|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ** |  | **ΑΔΑ: 6ΔΡΗ46ΜΠ3Ζ-ΕΧΦ**Αθήνα, 04/10/2019 Αριθ. Πρωτ.: 30/002/000/6654 |
| **ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Γ.Χ.Κ.** **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ****ΤΜΗΜΑ Α΄ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ**   |  Έγκριση δαπάνης:30/002/000/4773/2019 ΑΔΑΜ:19REQ005293494,  ΑΔΑ: ΩΤΣΓ46ΜΠ3Ζ-5Α6  |  |
| **Ταχ. Δ/νση : Αν. Τσόχα 16**  |   |  |
| **Ταχ. Κώδικας : 11521** | Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο |  |
| **Πληροφορίες : Σ. Μακροπούλου** |  |  |
| **Τηλέφωνο : 210 6479268** |  |  |
| **Fax : 2106468526** |  |  |
| **E-Mail :** **support@gcsl.gr** |  |  |
| **Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος υποβολής προσφορών για την προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γ.Χ.Κ., με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης.** |
| **Αναθέτουσα Αρχή:** | Γενικό Χημείο του Κράτους, Αν. Τσόχα 16, ΤΚ 115 21 Αθήνα,ΤΗΛ. 210 64 79 000, FAX: 210 64 79 285 |
| **ΚΑΕ** | 1413 «Προμήθεια ειδών συντήρησης και επισκευής κτιρίων γενικά» |
| **CPV :** | 39812500-2: «ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ» |
| **Κριτήριο Ανάθεσης:** | Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή ανά τμήμα) |
| **Προϋπολογισθείσα δαπάνη:** | **10.000,00** € (8.064,52 € πλέον ΦΠΑ ύψους 1.935,48 €) |
| **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών:** | **15/10/2019 και ώρα 14:00** |
| **Διάρκεια ισχύος προσφορών:** | 180 μέρες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας για την υποβολή των προσφορών. |

### Αντικείμενο προμήθειας και προϋπολογισμός

Το Γενικό Χημείο του Κράτους προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής προσφορών, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή ανά τμήμα), για την προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γενικού Χημείου του Κράτους.

Αναφορικά με τη Χημική Υπηρεσία Ελευσίνας η εφαρμογή των υπό προμήθεια υλικών περιλαμβάνει περιμετρική στεγάνωση του στηθαίου, τοπικές επεμβάσεις και στεγάνωση με υβριδικό υλικό. Ειδικότερα, αρχικά θα πραγματοποιηθεί καλός καθαρισμός της επιφάνειας των στηθαίων για την απομάκρυνση κάθε χαλαρού σημείου, παλαιών επαλλειπτικών ή ασφαλτικών στρώσεων. Αφού τελειώσει η προεργασία, θα γίνει υδροβολή της επιφάνειας για την απομάκρυνση σκόνης, λαδιών κλπ. και στη συνέχεια αστάρωμα της επιφάνειας με ασφαλτικό βερνίκι και στεγάνωση του στηθαίου με διάστρωση και επικόλληση εν θερμώ της ελαστομερούς, ασφαλτικής, στεγανωτικής μεμβράνης. Στη συνέχεια θα πραγματοποιηθεί επάλειψη των επιφανειών με την ελαστομερή μαστίχη ακρυλικής βάσης και με υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως για μακροχρόνια στεγανοποίηση των επιφανειών. Τέλος θα λάβει χώρα αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως για μακροχρόνια στεγανοποίηση των επιφανειών.

Αναφορικά με την Κεντρική Υπηρεσία η εφαρμογή των υπό προμήθεια υλικών περιλαμβάνει τη στεγάνωση του μεγάλου υπόστεγου της εισόδου, του μικρού υπόστεγου της εισόδου καθώς και του μικρού δώματος της αίθουσας Συμβουλίου. Ειδικότερα, αρχικά θα καθαριστούν καλά η προς μόνωση επιφάνειες, θα πραγματοποιηθεί αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως για μακροχρόνια στεγανοποίηση των επιφανειών.

Η προϋπολογιζόμενη δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των δέκα χιλιάδων ευρώ (10.000,00€) συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24% (8.064,52 € πλέον ΦΠΑ ύψους 1.935,48 €) και θα βαρύνει τις πιστώσεις του Ε.Τ.Ε.Π.Π.Α.Α. οικονομικού έτους 2019, ΚΑΕ 1413.

 Ο προϋπολογισμός κατανέμεται ως εξής:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ΕΙΔΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΜΕ ΦΠΑ)** |
| **ΤΜΗΜΑ 1**Χημική Υπηρεσία Ελευσίνας | Α | Ασφαλτικό βερνίκι | 42kg | 6.064,52 € | 7520,00 € |
| Β | Ελαστομερής στεγανωτική μεμβράνη | 8 ρολά των 1x10m2 |
| Γ | Ελαστομερής μαστίχη ακρυλικής βάσης | 25kg |
| Δ | Πολυουρεθανικό αστάρι  | 76kg |
| Ε | Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης | 675kg |
| **ΤΜΗΜΑ 2**Κεντρική Υπηρεσία | Α | Πολυουρεθανικό αστάρι  | 38kg | 2.000,00 € | 2.480,00 € |
| Β | Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης | 312kg |
| **ΣΥΝΟΛΟ** | **8.064,52 €** | **10.000,00 €** |

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι απαιτήσεις περιγράφονται αναλυτικά στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α’ της παρούσης.

