

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΛΕΜΕΣΟΥ – ΑΜΑΘΟΥΝΤΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ 3ης ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΟΛΟΜΕΛΕΙΑΣ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ 23/3/2016

Θέμα 29^ο: Προσφορά αρ. 17/2015 για την προμήθεια και εγκατάσταση δύο ντεπόζιτων αποθήκευσης διαλύματος σιδήρου σε δυο αντλιοστάσια του ΣΑΛΑ – Αξιολόγηση Προσφοράς (Αρ. Φακ. ΡΥ.2.17/2015)

Ο Πρόεδρος του Συμβουλίου, αφού εισήγαγε το θέμα, παρέπεμψε τα μέλη στο σχετικό Επεξηγηματικό Σημείωμα της Ημερήσιας Διάταξης και ακολούθησε συζήτηση κατά την οποία τα μέλη υπόβαλαν διάφορες ερωτήσεις και έλαβαν διάφορες διευκρινίσεις που ζητήθηκαν.

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΡ. Β3/16/29

Η Ολομέλεια του Συμβουλίου μετά από συζήτηση και μελέτη του θέματος, και αφού έλαβε υπόψη τα αποτελέσματα της Αξιολόγησης της προσφοράς όπως αυτά παρατίθενται στο σχετικό Πρακτικό/Εκθεση Αξιολόγησης ημερομηνίας 8/3/2016, αντίγραφο της οποίας επισυνάπτεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 26 της Ημερήσιας Διάταξης, και αφού ενέκρινε τα συμπεράσματα και τις συστάσεις που καταγράφονται σε αυτή, ενέκρινε/επικύρωσε την απόφαση του Συμβουλίου Προσφορών, ημερομηνίας 9/3/2016.

Συγκεκριμένα, η Ολομέλεια του Συμβουλίου, αποφάσισε και ενέκρινε/επικύρωσε την κατακύρωση της προσφοράς στο χαμηλότερο προσφέροντα του οποίου η προσφορά πληροί όλους τους όρους και προϋποθέσεις της προσφοράς, δηλαδή στην εταιρεία Mana Fibro Ltd έναντι του ποσού των €34.873.95 πλέον ΦΠΑ.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ / ΕΚΘΕΣΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ : 17/2015

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΥΟ ΝΤΕΠΟΖΙΤΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ
ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ ΣΙΔΗΡΟΥ ΣΕ ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΣΑΛΑ

8/3/16

Η Επιτροπή Αξιολόγησης της προσφοράς η οποία διορίστηκε από το αρμόδιο όργανο κατά τη συνεδρίαση του ημερομηνίας 14/12/2015 για τον σκοπό αυτό αποτελείται από τους ακόλουθους:

- Βίκτωρας Κωνσταντινίδης, Ανώτερος Τεχνικός
- Φίλιππος Φιλίππου, Τεχνικός
- Μαρίνος Ομήρου, Τεχνικός

Επισυνάπτονται οι Δηλώσεις ευσυνειδησίας και αμεροληψίας κατάλληλα υπογραμμένες από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης σύμφωνα με τον Κανονισμό 7 των Περί του Σύντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών (Οργανισμοί Δημοσίου Δικαίου και Κοινότητες) Κανονισμών του 2012 (ΚΔΠ 242/2012).

Η Επιτροπή Αξιολόγησης στη συνεδρία της στις 09 Φεβρουαρίου 2016 ετοίμασε Ενδιάμεση Έκθεση Αξιολόγησης στην οποία καταγράφηκαν τα σχόλια και οι παρατηρήσεις που αφορούσαν τα στάδια (i) Προκαταρκτικής Εξέτασης Πληρότητας και (ii) Προϋποθέσεις Συμμετοχής και Κριτήρια Ποιοτικής Επιλογής, ζητώντας έγκριση από το Συμβούλιο Προσφορών για να ζητήσει διευκρινήσεις για αποσαφήνιση των θεμάτων που καταγράφηκαν στην έκθεση. Το Συμβούλιο Προσφορών στην συνεδρία του ημερομηνίας 15 Φεβρουαρίου 2016 ενέκρινε τα πιο πάνω και στις 23 Φεβρουαρίου 2016 στάληκε επιστολή με την οποία ζητήθηκαν οι διευκρινήσεις ώστε να ολοκληρωθεί η αξιολόγηση της προσφοράς.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αξιολόγησε τις προσφορές που υποβλήθηκαν με βάση τις καθορισμένες διαδικασίες και τους όρους που καθορίζονται στα έγγραφα προσφοράς.

Η Επιτροπή στην τελευταία συνεδρία στις 08 Μαρτίου 2016 και ώρα 12.00μ.μ. αφού μελέτησε και τις επιστολές που λήφθηκαν για αποσαφήνιση των θεμάτων για τα οποία χρειάζονταν διευκρινήσεις ολοκλήρωσε όλα τα στάδια της αξιολόγησης της προσφοράς και ετοίμασε την παρούσα τελική έκθεση με τα σχόλια και παρατηρήσεις που περιγράφονται πιο κάτω.

Στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α επισυνάπτεται ο «Πίνακας Συμμόρφωσης – Έλεγχος δικαιώματος και προϋποθέσεις συμμετοχής»

Στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β επισυνάπτονται οι πίνακες «Τεχνικής Αξιολόγησης»

1. ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ / ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η προσφορά προκηρύχθηκε με ανοικτή διαδικασία στις 16/12/2015 με κριτήριο ανάθεσης την χαμηλότερη τιμή.

Ο προϋπολογισμός της σύμβασης έχει υπολογιστεί στις τριάντα χιλιάδες ευρώ (€30.000), μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και αποτελείται από:

- Την προμήθεια δύο (2) ντεπόζιτων αποθήκευσης διαλύματος σιδήρου, €25.000
- Την εγκατάσταση των δύο (2) ντεπόζιτων, €5.000

2. ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

Τα έγγραφα προσφοράς ήταν διαθέσιμα στο Ηλεκτρονικό Σύστημα Δημοσίων Συμβάσεων (e-procurement) και διατίθεντο δωρεάν στους Ενδιαφερόμενους Οικονομικούς Φορείς.

3. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΕΓΚΥΚΛΙΟΙ

Στις 11/01/2016 το Συμβούλιο εξέδωσε την Τροποποιητική Εγκύκλιο Αρ. 1 με την οποία δόθηκε διευκρινιστική απάντηση σε ερώτημα που είχε υποβληθεί σχετικά με το διαγωνισμό.

4. ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η περίοδος υποβολής των προσφορών έληξε στις 18/01/2016 η ώρα 12.00μ.μ και προσφορά υπέβαλαν οι ακόλουθοι προσφέροντες οικονομικοί φορείς:

1. TSOULOFTAS CONSTRUCTIONS LTD
2. MANA FIBRO LTD

5. ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΜΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗΣ

Δέσμευση μη απόσυρσης υπέβαλαν όλοι οι προσφέροντες ως ακολούθως:

1. TSOULOFTAS CONSTRUCTIONS LTD
2. MANA FIBRO LTD

Όλοι οι οικονομικοί φορείς υπέβαλαν συμπληρωμένη τη Δέσμευση μη Απόσυρσης της Προσφοράς «Έντυπο 2» που συμπεριλαμβάνόταν στα έγγραφα του διαγωνισμού.

6. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΤΗΤΑΣ - ΥΠΟΒΟΛΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΑΙΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

Οι προσφοροδότες υπέβαλαν όλα τα ζητηθέντα έγγραφα που απαιτούνται στους όρους προσφοράς. Όλα τα έγγραφα είναι κατάλληλα υπογραμμένα.

7. ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ - ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΑ

Όλοι οι προσφοροδότες πληρούν τα κριτήρια που έχουν καθοριστεί στους όρους της προσφοράς.

