



Αριθμός Πρόσκλησης: 1200205477

Αντικείμενο: Προμήθεια διαστολικού
συνδέσμου μετασχηματιστή για τον ΑΗΣ
Κομοτηνής.

ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΕΣ

ΤΕΥΧΟΣ 1 ΑΠΟ 3

**ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΕΜΦΑ/ΑΗΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ**

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Προμήθεια διαστολικού συνδέσμου μετασχηματιστή για τον ΑΗΣ Κομοτηνής.

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

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 Αντισυμβαλλομένου (ή/και Προμηθευτή) για την «**Προμήθεια διαστολικού συνδέσμου μετασχηματιστή για τον ΑΗΣ Κομοτηνής**».
2. Κριτήριο σύναψης της σύμβασης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά η οποία προσδιορίζεται βάσει της τιμής ανά είδος της Πρόσκλησης. Προσφορές για μέρος της ζητούμενης ποσότητας ανά είδος δεν θα ληφθούν υπόψη.
3. Ο συνολικός Προϋπολογισμός, κατά την εκτίμηση της Εταιρείας, ανέρχεται σε € **7.650,00**. Ο Προϋπολογισμός αυτός δεν 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.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 προμηθευτές—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 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 ιδίου 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 υπογράψουν 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 13/07/2026 και καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής την **Τρίτη 28 Ιουλίου 2026 και ώρα 11:00**.

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

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.
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 στην Εταιρεία το δικαίωμα αποκλεισμού του Ενδιαφερόμενου από μελλοντικές διαδικασίες προμηθειών.
7. Στο φάκελο της προσφοράς θα περιλαμβάνονται:
 - 7.1 η δήλωση νομιμοποίησης του προσφέροντος σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα πρόσκληση, υπόδειγμα,
 - 7.2 η Οικονομική Προσφορά σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα πρόσκληση, υπόδειγμα,
 - 7.3 Η δήλωση συνυπευθυνότητας σε περίπτωση υποβολής προσφοράς από σύμπραξη/ένωση οικονομικών φορέων.
 - 7.4 Τεχνικά στοιχεία προσφερόμενων ειδών (περιγραφή ειδών, τεχνικά χαρακτηριστικά, part number, τεχνικά φυλλάδια κ.λπ.).
8. Μετά την αποσφράγιση, 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 γίνει 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 Επιχείρησης: <https://eprocurement.dei.gr/1200205477>, όπου και παρέχονται οι σχετικές με την παραλαβή τους οδηγίες.

- Εγκρίνονται τα συνημμένα Τεύχη της Πρόσκλησης 1200205477 με αντικείμενο «Προμήθεια διαστολικού συνδέσμου μετασηματιστή για τον ΑΗΣ Κομοτηνής».

».

- Εξουσιοδοτείται ο Διευθυντής του ΑΗΣ Κομοτηνής να εγκρίνει:
 - Περιπτώσεις παρατάσεων υποβολής προσφορών, στην παρούσα Πρόσκληση και
 - Να ορίσει την Επιτροπή Αποσφράγισης – Αξιολόγησης.

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

(Βάσει των παρ. 4.2 και 5 του ΚΕΔΠ Αρ. Απόφ. 130/2026)

ΑΛΕΞΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ

Διευθυντής Εκμετάλλευσης

Μονάδων Φυσικού Αερίου

Συνημμένα:

- Σχέδιο Σύμβασης
- Τεχνικό φυλλάδιο
- Υποδείγματα
- Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς



Αριθμός Πρόσκλησης: 1200205477

Αντικείμενο: Προμήθεια
διαστολικού συνδέσμου
μετασχηματιστή για τον ΑΗΣ
Κομοτηνής.

ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ 2 ΑΠΟ 3



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΗ

Γενικές πληροφορίες: κα Μπεναβίδου Χ.

Τηλέφωνο: 25310 60211

Fax: 25310 60222

email: c.benavidou@ppcgroup.com

ΑΦΜ:090000045

ΔΟΥ: ΚΕΦΟΔΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Τεχνικές πληροφορίες: Χούσκογλου Μπ.