Η προσφορά μπορεί να υποβάλλεται για ένα ή για το σύνολο των Τμημάτων των υπό προμήθεια ειδών. Σε κάθε περίπτωση, οι οικονομικοί φορείς απαιτείται να υποβάλλουν προσφορά για το σύνολο της ποσότητας όλων των ειδών του αντίστοιχου Τμήματος που επιλέγουν και την εφαρμογή τους.

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα της Α.Α.Δ.Ε. στην διεύθυνση [**http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoi**](http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoi)και στην ιστοσελίδα του Γ.Χ.Κ. στην διεύθυνση http://www.gcsl.gr στο κεντρικό μενού, στη στήλη «ΝΕΑ», από τις οποίες μπορούν οι ενδιαφερόμενοι να την παραλάβουν.

### Δικαίωμα συμμετοχής

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όλα τα φυσικά και νομικά πρόσωπα της ημεδαπής ή αλλοδαπής, συνεταιρισμοί καθώς και ενώσεις ή κοινοπραξίες οικονομικών φορέων που νόμιμα ασχολούνται με την εκτέλεση αντίστοιχων με το αντικείμενο της παρούσας Πρόσκλησης εργασιών, όπως αυτές περιγράφονται στις τεχνικές προδιαγραφές του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Α’ και είναι εγγεγραμμένοι στα οικεία Επιμελητήρια.

### Κατάρτιση και υποβολή προσφορών

Οι οικονομικοί φορείς (φυσικά ή νομικά πρόσωπα ημεδαπά ή αλλοδαπά, οι ενώσεις αυτών των προσώπων), καλούνται να υποβάλουν την προσφορά τους σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο στον οποίο πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα παρακάτω:

|  |
| --- |
| **Προσφορά** **για την προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων και την εφαρμογή τους για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γ.Χ.Κ.****(30/002/000/6654/2019 πρόσκληση υποβολής)** |
| Ανεξάρτητη Αρχή Δημοσιών Εσόδων (ΑΑΔΕ)Γενική Διεύθυνση Γενικού Χημείου του ΚράτουςΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ, ΤΜΗΜΑ Α’ |
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ: | Επωνυμία: |  |
| Διεύθυνση: |  |
| Τηλ./ Fax: |  |
| Εmail: |  |
| **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ : 15/10/2019** |

### καθώς επίσης να φέρει την ένδειξη «Να μην ανοιχθεί από το πρωτόκολλο ή τη γραμματεία».

### Οι προσφορές υποβάλλονται μέχρι και *την Τρίτη 15η Οκτωβρίου 2019 και ώρα 14:00* στο Γενικό Χημείο του Κράτους, Αν. Τσόχα 16, ΤΚ 11521, Αθήνα.

### Οι προσφορές μπορούν να κατατεθούν στην ως άνω διεύθυνση:

1. Προσωπικώς ή με εκπρόσωπό τους,
2. Ταχυδρομικώς, επί αποδείξει.

Η ημερομηνία αποστολής των προσφορών αποδεικνύεται μόνο από το πρωτόκολλο εισερχομένων του Γ.Χ.Κ. Σε κάθε περίπτωση, οι προσφορές θα πρέπει να έχουν παραδοθεί πριν ή και κατά την καταληκτική ημερομηνία και ώρα 14:00.

Εναλλακτικά, οι προσφορές μπορούν να αποσταλούν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην διεύθυνση support@gcsl.gr ή μέσω fax στο 210 6479206

**3.1 Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς**

Ο φάκελος της προσφοράς θα περιλαμβάνει:

**α)** Συμπληρωμένο **ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** του Παραρτήματος Β της παρούσας από το νόμιμο εκπρόσωπο, με σφραγίδα και υπογραφή του προσφέροντος στην τελευταία σελίδα.

**β)** Συμπληρωμένο **ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ** του Παραρτήματος Γ της παρούσας από το νόμιμο εκπρόσωπο, με σφραγίδα και υπογραφή του προσφέροντος στην τελευταία σελίδα, όπου θα απαριθμούνται οι προμήθειες που έχει υλοποιήσει ο προσφέρων και είναι συναφή με το αντικείμενο της ζητούμενης προμήθειας καθώς και το όνομα και τα στοιχεία επικοινωνίας του υπευθύνου της αναθέτουσας αρχής. Κατά προτίμηση να αναφερθούν οι προμήθειες που υλοποιήθηκαν κατά τα έτη 2018-2019.

**γ)** **Υπεύθυνη δήλωση** της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, σύμφωνα με το συνημμένο Υπόδειγμα (Παράρτημα Δ).

*Διευκρίνιση:*

Η ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση φέρει ημερομηνία εντός των τελευταίων τριάντα ημερολογιακών ημερών προ

της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προσφορών και δεν απαιτείται βεβαίωση του γνησίου της υπογραφής από αρμόδια διοικητική αρχή ή τα ΚΕΠ.

Η απαιτούμενη κατά τα ανωτέρω υπεύθυνη δήλωση αφορά τους παρακάτω, οι οποίοι και τις υπογράφουν:

i. Τους διαχειριστές όταν το νομικό πρόσωπο είναι Ο.Ε., Ε.Ε., Ε.Π.Ε.

ii. Τον Πρόεδρο του ΔΣ και τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, όταν το νομικό πρόσωπο είναι Α.Ε.

iii. Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου τους νόμιμους εκπροσώπους του.

iv. Όταν ο προσφέρων είναι ένωση προμηθευτών ή κοινοπραξία, η δήλωση γίνεται από κάθε μέλος, που

συμμετέχει σε αυτήν.

