

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΕΙΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑ ΠΟΥ ΣΤΕΓΑΖΟΝΤΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ ΕΦΚΑ»

1. Αντικείμενο της προμήθειας:

Οι παρούσες τεχνικές συντάσσονται προκειμένου να γίνει η προμήθεια υλικών για χρωματισμούς (ανακαίνισεις ή νέους) σε κτίρια που στεγάζονται Υπηρεσίες του ΕΦΚΑ, στην περιοχή της Αττικής, προκειμένου να καλυφθούν ανάγκες για ένα έτος από την ημερομηνία της Σύμβασης. Τα υλικά θα χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά από τους τεχνίτες ελαιοχρωματιστές της Δ/σης Στέγασης και Τεχνικών Υπηρεσιών για εργασίες ανακαίνισεων χρωματισμών σε περιπτώσεις κτιρίων που η ανακαίνιση των χρωματισμών κρίνεται απολύτως απαραίτητη για την ευπρεπή εμφάνιση των Υπηρεσιών του ΕΦΚΑ.

2. Χρονοδιάγραμμα και διαδικασία υλοποίησης:

- Η κατακύρωση της προμήθειας θα γίνει σε προμηθευτή που θα προσφέρει **τη χαμηλότερη τιμή για το σύνολο των προς προμήθεια ειδών (είδη χρωματισμού), της κάθε ομάδας**, με την προϋπόθεση ότι τα προσφερόμενα από αυτόν τον προμηθευτή είδη πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές.
- Προσφορές υποβάλλονται είτε για την ομάδα Α, είτε για την ομάδα Β ή και για τις δύο ομάδες (Α και Β).
- **Η σύμβαση** για την προμήθεια των ειδών χρωματισμού θα ισχύει για ένα έτος, αρχής γενομένης από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με τον ανάδοχο. Ως εκ τούτου, οι τμηματικές παραγγελίες και παραδόσεις θα ολοκληρωθούν εντός του 1 έτους από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.
- **Η Αναθέτουσα Αρχή κατά τη διάρκεια της σύμβασης διατηρεί το μονομερές δικαίωμα για αυξομείωση των ποσοτήτων που θα ανατεθούν στον ανάδοχο, χωρίς η εν λόγω αυξομείωση να υπερβεί τη συνολική συμβατική δαπάνη.**
- Στην περίπτωση αυτή (ιδίως της αύξησης των ποσοτήτων) και εφόσον ο ανάδοχος αδυνατεί να παραδώσει τα είδη που ζητήθηκαν εντός του προβλεπόμενου χρόνου της μίας εβδομάδας (7 ημερολογιακές ημέρες) από την έγγραφη παραγγελία, ο χρόνος είναι δυνατόν να παρατείνεται κατά πέντε (5) εργάσιμες ημέρες.
- **Η παραλαβή** των ειδών θα γίνει από τριμελή επιτροπή παραλαβών που θα οριστεί για το σκοπό αυτό. Η Επιτροπή παραλαβής, μετά τους προβλεπόμενους ελέγχους, συντάσσει πρωτόκολλα (μακροσκοπικό – οριστικό – παραλαβής του υλικού με παρατηρήσεις – απόρριψης των υλικών) σύμφωνα με το Ν. 4412/2016.
- **Η πληρωμή** του αναδόχου θα γίνεται στο 100% του τιμήματος της κάθε τμηματικής παράδοσης μετά την οριστική παραλαβή και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων

παραλαβής, για κάθε τμηματική παράδοση, από αρμόδια Τριμελή Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής.

3. Είδος διαδικασίας:

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί με τις διαδικασίες του ν. 4412/16 (ΦΕΚ Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών»

4. Πιστοποίηση υλικών:

Ο προσφέρων πρέπει να δηλώνει στην προσφορά του το εργοστάσιο το οποίο κατασκευάζει τα προσφερόμενα υλικά, το οποίο θα διαθέτει απαραίτητα ISO 9001:2008 ή ISO 9001:2015 και θα κατατεθεί το αντίστοιχο αντίγραφο του πιστοποιητικού.

