LLC
1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, United States

Tenderer's tax number: 23-1569117

Net total price: 81 068,- USD (public procurement part 2)

Reasoning:

Tenderer's tender is in line with all the requirements of the public procurement documents, as well as related law. No grounds for exclusion specified in the Invitation exist pertaining to Tenderer. Hence, Tenderer's tender is deemed valid.

V.2.3) Assessment of tenders²

Please, indicate in the table below. The assessment score given for the content elements of the tender as per relevant partial award criteria is to be written on the left side of the divided column under Tenderer's name in the table, and on the right side the product of the assessment score and the weight.)

Descriptive assessment of the score given for partial criteria if applicable:

V.2.4) Lower and upper limit of scores that may be given for tender assessment:²

V.2.5) Presentation of the method(s) of evaluation by which Contracting Authority has given the score between the thresholds when assessing the content elements of the tenders according to partial award criteria:²

V.2.6) The name and address of the winning Tenderer, the sum of the consideration and reasons for the selection of its tender:

Clarivate Analytics LLC
1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, United States
Tenderer's tax number: 23-1569117
Net total price: 81 068,- USD (public procurement part 2)

Reasoning:

Tenderer's tender is valid subject to point V.2.2), and it has made the most favourable valid tender offer regarding the award criteria (the lowest price) as a Tenderer submitting a sole valid tender; furthermore, the funds covering the consideration is available for Contracting Authority.

V.2.7) The name and address of the Tenderer making the second most favourable tender offer, the sum of the consideration and reasons for the selection of its tender:²

V.2.8) Involvement of sub-contractor(s)²

The part(s) of the public procurement set out in the tender for the performance of which the winning Tenderer intends to involve a sub-contractor:

The part(s) of the public procurement set out in the tender for the performance of which the Tenderer making the second most favourable tender offer intends to involve a sub-contractor:

V.2.9) Designation of sub-contractor(s):²

V.2.10) Organisations involved in certifying suitability²

Indication of organisations providing resources and the suitability criteria for the certification of which the winning Tenderer (also) relies on such organisations:

Indication of organisations providing resources and the suitability criteria for the certification of which the Tenderer making the second most favourable tender offer (also) relies on such organisations:

V.2.11) Tenderers submitting an invalid tender²

Name and address of Tenderers submitting an invalid tender, and reason for the invalidity:

V.2.12) Measures taken by Tenderer(s) to eliminate conflicts of interest:²

VI.1) Further information:²

VI.1.1) Contract conclusion standstill period

Commencement: (22/01/2018) Expiry: (2/02/2018)

VI.1.2) Summary Sheet issued on:: 22/01/2018

VI.1.3) Summary Sheet posted on:: 22/01/2018

VI.1.4) Summary Sheet amendment reason:²

VI.1.5) Summary Sheet amended on:² (dd/mm/yyyy)

VI.1.6) Amended Summary Sheet posted on:² (dd/mm/yyyy)

VI.1.7) Summary Sheet correction reason: ²

VI.1.8) Summary Sheet corrected on: ² (dd/mm/yyyy)

VI.1.9) Corrected Summary Sheet posted on: ² (dd/mm/yyyy)

VI.1.10) Further information: ²

Subject to PPA § 131 (8) e) no prohibitory period exists as to the conclusion of the contract. Contracting Authority did not require the submission of declarations pursuant to PPA § 66 (6).

Done at Budapest, at 22 January 2018

PUBLIC CONSULTING Kft.

.....
PUBLIC CONSULTING Kft.
repr.: dr. Kretter Diána managing director

¹ szükség szerinti számban ismételje meg
² adott esetben

14. melléklet a 44/2015. (XI. 2.) MvM rendelethez³⁰

KÖZBESZERZÉSI ADATBÁZIS

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek¹ (*jelölje meg az eljárásért felelős összes ajánlatkérőt*)

Hivatalos név: Magyar Tudományos Akadémia Könyvtár és Információs Központ

Postai cím: Arany János u. 1.

