



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Γενικοί Όροι

1. Ο προσφέρων θα συμπληρώσει στο έντυπο οικονομικής προσφοράς την προσφερόμενη τιμή ανά κιλό αποβλήτου και ανά κατηγορία αποβλήτου. Η αξιολόγηση θα γίνει, αφού πολλαπλασιαστούν οι συντελεστές βαρύτητας (%) με τις προσφερόμενες τιμές (€/kg), με βάση την αθροιζόμενη τελική σταθμισμένη τιμή. Η σταθμισμένη τιμή θα αξιολογηθεί μέχρι δευτέρου δεκαδικού ψηφίου ή παραπάνω σε περίπτωση ισοψηφίας.
2. Στις παραπάνω προσφερόμενες τιμές θα περιλαμβάνονται όλες οι, υπέρ τρίτων, νόμιμες κρατήσεις και κάθε άλλη επιβάρυνση για την ανάθεση και τη μεταφορά της προσφερόμενης Υπηρεσίας, εκτός του Φ.Π.Α.
3. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψηφίους για έξι (6) μήνες από την επομένη της διενέργειας του παρόντος διαγωνισμού, η δε ισχύς τους μπορεί να παραταθεί, κατόπιν αιτήματος της Αναθέτουσας Αρχής και αποδοχής του υποψηφίου, πριν από τη λήξη τους, για χρονικό διάστημα ενενήντα ημερολογιακών ημερών (90) επιπλέον. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερόμενου, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
4. Η συνολική ποσότητα των αποβλήτων προς αποκομιδή αφορά μέχρι την εξάντληση του ποσού της σύμβασης.
5. Όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά θα κατατίθενται σε απλά ευανάγνωστα φωτοαντίγραφα.
6. Η προσφορά της εταιρείας θα περιλαμβάνει α) την οικονομική προσφορά (παρόν έντυπο) και β) την τεχνική προσφορά με τα αντίγραφα των σχετικών αδειών-πιστοποιητικών της εταιρείας εν ισχύ για όλη τη διάρκεια της σύμβασης. Τα έντυπα της οικονομικής και τεχνικής προσφοράς υποβάλλονται σε 2 αντίτυπα.
7. Τρόπος και γλώσσα σύνταξης: Με ποινή να μη γίνουν αποδεκτές οι προσφορές πρέπει: (1) Να είναι δακτυλογραφημένες και να έχουν συνταχθεί στην Ελληνική γλώσσα, με εξαίρεση τεχνικούς όρους και τα συνημμένα στην προσφορά έντυπα, σχέδια και λοιπά τεχνικά στοιχεία καθώς και διεθνείς πιστοποιήσεις προτύπων (πχ ISO, ΕΛΟΤ κλπ) που μπορούν να είναι στην Αγγλική γλώσσα. (2) Να έχουν συνταχθεί υποχρεωτικά με τον τρόπο, την τάξη, την αρίθμηση και τα χαρακτηριστικά που καθορίζονται στην παρούσα προκήρυξη και να φέρουν την μονογραφή του υποψηφίου σε κάθε σελίδα της προσφοράς. Ειδικότερα κάθε τεχνική προσφορά πρέπει να περιέχει πίνακα περιεχομένων, ο οποίος θα αντιστοιχίζει κάθε κεφάλαιο ή τμήμα της, σε συγκεκριμένες σελίδες της προσφοράς, ενώ παράλληλα θα παραπέμπει στην συγκεκριμένη παράγραφο - απαίτηση της διακήρυξης που σχετίζεται με αυτό.
8. Σε περίπτωση συνυποβολής με την προσφορά στοιχείων και πληροφοριών εμπιστευτικού χαρακτήρα, η γνωστοποίηση των οποίων στους συνυποψηφίους θα έθιγε τα έννομα συμφέροντα τους, τότε ο προσφέρων οφείλει να σημειώνει επ' αυτών την ένδειξη «πληροφορίες εμπιστευτικού χαρακτήρα». Η έννοια της πληροφορίας εμπιστευτικού χαρακτήρα αφορά μόνον την προστασία του απορρήτου που καλύπτει τεχνικά ή εμπορικά ζητήματα της επιχείρησης του υποψηφίου. Για λόγους τήρησης της αρχής της ίσης αντιμετώπισης των διαγωνιζόμενων δεν μπορεί να ανήκουν στην κατηγορία αυτή πληροφορίες που σχετίζονται άμεσα με τα κριτήρια της αξιολόγησης της προσφοράς.
9. Εναλλακτικές Προσφορές και Μερική υποβολή προσφορών θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή για την υπό ανάθεση Υπηρεσία, η προσφορά θα απορρίπτεται επίσης ως απαράδεκτη.



