

Παράρτημα Ι

Αναλυτική περιγραφή των παραδοτέων

A/A	Περιγραφή Παραδοτέου/υπηρεσίας
Π1	Εκτύπωση 2.000 έγχρωμων φυλλαδίων (leaflet), 2 όψεων, μεγέθους Α4, τρίπτυχο, σε χαρτί βάρους 135 gr, τόπος παράδοσης οι εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ (Αναθέτουσα Αρχή) στο Πικέρμι.
Π2	Εκτύπωση 2 έγχρωμων αφισών (posters), μεγέθους Α2 διάσταση 42Χ59,4 εκ., χαρτί βάρους 140 gr, τόπος παράδοσης οι εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ στο Πικέρμι.
Π3	Εκτύπωση 3 έγχρωμων ρολών - πανό (banners), διαστάσεων 85Χ200 cm σε πολυπροπυλένιο (εκτύπωση και μηχανισμός), τόπος παράδοσης οι εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ στο Πικέρμι.
Π4	<p>Σύνταξη, τεχνική επιμέλεια, σκηνοθεσία, επεξεργασία κειμένων και υλικού, μοντάζ και επιμέλεια ήχου για την παραγωγή δύο (2) Video συνολικής χρονικής διάρκειας 3-4 ωφέλιμων λεπτών (μετά το μοντάζ) το καθένα.</p> <p>Θα βιντεοσκοπηθούν και θα κινηματογραφηθούν δραστηριότητες, δράσεις, πρακτικών και συνεντεύξεων με ειδικούς και συμμετέχοντες στα εργαστήρια και τις εκδηλώσεις για την ανάπτυξη πολιτικών με στόχο τη βελτίωση της βιωσιμότητας και την ενσωμάτωση της καινοτομίας στο αστικό περιβάλλον της Αθήνας, στο πλαίσιο των αρχών της κυκλικής οικονομίας μέσω της αναβάθμισης και επαναχρησιμοποίησης με χαμηλό κόστος ανενεργού, απαξιωμένου ή εγκαταλελειμμένου αστικού αποθέματος. Ο τόπος και ο χώρος λήψεων θα ορισθεί από την Αναθέτουσα Αρχή. Οι λήψεις κινούμενης εικόνας (video) και η επεξεργασία θα γίνουν κατ'ελάχιστον σύμφωνα με τα παρακάτω τεχνικά κριτήρια και προϋποθέσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ψηφιακή μορφή σε αρχεία avi και MPEG-4 Part 14 (MP4) • Αναλογία 16:9 με ανάλυση 1080p • Μορφή optimized για χρήση σε social media • Σήμα ήχου: stereo
Π5	<p>Διοργάνωση ενός ημερήσιου εκπαιδευτικού εργαστηρίου (training workshop) που να περιλαμβάνει:</p> <p>Το χώρο διεξαγωγής της εκδήλωσης εντός των ορίων του Δήμου Αθηναίων, τον απαραίτητο τεχνολογικό εξοπλισμό για διεκπεραίωση της εκδήλωσης (mikρόφωνα, προβολέας για παρουσίαση, ηχεία κ.ο.κ.) και τον απαραίτητο αριθμό ατόμων για την ομαλή διεξαγωγή της εκδήλωσης. Ο χρονικός ορίζοντας της διεξαγωγής του εργαστηρίου ξεκινάει το Νοέμβριου του 2022 και τελειώνει τον Οκτώβριου του 2023. Η ημερομηνία διεξαγωγής του εργαστηρίου θα ανακοινωθεί στον Ανάδοχο τουλάχιστον ένα μήνα πριν τη διεξαγωγή του. Ο Ανάδοχος θα έχει περιθώριο πέντε εργάσιμων ημερών για να προτείνει τον κατάλληλο χώρο και να ενημερώσει για τις προβλεπόμενες παροχές την Αναθέτουσα Αρχή, η οποία θα πρέπει να δώσει γραπτή έγκριση.</p> <p>Στο εργαστήριο θα υπάρχουν δυο διαλείμματα για καφέ και ένα διάλειμμα για ελαφρύ γεύμα</p> <p>Αριθμός ατόμων: έως 40</p>
Π6	Διοργάνωση ενός ημερήσιου εργαστηρίου μεταφοράς γνώσης και την προώθηση της συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων και των μικρομεσαίων επιχειρήσεων, που να περιλαμβάνει τις ίδιες απαιτήσεις με αυτές του Π5.
Π7	Διοργάνωση ενός ημερήσιου εργαστηρίου για την ενημέρωση και την διάδοση των δράσεων του έργου, που να περιλαμβάνει τις ίδιες απαιτήσεις με αυτές του Π5.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ			
ΠΡΟΣ: ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ			
Υποβάλλουμε την παρούσα οικονομική προσφορά και δεσμευόμαστε ότι θα εκτελέσουμε την υπηρεσία σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές που περιγράφονται στην υπ' αρ. πρωτ. Πρόσκληση.			
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ			
ΕΠΩΝΥΜΙΑ:			
ΕΔΡΑ:			
ΟΔΟΣ – ΑΡΙΘΜΟΣ – ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ:			
ΑΦΜ:			
ΔΟΥ:			
ΤΗΛΕΦΩΝΟ:			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟΥ (EMAIL):			
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ			
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΟΥ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α. 24%)	ΤΙΜΗ ΣΥΝΟΛΟΥ (ΜΕ Φ.Π.Α. 24%)
P1	2000 φυλλάδια		
P2	2 Αφίσες		
P3	3 Πανό		
P4	2 Βίντεο		
P5	Ένα εκπαιδευτικό εργαστήριο (training workshop)		
P6	Ένα εργαστήριο ενημέρωσης, μεταφοράς γνώσης και την προώθηση της συνεργασίας μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων και των μικρομεσαίων επιχειρήσεων		
P7	Ένα εργαστήριο αφορά την ενημέρωση και την διάδοση των δράσεων του έργου		

	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ
	Συνολικό Κόστος Οικονομικής Προσφοράς χωρίς Φ.Π.Α. (24%)		
	Συνολικός Φ.Π.Α. (24%) Οικονομικής Προσφοράς		
	Συνολικό Κόστος Οικονομικής Προσφοράς με Φ.Π.Α. (24%)		

Ημερομηνία/....../2022

Υπογραφή