Város: Budapest Postai irányítószám: 1051

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya: „A Journal and Highly Cited Data adatbázishoz, valamint az InCites szoftverhez való hozzáférés biztosítása (2018)”

II.2) A közbeszerzés mennyisége

II.2.1) A közbeszerzés mennyisége:

1. Közbeszerzési rész

Journal and Highly Cited Data:

A Journal and Highly Cited Data (JHCD) olyan új, a Web of Science adatait forrásként használó, minden tudományterületre kiterjedő hivatkozási adatbázis, amely a korábbi Journal Citation Reports (JCR) és Essential Science Indicators (ESI) néven működő elektronikus tartalmak továbbfejlesztett változata az InCites átalakított és egységesített felületén. Átláthatóbb adatkezelési rendszerében a folyóirattrendek elemezhetők és összefethetők, a korábbi JCR és ESI adatbázisokból származó háttér-információk feltárhatók.

A Journal and Highly Cited Data (JHCD) analitikus forrás a döntéshozók, kutatók, elemzők és könyvtáros szakemberek számára a kormányzati, felsőoktatási és nonprofit szférában. Segítségével mérhetővé válik az egyes kutatók tudományos teljesítménye és publikációik értéke. Az adatbázis rendszerezetten nyújt objektív és szisztematikus, a világ vezető tudományos folyóiratainak adataira épülő statisztikai információt. Kibővíve a publikációk hivatkozott referenciát, feltárja a kapcsolatokat a hivatkozások és a hivatkozott szakfolyóiratok között. Használatával lehetőség nyílik a kutatók és könyvtárosok számára, hogy dokumentálják és értékeljék az egyes intézmények kutatási hatásait. A könyvtáros szakemberek számára könnyen használható eszköz a hivatkozási és bibliometriai trendek követésére és tanulmányozására.

Az adatbázisban elérhető tartalom 1997 óta folyamatosan bővül. 10 éves gördülő tartalommal érhető el, amely minden második hónapban frissül, 22 tudományterület szerint osztályozva a kutatómunkát. Egy folyóirat csak egyszer kerül feldolgozásra.

2018-ban előfizető intézmények:

- Állatorvostudományi Egyetem
- Debreceni Egyetem
- Eötvös Loránd Tudományegyetem
- MTA Könyvtár és Információs Központ
- MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont
- Pannon Egyetem
- Pécsi Tudományegyetem
- Semmelweis Egyetem
- Szegedi Tudományegyetem
- Szent István Egyetem
- Testnevelési Egyetem

Közös Közbeszerzési Szójegyzék (CPV):

Fő tárgy: 79980000-7

2. Közbeszerzési rész

Az InCites tudományértékelő szoftver az egyes intézmények nemzetközi kutatásban elfoglalt helyét segít megítélni. A szoftver a hivatkozások és más tudománymetrikai mérőszámok segítségével feltérképezi az intézmények tudományos kibocsátását és összeállítja azok többdimenziós kutatói profilját. A szoftver így segít megítélni egy-egy kutatóhely tudományos világban elfoglalt helyét, illetve feltérképezni más intézetekhez való viszonyát.

Az InCites segítséget jelent a kutatási trendek felmérésében, a legfontosabb kutatási témaik és az adott témahez

kapcsolódó intézmények, kutatók megállapításában. A jelenlegi tudományos együttműködő hálózat bemutatása mellett a szoftver segítségével a témához igazodó további lehetséges együttműködő partnerek is azonosíthatók.

A szoftver segíti a témához igazodó kutatástámogatási alapok felmérését, az adatok felhasználhatók a támogatási pályázat elkészítéséhez.

Összességében az InCites megfelelő adatokat és eszközparkot kínál egy-egy kutatóintézet stratégiájának meghatározásához és folyamatos értékeléséhez.

A nyers adatok mellett részletes vizualizációs lehetőségek segítik, hogy a tudománypolitika számára fontos mutatókról beszédes, a lényeget összefoglaló ábrák készülhessenek. Lehetőséget biztosít az adatok és ábrák gyors személyre szabására és elmentésére.

