

Λειτουργίες  
Παραγωγής

ΔΣΣΛΠ/ ΤΚΣ Β.Ε

ΔΕΗ

Πληροφορίες :

Γεώργιος Μ. Ζουντουριάδης  
Μ. 6979799028  
Τ. 24610 96081

[www.papagroup.gr](http://www.papagroup.gr)

Προς :

Αρ. ΕΚ. 94754 / 1278

Περίληψη: Ανακοίνωση Δημοσίευσης στο Διαδίκτυο.

Σχετικά : ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΣΣΛΠ/ ΤΚΣ Β.Ε Z210-1200118773 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΤΡΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΙΤΟΥΟΥ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Β./Ε.»

Παρακαλούμε για τη δημοσίευση της συνημμένης Ανακοίνωσης της αναφερόμενης στην περίληψη Διακήρυξης στο διαδίκτυο μέχρι 04 / 07 /2025.

Με εκτίμηση

Αλέξανδρος Αντωνάτος  
Διευθυντής Κλάδου Τεχνικής Υποστήριξης  
Κεντρικής Συντήρησης ΔΣΣΛΠ

Συνημμένα:

- Ανακοίνωση Διακήρυξης ΔΣΣΛΠ ΤΚΣ Β/Ε Z210-1200118773

Κοινοποίηση:

- ΔΣΣΛΠ ΤΚΣ Β/Ε

14ο χλμ Κοζάνης-Πτολεμαΐδας  
Τ.Κ. 501 00  
papagroup



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

### **ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΔΣΣΛΠ/ ΤΚΣ Β.Ε – Z210-1200118773**

Η Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού (εφεξής ΔΕΗ, ή Εταιρεία) προσκαλεί, κατά τις διατάξεις:

- του Κανονισμού Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών της ΔΕΗ Α.Ε. (ΚΕΠΥ) (Απόφαση Δ.Σ. 4/09.02.2022) που έχει αναρτηθεί στην επίσημη ιστοσελίδα της ΔΕΗ στην ηλεκτρονική Διεύθυνση <https://eprocurement.dei.gr>,
- της παρούσας Πρόσκλησης,

όλους τους ενδιαφερόμενους, σε Ηλεκτρονική Διαδικασία Επιλογής σε ένα (1) Στάδιο για τη σύναψη σύμβασης με αντικείμενο την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΤΡΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ MITUTOYO, ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Β./Ε.» ».

Ο συνολικός Προϋπολογισμός, κατά την εκτίμηση της Εταιρείας ανέρχεται σε € «22.431,00».

Ο Προϋπολογισμός αυτός αποτελεί το ανώτατο όριο προσφοράς.

Η διαδικασία διενεργείται με το σύστημα προσφοράς με ελεύθερη συμπλήρωση ανοικτού τιμολογίου.

Κριτήριο επιλογής του Αντισυμβαλλομένου αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, η οποία προσδιορίζεται βάσει της χαμηλότερης τιμής, στο σύνολο του εξοπλισμού.

Η ηλεκτρονική Διαδικασία θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας "compareONE" της εταιρείας CosmoONE του Συστήματος Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ, στην ηλεκτρονική διεύθυνση [www.cosmo-one.gr](http://www.cosmo-one.gr) ή [www.marketsite.gr](http://www.marketsite.gr).

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς ηλεκτρονικά με ημερομηνία και ώρα έναρξης της υποβολής την 14/07/2025/10:00 και καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής την 14/07/2025/10:00.

Μετά την παρέλευση της ως άνω καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς.

ΔΣΣΛΠ/ΤΟΜΕΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Β.Ε.



Αριθμός Πρόσκλησης: 1200118773

Αριθμός Σύμβασης:.....

Ημερομηνία: .....

Αντικείμενο: «Προμήθεια μετρητικών οργάνων της εταιρίας MITUTOYO, για τον Τομέα Κεντρικής Συντήρησης Β./Ε.»

**ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΕΣ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ**

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ .....	Σφάλμα! Δεν έχει οριστεί σελιδοδείκτης.
ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ .....	1
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ .....	1

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΟΜΕΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Β/Ε

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1. Η Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε. (εφεξής ΔΕΗ), Χαλκοκονδύλη 30, Αθήνα, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους σε Ηλεκτρονική Διαδικασία Επιλογής σε ένα (1) Στάδιο, σύμφωνα με τους όρους του επισυναπτόμενου σχεδίου σύμβασης, για την επιλογή Αντισυμβαλλόμενου για την προμήθεια: «ΜΕΤΡΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΙΤΥΤΟΥΟ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Β./Ε.»
2. Κριτήριο επιλογής του αντισυμβαλλόμενου αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, η οποία προσδιορίζεται βάσει της χαμηλότερης τιμής (στο σύνολο της).
3. Ο συνολικός Προϋπολογισμός, κατά την εκτίμηση της Εταιρείας, ανέρχεται σε € «22.431,00». Ο Προϋπολογισμός αυτός αποτελεί το ανώτατο όριο προσφοράς.
4. Η ηλεκτρονική Διαδικασία θα πραγματοποιηθεί με χρήση της πλατφόρμας “compareONE” της εταιρείας cosmoONE του Συστήματος Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ, [εφεξής Σύστημα](#), στην ηλεκτρονική διεύθυνση [www.cosmo-one.gr](http://www.cosmo-one.gr) ή και [marketsite.gr](http://marketsite.gr).