Όλα τα είδη θα έχουν πιστοποιητικό συμμόρφωσης με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς και το πρότυπο CE ή θα είναι πιστοποιημένα από Ελληνικό φορέα.

Τα πιστοποιητικά θα υποβληθούν για κάθε περιγραφόμενο υλικό.

Τα υλικά που θα προμηθευτεί η υπηρεσία, προκειμένου να προχωρήσει στις ανακαινίσεις των χρωματισμών στα κτίρια του ΕΦΚΑ θα είναι οπωσδήποτε **Α' ποιότητας** και σύμφωνα με τους εγκεκριμένους κανονισμούς, τις οδηγίες χρήσης και τις προδιαγραφές του προϊόντος, οι οποίες θα πρέπει απαραίτητως να αναγράφονται στην συσκευασία τους για την χρήση τους.

2. ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι προσφέροντες υποχρεούνται επί ποινή αποκλεισμού να επισυνάψουν με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΤΟΥΣ, συμπληρωμένους τους πίνακες που ακολουθούν (απάντηση – παραπομπή στα σχετικά – αντίστοιχα έγγραφα της τεχνικής προσφοράς) και να προσκομίσουν τα ζητούμενα πιστοποιητικά και έγγραφα.

	<u>ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ</u>	<u>ΑΠΑΝΤΗΣΗ</u>	<u>ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ</u>
<u>Γενικά Χαρακτηριστικά – Υποχρεώσεις Αναδόχου:</u>			
1. Για τα υλικά που υπάρχουν καθιερωμένα πρότυπα ποιότητας και κανονισμοί των παρακάτω αναφερόμενων οργανισμών, θα πρέπει να πληρούν, στο σύνολό τους, τις Εθνικές Προδιαγραφές (πρότυπα ΕΛ.Ο.Τ., Τ.Ο.Τ.Ε.Ε.) και τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές κατά DIN, CEN, BSI, για είδη της κατηγορίας τους και θα είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τα πρότυπα αυτά.	ΝΑΙ		
2. Όλα τα είδη θα φέρουν υποχρεωτικά σήμανση	ΝΑΙ		

CE της Ευρωπαϊκής Ένωσης και θα είναι σύμφωνα με τα αντίστοιχα αυτής.			
3. Ο Προσφέρων πρέπει να δηλώσει στην προσφορά του το εργοστάσιο το οποίο κατασκευάζει τα προσφερόμενα υλικά, το οποίο θα διαθέτει απαραίτητα ISO 9001:2008 ή ISO 9001:2015 και θα κατατεθεί το αντίστοιχο αντίγραφο του πιστοποιητικού.	NAI		
4. Όλα τα είδη θα έχουν πιστοποιητικό συμμόρφωσης με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς και το πρότυπο CE ή θα είναι πιστοποιημένα από Ελληνικό Φορέα. Τα πιστοποιητικά θα υποβληθούν για κάθε περιγραφόμενο υλικό.	NAI		
5. Όλα τα υλικά πρέπει να είναι της καλύτερης ποιότητας από αυτά που κυκλοφορούν στην αγορά, χωρίς βλάβες ή ελαττώματα, σύμφωνα με όσα ορίζονται στις προδιαγραφές, σε ό,τι αφορά την προέλευση, την ποιότητα, τις διαστάσεις, το σχήμα, το χρωματισμό, την τελική επεξεργασία και τέλος την εμφάνισή τους.	NAI		
6. Για οτιδήποτε δεν αναφέρεται ρητά στα σχετικά εδάφια, θα πρέπει να είναι σύμφωνο με τις ισχύουσες εθνικές και ευρωπαϊκές προδιαγραφές ασφαλείας.	NAI		
7. Ο Προμηθευτής απαιτείται να προσκομίζει Υ/Δ στην οποία θα δηλώνεται: «Οποιοδήποτε υλικό παρουσιάσει οποιοδήποτε ελάττωμα εντός 1 έτους από την παράδοσή του, θα αντικαθίσταται εντός 3 εργασίμων ημερών από τον προμηθευτή με δική του ευθύνη και δαπάνη».	NAI		
8. Ο προσφέρων οφείλει να παραδώσει μαζί με την προσφορά του τεχνικά φυλλάδια για όλα τα ζητούμενα είδη, στα οποία θα αναφέρονται/φαίνονται οι τεχνικές προδιαγραφές αυτών. Φωτογραφία των προϊόντων (prospectus) είναι επιθυμητή.	NAI		