2018-ban előfizető intézmények:

- Debreceni Egyetem
- Eötvös Loránd Tudományegyetem
- MTA Könyvtár és Információs Központ
- Semmelweis Egyetem

Közös Közbeszerzési Szójegyzék (CPV):

Fő tárgy: 79980000-7

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: Kbt. Második része szerinti hirdetmény nélküli tárgyalásos közbeszerzési eljárás

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

IV.1.3) Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:

A Kbt. 98. § (2) bekezdés c) pontja: a szerződés kizárálagos jogok védelme miatt kizárálag egy meghatározott gazdasági szereplővel köthető meg, és nem létezik reális alternatíva a beszerzési igény kielégítésére, és a verseny hiánya nem annak a következménye, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta volna meg. A Kbt. 98. § (2) bekezdés c) pontja szerinti jogcím fennállásának alátámasztása:

1. A verseny hiánya nem annak a következménye, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta volna meg:

A jelen közbeszerzési eljárás megvalósításának célja, hogy a Magyar Tudományos Akadémia Könyvtár és Információs Központ az Elektronikus Információszolgáltatás (EISZ) nemzeti program rendszerén keresztül a hozzáférésre jogosultak körének biztosítsa a beszerzés tárgyát képező szolgáltatások igénybe vételét.

Az EISZ a Kormány 2249/2001. (IX. 12.) határozata (az Országos Tudományos Kutatási Alaprogramok Bizottság elnöke beszámolójának elfogadásáról és az egységes elektronikus információszolgáltatás elveinek és követelményeinek kidolgozásával kapcsolatos feladatokról) alapján létrejött olyan nemzeti program, amelynek célja, hogy a felsőoktatás és a tudományos kutatás számára nélkülözhetetlen elektronikus információforrásokat központilag, nemzeti licenc alapján vásárolja meg. Így az eddigieknel lényegesen több információt, szélesebb felhasználói körnek, fajlagosan kedvezőbb áron lehet biztosítani.

Az EISZ fontos része a felsőoktatási fejlesztési programnak és hazánk euro-atlanti integrációjának, mivel egy ütemben jelentősen megnöveli a magyar felsőoktatási intézmények versenyképességét, és elősegíti az információhoz való hozzáférés demokráciájának kiterjesztését.

Az EISZ nemzeti programba a felsőoktatási törvényben nevesített állami és egyházi felsőoktatási intézmények és tudományos kutatóhelyek (legjelentősebbek ezek közül a Magyar Tudományos Akadémia kutatóhelyei) kapcsolódhatnak be.

Az EISZ elektronikus tartalomszolgáltatása Interneten keresztül vehető igénybe. Az azonosítás elsődlegesen IP-címtartományok alapján történik, tehát ez esetben kizárálag a felhasználásra jogosult intézmények IP-címtartományaiba tartozó számítógépekről érhető el a szolgáltatás.

Az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program finanszírozásával és működtetésével kapcsolatos feladatokról szóló 1079/2012. (III. 28.) Korm. határozatban a Kormány felkérte a Magyar Tudományos Akadémiát (a továbbiakban: MTA), hogy az irányítása alatt álló köztestületi költségvetési szerv, a Magyar Tudományos Akadémia Könyvtár és Információs Központ közreműködésével lássa el az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program működtetésével kapcsolatos feladatokat. Az EISZ Nemzeti Program keretében beszerzésre kerülő adatbázisok körének meghatározására

(ideértve a jelen közbeszerzési eljárás tárgyát képező adatbázist is) egy független testület (EISZ Programtanács) által meghozott döntés eredményeként került sor. Mindezek alapján megállapítható, hogy Ajánlatkérő a jelen közbeszerzési eljárás tárgyát nem a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta volna meg, hanem az EISZ Programtanács döntése alapján.

2. Nem létezik reális alternatíva a beszerzési igény kielégítésére:

Journal and Highly Cited Data:

A Journal and Highly Cited Data (JHCD) olyan új, a Web of Science adatait forrásként használó, minden tudományterületre kiterjedő hivatkozási adatbázis, amely a korábbi Journal Citation Reports (JCR) és Essential Science Indicators (ESI) néven működő elektronikus tartalmak továbbfejlesztett változata az InCites átalakított és egységesített felületén. Átláthatóbb adatkezelési rendszerében a folyóirattrendek elemezhetők és összevethetők, a korábbi JCR és ESI adatbázisokból származó háttér-információk feltárhatók.