10. Στην προσφερόμενη τιμή θα περιλαμβάνονται:

- α) Η σύνταξη όλων των απαραίτητων τεχνικών εκθέσεων, κατάθεση και έκδοση όλων των απαραίτητων από τη Νομοθεσία εγγράφων αδειών και εγκρίσεων για τη διαχείριση και διασυνοριακή μεταφορά των αποβλήτων.
- β) Όλα τα απαραίτητα υλικά, οι συσκευασίες και ο εξοπλισμός για την πραγματοποίηση των εργασιών.
- γ) Έλεγχος της υπάρχουσας συσκευασίας, ανασυσκευασία σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές για τη μεταφορά επικίνδυνων φορτίων.
- δ) Σήμανση, φόρτωση, μεταφορά, τελική διάθεση και χορήγηση απαραίτητου πιστοποιητικού διάθεσης.
- ε) Ασφάλιση από την έναρξη των εργασιών και για όλο το στάδιο μεταφοράς μέχρι το χώρο τελικής διάθεσης για περιπτώσεις ατυχημάτων και ρύπανσης του περιβάλλοντος.

Τεχνικοί Όροι – Τιμολόγηση

11. Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων που θα προσφερθεί πρέπει να είναι σύμφωνη με τις παρακάτω ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις:

- Ν. 1650/86 (ΦΕΚ Α' 160/16-10-86) "Για την προστασία του περιβάλλοντος"
- Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13-2-2012) «Ποινική Προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» που ενσωματώνει στο εθνικό δίκαιο την οδηγία-πλαίσιο 2008/98/ΕΕ για τα απόβλητα
- ΚΥΑ 13588/725/2006 "Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων"
- ΚΥΑ 24944/1159 (ΦΕΚ 791, 30/06/2006) "Εγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κ.λπ.» (Β' 383) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του άρθρου 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991».
- ΚΥΑ 50910/2727 (ΦΕΚ 1209, 22/12/2003) "Μέτρα και Όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης."
- Κανονισμός ΕΟΚ αριθ. 1013/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 2006 για τις μεταφορές αποβλήτων".
- ΚΥΑ 146163/8-5-2012 «Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Αποβλήτων Υγειονομικών Μονάδων»

12. Η προσφορά θα περιλαμβάνει μόνο απόβλητα που καλύπτονται από την ΚΥΑ 13588/726/2006 "Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων". Πιο συγκεκριμένα, στην προσφορά δεν θα περιλαμβάνονται απόβλητα που έχουν μολυσματικό χαρακτήρα, καθώς και απόβλητα που χαρακτηρίζονται ως εκρηκτικά ή ραδιενεργά.

13. Η ετήσια παραγόμενη ποσότητα αποβλήτων του Πανεπιστημίου εκτιμάται σε 5 τόνους. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι το 2016 ο αριθμός των σημείων παραλαβής ήταν 25. Τα σημεία παραλαβής μπορεί να είναι και περισσότερα από ένα ανά εργαστήριο (εάν π.χ. το ένα βρίσκεται στο δεύτερο όροφο κτιρίου και το άλλο σε υπόγειο χώρο). Οι κατηγορίες των αποβλήτων που παράγονται στο Πανεπιστήμιο μαζί με το ποσοστιαίο βάρος τους αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

Πίνακας 1. Κατηγορίες παραγόμενων επικίνδυνων αποβλήτων (ΕΑ)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ		Κλάση/ ΕΚΑ	Περιγραφή	Ποσοστό (%)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι	Μη αλογονωμένοι διαλύτες	16 05 06*	Μη αλογονωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών	25
		16 05 08*		
		14 06 03*		