8. ΟΡΟΙ ΕΝΤΟΛΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

(α) Σημαντικοί ή ουσιώδεις όροι

Η προσφορά της εταιρείας Tsouloftas constructions Ltd παρουσιάζει τις εξής ουσιώδεις αποκλίσεις:

1. Στο κοινό σχέδιο των δύο ντεπόζιτων που έχει επισυνάψει στα έγγραφα της προσφοράς η διάμετρος που αναγράφεται είναι 1.80 μέτρα ενώ η μέγιστη διάσταση

- που καθορίζεται στο ΕΝΤΥΠΟ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» παρ. 1 και 2 είναι 1.60 μέτρα.
2. Το υλικό κατασκευής των ντεπόζιτων που προτείνεται να χρησιμοποιήσει δηλ. το GRP δεν υποστηρίζεται με αποδεικτικά έγγραφα για την σύσταση του υλικού και κατά συνέπεια δεν αποδεικνύεται εάν είναι κατάλληλο για αποθήκευση Τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15%(w/w) και αν μπορεί να δέχεται υγρά ανώτατου ειδικού βάρους 1.7 (s.g.) και pH <1,0 όπως απαιτείται στην παρ. 3 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ».
 3. Δεν υπάρχει δήλωση από τον κατασκευαστή των ντεπόζιτων για ικανοποίηση του προτύπου BS EN 13121-1 & 2:2003 σύμφωνα με την παρ. 4 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»
 4. Το σχέδιο των ντεπόζιτων της προσφοράς δεν ικανοποιεί τις απαιτήσεις του εξαιρισμού όπως απαιτείται στην παρ. 5 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»
 5. Δεν ικανοποιείται η απαίτηση για δυο φλάντζες 110mm έναντι της ανθρωποθυρίδας σύμφωνα με την παρ. 7 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ». Στο σχέδιο που επισύναψε στην προσφορά φαίνεται μόνο μια έξοδος 110mm στο σημείο που βρίσκεται η ανθρωποθυρίδα.
 6. Το πιστοποιητικό από τον κατασκευαστή για 10 χρόνια ελάχιστη διάρκεια ζωής του υλικού που ζητείτο (Material performance certificate) δεν αναφέρει ότι αυτό αφορά την αποθήκευση Τριχλωριούχου σιδήρου σύμφωνα με την απαίτηση της παρ. 8 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ», αλλά για βρόχινο και πόσιμο νερό, μολυσμένα επιφανειακά ύδατα από καύσιμα/λάδια και οικιακά λύματα.
 7. Το Έντυπο 8 'ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ' δεν είναι σωστά συμπληρωμένο σύμφωνα με τις σημειώσεις που αναφέρονται σε αυτό. Δηλαδή στις απαιτήσεις των παραγράφων 1 μέχρι 4 δεν υπάρχουν παραπομπές σε τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια ή/και βεβαιώσεις από τον κατασκευαστή όπως απαιτείται. Δηλώσεις όπως "πληροί" και "ναι" δεν είναι ικανοποιητικές από μόνες τους.

Η προσφορά της Εταιρείας Mana Fibro Ltd δεν παρουσιάζει αποκλίσεις σε ουσιώδεις όρους.

(β) Δευτερεύοντες ή μη ουσιώδεις όροι

Η προσφορά της εταιρείας Mana Fibro Ltd παρουσίαζε τις εξής μη ουσιώδεις αποκλίσεις:

- Παρόλο ότι ο προσφοροδότης δηλώνει ότι το υλικό κατασκευής των ντεπόζιτων είναι κατάλληλο για τριχλωριούχο σίδηρο και θα πληροί το πρότυπο BS EN 13121-1 & 2:2003 σύμφωνα με την παρ. 4 του ΕΝΤΥΠΟΥ 8 «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» των εγγράφων του διαγωνισμού δεν αναφέρει επακριβώς τα συστατικά που θα χρησιμοποιηθούν. Έχει υποβάλει τεχνικά φυλλάδια με αρκετά υλικά τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν για ικανοποίηση των όρων της προσφοράς.
- Παρόλο ότι ο προσφοροδότης δηλώνει ότι τα προϊόντα διατίθενται σε χώρες της Ε.Ε. δεν δηλώνει ότι εφόσον του ζητηθούν από την αναθέτουσα αρχή, θα παρουσιάσει αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι η εισαγωγή και διάθεση του προϊόντος στα κράτη μέλη της Ε.Ε. επιτρέπεται χωρίς περιορισμούς καθώς και πίνακα πελατών ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία σχετικά με τις πωλήσεις του εν λόγω προϊόντος, είτε από τον ίδιο είτε από τον κατασκευαστή σύμφωνα με το άρθρο 8.3.1.2 (4) Τεχνική Προσφορά, του ΜΕΡΟΥΣ Α: ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ των εγγράφων του διαγωνισμού.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης στην Ενδιάμεση Έκθεση Αξιολόγησης κατέγραψε ότι χρειαζόταν να ζητηθούν διευκρινίσεις όσον αφορά τα ακριβή στοιχεία των υλικών κατασκευής των ντεπόζιτων και αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι η εισαγωγή και διάθεση του προϊόντος στα κράτη μέλη της Ε.Ε. επιτρέπεται χωρίς περιορισμούς καθώς και πίνακα πελατών ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία σχετικά με τις πωλήσεις του εν λόγω προϊόντος, είτε από τον ίδιο είτε από τον κατασκευαστή

Μετά την έγκριση από το Αρμόδιο Όργανο για αποστολή επιστολής για αποσαφήνιση των θεμάτων που καταγράφηκαν στην Ενδιάμεση Έκθεση Αξιολόγησης, στάλθηκε σχετική επιστολή στις 23 Φεβρουαρίου 2016 στην εταιρεία Mana Fibro Ltd ζητώντας να δοθεί αναλυτική περιγραφή των υλικών που θα χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή των ντεπόζιτων και αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι η εισαγωγή και διάθεση του προϊόντος στα κράτη μέλη της Ε.Ε. επιτρέπεται χωρίς περιορισμούς καθώς και πίνακα πελατών ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία σχετικά με τις πωλήσεις του εν λόγω προϊόντος, είτε από τον ίδιο είτε από τον κατασκευαστή.

Με επιστολή της η εταιρεία Mana Fibro Ltd ημερομηνίας 29 Φεβρουαρίου 2016 που παρελήφθη την 01 Μαρτίου 2016 αντίγραφο της οποίας επισυνάπτεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ, επισυνάπτει στοιχεία των υλικών κατασκευής των ντεπόζιτων και τιμολόγια από παράδοση προϊόντων της κατασκευάστριας εταιρείας στη Κύπρο και στη Γερμανία. Μετά τον έλεγχο των στοιχείων που παρέδωσε με την επιστολή της η εταιρεία Mana Fibro Ltd πληρούνται οι απαιτήσεις της παρ. 4 του ΕΝΤΥΠΟΥ Β «ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» και του κριτηρίου του άρθρου 8.3.1.2 (4) Τεχνική Προσφορά, του ΜΕΡΟΥΣ Α: ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ των εγγράφων του διαγωνισμού.

9. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΩΝ

Έχουν ελεγχθεί όλες οι μαθηματικές πράξεις των προσφορών που υποβλήθηκαν και δεν υπάρχουν διορθώσεις. Οι τελικές προσφορές φαίνονται στον πίνακα που ακολουθεί πιο κάτω:

	Όνομα Προσφέροντα	Ποσό Υποβληθείσας Προσφοράς €
1.	MANA FIBRO LTD	34.873,95
2.	TSOULOFTAS CONSTRUCTIONS LTD	23.800,00

10. ΓΕΝΙΚΑ ΣΧΟΛΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η προσφορά της εταιρείας Tsoulouftas Constructions Ltd δεν μπορεί να αξιολογηθεί περαιτέρω (οικονομικής προσφοράς) γιατί δεν ικανοποιεί ουσιαστικά όρους των τεχνικών προδιαγραφών που απαιτούνται στα έγγραφα του διαγωνισμού.

Η οικονομική προσφορά της εταιρείας Mana Fibro Ltd ξεπερνά την εκτιμώμενη αξία της προσφοράς κατά €4.873,95.

11. ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΙ ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

Με βάση τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και μετά τον έλεγχο των μαθηματικών πράξεων, οι προσφορές κατατάσσονται με την πιο κάτω σειρά:

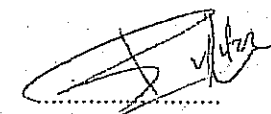
	Πλήρες όνομα Προσφοροδότη	Ποσό €
1	Mana Fibro Ltd	34873.95

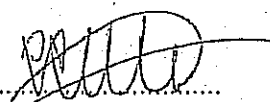
Η αξιολόγηση της προσφοράς έγινε από τους:

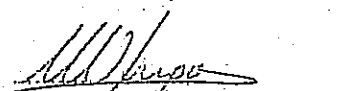
Βίκτωρα Κωνσταντινίδη

Φίλιππο Φιλίππου

Μαρίνο Ομήρου


Υπογραφή


Υπογραφή


Υπογραφή

Ημερομηνία: 08 Μαρτίου 2016

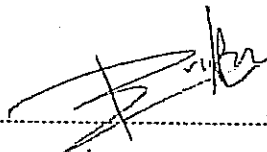
Κ.Δ.Π. 242/2012
Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων
Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών,
(Οργανισμοί Δημοσίου Δικαίου και Κοινότητες) Κανονισμοί του
2012
Κανονισμός 7

ΔΗΛΩΣΗ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντά μου ως Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιάζουσα σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού ή βρίσκομαι σε οξεία έχθρα με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης, οφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση, τη συγγένεια ή την έχθρα αυτή στο Συμβούλιο Προσφορών και να αποσυρθώ από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Υπογραφή:



Όνοματεπώνυμο:

Βικτωρα, Καραλαφτινιλη

Τίτλος & Μισθολογική Κλίμακα:

A9 Ανώτερος Τεχνικός

Τμήμα:

Τεχνικό

Ημερομηνία:

17/12/15

Κ.Δ.Π. 242/2012
Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων
Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών,
(Οργανισμοί Δημοσίου Δικαίου και Κοινότητες) Κανονισμοί του
2012
Κανονισμός 7

ΔΗΛΩΣΗ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντά μου ως Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιόζουσα σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού ή βρίσκομαι σε οξεία έχθρα με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης, σφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση, τη συγγένεια ή την έχθρα αυτή στο Συμβούλιο Προσφορών και να αποσυρθώ από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Υπογραφή: 

Όνοματεπώνυμο: Μαρίνος Ομπρου

Τίτλος & Μισθολογική Κλίμακα: ΑΣ Τεχνικός

Τμήμα: Τεχνικό

Ημερομηνία: 17/12/2015

Κ.Δ.Π. 242/2012
Οι Περί του Συντονισμού των Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων
Συμβάσεων Προμηθειών, Έργων και Υπηρεσιών,
(Οργανισμοί Δημοσίου Δικαίου και Κοινότητες) Κανονισμοί του
2012
Κανονισμός 7

ΔΗΛΩΣΗ

Δηλώνω ότι θα εκτελώ τα καθήκοντά μου ως Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης με ευσυνειδησία και αμεροληψία χωρίς φόβο ή εύνοια και θα τηρώ απόλυτη εχεμύθεια κατά την εκτέλεση των καθηκόντων μου.

Σε περίπτωση που έχω οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλο συμφέρον, άμεσο ή έμμεσο, σε σχέση με οποιαδήποτε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης ή έχω οποιαδήποτε ιδιάζουσα σχέση ή οποιαδήποτε εξ αίματος ή εξ αγχιστείας συγγένεια μέχρι τετάρτου βαθμού ή βρίσκομαι σε οξεία έχθρα με οποιοδήποτε πρόσωπο που έχει πρόδηλο οικονομικό ή άλλο συμφέρον σε υπόθεση που εξετάζεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης, οφείλω να αποκαλύψω το συμφέρον, τη σχέση, τη συγγένεια ή την έχθρα αυτή στο Συμβούλιο Προσφορών και να αποσυρθώ από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Υπογραφή: 

Όνοματεπώνυμο: Φιλιππος Φιλιππου

Τίτλος & Μισθολογική Κλίμακα: Τεχνικός Μηχανολογίας - Α5

Τμήμα: Τεχνικό

Ημερομηνία: 17/12/15

Διαγωνισμός αρ. 17/2015
Αξιολόγηση προσφορών του διαγωνισμού για

Για την προμήθεια και εγκατάσταση δύο ντεπόζιτων αποθήκευσης
διαλύματος σιδήρου σε δύο αντλιοστάσια του ΣΑΛΑ

ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ
ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

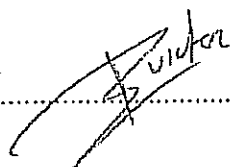
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

α/α	ΟΡΟΙ	TSOUBOFTAS CONSTRUCTIONS LTD	MANAFIBRO LTD
	Η προσφορά παραλήφθηκε έγκαιρα; ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8.2.(4ii)	Το Έντυπο 1 'Υποβολή Τεχνικής Προσφοράς' περιλαμβάνεται και είναι πλήρως και ορθά συμπληρωμένο ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8.3.1.1 (1)	Το Έντυπο 2 'Δέσμευση μη απόσυρσης' περιλαμβάνεται και είναι πρωτότυπο και πλήρως συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8.3.1.1.2β	<p>Σε περίπτωση κοινοπραξίας, πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 6.1 του Μέρους Α των εγγράφων διαγωνισμού από όλα τα πρόσωπα της κοινοπραξίας και έχει υποβληθεί Συμφωνητικό Συνεργασίας με όλα τα στοιχεία που απαιτούνται σύμφωνα με το άρθρο 8.3.1.1.(2); ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ</p> <p>Στο Συμφωνητικό Συνεργασίας έχουν δηλωθεί τα πιο κάτω; ΝΑΙ/ΟΧΙ</p> <p>(1) Η πρόθεση του κάθε συμμετέχοντα για συμμετοχή στην κοινοπραξία</p> <p>(2) Το ποσοστό συμμετοχής κάθε μέλους</p> <p>(3) Ο συντονιστής της κοινοπραξίας</p> <p>(4) Ο εκπρόσωπος της κοινοπραξίας</p>	ΔΕ	ΔΕ
8.3.1.1 (3)	Το Έντυπο 3 'Πιστοποίηση προσωπικής κατάστασης' περιλαμβάνεται και είναι πλήρως συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8.3.1.1 (9)	Το Έντυπο 7 'Βεβαίωση σχετικά με την προστασία των εργαζομένων' περιλαμβάνεται και είναι πλήρως συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8.3.1.2 (1)	Το Έντυπο 8 'Πίνακας προσφοράς και συμμόρφωσης με τις Τεχνικές προδιαγραφές' περιλαμβάνεται και είναι ορθά συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ Δεν είναι ορθά συμπληρωμένο.	ΝΑΙ

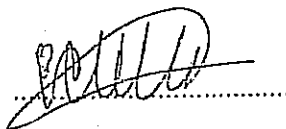
8.3.1.2 (2)	<p>Έχουν υποβληθεί τα ακόλουθα έντυπα σύμφωνα με το άρθρο 8.3.1.2 (2); ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ</p> <p>α) Καταλόγους και τεχνικά φυλλάδια κατασκευαστών που να περιλαμβάνουν τα προσφερόμενα προϊόντα.</p> <p>β) Πιστοποιητικό κατασκευαστή για 10 χρόνια ελάχιστη διάρκεια ζωής (Material Performance Certificate)</p> <p>γ) Πιστοποιητικό διαχείρισης ποιότητας ISO 9001:2008 της κατασκευάστριας εταιρείας.</p> <p>δ) Πιστοποιητικό καταλληλότητας από τον κατασκευαστή όπως περιγράφεται στην παράγραφο 3 του εντύπου Β</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>ΝΑΙ</p> <p>ΝΑΙ</p> <p>ΟΧΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>ΝΑΙ</p> <p>ΝΑΙ</p> <p>ΟΧΙ</p>
8.3.1.2 (3)	<p>Σε περίπτωση που τα προϊόντα κατασκευάζονται ολικά ή μερικά από τον κατασκευαστή που είναι άλλος από τον Προσφέροντα έχουν υποβληθεί τα πιο κάτω έντυπα / δηλώσεις; ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Πίνακα με στοιχεία κατασκευαστών σύμφωνα με Έντυπο 9. • Δηλώσεις των κατασκευαστών με τις οποίες θα εγγυώνται στην Αναθέτουσα Αρχή ότι σε περίπτωση ανάδειξης του Προσφέροντα ως Αναδόχου, θα διαθέσουν/κατασκευάσουν τα προϊόντα ή εξουσιοδοτήσεις των κατασκευαστών από τις οποίες να προκύπτει ότι ο προσφέρων έχει το δικαίωμα να διαθέτει τα συγκεκριμένα προϊόντα στην κυτριάκη αγορά 	<p>ΝΑΙ</p> <p>ΟΧΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>ΝΑΙ</p>
8.3.1.2 (4)	<p>Σε περίπτωση προσφοράς προϊόντος που κατασκευάζεται σε χώρα εκτός Ε.Ε., δήλωση στην οποία να αναφέρεται σε ποια (ες) αγορά (ες) κράτους μέλους κυκλοφορεί το προσφερόμενο προϊόν και να δηλώνεται επίσης ότι ο Προσφέρων θα παρουσιάσει, εφόσον του ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι η εισαγωγή και διάθεση του προϊόντος στα κράτη μέλη της Ε.Ε. επιτρέπεται χωρίς περιορισμούς καθώς και πίνακα πελατών ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία</p>	ΔΕ	<p>ΝΑΙ</p> <p>Δηλώνει ότι διατίθενται τα προϊόντα στην Ιταλία και τη Ρουμανία αλλά δεν δηλώνεται ότι εφόσον του ζητηθούν από την αναθέτουσα αρχή ο Προσφέρων θα παρουσιάσει αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύπτει ότι η εισαγωγή και διάθεση του προϊόντος στα κράτη μέλη της Ε.Ε. επιτρέπεται χωρίς περιορισμούς καθώς και</p>