Τηλέφωνο: 25310 60271

Fax: 25310 60222

Email: b.chouskougrou@ppcgroup.com

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ:

Διεύθυνση:

Τηλέφωνο:

email:

ΑΦΜ:

Fax:

ΔΟΥ:

Σχετικά:

Αριθμός Αίτησης: 1200205477

Κάλυψη: Μερική

Τελική

Ολική

Αίτηση Τιμών:

Ημερομηνία Προσφορών:

Δικαιολογητικά Κατακύρωσης:

Αξία:

Περιεχόμενα

ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ	4
(ΣΧΕΔΙΟ)	4
1. Αντικείμενο.....	4
2. Τιμές.....	4
3. Τόπος, τρόπος και χρόνος παράδοσης.....	5
4. Δικαίωμα προαίρεσης.....	5
5. Συσκευασία, επισήμανση, αποστολή	5
6. Ποινικές Ρήτρες.....	5
7. Εγγύηση καταλληλότητας.....	5
8. Τρόπος και χρόνος πληρωμής	6
9. Ευρεσιτεχνίες	6
10. Υποκατάσταση - Εκχώρηση.....	6
11. Ανωτέρα Βία	6
12. Παράβαση Σύμβασης - Καταγγελία.....	7
13. Λύση Σύμβασης	7
14. Επίλυση διαφορών.....	7
15. Ισχύς Σύμβασης.....	8

ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ
(ΣΧΕΔΙΟ)

Στην Κομοτηνή σήμερα την-2026 μεταξύ των συμβαλλομένων:

α) του πρώτου των συμβαλλομένων με την επωνυμία Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε., και διακριτικό τίτλο ΔΕΗ ΑΕ (εφεξής ΔΕΗ ή Εταιρεία), που εδρεύει στην Αθήνα, οδός Χαλκοκονδύλη 30, Τ.Κ. 104 32, όπως εν προκειμένω νόμιμα εκπροσωπείται από την κα. Γ. Χριστοδουλοπούλου, Ομιλική Γενική Διευθύντρια Προμηθειών και

β) του δεύτερου των συμβαλλομένων (εφεξής Προμηθευτής), που εδρεύει και εκπροσωπείται νόμιμα, σε αυτήν την περίπτωση από

συμφωνήθηκαν, συνομολογήθηκαν και έγιναν αμοιβαίως αποδεκτά, χωρίς καμία επιφύλαξη τα ακόλουθα:

1. Αντικείμενο

Με τη Σύμβαση αυτή η Εταιρεία αναθέτει και ο Προμηθευτής αναλαμβάνει την υποχρέωση να προβεί στην έγκαιρη, έντεχνη, άρτια, οικονομική και ασφαλή εκτέλεση της Προμήθειας διαστολικών συνδέσμων μετασχηματιστών για τον ΑΗΣ Κομοτηνής.

Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τα παρακάτω αναφερόμενα καθώς και κατά περίπτωση με τις επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές, σχέδια και στοιχεία προσφοράς του προμηθευτή, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

Αναλυτικά το Συμβατικό Τμήμα και οι τιμές των προς προμήθεια υλικών παρατίθενται παρακάτω:

Είδος α/α	Κωδικός Αριθ. ΔΕΗ	Ποσ/τα	Μονάδα	Περιγραφή Υλικού	Τιμή Μονάδας σε ΕΥΡΩ	Συνολική Τιμή σε ΕΥΡΩ
						1
Σύνολο (αριθμητικώς):						
Σύνολο (ολογράφως):						

2. Τιμές

Οι τιμές μονάδας ή το συμβατικό τμήμα είναι σταθερές/ό και δεν υπόκεινται/ται σε οποιαδήποτε αναπροσαρμογή/αναθεώρηση.

Στο συμβατικό τμήμα περιλαμβάνεται κάθε απαίτηση του Προμηθευτή, του δημοσίου ή τρίτου, σχετική με αυτή την προμήθεια και δεν περιλαμβάνεται ο ΦΠΑ .

3. Τόπος, τρόπος και χρόνος παράδοσης

Τα υλικά θα παραδοθούν επί αυτοκινήτου του Προμηθευτή στην αποθήκη του ΑΗΣ Κομοτηνής εντός ενενήντα (90) ημερών από την ανάθεση.

4. Δικαίωμα προαίρεσης

Η ΔΕΗ διατηρεί το δικαίωμα προαίρεσης (option), να ζητήσει την προμήθειά επιπλέον ενός τεμαχίου, χωρίς ο Αντισυμβαλλόμενος να έχει το δικαίωμα να ζητήσει αύξηση της προσφερόμενης τιμής μονάδας ή να εγείρει άλλες απαιτήσεις

5. Συσκευασία, επισήμανση, αποστολή

Ο Προμηθευτής θα συσκευάσει προσεκτικά το υλικό για το είδος της μεταφοράς που καθορίζεται στη Σύμβαση, με τρόπο ώστε να είναι απρόσβλητο από οποιεσδήποτε καιρικές συνθήκες. Όλα τα μέρη θα συσκευάζονται σε σκελετοκιβώτια ή/και δοχεία ή/και δέματα διευθετημένα ώστε να εξασφαλίζουν την έγκαιρη και ασφαλή διακίνηση.