9. Ο προσφέρων θα δηλώσει με Υ/Δ, νομίμως υπογεγραμμένη, ότι τα προσφερόμενα είδη θα είναι καινούργια και αμεταχειριστά.	ΝΑΙ		
10. Τα χρώματα, διαλυτικά κλπ. θα παραδίδονται σε σφραγισμένες συσκευασίες που φέρουν ετικέτες με τις ακόλουθες πληροφορίες: - ονομασία, τύπος, κωδικός σύνθεσης - ημερομηνία παραγωγής και λήξης - όνομα κατασκευαστή - οδηγίες χρήσης και συμβατά υλικά - αριθμό παρτίδας - τοξικότητα και βαθμό επικινδυνότητας	ΝΑΙ		
11. Τα υλικά χρωματισμών που προσκομίζονται σε χτυπημένα, μη σφραγισμένα και μη αεροστεγή δοχεία που επιτρέπουν την εξάτμιση, τη μόλυνση ή την απώλεια υλικού, απορρίπτονται.	ΝΑΙ		
<u>Περιγραφή - Τεχνικά χαρακτηριστικά</u>			
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΡΩΜΑΤΑ-ΑΣΤΑΡΙΑ-ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ-ΣΤΟΚΟΙ-ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΑ			
1. Πλαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας για εσωτερικούς χώρους, σε διάφορους χρωματισμούς. Εφαρμογή σε επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, γυψοσανίδες κλπ. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Υδατοδιαλυτό Να δουλεύεται εύκολα Να εφαρμόζεται εύκολα Να έχει χαμηλή οσμή Να αντέχει στο πλύσιμο Να στεγνώνει γρήγορα Να καθαρίζεται εύκολα με νερό Απόδοση: $\geq 10m^2/lt$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 10 lt	ΝΑΙ		
2. Λευκό πλαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας για εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους.	ΝΑΙ		