	σχετικά με τις πωλήσεις του εν λόγω προϊόντος, είτε από τον ίδιο είτε από τον κατασκευαστή. ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ		πίνακα πελατών ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία σχετικά με τις πωλήσεις του εν λόγω προϊόντος, είτε από τον ίδιο είτε από τον κατασκευαστή
8.3.1.2 (5)	Έχει υποβληθεί αναλυτικό χρονοδιάγραμμα των επί μέρους παραδόσεων των προϊόντων που περιλαμβάνονται στο Αντικείμενο της Σύμβασης, που θα είναι σύμφωνο με τα ειδικότερα οριζόμενα στο Παράρτημα II ΟΡΟΙ ΕΝΤΟΛΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ; ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ	ΟΧΙ	ΝΑΙ Δήλωση για προμήθεια και εγκατάσταση των ντεπόζιτων εντός του χρονικού διαστήματος που απαιτείται από τους όρους της Σύμβασης
8.3.1.2 (6)	Έχει υποβληθεί δήλωση σχετικά με τους υπεργολάβους που προτίθεται να χρησιμοποιήσει καθώς και το ακριβές μέρος του Αντικειμένου της Σύμβασης που αυτοί θα υλοποιήσουν; ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ.	ΔΕ	ΔΕ
8.3.2 (1)	Το Έντυπο 11 'Οικονομική Προσφορά' περιλαμβάνεται και είναι πλήρως και ορθά συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4.2 (στ)	Το Έντυπο 18 'Δήλωση Άλλων Φορέων' περιλαμβάνεται και είναι πλήρως και ορθά συμπληρωμένο; ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕ	ΔΕ	ΔΕ

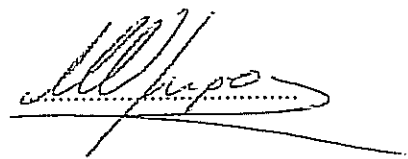
Βίκτωρας Κωσταντινίδης



Φίλιππος Φιλίππου



Μαρίνος Ομήρου



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΟΔΟΤΗ ΤΣΟΥΛΟΦΤΑΣ CONSTRUCTIONS LTD

Στοιχεία Προσφοροδότη	ΤΣΟΥΛΟΦΤΑΣ CONTRUCTIONS LTD
Χώρα κατασκευής Ντεπόζιτων	UNITED KINGDOM
Κατασκευαστής	SPEL PRODUCTS
Τύπος	SPEL TANKSTOR TS/300/10000 ABV
Έτος Κατασκευής	2016

Σημειώσεις:

- i. Οι προσφοροδότες πρέπει να βεβαιωθούν ότι ο πιο κάτω πίνακας είναι πλήρως συμπληρωμένος για το είδος εξοπλισμού που προσφέρεται. Πρέπει να τονιστεί ότι ο πίνακας πρέπει να συμπληρωθεί δίνοντας πλήρη περιγραφή του προσφερόμενου εξοπλισμού. Δηλώσεις όπως "πληροί" και "ναι" δεν είναι ικανοποιητικές από μόνες τους
- ii. Κάθε δήλωση που αναφέρεται στον πίνακα συμμόρφωσης πρέπει να υποστηρίζεται από τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια με ανάλογες παραπομπές ή/ και βεβαιώσεις από τον κατασκευαστή όπου στα τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια δεν υπάρχουν οι παραπομπές
- iii. Προσφορές θα πρέπει να συνοδεύονται από τον πιο κάτω πίνακα ουσιαστικά συμπληρωμένο και από τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια ή/ και βεβαιώσεις από τον κατασκευαστή που να επαληθεύουν όλα τα αναφερόμενα στον πίνακα συμμόρφωσης.
- iv. Οι προσφοροδότες θα πρέπει να συμπληρώσουν τον πρωτότυπο πίνακα και να υπογράψουν και σφραγίσουν όλες τις σελίδες του πίνακα αυτού. Αντίγραφα μπορούν να γίνουν, αν χρειάζονται. Οι δηλώσεις/ απαντήσεις σας που αναγράφονται στα αντίγραφα θα ισχύουν σαν να έχουν γίνει για τις αντίστοιχες παραγράφους του αρχικού πίνακα χωρίς πιθανά λάθη ή παραλήψεις.

Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές του εξοπλισμού που ζητείται		Προδιαγραφές του εξοπλισμού που προσφέρεται και επί μέρους αναφορά σε αποδεικτικά στοιχεία που έχουν υποβληθεί	Σχόλια επιτροπής αξιολόγησης σχετικά με τα προσφερόμενα χαρακτηριστικά/ προδιαγραφές που απαιτούνται στους όρους της Προσφοράς
Αρ. Παρ.	Περιγραφή		
1.	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο αντλιοστάσιο D θα πρέπει να είναι οριζόντιου κυλινδρικού σχήματος ή ορθογώνιου, χωρητικότητας 10 m³ και θα τοποθετηθεί σε οριζόντια εξωτερική θέση εντός υφιστάμενης μπετονένιας δεξαμενής διαστάσεων 6.50m (μήκος) x 1.70m (πλάτος) . Η διάμετρος ή το πλάτος του ντεπόζιτου δεν πρέπει να ξεπερνά τα 1.60 μέτρα. Εάν είναι κυλινδρικού σχήματος πρέπει να έχει κατάλληλα πόδια για στήριξη στο μπετόν δαπέδου. Ενδεικτικό σχέδιο επισυνάπτεται στο Παράρτημα Α.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Δεν ικανοποιείται η απαίτηση για μέγιστο πλάτος 1.60 μέτρα. Επισυνάφθηκε σχέδιο ντεπόζιτου με διάμετρο 1.80 μέτρα.</p>
2.	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο αντλιοστάσιο C θα πρέπει να είναι οριζόντιου κυλινδρικού σχήματος ή ορθογώνιου, χωρητικότητας 10 m³ και θα τοποθετηθεί σε οριζόντια εξωτερική θέση εντός υπέργειας μπετονένιας δεξαμενής η οποία θα κατασκευαστεί με διαστάσεις 7.00m (μήκος) x 2.0m (πλάτος) . Η διάμετρος ή το πλάτος του ντεπόζιτου δεν πρέπει να ξεπερνά τα 1.60 μέτρα. Εάν είναι κυλινδρικού σχήματος πρέπει να έχει κατάλληλα πόδια για στήριξη στο μπετόν δαπέδου. Ενδεικτικό σχέδιο επισυνάπτεται στο Παράρτημα Α.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Δεν ικανοποιείται η απαίτηση για μέγιστο πλάτος 1.60 μέτρα. Επισυνάφθηκε σχέδιο ντεπόζιτου με διάμετρο 1.80 μέτρα.</p>
3.	<p>Να είναι κατασκευασμένα από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή από πολυμερή (FRP, GRP) ή άλλα</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Δεν αποδεικνύεται στα έγγραφα που υπέβαλε αν το συγκεκριμένο υλικό</p>

