



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ

Β1 Διεύθυνση

Σχεδιασμού Εξωστρέφειας και Συντονισμού  
Φορέων Εξωστρέφειας

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ  
ΚΑΝΟΝΙΚΟ

Πληροφορίες: Παρασκευή Μπρέκη, Γραμματέας ΟΕΥ Β΄  
Τηλ.: 210 368 2766  
E-mail: [db1@mfa.gr](mailto:db1@mfa.gr)

Αθήνα, 25 Απριλίου 2024  
Α.Π.: 23112

ΠΡΟΣ : - ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΚΟΙΝ.: - Πρεσβεία Ασάνα

Ε.Δ.: - Διπλ. Γραφείο κ. Πρωθυπουργού  
- Διπλ. Γραφείο κ. Υπουργού  
- Διπλ. Γραφείο Υφυπουργού κας Παπαδοπούλου  
- Διπλ. Γραφείο Υφυπουργού κ. Φραγκογιάννη  
- Γραφείο κας Γεν. Γραμματέως ΔΟΣ & Εξωστρέφειας  
- Α΄, Β΄ και Δ΄ Γενικές Δ/νσεις  
- Α5, Β4, Β6 και Δ4 Δ/νσεις

**ΘΕΜΑ: Διεθνής Διάσκεψη του Αλμάτι σχετικά με τις κρίσιμες πρώτες ύλες για την ενεργειακή μετάβαση (Αλμάτι Καζακστάν, 20-21 Ιουνίου 2024)**

**ΣΧΕΤ.:** Από 28.3.2024 ηλεκτρονικό μήνυμα Πρεσβείας Ελλάδος στην Ασάνα (μ.π.ο.)

Σε συνέχεια σχετικής ενημέρωσης, σας γνωρίζουμε ότι θα πραγματοποιηθεί Διεθνής Διάσκεψη σχετικά με τις κρίσιμες πρώτες ύλες για την ενεργειακή μετάβαση στην πόλη Αλμάτι του Καζακστάν στις 20-21 Ιουνίου τρ. έ. Η εν λόγω Διάσκεψη διοργανώνεται από κοινού από την εταιρεία East-West Energy Consulting LLC (με έδρα στις ΗΠΑ) και το καζακικό-βρετανικό Τεχνικό Πανεπιστήμιο (Kazakh -British University-KTBU), στους χώρους του οποίου θα διεξαχθεί η εκδήλωση

Σύμφωνα με τους διοργανωτές (βλ. συνημμένο σημείωμα-concept note), στόχος της Διάσκεψης είναι η εξεύρεση τρόπων για την ενίσχυση της αυτάρκειας, στο πεδίο των κρίσιμων πρώτων υλών, αναγκαίων για την πράσινη αλλά ακόμη και για τη ψηφιακή μετάβαση καθώς πολλές κρίσιμες πρώτες ύλες κρίνονται, πλέον, απαραίτητες για την ανάπτυξη κλάδων υψηλής τεχνολογίας. Επιπροσθέτως, θα διερευνηθούν οι τρόποι συνεργασίας ΕΕ και ΗΠΑ με τις χώρες της Κεντρικής Ασίας που διαθέτουν τεράστιες ποσότητες σχετικών πόρων, με κοινό σκοπό τη διασφάλιση του ομαλού εφοδιασμού.

Η Διάσκεψη, που θα φιλοξενήσει άνω των πενήντα (50) ομιλητών, φιλοδοξεί να αναδειχθεί σε τόπο συνάντησης μεταξύ φορέων κρίσιμων βιομηχανικών κλάδων, κυβερνητικών Υπηρεσιών καθώς και μελών της πανεπιστημιακής κοινότητας.

Η δαπάνη συμμετοχής αναγράφεται στο συνημμένο ενημερωτικό φυλλάδιο ενώ, για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να επικοινωνήσουν με τον κ. Viktor Badaker στο τηλ.: +1 732 9526673 και στο email: [ew.energy.consulting@gmail.com](mailto:ew.energy.consulting@gmail.com)

Παρακαλούμε πολύ για την ενημέρωση των μελών σας.