<p>Εφαρμογή σε επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, γυψοσανίδες κλπ.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Υδατοδιαλυτό</p> <p>Να δουλεύεται εύκολα</p> <p>Να εφαρμόζεται εύκολα</p> <p>Να έχει χαμηλή οσμή</p> <p>Να αντέχει στο πλύσιμο</p> <p>Να στεγνώνει γρήγορα</p> <p>Να καθαρίζεται εύκολα με νερό</p> <p>Απόδοση: $\geq 10\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.</p> <p>Συσκευασία: Δοχείο 10 lt</p>			
<p>3. Λευκό οικολογικό αστάρι, βάσης νερού, για εφαρμογή σε εσωτερικές ξύλινες επιφάνειες.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Να δουλεύεται εύκολα</p> <p>Να εφαρμόζεται εύκολα</p> <p>Να έχει χαμηλή οσμή</p> <p>Να στεγνώνει γρήγορα</p> <p>Απόδοση: $\geq 10\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.</p> <p>Συσκευασία: Δοχείο 2,5 lt</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>4. Οικολογική ριπολίνη νερού, σε σατινέ φινίρισμα, για εφαρμογή σε εσωτερικές και εξωτερικές ξύλινες επιφάνειες.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Να είναι υψηλής λευκότητας</p> <p>Να είναι υψηλής αντοχής στο κιτρίνισμα</p> <p>Να δουλεύεται εύκολα</p> <p>Να εφαρμόζεται εύκολα</p> <p>Να έχει χαμηλή οσμή</p> <p>Να στεγνώνει γρήγορα</p> <p>Απόδοση: $\geq 9\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 2,5 lt</p>			
<p>5. Υδρόχρωμα για εσωτερική χρήση σε μη μονωμένα ταβάνια, λουτρά κλπ. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Να είναι υψηλής καλυπτικότητας και λευκότητας Να στεγνώνει γρήγορα Απόδοση: $\geq 5\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 10 lt</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>6. Ακρυλικό αστάρι νερού, λευκό, για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς τοίχους. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Υψηλής διεισδυτικότητας Άοσμο Διαφανές Να στεγνώνει γρήγορα Απόδοση: $\geq 11\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 5 lt</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>7. Αστάρι μετάλλου, λευκό, για χρήση σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες (εφαρμογή σε μέταλλο, ξύλο, τοίχους). Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Να είναι υψηλής καλυπτικότητας Να δουλεύεται εύκολα Να εφαρμόζεται εύκολα Να τρίβεται εύκολα Να έχει χαμηλή οσμή Να στεγνώνει γρήγορα Απόδοση: $\geq 14\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 2,5 lt</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>8. Στόκος ακρυλικός, λευκός, έτοιμος για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς τοίχους. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Να είναι υψηλής αντοχής Να τρίβεται εύκολα Να εφαρμόζεται εύκολα Να στεγνώνει γρήγορα Να μην σκάει Απόδοση: $\geq 2-3\text{m}^2/\text{kg}$ Συσκευασία: Δοχείο 800 gr</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>9. Στόκος σιλικόνης για εσωτερική και εξωτερική χρήση, εφαρμογή ανάμεσα σε κουφώματα και τοιχοποιία, κάσες, ταβάνια κλπ. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Στεγανοποιητικό υλικό ενός συστατικού ακρυλικής βάσης, χαμηλής οσμής Συσκευασία: Δοχείο 280 ml</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>10. Στεγανοποιητικό υλικό ενός συστατικού, γενικής χρήσης (για στεγάνωση και προστασία βεραντών, μπαλκονιών, ταρατσών, γυψοσανίδων κλπ.) Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Να είναι άριστης πρόσφυσης Να είναι υψηλής ανθεκτικότητας στις καιρικές συνθήκες Κατανάλωση: $\geq 1\text{kg}/\text{m}^2$ για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Συσκευασία: Δοχείο 25 kg</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>11. Αστάρι μόνωσης, υδατοδιαλυτό, για εφαρμογή σε επιφάνειες που εμφανίζεται ανερχόμενη υγρασία. Ιδιότητες και χαρακτηριστικά: Να είναι ισχυρής πρόσφυσης Να εφαρμόζεται εύκολα Να αντέχει στο τρίψιμο Να έχει χαμηλή οσμή Να καθαρίζεται εύκολα μετά την εφαρμογή.</p>	<p>ΝΑΙ</p>		

<p>Απόδοση: $\geq 14\text{m}^2/\text{lt}$ κατά μέσο όρο για κάθε στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.</p> <p>Συσκευασία: Δοχείο 10 lt</p>			
<p>12. Διαλυτικό πινέλου (white spirit), κατάλληλο για αραίωση βερνικοχρωμάτων.</p> <p>Συσκευασία: 4lt</p>	ΝΑΙ		
<p>13. Διαλυτικό μονωτικών υλικών, κατάλληλο για αραίωση χρωμάτων.</p> <p>Συσκευασία: Δοχείο 4lt</p>	ΝΑΙ		
<p>14. Στόκος ακρυλικός, λευκός, υδατοδιαλυτός, για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε τοίχους, γυψοσανίδες, μπετόν κλπ.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Να τρίβεται εύκολα</p> <p>Να στεγνώνει γρήγορα</p> <p>Απόδοση: $\geq 1-1,3\text{kg}/\text{m}^2$, αναλόγως της στρώσης</p> <p>Συσκευασία: Σακί 20 kg</p>	ΝΑΙ		
<p>15. Στόκος με βάση το γύψο, για στοκάρισμα αρμών γυψοσανίδων.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Να είναι υψηλής αντοχής</p> <p>Να είναι ισχυρής πρόσφυσης</p> <p>Να τρίβεται εύκολα</p> <p>Κατανάλωση: 100-300 gr/m² αναλόγως της επιφάνειας εφαρμογής.</p> <p>Συσκευασία: Σακί 25 kg</p>	ΝΑΙ		
<p>16. Στόκος αφρόστοκος, έτοιμος προς χρήση, λευκός, για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε τοίχους, οροφές, γυψοσανίδες, μπετόν κλπ. για την επισκευή ριγματώσεων και για γεμίσματα οπών, αρμών κλπ.</p> <p>Ιδιότητες και χαρακτηριστικά:</p> <p>Να είναι ισχυρής πρόσφυσης</p> <p>Να δουλεύεται εύκολα</p> <p>Να εφαρμόζει εύκολα</p> <p>Να στεγνώνει γρήγορα</p>	ΝΑΙ		