A Journal and Highly Cited Data (JHCD) analitikus forrás a döntéshozók, kutatók, elemzők és könyvtáros szakemberek számára a kormányzati, felsőoktatási és nonprofit szférában. Segítségével mérhetővé válik az egyes kutatók tudományos teljesítménye és publikációik értéke. Az adatbázis rendszerezetten nyújt objektív és szisztematikus, a világ vezető tudományos folyóiratainak adataira épülő statisztikai információt. Kibővíve a publikációk hivatkozott referenciát, feltárja a kapcsolatokat a hivatkozások és a hivatkozott szakfolyóiratok között. Használatával lehetőség nyílik a kutatók és könyvtárosok számára, hogy dokumentálják és értékeljék az egyes intézmények kutatási hatásait. A könyvtáros szakemberek számára könnyen használható eszköz a hivatkozási és bibliometriai trendek követésére és tanulmányozására. Az adatbázisban elérhető tartalom 1997 óta folyamatosan bővül. 10 éves gördülő tartalommal érhető el, amely minden második hónapban frissül, 22 tudományterület szerint osztályozva a kutatómunkát. Egy folyóirat csak egyszer kerül feldolgozásra.

InCites:

Az InCites tudományértékelő szoftver az egyes intézmények nemzetközi kutatásban elfoglalt helyét segít megítélni. A szoftver a hivatkozások és más tudományos mérőszámok segítségével feltérképezi az intézmények tudományos kibocsátását és összeállítja azok többdimenziós kutatói profilját. A szoftver így segít megítélni egy-egy kutatóhely tudományos világban elfoglalt helyét, illetve feltérképezi más intézetekhez való viszonyát.

Az InCites segítséget jelent a kutatási trendek felmérésében, a legfontosabb kutatási témák és az adott témahez kapcsolódó intézmények, kutatók megállapításában. A jelenlegi tudományos együttműködő hálózat bemutatása mellett a szoftver segítségével a témahez igazodó további lehetséges együttműködő partnerek is azonosíthatók.

A szoftver segíti a témahez igazodó kutatástámogatási alapok felmérését, az adatok felhasználhatók a támogatási pályázat elkészítéséhez.

Összességeiben az InCites megfelelő adatokat és eszközparkot kínál egy-egy kutatóintézet stratégiájának meghatározásához és folyamatos értékeléséhez.

A nyers adatok mellett részletes vizualizációs lehetőségek segítik, hogy a tudománypolitika számára fontos mutatókról beszédes, a lényeget összefoglaló ábrák készülhessenek. Lehetőséget biztosít az adatok és ábrák gyors személyre szabására és elmentésére.

A jelen közbeszerzési eljárás tárgyát képező adatbázisok kiemelkedő jelentőségűek, amelyek a fentebb rögzítettekre figyelemmel egyedülüként felelnek meg azon szakmai elvárásoknak, amelyeket a felhasználó intézmények tudományos szakmai követelményként támasztanak.

Kizárolag ezen adatbázisok tartalma és funkciója felel meg valamennyi felhasználó intézmény tudományos és szakmai igényének. A hazai felsőoktatási intézmények és kutatóhelyek kizárolag a tárgybeli adatbázisban található, vezető nemzetközi kutatásokon alapuló művekből nyerhetnek kimerítő és megalapozott információkat tanulmányaik, kutatásaik során.

Mindezen körülmények alátámasztják a jelen közbeszerzési eljárás tárgyának egyedülállóságát, és azon körülményt, miszerint az más adatbázisok beszerzésével nem helyettesíthető.

A jelen közbeszerzési eljárás tárgyát képező adatbázisok egyedülállóságát annak szerzői jogilag védett minősége is alátámasztja, amely az adatbázisok egyéni, eredeti jellegében nyilvánul meg

3. A szerződés kizárolagos jogok védelme miatt kizárolag egy meghatározott gazdasági szereplővel köthető meg:

Az eljárásfajta választását az indokolja, hogy a beszerzés tárgyát szerzői jogvédelem alatt álló adatbázisokhoz való hozzáférést biztosító előfizetői szolgáltatás képezi annak érdekében, hogy az MTA Könyvtár és Információs Központ biztosítani tudja az Elektronikus Információs szolgáltatás Nemzeti Program működtetésével kapcsolatos feladatait, és a hozzáférési jog biztosításával pedig kizárolagosan az ajánlattételre felkért Clarivate Analytics LLC rendelkezik.

