

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ

<p>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ (ΣΕΑΒ) Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης Πανεπιστημιούπολη Θεσσαλονίκης Κεντρική Βιβλιοθήκη 546 24 Θεσσαλονίκη</p> <p>ΘΕΜΑ: Προσφυγή στη διαδικασία διαπραγμάτευσης χωρίς δημοσίευση προκήρυξης με τον εκδοτικό οίκο ΙΟΡ για την απόκτηση δικαιωμάτων απομακρυσμένης πρόσβασης σε ηλεκτρονικές πηγές και υπηρεσίες πληροφόρησης, συμπεριλαμβανομένων των ηλεκτρονικών επιστημονικών περιοδικών για τα έτη 2022, 2023 και 2024</p> <p>Σχετικά: Η αριθμ. Δ59/2022 Γνώμη της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων</p>	<p>Θεσσαλονίκη, 13-9-2022 Αριθμ. Πρωτ.: 572</p> <p>Προς τον Εκδοτικό Οίκο ΙΟΡ</p>
--	---

Ο Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (ΣΕΑΒ) έχει συσταθεί κατόπιν της ειδικής νομοθετικής πρόβλεψης του άρθρου 17 του ν. 3404/2005 (Α' 260), με την από 27-2-2008 προγραμματική συμφωνία μεταξύ των Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. της χώρας, και αποτελεί αναθέτουσα αρχή δημοσίων συμβάσεων υπηρεσιών κατά την έννοια του άρθρου 2 του ν. 4412/2016, όπως ισχύει, καθώς είναι ένωση με κύρια επί συνδρομή μέλη της οργανισμούς δημοσίου δικαίου, δηλαδή τα Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. της χώρας, την Ακαδημία Αθηνών και την Εθνική Βιβλιοθήκη της Ελλάδος, που κατέστησαν υποχρεωτικά μέλη του με το άρθρο 48 παρ. 2 του ν. 4009/2011 (Α' 195). Αποβλέπει δε στην εξοικονόμηση πόρων και στην παροχή βελτιωμένων υπηρεσιών υποστήριξης του εκπαιδευτικού και ερευνητικού έργου τους, μέσω μεταξύ άλλων, της χάραξης κοινής στρατηγικής για την απόκτηση δικαιωμάτων απομακρυσμένης πρόσβασης σε ηλεκτρονικές πηγές και υπηρεσίες πληροφόρησης, συμπεριλαμβανομένων των ηλεκτρονικών επιστημονικών περιοδικών (βλ. και ΕΣ Ζ Κλ. 315/2016, 251/2013, 233/2010).

Στην από 26 Νοεμβρίου 2021 συνεδρίαση της Γενικής Συνέλευσης του ΣΕΑΒ αποφασίστηκε η σύναψη συμβάσεων απομακρυσμένης πρόσβασης σε ηλεκτρονικές βάσεις δεδομένων, με εκδοτικούς οίκους, μεταξύ των οποίων και ο εκδοτικός οίκος **ΙΟΡ** για τα έτη **2022, 2023 και 2024** στην συνολική τιμή των **935.891,24€ χωρίς ΦΠΑ (1.160.505,14€ με ΦΠΑ)**, η οποία αναλύεται ως εξής: **2022 301.295,38 € χωρίς ΦΠΑ (373.606,27€ με ΦΠΑ), 2023 311.840,72 € χωρίς ΦΠΑ(386.682,49€ με ΦΠΑ) και 2024 322.755,14 € χωρίς ΦΠΑ (400.216,37€ με ΦΠΑ).**