<p>Να αντέχει στην υγρασία</p> <p>Να μην συρρικνώνεται</p> <p>Να μην ρηγματώνεται</p> <p>Συσκευασία: Δοχείο 4 lt</p>			
ΟΜΑΔΑ Β: ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ – ΛΟΙΠΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΙΔΗ			
<p>1. Χαρτί προστασίας δαπέδων, γκοφρέ (κυματιστό)</p> <p>Συσκευασία: Ρολό</p> <p>Ποσότητα: 600 kg</p>	ΝΑΙ		
<p>2. Γυαλόχαρτο γκρί Free cut σκληρότητας N120</p> <p>Το προϊόν αυτό είναι ειδικά σχεδιασμένο για απόξεση επιφανειών. Έχει μεγάλη δυνατότητα αφαίρεσης υλικού και προσδίδει ομοιόμορφο αποτέλεσμα. Είναι ιδανικό για τρίψιμο καμπύλων και ανάγλυφων επιφανειών χάρη στο εύκαμπτο χαρτί του και εξασφαλίζει άριστα αποτελέσματα φινιρίσματος</p> <p><u>Ποσότητα:</u> 70 τεμ.</p>	ΝΑΙ		
<p>3. Χαρτοταινία αυτοκόλλητη για εφαρμογή σε βαφές, ελαιοχρωματισμούς κλπ.</p> <p><u>Συσκευασία:</u> Ρολό</p> <p><u>Διαστάσεις:</u> 30X40</p> <p><u>Ποσότητα:</u> 80 τεμ.</p>	ΝΑΙ		
<p>4. Χαρτοταινία αυτοκόλλητη για εφαρμογή σε βαφές, ελαιοχρωματισμούς κλπ.</p> <p><u>Συσκευασία:</u> Ρολό</p> <p><u>Διαστάσεις:</u> 50X40</p> <p><u>Ποσότητα:</u> 80 τεμ.</p>	ΝΑΙ		
<p>5. Χαρτοταινία αυτοκόλλητη για εφαρμογή σε βαφές, ελαιοχρωματισμούς κλπ.</p> <p><u>Συσκευασία:</u> Ρολό</p> <p><u>Διαστάσεις:</u> 38X40</p> <p><u>Ποσότητα:</u> 80 τεμ.</p>	ΝΑΙ		
<p>6. Νάυλον επικάλυψης, χονδρό</p> <p><u>Διάσταση:</u> 4Μ.Χ5Μ.</p> <p><u>Ποσότητα:</u> 70 τεμ.</p>	ΝΑΙ		

<p>7. Πινέλο λευκό Νο 2 1/2 α <u>Ποσότητα:</u> 35 τεμ. <u>Χαρακτηριστικά:</u> Υψηλής πυκνότητας συνθετικών τριχών, ομοιόμορφη βαφή, υψηλής επικάλυψης, υψηλής ανθεκτικότητας και δεν μαδάει.</p>	NAI		
<p>8. Πινέλο στραβό Νο 2 1/2 <u>Ποσότητα:</u> 35 τεμ. <u>Χαρακτηριστικά:</u> Υψηλής πυκνότητας συνθετικών τριχών, ομοιόμορφη βαφή, υψηλής επικάλυψης, υψηλής ανθεκτικότητας και δεν μαδάει.</p>	NAI		
<p>9. Κονταροπίνελο Νο 2 1/2 <u>Ποσότητα:</u> 12 τεμ. <u>Χαρακτηριστικά:</u> Υψηλής πυκνότητας συνθετικών τριχών, ομοιόμορφη βαφή, υψηλής επικάλυψης, υψηλής ανθεκτικότητας και δεν μαδάει.</p>	NAI		
<p>10. Ρολό βαφής κομπλέ, Νο 18 Το προϊόν είναι χειροποίητο υψηλής πυκνότητας. Ιδανικό για επαγγελματίες. Εγγυημένο για βαφή 3000τ.μ. Κουρεμένης γούνας που ενδείκνυται για πλαστικά-ακρυλικά, υδροχρώματα, gel τεχνοτροπίας, λείες επιφάνειες Διάσταση 18cm, Φυσική γούνα, Πυκνότητα γούνας 55-58 microns, Ύψος πέλματος 1,8cm, Χειρολαβή, Διάμετρος σωλήνα: 50, Διάμετρος χειρολαβής: 7mm, Μήκος πέλους: 1,8cm <u>Ποσότητα:</u> 35 τεμ.</p>	NAI		
<p>11. Κοντάρι βαψίματος πτυσσόμενο μεταλλικό <u>Διάσταση:</u> 2μ. <u>Ποσότητα:</u> 8 τεμ.</p>	NAI		
<p>12. Κοντάρι βαψίματος πτυσσόμενο μεταλλικό <u>Διάσταση:</u> 3μ. <u>Ποσότητα:</u> 7 τεμ.</p>	NAI		
<p>13. Στοκαδόρος (σπάτουλα μέτριας σκληρότητας από χάλυβα, λαβή ξύλινη) <u>Διάσταση:</u> 6cm <u>Ποσότητα:</u> 15 τεμ.</p>	NAI		

