

Press Conference

Werner Lieberherr | Chief Executive Officer, Landis+Gyr Group AG

Aristidis Pappas | Managing Director, Landis+Gyr S.A.

Eva Borowski | SVP Investor Relations & Corporate Communications

14 Μαρτίου 2023, Αθήνα

Landis+Gyr

Τι έχει συμβεί μέχρι σήμερα;

Σύνοψη εξελίξεων μέχρι σήμερα

- 2022/06/10 Υποβολή Αίτησης στον ΔΕΔΔΗΕ
- 2023/12/23 Απόφαση του ΔΕΔΔΗΕ για αποκλεισμό Landis+Gyr από την Προεπιλογή
- 2023/01/02 Υποβολή Προδικαστικής Προσφυγής ενώπιον της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων
- 2023/02/28 Απόφαση της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων
- 2023/03/09 Υποβολή Αίτησης ακύρωσης και αναστολής στο Συμβούλιο της Επικρατείας

Γιατί η αποκλείστηκε
η Landis+Gyr
από τον διαγωνισμό;

Γιατί αποκλείστηκε η Landis+Gyr κατά την προεπιλογή;

Ο ΔΕΔΔΗΕ ισχυρίζεται ότι η Landis+Gyr AG παρέλειψε να δηλώσει την Landis+Gyr A.E. στην Κόρινθο ως υπεργολάβο για την κατασκευή των μετρητών στην αίτηση συμμετοχής στο διαγωνισμό και δεν συμπλήρωσε την Ενότητα Δ του Ενιαίου Ευρωπαϊκού Εντύπου Σύμβασης (ESPD).

Παρέλειψε πράγματι η Landis+Gyr να δηλώσει ως υπεργολάβο τη Landis+Gyr A.E.;

Όχι. Η Landis+Gyr AG ακολούθησε τις οδηγίες του ΔΕΔΔΗΕ, σύμφωνα με τις οποίες, η Ενότητα Δ πρέπει να συμπληρώνεται για φορείς στην δυναμικότητα των οποίων δεν βασίζεται ο προσφέρων.

Η Landis+Gyr AG συμπλήρωσε την Ενότητα Γ (Πληροφορίες σχετικά με την Εξάρτηση από την Δυναμικότητα άλλων Φορέων) για τη Landis+Gyr A.E., καθώς η **Landis+Gyr A.E. αποτελεί φορέα στην παραγωγική δυναμικότητα του οποίου βασίζεται η Landis+Gyr AG** προκειμένου να πληροί τα κριτήρια επιλογής.

Επίσης, η Landis+Gyr AG ανέφερε ότι η Landis+Gyr A.E, είναι ο φορέας παραγωγής των μετρητών τουλάχιστον τέσσερις φορές σε βασικά σημεία της αίτησης του διαγωνισμού: Στη Συνοδευτική Επιστολή, την Υπεύθυνη Δήλωση Παραγωγικής Δυναμικότητας στην Κόρινθο, τη Δήλωση Δέσμευσης για Εξάρτηση Τεχνικής και Επαγγελματικής Δυναμικότητας, και το Ενιαίο Ευρωπαϊκό Έντυπο Σύμβασης.

Αναφορές στην Ελλάδα στην Αίτηση Συμμετοχής στο Διαγωνισμό

Αναφορά 1 – Συνοδευτική επιστολή

Η συνοδευτική επιστολή, ως μέρος της αίτησής μας συμμετοχής στο Διαγωνισμό, αναφέρει ρητά στη δεύτερη σελίδα ότι οι μετρητές του ΔΕΔΔΗΕ θα κατασκευαστούν στην Κόρινθο από την Landis+Gyr A.E.

Αναφορά 2 – Υπεύθυνη Δήλωση Παραγωγικής Δυναμικότητας στην Κόρινθο, Ελλάδα

Η Landis+Gyr δηλώνει σε αυτό το έγγραφο ότι οι μετρητές του ΔΕΔΔΗΕ θα παράγονται στην Ελλάδα από την Landis+Gyr A.E.

Αναφορά 3 – Δήλωση Δέσμευσης για Εξάρτηση Τεχνικής και Επαγγελματικής Δυναμικότητας στην Κόρινθο, Ελλάδα

Η Landis+Gyr επιβεβαιώνει την παραγωγική υποδομή και την απαιτούμενη παραγωγική δυναμικότητα για την υποστήριξη των παραδόσεων έξυπνων μετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, μονάδων επικοινωνίας και εξοπλισμού πεδίου στην Κόρινθο από τη Landis+Gyr A.E.

Αναφορά 4 – Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης, Μέρος II, σελίδα δύο

Στο έγγραφο αναφέρεται ρητά ότι ο οικονομικός φορέας είναι η Landis+Gyr A.E. η οποία βρίσκεται στην Ελλάδα