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ II	Αλογωνωμένοι διαλύτες (με οποιαδήποτε % περιεκτικότητα σε νερό)	16 05 06* 16 03 05* 14 06 02*	Αλογωνωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών	25
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ III	Ανόργανα οξέα	16 05 07* 16 05 07* 16 05 07* 16 05 07* 16 05 07* 16 05 07*, 06 01 01*	Υδροχλωρικό οξύ - HCl Υδροφθορικό οξύ - HF Φωσφορικό και φωσφορώδες οξύ - H ₃ PO ₄ & H ₃ PO ₃ Νιτρικό και νιτρώδες οξύ - HNO ₃ & HNO ₂ Άλλα οξέα Θειικό και θειώδες οξύ - H ₂ SO ₄ & H ₂ SO ₃	4
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ IV	Ανόργανες βάσεις	16 05 07* 16 05 07* 16 05 07* 16 05 07*	Υδροξείδιο του ασβεστίου - Ca(OH) ₂ Υδροξείδιο του αμμωνίου - NH ₄ OH Υδροξείδια του καλίου και του νατρίου - NaOH & KOH Άλλες βάσεις	4
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ V	Ανόργανα Στερεά	16 05 07*	Απορριπτόμενα ανόργανα χημικά υλικά που αποτελούνται από επικίνδυνες ουσίες ή που τις περιέχουν	4
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VI	Οργανικά Στερεά			
	Οργανικά Υγρά (εκτός διαλυτών) π.χ. οργανικά οξέα	16 05 08*	Απορριπτόμενα οργανικά χημικά υλικά που αποτελούνται από επικίνδυνες ουσίες ή που τις περιέχουν	5
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VII	Κυανιούχα δ/τα	16 05 06*	Στερεά άλατα και διαλύματα που περιέχουν κυανιούχα άλατα	1
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VIII	Απόβλητα με Βαρέα Μέταλλα	16 05 06*	Στερεά άλατα και διαλύματα που περιέχουν βαρέα μέταλλα, Απόβλητα που περιέχουν άλλα βαρέα μέταλλα	2
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ IX	Βρωμιούχο Αιθίδιο (σε δ/μα)	16 05 06* 16 05 08*	Χημικές ουσίες που αποτελούνται από ή περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	1
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ X	Αμαλγάματα	16 05 06* 18 01 10*	Αμαλγάματα οδοντιατρικής	
	Απόβλητα που περιέχουν υδραργύρο	16 05 06* 06 04 04*	Απόβλητα που περιέχουν υδραργύρο	2
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XI	Φορμόλη	16 05 06* 16 05 08* 18 02 05*	Χημικές ουσίες που αποτελούνται από ή περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	15
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XII	Φυτοφάρμακα	16 05 06* 02 01 08*	Αγροχημικά απόβλητα που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	2
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIII	Υγρά εμφάνισης - στερέωσης ακτινολογικού	16 05 06* 09 01 04* 09 01 01*	Απόβλητα που περιέχουν άργυρο από επιτόπου επεξεργασία φωτογραφικών αποβλήτων	2
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIV	Σαπουνέλαια	16 05 06* 12 01 09*	Γαλακτώματα και διαλύματα μεταλλοτεχνίας που δεν περιέχουν αλογόνα	1



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XV	Χλωριωμένα Ορυκτέλαια	16 05 06* 13 02 04*	Χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης με βάση τα ορυκτά	1
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVI	Φίλτρα λαδιού	16 01 07*	Φίλτρα λαδιού	1
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVII	Άδεια μπουκάλια αντιδραστηρίων, φαρμάκων Σπασμένα Υαλικά	15 01 10*	Συσκευασίες που περιέχουν κατάλοιπα επικινδύνων ουσιών ή έχουν μολυνθεί από αυτές	3
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVIII		16 05 06*	Απόβλητα που δεν εντάσσονται στις παραπάνω κατηγορίες	1
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIX	Κυτταροτοξικές και κυτταροστατικές φαρμακευτικές ουσίες	18 01 08*	Κυτταροτοξικές και κυτταροστατικές φαρμακευτικές ουσίες	1
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ	100