Ο εκδοτικός οίκος ΙΟΡ με το από 1-6-2022 έγγραφο δηλώνει ότι: "... ότι οι «Εκδόσεις Ινστιτούτο Φυσικής ΕΠΕ» ("ΙΟΡ") είναι η «αποκλειστική πηγή» της υπηρεσίας Ινστιτούτο Φυσικής-Επιστήμη (ΙΟΡscience) μέσω του ιστοτόπου του Ινστιτούτου Φυσικής στον ιστότοπο <http://iorscience.ior.org/> ο οποίος παρέχει πρόσβαση σε περιεχόμενο που μπορεί να ερευνηθεί και να ανακτηθεί ηλεκτρονικά, συμπεριλαμβανομένων επιστημονικών και άλλων ακαδημαϊκών ηλεκτρονικών περιοδικών τα οποία είναι ισοδύναμα με την έντυπη μορφή των περιοδικών του Ινστιτούτου Φυσικής, με τις επιπρόσθετες ηλεκτρονικές λειτουργικότητες και τις σχετικές ηλεκτρονικές υπηρεσίες πληροφοριών, οι οποίες εκδίδονται από το Ινστιτούτο Φυσικής και τους συνεργάτες του και εκ μέρους άλλων εκδοτών κατόπιν αδείας..."

Σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4412/2016 «Δημόσιες συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ», όπως ισχύει, και ειδικότερα του άρθρου 32, ορίζεται ότι:

«1. Στις ειδικές περιπτώσεις και περιστάσεις που προβλέπονται στις παραγράφους 2 έως 6, οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να αναθέτουν δημόσιες συμβάσεις προσφεύγοντας στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη προκήρυξη.

2. Η διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση μπορεί να χρησιμοποιείται για δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών σε οποιαδήποτε από τις κατωτέρω περιπτώσεις:

α)

β) εάν τα έργα, τα αγαθά ή οι υπηρεσίες μπορούν να παρασχεθούν μόνον από έναν συγκεκριμένο οικονομικό φορέα για οποιονδήποτε από τους κατωτέρω λόγους:

αα) στόχος της σύμβασης είναι η δημιουργία ή απόκτηση μοναδικού έργου τέχνης ή καλλιτεχνικής εκδήλωσης,

ββ) απουσία ανταγωνισμού για τεχνικούς λόγους,

γγ) προστασία αποκλειστικών δικαιωμάτων, συμπεριλαμβανομένων των δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας.

Οι εξαιρέσεις που ορίζονται στις υποπεριπτώσεις ββ` και γγ` εφαρμόζονται μόνο εάν δεν υπάρχει εύλογη εναλλακτική λύση ή υποκατάστατο και η απουσία ανταγωνισμού δεν είναι αποτέλεσμα τεχνητού περιορισμού των παραμέτρων της σύμβασης.

.....»

Περαιτέρω, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 32 Α του ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με το ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36/9-3-2021 τ.Α'), προβλέπεται ότι:

«1. Εξαιρούνται της υποχρεωτικής εφαρμογής της παρ. 1 του άρθρου 22, περί κανόνων που εφαρμόζονται στις επικοινωνίες, του άρθρου 36, περί υποχρέωσης χρήσης και λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, της παρ. 1 του άρθρου 72, περί εγγυήσεων και των παρ. 1 και 4 του άρθρου 79, περί Ευρωπαϊκού Ενιαίου Εγγράφου Σύμβασης, οι ακόλουθες περιπτώσεις του άρθρου 32, περί προσφυγής σε διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση:

α) όπου η δυνατότητα ανάθεσης περιορίζεται σε έναν προκαθορισμένο συμμετέχοντα, σύμφωνα με την περ. Β' της παρ. 2, την περ. Β' της παρ. 4 και την παρ. 6

.....»

Επίσης, σύμφωνα με την παρ. 2 του ως άνω ίδιου άρθρου του ν. 4412/2016, όπως ισχύει, προβλέπεται ότι:

«2. Στις περιπτώσεις του άρθρου 32, περί προσφυγής στη διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση, η διαδικασία της ανάθεσης της σύμβασης διεξάγεται σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στους όρους της πρόσκλησης, όπου υπάρχει και η αξιολόγηση των προσφορών μπορεί να γίνεται σε ενιαίο στάδιο με την ανάθεση της σύμβασης. Η διαδικασία της διαπραγμάτευσης γίνεται από γνωμοδοτικό όργανο, το οποίο συγκροτείται από την αναθέτουσα αρχή σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο 221, περί οργάνων διενέργειας ανάθεσης και εκτέλεσης