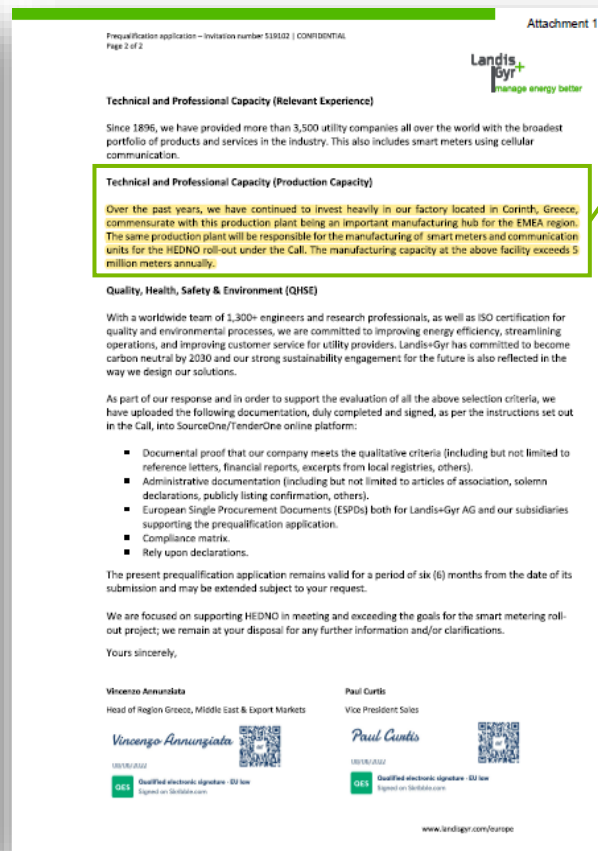
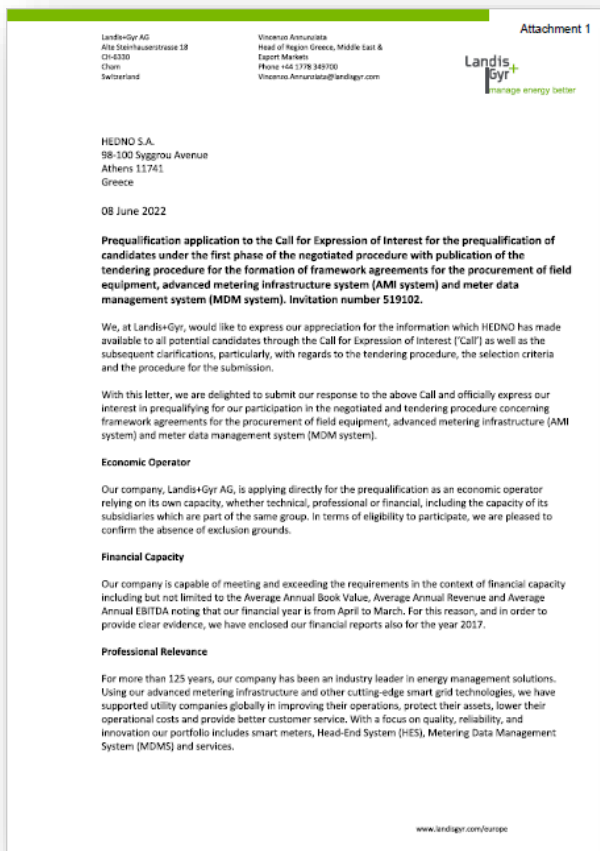
Αναφορά 5 – A20 Παράρτημα Χ Πίνακας συμμόρφωσης – υπογεγραμμένο

Το έγγραφο επιβεβαιώνει την παραγωγική δυναμικότητα και τις σχετικές πιστοποιήσεις ISO της Landis+Gyr A.E. στην Ελλάδα ως τόπο παραγωγής

Αίτηση Συμμετοχής – Αναφορά 1

Συνοδευτική επιστολή

Η συνοδευτική επιστολή, ως μέρος της αίτησης συμμετοχής στο διαγωνισμό, αναφέρει ρητά στη δεύτερη σελίδα ότι οι μετρητές του ΔΕΔΔΗΕ θα κατασκευαστούν στην Κόρινθο από την Landis+Gyr A.E.



Technical and Professional Capacity (Production Capacity)

Over the past years, we have continued to invest heavily in our factory located in Corinth, Greece, commensurate with this production plant being an important manufacturing hub for the EMEA region. The same production plant will be responsible for the manufacturing of smart meters and communication units for the HEDNO roll-out under the Call. The manufacturing capacity at the above facility exceeds 5 million meters annually.

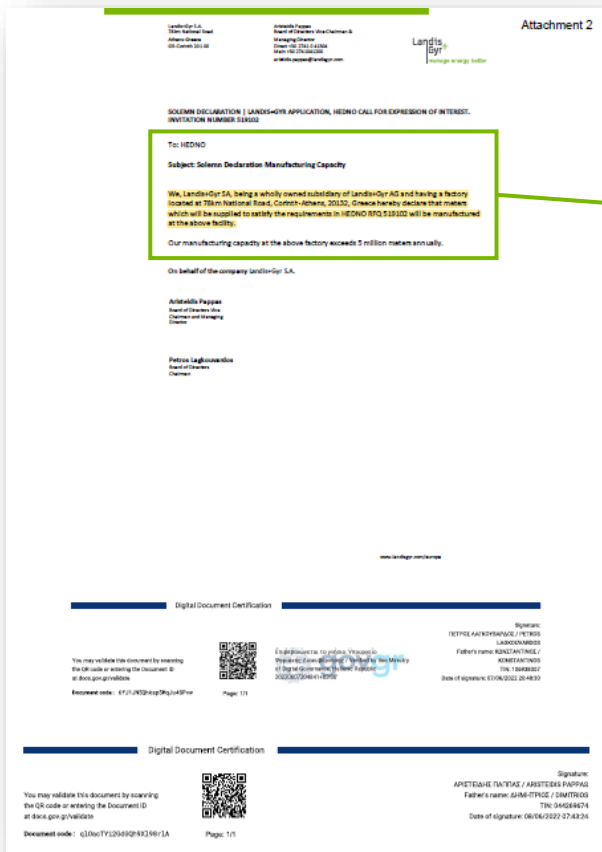
Τεχνική και Επαγγελματική δυναμικότητα (παραγωγική δυναμικότητα)

Τα τελευταία χρόνια, συνεχίσαμε να επενδύουμε εντατικά στο εργοστάσιό μας που βρίσκεται στην Κόρινθο στην Ελλάδα, σε αναλογία με το γεγονός ότι αυτό το εργοστάσιο αποτελεί σημαντικό κόμβο παραγωγής για την περιοχή της Ευρώπης, Μέσης Ανατολής και Αφρικής (EMEA). Το ίδιο εργοστάσιο παραγωγής θα είναι υπεύθυνο για την κατασκευή των έξυπνων μετρητών και των μονάδων επικοινωνίας για το πρόγραμμα του ΔΕΔΔΗΕ στο πλαίσιο της Πρόσκλησης. Η παραγωγική δυναμικότητα των ανωτέρω εγκαταστάσεων ξεπερνά τα πέντε εκατομμύρια μετρητές ετησίως.