14. Ανοξειδωτη σπάτουλα με ξύλινο χερούλι Θερμικά σκληρυμένη ασάλινη λάμα. Λαβή από βερνικωμένο ξύλο οξυάς. Μήκος λάμας 7 cm. <u>Ποσότητα:</u> 7 τεμ.	NAI		
15. Σπάτουλα με κοντή λάμα και ξύλινη λαβή <u>Διάσταση:</u> 20 cm <u>Ποσότητα:</u> 8 τεμ.	NAI		
16. Ρολό βαφής κατάλληλο για αστάρια, βερνίκια κρούστας, βερνίκια εμποτισμού, πλαστικά, ακρυλικά, μονωτικά. <u>Διάσταση:</u> 10cm <u>Ποσότητα:</u> 25τεμ.	NAI		
17. Πιστόλι σιλικόνης χειρός, τύπου Αγγλίας, κατασκευασμένο από αλουμίνιο <u>Ποσότητα:</u> 5τεμ.	NAI		
18. Βελούδινα ρολά με λαβή κατάλληλα για ριπολίνες και λείες επιφάνειες <u>Διάσταση:</u> 10 cm x 35 mm Περιλαμβάνεται ένα σετ με λαβή και τα υπόλοιπα ανταλλακτικά. <u>Ποσότητα:</u> 20τεμ.	NAI		
19. Σκάφη βαφής πλαστική μεσαία <u>Διαστάσεις:</u> Διάσταση 22 x 32cm. <u>Ποσότητα:</u> 10τεμ	NAI		
<u>Τόπος και χρόνος παράδοσης</u>			
1. Τα υλικά θα πρέπει να παραδίδονται εναλλακτικά είτε στα γραφεία της Δ/νσης Στέγασης και Τεχνικών Υπηρεσιών του ΕΦΚΑ (Ιπποκράτους 19, Αθήνα) είτε στους χώρους – εργοτάξια όπου πρόκειται να εκτελεστούν εργασίες με αυτά τα υλικά και στους συγκεκριμένους ορόφους και σημεία του κτιρίου που θα υποδεικνύονται με την παραγγελία.	NAI		
2. Η παραγγελία και παράδοση των ειδών θα γίνει τμηματικά σύμφωνα με τις ανάγκες του ΕΦΚΑ,	NAI		