Ο Διευθυντής

Συν.: δύο (2) αρχεία pdf:

- 1) concept Almaty International Conference 2024
- 2) AIC 2024 brochure

Απόστολος Μιχαλόπουλος  
Σύμβουλος Ο.Ε.Υ. Α΄

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΚΕΕΕ)	<a href="mailto:Keeuhcci@uhc.gr">Keeuhcci@uhc.gr</a> ;
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΒΕΑ)	<a href="mailto:info@acci.gr">info@acci.gr</a> ; <a href="mailto:excom@acci.gr">excom@acci.gr</a> ;
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (ΕΒΕΘ)	<a href="mailto:root@ebeth.gr">root@ebeth.gr</a> ; <a href="mailto:exagoges@ebeth.gr">exagoges@ebeth.gr</a> ;
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ (ΕΒΕΠ)	<a href="mailto:evep@pcci.gr">evep@pcci.gr</a> ; <a href="mailto:commerce@pcci.gr">commerce@pcci.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΣΕΒ)	<a href="mailto:info@sev.org.gr">info@sev.org.gr</a> ; <a href="mailto:ir@sev.org.gr">ir@sev.org.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΒΕ)	<a href="mailto:info@sbe.org.gr">info@sbe.org.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ (Π.Α.Σ.Ε.ΒΙ.ΠΕ.)	<a href="mailto:pasevipe.secretary@gmail.com">pasevipe.secretary@gmail.com</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ & ΠΕΙΡΑΙΑ (ΣΒΑΠ)	<a href="mailto:svap@svap.gr">svap@svap.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΒΣΕ)	<a href="mailto:info@svse.gr">info@svse.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ & ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΒΘΣΕ)	<a href="mailto:info@sbtse.gr">info@sbtse.gr</a>
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΕΒΠΔΕ)	<a href="mailto:info@sevpde.gr">info@sevpde.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΞΑΓΩΓΕΩΝ (ΠΣΕ)	<a href="mailto:pse@otenet.gr">pse@otenet.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΞΑΓΩΓΕΩΝ (ΣΕΒΕ)	<a href="mailto:info@seve.gr">info@seve.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΞΑΓΩΓΕΩΝ ΚΡΗΤΗΣ (ΣΕΚ)	<a href="mailto:info@crete-exporters.com">info@crete-exporters.com</a> ;
ΕΛΛΗΝΟ-ΚΑΖΑΚΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ	<a href="mailto:info@helkazcic.gr">info@helkazcic.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΟ-ΚΑΖΑΚΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ	<a href="mailto:hellenickazakhbc@gmail.com">hellenickazakhbc@gmail.com</a> ;
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΤΕΕ)	<a href="mailto:tee@central.tee.gr">tee@central.tee.gr</a> ; <a href="mailto:president@central.tee.gr">president@central.tee.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΝΩΝΥΜΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ (ΣΑΤΕ)	<a href="mailto:info@sate.gr">info@sate.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΤΑΞΕΩΝ (ΣΤΕΑΤ)	<a href="mailto:info@steat.gr">info@steat.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ (ΣΕΓΜ)	<a href="mailto:segm@segm.gr">segm@segm.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΑΝΑΤΖΜΕΝΤ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΕΣΜΑ)	<a href="mailto:info@sesma.gr">info@sesma.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΕΝΩΣΗ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΠΕΣΕΔΕ)	<a href="mailto:info@pesede.gr">info@pesede.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΠΕΔΜΕΔΕ)	<a href="mailto:info@pedmede.gr">info@pedmede.gr</a> ;
ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΜΕ)	<a href="mailto:sme@tee.gr">sme@tee.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ (ΕΠΕΤΚ)	<a href="mailto:amoropul@central.tee.gr">amoropul@central.tee.gr</a> ;

**ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ**

ΕΝΩΣΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ	<a href="mailto:hcia@otenet.gr">hcia@otenet.gr</a> ;
ΕΝΩΣΗ ΧΑΛΥΒΟΥΡΓΙΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ	<a href="mailto:info@en-xe.gr">info@en-xe.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ (Ε.Ε.Α.)	<a href="mailto:info@aluminium.org.gr">info@aluminium.org.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ (Σ.Ε.Κ.Α.)	<a href="mailto:info@seka.org.gr">info@seka.org.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΣΜΕ)	<a href="mailto:info@sme.gr">info@sme.gr</a> ;
ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΧΥΤΗΡΙΩΝ	<a href="mailto:peter@tsirigotisxitirio.gr">peter@tsirigotisxitirio.gr</a> ; (προσωπικό e-mail Προέδρου)
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΜΟΝΩΣΗΣ	<a href="mailto:info@psem.gr">info@psem.gr</a> ;
ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΝ.Ε.ΕΠΙ..Θ.Ε.)	<a href="mailto:info@uhhe.gr">info@uhhe.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΣΠΕΝ)	<a href="mailto:info@espen.gr">info@espen.gr</a>
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΜΠΟΡΩΝ & ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Ε.Σ.Ε.Π.Η.Ε.)	<a href="mailto:info@esepie.gr">info@esepie.gr</a>
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΕΗΕ)	<a href="mailto:ceo@dei.gr">ceo@dei.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΣΑΗ)	<a href="mailto:info@haipp.gr">info@haipp.gr</a> ;
ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	<a href="mailto:info@uhhe.gr">info@uhhe.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΣΚΕΨΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ – HELLENIC ASSOCIATION FOR ENERGY ECONOMICS (ΗΑΕΕ)	<a href="mailto:info@haee.gr">info@haee.gr</a> ;
ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΚΑΠΕ-CRES)	<a href="mailto:cres@cres.gr">cres@cres.gr</a> ;
ΕΝΩΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΒΗΕ)	<a href="mailto:info@ebhe.gr">info@ebhe.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ (ΣΕΦ)	<a href="mailto:info@helapco.gr">info@helapco.gr</a> ;
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ (ΣΠΕΦ)	<a href="mailto:info@spef.gr">info@spef.gr</a> ; <a href="mailto:grammateiaspef@gmail.com">grammateiaspef@gmail.com</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟ ΑΠΕ (ΕΣΗΑΠΕ)	<a href="mailto:info@hellasres.gr">info@hellasres.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΕΝΔΥΤΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ (ΠΑΣΥΦ)	<a href="mailto:info@pasyf.gr">info@pasyf.gr</a> ; <a href="mailto:esp_krit@yahoo.gr">esp_krit@yahoo.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ & ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΕΣΣΗΘ)	<a href="mailto:hacchp@gmail.com">hacchp@gmail.com</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΝΩΣΗ ΑΙΟΛΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΛΕΤΑΕΝ)	<a href="mailto:info@eletaen.gr">info@eletaen.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (ΕΣΜΥΕ)	<a href="mailto:grammateia@microhydropower.gr">grammateia@microhydropower.gr</a> ;
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ – ΕΛΕΑΒΙΟΜ	<a href="mailto:info@hellabiom.gr">info@hellabiom.gr</a> ;
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ (ΙΕΝΕ)	<a href="mailto:secretariat@iene.gr">secretariat@iene.gr</a> ;
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (ΠΑΣΕΠΠΕ)	<a href="mailto:info@paseppe.gr">info@paseppe.gr</a> ;

**ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ**

<b>ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &amp; ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΟΣ</b>	<a href="mailto:info@environ-sustain.gr">info@environ-sustain.gr;</a>
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΕΕΔΣΑ)</b>	<a href="mailto:info@eedsa.gr">info@eedsa.gr;</a>
<b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &amp; ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΑΕ (ΔΑΠΕΕΠ)</b>	<a href="mailto:info@sepan.gr">info@sepan.gr;</a>
<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &amp; ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΑΕ (ΔΑΠΕΕΠ)</b>	<a href="mailto:info@dapeep.gr">info@dapeep.gr;</a>
<b>ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΕ (ΑΔΜΗΕ)</b>	<a href="mailto:info@admie.gr">info@admie.gr;</a>
<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΕ (ΔΕΔΔΗΕ)</b>	<a href="mailto:infodeddie@deddie.gr">infodeddie@deddie.gr;</a>
<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΕ (ΔΕΣΦΑ)</b>	<a href="mailto:desfa@desfa.gr">desfa@desfa.gr;</a>
<b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ (ΔΕΗ)</b>	<a href="mailto:ir@dei.gr">ir@dei.gr;</a> <a href="mailto:info@dei.gr">info@dei.gr;</a>
<b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΑΕ (ΔΕΠΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ)</b>	<a href="mailto:commercial@depa.gr">commercial@depa.gr;</a>
<b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΑΕ (ΔΕΠΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ)</b>	<a href="mailto:info@depanetworks.gr">info@depanetworks.gr;</a>
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ ΑΕ (ΕΛΠΕ)</b>	<a href="mailto:info@helpe.heleniq.gr">info@helpe.heleniq.gr;</a>
<b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ &amp; ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΕΠΕ)</b>	<a href="mailto:info@sepe.gr">info@sepe.gr;</a>
<b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Β. ΕΛΛΑΔΟΣ (ΣΕΠΒΕ)</b>	<a href="mailto:sepve@sepve.org.gr">sepve@sepve.org.gr;</a>
<b>ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (ΕΒΙΔΙΤΕ) &amp; si-Cluster</b>	<a href="mailto:kordikori@epicos.com">kordikori@epicos.com;</a>
<b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΣΕΚΕΕ)</b>	<a href="mailto:info@sekee.gr">info@sekee.gr;</a>
<b>ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΟΙΧΤΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ-ΕΕΛΛΑΚ</b>	<a href="mailto:admin@eellak.gr">admin@eellak.gr;</a> <a href="mailto:info@eellak.gr">info@eellak.gr;</a>
<b>ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΑΝΑΔΥΟΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ (ΗΕΤΙΑ)</b>	<a href="mailto:admin@hetia.org">admin@hetia.org;</a> <a href="mailto:info@hetia.org">info@hetia.org;</a>
<b>STRATEGIS - Maritime ICT Cluster</b>	<a href="mailto:info@strategis-cluster.net">info@strategis-cluster.net;</a>
<b>ΕΒΕΤΑΜ Α.Ε. ( MIRTEC S.A.): Ανώνυμη Εταιρεία Βιομηχανικής Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης &amp; Εργαστηριακών Δοκιμών, Πιστοποίησης και Ποιότητας</b>	<a href="mailto:volos.office@mirtec.gr">volos.office@mirtec.gr,</a> <a href="mailto:athens.office@mirtec.gr">athens.office@mirtec.gr;</a>

