



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ, ΠΡΟΣΟΔΩΝ &
ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Τέρμα Πολυτεχνείου,
Άγιος Νικόλαος Ταχ. Κώδικας: 72100
Πληροφορίες: Κρασαδάκης Γεώργιος
Τηλέφωνο: 2841340307
Email: krasadakis@crete.gov.gr

ΑΔΑΜ:

Άγιος Νικόλαος, 18/10/2022
Αρ. Πρωτ.: 318314

Προς: Ενδιαφερόμενους

**Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την προμήθεια αναλωσίμων υλικών εργαστηρίου στην Π.Ε.
Λασιθίου**

Ο Αντιπεριφερειάρχης Λασιθίου

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α΄/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύει.
2. Την με αριθμ. 1218/16-2-2021 (ΦΕΚ 762 τ.Β΄) απόφαση της Συντονίστριας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης «Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Κρήτης».
3. Την με αρ. πρωτ. 242575/01-10-2019 (ΦΕΚ 3732 τ.Β΄ 8-10-2019) απόφαση περί μεταβίβασης και ανάθεσης αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες Περιφέρειας Κρήτης.
4. Τις Διατάξεις του Ν. 4270/14 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – Δημόσιο Λογιστικό και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Τον Ν. 4412/2016 «Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 201/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Το Π.Δ. 80/2016 (ΦΕΚ 145/Α/05-08-2016) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Την υπ΄ αριθμ. 4329/2022 (ΑΔΑΜ:22REQ011378917) απόφαση ανάληψης υποχρέωσης.
8. Το αίτημα υπ΄ αριθμ. πρωτ. 309145/10-10-2022 της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής για την προμήθεια αναλωσίμων υλικών εργαστηρίου.

22PROC011440008 2022-10-18

ΚΑΛΕΙ

Τους ενδιαφερόμενους που επιθυμούν να υποβάλουν έγγραφες κλειστές οικονομικές προσφορές στην Περιφερειακή Ενότητα Λασιθίου, Δ/νση Διοικητικού – Οικονομικού, Τμήμα Προμηθειών Προσόδων και Περιουσίας **έως την Τρίτη 25/10/2022 και ώρα 14:00 μ.μ.**, για την ανάδειξη προμηθευτή για την προμήθεια αναλωσίμων υλικών εργαστηρίου **με προϋπολογισμό 4.500,00 ευρώ με Φ.Π.Α.** για τις ανάγκες της Π.Ε. Λασιθίου με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση την τιμή.

Αναλυτική περιγραφή των όρων της πρόσκλησης και των τεχνικών προδιαγραφών των προς προμήθεια ειδών περιλαμβάνονται στα **παραρτήματα Α' και Β'.**

Η δαπάνη θα βαρύνει τον ειδικό φορέα 295 ΚΑΕ 1699.01.

Η παρούσα Πρόσκληση δημοσιεύεται στο Διαδίκτυο: στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων στην ιστοσελίδα www.eprocurement.gov.gr, καθώς και στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας Κρήτης www.crete.gov.gr.

Ο Αντιπεριφερειάρχης Λασιθίου

Ιωάννης Ανδρουλάκης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΟΡΟΙ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

A. Αντικείμενο της πρόσκλησης

Αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης είναι η προμήθεια αναλωσίμων υλικών εργαστηρίου, στα πλαίσια του προγράμματος της συλλογικής καταπολέμησης του δάκου της ελιάς, για την υλοποίηση διαφόρων πειραματικών – συγκριτικών εργασιών σε ερευνητικά εργαστήρια, με προϋπολογισμό 4.500,00 € με Φ.Π.Α, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής.

Η προμήθεια αναλύεται ως εξής:

Κατηγορία 1.1. – Κίτ Απομόνωσης γενετικού υλικού , προϋπολογισμού 2.500,00 Ευρώ (μαζί με το Φ.Π.Α.).

Ειδικότερα η **Κατηγορία 1.1.** περιλαμβάνει το προϊόν:

- NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 preps, REF 740609.250

Κατηγορία 1.2. – Χημικά αναλώσιμα, προϋπολογισμού 2.000,00 Ευρώ (μαζί με το Φ.Π.Α.)

Ειδικότερα η **Κατηγορία 1.2.** περιλαμβάνει:

- Σταθεροποιητικός παράγοντας του RNA
- Χημικό υπόστρωμα για προσδιορισμό καταλυτικής ενεργότητας της CPR
- Χημικό που απορροφάει την υγρασία
- 100-300 units/mg protein
- Χημικό ανίχνευσης DNA
- Παράγοντας απομάκρυνσης της RNAασης
- Παράγοντας βελτιστοποίησης της PCR

Για οποιαδήποτε πληροφορία ως προς το αντικείμενο της παρούσας, αρμόδια είναι η Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής της Π.Ε. Λασιθίου (τηλ. επικοινωνίας 28413-40508).