	κατάλληλα υλικά για αποθήκευση Τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15%(w/w) και να μπορεί να δέχεται υγρά ανώτατου ειδικού βάρους 1.7 (s.g.) και pH <1,0				που προτείνει ικανοποιεί τις απαιτήσεις για αποθήκευση Τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15%(w/w) , ειδικού βάρους 1.7 (s.g.) και pH <1,0
4.	Εάν τα ντεπόζιτα είναι κατασκευασμένα από FRP,GRP τότε πρέπει να είναι σύμφωνα με το πρότυπο BS EN 13121-1 & 2:2003	ΝΑΙ			OXI
5.	Ικανοποιητικό σύστημα εξερισμού ελάχιστης διαμέτρου Ø110 mm ή 2 x Ø75 mm με προστασία εισδοχής νερού της βροχής και εντόμων ή βάση των διαστάσεων που προτείνονται από τον κατασκευαστή.	ΝΑΙ	Μέρος 9		OXI
6.	Να διαθέτουν ανθρωποθυρίδα ελάχιστων διαστάσεων 60 εκατοστών που να ασφαλίζει με κλειδωνιά	ΝΑΙ			Ικανοποιείται η απαίτηση
7.	Να διαθέτουν στο άνω μέρος σε σημείο έναντι της ανθρωποθυρίδας δύο φλάντζες πολυαιθυλενίου ή PVC-υ ελάχιστων εσωτερικών διαστάσεων 110 mm	ΝΑΙ	Μέρος 9		Δεν ικανοποιείται η απαίτηση της παρ. 7. Στο σχέδιο της προσφοράς μόνο ένα σημείο εξόδου υπάρχει και είναι τοποθετημένο σε λάθος μέρος.
8.	Το υλικό κατασκευής των ντεπόζιτων πρέπει να αντέχει στην υπερώδη ακτινοβολία και να έχει πιστοποιητικό από τον κατασκευαστή για 10 χρόνια ελάχιστη διάρκεια ζωής (Material performance certificate). Να επισυναφθεί στα έγγραφα της προσφοράς	ΝΑΙ	Μέρος 10		Δεν ικανοποιείται η απαίτηση της παραγράφου 8.
9.	Η κατασκευάστρια εταιρεία των ντεπόζιτων πρέπει να είναι πιστοποιημένη με το Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001:2008 Να επισυναφθεί αντίγραφο.	ΝΑΙ	Μέρος 10		Ικανοποιείται η απαίτηση.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΟΔΟΤΗ ΜΑΝΑ FIBRO LTD

Στοιχεία Προσφοροδότη	ΜΑΝΑ FIBRO LTD
Χώρα κατασκευής Ντεπόζιτων	ΗΝΩΜΕΝΑ ΑΡΑΒΙΚΑ ΕΜΙΡΑΤΑ
Κατασκευαστής	WESTERN TANKS AND PIPES IND. CO. LTD
Τύπος	GLASS FIBRE REINFORCED PLASTIC CHEMICAL TANKS
Έτος Κατασκευής	2016

Σημειώσεις

- i. Οι προσφοροδότες πρέπει να βεβαιωθούν ότι ο πιο κάτω πίνακας είναι πλήρως συμπληρωμένος για το είδος εξοπλισμού που προσφέρεται. Πρέπει να τονιστεί ότι ο πίνακας πρέπει να συμπληρωθεί δίνοντας πλήρη περιγραφή του προσφερόμενου εξοπλισμού. Δηλώσεις όπως "πληροί" και "ναι" δεν είναι ικανοποιητικές από μόνες τους
- ii. Κάθε δήλωση που αναφέρεται στον πίνακα συμμόρφωσης πρέπει να υποστηρίζεται από τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια με ανάλογες παραπομπές ή/ και βεβαιώσεις από τον κατασκευαστή όπου στα τεχνικά εγχειρίδια/ φυλλάδια δεν υπάρχουν οι παραπομπές
- iii. Προσφορές θα πρέπει να συνοδεύονται από τον πιο κάτω πίνακα ουσιαστικά συμπληρωμένο και από τεχνικά εγχειρίδια/φυλλάδια ή/ και βεβαιώσεις από τον κατασκευαστή που να επαληθεύουν όλα τα αναφερόμενα στον πίνακα συμμόρφωσης.
- iv. Οι προσφοροδότες θα πρέπει να συμπληρώσουν τον πρωτότυπο πίνακα και να υπογράψουν όλες τις σελίδες του πίνακα αυτού. Αντίγραφα μπορούν να γίνουν, αν χρειάζονται. Οι δηλώσεις/ απαντήσεις σας που αναγράφονται στα αντίγραφα θα ισχύουν σαν να έχουν γίνει για τις αντίστοιχες παραγράφους του αρχικού πίνακα χωρίς πιθανά λάθη ή παραλήψεις.

Χαρακτηριστικά - Προδιαγραφές του εξοπλισμού που ζητείται		Προδιαγραφές του εξοπλισμού που προσφέρεται και επί μέρους αναφορά σε αποδεικτικά στοιχεία που έχουν υποβληθεί	Σχόλια επιτροπής αξιολόγησης σχετικά με τα προσφερόμενα χαρακτηριστικά/ προδιαγραφές που απαιτούνται στους όρους της Προσφοράς		
Αρ. Παρ.	Περιγραφή		Συμμ/ση ΝΑΙ/ΟΧΙ	Συμμ/ση ΝΑΙ/ΟΧΙ	
1.	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο αντλιοστάσιο D θα πρέπει να είναι οριζόντιο κυλινδρικού σχήματος ή ορθογώνιου, χωρητικότητας 10 m³ και θα τοποθετηθεί σε οριζόντια εξωτερική θέση εντός υφιστάμενης μπετονένιας δεξαμενής διαστάσεων 6.50m (μήκος) x 1.70m (πλάτος). Η διάμετρος ή το πλάτος του ντεπόζιτου δεν πρέπει να ξεπερνά τα 1.60 μέτρα. Εάν είναι κυλινδρικού σχήματος πρέπει να έχει κατάλληλα πόδια (brackets) στηρίξης για στο μπιετόν δαπέδου. Ενδεικτικό σχέδιο επισυνάπτεται στο Παράρτημα Α.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο PSD θα είναι οριζόντιο κυλινδρικού σχήματος συνολικής χωρητικότητας 11m³, και αποτελεσματικής χωρητικότητας 10m³. Η διάμετρος του ντεπόζιτου θα είναι 1.6m και το μήκος 5.0m. Η γεωμετρία του ντεπόζιτου θα είναι σύμφωνη με το προσχέδιο του διαγωνισμού 17/2015, Παράρτημα Α. Το ντεπόζιτο θα έχει τουλάχιστον 4 κατάλληλα πόδια (brackets) στηρίξης για στήριξη σε επίπεδο μπετονένιο δάπεδο. Επίσης θα υπάρχουν και τουλάχιστον 2 σημεία αγκίστρωσης (hooks) για την εγκατάσταση αλτά και πιθανές μελλοντικές μετακινήσεις.</p> <p>Επισυνάπτεται προ-σχέδιο των ντεπόζιτων (8.1). Εφόσον κερδηθεί ο διαγωνισμός εκ μέρους μας, θα επισυναφτούν τα τελικά σχέδια, τα οποία θα εγκριθούν από την αναθέτουσα αρχή για να προχωρήσει η παραγωγή των ντεπόζιτων. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να προχωρήσει σε μικροαλλαγές χωρίς περαιτέρω κόστος.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>
2.	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο αντλιοστάσιο C</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Το ντεπόζιτο το οποίο θα εγκατασταθεί στο PSC θα είναι οριζόντιο κυλινδρικού σχήματος συνολικής</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>