Αίτηση Συμμετοχής – Αναφορά 2

Υπεύθυνη Δήλωση Παραγωγικής Ικανότητας στην Κόρινθο, Ελλάδα

Η Landis+Gyr δηλώνει σε αυτό το έγγραφο ότι οι μετρητές του ΔΕΔΔΗΕ θα παράγονται στην Ελλάδα από την Landis+Gyr A.E.



To: HEDNO

Subject: Solemn Declaration Manufacturing Capacity

We, Landis+Gyr SA, being a wholly owned subsidiary of Landis+Gyr AG and having a factory located at 78km National Road, Corinth-Athens, 20132, Greece hereby declare that meters which will be supplied to satisfy the requirements in HEDNO RFQ 519102 will be manufactured at the above facility.

Our manufacturing capacity at the above factory exceeds 5 million meters annually.

Προς: ΔΕΔΔΗΕ

Θέμα: Υπεύθυνη Δήλωση Παραγωγικής Δυναμικότητας

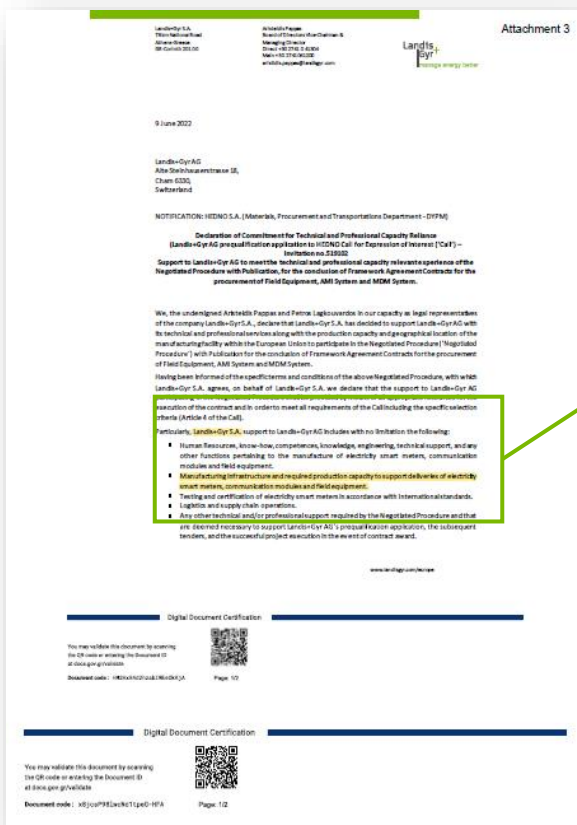
Εμείς, η Landis+Gyr A.E., που αποτελούμε κατά 100% θυγατρική εταιρεία της Landis+Gyr AG και έχουμε εργοστάσιο στο 78^ο χλμ. της Εθνικής Οδού Κορίνθου-Αθηνών, 20132, στην Ελλάδα, δηλώνουμε ότι οι μετρητές που θα παραδοθούν για να ικανοποιήσουν τις απαιτήσεις του ΔΕΔΔΗΕ RFQ 519102 θα κατασκευαστούν στις ανωτέρω εγκαταστάσεις.

Η παραγωγική μας δυναμικότητα στο ανωτέρω εργοστάσιο ξεπερνά τα πέντε εκατομμύρια μετρητές ετησίως.

Αίτηση Συμμετοχής – Αναφορά 3

Δήλωση Δέσμευσης για Εξάρτηση Τεχνικής και Επαγγελματικής Δυναμικότητας στην Κόρινθο, Ελλάδα

Η Landis+Gyr επιβεβαιώνει την παραγωγική υποδομή και την απαιτούμενη παραγωγική δυναμικότητα για την υποστήριξη των παραδόσεων έξυπνων μετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, μονάδων επικοινωνίας και εξοπλισμού πεδίου στην Κόρινθο.



Having been informed of the specific terms and conditions of the above Negotiated Procedure, with which Landis+Gyr S.A. agrees, on behalf of Landis+Gyr S.A. we declare that the support to Landis+Gyr AG participating in the Negotiated Procedure shall be provided by means of all appropriate resources for the execution of the contract and in order to meet all requirements of the Call including the specific selection criteria (Article 4 of the Call).

Particularly, **Landis+Gyr S.A.** support to Landis+Gyr AG includes with no limitation the following:

- Human Resources, know-how, competences, knowledge, engineering, technical support, and any other functions pertaining to the manufacture of electricity smart meters, communication modules and field equipment.
- **Manufacturing infrastructure and required production capacity to support deliveries of electricity smart meters, communication modules and field equipment.**
- Testing and certification of electricity smart meters in accordance with International standards.
- Logistics and supply chain operations.
- Any other technical and/or professional support required by the Negotiated Procedure and that are deemed necessary to support Landis+Gyr AG's prequalification application, the subsequent tenders, and the successful project execution in the event of contract award.