Απαραίτητη προϋπόθεση για την εξασφάλιση της δυνατότητας συμμετοχής των ενδιαφερόμενων είναι η εγγραφή τους στο Σύστημα. Κατόπιν επιτυχούς εγγραφής θα τους δοθούν οι Κωδικοί Πρόσβασης στο Σύστημα που είναι απαραίτητοι για τη σύνδεσή τους και για την υποβολή της προσφοράς τους.

Η εγγραφή δεν επιφέρει κανένα κόστος για τους ενδιαφερόμενους.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να κατεβάσουν δωρεάν από την επίσημη ιστοσελίδα (site) της Εταιρείας, <https://eprocurement.dei.gr> → Ηλεκτρονική Υποβολή, τις Οδηγίες Χρήσης για την Εγγραφή και το Εγχειρίδιο Χρήσης του Συστήματος.

Η παραπάνω διαδικασία δεν απαιτείται για τους ενδιαφερόμενους που έχουν ήδη κωδικούς πρόσβασης στο Σύστημα, συνιστάται όμως να γίνει έγκαιρα η επικαιροποίηση των στοιχείων τους με την είσοδό τους σε αυτό.

Επιπλέον, στην περίπτωση που δεν υπάρχει προηγούμενη συνεργασία του ενδιαφερόμενου με τη ΔΕΗ, θα πρέπει να επικοινωνεί με την αρμόδια Διεύθυνση της ΔΕΗ για να του αποσταλεί ηλεκτρονικά σχετική φόρμα, προκειμένου να συμπληρώσει τα απαραίτητα στοιχεία για την καταχώρησή του από τη ΔΕΗ στο Σύστημα Ηλεκτρονικών Συμβάσεων ΔΕΗ.

Για την υποβολή προσφοράς στη Διαδικασία οι ενδιαφερόμενοι απαιτείται να διαθέτουν προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή (qualified digital signature) σε περίπτωση φυσικού προσώπου του ίδιου και σε περίπτωση νομικού προσώπου του/των νομίμου/ων εκπροσώπου/ων του, η οποία να έχει εκδοθεί από πάροχο υπηρεσιών πιστοποίησης (qualified certificate services). Να σημειωθεί ότι η χρονοσήμανση της προηγμένης ηλεκτρονικής υπογραφής θα πρέπει να προέρχεται από αναγνωρισμένη αρχή (timestamp authority), όπως για παράδειγμα η «Εθνική Πύλη Ερμής» ή το «Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας».

Οι αλλοδαποί ενδιαφερόμενοι δεν έχουν την υποχρέωση να υπογράφουν τα δικαιολογητικά του παρόντος με χρήση προηγμένης ηλεκτρονικής υπογραφής, αλλά μπορεί να τα αυθεντικοποιούν με οποιονδήποτε άλλον πρόσφορο τρόπο, εφόσον στη χώρα προέλευσής

τους δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής σε διαδικασίες σύναψης συμβάσεων. Στις περιπτώσεις αυτές η προσφορά συνοδεύεται με δήλωση, στην οποία δηλώνεται ότι, στη χώρα προέλευσης δεν προβλέπεται η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής ή ότι, στη χώρα προέλευσης δεν είναι υποχρεωτική η χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής για τη συμμετοχή σε διαδικασίες σύναψης συμβάσεων.

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά με ημερομηνία έναρξης της υποβολής την **04/07** και καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής την **14/07/2025 / 10 π.μ.**

**Μετά την παρέλευση της ως άνω καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς.**

5. Στη Διαδικασία Επιλογής μπορούν να συμμετάσχουν όλοι οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές (φυσικά ή νομικά πρόσωπα ή συμπράξεις/ενώσεις αυτών), οι οποίοι είναι εγκατεστημένοι σε οποιαδήποτε χώρα και είναι εγγεγραμμένοι στα οικεία επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στη χώρα εγκατάστασής του, για επαγγελματική δραστηριότητα σχετική με το αντικείμενο της Σύμβασης (ΕΣΥΔ).
6. Οι προσφέροντες δεσμεύονται με την προσφορά τους για χρονικό διάστημα δύο (2) μηνών. Η άρση της ισχύος της προσφοράς πριν από τη λήξη της, παρέχει στη ΔΕΗ το δικαίωμα αποκλεισμού του Ενδιαφερόμενου, από μελλοντικές διαδικασίες προμηθειών.
7. Στον ηλεκτρονικό φάκελο της προσφοράς θα περιλαμβάνεται:
  - η Δήλωση Νομιμοποίησης του προσφέροντος, σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα υπόδειγμα
  - η Οικονομική Προσφορά
  - η Δήλωση Συνεπευθυνότητας, σε περίπτωση υποβολής προσφοράς από σύμπραξη/ένωση ενδιαφερούμενων, σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα υπόδειγμα
8. Μετά την αποσφράγιση των προσφορών, η αρμόδια Επιτροπή της Εταιρείας αρχικά καθορίζει τη σειρά προτιμητέων προσφερόντων με βάση το κριτήριο επιλογής Αντισυμβαλλομένου. Στη συνέχεια αξιολογεί τυπικά και τεχνικά τα στοιχεία της προσφοράς του Προτιμητέου Προσφέροντα. Σε περίπτωση που δεν γίνεται αποδεκτή προβαίνει σε αξιολόγηση των αντίστοιχων στοιχείων του επόμενου σε σειρά Προτιμητέων Προσφερόντων κ.ο.κ.
9. **Τα σχετικά τεύχη της Πρόσκλησης, διατίθενται ηλεκτρονικά, μέσω της επίσημης ιστοσελίδας (site) της Εταιρείας: <https://eprocurement.dei.gr> → 1200118773, όπου και παρέχονται οι σχετικές με την παραλαβή τους οδηγίες.**