Γίνονται δεκτές προσφορές για το σύνολο των ειδών των δύο (2) κατηγοριών ή για το σύνολο των ειδών κάθε ομάδας χωριστά.

Αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές και θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Η υποβολή προσφοράς αποτελεί τεκμήριο ότι ο προσφέρων έχει λάβει πλήρη γνώση και αποδέχεται τους όρους καθώς και τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.

B. Προϋποθέσεις συμμετοχής

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν τη δυνατότητα παράδοσης των ζητούμενων από την παρούσα πρόσκληση ειδών.

Γ. Κατάρτιση και υποβολή προσφορών

Οι προσφορές υποβάλλονται με κάθε πρόσφορο μέσο και με οποιονδήποτε τρόπο από τους υποψήφιους Αναδόχους, σε σφραγισμένο φάκελο, στον οποίο τοποθετείται:

- Έγγραφη οικονομική προσφορά σύμφωνα με το Παράρτημα Γ'. Οι τιμές των προσφορών θα εκφράζονται σε ευρώ. Στην οικονομική προσφορά να αναγράφεται η τιμή ανά προσφερόμενο είδος.
- Υπεύθυνη δήλωση στην οποία να δηλώνεται ότι ο οικονομικός φορέας δεν εμπίπτει στις καταστάσεις της παρ. 1 του άρθρ. 73 του Ν. 4412/2016. Η υπεύθυνη δήλωση σε περίπτωση νομικού προσώπου υπογράφεται από το νόμιμο εκπρόσωπο αυτού.
- Αποδεικτικά φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας σε ισχύ. Τα αποδεικτικά ασφαλιστικής ενημερότητας αφορούν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση.
- Νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης. Εφόσον η νόμιμη σύσταση, μεταβολές και εκπροσώπηση, προκύπτει από πιστοποιητικό αρμόδιας αρχής (π.χ. ΓΕΜΗ) αρκεί η υποβολή αυτού, εφόσον έχει εκδοθεί το αργότερο έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν την υποβολή του.
- Στην περίπτωση φυσικού προσώπου, υποβάλλεται βεβαίωση έναρξης επιτηδεύματος από την αρμόδια Οικονομική Αρχή (Δ.Ο.Υ) και τις μεταβολές του.

Στο φάκελο κάθε προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς:

α. Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα.

β. Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας Υπηρεσίας (Περιφερειακή Ενότητα Λασιθίου, Διεύθυνση Διοικητικού-Οικονομικού, Τμήμα Προμηθειών Προσόδων και Περιουσίας).

γ. Ο αριθμός πρωτοκόλλου της Πρόσκλησης.

δ. Τα στοιχεία του αποστολέα (επωνυμία και διεύθυνση του υποψήφιου Αναδόχου, οδός, αριθμός, πόλη, ΤΚ, τηλέφωνα, fax, e-mail).

Περιπτώσεις προσφορών που παρουσιάζουν επιφυλάξεις ή αποκλίσεις από οποιοδήποτε όρο της παρούσας **απορρίπτονται**. Αν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και υπογεγραμμένη από τον υποψήφιο ή το νόμιμο εκπρόσωπό του. Για την σύγκριση των προσφορών θα λαμβάνεται υπόψη η τιμή χωρίς Φ.Π.Α. Σε περίπτωση που κατατεθούν προσφορές με την ίδια ακριβώς τιμή, αυτές θεωρούνται ισότιμες και η αναθέτουσα αρχή θα επιλέξει τον ανάδοχο με κλήρωση.

Δ. Χρόνος και Τόπος Παράδοσης

Τα ζητούμενα είδη θα πρέπει να παραδοθούν εντός είκοσι (20) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης στην έδρα της Π.Ε. Λασιθίου και σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία. Τα πάσης φύσεως έξοδα (κόστος μεταφοράς κλπ) θα βαρύνουν τον προμηθευτή.

Ε. Κρατήσεις – Πληρωμή

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει συνολικά μετά την οριστική παραλαβή του αντικειμένου της παρούσας πρόσκλησης με την εξόφληση του 100% της αξίας του τιμολογίου που θα εκδοθεί.