6. Ποινικές Ρήτρες

Ο Προμηθευτής δέχεται να πληρώσει στην Εταιρεία, ως συμφωνημένη ποινική ρήτρα για κάθε ολόκληρη εβδομάδα καθυστέρησης των συμβατικών παραδόσεων του υλικού (για κλάσμα της εβδομάδας δεν επιβάλλεται ποινική ρήτρα), ποσό ίσο με το μισό τοις εκατό (0,5%) του συμβατικού τιμήματος των ποσοτήτων που παραδόθηκαν εκπρόθεσμα για οποιαδήποτε λόγο ή αιτία, εκτός από ανωτέρα βία ή υπαιτιότητα της ΔΕΗ. Αυτή η ποινική ρήτρα έχει ως ανώτατο όριο το πέντε τοις εκατό (5%) του συνολικού συμβατικού τιμήματος.

Η Εταιρεία παρακρατεί το ποσό της ποινικής ρήτρας από τις οφειλές της προς τον Προμηθευτή ή από την Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης της Σύμβασης αν προβλέπεται ή και από τα δύο.

7. Εγγύηση καταλληλότητας

Ο Προμηθευτής εγγυάται την πιστή εκπλήρωση όλων των από τη Σύμβαση υποχρεώσεων του καθώς και την καλή και τεχνικά άρτια, σύμφωνα προς τους όρους της Σύμβασης και τους παραδεδεγμένους κανόνες της σύγχρονης επιστήμης, κατασκευή του υλικού/εξοπλισμού και λειτουργία του, ώστε αυτό να είναι κατάλληλο για το σκοπό για το οποίο συμφωνήθηκε και προορίζεται.

Ο Προμηθευτής εγγυάται ότι το υλικό θα είναι απαλλαγμένο κάθε ελαττώματος. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει συνήθη φθορά, φθορές και ζημιές που οφείλονται σε έλλειψη συντήρησης από τη ΔΕΗ ή σε σφάλματα κατά τη λειτουργία, καθώς και ελαττώματα τα οποία, αν και έγιναν αντιληπτά από τη ΔΕΗ, δεν γνωστοποιήθηκαν στον Προμηθευτή.

Επίσης ο Προμηθευτής εγγυάται την εκτέλεση της Σύμβασης, τόσο μερικά όσο και ολικά, μέσα στις προθεσμίες που καθορίζονται σε αυτή.

8. Τρόπος και χρόνος πληρωμής

Οι πληρωμές θα γίνονται την **ενενηκοστή (90η) ημέρα** από την ημερομηνία έκδοσης του Δελτίου Αποστολής - Τιμολογίου, εφόσον έχουν παραληφθεί ποσοτικά και ποιοτικά και ο Προμηθευτής προσκομίσει πριν από την πληρωμή Ασφαλιστική ενημερότητα (εφόσον απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία).

Η Αρμόδια Διεύθυνση στο πλαίσιο εκτέλεσης της σύμβασης με την αποστολή των τμηματικών παραγγελιών ή σε περίπτωση συνολικής εκτέλεσής της, με την αποστολή της Σύμβασης, και σε κάθε περίπτωση, πριν την αποστολή των υλικών και την έκδοση των τιμολογίων, εκδίδει και αποστέλλει στον Αντισυμβαλλόμενο σχετική Εντολή Αγοράς.

Ο αριθμός SAP της Σύμβασης και της Εντολής Αγοράς αναγράφεται στο τιμολόγιο.

9. Ευρεσιτεχνίες

Ο Προμηθευτής εγγυάται την πλήρη και νόμιμη κυριότητά του στο υλικό και το δικαίωμά του να προβαίνει στην πώληση αυτού του υλικού.

Ο Προμηθευτής θα εξασφαλίσει και θα διαφυλάξει τη ΔΕΗ από οποιανδήποτε απαίτηση τρίτου που, σύμφωνα με τους νόμους για τις ευρεσιτεχνίες, θα μπορούσε να δημιουργήσει η χρήση ή η διάθεση του υλικού που θα της παραδώσει.