δημόσιων συμβάσεων, και εισηγείται προς το αποφαινόμενο όργανο για κάθε θέμα που ανακύπτει κατά την ανάθεση της σύμβασης. Ειδικά στην περίπτωση που συντρέχουν οι περιστάσεις της περ. β' της παρ. 1 ως γνωμοδοτικό όργανο μπορεί να ορίζεται και η αρμόδια υπηρεσία της αναθέτουσας αρχής».

Κατόπιν των ανωτέρω, το Διοικητικό Συμβούλιο του Σ.Ε.Α.Β., κατά την 26^η Συνεδρίασή του στις 26-08-2022, έχοντας την εξουσιοδότηση της Γ.Σ. του Σ.Ε.Α.Β. της 14^{ης} Ιουνίου 2019 και

Λαμβάνοντας υπόψη

- Τις διατάξεις του άρθρου 32, παρ. 2, περ. β', υποπερ. γγ' του ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/8-8-2016 τ.Α'), όπως ισχύει, για προσφυγή στη διαδικασία της διαπραγμάτευσης χωρίς δημοσίευση προκήρυξης, όπου προβλέπεται ότι:
«Η διαδικασία με διαπραγμάτευση χωρίς προηγούμενη δημοσίευση μπορεί να χρησιμοποιείται για δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών σε οποιαδήποτε από τις κατωτέρω περιπτώσεις: ...γγ)προστασία αποκλειστικών δικαιωμάτων, συμπεριλαμβανομένων των δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας»
- Την αριθμ. **Δ59/2022** Γνώμη της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), με την οποία διατυπώνεται η **σύμφωνη γνώμη** για την προσφυγή στην ανωτέρω διαδικασία και όπου αναφέρεται ότι:
«... η ΕΑΑΔΗΣΥ ομόφωνα αποφασίζει: την παροχή σύμφωνης γνώμης για την προσφυγή σε διαδικασία διαπραγμάτευσης χωρίς προηγούμενη δημοσίευση, σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 32 παρ. 2 περ. β' υποπερ. γγ' ν. 4412/2016, εκ μέρους του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ως εκπροσώπου του Συνδέσμου Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών (ΣΕΑΒ), για τη σύναψη συμβάσεων απομακρυσμένης πρόσβασης σε ηλεκτρονικές βάσεις δεδομένων με τους εκδοτικούς οίκους Emerald, IOP, Springer, Wiley, IEEE και Project MUSE (ακαδημαϊκά έτη 2022, 2023, 2024), προϋπολογισμού 14.537.313,92€ άνευ ΦΠΑ, λόγω συνδρομής των προς τούτο τασσόμενων υπό του νόμου προϋποθέσεων»
- Το γεγονός ότι η ανωτέρω υπηρεσία κρίνεται ιδιαίτερως σημαντική για την κάλυψη των αναγκών των ερευνητών και των μεταπτυχιακών φοιτητών, καθώς με την εν λόγω διαδικασία αποκτάται πρόσβαση στην έγκυρη αποτύπωση της εκδοτικής παραγωγής της ερευνητικής δραστηριότητας όλων των Ακαδημαϊκών Ιδρυμάτων της χώρας

- Το γεγονός ότι η επιλογή του εκδότη έγινε, με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Συνδέσμου Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών, η οποία ελήφθη στην από 26-11-2021 συνεδρίαση, με την οποία αποφασίστηκε η σύναψη συμβάσεων με εκδοτικούς οίκους για την απομακρυσμένη πρόσβαση σε ηλεκτρονικές πηγές και βάσεις δεδομένων για τα έτη 2022, 2023 και 2024.
- Το γεγονός ότι ο ΙΟΡ είναι η «αποκλειστική πηγή» για το αδειοδοτημένο υλικό μέσω της πλατφόρμας δημοσίευσης στον ιστότοπο <http://iopscience.iop.org/>, όπως προκύπτει από το από 01-06-2022 έγγραφο που προσκόμισε