Οι προσφορές θα συντάσσονται με βάση το **ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.** Οι τεχνικές προδιαγραφές των υλικών θα πρέπει να τεκμηριώνονται με τεχνικά Στοιχεία, όπως πιστοποιητικά, φυλλάδια, κατάλογοι, κλπ. που θα προσκομιστούν συνημμένα με την προσφορά.

Εναλλακτικές προσφορές δεν θα γίνονται δεκτές. Επίσης δεν γίνονται δεκτές, προσφορές που ξεπερνούν τον προϋπολογισμό, καθώς και όσες παρελήφθησαν εκπρόθεσμα.

Οι προσφορές δεν πρέπει να φέρουν παρατυπίες και διορθώσεις (σβησίματα, διαγραφές, προσθήκες, κλπ.). Αν υπάρχει διόρθωση, προσθήκη κλπ θα πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και να έχει μονογραφεί από τον προσφέροντα.

Οι προσφέροντες δεν δικαιούνται αποζημίωση για δαπάνες σχετικές με τη συμμετοχή τους.

Οι προσφέροντες θεωρείται ότι αποδέχονται πλήρως και ανεπιφυλάκτως όλους τους όρους της πρόσκλησης και δεν δύνανται, με την προσφορά τους ή με οποιονδήποτε άλλο τρόπο να αποκρούσουν ευθέως ή εμμέσως τους όρους αυτούς.

Μετά από αίτημα της Υπηρεσία τα στοιχεία των προσφορών είναι δυνατόν να τύχουν περαιτέρω διευκρινήσεων.

### Ισχύς προσφορών

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους συμμετέχοντες για **εκατόν ογδόντα (180) μέρες** από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών. Προσφορές που αναφέρουν μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η ανακοίνωση επιλογής αναδόχου μπορεί να γίνει και μετά τη λήξη της ισχύος της προσφοράς, δεσμεύει όμως τον υποψήφιο ανάδοχο μόνο εφόσον αυτός την αποδεχθεί. Σε περίπτωση άρνησης του επιλεχθέντος, η ανάθεση γίνεται στον δεύτερο κατά σειρά επιλογής.

### Τιμές

Στις τιμές χωρίς ΦΠΑ θα περιλαμβάνονται:

* Η αξία των προσφερόμενων ειδών, σε ευρώ.
* Όλες οι υπέρ τρίτων κρατήσεις ως και δασμοί, τέλη καθώς και λοιπές δημοσιονομικές επιβαρύνσεις ή άλλες αμοιβές και επιβαρύνσεις.
* Εάν μετά την ημερομηνία της πρόσκλησης επιβληθούν φόροι, τέλη και κρατήσεις ή καταργηθούν υφιστάμενοι, το ποσό πληρώνεται ή εκπίπτει αντιστοίχως από τους λογαριασμούς του αναδόχου.

### Ειδικοί όροι

* Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερόμενων τιμών, οι δε ανάδοχοι υποχρεούνται να τα παρέχουν.
* Οι τιμές των προσφορών δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς. Σε περίπτωση που ζητηθεί παράταση της διάρκειας ισχύος της προσφοράς, οι υποψήφιοι ανάδοχοι δεν δικαιούνται, κατά τη γνωστοποίηση της συγκατάθεσής τους για την παράταση αυτή, να υποβάλλουν νέους πίνακες τιμών ή να τους τροποποιήσουν. Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής τιμών απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
* Τα υπό προμήθεια είδη θα πρέπει να είναι αυθεντικά όπως οι κατασκευαστές ορίζουν, καινούρια και αμεταχείριστα.
* Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την εκτέλεση της σύμβασης να τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016.

### Αξιολόγηση προσφορών - ανάθεση

Το κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής (προ ΦΠΑ), κάθε Τμήματος χωριστά. Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων της μίας αποδεκτών ισότιμων προσφορών, η ανάθεση γίνεται με κλήρωση μεταξύ των υποψήφιων αναδόχων που μειοδότησαν.

Επιπλέον η Αναθέτουσα Αρχή, διατηρεί το δικαίωμα για ματαίωση της διαδικασίας και την επανάληψή της με τροποποίηση ή μη των όρων. Οι συμμετέχοντες δεν έχουν καμιά οικονομική απαίτηση σε τέτοια περίπτωση.

Ο ανάδοχος που θα επιλεγεί, θα κληθεί να υπογράψει σύμβαση με το Γ.Χ.Κ. εάν η αξία της προμήθειας του Τμήματος που του ανατίθεται προ Φ.Π.Α. ξεπερνά τις 2.500,00 € (προ Φ.Π.Α.).

Σύμφωνα με το άρθρο 105 του ν.4412/2016, η Αναθέτουσα Αρχή, μετά από εισήγηση του αρμοδίου οργάνου και λόγω αυξημένων υπηρεσιακών αναγκών, δύναται να κατακυρώσει στον μειοδότη έως 30% επιπλέον ποσότητα των υπό προμήθεια ειδών, υπό την προϋπόθεση μη υπέρβασης του συνολικού προϋπολογισμού της παρούσας διακήρυξης.