Ειδικότερα η υποστήριξη της Landis + Gyr A.E συμπεριλαμβάνει -χωρίς να περιορίζεται σε αυτά - τα ακόλουθα :

Παραγωγική υποδομή και απαιτούμενη παραγωγική δυναμικότητα για την υποστήριξη των παραδόσεων έξυπνων μετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, μονάδων επικοινωνίας και εξοπλισμού πεδίου

Αίτηση Συμμετοχής – Αναφορά 4

Αναφορά 4 – Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης, Μέρος II, σελίδα δύο

Το έγγραφο αναφέρει ρητά ότι ο οικονομικός φορέας είναι η Landis+Gyr A.E. η οποία βρίσκεται στην Ελλάδα

Attachment 4

Part II: Information concerning the economic operator

A: Information about the economic operator

Name: Landis+Gyr S.A.
Street and number: 78 km National Road Athens-Corinth
Postcode: 20100
City: Corinth
Country: GR
Contact person or persons: Clive Field, Vincenzo Annunziata
E-mail: Clive.Field@LandisGyr.com
Telephone: +447970083130
Fax: +41 41 935 6001
VAT number, if applicable: EL094029816
Website (if applicable): www.landisgyr.com

Is the economic operator a Micro, a Small or a Medium-Sized Enterprise?
No

EO is a sheltered workshop
Only in case the procurement is reserved, is the economic operator a sheltered workshop, a social enterprise or will it provide for the performance of the contract in the context of sheltered employment programmes?
Your answer?
No

Is this information available at no cost to the authorities from an EU Member State database?
No

EO registered in a PDS
If applicable, is the economic operator registered on an official list of approved economic operators or does it have an equivalent certificate (e.g. under a national procurement system)?
Your answer?
No

Will the economic operator be able to provide a certificate with regard to the payment of social security contributions and taxes or provide information enabling the contracting authority or contracting entity to obtain it directly by accessing a national database in any Member State that is available free of charge?
Yes

Is this information available at no cost to the authorities from an EU Member State database?
No

EO together with others
Is the economic operator participating in the procurement procedure together with others?
Your answer?
Yes

European Single Procurement Document (ESPD)

Digital Document Certification

You may validate this document by scanning the QR code or entering the Document ID at ec.europa.eu/eas/

Document code: 8F92432FA18E814222A Page: 215

Digital Document Certification

You may validate this document by scanning the QR code or entering the Document ID at ec.europa.eu/eas/

Document code: 1837106A796E2296A0505976 Page: 215

Part II: Information concerning the economic operator

A: Information about the economic operator

Name: Landis+Gyr S.A.

Street and number: 78 km National Road Athens-Corinth

Postcode: 20100

City: Corinth

Country: GR

Contact person or persons: Clive Field, Vincenzo Annunziata

E-mail: Clive.Field@LandisGyr.com

Telephone: +447970083130

Fax: +41 41 935 6001

VAT number, if applicable: EL094029816

Website (if applicable): www.landisgyr.com

Αίτηση Συμμετοχής – Αναφορά 5

Αναφορά 5 – Α20 Παράρτημα Χ Πίνακας συμμόρφωσης – υπογεγραμμένο

Το έγγραφο επιβεβαιώνει την παραγωγική ικανότητα και τις σχετικές πιστοποιήσεις ISO της Landis+Gyr A.E. στην Ελλάδα ως τόπο παραγωγής

On/Off	3	Financial Capacity	EBITDA ≥ 2 20 million *Over the past three years (2024 – 2026) Important Note: Landis+Gyr Fiscal Year is from April to March. For this reason we are providing four Annual Reports instead of three, to demonstrate that we meet in full this requirement.	150	Million EUR	A11_01_Landis+Gyr_AG_Annual_Financial_Report_2017 Closing ISO/EUR Rate = 0.811409 A11_01_Landis+Gyr_AG_Annual_Financial_Report_2018 Closing ISO/EUR Rate = 0.891186 A11_01_Landis+Gyr_AG_Annual_Financial_Report_2019 Closing ISO/EUR Rate = 0.911494 A11_01_Landis+Gyr_AG_Annual_Financial_Report_2020 Closing ISO/EUR Rate = 0.852364
On/Off	4	Professional Relevance	Professional activity relevant to the scope of this document and in particular to at least one of the following: - Building or developing metering equipment - Building or developing electricity metering systems - Developing or building systems/solutions applicable to the energy sector	Yes	-	A12_Landis+Gyr_AG_Extract_Register
On/Off	5	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Delivery in the context of one or more contract(s) of at least 300.000 single-phase and/or three-phase smart point-to-point telecommunication technology electricity meters (incl. NB-IoT), installed in an electricity distribution network and successfully connected to a Head-End-System (HES) in the last ten (10) years	1.250.000	-	A13_01_Lander_Netherlands
On/Off	6	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Delivery in the context of one or more contract(s) of at least 600.000 single-phase and/or three-phase smart electricity meters of all telecommunication technologies, except point-to-point technology meters, installed in an electricity distribution network and successfully installed to a Head-End-System (HES) in the last ten (10) years	627.000	-	A13_02_Elektrevi_Estonia
On/Off	7	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Performance of one or more contract(s) including a Head-End-System (HES) interconnected with at least 300.000 smart electricity meters of any technology in the last ten (10) years	673.000	-	A13_02_Elektrevi_Estonia
On/Off	8	Technical & Professional Capacity	Performance of one or more contract(s) including a Meter Data Management System (MDMS) managing data from at least 1.500.000 smart electricity meters	2.000.000	-	A13_41_WEC_USA
On/Off	9	Technical & Professional Capacity (Production Capacity)	Existence of a smart electricity meter production line (lines) in a country within the European Union (EU) or the European Economic Area (EEA) with a minimum (cumulative) production capacity of 1.000.000 meters	5.000.000	+	A14_Production_Capacity_and_Location
On/Off	10	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operators with the international quality management standard ISO 9001 or equivalent	Yes	+	A16_Landis+Gyr_AG_ISO_9001 A24_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_9001_GR

On/Off	9	Technical & Professional Capacity (Production Capacity)	Existence of a smart electricity meter production line (lines) in a country within the European Union (EU) or the European Economic Area (EEA) with a minimum (cumulative) production capacity of 1.000.000 meters	5.000.000	-	A14_Production_Capacity_and_Location
On/Off	10	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operators with the international quality management standard ISO 9001 or equivalent	Yes	-	A16_Landis+Gyr_AG_ISO_9001 A24_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_9001_GR