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Να καλέσει τον εκδότη **ΙΟΡ** σε διαδικασία διαπραγμάτευσης, χωρίς δημοσίευση προκήρυξης, για τη σύναψη σύμβασης, προκειμένου να υποβάλει προσφορά για την απόκτηση δικαιωμάτων απομακρυσμένης πρόσβασης στον ιστότοπο <http://iopscience.iop.org/> - για τα έτη **2022, 2023 και 2024 με προϋπολογισμό ύψους για τα έτη 2022, 2023 και 2024 στην συνολική τιμή των 935.891,24€ χωρίς ΦΠΑ (1.160.505,14€ με ΦΠΑ)**, η οποία αναλύεται ως εξής: **2022 301.295,38 € χωρίς ΦΠΑ (373.606,27€ με ΦΠΑ), 2023 311.840,72 € χωρίς ΦΠΑ(386.682,49€ με ΦΠΑ) και 2024 322.755,14 € χωρίς ΦΠΑ (400.216,37€ με ΦΠΑ)** για το παρακάτω υλικό.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

Titles	E-ISSN	Start year
2D Materials	2053-1583	2014
Advances in Natural Sciences: Nanoscience and Nanotechnology	2043-6262	2019
Applied Physics Express	1882-0786	2008
Biofabrication	1758-5090	2009
Bioinspiration and Biomimetics	1748-3190	2006
Biomedical Materials	1748-605X	2006
Biomedical Physics & Engineering Express	2057-1976	2015
Chinese Physics B Formerly: Chinese Physics Formerly: Acta Physica Sinica (Overseas Edition)	2058-3834 1741-4199 -	2008 2000 1992
Chinese Physics C	2058-6132	2008
Chinese Physics Letters	1741-3540	1984
Classical and Quantum Gravity	1361-6382	1984
Communications in Theoretical Physics	1572-9494	1982
Computational Science & Discovery	1749-4699	2008



Convergent Science Physical Oncology	2057-1739	2015
Distributed Systems Engineering	1361-6390	1993/1994
ECS Journal of Solid State Science and Technology	2162-8777	2012
ECS Transactions	1938-5862	2005
Electrochemical and Solid State Letters In 2012 these titles divided into:	1944-8775	1998
ECS Electrochemistry Letters, and;	2162-8734	2012
ECS Solid State Letters	2162-8750	2012
Journal of The Electrochemical Society Formerly: Transactions of The Electrochemical Society Formerly: Transactions of The American Electrochemical Society	1945-7111 1945-6859 2156-7395	1948 1931 1930
Electronic Structure	2516-1075	2019
EPL	1286-4854	1986
European Journal of Physics	1361-6404	1980
Flexible and Printed Electronics	2058-8585	2016
Fluid Dynamics Research	1873-7005	1986
Functional Composites and Structures	2631-6331	2019
Inverse Problems	1361-6420	1985
Izvestiya: Mathematics * Formerly: Russian Academy of Sciences: Izvestiya Mathematics Formerly: Mathematics of the USSR – Izvestiya	1468-4810 - -	1995 1993 1967
Japanese Journal of Applied Physics	1347-4065	1962
Journal of Breath Research	1752-7163	2007
Journal of Cosmology and Astroparticle Physics	1475-7516	2003
Journal of High Energy Physics	1029-8479	1997
Journal of Instrumentation	1748-0221	2006
Journal of Micromechanics and Microengineering	1361-6439	1991
Journal of Neural Engineering	1741-2552	2004
Journal of Optics Formerly: Journal of Optics A: Pure and Applied Optics (from 1999) (Formed by merger of Journal of Optics (1977-1998) and Pure and Applied Optics: Journal of the European Optical Society Part A (1992-1998)) Formerly: Nouvelle Revue d'Optique (1973- 1976) Formerly also Nouvelle Revue d'Optique Appliquée (1970-1972)	2040-8986 1741-3567 - 1361-6617 - -	2010 1999 1977 1992 1973 1970
Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical (from 2007) Formerly: Journal of Physics A: Mathematical and General (1975-2006) Formerly: Journal of Physics A: Mathematical, Nuclear and General (1973-1974)	1751-8121 1361-6447 -	2007 1975 1973