Αν αυτό δεν γίνει σε εύλογο χρόνο, ο Προμηθευτής θα αποσύρει το υλικό, θα επιστρέψει το τίμημα αγοράς και θα αποζημιώσει την Εταιρεία για τις θετικές ζημιές που υπέστη από το λόγο αυτό.

10. Υποκατάσταση - Εκχώρηση

Ο Προμηθευτής δεν μπορεί να υποκατασταθεί από άλλον στην εκτέλεση των υποχρεώσεών του που απορρέουν από αυτή τη Σύμβαση, ούτε να εκχωρήσει σε οποιοδήποτε τρίτο πρόσωπο τα οποιασδήποτε φύσεως δικαιώματά του από αυτήν, χωρίς να έχει για αυτό ειδική γραπτή συναίνεση της Εταιρείας.

11. Ανωτέρα Βία

Περιπτώσεις ανωτέρας βίας θεωρούνται όλα τα περιστατικά που ξεφεύγουν από τον έλεγχο του Προμηθευτή και που θα ήταν αναπότρεπτα όποιες προσπάθειες κι αν έκανε. Περιστατικά ανωτέρας βίας υποπρομηθευτών του Προμηθευτή δεν θεωρούνται περιστατικά ανωτέρας βίας για τον Προμηθευτή.

Ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να γνωστοποιεί με έγγραφό του στην Εταιρεία αμέσως και πάντως, το αργότερο σε δέκα (10) μέρες από την εμφάνισή της, κάθε περίπτωση ανωτέρας βίας που είναι δυνατόν να επηρεάσει αυτή τη Σύμβαση, αλλιώς δεν θα έχει δικαίωμα να την επικαλεσθεί.

12. Παράβαση Σύμβασης - Καταγγελία

Σε κάθε περίπτωση παραβάσεως οποιουδήποτε όρου αυτής της Συμβάσεως, εκτός από τις περιπτώσεις υπαιτιότητας της Εταιρείας ανωτέρας βίας ή την καθυστέρηση της παραδόσεως των υλικών, για την οποία ισχύει η παραπάνω παράγραφος 5, η Εταιρεία έχει το δικαίωμα να την καταγγείλει και ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να αποζημιώσει την Εταιρεία για κάθε θετική ζημία που του προκάλεσε με αυτή την παράβαση με την προϋπόθεση όμως ότι η Εταιρεία θα αποδείξει ότι υπέστη τέτοιες θετικές ζημιές και ότι η συνολική επιβάρυνση δεν θα υπερβαίνει το πενήντα τοις εκατό (50%) της συνολικής αξίας της Συμβάσεως. Η αποζημίωση αυτή είναι ανεξάρτητη και επιπλέον της ποινικής ρήτρας για καθυστερημένη παράδοση του υλικού.

Σε αυτές τις περιπτώσεις η Εταιρεία έχει ακόμη και το δικαίωμα να αξιώσει την εκτέλεση των συμβατικών υποχρεώσεων του Προμηθευτή ή με έγγραφη ανακοίνωσή της σε αυτόν να καταγγείλει τη Σύμβαση χωρίς υποχρέωση να αποζημιώσει τον Προμηθευτή και χωρίς να τηρήσει οποιαδήποτε προθεσμία.

Η καταγγελία αυτής της Σύμβασης από την Εταιρεία επιφέρει και την κατάπτωση της τυχόν Εγγύησης Καλής Εκτέλεσης, αλλά ο Προμηθευτής έχει υποχρέωση να αποκαταστήσει κάθε θετική ζημία της Εταιρείας ανεξάρτητα από την κατάπτωση ή όχι αυτής της εγγυήσεως.

13. Λύση Σύμβασης

Η Εταιρεία, κατά την κρίση της, δικαιούται σε οποιοδήποτε χρόνο κατά τη διάρκεια ισχύος της Σύμβασης, να αιτηθεί τη λύση αυτής ολικά ή μερικά, με την προϋπόθεση ότι θα ειδοποιήσει τον Προμηθευτή, τουλάχιστον ένα (1) μήνα πριν από την ημερομηνία που καθορίζεται στην ειδοποίηση, ως ημερομηνία λύσης της.

Στην περίπτωση αυτή, η Εταιρεία θα καταβάλει στον Προμηθευτή τις δαπάνες στις οποίες ο τελευταίος υποβλήθηκε πράγματι κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της Σύμβασης και μέχρι της ημερομηνίας της λύσης, μετά από αφαίρεση του τιμήματος του αντικειμένου της Σύμβασης που ήδη παρέλαβε και πλήρωσε η Εταιρεία.