**Almaty International Conference**  
**Where East and West meet on critical raw materials for energy transition**

**June 20-21, 2024**

**Principal organizers: Kazakh-British Technical University and East-West Energy Consulting L.L.C.**

**Venue: Kazakh-British Technical University, Almaty, Kazakhstan**

Currently many countries are considering objectives to increase their self-sufficiency on critical raw materials (CRMs) needed for the green and digital transitions, with Renewable Energy national targets of up to 30%. Many of these CRMs are now essential components in high-tech sectors. These components include rare earth metals, as well as other metals like lithium, indium, tellurium, gallium, and platinum group elements.

European Union Member States and USA aim to achieve a certain percentage of ability to supply own demand of CRMs from various sources. It is where East, especially Central Asia countries, can meet the West.

The target, which is set at different levels in various countries 10 or 30% for transition to green energy, will depend on the materials as well as the stage at which they are in the value chain – whether it's mining, processing or recycling at the end of life. Since 100% self-sufficiency would not be achievable simply because of geological constraints, cooperation between the EU and USA from one side and Central Asia from another side is very important. Central Asia is a region that holds a vast amount of resources that could be valuable for the development of needed materials for energy transition. In particular, Central Asia possesses significant reserves of various minerals such as 38.6% of global manganese ore, 30% of chromium, 20% of lead, 12.6% of zinc, 8.7% of titanium, 5.8% of aluminum, 5.3% of copper, 5.3% of cobalt, and 5.2% of molybdenum.

The proposed International Conference aims to unlock critical raw materials potential in Central Asia. While European Union and USA have a substantial financial support for investments to energy transition, Central Asian countries have limited access to finance. Yet, both sides share a common goal - to ensure the security of the supply and successfully implement the energy transition. Which strategies do decision-makers from the region see as winning for getting out of the crisis and what do they envisage is the main topic of the Conference. The conference will give an opportunity to private businesses to position their companies as one of the leaders in their industry and will open numerous prospects for development, earnings and business success.

We will bring together key industry stakeholders from industries as well as governmental agencies and academia for two days of informative presentations, interactive discussions & excellent networking.

Four Reasons for You to Join Us in Almaty:

- Hear from a wide array of key industry speakers discussing CRMs and RE market developments in Europe, USA, and Central Asia.
- Find the answers to pressing questions from within the industry from companies at the forefront of development, providing detailed insights and analysis into the supply chain, its sustainability, market expectations, finance & investment, as well as technologies used.
- Network with key industry players from leading companies in the field and relevant governmental agencies.
- Promote your business services, products, and technologies to a captive audience. Companies can gain direct access to our senior level audience and have an increased level of visibility through branding and networking at the conference.

For information on available sponsorship and commercial opportunities, and more details to secure your attendance with a special group discount please contact Viktor Badaker on +1 732 9526673 or [ew.energy.consulting@gmail.com](mailto:ew.energy.consulting@gmail.com)

Sponsorship package



# Almaty International Conference (AIC)

Where East and West meet  
on critical raw materials  
for energy transition

European Union Member States and USA aim to achieve a certain percentage of ability to supply own demand of CRMs from various sources. It's where East, especially Central Asia countries, can meet the West.