A fentiek alapján Ajánlatkérő a Kbt. 98. § (2) bekezdés c) pontja szerinti eljárást folytatja le azzal, hogy Ajánlattételre a

forgalmazásra kizárolagosan jogosult Clarivate Analytics LLC-t hívja fel.

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) Az adott eljárásra vonatkozó közzététel²

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: ¹ [] [] [] /S [] [] - [] [] [] [] []

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben: ¹ [] [] [] [] / [] [] [] (KÉ-szám/évszám)

IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja: ² 2017. december 6.

IV.2.3) Az előzetes piaci konzultációk eredményének ismertetése érdekében tett intézkedések ismertetése: ²

IV.2.4) Elektronikustól eltérő kommunikációs eszközök alkalmazásának indoka: ²

Közbeszerzési dokumentumok elektronikustól eltérő módon történő rendelkezésre bocsátásának indoka:

V. szakasz: Az eljárás eredménye¹

A szerződés száma: [1] **Rész száma:** ² [1] **Elnevezés: Előfizetői szerződés**

Az eljárás eredményes volt **igen** nem

V.1 Eredménytelen eljárással kapcsolatos információ²

V.1.1) A befejezetlen eljárás oka

~ A közbeszerzési eljárást eredménytelennek minősítették.

Az eredménytelenség indoka:

~ A szerződés megkötését megtagadták

V.1.2) A befejezetlen eljárást követően indul-e új eljárás **igen** nem

V.1.3) Az érvényes ajánlatot tevők²

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

V.1.4) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe és az érvénytelség indoka:

V.1.5) Az összeférhetetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése: ²

V.2 Az eljárás eredménye²

V.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk

A beérkezett ajánlatok száma: [1]

V.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők

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

Clarivate Analytics LLC

1500 Spring Garden Street, Fourth Floor

Philadelphia 19130, Egyesült Államok

Adószám: 23-1569117

Nettó ajánlati ár: 163 522,- USD (1. közbeszerzési rész)

Indokolás:

Ajánlattevő ajánlata megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban foglaltaknak. Ajánlattevővel szemben nem áll fenn a felhívásban meghatározott kizáró ok. Mindezekre figyelemmel Ajánlattevő ajánlata érvényes.

V.2.3) Az ajánlatok értékelése²

(Az alábbi táblázatban adja meg. A táblázatnak az ajánlattevő neve alatti osztott oszlop bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszempont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámnak a súlyszámmal kialakított szorozatát kell beírni.)

Az értékelés részszempontjai (adott esetben alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok súlyszámai is)	Az ajánlattevő neve:		Az ajánlattevő neve:		Az ajánlattevő neve:	
		Értékel ési pontszám	Értékelé si pontszám és súlyszám	Értékel ési pontszám	Értékelé si pontszám és súlyszám	Értékelési pontszám	Értékel ési pontszám és súlyszám

			szorzata		szorzata		szorzata
A súlyszámmal szorzott értékelési Pontszámok összegei ajánlattevőnké nt:							

Adott esetben a részszempontokra adott pontszám szöveges értékelése:

V.2.4) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:²

V.2.5) Az ajánlatok értékelése során módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:²

V.2.6) A nyertes ajánlattevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Clarivate Analytics LLC

1500 Spring Garden Street, Fourth Floor

Philadelphia 19130, Egyesült Államok

Adószám: 23-1569117

Nettó ajánlati ár: 163 522,- USD (1. közbeszerzési rész)

Indokolás:

Clarivate Analytics LLC ajánlattevő ajánlata érvényes, és egyetlen érvényes ajánlattal rendelkező ajánlattevőként a legalacsonyabb ár értékelési szempont szerinti legkedvezőbb ajánlatot tette Ajánlatkérő számára, továbbá a kért ellenszolgáltatás teljesítéséhez szükséges anyagi fedezet Ajánlatkérő rendelkezésére áll.

V.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:²

V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele² ~ igen ~ nem

A nyertes ajánlattevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:

A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:²

V.2.9) Alvállalkozó(k) megnevezése, adószáma:²

V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek²

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában:

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

V.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

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

V.2.12) Az összeférhetetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése:²

V. szakasz: Az eljárás eredménye¹

A szerződés száma: [2] Rész száma: ² [2] Elnevezés: Előfizetői szerződés

Az eljárás eredményes volt ~ igen ~ nem

V.1 Eredménytelen eljárással kapcsolatos információ²

V.1.1) A befejezetlen eljárás oka

~ A közbeszerzési eljárást eredménytelennek minősítették.