Η Σύμβαση μπορεί να λυθεί αιτιολογημένα αζημίως και για τα δύο μέρη, κατόπιν έγγραφης συμφωνίας τους. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται τα προβλεπόμενα στην πιο πάνω παράγραφο.

14. Επίλυση διαφορών

Σε περίπτωση διαφωνίας των συμβαλλομένων θα καταβάλλεται προσπάθεια επίλυσεως των διαφορών από εκπροσώπους τους.

Αν αυτή η διαπραγμάτευση, που δεν είναι υποχρεωτική, δεν τελεσφορήσει, η επίλυση των διαφορών θα γίνει αποκλειστικά στα δικαστήρια των Αθηνών και σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία.

15. Ισχύς Σύμβασης

Η Σύμβαση τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία που αναγράφεται στην πρώτη σελίδα αυτής, η οποία θεωρείται ως ημερομηνία υπογραφής της, και εφόσον παραληφθεί από τη ΔΕΗ με τηλεομοιοτυπία ή ηλεκτρονικά αντίγραφο αυτής υπογεγραμμένο από το νόμιμο ή εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο του Προμηθευτή.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ

- ¹ Ο παρών πίνακας μπορεί να διαμορφώνεται κατάλληλα κατά περίπτωση σύμβασης και εφόσον απαιτείται σε περίπτωση μεγάλου πλήθους ειδών να αποτελεί προσάρτημα του παρόντος τεύχους ή ξεχωριστό συνημμένο τεύχος

WILLBRANDT Rubber Expansion Joint Type 61

DN 50 - DN 1500

Type 61 is a handmade low-corrugated rubber expansion joint that achieves very low flow resistance because of its low-corrugated bellow geometry. Both ends of the bellow are cylindrical for fixing clamps. It is also characterised by very high movement absorption in all directions and its variety of rubber qualities, which means that a suitable rubber compound is available for almost every application (see material descriptions on the following pages).

Type 61 is used in plant engineering, engine construction, ventilation technology and waste-water technology, where it is specifically used to absorb movement and vibration and to insulate sound.



Bellow design	Low-corrugated rubber bellow with reinforcement. Both ends cylindrical for fixing clamps. The standard bellow is corrugated. Uncorrugated and multi-corrugated versions for greater movement absorption are possible.	Connections	Sleeve ends for ISO pipes (standard) for fixing clamps. The clamp width should be at least 20 mm (up to 3 bar: one clamp per side; above 3 bar: two clamps per side).
Vacuum resistance	Can only be used for vacuum applications with a vacuum supporting spiral/ring.	Approvals/Conformity	Drinking water, FDA and EG 1935/2004 conform
		Accessories	<ul style="list-style-type: none"> - Fixing clamps - Potential equalisation (vulcanised braid) - Flame-resistant protective covers - Dust and splash protection covers

Specifications

Bellow		Bellow design			Max. temperature °C	Permissible operating data									
Colour code	Colour marking	Core (inner)	Reinforcement	Cover (outer)		°C	bar	°C	bar	°C	bar	°C	bar	°C	bar
red		EPDM	Polyamide	EPDM	100										
blue		EPDM TW	Polyamide	EPDM	100										
white/red		EPDM beige	Polyamide	EPDM	100										
red		EPDM AF	Polyamide	EPDM	100										
green		CSM	Polyamide	CSM	100										
yellow-grey		NBR	Polyamide	CR	100										
white-grey		NBR beige	Polyamide	CR	100										
grey		CR	Polyamide	CR	90										
red-blue-red		EPDM	Aramid	EPDM	100										
blue-blue-blue		EPDM TW	Aramid	EPDM	100										
white-blue-red		EPDM beige	Aramid	EPDM	100										
orange-blue-orange		EPDM HT	Aramid	EPDM HT	125										
red-blue-red		EPDM AF	Aramid	EPDM	100										
green-blue-green		CSM	Aramid	CSM	100										
yellow-blue-grey		NBR	Aramid	CR	100										
white-blue-grey		NBR beige	Aramid	CR	100										
grey-blue-grey		CR	Aramid	CR	90										
lilac-blue-lilac		FPM	Aramid	FPM	180										
-	-	Silicone	Aramid	Silicone	180										
-	-	Silicone	Glass fabric	Silicone	200										

Important information

For aggressive media, please see the resistance table (can be requested separately).
 The bellows should not be painted or insulated. Please refer to the installation instructions.
 ++++ We will be happy to send you further information on the individual types and designs. ++++

WILLBRANDT Rubber Expansion Joint Type 61

Application

Type 61 red (EPDM)

For water, sea water, cooling water with glycol or other chemical additives for treating water, saline solutions, weak acids and weak alkali solutions. Unsuitable for aliphatic, aromatic and chlorinated hydrocarbons, oil or oily media.