	<p>θα πρέπει να είναι οριζόντιου κυλινδρικού σχήματος ή ορθογώνιου, χωρητικότητας 10 m³ και θα τοποθετηθεί σε οριζόντια εξωτερική θέση εντός υπόγειας μπιτονένιας δεξαμενής η οποία θα κατασκευαστεί με διαστάσεις 7,00m (μήκος) x 2,0m (πλάτος). Η διάμετρος ή το πλάτος του νεπεόζιτου δεν πρέπει να ξεπερνά τα 1,60 μέτρα. Εάν είναι κυλινδρικού σχήματος πρέπει να έχει κατάλληλα πόδια για στήριξη στο μπιτεόν διαπέδου. Ενδεικτικό σχέδιο επισυνάπτεται στο Παράρτημα Α.</p>		<p>Χωρητικότητα 11m³, και αποτελεσματικής χωρητικότητας 10m³. Η διάμετρος του νεπεόζιτου θα είναι 1,6m και το μήκος 5,0m. Η γεωμετρία του νεπεόζιτου θα είναι σύμφωνη με το προσχέδιο του διαγωνισμού 17/2015, Παράρτημα Α. Το νεπεόζιτο θα έχει τουλάχιστον 4 κατάλληλα πόδια (brackets) στήριξης για στήριξη σε επίπεδο μπιτονένιο δάπεδο. Επίσης θα υπάρχουν και τουλάχιστον 2 σημεία αγκίστρωσης (hooks) για την εγκατάσταση αλλά και πιθανές μελλοντικές μετακινήσεις. Τα νεπεόζιτα τα οποία θα εγκατασταθούν στο PSC and PSD θα είναι ακριβώς τα ίδια.</p> <p>Επισυνάπτεται προ-σχέδιο των νεπεόζιτων (B.1). Εφόσον κερδίσει ο διαγωνισμός εκ μέρους μας, θα επισυναφτούν τα τελικά σχέδια, τα οποία θα εγκριθούν από την αναθέτουσα αρχή για να προχωρήσει η παραγωγή των νεπεόζιτων. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να προχωρήσει σε μικροαλλαγές χωρίς περαιτέρω κόστος.</p>		
3.	<p>Να είναι κατασκευασμένα από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή από πολυμερή (FRP, GRP) ή άλλα κατάλληλα υλικά για αποθήκευση Τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15%(w/w) και να μπορεί να δέχεται υγρά ανώτατου ειδικού βάρους 1.7 (s.g.) και pH <1,0</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα νεπεόζιτα θα είναι κατασκευασμένα από Glass Fiber Reinforced Plastics. Τα νεπεόζιτα είναι ειδικά για φύλαξη Τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15% (w/w) και θα μπορεί να δέχεται υγρά ανώτατου ειδικού βάρους (specific gravity) 1.7 και pH<1.0. Η σχεδιαστική θερμοκρασία των νεπεόζιτων είναι οι 70°C. Οι θερμοκρασίες χρήσης είναι από 5 °C μέχρι 55 °C.</p> <p>Επισυνάπτεται τεχνικό φυλλάδιο για την κατασκευή νεπεόζιτων GRP για τη συγκεκριμένη χρήση (B.2). Επίσης επισυνάπτεται φυλλάδιο για καταλληλότητα GRP για τριχλωριούχου σιδήρου περιεκτικότητας 15% (w/w). (Ferric Chloride- Aqueous solution) (B.3)</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ικανοποιείται η απαίτηση</p>
4.	<p>Εάν τα νεπεόζιτα είναι κατασκευασμένα από FRP, GRP</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα νεπεόζιτα θα είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τα πρότυπα BS EN13121:1-2003 GRP tanks and vessels for</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ικανοποιείται η απαίτηση</p>

	<p>τότε πρέπει να είναι σύμφωνα με το πρότυπο BS EN 13121-1 & 2:2003</p>		<p>use above ground. Raw materials. Specification conditions and acceptance conditions, BS EN13121:2-2003 GRP tanks and vessels for use above ground. Composite materials, Chemical resistance, BS EN 13121-3:2008+A1:2010-GRP tanks and vessels for use above ground. Design and workmanship. Επισυνάπτεται σχετική επιστολή από τον κατασκευαστή ότι τα νεπετόζιτα πληρούν τα πρότυπα που απαιτούνται. (B.4)</p>		
<p>5.</p>	<p>Ικανοποιητικό σύστημα εξαερισμού ελάχιστης διαμέτρου Ø110 mm ή 2 x Ø75 mm με προστασία εισδοχής νερού της βροχής και εντάμων ή βάση των διαστάσεων που προτείνονται από τον κατασκευαστή</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα νεπετόζιτα θα έχουν 2 θυρίδες διαμέτρου 75mm με σύστημα προστασίας από έντομα και εισδοχής βρόχινου νερού. (Vent Nozzles with Stainless Steel (304 A2) screen). Νοείτε όπου έχει θυρίδες θα υπάρχουν τσιμούχες για στεγανοποίηση των δύο επιφανειών. (EPDM Rubber gaskets).</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση. Το σχέδιο που επισυνάφθηκε δείχνει μόνο μια θυρίδα εξαερισμού 110 mm. Στον πίνακα προσφοράς και συμμόρφωσης με τεχνικές προδιαγραφές αναφέρει ότι τα νεπετόζιτα θα διαθέτουν 2 θυρίδες διαμέτρου 75mm το σπασίνο ικανοποιεί εξίσου τους όρους της προσφοράς</p>
<p>6.</p>	<p>Να διαθέτουν ανθρωποθυρίδα ελάχιστων διαστάσεων 60 εκατοστών που να ασφαλίζει με κλειδωνιά</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα νεπετόζιτα θα διαθέτουν ανθρωποθυρίδα 60cm και θα ασφαλίζει με κλειδωνιά stainless steel. Νοείτε ότι στην ανθρωποθυρίδα θα υπάρχει τσιμούχα για στεγανοποίηση των δύο επιφανειών. (EPDM Rubber gasket)</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>

7.	<p>Να διαθέτουν στο άνω μέρος σε σημείο έναντι της ανθρωποθυρίδας δύο φλάντζες πολυαιθυλενίου ή PVC-υ ελάχιστων εσωτερικών διαστάσεων 110 mm</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα ντεπόζιτα θα διαθέτουν φλάντζες GRP εσωτερικών διαστάσεων 110mm.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>
8.	<p>Το υλικό κατασκευής των ντεπόζιτων πρέπει να αντέχει στην υπεριώδη ακτινοβολία και να έχει πιστοποιητικό από τον κατασκευαστή για 10 χρόνια ελάχιστη διάρκεια ζωής (Material performance certificate). Να επισυναφθεί στα έγγραφα της προσφοράς</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τα ντεπόζιτα αλλά και όλα τα παρελκόμενα είναι κατασκευασμένα από βινυλικές ρητίνες που έχουν μεγάλη αντοχή σε υπεριώδη ακτίνες (UV protection). Επίσης προστατεύουν το υγρό φύλαξης από τυχόν αλλοιώσεις/αποσυνθέσεις από πιθανών έκθεση σε υπεριώδεις ακτινοβολία. Επισυνάπτεται σχετική επιστολή από τον κατασκευαστή ότι τα ντεπόζιτα πληρούν τις απαιτήσεις που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή. (8.4)</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>
9.	<p>Η κατασκευάστρια εταιρεία των ντεπόζιτων πρέπει να είναι πιστοποιημένη με το Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001:2008 Να επισυναφθεί αντίγραφο.</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Η κατασκευάστρια εταιρεία Western Tanks & Pipes Inc. Co. Ltd είναι πιστοποιημένη από την TÜV NORD CERT GmbH με EN ISO 9001:2008 for Design, Construction, Supply, Erection and commissioning of storage tank farms, process plants, pressure vessels for oil and gas industry sectors. Επισυνάπτεται σχετικό πιστοποιητικό. (8.5)</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ικανοποιείται η απαίτηση</p>



Parker Hannifin Europe Smit, Luxembourg, Switzerland Branch, Eloy

Dimp 1383
L3, Avenue 6
D-1153 Esch
Switzerland

Purchase Order 38358699 OP

Vendor Address:
Wegelin, Fritke & Piquet, Inc. Co.
P.O. Box 38399
Rice, AL 36399
United States of America, USA

Ship to:
Industriepark
Industriepark Bad Blauschlocher
46001 Trolldenhausen
Germany

Page Number: 1/1
Date: 27/1/15
Original Order No:
Entered By:
Total:
Fax:
Email:
Vendor Account No.:
Pallet Handling Code:
Delivery Instructions:
Carrier:
Reference:

38358699
443 6107 9235-20
+49 6107 8003
p.o.w@parker.com
38358699

Line No.	Order Quantity	Req. Date	Item Number	Description	Drawing and Revision Number	UM	Unit Price	Total Price
						EA		

Please place your invoice in the name of Parker Hannifin Europe Smit, Luxembourg, Switzerland Branch, Eloy - La Tullien & Cie-1153 Esch, Switzerland and send it to processing to: Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG - Gassdichtbereich Valcon - Am Metallweg 6 - D 31691 Bielefeld for approval.