Πριν την έκδοση της απόφασης ανάθεσης ο ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1) Νομιμοποιητικά έγγραφα εταιρίας

2) Ασφαλιστική και Φορολογική ενημερότητα σύμφωνα με τα οριζόμενα της παραγράφου 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

Πριν την υπογραφή της σύμβασης, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης, που να καλύπτει το 5% επί της αξίας της σύμβασης, χωρίς ΦΠΑ (άρθρο 72, ν. 4412/2016). Επισημαίνεται ότι η διάρκεια ισχύος της εγγυητικής επιστολής καλής εκτέλεσης της προς υπογραφή Σύμβασης πρέπει να είναι μεγαλύτερη κατά τουλάχιστον δύο (2) μήνες από τον συμβατικό χρόνο.

### Παράδοση - Παραλαβή

Η υλοποίηση της προμήθειας θα γίνει εντός ενός (1) μηνός από την επόμενη ημέρα της ανάρτησης των σχετικών συμβάσεων στο Κ.Η.Μ.ΔΗ.Σ ή της κοινοποίησης της Απόφασης Ανάθεσης στον Ανάδοχο στην περίπτωση που δεν υπογράφεται Σύμβαση. Η υλοποίηση περιλαμβάνει την προμήθεια των υλικών και την εφαρμογή τους όπως προβλέπεται στην παρούσα πρόσκληση.

Η παράδοση και εφαρμογή των υπό προμήθεια ειδών θα γίνεται κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης, στον χώρο των εγκαταστάσεων για τις οποίες προορίζονται και συγκεκριμένα στις παρακάτω διευθύνσεις:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Χημική Υπηρεσία/Τόπος παράδοσης** | **Διεύθυνση** | **Υπεύθυνος επικοινωνίας** | **Τηλέφωνο** | **E-mail** |
| Κεντρική Αποθήκη(NUTS: EL303) | Αν. Τσόχα 16ΤΚ 11521, Αθήνα | Κ.Κιούσης | 2106479110 | support@gcsl.gr |
| Χ.Υ. Ελευσίνας(NUTS: EL306) | Κανελλοπούλου 4, ΤΚ 192 00 | Θ. Σαββίδης  | 210 5546692213 2117900 | elefsina@gcsl.gr |

Η αρμόδια Επιτροπή Παραλαβής συντάσσει πρωτόκολλο-πρακτικό παραλαβής για τα είδη που παρέλαβε εντός ενός (1) μηνός από την παράδοσή τους, με βάση τον ποσοτικό και ποιοτικό του έλεγχο και το αντίστοιχο δελτίο αποστολής τους. Η Επιτροπή Παραλαβής διαβιβάζει το πρωτόκολλο παραλαβής (εις τετραπλούν) στη Δ/νση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων και το κοινοποιεί στον προμηθευτή, ο οποίος προβαίνει στην έκδοση του σχετικού τιμολογίου των ειδών, με βάση το οποίο θα γίνει η πληρωμή. Στο τιμολόγιο θα πρέπει να δίνεται η περιγραφή του είδους και να αναγράφονται ο αριθμός πρωτοκόλλου της πρόσκλησης (30/002/000/6654/2019), ο ΚΑΕ 1413 και ο αριθμός Σύμβασης ή ο αριθμός πρωτοκόλλου της Απόφασης κατακύρωσης (αν δεν έχει υπογραφεί σύμβαση). Επίσης, είτε στο τιμολόγιο είτε σε συνοδευτικό έγγραφο του τιμολογίου θα πρέπει να αντιστοιχείται το είδος με τον α/α, όπως αυτός αναγράφεται στον πίνακα του Παραρτήματος Α ή/και στη σύμβαση.

Η παραλαβή καθώς και τυχόν παράταση, διενεργούνται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4412/2016.

1. **Πληρωμή**

Η πληρωμή της αξίας των υπό προμήθεια ειδών θα πραγματοποιηθεί με την παραλαβή από την Υπηρεσία, των τιμολογίων και των σχετικών Πρωτοκόλλων οριστικής ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής των ειδών, εντός 60 ημερών, με επιταγή που θα εκδίδεται στο όνομα του δικαιούχου σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ε.Τ.Ε.Π.Π.Α.Α., ΚΑΕ 1413.

Η πληρωμή θα γίνεται μόνο μετά την προσκόμιση βεβαίωσης φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας. Στην τιμή περιλαμβάνεται κάθε δαπάνη του αναδόχου για την εκτέλεση της προμήθειας καθώς και οι νόμιμες κρατήσεις που τον βαρύνουν, μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α που βαρύνει το Ελληνικό Δημόσιο. Στην καθαρή αξία θα γίνει παρακράτηση φόρου εισοδήματος 4%.

Εάν μετά την ημερομηνία της δημοσίευσης της διακήρυξης επιβληθούν φόροι, τέλη και κρατήσεις ή καταργηθούν υφιστάμενοι, το ποσό πληρώνεται ή εκπίπτει αντιστοίχως από τους λογαριασμούς του αναδόχου.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΕΙ Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ:

1. Φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα.

2. Έγγραφο της τράπεζας στην οποία ο ανάδοχος επιθυμεί να γίνεται η πληρωμή και στο οποίο θα αναγράφεται ο αριθμός ΙΒΑΝ.