**Date: June 20-21, 2024**

# • About the event

**Venue:** Kazakh-British Technical University

**Type of event:** International Conference

**Format:** ceremonial opening, interactive panels, sponsor presentations, numerous coffee breaks, and a networking reception

**Working languages:** Kazakh, English and Russian, with a simultaneous interpretation



**50+ speakers**



**200+ participants**

Promotion of the conference  
and a follow-up on KBTU portal and media



# DAY 1

## OFFICIAL OPENING

### High Level segment

- Business meets Governments
- Companies' presentations

## Panels' topics:

- Capacity of Central Asian institutions and establishment of a collaborative network
- The world demand for critical raw materials (CRMs)
- Depletion of traditional mineral reserves
- Unlocking critical raw materials potential in Central Asia
- Challenges to increasing the production of CRMs in the region
- Environmental Concerns
- Global Competition and national preferences and opportunities

# DAY 2

## OFFICIAL OPENING

### High Level segment

- Business meets Governments
- Companies' presentations

### Panels' topics:

- Modern technologies for sustainable energy
- Opportunities of nuclear energy in the region – from conventional to modular reactors
- Role of natural gas in energy transition
- Technologies for carbon neutrality by 2050
- Flexibility and digitalization for distributed energy production and consumption
- Facilitation of a dialogue on development the critical raw materials sustainably for energy transition

## Why to participate in the Conference?



The Almaty International Conference 2024 is a place where leaders and private business of CRMs sustainability and energy transition of East and West meet



AIC 2024 is organized by Kazakh-British Technical University and East-West Energy Consulting



You will get visibility and promotion with high level Governments' officials and in the mainstream media and through a communication platform that no energy event in the region can provide.



The Conference will position you as one of the leaders in your industry and will open numerous opportunities for development, earnings and business success.

# YOUR GOLDEN SPONSORSHIP

- ✓ With your vision and courage, you translate CRMs and RE for energy transition ideas into concrete projects and initiatives.
- ✓ You make moves that others only dream about.
- ✓ Your vision of business success and results is based on the partnership and success of all who participate in the venture.

The place of GOLDEN sponsor of our Conference is made  
**JUST FOR YOU**

- Speaker at the opening ceremony and High level segment
- Statement for the media before the start of the Forum
- 20-minute slot for presentation
- Panelist on the panel of choice
- Position number 1 and the most visible position of the logo in all marketing materials (Forum website in the Sponsors section, banner campaign on the website before and after the Forum, LED screens during the event, press wall)
- Corporate film - presentation on LED screens during the break
- Branded stand in the exhibition area in front of the hall (dimensions 3x2m)
- 5 tickets for the conference
- Meeting room during the Forum upon request
- Mentioning the sponsor and its statements in articles on Conference website before and after the event
- Announcement of sponsors on social network

**25,000 USD**

# YOUR SILVER SPONSORSHIP



You provide some of the finest technology solutions for CRMs for sustainable energy.



You know that your portfolio is your best reference, but you also want to be in the room with those looking for the best technology and expertise.

Let's team up and create the perfect platform for business success.  
**We are counting on you, and you can rely on us.**

- Branding of the registration desk (in front of the hall and on the ground floor)
- Panelist on the panel by choice
- Position number 2 of the logo in all marketing materials (conference website in the Sponsors section, banner campaign on the BGEN website before and after the conference, LED screens during the conference, press wall)
- Corporate film on LED screens during the break
- Branded stand in the exhibition area in front of the hall (dimensions 3x2m)
- 3 tickets for the conference
- 2 press releases on the KBTU portal during 2024
- Announcement of sponsor on social networks

**12,000 USD**

You don't want to be a Sponsor  
but still prefer your voice to be heard?

## Registration Fee:

**1** conference  
**TICKET** — **\$750**

**2** conference  
**TICKET** — **\$1200**

**3** conference  
**TICKET** — **\$1500**

# We look forward to partnering with your company!

Department for Internationalization  
Kazakh-British Technical University

[International@kbtu.kz](mailto:International@kbtu.kz)

**Viktor Badaker**  
CEO, East-West Energy Consulting LLC.

[info@ew-energy.com](mailto:info@ew-energy.com)

[ew.energy.consulting@gmail.com](mailto:ew.energy.consulting@gmail.com)

+1-732-9526673