**Συνημμένα:**

- Έντυπο οικονομικής Προσφοράς
- Σχέδιο Σύμβασης
- Υποδείγματα

## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

### ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ<sup>1</sup>

Ο υπογράφων ως εκπρόσωπος του προσφέροντος .....<sup>2</sup> ..... δηλώνω ότι:

1. - (Για Έλληνες προσφέροντες)

Ο προσφέρων είναι εγγεγραμμένος .....<sup>3</sup> .....

- (Για αλλοδαπούς προσφέροντες)

Ο προσφέρων είναι εγγεγραμμένος στο Μητρώο .....

(αναγράφεται το αντίστοιχο μητρώο, η σχετική νομοθεσία της χώρας εγκατάστασής τους και τα αναγκαία στοιχεία για την πρόσβασή τους –διαδικτυακή διεύθυνση κ.λπ. - από τη Διεύθυνση της ΔΕΗ που διενεργεί τη Διαδικασία Επιλογής)

2. ....<sup>3</sup> ..... του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι:

.....  
.....  
.....

3. Νόμιμος εκπρόσωπος του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι .....

4. Το προσφέρον νομικό πρόσωπο νομίμως:

4.1 αποφάσισε να .....<sup>4</sup> .....

4.2 δρισε τον/τους ..... να υπογράψουν την προσφορά

4.3 .....<sup>5</sup> δρισε τον/τους ..... να παρίστανται ως εκπρόσωποί του κατά την αποσφράγιση των προσφορών, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση με στοιχεία .....

5. Έλαβε πλήρη γνώση της Πρόσκλησης με στοιχεία ..... καθώς και του συνημμένου σε αυτή σχεδίου σύμβασης .....<sup>6</sup> ..... τους όρους της οποίας αποδέχεται ρητά και ανεπιφύλακτα

#### ΟΔΗΓΙΕΣ

<sup>1</sup> Όταν ο προσφέρων είναι φυσικό πρόσωπο η παρούσα Δήλωση θα πρέπει, με κατάλληλη διαμόρφωση, να καλύπτει τις παρακάτω παραγράφους 1, 5, και, εάν δεν παρίσταται αυτοπροσώπως στην αποσφράγιση, την παράγραφο 4.3 εφόσον το επιθυμεί

<sup>2</sup> Αναγράφεται από τον προσφέρων η επωνυμία του προσφέροντος ενδιαφερόμενου

<sup>3</sup> Αναγράφεται κατά περίπτωση νομικής μορφής του προσφέροντος «μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου .....» ή «διαχειριστές ....»

<sup>4</sup> Τίθεται κατά περίπτωση «συμμετάσχει στη διαδικασία επιλογής» ή «να ανταποκριθεί στην Πρόσκληση»

<sup>5</sup> Όταν η διαδικασία διενεργείται ηλεκτρονικά η παρούσα παράγραφος παραλείπεται

<sup>6</sup> Σε περίπτωση που απαιτείται από την πρόσκληση επιβεβαιωμένη επιτόπια επίσκεψη, συμπληρώνεται διαμορφωμένη κατάλληλα σχετική δήλωση, όπως: «Η διαμόρφωση των τιμών της Προσφοράς του έγινε

6. Η Προσφορά του θα παραμείνει σε ισχύ για δύο (2) μήνες.
7. Ο Προσφέρων μέχρι την ημέρα υποβολής της Προσφοράς δεν εμπίπτει σε κανέναν από τους λόγους αποκλεισμού συμμετοχής του στην παρούσα διαδικασία, που αναφέρονται αναλυτικά στην παρ. 4 του άρθρου 4 του ΚΕΠΥ, και συνοπτικά έχουν ως εξής:
  - 7.1 Είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμερος.
  - 7.2 Δεν έχει καταδικαστεί με οριστική απόφαση για παράβαση του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου.
  - 7.3 Δεν έχει υποβάλει σοβαρές ψευδείς δηλώσεις, δεν έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης σύμβασης με αντικείμενο σχετικό με το αντικείμενο της παρούσας Πρόσκλησης, που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις.
  - 7.4 Δεν τελεί σε πτώχευση ούτε σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, δεν τελεί σε κοινή εκκαθάριση ούτε υπό διαδικασία έκδοσης απόφασης κοινής εκκαθάρισης.
  - 7.5 Δεν έχει καταδικαστεί με οριστική απόφαση για σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα ή κάποιο από τα αδικήματα της συμμετοχής σε εγκληματική οργάνωση, της διαφθοράς - δωροδοκίας, της απάτης κατά την έννοια των άρ. 386 και 386Α του Ποινικού Κώδικα, της τρομοκρατίας, της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας και της παιδικής εργασίας και άλλων μορφών εμπορίας ανθρώπων.
  - 7.6 Δεν έχει συνάψει συμφωνίες για στρέβλωση του ανταγωνισμού.
  - 7.7 Δεν έχει επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη λήψη αποφάσεων, δεν έχει αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες, ή δεν έχει παράσχει παραπλανητικές πληροφορίες που σχετίζονται ουσιωδώς με τη διαδικασία επιλογής του αντισυμβαλλομένου.
  - 7.8 <sup>7</sup> Δεν έχει υποπέσει σε παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας που επιφέρουν επιβολή σε βάρος του προστίμων και συνιστούν λόγο αποκλεισμού σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.<sup>8</sup>
8. Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 4 του ΚΕΠΥ.