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις περί Κρατικών Προμηθειών.

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα της Α.Α.Δ.Ε. στην διεύθυνση [**http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoi**](http://www.aade.gr/prokeryxeis-diagonismoi)και στην ιστοσελίδα του Γ.Χ.Κ. στην διεύθυνση http://www.gcsl.gr στο κεντρικό μενού, στη στήλη «ΝΕΑ».

Επισυνάπτεται το Παράρτημα Α: Τεχνικές Προδιαγραφές, το Παράρτημα Β: Έντυπο Τεχνικής και Οικονομικής Προσφοράς, το Παράρτημα Γ: Κατάλογος Προμηθειών Αναφοράς και το Παράρτημα Δ: Υπεύθυνη Δήλωση, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

|  |
| --- |
| **Με εντολή Διοικητή****Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ** |
| **Σοφία Ζήση** |

**Κοινοποίηση:**

1. Διεύθυνση Προϋπολογισμού & Δημοσιονομικών Αναφορών ΑΑΔΕ (mail:a.giannaki@aade.gr)
2. Διεύθυνση Υποστήριξης Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών ΑΑΔΕ (mail: siteadmin@aade.gr)

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:**

1. Γραφείο Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης
2. Διεύθυνση Σχεδιασμού & Υποστήριξης Εργαστηρίων, Τμήματα Α΄, Β’& Γ’

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α: ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

**της υπ’ αριθμ. 30/002/000/6654/2019 πρόσκλησης υποβολής προσφοράς για προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γενικού Χημείου του Κράτους.**

|  |
| --- |
| **ΤΜΗΜΑ 1 – ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ** |
| **ΕΙΔΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΜΕ ΦΠΑ)** |
| Α | **Ασφαλτικό βερνίκι**Υπερ-ελαστομερές ασφαλτικό στεγανωτικό διάλυμα με συνθετικά ελαστομερή πρόσθετα και αντιϋδρόφιλα συστατικά. Κατάλληλο για τη στεγάνωση και προστασία επιφανειών από σκυρόδεμα και μέταλλο. Συμβατό με σκυρόδεμα, ελαφροσκυρόδεμα, τούβλο, πέτρα, ξύλο, μέταλλο, γυψοσανίδα, αμιαντοτσιμέντο και πολυουρεθάνη. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Σημείο μάλθωσης ξηρού υμένα > 110 0C (ASTM D-36)
2. Ανηγμένη επιμήκυνση > 1000% (ASTM D-412)
3. Αντοχή σε υδροστατική πίεση ≥ 0,15 MPa (DIN 16726)
4. Ικανότητα γεφύρωσης ρηγματώσεων υπό πίεση (0,5 bar, 8h, 3mmthick) (AIB 1.997 Annex III Column 5) Ρηγμάτωση 3mm, 0°C Ουδεμία διαρροή
5. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα (ASTM D-429): Ωρίμανση 28 ημέρες στους 70 0C > 0,40 N/mm2
 | 42kg | ΝΑΙ | 6.064,52 € | 7.520,00 € |
| Β | **Ελαστομερής στεγανωτική μεμβράνη**Ελαστομερής, ασφαλτική, στεγανωτική μεμβράνη συνολικού βάρους 4,0 kg/m², με εσωτερικό οπλισμό πολυεστέρα, με κάτω επικάλυψη φιλμ πολυαιθυλενίου και άνω επικάλυψη φύλλο αλουμινίου. Το προϊόν καλύπτεται από διεθνές πρότυπο ΕΝ 13707, ΕΝ 13969. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ευκαμψία σε χαμηλές θερμοκρασίες: ≤ -20 ºC (EN 1109)
2. Τάση θραύσης (ASTM D-12311-1)

Α. Κατά μήκος : > 560 NΒ. Εγκάρσια : > 420 N1. Επιμήκυνση θραύσης (ASTM D-12311-1)