14. Εργαστήρια του Πανεπιστημίου που παράγουν απόβλητα βρίσκονται κυρίως στις εγκαταστάσεις του ΑΠΘ στο Πολεοδομικό συγκρότημα της Θεσσαλονίκης (στο κέντρο της πόλης και στην οδό Γιαννιτσών), αλλά και στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος στο Φοίνικα Θεσσαλονίκης, και στη Θέρμη Θεσσαλονίκης (Πανεπιστημιακό Αγρόκτημα Θέρμης και Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών της Σχολής Καλών Τεχνών).
15. Η παραλαβή των αποβλήτων θα πραγματοποιείται ανάλογα με τις ανάγκες του Πανεπιστημίου. Η συνολική ελάχιστη ποσότητα προς παραλαβή θα είναι τουλάχιστον 500 κιλά. Μικρότερες ποσότητες δεν μπορούν να αποκλειστούν για λόγους υγιεινής και ασφάλειας του Πανεπιστημίου. Στην περίπτωση αυτή, χωρίς κατάχρηση εκ μέρους του Πανεπιστημίου, καμία επιπλέον χρέωση δεν θα δικαιολογείται.
16. Οι παραλαβές θα γίνονται πάντα μετά από εντολή του αρμόδιου υπαλλήλου της υπηρεσίας μας.
17. Ο Εργολήπτης θα παραλαμβάνει τα απόβλητα είτε α) σε πρωτογενείς συσκευασίες (γυάλινες κλπ.) που θα ανασυσκευάζει η εταιρεία υπό την επίβλεψη υπαλλήλου της είτε β) σε συσκευασίες προδιαγραφής UN που θα παρέχει στο Πανεπιστήμιο, ανάλογα με τις ανάγκες του. Οι συσκευασίες μπορεί να είναι:

A/ Βαρέλι μεταλλικό, 200 λίτρων, UN, κλειστού τύπου.
B/ Βαρέλι μεταλλικό, 200 λίτρων, UN, ανοικτού τύπου.
Γ/ Βαρέλι πλαστικό, 200 λίτρων, UN, κλειστού τύπου.
Δ/ Δοχείο πλαστικό, 60 λίτρων, UN, ανοικτού τύπου.
Ε/ Δοχείο πλαστικό, 25 λίτρων, UN, κλειστού τύπου.

Με την υπογραφή της σύμβασης, ο ανάδοχος οφείλει να προμηθεύσει το ΑΠΘ με 30 πλαστικά μπιτόνια 25 λίτρων και 10 πλαστικά βαρέλια 60 λίτρων, προδιαγραφής UN κατάλληλα για συσκευασία επικινδύνων υγρών αποβλήτων. Οι UN συσκευασίες που θα παραλαμβάνονται στην εκάστοτε παραλαβή αποβλήτων, θα αντικαθίστανται με νέες όμοιες για την εκ νέου αποθήκευση και συσκευασία των αποβλήτων. Οι συσκευασίες αυτές στην λήξη της σύμβασης θα παραμείνουν στο Πανεπιστήμιο.

18. Το ακριβές κόστος διαχείρισης θα υπολογιστεί, αφού μετρηθεί το ακριβές βάρος των προς διάθεση επικινδύνων αποβλήτων. Η ζύγιση θα γίνεται επί τόπου κατά τις παραλαβές, με κατάλληλο ζυγιστικό σύστημα, παρουσία υπαλλήλου του Πανεπιστημίου. Ως βάρος αποβλήτων υπολογίζεται το μικτό, μαζί με την συσκευασία.