For more details: Ziegler, Hannifin Europe Smit, Esch, Val de Cht - 1153 Esch, Switzerland

The general terms and conditions of purchase of Parker Hannifin Europe Smit, Luxembourg, Switzerland Branch, Eloy apply to this order. The terms and conditions are available on our website: www.parker.com

Net Total: 00
Total Tax: 00
Total: 00



MANA FIBRO LTD

+357 99 89 52 52
manafibro@cytanet.com.cy

Eleftherias 108, Deryneia,
5380, Cyprus

29 Φεβρουαρίου 2016

ΠΡΟΣ: κ. Άγγελο Χρίστου
Διευθυντής Τεχνικών Υπερεσιών

Κύριε Χρίστου,

αλ 76081

ΕΥΡΕΘΥΑΙΟ ΑΠΟΚΡΕΤΕΥΣΕΩΝ ΑΜΠΙΣΕΙΥ - ΑΝΑΘΕΩΝΤΑΕ			
ΕΑΡΗΘΗ	3/16	ΥΠΕΡ	CA
ΑΡ. ΦΑΧΕΑΟΥ	PM 2.17/2015		
ΑΕΠΙΣΤΗΤΕΣ	ΑΝΕΡΘΩΠΕΥΣΙΑ	ΗΜΕΡΑ	ΥΠΕΡ
ΓΕΝ. ΔΑΝΤΗ		1/3/2016	CA
ΔΑΝΤΗ ΥΕΑ ΥΠΕΡ	✓		
ΔΑΝΤΗ ΟΡΕ ΥΠΕΡ			

Φυσικός - 07/03/16

Θέμα: Διευκρινήσεις για το διαγωνισμό αρ. 17/2015 για την προμήθεια και εγκατάσταση δύο ντεποζιτών αποθήκευσης διαλύματος σιδήρου σε δύο αντλιοστάσια του ΣΑΛΑ.

Μετά από αίτημα σας για διευκρινήσεις στον διαγωνισμό αρ. 17/2015, παραθέτουμε τα παρακάτω στοιχεία: (ΣΥΝΟΛΟ 10 ΣΕΛΙΔΕΣ).

- 1) Τα ακριβή υλικά που θα χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή των ντεποζιτών είναι
 - A. Ρητίνη Scott Bader Crystic VE671NA, Bisphenol A-Vinyl Ester Resin. Μετά από συνεννόηση με τον προμηθευτή, εφόσον κερδηθεί η προσφορά, η Scott Bader Middle East, θα εκδώσει δελτίο ποσοτήτων πιστοποιώντας την αγορά της συγκεκριμένης ρητίνης για τα συγκεκριμένα ντεπόζιτα. (Επισυνάπεται, το τεχνικό φυλλάδιο για το Crystic VE671NA)
 - B. Όλες οι ίνες υαλοβάμβακα (Issue, fiberglass and woven rovings), θα προμηθευτούν AMP Composites Co Ltd. Και για τις ίνες μπορεί να εκδοθεί δελτίο ποσοτήτων για τα συγκεκριμένα υλικά.

2) Δελτία παραγγελίας της εταιρίας Halliburton (πολυεθνική εταιρία στον τομέα των υδρογοναθράκων) στην Western Tanks για ντεπόζιτα που έχουν εγκατασταθεί στην Κύπρο. Επίσης επισυνάπτεται δελτίο παραγγελίας από τη Parker (γερμανική πολυεθνική στον τομέα της μηχανολογίας). Παρακαλώ όπως τα δελτία παραγγελιών χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά για τους σκοπούς της προσφοράς.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρινίσεις παραμένουμε στη διάθεση σας.
Εκ μέρους Mana Fibro Ltd.

Χρήστος Τσίφτσιος

Διευθυντής Πωλήσεων

MEng Materials Science and Engineering

Imperial College London



Crystic VE671NA Bisphenol A Vinyl Ester Resin

Introduction

Crystic VE671NA is a Bisphenol A epoxy based, standard vinyl ester resin. Crystic VE671NA has outstanding chemical resistance to a wide range of substances, (acids, alkalis, oxidising agents) at room and elevated temperatures.

Application

It is suitable for fabrication of fibre reinforced composites by all conventional techniques (contact moulding, filament winding and injection moulding) and for use in many chemical processing industry applications (storage tanks, vessels, ducts).

Features and Benefits

Crystic VE671NA is more reactive than Crystic VE676NA because of lower molecular weight. It has lower styrene content and, also, a lower viscosity than Crystic VE676NA.

TYPICAL PROPERTIES

Property		Liquid Resin
Acid value	mgKOH/g	max. 9
Viscosity Brookfield RVT @ 25°C	mPas	450 ± 50*
Colour Gardner		max. 7
Volatile content	%	40 ± 2
Density at 20°C	g/ml	1.04 – 1.06
Shelf life (max 25°C, in the dark)	months	6
Geltime @ 25°C using: 100g resin 1.2 ml Accelerator D, DMA (10 %) 3.0 ml Accelerator G, Co (1%) Solution 2.0g Butanox LPT	minutes	14 – 20*
Time to peak	minutes	22 – 52
Peak exotherm	°C	160-180

*Variants available, on request, designed for improved fabrication.

NB: LPT catalyst should be used in order to reduce the possibility of foam formation.

DA 9

Chemical Resistance

Crystic VE671NA has excellent chemical resistance to a wide range of substances (acids, alkalis, oxidising agents) at room and elevated temperatures. A separate technical leaflet offers the user a comprehensive guide to the use of Crystic VE671NA based laminates in a wide variety of chemical environments.

Storage

Resin should be stored in dark. It is recommended that storage temperature should be less than 20°C, but should not exceed 25°C. In addition, it can be recommended that the vinyl ester resin is weekly aerated with dry and oil free air for 30 minutes through dip pipe (Note: this dip pipe should not contain any zinc or copper alloy). This is done to improve efficiency of inhibitor in order to extend the shelf life of the resin.

Packaging

195 Kg resin is supplied in 210 dm³ protected drums, white coloured outside.

Health & Safety

Please see separate Material Safety Data Sheet.

July 2001



Scott Bader Middle East Limited
P.O. Box 16785 Jebel Ali Free Zone, Dubai, U.A.E.
Telephone: +971-4-8835025, Facsimile: +971-4-8835319
Email: info@scottbader.co.ae, Website: www.scottbader.com



HALLIBURTON

Purchase Order Hal Med Ltd

PO Number: 4509759574

PO Date: 10/31/2013

Page 1 of 1

<p>SELLER WESTERN TANKS AND PIPES INC CO LTD PO Box 6190 SHARJAH, SHJ U.A.E.</p> <p>Contact: mangesh@westank.ae Phone: Fax: Vendor No.: 1311067</p>	<p>BUYER Hal Med Ltd 2-4 Arch Makarios Ave. Capital P.O. Box 2 Nicosia 1505 CY</p> <p>Contact: Laura Sandroni Phone: 39 02 514 75 519</p> <p>Buyer email: ITPROCSUPPORT@halliburton.com</p> <p style="text-align: right;">12PO</p>
<p>SHIP TO ADDRESS As follows unless otherwise specified at line item level: Plant Cyprus, Nicosia Halliburton Mediterranean Ltd 2 - 4 ARCH MAKARIOS AVE Nicosia 1505 CY</p>	<p>INVOICE ADDRESS Accounts Payable Department See Standard PO text for CORRECT Send invoice address. Do not mail invoices to Buyers address above.</p>
<p>Delivery Terms/Trade Terms: EXW Ras Al Khaimah, UAE</p> <p style="text-align: right;">Currency: USD</p>	

Note:

All correspondence and/or documentation concerning this purchase order must include the purchase order and line item number.