---

#### ΟΔΗΓΙΕΣ

μετά από εξέταση που πραγματοποίησε στον τόπο εκτέλεσης της σύμβασης, όπου έλαβε πλήρη γνώση των συνθηκών και κινδύνων που υπάρχουν ή μπορούν να εμφανισθούν και που είναι δυνατόν να επηρεάσουν με οποιοδήποτε τρόπο το κόστος ή το χρόνο εκτέλεσης της»

<sup>7</sup> Τίθεται σε όλες τις σε όλες τις συμβάσεις προϋπολογισμένης δαπάνης άνω του ποσού των είκοσι χιλιάδων Ευρώ (20.000,00€)

<sup>8</sup> Μέχρι να καταστεί εφικτή η έκδοση του σχετικού πιστοποιητικού από το Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας (ΣΕΠΕ), αυτό αντικαθίσταται από δήλωση του προσφέροντα, χωρίς να απαιτείται επίσημη δήλωση του ΣΕΠΕ σχετικά με την έκδοσή του

9. Ο Προσφέρων δεσμεύεται, εφόσον ζητηθεί από την αρμόδια Διεύθυνση της ΔΕΗ, να προσκομίσει εντός ευλόγου προθεσμίας<sup>9</sup> από τη γνωστοποίηση του αιτήματος, τα αντίστοιχα αποδεικτικά - δικαιολογητικά των πιο πάνω δηλωθέντων.
10. Σε περίπτωση οψιγενούς μεταβολής οποιουδήποτε στοιχείου της προσφοράς μας, αναφορικά με τις προϋποθέσεις για τη μη συνδρομή λόγων αποκλεισμού, κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής ή/και της τυχόν σύμβασης που θα συναφθεί, δεσμευόμαστε να γνωστοποιήσουμε στη ΔΕΗ αμελλητί την υπόψη μεταβολής.

Ημερομηνία<sup>10</sup>:.....

Ο Δηλών

(Όνοματεπώνυμο – Ιδιότητα- υπογραφή)

---

### ΟΔΗΓΙΕΣ

9. Αναφορικά με το χρόνο προσκόμισης και ισχύος των αιτουμένων αποδεικτικών-δικαιολογητικών ισχύουν τα ακόλουθα:
  - α. Τα εν λόγῳ δικαιολογητικά-αποδεικτικά προσκομίζονται εντός δέκα (10) ημερών από την υποβολή του σχετικού αιτήματος. Αν δεν προσκομισθούν ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν και ο προσφέρων ή/και αντισυμβαλλόμενος υποβάλλει εντός της προαναφερόμενης προθεσμίας αίτημα προς την Εταιρεία για την παράταση της προθεσμίας υποβολής, το οποίο συνοδεύεται με αποδεικτικά έγγραφα από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αιτηθεί τη χορήγηση των δικαιολογητικών, η ΔΕΗ παρατείνει την προθεσμία υποβολής αυτών για όσο χρόνο απαιτηθεί για τη χορήγησή τους από τις αρμόδιες αρχές
  - β. Εάν στις ειδικές διατάξεις που διέπουν την έκδοση των υπόψη δικαιολογητικών δεν προβλέπεται χρόνος ισχύος αυτών, θεωρούνται έγκυρα και ισχύοντα εφόσον έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες από την υποβολή τους. Οι ένορκες βεβαιώσεις που τυχόν προσκομίζονται για αναπλήρωση δικαιολογητικών εφόσον έχουν συνταχθεί έως τρεις (3) μήνες από την υποβολή τους
10. Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της

## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

### ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ

Σε περίπτωση Σύμπραξης / Ένωσης φυσικών ή και νομικών προσώπων  
(καλύπτει την παράγραφο 3 της Πρόσκλησης με προηγούμενη δημοσίευση)

Τα υπογράφοντα μέλη .....<sup>1</sup> ..... για .....<sup>2</sup> .....

1. ....
2. ....
3. ....

δηλώνουμε ότι στο πλαίσιο της υποβολής της Προσφοράς μας στην πιο πάνω διαδικασία επιλογής, και σε περίπτωση επιλογής της Σύμπραξης/Ένωσής μας ως Αντισυμβαλλομένης, θα είμαστε πλήρως υπεύθυνοι απέναντι στη ΔΕΗ, από κοινού, αδιαίρετα και σε ολόκληρο κατά την εκτέλεση των υποχρεώσεών μας που απορρέουν από την Προσφορά μας και από τη σύμβαση.

Ημερομηνία<sup>3</sup>:.....