Α. Κατά μήκος : > 40%Β. Εγκάρσια : > 40%1. Σημείο μάλθωσης: ≥125 °C (EN 1427)
2. Ελαστική επαναφορά του ασφαλτικού υλικού (ΕΝ 13398) ≥ 80 %
 | 8 ρολά των 1x10m2 | ΝΑΙ |
| Γ | **Ελαστομερής μαστίχη ακρυλικής βάσης**Ελαστοπλαστικό ακρυλικό υλικό σφραγίσεως αρμών ενός συστατικού. Το προϊόν καλύπτεται από διεθνές πρότυπο ΕΝ 14188-2. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Πυκνότητα: 1.52 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
2. Τάση επιμήκυνσης: 0.15 N/mm2 (DIN 53504)
3. Χρόνος σχηματισμού υμενίου: 10-15 min
 | 25kg | ΝΑΙ |
| Δ | **Πολυουρεθανικό αστάρι** Κατάλληλο για προεπάλειψη επιφανειών από σκυρόδεμα προ της εφαρμογής πολυουρεθανικών, ακρυλικών ή υβριδικών στεγανωτικών υλικών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Χρώμα: Κιτρινωπό
2. Πυκνότητα: 0.95 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
3. Ιξώδες στους 25οC: 110 cPs (ASTM D-2196-86)
4. Χρόνος επιφανειακής ξήρανσης στους 25οC: 2-4h
5. Σημείο ανάφλεξης: 28οC (ASTM D93)
 | 76kg | ΝΑΙ |
| E | **Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης**Υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως, ενός συστατικού, για μακροχρόνια στεγανοποίηση επιφανειών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ιξώδες: 3000 – 4000cPs ASTM D 2196-86
2. Επιμήκυνση θραύσης: 800% DIN 53504
3. Τάση θραύσης: 4.00 Ν/mm2 DIN 53504
4. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα > 1.5 Ν/mm2 ASTM D 903
5. Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές: -40 έως και +90οC
6. Θερμοκρασία εφαρμογής: -5 έως και +40οC
 | 675kg | ΝΑΙ |
|  | **Εφαρμογή των υπο προμήθεια υλικών στη Χημική Υπηρεσία Ελευσίνας** Περιμετρική στεγάνωση του στηθαίου, τοπικές επεμβάσεις και στεγάνωση με υβριδικό υλικό. 1. Καλός καθαρισμός της επιφάνειας των στηθαίων για την απομάκρυνση κάθε χαλαρού σημείου, παλαιών επαλλειπτικών ή ασφαλτικών στρώσεων. Αφού τελειώσει η προεργασία, γίνεται υδροβολή της επιφάνειας για την απομάκρυνση σκόνης, λαδιών κλπ.
2. Αστάρωμα της επιφάνειας με ασφαλτικό βερνίκι (Είδος Α).
3. Στεγάνωση του στηθαίου με διάστρωση και επικόλληση εν θερμώ της ελαστομερούς, ασφαλτικής, στεγανωτικής μεμβράνης (Είδος Β).
4. Επάλειψη των επιφανειών με ελαστομερή μαστίχη ακρυλικής βάσης (Είδος Γ) και με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Ε).
5. Αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι (Είδος Δ) και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Ε).
 | ΝΑΙ |
| **ΤΜΗΜΑ 2 – ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** |
| **ΕΙΔΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΜΕ ΦΠΑ)** |
| Α | **Πολυουρεθανικό αστάρι** Κατάλληλο για προεπάλειψη επιφανειών από σκυρόδεμα προ της εφαρμογής πολυουρεθανικών, ακρυλικών ή υβριδικών στεγανωτικών υλικών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Χρώμα: Κιτρινωπό
2. Πυκνότητα: 0.95 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
3. Ιξώδες στους 25οC: 110 cPs (ASTM D-2196-86)
4. Χρόνος επιφανειακής ξήρανσης στους 25οC: 2-4h
5. Σημείο ανάφλεξης: 28οC (ASTM D93)
 | 38kg | ΝΑΙ | 2.000,00 € | 2.480,00€ |
| Β | **Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης**Υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως, ενός συστατικού, για μακροχρόνια στεγανοποίηση επιφανειών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ιξώδες: 3000 – 4000cPs ASTM D 2196-86
2. Επιμήκυνση θραύσης: 800% DIN 53504
3. Τάση θραύσης: 4.00 Ν/mm2 DIN 53504
4. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα > 1.5 Ν/mm2 ASTM D 903
5. Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές: -40 έως και +90οC
6. Θερμοκρασία εφαρμογής: -5 έως και +40οC
 | 312kg | ΝΑΙ |
|  | **Εφαρμογή των υπο προμήθεια υλικών στην Κεντρική Υπηρεσία** Στεγάνωση του μεγάλου υπόστεγου της εισόδου, του μικρού υπόστεγου της εισόδου καθώς και του μικρού δώματος της αίθουσας Συμβουλίου. Καλός καθαρισμός των προς μόνωση επιφανειών. Αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι (Είδος Α) και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Β).  | ΝΑΙ |
| **ΣΥΝΟΛΟ** | **8.064,52 €** | **10.000,00 €** |

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β: ΕΝΤΥΠΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**της υπ’ αριθμ. 30/002/000/6654/2019 πρόσκλησης υποβολής προσφοράς για προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων και την εφαρμογή τους για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γενικού Χημείου του Κράτους.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ:**  |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ, ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ:** |  |
| **ΤΗΛΕΦΩΝΑ/ ΦΑΞ/ Ε-ΜΑΙL:** |  |
| **ΑΦΜ-Δ.Ο.Υ:** |  |
| **ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ:** |  |
| **Α.Δ.Τ (Νόμιμου Εκπροσώπου):** |  |
| **Υπεύθυνος Επικοινωνίας:** |  |