Ελάχιστη συνολική παραγωγική δυναμικότητα 5.000.000 μετρητές ετησίως

On/Off	11	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operator with the international occupational health and safety standard ISO 45001 or equivalent	Yes	+	A17_Landis+Gyr_AG_ISO_45001 A21_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_45001_GR
On/Off	12	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operator with the international environmental management standard ISO 14001 or equivalent	Yes	+	A18_Landis+Gyr_AG_ISO_14001 A22_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_14001_GR
On/Off	13	Environment (QHSE)	Compliance of the economic operator with the international information security management standard ISO 27001 or equivalent	Yes	-	A19_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_27001_GR
Evaluated	1	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Number of single-phase and/or three-phase smart point-to-point telecommunication technology electricity meters, incl. NB-IoT, installed in an electricity distribution network and successfully connected to a Head-End-System (HES) in the last ten (10) years in the context of one or more contract(s)	6.471.000	-	1.250.000 A13_01_Lander_Netherlands 48.000 A13_02_Elektrevi_Estonia 850.000 A13_13_Elektrevi_Netherlands 100.000 A13_15_Vorelsnet_Denmark 25.000 A13_16_NI_Denmark 4.200.000 A13_17_BritishGas_US (1) 627.000 A13_02_Elektrevi_Estonia
Evaluated	2	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Number of single-phase and/or three-phase smart electricity meters using all communication technologies, excluding meters using point-to-point telecommunication technology, installed in an electrical energy distribution system, and successfully connected to a Head-End-System (HES) over the last ten (10) years under one or more contracts	6.957.000	-	6.130.000 A13_21_Elektrevi_France 200.000 A13_26_Neturgumland_Austria 673.000 A13_02_Elektrevi_Estonia 660.000 A13_24_1+G-AMS_Finland 32.400.000 A13_16_NI_Denmark 667.000 A13_31_Corona_Finland 505.000 A13_32_Toussin_Poland 2.000.000 A13_41_WEC_USA 9.300.000 A13_42_PSEG_USA 3.600.000 A13_43_Oncor_USA
Evaluated	3	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Implementation of one or more contracts involving a Head-End-System (HES) connected with at least 300.000 smart electricity meters using any communication technology over the last ten (10) years	2.829.000	-	3.400.000 A13_44_NorthernGrid_USA (2) 1.500.000 A13_45_7P9_USA 1.758.000 A13_46_American_USA 2.300.000 A13_47_PSEG_NI_USA (3) 1.100.000 A13_48_PSEG_IL_USA 1.100.000 A13_49_Andel_Denmark
Evaluated	4	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Implementation of one or more contracts that include a Meter Data Management System (MDMS), which manages data from at least 1.500.000 smart electricity meters using any communication technology over the last ten (10) years	22.158.000	-	1.250.000 A13_01_Lander_Netherlands 850.000 A13_11_Stedle_Netherlands
Evaluated	5	Technical & Professional Capacity (Relevant Experience)	Number of single-phase and/or three-phase smart multi-utility electricity meters, installed in a network and connected to a Head-End-System (HES), in the last ten (10) years	2.100.000	-	1.250.000 A13_01_Lander_Netherlands 850.000 A13_11_Stedle_Netherlands

On/Off	11	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operator with the international occupational health and safety standard ISO 45001 or equivalent	Yes	-	A17_Landis+Gyr_AG_ISO_45001 A21_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_45001_GR
On/Off	12	Quality, Health, Safety & Environment (QHSE)	Compliance of the economic operator with the international environmental management standard ISO 14001 or equivalent	Yes	-	A18_Landis+Gyr_AG_ISO_14001 A22_Landis+Gyr_SA_Greece_ISO_14001_GR

Εταιρεία Πιστοποιημένη κατά ISO 9001 / ISO 45001 / ISO 14001

Η Ενιαία Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων επιβεβαίωσε την άποψη του ΔΕΔΔΗΕ, άρα πρέπει να είναι σωστός ο αποκλεισμός της Landis+Gyr;

Όχι, δεν είναι σωστός. Η Landis+Gyr A.E. **ορίστηκε ορθώς** στην Ενότητα Γ ως **φορέας στην παραγωγική δυναμικότητα του οποίου βασίζεται η Landis+Gyr AG.**

Σύμφωνα με τις οδηγίες του ΔΕΔΔΗΕ κατά την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, οι φορείς αυτοί πρέπει να ορίζονται στην Ενότητα Γ και όχι στην Ενότητα Δ. Η ενότητα Δ πρέπει να συμπληρωθεί για υπεργολάβους στους οποίους **ΔΕΝ βασίζονται** οι προσφέροντες, κάτι που δεν ισχύει για τη Landis+Gyr A.E..

Δεδομένου ότι από όλους τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό απαιτείται εργοστάσιο παραγωγής στην ΕΕ, η Landis+Gyr AG Ελβετίας απαιτεί τη βοήθεια της Landis+Gyr A.E. στην Κόρινθο για την παραγωγή των μετρητών για την εκπλήρωση των απαιτήσεων του διαγωνισμού. Ως εκ τούτου, η Landis+Gyr AG **βασίζεται** στην Landis+Gyr A.E. στην Ελλάδα ως υποστηρικτική οντότητα. Αυτό ορίζεται στην Ενότητα Γ.

Η ενότητα Δ θα ίσχυε μόνο εάν η Landis+Gyr AG ως προσφέρων πληρούσε όλες τις απαιτήσεις, συμπεριλαμβανομένης της τοποθεσίας κατασκευής της ΕΕ, μόνη της ή με μέρη στα οποία βασίζεται (δηλαδή τη Landis+Gyr A.E.) **και επιπλέον**, επέλεγε οικειοθελώς να ζητήσει από άλλο μέρος βοήθεια ως υπεργολάβο.