Type 61 blue (EPDM TW)

Like Type 61 red, but approved for drinking water.

Type 61 white-red (EPDM beige)

Like Type 61 red, but with light-coloured rubber in food-grade.

Type 61 red AF (EPDM AF)

Like Type 61 red, but with abrasion-resistant EPDM rubber compound.

Type 61 green (CSM)

For chemicals, aggressive, chemical wastewater and compressor air containing oil.

Type 61 yellow-grey (NBR)

For oils, fats, gases, diesel fuels, kerosene and crude oil. Not suitable for aromatic and chlorinated hydrocarbons, esters and ketones.

Type 61 white-grey (NBR beige)

Like Type 61 yellow-grey, but with light-coloured internal rubber in food-grade. Not approved for drinking water!

Type 61 grey (CR)

For water, wastewater, swimming pool water, salt water, cooling water with anti-corrosive products containing oil, oil mixtures and compressed air containing oil.

Type 61 red-blue-red (EPDM/aramid)

Like Type 61 red, but with aramid fabric.

Type 61 blue-blue-blue AF (EPDM TW/aramid)

Like Type 61 blue, but with aramid fabric.

Type 61 white-blue-red AF (EPDM beige/aramid)

Like Type 61 white-red, but with aramid fabric.

Type 61 orange-blue-orange AF (EPDM HT/aramid)

Like Type 61 red, but with aramid fabric and for temperatures up to +125 °C.

Type 61 red-blue-red AF (EPDM AF/aramid)

Like Type 61 red AF, but with aramid fabric.

Type 61 green-blue-green (CSM/aramid)

Like Type 61 green, but with aramid fabric.

Type 61 yellow-blue-grey (NBR/aramid)

Like Type 61 yellow-grey, but with aramid fabric.

Type 61 white-blue-grey (NBR white/aramid)

Like Type 61 white-grey, but with aramid fabric.

Type 61 grey-blue-grey (CR/aramid)

Like Type 61 grey, but with aramid fabric.

Type 61 lilac-blue-lilac (FPM/aramid)

For flue gas desulphurisation systems and bio-diesel. High chemical resistance to benzene, xylene, toluene, aromatic, chlorinated hydrocarbons, mineral acids and fuels with an aromatic content of more than 50 %. For temperatures of up to +180 °C.

Type 61 silicone (silicone/glass fibre or aramid)

Suitable for hot air, acetic acid. Satisfactory resistance to aliphatic engine and gear oils. Also available in foodstuff quality. Excellent resistance to ageing, UV, ozone and weather. Very good radiation resistance. Not for use with steam above 120 °C. No resistance to fuels.

Note!

Detailed material descriptions on pages 5 - 7.

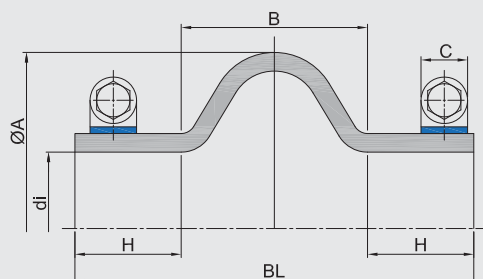


WILLBRANDT Rubber Expansion Joint Type 61

Type 61-1 - single-corrugated

Can be used for movement absorption in any direction (for combined movements, see the movement diagram in the technical appendix), noise and vibration insulation.

The expansion joint's reaction force must be absorbed using suitable pipes with corresponding fixed, floating and plain bearings.