19. Μετά τη παραλαβή πρέπει να συμπληρώνονται τα αντίστοιχα έντυπα:
- Έντυπα αναγνώρισης για τη συλλογή και μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων, αντίγραφο των οποίων παραδίδονται στην υπηρεσία μας.
 - Βεβαίωση παραλαβής.
20. Πιστοποιητικό τελικής διάθεσης από την εγκατάσταση τελικής διάθεσης:
- Η παραλαβή του πιστοποιητικού τελικής διάθεσης πρέπει να γίνεται εντός εξαμήνου από την παραλαβή των αποβλήτων. Παράταση του εξαμήνου είναι δυνατή στην περίπτωση που η ανάδοχος εταιρεία προσκομίσει αποδεικτικά έγγραφα που δικαιολογούν την καθυστέρηση της έκδοσης του πιστοποιητικού.
 - Με την υπογραφή της σύμβασης, η ανάδοχος εταιρεία θα καταθέσει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης ύψους 10% του τιμήματος της σύμβασης, αορίστου διάρκειας, η οποία θα επιστραφεί μετά την παραλαβή του τελευταίου πιστοποιητικού τελικής διάθεσης των αποβλήτων, το οποίο δεν μπορεί να είναι σε χρόνο μεγαλύτερο των 24 μηνών από την λήξη της σύμβασης.
21. Ο προσφέρων πρέπει να κατέχει σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικού έκτακτης ανάγκης το οποίο και θα εφαρμόσει σε περίπτωση που χρειαστεί σε οποιοδήποτε στάδιο της διαχείρισης των ΕΑ.
22. Η τιμολόγηση θα γίνεται πάντα με βάση την κατηγορία που ανήκουν τα απόβλητα που απομακρύνονται.
23. Στα τιμολόγια προς εξόφληση από το Πανεπιστήμιο, θα επισυνάπτονται αντίγραφο του σχετικού ζυγολογίου των αποβλήτων και βεβαίωση (αναλυτική επιμέτρηση) που θα αναφέρει τα σχετικά σημεία παραλαβής του Πανεπιστημίου.

Δικαιολογητικά Διαγωνισμού

Οι υποψήφιοι υποβάλλουν εντός του κυρίου φακέλου, αριθμημένα και ταξινομημένα με την παρακάτω σειρά, μαζί με την προσφορά τους:

24. Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία:
- Να αναγράφονται τα στοιχεία του διαγωνισμού.
 - Να δηλώνεται ότι, μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς τους,
 - Δεν έχουν καταδικασθεί με αμετάκλητη απόφαση για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα στην περίπτωση (1) του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.
 - Δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στην περίπτωση (2) του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007 καταστάσεις.
 - Είναι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους της περίπτωσης (3) του εδ. α της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.
 - Είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο Επιμελητήριο ή ασκούν γεωργικό ή κτηνοτροφικό επάγγελμα, κατά περίπτωση, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην περ. (4) του εδ. α της παρ. 2 και στην περ. (3) του εδ. β της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007.
 - Δεν τελούν σε κάποια από τις αναφερόμενες στη περ. (2) του εδ. γ της παρ. 2 του άρθρου 6 του Π.Δ. 118/2007, καταστάσεις.
 - ότι αποδέχεται όλους τους όρους που θέτει η παρούσα προκήρυξη πλήρως και ανεπιφυλάκτως.
25. Νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και ΦΕΚ εκπροσώπησης, ανάλογα με τη νομική μορφή.
26. Εφόσον οι προμηθευτές συμμετέχουν στους διαγωνισμούς με αντιπρόσωπό τους, υποβάλλουν μαζί με την προσφορά παραστατικό εκπροσώπησης.