Οι Δηλούντες

(Όνοματεπώνυμο – Ιδιότητα- υπογραφή)

- 
- 1 Συμπληρώνεται από την Διεύθυνση που διενεργεί τη διαδικασία επιλογής κατά περίπτωση αντικειμένου:  
- «στο Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) με αριθ. μερίδας ..... και τηρεί όλες τις υποχρεώσεις δημοσιότητας σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και ειδικότερα το ν. 3419/2005»  
- «στο Μητρώο Εργοληπτικών Επιχειρήσεων (ΜΕΕΠ) για το χρονικό διάστημα που εξακολουθούν να ισχύουν οι μεταβατικές διατάξεις του άρθρου 65 του π.δ. 71/2019 ή στο Μητρώο Εργοληπτικών Επιχειρήσεων Δημόσιων Έργων (ΜΗ.Ε.Ε.Δ.Ε.), από την έναρξη ισχύος του τελευταίου.», σε περίπτωση που προβλέπεται συμμετοχή εργοληπτών δημοσίων έργων

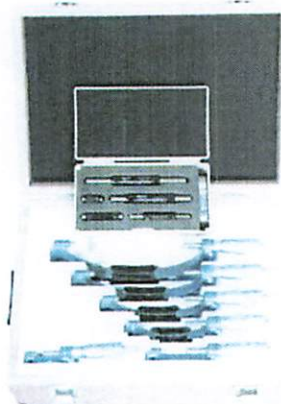
---

### ΟΔΗΓΙΕΣ

- <sup>1</sup> Αναγράφεται ανάλογα με τη μορφή του προσφέροντος π.χ. «της σύμπραξης» ή «της ένωσης» ή «της κοινοπραξίας»
- <sup>2</sup> Αναγράφεται το αντικείμενο της διαδικασίας επιλογής
- <sup>3</sup> Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της

AIA 1

## Results in products



### Outside Micrometer Economy Design Set

0-150mm, (6 pcs.), 0,01mm

Art No. 103-913-50

Suggested retail price: 598.00 €\*

→ MORE INFO

← ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

Quick Links

Legal

A/A 2

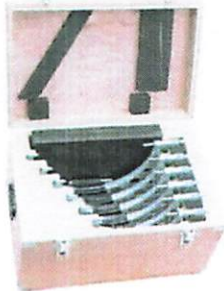
## Results in products

### Outside Micrometer Economy Design Set

150-300mm, (6 pcs.), 0,01mm

Art No. 103-915-10

Suggested retail price: 1,504.00 €<sup>a</sup>



[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)

AIA 3

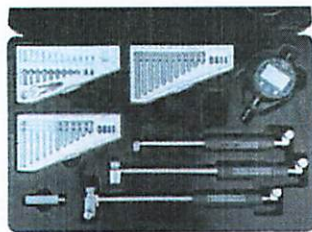
## Results in products

### 2-Point Inside Measuring Instrument

18-150 mm, with Digital Indicator 543-310B-10

Art No. 511-925-20

Suggested retail price: 1,143.00 €\*



[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)

A/A 4

## Results in products

### Depth Micrometer, Interchangeable Rods



0-12", 4" Base

Art No. 129-150

Suggested retail price: 584.00 €\*

MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Contact](#)[Customer Support](#)[Legal](#)

A/A 5

## Results in products

#### **Outside Micrometer Interchangeable Anvil**

300-400mm

Art No. 104-142A

Suggested retail price: 875.00 €\*



 ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

AIA 6

## Results in products

### Outside Micrometer Interchangeable Anvil

400-500mm

Art No. 104-143A

Suggested retail price: 962.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

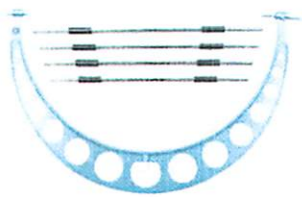
\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)

AIA F

## Results in products



### Outside Micrometer Interchangeable Anvil

500-600mm

Art No. 104-144A

Suggested retail price: 1,370.00 €<sup>k</sup>

MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

#### Legal

A/A 8

## Results in products

### Outside Micrometer Interchangeable Anvil

600-700mm

Art No. 104-145A

Suggested retail price: 1,495.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 9

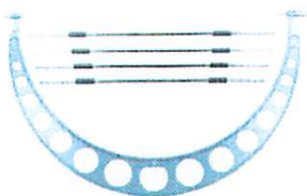
## Results in products

### Outside Micrometer Interchangeable Anvil

700-800mm

Art No. 104-146A

Suggested retail price: 1,618.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 10

## Results in products

### Tubular Inside Micrometer, Hardened Face

50-1000mm

Art No. 137-204

Suggested retail price: 721.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 11

## Results in products

### Caliper Jaw Inside Micrometer

5-30mm

Art No. 145-185

Suggested retail price: 299.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

**Mitutoyo**

Mitutoyo

AIA 12

## Results in products

### Caliper Jaw Inside Micrometer

25-50mm

Art No. 145-186

Suggested retail price: 339.00 €\*

[→ MORE INFO](#) [ADD TO COMPARISON](#)

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)

A/A 13

## Results in products

### Vernier Caliper, Long Jaw, Fine Adjust.

0-1000mm, 0,02mm, Metric

Art No. 534-116

Suggested retail price: 1,462.00 €\*

MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 14

## Results in products

### Vernier Depth Gauge

0-200mm, 0,05mm

Art No. 527-202

Suggested retail price: 151.00 €\*

→ MORE INFO

⤳ ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

Quick Links

Legal

A/A 15

## Results in products

### External Dial Caliper Gauge

0-20mm, 0,01mm

Art No. 209-405

Suggested retail price: 604.00 €\*



[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 16

## Results in products

### Magnetic Stand with Flexible Arm

250mm Working Radius

Art No. 7012-10

Suggested retail price: 204.00 €\*



[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

#### Quick Links

[Legal](#)

AIA 17

## Results in products

### Magnetic Stand

165 mm Working Radius

Art No. 7010S-10

Suggested retail price: 106.00 €\*



MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)



## Mini Magnet Stand

68mm Working Radius, Stem Hole D=8/6mm

Item number: 7014-10

Suggested retail price: 86.00 €\*

[RECOMMEND PAGE](#)

[DATA SHEET](#)

[ADD TO COMPARE](#)

### Description

A small Mitutoyo stand that uses a permanent magnet to mount on metal or steel surfaces. Useful for holding dial indicators or dial test indicators during alignment operations.