Az eredménytelenség indoka:

~ A szerződés megkötését megtagadták

V.1.2) A befejezetlen eljárást követően indul-e új eljárás ~ igen ~ nem

V.1.3) Az érvényes ajánlatot tevők²

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

V.1.4) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

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

V.1.5) Az összeférhetetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése:

V.2 Az eliárás eredménye²

V.2.1) Ajánlatokra vonatkozó információk

A beérkezett ajánlatok száma: [1]

V.2.2) Az érvényes ajánlatot tevők

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

Clarivate Analytics LLC

1500 Spring Garden Street, Fourth Floor

1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, Egyesült Államok

Finnadélmia 19/196; Eg
Adószám: 23-1569117

Nettó ajánlati ár: 81 068,- USD (2. közbeszerzési rész)

Indokolás:

Ajánlattevő ajánlata megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban foglaltaknak. Ajánlattevővel szemben nem áll fenn a felhívásban meghatározott kizáró ok. Mindezekre figyelemmel Ajánlattevő ajánlata érvényes.

V 2.3) Az ajánlatok értékelése²

(Az alábbi táblázatban adj meg. A táblázatnak az ajánlattevő neve alatti osztott oszlop bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszempont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámnak a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

V.2.4) Az ajánperek értékelése során adható pontszám alsó és felső határa: ²⁾

V.2.5) Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alapján és részleti szerint:

V.2.6) A nyertes ajánlattevő neve, címe, adószáma, az ellenzolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

V.2.0) A nyíltes ajánlattal
Clarivate Analytics LLC

Clarivate Analytics LLC
1500 Spring Garden Street, Fourth Floor

1500 Spring Garden Street, Fourth Floor
Philadelphia 19130, Egysült Államok

Philadelphia 19130, Eg

Nettó ajánlati ár: 81 068 - USD (2. közbeszerzési rész)

Indokolás:

Clarivate Analytics LLC ajánlattevő ajánlata érvényes, és egyetlen érvényes ajánlattal rendelkező ajánlattevőként a legalacsonyabb ár értékelési szempont szerinti legkedvezőbb ajánlatot tette Ajánlatkérő számára továbbá a kérő

ellenszolgáltatás teljesítéséhez szükséges anyagi fedezet Ajánlatkérő rendelkezésére áll.

V.2.7) A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, adószáma, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:²

V.2.8) Alvállalkozó(k) igénybe vétele² igen nem

A nyertes ajánlattevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:

A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában a közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:²

V.2.9) Alvállalkozó(k) megnevezése, adószáma:²

V.2.10) Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek²

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlattevő ajánlatában:

Az erőforrást nyújtó szervezet(ek), adószáma és az alkalmassági követelmény(ek) megjelölése, amely(ek) igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet(ek)re (is) támaszkodik a nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

V.2.11) Az érvénytelen ajánlatot tevők²

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

V.2.12) Az összeférhetetlenségi helyzet elhárítása érdekében az ajánlattevő(k) által tett intézkedések ismertetése:²

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.1) További információk:²

VI.1.1) A szerződéskötési moratórium időtartama

Kezdete: (2018/01/22) / Lejárata: (2018/02/02)

VI.1.2) Az összegezés elkészítésének időpontja: (2018/01/22)

VI.1.3) Az összegezés megküldésének időpontja: (2018/01/22)

VI.1.4) Az összegezés módosításának indoka:²

VI.1.5) Az összegezés módosításának időpontja:² (éééé/hh/nn)

VI.1.6) A módosított összegezés megküldésének időpontja:² (éééé/hh/nn)

VI.1.7) Az összegezés javításának indoka:²

VI.1.8) Az összegezés javításának időpontja:² (éééé/hh/nn)

VI.1.9) A javított összegezés megküldésének időpontja:² (éééé/hh/nn)

VI.1.10) További információk:²

Kelt Budapesten, 2018. január 22.

PUBLIC CONSULTING Kft.

PUBLIC CONSULTING Kft.
képv.: dr. Kretter Diána ügyvezető önállóan

¹ szükség szerinti számban ismételje meg

² adott esetben