27. Άδεια συλλογής-μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων σε πανελλαδικό επίπεδο από το ΥΠΕΚΑ για τα εν λόγω ΕΚΑ (πλην του ΕΚΑ που προβλέπεται στην επόμενη παράγραφο).
28. Άδεια συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων ιατρικών αποβλήτων (για τα ΕΑ με ΕΚΑ 18 01 08*).
29. Αποδεικτικό καταχώρησης στο πανελλαδικό Μητρώο Φορέων Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων που τηρεί το ΥΠΕΚΑ.
30. Στην περίπτωση που τα επικίνδυνα απόβλητα αποθηκεύονται προσωρινά στις εγκαταστάσεις της εταιρείας, θα πρέπει αυτή να καταθέσει σχετική άδεια λειτουργίας της εγκατάστασης προσωρινής αποθήκευσης των επικίνδυνων αποβλήτων από την κατά περίπτωση αρμόδια αρχή.
31. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της μονάδας προσωρινής αποθήκευσης των επικίνδυνων αποβλήτων.
32. Ο Προσφέρων υποχρεούται, με ποινή απόρριψης της προσφοράς του, να δηλώσει στη προσφορά του, την επιχειρηματική μονάδα στην οποία θα επεξεργασθεί το τελικό προϊόν και τον τόπο εγκατάστασής της.
33. Σε περίπτωση τελικής διαχείρισης των ΕΑ από τον ανάδοχο εντός της χώρας, ο προσφέρων πρέπει να επισυνάψει α) Άδεια λειτουργίας και β) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της μονάδας επεξεργασίας τους.
34. Σε περίπτωση τελικής διαχείρισης των ΕΑ στο εξωτερικό, ο προσφέρων πρέπει να επισυνάψει α) έγγραφα που να βεβαιώνουν την ύπαρξη συνεργασίας με εγκατάσταση του εξωτερικού για την εκτέλεση της συγκεκριμένης ανάθεσης και β) Άδεια συλλογής-μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων από το ΥΠΕΚΑ που να προβλέπει τη δυνατότητα διασυνοριακής μεταφοράς των αποβλήτων, σε ισχύ για τα εν λόγω ΕΚΑ. γ) η σχετική έγγραφη συγκατάθεση του ΥΠΕΚΑ για διασυνοριακή μεταφορά των αποβλήτων με τα εν λόγω ΕΚΑ.
35. Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, να αναφέρεται ότι ο ανάδοχος α) αναλαμβάνει την υποχρέωση για την έγκαιρη προσκόμιση των πιστοποιητικών τελικής καταστροφής σύμφωνα με τον όρο 20 της παρούσας διακήρυξης και β) ότι κατέχει σχέδιο αντιμετώπισης περιστατικού έκτακτης ανάγκης.
36. Βεβαίωση ασφάλισης από την έναρξη των εργασιών και για όλο το στάδιο μεταφοράς μέχρι το χώρο τελικής διάθεσης για περιπτώσεις ατυχημάτων και ρύπανσης του περιβάλλοντος.
37. Η εταιρεία πρέπει να διαθέτει και να καταθέσει στην προσφορά πιστοποιημένο α) σύστημα διαχείρισης ποιότητας, β) σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης και γ) σύστημα διαχείρισης υγείας και ασφάλειας στην εργασία.

Θεσσαλονίκη, / /2017

Ο συντάξας

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Θεσσαλονίκη, / /2017
Ο Προϊστάμενος
της Γενικής Διεύθυνσης
Τεχνικών Υπηρεσιών και Μηχανοργάνωσης

Αριστέιδης Ντόμπρος
Χημικός Μηχανικός

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Κ. ΜΑΝΟΥΣΑΡΙΔΗΣ



ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Του/της
 με έδρα τ....., οδός....., αριθμ., ΤΚ.....
 Τηλ....., φαξ:....., e-mail:.....
 Α.Φ.Μ., ΔΟΥ.....

ΠΡΟΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧ/ΣΗΣ

Αφού έλαβα γνώση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, της Τεχνικής Περιγραφής-Προδιαγραφών και του Προϋπολογισμού της Παροχής Υπηρεσίας με τον αναγραφόμενο στην επικεφαλίδα τίτλο, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης αυτής, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση της παροχής υπηρεσίας, προσφέροντας τις παρακάτω τιμές (χωρίς ΦΠΑ 24%) :