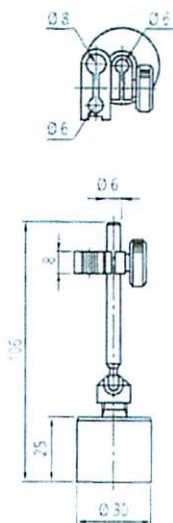
### Features

Clamping device:	magnetic
Clamping force (vertical):	150 N
Base size:	Ø 30 mm
Total height:	106 mm
Stem hole ø:	6 mm, 8 mm, dovetail
Working radius:	68 mm
Mass:	170 g

### Privacy settings



This site uses third-party website tracking technologies to provide and continually improve our services, and to display advertisements according to users' interests. I agree and may revoke or change my consent at any time with effect for the future.



---

## Variants

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

Product illustrations are without obligation. Product descriptions, in particular any and all technical specifications, are only binding when explicitly agreed upon.

## Quick Links

## Legal

## Follow us



## Privacy settings

This site uses third-party website tracking technologies to provide and continually improve our services, and to display advertisements according to users' interests. I agree and may revoke or change my consent at any time with effect for the future.

AIA 19

## Results in products



### Dial Gauge, Flat Back, ISO Type

Adjustable Pointer Type, 10mm, 0,01mm

Art No. 2048AB-10

Suggested retail price: 126.00 €\*

MORE INFO

ADD TO COMPARISON

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

### Quick Links

[Legal](#)

## Results in products



### Dial Gauge, Flat Back, ANSI/AGD Type

5mm, 0,01mm

Art No. 1044AB-01

Suggested retail price: 111.00 €\*

[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)



### Dial Gauge, Flat Back, ISO Type

5mm, 0,01mm

Art No. 1044AB

Suggested retail price: 77.00 €\*

A14 20

[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

AIA 21

## Results in products

### Digital Precision Level

360°, without Data Output

Art No. 950-317

Suggested retail price: 524.00 €\*



[MORE INFO](#)

[ADD TO COMPARISON](#)

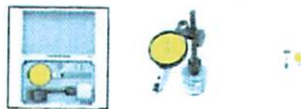
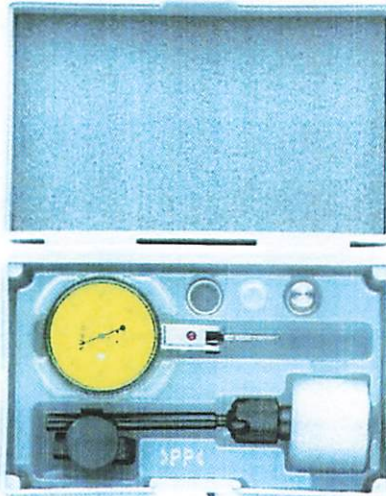
\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.

[Quick Links](#)

[Legal](#)

AIA 22

Home > Small Tool Instruments and Data Management > Indicators and Caliper Gauges > Lever Indicators > Lever Indicators and Magnet Stand > Series 51 Horizontal Type



## Dial Test Indicator, Horizontal Type

Basic Set, 0,8mm, 0,01mm, with Magnetic Stand

Item number: 513-908-10E

Suggested retail price: 167.00 €\*

20ef

RECOMMEND PAGE

DATA SHEET

ADD TO COMPARE

### Description

This is a Dial Test Indicator (Lever Type) including mini magnet stand. It offers you the following benefits:

- It contains various accessories including a mini magnet stand, a clamp and a stem with a knurled clamp ring.

### Features

Digital/Analog:

Analog

Inch-Metric:

Metric

Delivered:

In a box with stem ø8 mm, stylus ø2 mm, Mini Magnet Stand

Content of Set:

513-404-10E: Lever Indicator

7014-10: Mini Magnet Stand

902804: Stem with Knurled Clamp Ring

Range:

0.8 mm

Dial reading:

0-40-0

Graduation:

0.01 mm

MPE any 10 scale divisions:

5 µm

MPE any 1/2 revolution:

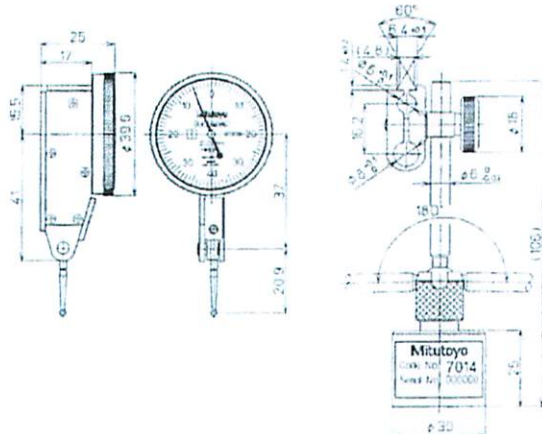
6 µm

MPE measuring range:

8 µm

H MPE (Hysteresis):	3 µm
R MPE (Repeatability):	3 µm
Contact point:	Thread M 1.7 x 0.35
Remarks:	Basic set - with magnet stand

## Dimensions



## Variants

## Accessories

## CAD

## Leaflet

## Instructions

\*VAT excluded. All products are intended to be sold to commercial customers.  
Product illustrations are without obligation. Product descriptions, in particular any and all technical specifications, are only binding when explicitly agreed upon.