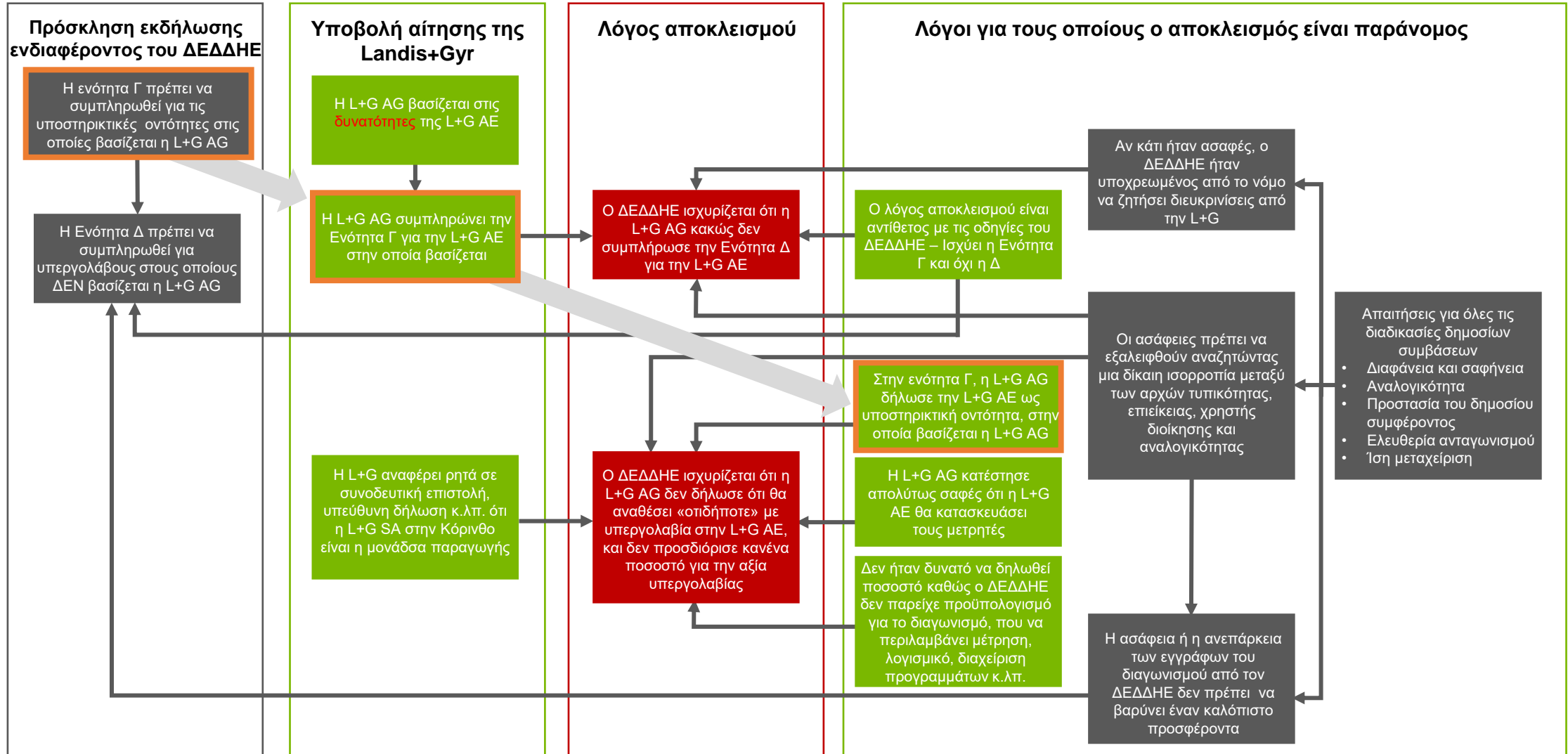
Ο ΔΕΔΔΗΕ επανήλθε στη Landis+Gyr για να διευκρινίσει τυχόν στοιχεία που θεωρούσε ότι ήταν ασαφή;

Όχι δεν το έπραξε.

Ακόμη και αν υπήρχε κάποια ασάφεια, ο ΔΕΔΔΗΕ, βάσει του νόμου, υποχρεούται να ζητήσει διευκρινίσεις από τον Προσφέροντα

Ο ΔΕΔΔΗΕ δεν ζήτησε ποτέ διευκρινίσεις από τη Landis+Gyr, αλλά αναγνώρισε ότι πληρούνταν όλες οι προϋποθέσεις για την προεπιλογή – κάτι που δεν θα συνέβαινε χωρίς τη δήλωση και την εξάρτηση από τη Landis+Gyr A.E.

Σύνοψη των βασικών δεδομένων



Αξιολόγηση των κριτηρίων πρόκρισης από τον ΔΕΔΔΗΕ

Ο ΔΕΔΔΗΕ δηλώνει ρητά στο 5.8 ΑΡΧΕΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΠΡΟΚΡΙΣΗΣ ότι η Landis+Gyr πληροί τα κριτήρια πρόκρισης της Οικονομικής Ικανότητας, Επαγγελματικής Συνάφειας, Τεχνικής & Επαγγελματικής Ικανότητας (Σχετική Εμπειρία και Παραγωγική Ικανότητα) και έχει υποβάλλει όλα τα απαιτούμενα πιστοποιητικά