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ		Κλάση/ ΕΚΑ	Περιγραφή	Συντελεστής Βαρύτητας (%)	Κόστος σε € χωρίς ΦΠΑ / kg αποβλήτου
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ I	Μη αλογονωμένοι διαλύτες	16 05 06*	Μη αλογονωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών	25	
		16 05 08*			
		14 06 03*			
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ II	Αλογονωμένοι διαλύτες (με οποιαδήποτε % περιεκτικότητα σε νερό)	16 05 06*	Αλογονωμένοι διαλύτες και μείγματα διαλυτών	25	
		16 03 05*			
		14 06 02*			
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ III	Ανόργανα οξέα	16 05 07*	Υδροχλωρικό οξύ - HCl	4	
		16 05 07*	Υδροφθορικό οξύ - HF		
		16 05 07*	Φωσφορικό και φωσφορώδες οξύ - H ₃ PO ₄ & H ₃ PO ₃		
		16 05 07*	Νιτρικό και νιτρώδες οξύ - HNO ₃ & HNO ₂		
		16 05 07*	Άλλα οξέα		
		16 05 07*, 06 01 01*	Θειικό και θειώδες οξύ - H ₂ SO ₄ & H ₂ SO ₃		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ IV	Ανόργανες βάσεις	16 05 07*	Υδροξείδιο του ασβεστίου - Ca(OH) ₂	4	
		16 05 07*	Υδροξείδιο του αμμωνίου - NH ₄ OH		
		16 05 07*	Υδροξείδια του καλίου και του νατρίου - NaOH & KOH		
		16 05 07*	Άλλες βάσεις		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ V	Ανόργανα Στερεά	16 05 07*	Απορριπτόμενα ανόργανα χημικά υλικά που αποτελούνται από επικίνδυνες ουσίες ή που τις περιέχουν	4	



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VI	Οργανικά Στερεά	16 05 08*	Απορριπτόμενα οργανικά χημικά υλικά που αποτελούνται από επικίνδυνες ουσίες ή που τις περιέχουν	5	
	Οργανικά Υγρά (εκτός διαλυτών) π.χ. οργανικά οξέα				
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VII	Κυανιούχα δ/τα	16 05 06*	Στερεά άλατα και διαλύματα που περιέχουν κυανιούχα άλατα	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VIII	Απόβλητα με Βαρέα Μέταλλα	16 05 06*	Στερεά άλατα και διαλύματα που περιέχουν βαρέα μέταλλα, Απόβλητα που περιέχουν άλλα βαρέα μέταλλα	2	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ IX	Βρωμιούχο Αιθίδιο (σε δ/μα)	16 05 06* 16 05 08*	Χημικές ουσίες που αποτελούνται από ή περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ X	Αμαλγάματα	16 05 06* 18 01 10*	Αμαλγάματα οδοντιατρικής	2	
	Απόβλητα που περιέχουν υδραργύρο	16 05 06* 06 04 04*	Απόβλητα που περιέχουν υδραργύρο		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XI	Φορμόλη	16 05 06* 16 05 08* 18 02 05*	Χημικές ουσίες που αποτελούνται από ή περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	15	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XII	Φυτοφάρμακα	16 05 06* 02 01 08*	Αγροχημικά απόβλητα που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες	2	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIII	Υγρά εμφάνισης - στερέωσης ακτινολογικού	16 05 06* 09 01 04* 09 01 01*	Απόβλητα που περιέχουν άργυρο από επιτόπου επεξεργασία φωτογραφικών αποβλήτων	2	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIV	Σαπουνέλαια	16 05 06* 12 01 09*	Γαλακτώματα και διαλύματα μεταλλοτεχνίας που δεν περιέχουν αλογόνα	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XV	Χλωριωμένα Ορυκτέλαια	16 05 06* 13 02 04*	Χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και λίπανσης με βάση τα ορυκτά	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVI	Φίλτρα λαδιού	16 01 07*	Φίλτρα λαδιού	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVII	Άδεια μπουκάλια αντιδραστηρίων, φαρμάκων Σπασμένα Υαλικά	15 01 10*	Συσκευασίες που περιέχουν κατάλοιπα επικινδύνων ουσιών ή έχουν μολυνθεί από αυτές	3	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XVIII		16 05 06*	Απόβλητα που δεν εντάσσονται στις παραπάνω κατηγορίες	1	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ XIX	Κυτταροτοξικές και κυτταροστατικές φαρμακευτικές ουσίες	18 01 08*	Κυτταροτοξικές και κυτταροστατικές φαρμακευτικές ουσίες	1	
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ	100	

Θεσσαλονίκη,/...../2017

Ο προσφέρων

(σφραγίδα και υπογραφή)