## Quick Links

Small Tool Instruments and Data Management

- › Data Management
- › Micrometers and Micrometer Heads
- › Inside Measuring Instruments
- › Calipers
- › Depth Measuring Instruments
- › Height Gauges
- › Indicators and Caliper Gauges
  - › ABSOLUTE Digimatic Indicators (126)
  - › Dial Indicators (260)
  - › Accessories for Indicator (246)
  - › Lever Indicators (108)
  - › Accessories for Dial Test Indicators (87)
  - › Styli, Stems and Holders (87)
  - › Thickness Gauges, Caliper Gauges, Dial Tension Gauges (135)
  - › Auxiliary Equipment and Miscellaneous
  - › Calibration Instruments
  - › Gauge Blocks
- › Sensor Systems
- › Sensor Systems - LSM
- › Digital Scale and DRO Systems

## Styli for Lever Indicators

Stylus length affects the scale factor of an indicator, and the styli provided to you as standard give

Results per page: 5 ▾

Results: 1 - 5 (47)



### Stylus for Serie 513

D= 0,5mm, 11,2mm Length, Steel

Art No. 190547

Suggested retail price: 30.00 €\*

224

→ MORE INFO

← ADD TO COMPARISON



### Stylus for Serie 513

D=0,5mm, 17,4mm Length, Steel

Art No. 190549

Suggested retail price: 30.00 €\*

224

Privacy settings

This site uses third-party website tracking technologies to provide and continually improve our services, and to display advertisements according to users' interests. I agree and may revoke or change my consent at any time with effect for the future.

Information & Settings

Suggested retail price: 30.00 €\*

→ MORE INFO

← ADD TO COMPARISON

### Stylus for Serie 513

D=0,5mm, 41mm Length, Steel

Art No. 190656

Suggested retail price: 32.00 €\*

22€

→ MORE INFO

← ADD TO COMPARISON

### Stylus for Serie 513

D= 0,7mm, 11,2mm Length, Steel

Art No. 190548

Suggested retail price: 24.00 €\*



X

→ MORE INFO

← ADD TO COMPARISON

### Privacy settings

This site uses third-party website tracking technologies to provide and continually improve our services, and to display advertisements according to users' interests. I agree and may revoke or change my consent at any time with effect for the future.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
 (Τεύχους 1 της Διακήρυξης)

**Εντυπο Οικονομικής Προσφοράς**

Α/Α	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)
				Ολογράφως	Αριθμητικά	
1	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 0-150mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-913-50	2	TEM			
2	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 150-300mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-915-10	2	TEM			
3	ΚΥΛΙΝΔΡΟΜΕΤΡΟ 2 ΣΗΜΕΙΩΝ 18-150mm (0.001mm) / Art N° 511-925-20	1	TEM			
4	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ-ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΣΣ. ΡΑΒΔΟΥΣ / Art N° 129-150	2	TEM			
5	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 300-400mm / Art N° 104-142A	1	TEM			
6	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 400-500mm / Art N° 104-143A	1	TEM			
7	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 500-600mm / Art N° 104-144A	1	TEM			
8	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 600-700mm / Art N° 104-145A	1	TEM			
9	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 700-800mm / Art N° 104-146A	1	TEM			
10	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ ΤΡΥΠΑΣ 50-1000mm (SET) / Art No 137-204	2	TEM			
11	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 5-30mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-185	1	TEM			
12	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 25-50mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-186	1	TEM			
13	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-1000mm (LONG JAWS) / Art No 534-116	1	TEM			
14	ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-200mm / Art No 527-202	4	TEM			
15	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ 0-20mm (ΣΙΑΓΩΝΩΝ-ΩΡΟΛ. ΜΕΤΡΗΤΗ) / Art No 209-405	1	TEM			
16	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΠΑΣΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (250mm) / Art No 7012-10	4	TEM			
17	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (165mm) / Art No 7010S-10	10	TEM			
18	ΜΙΚΡΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (Φ30 X 25mm) / Art No 7014-10	Σελίδα 1 από 2	TEM			

Α/Α	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)
				Ολογράφως	Αριθμητικά	
19	ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ56mm) / Art No 2048AB-10	10	TEM			
20	ΜΙΚΡΑ ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ40mm) / Art No 1044AB	4	TEM			
21	ΑΛΦΑΔΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ / Art No 950-317	1	TEM			
22	ΜΙΚΡΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΣΗ (SET ΜΕ ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ) / Art N° 513-908-10E	2	TEM			
23	ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΕΣ ΑΚΙΔΕΣ (ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ- Stylus for SERIE 513) / Art N° 190547, 190549 & 190656	6 (2+2+2)	TEM			

Ημερομηνία:.....