κατόπιν έγγραφης ειδοποίησης του αναδόχου, σύμφωνα με πρότυπο έγγραφο. Η τμηματική παραγγελία κάθε φορά δεν θα είναι μικρότερη του 10% ούτε ανώτερη του 50% της συμβατικής αξίας του κάθε είδους.			
3. Η παραγγελία των συγκεκριμένων υλικών και σε συγκεκριμένες ποσότητες θα δίνεται μία εβδομάδα (7 ημερολογιακές ημέρες) πριν την ημερομηνία παράδοσης.	ΝΑΙ		
4. Η δαπάνη μεταφοράς και εκφόρτωσης των υλικών στον όροφο και σημείο του κτιρίου που θα αναφέρεται στην τμηματική παραγγελία, βαρύνει εξ' ολοκλήρου τον ανάδοχο.	ΝΑΙ		
Εγγύηση			
Όλα τα υλικά θα έχουν εγγύηση ενός (1) έτους. Η εγγύηση πιστοποιείται με Υ/Δ του προμηθευτή, στην οποία θα δηλώνεται: «Οποιοδήποτε υλικό παρουσιάσει οποιοδήποτε ελάττωμα εντός 1 έτους από την παράδοσή του, θα αντικαθίσταται εντός 3 εργασίμων ημερών από τον προμηθευτή με δική του ευθύνη και δαπάνη». Η εγγύηση θα περιλαμβάνει την άριστη ποιότητα και την σωστή λειτουργία όλων των εξαρτημάτων. Σε περίπτωση που διαπιστωθείσα αδικαιολόγητη αστοχία των υπό προμήθεια υλικών, είτε αυτό αναφέρεται στην περίοδο «παιδικής θνησιμότητας» (χρόνος ζωής ελαττωματικών εξαρτημάτων τα οποία οδηγούνται σε βλάβη γιατί δεν κατασκευάστηκαν σωστά και κατά συνέπεια οδηγούν σε βλάβη) είτε σε μειωμένο χρόνο ζωής, σε ποσοστό άνω του 5%, τότε ο προμηθευτής υποχρεούται στην άμεση αντικατάσταση όλου του συγκεκριμένου τύπου υλικού με άλλο αποδεκτό και το οποίο θα φέρει την σύμφωνη γνώμη της υπηρεσίας. Η αντικατάσταση αυτή θα γίνει από τον προμηθευτή με δική του ευθύνη και δαπάνη.	ΝΑΙ		

Στη Στήλη «ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ – ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ» ή ένας αριθμός (που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί συμμόρφωση) τότε η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον προσφέροντα, θεωρούμενη ως απαράβατος όρος σύμφωνα με την παρούσα Διακήρυξη. Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως απαράβατους όρους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του προσφέροντος που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά.

Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς το οποίο θα περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των ειδών, που κατά την κρίση του προσφέροντος τεκμηριώνουν τα στοιχεία των απαντήσεων στις τεχνικές προδιαγραφές.

Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή στη σχετική αναφορά, μεθοδολογικό εργαλείο, τεχνική κτλ. θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία ή την υπερκάλυψη και θα σημειωθεί η αντίστοιχη τεχνική προδιαγραφή (π.χ. Προδ.1).

Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλες τις τεχνικές προδιαγραφές και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται.

Η αρμόδια Επιτροπή θα αξιολογήσει τα παρεχόμενα από τους προσφέροντες στοιχεία κατά την αξιολόγηση των Τεχνικών Προσφορών.

Προσφορά

Η προσφορά θα είναι ενιαία και θα περιλαμβάνει το σύνολο των περιγραφόμενων ειδών.

Οι τιμές προσφοράς δεσμεύουν τον ανάδοχο για περίοδο ενός (1) έτους από την ημερομηνία κατακύρωσης χωρίς καμία πρόσθετη αξίωση επαύξησης της τιμής σε βάρος του ΕΦΚΑ ή της αλλαγής του προσφερόμενου προϊόντος.

Η σύμβαση θα ισχύει για χρονικό διάστημα ενός (1) έτους και η εγγύηση καλής εκτέλεσης (που καταθέτουν οι ανάδοχοι μετά την κατακύρωση) θα επιστραφεί στον προμηθευτή μετά τη λήξη της σύμβασης, την ολοκλήρωσή της, την παράδοση των ειδών και την εκκαθάριση των απαιτήσεων.

3. ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ – ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΗ ΥΛΙΚΩΝ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ**ΟΜΑΔΑ Α. ΧΡΩΜΑΤΑ – ΑΣΤΑΡΙΑ – ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ – ΣΤΟΚΟΙ – ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Πλαστικό χρώμα, διάφοροι χρωματισμοί	ΔΟΧΕΙΟ	10L	400 ΔΟΧΕΙΑ	4.000L
2	Πλαστικό χρώμα, λευκό	ΔΟΧΕΙΟ	10L	250 ΔΟΧΕΙΑ	2.500L
3	Λευκό οικολογικό αστάρι βάσης νερού	ΔΟΧΕΙΟ	2.5L	25 ΔΟΧΕΙΑ	62,50L
4	Οικολογική ριπολίνη νερού, σατινέ φινίρισμα	ΔΟΧΕΙΟ	2.5L	25 ΔΟΧΕΙΑ	62,50L
5	Υδρόχρωμα για ταβάνια	ΔΟΧΕΙΟ	10L	80 ΔΟΧΕΙΑ	800L
6	Ακρυλικό αστάρι νερού, λευκό	ΔΟΧΕΙΟ	5L	40 ΔΟΧΕΙΑ	200L
7	Αστάρι μετάλλου, λευκό	ΔΟΧΕΙΟ	2.5L	10 ΔΟΧΕΙΑ	25L
8	Στόκος ακρυλικός, λευκός, έτοιμος προς χρήση	ΔΟΧΕΙΟ	800gr	25 ΔΟΧΕΙΑ	20.000gr
9	Στόκος σιλικόνης	ΔΟΧΕΙΟ	280ML	40 ΔΟΧΕΙΑ	11.200ML
10	Στεγανοποιητικό υλικό ενός συστατικού	ΔΟΧΕΙΟ	25kg	30 ΔΟΧΕΙΑ	750kg
11	Αστάρι μόνωσης, υδατοδιαλυτό	ΔΟΧΕΙΟ	10L	10 ΔΟΧΕΙΑ	100L
12	Διαλυτικό πινέλου	ΔΟΧΕΙΟ	4L	5 ΔΟΧΕΙΑ	20L
13	Διαλυτικό μονωτικών υλικών	ΔΟΧΕΙΟ	4L	10 ΔΟΧΕΙΑ	40L
14	Στόκος ακρυλικός, λευκός, υδατοδιαλυτός	ΣΑΚΙ	20KG	10 ΣΑΚΙΑ	200KG
15	Στόκος με βάση το γύψο	ΣΑΚΙ	25KG	35 ΣΑΚΙΑ	875KG
16	Στόκος αφρόστοκος, έτοιμος προς χρήση, λευκός	ΔΟΧΕΙΟ	4L	12 ΔΟΧΕΙΑ	48L

ΟΜΑΔΑ Β. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ - ΛΟΙΠΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΕΙΔΗ			
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Χαρτί προστασίας δαπέδων, γκοφρέ (κυματιστό) σε ρολό	kg	600kg
2	Γυαλόχαρτο FREE-CUT σκληρότητας N120	TEM	70 TEM
3	Χαρτοταινία 30X40	TEM	80 TEM
4	Χαρτοταινία 50X40	TEM	80 TEM
5	Χαρτοταινία 38X40	TEM	80 TEM
6	Νάυλον χονδρό 4MX5M	TEM	70 TEM
7	Πινέλο λευκό No 2 1/2	TEM	35 TEM
8	Πινέλο στραβό No 2 1/2	TEM	35 TEM
9	Κονταροπίνελο No 2 1/2	TEM	12 TEM
10	Ρολό βαφής κομπλέ, No 18	TEM	35 TEM
11	Κοντάρι πτυσσόμενο μεταλλικό 2μ.	TEM	8 TEM
12	Κοντάρι πτυσσόμενο μεταλλικό 3μ.	TEM	7 TEM
13	Στοκαδόρος (σπάτουλα) 6cm	TEM	15 TEM
14	Ανοξειδωτη σπάτουλα με ξύλινο χερούλι	TEM	7 TEM
15	Σπάτουλα, κοντή λάμα, ξύλινη λαβή, 20 cm	TEM	8 TEM
16	Ρολό βαφής, 10cm	TEM	25 TEM
17	Πιστόλι σιλικόνης χειρός, τύπου Αγγλίας, 600ml	TEM	5 TEM
18	Βελούδινα ρολά.	TEM	20 TEM
19	Σκάφη βαφής πλαστική μεσαία.	TEM	10 TEM