Dimensions - Type 61-1

DN	Length BL mm	Bellow		Cylinder end H mm	Flange PN 10 Installation gap B mm	Clamp C mm	Movement absorption				Pressure Max. bar
		di mm	WF* cm ²				axial + mm	axial - mm	lateral ± mm	angular ± ∠°	
50	250	60.3	155	55	140	20	15	30	25	21.8	6
65	250	76.1	191	55	140	20	15	30	25	17.1	6
80	250	88.9	224	55	140	20	15	30	25	14.0	6
100	250	114.1	297	55	140	20	15	30	25	11.3	6
125	250	139.7	379	55	140	20	15	30	25	9.1	6
150	250	168.3	484	55	140	20	15	30	25	7.6	6
200	250	219.1	703	55	140	20	15	30	25	5.7	6
250	250	273.0	979	55	140	20	15	30	25	4.6	6
300	250	323.9	1281	55	140	20	15	30	25	3.8	6
350	250	355.6	1292	65	120	25	15	30	15	3.3	6
400	250	406.4	1636	65	120	25	10	30	15	2.9	6
450	250	457.0	2020	65	120	25	10	30	15	2.5	6
500	250	508.0	2445	65	120	25	10	30	15	2.3	6
600	250	610.0	3417	65	120	25	10	30	15	1.9	4
650	250	660.4	3964	65	120	25	10	30	15	1.8	4
700	250	711.0	4551	65	120	25	10	30	15	1.6	4
750	250	762.0	5178	65	120	25	10	30	15	1.5	4
800	250	813.0	5847	65	120	25	10	30	15	1.4	4
900	250	914.0	7305	65	120	25	10	30	15	1.3	4
1000	250	1016.0	8925	65	120	25	10	30	15	1.3	4
1100	250	1117.6	10496	65	120	25	10	30	15	1.1	3
1200	250	1219.0	12370	65	120	25	10	30	15	1.0	3
1300	250	1320.8	14420	65	120	25	10	30	15	0.9	2
1400	250	1422.0	16627	65	120	25	10	30	15	0.8	2
1500	250	1524.0	18991	65	120	25	10	30	15	0.8	2

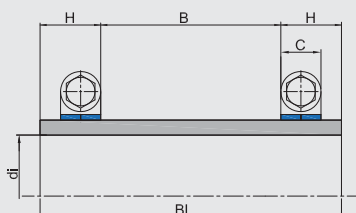
* WF = effective area

- Intermediate sizes and alterations to the overall length are available upon request.
- Greater movement absorption is possible by altering the overall length / corrugation profile and switching to a multi-corrugated type (up to 5 corrugations).
- The use of a vacuum supporting ring (Type 61-...V) reduces the movement absorption by 60 % (axial: +; angular: +/-).

Designs

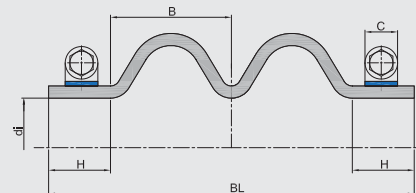
Type 61-0 - uncorrugated

Can be used to absorb vibration and insulate sound.
Cannot be used to absorb axial movement.



Type 61-2 - double-corrugated

Can be used to absorb movement in any direction (for combined movements, see the movement diagram in the technical appendix), to absorb vibration and to insulate sound.



Important information

Please note the appropriate fixed point constructions and plain bearings in your piping system, as well as the tolerances as per the FSA Handbook (see the technical appendix on page 118)!
For more information please refer to our installation instructions (p. 97 - 116).

++++ We will be happy to send you further information on the individual types and designs. +++++



Αριθμός Πρόσκλησης: 1200205477

Αντικείμενο: Προμήθεια διαστολικού
συνδέσμου μετασχηματιστή για τον ΑΗΣ
Κομοτηνής.

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ
ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

ΤΕΥΧΟΣ 3 ΑΠΟ 3

Περιεχόμενα

ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ	3
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ	5

ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ¹

Ο υπογράφων ως εκπρόσωπος του προσφέροντος²..... δηλώνω ότι:

1. Ο προσφέρων είναι εγγεγραμμένος 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.
2.³..... του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι:
.....
.....
.....
3. Νόμιμος εκπρόσωπος του προσφέροντος νομικού προσώπου είναι
4. Το προσφέρον νομικό πρόσωπο νομίμως:
 - 4.1 αποφάσισε να συμμετάσχει στη Διαδικασία επιλογής 1200205477
 - 4.2 όρισε τον/τους να υπογράψουν την προσφορά
5. Έλαβε πλήρη γνώση της Πρόσκλησης με στοιχεία 1200205477 καθώς και του συνημμένου σε αυτή σχεδίου σύμβασης τους όρους της οποίας αποδέχεται ρητά και ανεπιφύλακτα.
6. Η Προσφορά του θα παραμείνει σε ισχύ για δύο (2) μήνες.
7. Ο Προσφέρων μέχρι την ημέρα υποβολής της προσφοράς του δεν εμπίπτει σε κανέναν από τους λόγους αποκλεισμού συμμετοχής του στην παρούσα διαδικασία, που αναφέρονται αναλυτικά στην παρ. 2 του άρθρου 5 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 σε διαδικασία επιλογής, 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 διαφθοράς-δωροδοκίας, της συμμετοχής σε εγκληματική οργάνωση, της διάπραξης τρομοκρατικών εγκλημάτων, της παιδικής εργασίας, της νομιμοποίησης εσόδων από