Formerly: Journal of Physics A: General Physics (1968-1972)	-	1968
Journal of Physics B: Atomic, Molecular and Optical Physics (from 1988)	1361-6455	1988
Formerly: Journal of Physics B: Atomic and Molecular Physics (1970-1987)	-	1968
In 2006 this journal merged with Journal of Optics B: Quantum & Semiclassical Optics(1999-2005)	1741-3575	1999
Formerly Quantum and Semiclassical Optics: Journal of the European Optical Society Part B (1995-1998)	1361-6625	1995
Formerly Quantum Optics: Journal of the European Optical Society Part B (1989-1994)	-	1989
Journal of Physics: Condensed Matter (from 1989) Formed by merger of:	1361-648X	1989
Journal of Physics C: Solid State Physics (1970- 1988)	-	1968
Journal of Physics F: Metal Physics (1971- 1988)	-	1971
Journal of Physics D: Applied Physics	1361-6463	1968
Formerly British Journal of Applied Physics (1950 – 1967)	-	1950
Journal of Physics G: Nuclear and Particle Physics	1361-6471	1989
Formerly: Journal of Physics G: Nuclear Physics (1975-1988)	-	1975
Journal of Radiological Protection	1361-6498	1988
Formerly : Journal of the Society for Radiological Protection (1981 - 1987)	-	1981
Journal of Semiconductors	2058-6140	2009
Journal of Statistical Mechanics: Theory and Experiment	1742-5468	2004
Laser Physics	1555-6611	2013
Laser Physics Letters	1612-202X	2004
Materials Research Express	2053-1591	2014
Measurement Science and Technology	1361-6501	1990
Formerly: Journal of Physics E: Scientific Instruments (1968-1989)	-	1968
Formerly Journal of Scientific Instruments (1923 – 1967)	-	1923
Methods and Applications in Fluorescence	2050-6120	2013
Metrologia	1681-7575	1965
Modelling and Simulation in Materials Science and Engineering	1361-651X	1992
Multifunctional Materials	2399-7532	2018
Nano Futures	2399-1984	2017
Nanotechnology	1361-6528	1990
Nonlinearity	1361-6544	1988
Nuclear Fusion	1741-4326	1960
Physica Scripta	1402-4896	1970
Physical Biology	1478-3975	2004
Physics Education	1361-6552	1966
Physics in Medicine & Biology	1361-6560	1956



Physics in Technology	-	1973
Formerly: Review of Physics in Technology (1970 – 1972)	-	1970
Physics-Uspekhi	1468-4780	1993
Formerly: Soviet Physics Uspekhi (1958 – 1992)	-	1958
Physics Bulletin		1950
Physics World	2058-7058	1988
Physiological Measurement	1361-6579	1993
Formerly: Clinical Physics and Physiological Measurement (1980-1992)	-	1980
Plasma Physics and Controlled Fusion	1361-6587	1984
Formerly: Plasma Physics (1967-1983)	-	1967
Formerly Journal of Nuclear Energy Part C, Plasma Physics, Accelerators, Thermonuclear Research (1959- 1966)	-	1959/1960
Plasma Research Express	2516-1067	2019
Plasma Science and Technology	2058-6272	1999
Plasma Sources Science and Technology	1361-6595	1992
Proceedings of the Physical Society (1958-1967)	-	1958
Proceedings of the Physical Society Section A (1949-1957)	-	1949
Proceedings of the Physical Society Section B (1949-1957)	-	1949
Proceedings of the Physical Society (1926-1948)	-	1926
Proceedings of the Physical Society of London (1874-1925)	-	1874
Publications of the Astronomical Society of the Pacific	1538-3873	1889
Quantum Electronics	1468-4799	1993
Formerly: Soviet Journal of Quantum Electronics	-	1971
Quantum Science and Technology	2058-9565	2016
Reports on Progress in Physics	1361-6633	1934
Research in Astronomy and Astrophysics	2397-6209	2009
Formerly Chinese Journal of Astronomy and Astrophysics	-	2001
Russian Chemical Reviews	1468-4837	1960
Russian Mathematical Surveys	1468-4829	1960
Sbornik:Mathematics *	1468-4802	1995
Formerly: Russian Academy of Sciences: Sbornik Mathematics	-	1993
Formerly: Mathematics of the USSR – Sbornik	-	1967
Semiconductor Science and Technology	1361-6641	1986
Smart Materials and Structures	1361-665X	1992
Superconductor Science and Technology	1361-6668	1988
Surface Topography: Metrology and Properties	2051-672X	2013
Transactions of the Optical Society (1899-1932)	-	1899
Translational Materials Research	2053-1613	2014