Ο Προσφέρων

Όλα τα ποσά της οικονομικής προσφοράς σε Ευρώ πρέπει να αναγράφονται αριθμητικώς και ολογράφως στις καταλληλες θέσεις. Σε περίπτωση διαφορών μεταξύ τους, θα υπερισχύουν οι ολόγραφες τιμές.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ**

A/A	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης
1	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 0-150mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-913-50	2	TEM
2	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 150-300mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-915-10	2	TEM
3	ΚΥΛΙΝΔΡΟΜΕΤΡΟ 2 ΣΗΜΕΙΩΝ 18-150mm (0.001mm) / Art N° 511-925-20	1	TEM
4	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ-ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΣΣ. ΡΑΒΔΟΥΣ / Art N° 129-150	2	TEM
5	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 300-400mm / Art N° 104-142A	1	TEM
6	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 400-500mm / Art N° 104-143A	1	TEM
7	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 500-600mm / Art N° 104-144A	1	TEM
8	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 600-700mm / Art N° 104-145A	1	TEM
9	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 700-800mm / Art N° 104-146A	1	TEM
10	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ ΤΡΥΠΑΣ 50-1000mm (SET) / Art No 137-204	2	TEM
11	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 5-30mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-185	1	TEM
12	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 25-50mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-186	1	TEM
13	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-1000mm (LONG JAWS) / Art No 534-116	1	TEM

A/A	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης
14	ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-200mm / Art No 527-202	4	TEM
15	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ 0-20mm (ΣΙΑΓΩΝΩΝ-ΩΡΟΛ. ΜΕΤΡΗΤΗ) / Art No 209-405	1	TEM
16	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΠΑΣΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (250mm) / Art No 7012-10	4	TEM
17	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (165mm) / Art No 7010S-10	10	TEM
18	ΜΙΚΡΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (Φ30 X 25mm) / Art No 7014-10	4	TEM
19	ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ56mm) / Art No 2048AB-10	10	TEM
20	ΜΙΚΡΑ ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ40mm) / Art No 1044AB	4	TEM
21	ΑΛΦΑΔΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ / Art No 950-317	1	TEM
22	ΜΙΚΡΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΣΗ (SET ME ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ) / Art N° 513-908-10E	2	TEM
23	ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΕΣ ΑΚΙΔΕΣ (ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ- Stylus for SERIE 513) / Art N° 190547, 190549 & 190656	6 (2+2+2)	TEM

ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΑ ΓΝΗΣΙΑ, ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΑΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΤΑ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ MITUTOYO

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ & ΤΙΜΩΝ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ**

A/A	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή Μονάδας	Συνολικό Τίμημα
1	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 0-150mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-913-50	2	TEM	598 €	1.196 €
2	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 150-300mm (Econ.Des.SET) / Art N° 103-915-10	2	TEM	1.504 €	3.008 €
3	ΚΥΛΙΝΔΡΟΜΕΤΡΟ 2 ΣΗΜΕΙΩΝ 18-150mm (0.001mm) / Art N° 511-925-20	1	TEM	1.143 €	1.143 €
4	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ-ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΣΣ. ΡΑΒΔΟΥΣ / Art N° 129-150	2	TEM	584 €	1.168 €
5	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 300-400mm / Art N° 104-142A	1	TEM	875 €	875 €
6	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 400-500mm / Art N° 104-143A	1	TEM	962 €	962 €
7	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 500-600mm / Art N° 104-144A	1	TEM	1.370 €	1.370 €
8	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 600-700mm / Art N° 104-145A	1	TEM	1.495 €	1.495 €
9	ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ 700-800mm / Art N° 104-146A	1	TEM	1.618 €	1.618 €
10	ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ ΤΡΥΠΑΣ 50-1000mm (SET) / Art No 137-204	2	TEM	721 €	1.442 €
11	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 5-30mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-185	1	TEM	299 €	299 €

A/A	Περιγραφή Υλικού / Κωδικοί ηλεκτρονικού καταλόγου MITUTOYO.eu	Ποσότητα	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή Μονάδας	Συνολικό Τίμημα
12	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ 25-50mm (CALIPER JAWS) / Art No 145-186	1	TEM	339 €	339 €
13	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-1000mm (LONG JAWS) / Art No 534-116	1	TEM	1.462 €	1.462 €
14	ΒΑΘΥΜΕΤΡΟ VERNIER 0-200mm / Art No 527-202	4	TEM	151 €	604 €
15	ΠΑΧΥΜΕΤΡΟ 0-20mm (ΣΙΑΓΩΝΩΝ-ΩΡΟΛ. ΜΕΤΡΗΤΗ) / Art No 209-405	1	TEM	604 €	604 €
16	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΠΑΣΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (250mm) / Art No 7012-10	4	TEM	204 €	816 €
17	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (165mm) / Art No 7010S-10	10	TEM	106 €	1.060 €
18	ΜΙΚΡΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (Φ30 X 25mm) / Art No 7014-10	4	TEM	86 €	344 €
19	ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ56mm) / Art No 2048AB-10	10	TEM	128 €	1.280 €
20	ΜΙΚΡΑ ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΑ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΑ (Φ40mm) / Art No 1044AB	4	TEM	77 €	308 €
21	ΑΛΦΑΔΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ / Art No 950-317	1	TEM	524 €	524 €
22	ΜΙΚΡΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΣΗ (SET ME ΩΡΟΛΟΓΙΑΚΟ ΜΙΚΡΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ) / Art N° 513-908-10E	2	TEM	167 €	334 €
23	ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΕΣ ΑΚΙΔΕΣ (ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ- Stylus for SERIE 513) / Art N° 190547, 190549 & 190656	6 (2+2+2)	TEM	30 €	180 €

ΣΥΝΟΛΟ: **22.431,00**