παράνομες δραστηριότητες και της απάτης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

- 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 της σύμβασης.
8. Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 5 του ΚΕΠΥ.
9. Ο Προσφέρων δεσμεύεται, εφόσον ζητηθεί από την αρμόδια Διεύθυνση της ΔΕΗ, να προσκομίσει εντός ευλόγου προθεσμίας⁴ από τη γνωστοποίηση του αιτήματος, τα αντίστοιχα αποδεικτικά - δικαιολογητικά των πιο πάνω δηλωθέντων.
10. Σε περίπτωση οφειγενούς 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 μεταβολή.

Ημερομηνία⁵:.....

Ο Δηλών

(Ονοματεπώνυμο - ιδιότητα- υπογραφή)

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ

Σε περίπτωση Σύμπραξης / Ένωσης φυσικών ή και νομικών προσώπων
(καλύπτει την παράγραφο 5 του τεύχους Πρόσκληση υποβολής προσφοράς σε
διαδικασία επιλογής)

Τα υπογράφοντα μέλη⁶..... για 1200205477

1.
2.
3.

δηλώνουμε ότι στο πλαίσιο της υποβολής της Προσφοράς μας στην πιο πάνω διαδικασία επιλογής, και σε περίπτωση διαδικασίας Επιλογής της σύμβασης σε εμάς, 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.

Ημερομηνία⁷:.....

Οι Δηλούντες

(Ονοματεπώνυμο – ιδιότητα- υπογραφή)

ΟΔΗΓΙΕΣ

- ¹ 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
- ² Αναγράφεται από τον Προσφέροντα επωνυμία του προσφέροντος ενδιαφερόμενου
- ³ Αναγράφεται κατά περίπτωση νομικής μορφής του προσφέροντος «μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου» ή «διαχειριστές»
- ⁴ Αναφορικά με το χρόνο προσκόμισης και ισχύος των αιτουμένων αποδεικτικών-δικαιολογητικών ισχύουν τα ακόλουθα:
 - α. Τα εν λόγω 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 τρείς (3) μήνες από την υποβολή τους

⁵ Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της

⁶ Αναγράφεται ανάλογα με τη μορφή του προσφέροντος π.χ. «της σύμπραξης» ή «της ένωσης» ή «της κοινοπραξίας»

⁷ Υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία υποβολής της

ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΕΜΦΑ/ΑΗΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ
ΒΙ.ΠΕ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ- 691 50 ΚΟΜΟΤΗΝΗ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΕΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΣΑΝ ΠΡΩΤΗ ΣΕΛΙΔΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΑΣ

ΔΙΑΓΩΝΙΖΟΜΕΝΟΣ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ :

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :

ΑΦΜ:..... ΔΟΥ:.....

ΤΗΛΕΦΩΝΟ :

Προς τη Δ.Ε.Η.

ΥΠΗΡ.ΚΛΙΜΑΚΙΟ : ΔΕΜΦΑ/ΑΗΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ /
ΤΟΜ.ΣΥΝΤ

Για Πρόσκληση Αριθ. : Z200 1200205477

Α/Α	ΠΟΣΟ- ΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ	Σύντομη περιγραφή του προσφερόμενου υλικού	Τιμή μονάδος	Ποσοστό ΦΠΑ	Συνολική Τιμή	Χώρα Προέλευσης του υλικού
1	3	ΤΕΜ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗ, ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ, ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ, ΜΕ ΕΞΟΓΚΩΜΑ ΓΙΑ ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΔΙΑΣΤΟΛΩΝ ΚΥΚΛ. ΔΙΑΤΟΜ:820ΜΜ L=300ΜΜ ΠΑΧ:5ΜΜ Joint Type 61 grey (CR/PA/CR) ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: WILLBRANDT UMMITECHNIK (ΣΧΕΤΙΚΟ 4)				

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ (χωρίς ΦΠΑ):