Η ανωτέρω προϋπολογισθείσα δαπάνη προέκυψε κατόπιν διαβούλευσης με τον ως άνω εκδότη και σύμφωνα με τις προτεινόμενες από αυτόν τιμές, και θα καλυφθεί από τις πιστώσεις του **Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων** με ΚΑΕ **2021ΝΑ34600398 (2020ΣΕ54600044)** και τίτλο «**Ηλεκτρονική Πρόσβαση σε Επιστημονικά Περιοδικά**», κωδικός **MIS 5149672 (ΥΕ 31)**.

Ειδικότερα ο υποψήφιος ανάδοχος, θα πρέπει έως τις **16-9-2022, ημέρα Παρασκευή και ώρα 13:00**, να αποστείλει σε σφραγισμένο φάκελο στο Τμήμα Προμηθειών (3ος όροφος, Κτίριο Κ. Καραθεοδωρή), τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. **Απόσπασμα ποινικού μητρώου** (ή ελλείπει αυτού ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας) από το οποίο να προκύπτει ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, ήτοι μη συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη, τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων.

Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), το Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

2. **Πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας** εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους-μέλους / χώρας ή ελλείπει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας
3. **Πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας** κύριας και επικουρικής εκδιδόμενο από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους-μέλους / χώρας ή ελλείπει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο εν λόγω οικονομικός φορέας.

Για τα πιστοποιητικά των περιπτώσεων 1, 2 και 3 προβλέπεται ότι: “Αν το κράτος μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στην παρ. 1, στις περ. Α΄ και Β΄ της παρ. 2 και στην περ. Β΄ της παρ. 4 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016, όπως ισχύει), το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση, ή στα κράτη μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερόμενου ενώπιον αρμόδια δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους μέλους ή της χώρας καταγωγής όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.”

Επίσης, τα ανωτέρω πιστοποιητικά των περιπτώσεων 1, 2, 3 υποβάλλονται στα αγγλικά και σε επίσημη μετάφραση στην ελληνική.

4. **Νομιμοποιητικά έγγραφα κάθε συμμετέχοντος**, όπως το ΦΕΚ ίδρυσης και τις τροποποιήσεις του (για διαγωνιζόμενους με μορφή ΑΕ και ΕΠΕ), επικυρωμένο αντίγραφο ή απόσπασμα του καταστατικού του διαγωνιζόμενου και των εγγράφων τροποποιήσεών του (για ΟΕ και ΕΕ), στοιχεία και έγγραφα από τα οποία πρέπει να προκύπτουν τα μέλη του Δ.Σ., τα υπόλοιπα πρόσωπα που έχουν δικαίωμα να δεσμεύουν με την υπογραφή τους την Ε.Ε. και τα έγγραφα της νομιμοποίησης αυτών, αν αυτό δεν προκύπτει ευθέως από το καταστατικό, αναλόγως με τη νομική μορφή των εταιρειών ή κάθε άλλου νομικού προσώπου.
5. **Την οικονομική του προσφορά**, συμπληρώνοντας τον αντίστοιχο πίνακα στο Παράρτημα Α΄ (Financial Offer, Annex Α΄), ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.
6. **Εγγύηση καλής εκτέλεσης**, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 72 του Ν. 4412/2016, όπως ισχύει, όπου ορίζεται ότι :