Payment terms: Net due 60 days from receipt of invoice

REFERENCE TO YOUR QUOTATION QT/WTH/174/13 Rev-04

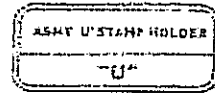
Item	Ord Qty	Unit	Description	Unit Price	Net Value
00001	1.000	JOB	Material No.: Western Tanks LMP Supply Deliv. date: Day 05/11/2014	150,000.00	150,000.00

The item covers the following services:		Unit Price	Gross Value
Contingency item			
10	1.00 JOB	Western Tanks LMP Supply	150,000.00
Expected value of unplanned services:			150,000.00

Total net item value excluding tax USD ~~150,000.00~~

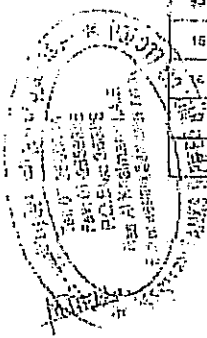


شركة الغرب لتصنيع الصناديق والانايب - ذ.م.م.
WESTERN TANKS & PIPES IND. CO. LTD.



Registered Off: P.O. Box 6196 Sharjah, U.A.E. E-mail: westank@amirgas.net.ae, Website: www.westank.ae

COMMERCIAL INVOICE						
MANUFACTURER		INVOICE NO		1036		
WESTERN TANKS & PIPES IND. CO. LTD.		DATE		04.06.2011		
POST BOX 35166, NAS AL KHAMAH, UNITED ARAB EMIRATES TEL: 7 259224 FAX: 05271 7 259255		SHIPPING MARK		WESTERN GROUP LTD		
CONSIGNEE		MODE OF TRANSPORT		BY SEA FREIGHT		
MAXI BURUNDI MEDITERRANEA S.P.A.		PORT OF LOADING		BEIRUT		
2-4 ARCA MAKARIOU AVE		ORIGINATE DESTINATION		LIMASSOL, CYPRUS		
1522 NICOSIA, CYPRUS		COUNTRY OF ORIGIN		FRANCE		
BUYER PARTY		DELIVERY TERMS		EX WORKS NAS AL KHAMAH		
WESTERN GROUP LTD		PACKING LIST REFERENCE NO		WT201101PL01		
3 THOMAS ELIOT SQ, 3011 LIMASSOL, CYPRUS		P.O. NO		WESTERN INDUSTRIAL COMPANY		
		EMERGENCY		WESTERN GROUP		
ATTN: MR. PAMBOS PEDI MOBILE: +357 99 321868; FAX: +357 25 521111 E-mail: pambos.pedi@western-group.com						
ITEM No	DESCRIPTION	HS CODE	COUNTRY OF ORIGIN	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL PRICE (US \$)
1	2200 Cu.Ft Silo Mounted Baffle Silo with Bottom Manifold Piping and top platform, Silo 1	7305 00 00	UAE	1	120000	120000
2	2200 Cu.Ft Silo Mounted Baffle Silo with Bottom Manifold Piping and top platform, Silo 2	7305 00 00	UAE	1	120000	120000
3	2200 Cu.Ft Silo Mounted Baffle Silo with Bottom Manifold Piping and top platform, Silo 3	7305 00 00	UAE	1	120000	120000
4	Cutting Silo, Capacity 200 Cu.H	7305 00 00	UAE	1	120000	120000
5	Silo 1 Ladder - Length 11219 mm - Main Ladder	7309 00 00	UAE	1	6000	6000
6	Silo 2 Ladder - Length 11219 mm - Main Ladder	7309 00 00	UAE	1	6000	6000
7	Silo 3 Ladder - Length 11219 mm - Main Ladder	7309 00 00	UAE	1	6000	6000
8	Silo 1 - Top Platform Set with Handrails	7309 00 00	UAE	1	12000	12000
9	Silo 2 - Top Platform Set with Handrails	7309 00 00	UAE	1	12000	12000
10	Silo 3 - Top Platform Set with Handrails	7309 00 00	UAE	1	12000	12000
11	Top Platform Gratings for Silo1, Silo2 & Silo3 - 475 mm x 1164 = 1 width	7309 00 00	UAE	3	12000	36000
12	Hopper with Cover for Cutting Silo	7309 00 00	UAE	1	12000	12000
13	Platform, Handrails and Gratings - Assembly for Cutting Silo - Full Set	7309 00 00	UAE	1	12000	12000
14	Belt with Holes 1124 x 30 Lg for Cutting Silo	7310 10 00	UAE	30	100	3000
15	Belt with Holes 1224 x 200 Lg for Cutting Silo	7310 10 00	UAE	10	600	6000
16	Belt with Holes 1124 x 80 Lg for Cutting Silo	7310 10 00	UAE	36	500	18000
17	Belt with Holes 1124 x 80 Lg for Cutting Silo	7310 10 00	UAE	36	500	18000
18	Belt with Holes 116 x 310 Lg for Cutting Silo	7310 10 00	UAE	10	350	3500



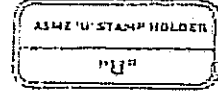
Page 1 of 1

INVOICE 1036

Specialized in construction of oil and gas industrial equipment
Corporate Office: P.O. Box 6196, Sharjah, U.A.E. / Tel: +977 7 259224 / Fax: +977 7 259255
Branch Office: P.O. Box 36889, Ras Al Khaimah, U.A.E. / Tel: +977 7 259224 / Fax: +977 7 259255



شركة الغرب لتصنيع الصناديق والالمنيوم - ذ.م.م.
WESTERN TANKS & PIPES IND. CO. LTD.

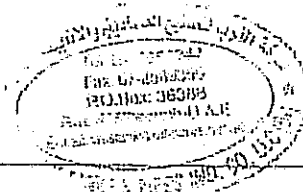


Registered Off: P.O. Box : 6799, Sharjah, U.A.E., E-mail: westank@emirates.net.ae, Website: www.westank.ae

ITEM No	DESCRIPTION	HS CODE	COUNTRY OF ORIGIN	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL PRICE (US \$)
50	6" End Cap for 2306 Co. Pi Siles	7307 9330	UAE	1	1250	1250
51	4" End Cap for 2306 Co. Pi Siles	7307 9330	UAE	7	350	2450
52	Grainus Clamps	7305 9000	UAE	50	10	500
53	2" Hex Plug for cleanout ports for Siles, Siles 2 Siles 3	7307 9310	UAE	1	100	100
54	Hook Catcher 5ft	7309 0090	UAE	1	1000	1000
55	Number Hook 4" - 48 to Lq	8412 1005	FRANCE	1	500	500
56	Cardinal Scales Set - Tank System (50K SCA Load Cells 4 Nos. with assembly + Cardinal Indicator 1 No + Junction Box 1 No. - Loadcell Cable 1 No) for Siles 1	9013 0010	USA	1	10000	10000
57	Cardinal Scales Set - Tank System (50K SCA Load Cells 4 Nos. with assembly + Cardinal Indicator 1 No + Junction Box 1 No. - Loadcell Cable 1 No) for Siles 2	9013 0010	USA	1	10000	10000
58	Cardinal Scales Set - Tank System (50K SCA Load Cells 4 Nos. with assembly + Cardinal Indicator 1 No + Junction Box 1 No. - Loadcell Cable 1 No) for Siles 3	9013 0010	USA	1	10000	10000
TOTAL IN USD						27200

WE HEREBY CERTIFY THAT ALL THE INFORMATION PRESENTED ON THIS INVOICE IS TRUE AND CORRECT

For Western Tanks & Pipes Ind.Co.Ltd



Engineer & Constructors for Oil and Gas Industries
Corporate Office: P.O. Box 2721, 26th FLOOR, Al-Sharjah Industrial Park, P.O. Box 2721, Ras Al-Khaimah, U.A.E.
Tel: +971-7-2588111 Fax: +971-7-2588555

4