ΔΕΔΔΗΕ

5.7. HISTORY OF CLARIFICATION AND CONFIRMATION EMAILS

According to paragraph 4.2 of no. 519102 Invitation regarding the On/Off Type Quality Qualification Criteria & Evidence Means, under which the participating economic operators are requested to produce documents from the owners of the electricity distribution networks (DSOs) as evidence of fulfilling said criteria, the Tender Committee, in order to confirm the evidence provided by the economic operators, proceeded in sending e-mails requesting clarifications. In particular, the Tender Committee addressed clarifying questions to the economic operators regarding the content of their Qualification Applications, which were answered by all economic operators within the given deadline of twenty (20) days, and then sent electronic messages (emails) to the competent persons of the owners of the electricity distribution networks (DSOs), designated by the economic operators, for the confirmation of the data stated by the economic operators in order to fulfill the qualification quality criteria of Technical & Professional Ability. Furthermore, the Tender Committee sent electronic messages (emails) as a reminder (Kind Reminder) to the competent persons of the owners of the electricity distribution networks (DSOs), designated by the economic operators to confirm the data declared for the purpose of fulfilling the quality qualification criteria of Technical & Professional Ability who had not responded, giving a new deadline for response and subsequently notified the economic operators which had not responded, as well as those persons [owners of the electricity distribution networks (DSOs)], for which incorrect or incomplete contact information (emails) had been provided, sending again to the competent persons, who had been designated by the economic operators to confirm the information declared as regards the fulfillment of the quality qualification criteria of Technical & Professional Ability electronic messages, after the correction/filling in of incorrect/incomplete contact details.

Subsequently, the Tender Committee, responsible for the evaluation of the supporting documents for participation, the evidence of fulfillment of the relevant right, the conditions for participation and the quality qualification criteria (Phase A), drew up the Record of Evaluation of Qualification Applications, which was submitted before the Board of Directors of HEDNO for a relevant decision.

5.8. RECORD OF EVALUATION OF QUALIFICATION APPLICATIONS

Regarding the Applicant's Qualification Application, the record of evaluation of Qualification Applications dated 15.12.2022, mentions the following:

«From the examination of the file, the following was found:

The economic operator as well as the experience lenders fulfill the participation right of paragraph 3.1 and meet the requirements of paragraphs 3.2 and 3.3 of the Invitation, as shown by the submitted ESPDs and the corresponding supporting documents, which were filed on a case-by-case basis.

The economic operator as well as the experience lenders submitted a complete dossier of supporting documents for participation, in accordance with the requirements of Annex VII Invitation Supporting Documents.

The economic operator meets the qualitative qualification criteria of Financial Capacity (On/Off type qualitative qualification criteria s/n 1,2,3).

The economic operator meets the quality qualification criterion of Professional Relevance, in accordance with the provisions of paragraph 4.2 of the Invitation, based on the produced document of the Chamber of Commerce of the Canton of Zug (id) 1005464621.

Διαχειριστής Ελληνικού
Δικτύου Διανομής
Ηλεκτρικής Ενέργειας Α.Ε.

Παραβού 20
κα. Καλλιθέρας 5
117 43, Αθήνα

+30 210 9281600
+30 214 4050205
info@deddhe.gr

deddhe.gr

ΔΕΔΔΗΕ

Regarding the quality qualification criteria of Technical & Professional Ability (Relevant Experience) (On/Off type quality qualification criteria s/n 5, 6, 7, 8) it was found that they are met after evaluating the answers to the confirmation emails sent by the Tender Committee to the competent persons designated by the economic operators (including the relevant experience lenders).

The quality qualification criterion of Technical & Professional Ability (Production Capacity) (on/off type quality qualification criterion s/n 9) is met through experience loan from the company "Landis + Gyr SA".

The On/Off type quality qualification criteria s/n 10,11,12,13 are met by the member of the association of companies "Landis + Gyr AG", the latter having provided all the required certificates (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 27001).

The economic operator did not state the company "Landis + Gyr SA" as a subcontractor to manufacture the Field Equipment in any of its Qualification Application documents. Particularly:

- According to paragraph 4.4 of the Invitation, the criterion s/n 11 must be met by the requesting economic operator or in the case of an association/consortium, at least by the member of the association/consortium to manufacture the Field Equipment
- According to point 6 of Supplement No. 3, lending of experience to fulfill the criterion s/n 11 is allowed, provided that the experience lender will participate in the contract as the subcontractor to manufacture the Field Equipment
- According to the submitted Application for Qualification, the economic operator "Landis + Gyr AG" relies on the abilities of the company "Landis + Gyr SA" to fulfill the criterion s/n 9
- The economic operator "Landis + Gyr AG" did not declare a subcontractor at any point in its Qualification Application

Based on the aforementioned, the economic entity "Landis + Gyr AG" relies on the technical and professional ability of the company "Landis + Gyr SA" for the manufacture of the Field Equipment, however, it failed to declare it as a subcontractor that will undertake to manufacture the Field Equipment.

Particularly on this point, regarding the associations and consortia of companies that submitted complete Qualification Applications regarding the above, the following apply:

- The associations of companies "Iron Spain SLU - ZIT Applications y Tecnologia S.L." and "Ester Romeria S.R.L. - Intracom S.A. Telecom Solutions - Ester GmbH" and the consortium "Ibraemco d.d. - Oracle France SAS" do not have a subcontractor
- The association of companies "Protasis AE - Sagemcom Energy & Telecom SAS" subcontracted the company "SAGEMCOM Multi Energy Industry SAS", as legally and correctly declared by the member of the association "Sagemcom Energy & Telecom SAS" in the submitted ESPD.
- The association of companies "Netcompany-Intrasoft S.A. - Ningbo Sencing Electric (Shenzhen) AB - Fototech Sp Z.o.o. - Vodafone Panafon Hellenic Telecommunications Company S.A." has subcontracted the company "ZFA Smart Energy a.s.", as legally and correctly declared by the member of the association "Netcompany-Intrasoft S.A." in the submitted ESPD.

According to the above, the Qualification Application is deemed inadmissible.

In view of this, the Tender Committee recommended to the Board of Directors of HEDNO not to accept the applicant's Application for Qualification.

5.9. DECISION OF THE BOARD OF DIRECTORS

With no. 978/22.12.2022 Decision, the HEDNO's Board of Directors decided, among other things:

Διαχειριστής Ελληνικού
Δικτύου Διανομής
Ηλεκτρικής Ενέργειας Α.Ε.