|  |
| --- |
| **ΤΜΗΜΑ 1 – ΧΗΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ** |
| **ΕΙΔΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ** **(ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ** **(ΜΕ ΦΠΑ)** |
| Α | **Ασφαλτικό βερνίκι**Υπερ-ελαστομερές ασφαλτικό στεγανωτικό διάλυμα με συνθετικά ελαστομερή πρόσθετα και αντιϋδρόφιλα συστατικά. Κατάλληλο για τη στεγάνωση και προστασία επιφανειών από σκυρόδεμα και μέταλλο. Συμβατό με σκυρόδεμα, ελαφροσκυρόδεμα, τούβλο, πέτρα, ξύλο, μέταλλο, γυψοσανίδα, αμιαντοτσιμέντο και πολυουρεθάνη. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Σημείο μάλθωσης ξηρού υμένα > 110 0C (ASTM D-36)
2. Ανηγμένη επιμήκυνση > 1000% (ASTM D-412)
3. Αντοχή σε υδροστατική πίεση ≥ 0,15 MPa (DIN 16726)
4. Ικανότητα γεφύρωσης ρηγματώσεων υπό πίεση (0,5 bar, 8h, 3mmthick) (AIB 1.997 Annex III Column 5) Ρηγμάτωση 3mm, 0°C Ουδεμία διαρροή
5. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα (ASTM D-429): Ωρίμανση 28 ημέρες στους 70 0C > 0,40 N/mm2
 | 42kg | ΝΑΙ |  |  |
| Β | **Ελαστομερής στεγανωτική μεμβράνη**Ελαστομερής, ασφαλτική, στεγανωτική μεμβράνη συνολικού βάρους 4,0 kg/m², με εσωτερικό οπλισμό πολυεστέρα, με κάτω επικάλυψη φιλμ πολυαιθυλενίου και άνω επικάλυψη φύλλο αλουμινίου. Το προϊόν καλύπτεται από διεθνές πρότυπο ΕΝ 13707, ΕΝ 13969. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ευκαμψία σε χαμηλές θερμοκρασίες: ≤ -20 ºC (EN 1109)
2. Τάση θραύσης (ASTM D-12311-1)

Α. Κατά μήκος : > 560 N Β. Εγκάρσια : > 420 N1. Επιμήκυνση θραύσης (ASTM D-12311-1)

Α. Κατά μήκος : > 40%Β. Εγκάρσια : > 40%1. Σημείο μάλθωσης: ≥125 °C (EN 1427)
2. Ελαστική επαναφορά του ασφαλτικού υλικού (ΕΝ 13398) ≥ 80 %
 | 8 ρολά των 1x10m2 | ΝΑΙ |
| Γ | **Ελαστομερής μαστίχη ακρυλικής βάσης**Ελαστοπλαστικό ακρυλικό υλικό σφραγίσεως αρμών ενός συστατικού. Το προϊόν καλύπτεται από διεθνές πρότυπο ΕΝ 14188-2. **Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Πυκνότητα: 1.52 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
2. Τάση επιμήκυνσης: 0.15 N/mm2 (DIN 53504)
3. Χρόνος σχηματισμού υμενίου: 10-15 min
 | 25kg | ΝΑΙ |
| Δ | **Πολυουρεθανικό αστάρι** Κατάλληλο για προεπάλειψη επιφανειών από σκυρόδεμα προ της εφαρμογής πολυουρεθανικών, ακρυλικών ή υβριδικών στεγανωτικών υλικών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Χρώμα: Κιτρινωπό
2. Πυκνότητα: 0.95 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
3. Ιξώδες στους 25οC: 110 cPs (ASTM D-2196-86)
4. Χρόνος επιφανειακής ξήρανσης στους 25οC: 2-4h
5. Σημείο ανάφλεξης: 28οC (ASTM D93)
 | 76kg | ΝΑΙ |
| E | **Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης**Υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως, ενός συστατικού, για μακροχρόνια στεγανοποίηση επιφανειών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ιξώδες: 3000 – 4000cPs ASTM D 2196-86
2. Επιμήκυνση θραύσης: 800% DIN 53504
3. Τάση θραύσης: 4.00 Ν/mm2 DIN 53504
4. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα > 1.5 Ν/mm2 ASTM D 903
5. Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές: -40 έως και +90οC
6. Θερμοκρασία εφαρμογής: -5 έως και +40οC
 | 675kg | ΝΑΙ |
|  | **Εφαρμογή των υπό προμήθεια υλικών στη Χημική Υπηρεσία Ελευσίνας** Περιμετρική στεγάνωση του στηθαίου, τοπικές επεμβάσεις και στεγάνωση με υβριδικό υλικό. 1. Καλός καθαρισμός της επιφάνειας των στηθαίων για την απομάκρυνση κάθε χαλαρού σημείου, παλαιών επαλλειπτικών ή ασφαλτικών στρώσεων. Αφού τελειώσει η προεργασία, γίνεται υδροβολή της επιφάνειας για την απομάκρυνση σκόνης, λαδιών κλπ.
2. Αστάρωμα της επιφάνειας με ασφαλτικό βερνίκι (Είδος Α).
3. Στεγάνωση του στηθαίου με διάστρωση και επικόλληση εν θερμώ της ελαστομερούς, ασφαλτικής, στεγανωτικής μεμβράνης (Είδος Β).
4. Επάλειψη των επιφανειών με ελαστομερή μαστίχη ακρυλικής βάσης (Είδος Γ) και με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Ε).
5. Αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι (Είδος Δ) και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Ε).
 | ΝΑΙ |
| **ΤΜΗΜΑ 2 – ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** |
| **ΕΙΔΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ/ ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ** **(ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ** **(ΜΕ ΦΠΑ)** |
| Α | **Πολυουρεθανικό αστάρι** Κατάλληλο για προεπάλειψη επιφανειών από σκυρόδεμα προ της εφαρμογής πολυουρεθανικών, ακρυλικών ή υβριδικών στεγανωτικών υλικών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Χρώμα: Κιτρινωπό
2. Πυκνότητα: 0.95 + 0.05 g/cm3 (ASTM D-1475)
3. Ιξώδες στους 25οC: 110 cPs (ASTM D-2196-86)
4. Χρόνος επιφανειακής ξήρανσης στους 25οC: 2-4h
5. Σημείο ανάφλεξης: 28οC (ASTM D93)
 | 38kg | ΝΑΙ |  |  |
| Β | **Στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσης**Υδατοδιαλυτό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως, ενός συστατικού, για μακροχρόνια στεγανοποίηση επιφανειών.**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**1. Ιξώδες: 3000 – 4000cPs ASTM D 2196-86
2. Επιμήκυνση θραύσης: 800% DIN 53504
3. Τάση θραύσης: 4.00 Ν/mm2 DIN 53504
4. Πρόσφυση σε σκυρόδεμα > 1.5 Ν/mm2 ASTM D 903
5. Αντοχή σε θερμοκρασιακές μεταβολές: -40 έως και +90οC
6. Θερμοκρασία εφαρμογής: -5 έως και +40οC
 | 312kg | ΝΑΙ |
|  | **Εφαρμογή των υπο προμήθεια υλικών στην Κεντρική Υπηρεσία** Στεγάνωση του μεγάλου υπόστεγου της εισόδου, του μικρού υπόστεγου της εισόδου καθώς και του μικρού δώματος της αίθουσας Συμβουλίου. Καλός καθαρισμός των προς μόνωση επιφανειών. Αστάρωμα της επιφάνειας με πολυουρεθανικό αστάρι (Είδος Α) και τρεις στεγανωτικές στρώσεις με στεγανωτικό υλικό υβριδικής βάσεως (Είδος Β).  | ΝΑΙ |
| **ΣΥΝΟΛΟ** |  |  |