«Οι αναθέτουσες αρχές ζητούν από τον ανάδοχο την παροχή εγγύηση καλής εκτέλεσης, ως ποσοστό της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης ή μέρους της σύμβασης, μη συμπεριλαμβανομένων των δικαιωμάτων προαίρεσης της

σύμβασης. Το ποσοστό αυτό καθορίζεται σε τέσσερα τοις εκατό (4%) για προμήθειες και υπηρεσίες και σε πέντε τοις εκατό (5%) για έργα και μελέτες. Η εγγύηση καλής εκτέλεσης υποβάλλεται μέχρι την υπογραφή της σύμβασης»

Ο ΙΟΡ, μέχρι την υπογραφή της σύμβασης, υποχρεούται να παράσχει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης συνολικού ποσού 4% επί της συμβατικής αξίας, με ισχύ τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη της συμβατικής περιόδου.

Μετά την προσκόμιση των ως άνω δικαιολογητικών, η Επιτροπή Αξιολόγησης Αποτελεσμάτων θα εισηγηθεί προς την αναθέτουσα αρχή την ανάθεση της παροχής της υπηρεσίας και την κατακύρωση του διαγωνισμού.

Η εν λόγω Επιτροπή θα αποτελείται από τους κ.κ.:

Τακτικά μέλη

- Ευαγγελία Ολλανδέζου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΤΕ Βιβλιοθηκονόμων της Κεντρικής Βιβλιοθήκης
- Ιωάννη Κουρμούλη, υπάλληλο ΙΔΑΧ ΠΕ Διοικητικού της Κεντρικής Βιβλιοθήκης
- Σοφία Παπαδοπούλου, υπάλληλο ΙΔΑΧ ΤΕ Βιβλιοθηκονόμων της Κεντρικής Βιβλιοθήκης

Αναπληρωματικά μέλη

- Πολυξένη Αγορογιάννη, υπάλληλο ΙΔΑΧ ΠΕ Βιβλιοθηκονόμων της Κεντρικής Βιβλιοθήκης
- Θεόδωρος Θεοδωρόπουλος, υπάλληλο ΙΔΑΧ, ΠΕ Διοικητικού της Κεντρικής Βιβλιοθήκης
- Καλλιόπη Φλώρου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΤΕ Βιβλιοθηκονόμων της Κεντρικής Βιβλιοθήκης

Κατόπιν της έκδοσης της απόφασης ανάθεσης, η αναθέτουσα αρχή θα καλέσει τον υποψήφιο ανάδοχο να προσέλθει εντός **δεκαπέντε (15) ημερών** για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης.



Ο ανάδοχος υποχρεούται να παρέχει την απαιτούμενη ηλεκτρονική πρόσβαση στην ανωτέρω αναφερόμενη βάση δεδομένων εντός **δεκαπέντε (15) ημερών** από την υπογραφή της σύμβασης.

Η Πρόεδρος Του Δ.Σ. του ΣΕΑΒ	Ο Πρύτανης
Θεοδώρα Ιωαννίδου Καθηγήτρια Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών	Νικόλαος Γ. Παπαϊωάννου Καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής

Annex A' Financial Proposal

In accordance to your document with ref. no.: **572**, the financial proposal of **IOP** for the subscription and acquisition of remote access rights to online resources and information services, including the electronic scientific journals and books for the Hellenic Academic Libraries Link is as follows:

2022	2023	2024
301.295,38 €	311.840,72 €	322.755,14 €

Total amount: 935.891,24€

Authorized signee

[signature]

Please note

1. All amounts appear in Euros.
2. VAT (where applicable) should not be included in the offer.