Παραβού 20
κα. Καλλιθέρας 5
117 43, Αθήνα

+30 210 9281600
+30 214 4050205
info@deddhe.gr

deddhe.gr

5.8. RECORD OF EVALUATION OF QUALIFICATION APPLICATIONS

Regarding the Applicant's Qualification Application, the record of evaluation of Qualification Applications dated 15.12.2022, mentions the following:

«From the examination of the file, the following was found:

The economic operator as well as the experience lenders fulfill the participation right of paragraph 3.1 and meet the requirements of paragraphs 3.2 and 3.3 of the Invitation, as shown by the submitted ESPDs and the corresponding supporting documents, which were filed on a case-by-case basis.

The economic operator as well as the experience lenders submitted a complete dossier of supporting documents for participation, in accordance with the requirements of Annex VII Invitation Supporting Documents.

The economic operator meets the qualitative qualification criteria of Financial Capacity (On/Off type qualitative qualification criteria s/n 1,2,3).

The economic operator meets the quality qualification criterion of Professional Relevance, in accordance with the provisions of paragraph 4.2 of the Invitation, based on the produced document of the Chamber of Commerce of the Canton of Zug (id) 1005464621.

Regarding the quality qualification criteria of Technical & Professional Ability (Relevant Experience) (On/Off type quality qualification criteria s/n 5, 6, 7, 8) it was found that they are met after evaluating the answers to the confirmation emails sent by the Tender Committee to the competent persons designated by the economic operators (including the relevant experience lenders).

The quality qualification criterion of Technical & Professional Ability (Production Capacity) (on/off type quality qualification criterion s/n 9) is met through experience loan from the company "Landis + Gyr SA".

The On/Off type quality qualification criteria s/n 10,11,12,13 are met by the member of the association of companies "Landis + Gyr AG", the latter having provided all the required certificates (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 27001).

Επόμενα βήματα;

Η Landis+Gyr AG ζητά την ακύρωση της απόφασης και την αναστολή εκτέλεσης της διαγωνιστικής διαδικασίας από το Συμβούλιο της Επικρατείας και είμαστε βέβαιοι ότι το δίκαιο θα επικρατήσει.

Γιατί προσφεύγει η Landis+Gyr;

Η Landis+Gyr στην Ελλάδα

- 51 χρόνια ισχυρής και συνεχώς αναπτυσσόμενης παρουσίας μας στην Ελλάδα
- Επενδύσεις 60 εκατ. ευρώ στην Κόρινθο μόνο τα τελευταία 5 χρόνια
- 900+ εργαζόμενοι στην Κόρινθο, με διπλασιασμό των θέσεων εργασίας από το 2015
- Η μεγαλύτερη παραγωγική μονάδα στην Ευρώπη, με εξαιρετικά αποτελέσματα για την παγκόσμια πελατειακή μας βάση και την τοπική βιομηχανία
- Η Κόρινθος αποτελεί πολύτιμο συνεργάτη περισσότερων από 80 από τις κύριες επιχειρήσεις κοινής ωφέλειας στην Ευρώπη
- Η Κόρινθος παράγει περισσότερα από 10 εκατομμύρια μετρητές ηλεκτρικής ενέργειας και φυσικού αερίου ετησίως
- Σήμερα, το ~75% εξάγεται στην Ευρώπη και το υπόλοιπο ~25% στις αγορές των ΗΠΑ και της Ασίας
- Η μοναδική εταιρεία παραγωγής Έξυπνων Μετρητών στην Ελλάδα
- Επανεξετάζονται οι επενδύσεις που ανακοινώσαμε σε τομείς με υψηλή δυναμική ανάπτυξης, όπως η παραγωγή φορτιστών ηλεκτρικών οχημάτων
- Εξακολουθούμε να δεσμευόμαστε να υποστηρίξουμε τον ΔΕΔΔΗΕ και την Ελλάδα στην προσπάθεια βελτίωσης της διαχείρισης της ενέργειας και την απεξάρτηση του δικτύου από τον άνθρακα για μια πιο βιώσιμη Ελλάδα

Ως η μόνη εταιρεία με εγχώρια παραγωγή μετρητών ηλεκτρικής ενέργειας, οφείλουμε στους υπαλλήλους μας στην Κόρινθο να αγωνιστούμε για την ευκαιρία να συμμετάσχουμε στο διαγωνισμό

Βασικά μηνύματα

- Η Landis+Gyr παρείχε ορθές πληροφορίες, σύμφωνα με την Προκήρυξη και τις οδηγίες του ΔΕΔΔΗΕ
- Ο ΔΕΔΔΗΕ σε καμία φάση της διαδικασίας δεν ζήτησε κάποια διευκρίνιση
- Όπως γίνεται σαφές στην αίτησή μας, η Κόρινθος είναι το μεγαλύτερο και μοναδικό εργοστάσιο μεγάλων όγκων παραγωγής της Landis+Gyr στην Ευρώπη, που παράγει για τις αγορές της Γερμανίας, της Γαλλίας, της Ισπανίας, του Ηνωμένου Βασιλείου, των ΗΠΑ και του Ασίας – Ειρηνικού. Συνεπώς ήταν αυτονόητο ότι η παραγωγή των έξυπνων μετρητών για τον ΔΕΔΔΗΕ θα γινόταν στην Κόρινθο.
- Η Landis+Gyr, ηγέτης του κλάδου, αποκλείστηκε κατά το στάδιο της προεπιλογής
- Πιστεύουμε στην Ελλάδα και έχουμε επενδύσει στην Ελλάδα εδώ και πολλά χρόνια
- Θα συνεχίσουμε να αγωνιζόμαστε για τους υπαλλήλους μας και μια δίκαιη ευκαιρία να συμμετάσχουμε στο διαγωνισμό

Γιατί να αποκλειστεί η μοναδική Εταιρεία με εργοστάσιο στην Ελλάδα χωρίς να ζητηθεί καμία διευκρίνιση;