 Για τον Προσφέροντα:

Υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου και σφραγίδα Προσφέροντα

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ: ΚΑΤΟΛΟΓΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ**

**της υπ’ αριθμ. 30/002/000/6654/2019 πρόσκλησης υποβολής προσφοράς για προμήθεια υλικών συντήρησης μονώσεων για την επισκευή της μόνωσης σε κτίρια της Χημικής Υπηρεσίας Ελευσίνας και της Κεντρικής Υπηρεσίας του Γενικού Χημείου του Κράτους.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ:**  |  |
| **ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ, Τ.Κ, ΠΟΛΗ ΕΔΡΑΣ:** |  |
| **ΤΗΛΕΦΩΝΑ/ ΦΑΞ/ Ε-ΜΑΙL:** |  |
| **ΑΦΜ-Δ.Ο.Υ:** |  |
| **ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ:** |  |
| **Α.Δ.Τ (Νόμιμου Εκπροσώπου):** |  |
| **Υπεύθυνος Επικοινωνίας:** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΦΟΡΕΑΣ** | **ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ** | **ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 Για τον Προσφέροντα:

Υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου και σφραγίδα Προσφέροντα

|  |  |
| --- | --- |
| ΠΡΟΣ(1): | **ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ** |
| Ο – Η Όνομα: |  | Επώνυμο: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα: |  |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας: |  |
| Ημερομηνία γέννησης(2): |  |
| Τόπος Γέννησης: |  |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας: |  | Τηλ: |  |
| Τόπος Κατοικίας: |  | Οδός: |  | Αριθ: |  | ΤΚ: |  |
| Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax): |  | Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Εmail): |  |
| Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις (3), που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι: Ως …………………………………..(4) της εταιρείας/ατομικής επιχείρησης με την επωνυμία «…………………………………………….…» και το διακριτικό τίτλο «……………………..…..» που εδρεύει στην ……………………….…., στην οδό ………………., Τ.Κ. ………….. με Α.Φ.Μ.: .……………………., Δ.Ο.Υ.: ……………………….: |
| **Α.** αποδέχομαι τους όρους της παρούσας και ότι τα είδη που προσφέρονται έχουν τις ζητούμενες προδιαγραφές, όπως αυτές περιγράφονται στο Παράρτημα Α’ της παρούσας πρόσκλησης.**Β1.** δεν έχω καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο από τα παρακάτω αδικήματα:* συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* δωροδοκία, όπως αυτή ορίζεται αντίστοιχα στο άρθρο 3 της πράξης του Συμβουλίου της 26ης Μαΐου 1997 και στο άρθρο 2 παρ. 1 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000.
* τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου.
* νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της Οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για την πρόληψη χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008.
* παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου, η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με τον ν. 4198/2013.

**Β2.** δεν έχω καταδικασθεί, με τελεσίδικη απόφαση, για κάποιο από τα αδικήματα του Αγορανομικού κώδικα, σχετικό με την άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας ή για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, της απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας.**Β3.** δεν τελώ σε πτώχευση, ούτε σε διαδικασία κήρυξης πτώχευσης, εκκαθάριση ή αναγκαστική διαχείριση.**Β4.** έχω εκπληρώσει τις υποχρεώσεις μου όσον αφορά την καταβολή φόρων και εισφορών κοινωνικής ασφάλισης (κυρίας και επικουρικής).**Γ.** αναλαμβάνω την υποχρέωση προσκόμισης των παρακάτω πιστοποιητικών για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού, εφόσον ζητηθεί.1) απόσπασμα ποινικού μητρώου, 2) πιστοποιητικό φορολογικής ενημερότητας, 3) πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας,  |

**Παράρτημα Δ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ**

**(άρθρο 8 Ν.1599/1986)**

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών

(άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

 Ημερομηνία: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Ο Δηλών- Εξουσιοδοτών**

 (Υπογραφή-ημερομηνία)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.