Τον Ανάδοχο θα βαρύνουν οι νόμιμες κρατήσεις επί της καθαρής συμβατικής αξίας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Κατηγορία 1.1 : Κίτ απομόνωσης γενετικού υλικού

A/A	Προϊόν	Συσκευασία	Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα
1	NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 preps, REF 740609.250	1κιτ με 250 κολώνες	Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer. Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 15 λεπτά. Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>65 bp). Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers. Να είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλουσης από 10 μl μέχρι 30 μl. Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns. Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis. Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples. Να περιλαμβάνει διάλυμα δέσμησης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit. Να περιλαμβάνει κολώνες, και όλα τα απαραίτητα buffers. Να είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold). Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών. Ο οικονομικός φορέας να είναι εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της κατασκευάστριας εταιρείας.	7

Κατηγορία 1.2 : Χημικά αναλώσιμα

A/A	Προϊόν	Συσκευασία	Περιγραφή	Ποσότητα
1	RNAlater, R0901-500ML, Sigma-Aldrich	500 ML	Σταθεροποιητικός παράγοντας του RNA	3
2	Cytochrome c, C2506-50mgr, Sigma-Aldrich	50 m g	Χημικό υπόστρωμα για προσδιορισμό καταλυτικής ενεργότητας της CPR	2
3	Silica gel orange, 13767-500GR, Fluka	500 g	Χημικό που απορροφάει την υγρασία	1
4	Glutathione Reductase from baker's yeast, G3664-500UN, Sigma-Aldrich	500 un	100-300 units/mg protein	2
5	Ethidium bromide solution, E1510-10ML, Sigma-Aldrich	10 ML	Χημικό ανίχνευσης DNA	2
6	RNaseZAP, R2020-250ML, Sigma-Aldrich	250 ML	Παράγοντας απομάκρυνσης της RNAασης	2
7	Dimethyl sulfoxide, D8418-100ML, Sigma-Aldrich	100 ML	Παράγοντας βελτιστοποίησης της PCR	2

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο (υποψήφιος Ανάδοχος)..... με έδρα οδός αριθμός Τ.Κ. τηλ. φαξ , αφού έλαβα γνώση της αρ. πρωτ./-10-2022 πρόσκλησης για την ανάδειξη προμηθευτή για την προμήθεια αναλωσίμων εργαστηρίου, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλους τους όρους της πρόσκλησης και αναλαμβάνω την εκτέλεση της προμήθειας στην κάτωθι τιμή:

Κατηγορία 1.1 : Κίτ απομόνωσης γενετικού υλικού

A/A	Προϊόν	Συσκευασία	Τεχνικές προδιαγραφές	Ποσότητα	Προσφερόμενη τιμή με ΦΠΑ
1	NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 preps, REF 740609.250	1κιτ με 250 κολώνες	Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer. Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 15 λεπτά. Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>65 bp). Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers. Να είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλουσης από 10 μl μέχρι 30 μl. Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns. Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis. Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-containing samples. Να περιλαμβάνει διάλυμα δέσμμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit. Να περιλαμβάνει κολώνες, και όλα τα απαραίτητα buffers. Να είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold). Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών. Ο οικονομικός φορέας να είναι εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της κατασκευάστριας εταιρείας.	7	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1.1 (αριθμητικώς και ολογράφως)					

Κατηγορία 1.2 : Χημικά αναλώσιμα

A/A	Προϊόν	Συσκευασία	Περιγραφή	Ποσότητα	Προσφερόμενη τιμή με ΦΠΑ
1	RNAlater, R0901-500ML, Sigma-Aldrich	500 ML	Σταθεροποιητικός παράγοντας του RNA	3	
2	Cytochrome c, C2506-50mgr, Sigma-Aldrich	50 m g	Χημικό υπόστρωμα για προσδιορισμό καταλυτικής ενεργότητας της CPR	2	
3	Silica gel orange, 13767-500GR, Fluka	500 g	Χημικό που απορροφάει την υγρασία	1	
4	Glutathione Reductase from baker's yeast, G3664-500UN, Sigma-Aldrich	500 un	100-300 units/mg protein	2	
5	Ethidium bromide solution, E1510-10ML, Sigma-Aldrich	10 ML	Χημικό ανίχνευσης DNA	2	
6	RNaseZAP, R2020-250ML, Sigma-Aldrich	250 ML	Παράγοντας απομάκρυνσης της RNAασης	2	
7	Dimethyl sulfoxide, D8418-100ML, Sigma-Aldrich	100 ML	Παράγοντας βελτιστοποίησης της PCR	2	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1.2 (αριθμητικώς και ολογράφως)					