



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αριθμός Απόφασης 302

15^η Συνεδρίαση
Δημοτικής Επιτροπής Δήμου Πατρέων
της 23^{ης} Απριλίου 2024

Στην Πάτρα, σήμερα, **την 23^η Απριλίου 2024**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **09:00**, μετά από γραπτή πρόσκληση του κ. Προέδρου της Δημοτικής Επιτροπής, με αριθμό **15/19-04-2024**, πραγματοποιήθηκε συνεδρίαση της Δημοτικής Επιτροπής, στο **κτίριο Λαδόπουλου**, στην οποία συμμετείχαν για τη λήψη αποφάσεως στα (27) θέματα της ημερησίας διατάξεως, τα παρακάτω μέλη της Επιτροπής αυτής:

1] Αναστασίου Μιχάλης – Πρόεδρος, **2]** Μελάς Παναγιώτης - τακτικό μέλος, **3]** Πλέσσας Διονύσης – τακτικό μέλος, **4]** Σίμου Αικατερίνη - τακτικό μέλος, **5]** Τογιοπούλου Αναστασία - τακτικό μέλος, **6]** Αϊβαλής Βασίλειος – τακτικό μέλος και **7]** Ψωμάς Πέτρος – τακτικό μέλος.

Ο κ. Αγγελής Απόστολος – αναπληρωματικό μέλος, προσήλθε στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του 2^{ου} θέματος της ημερησίας διατάξεως (αριθμός αποφάσεως 297/2024).

Οι κ.κ. Σβόλης Κωνσταντίνος – Αντιπρόεδρος και Πετρόπουλος Παναγιώτης – τακτικό μέλος, δεν προσήλθαν στη συνεδρίαση, αν και κλήθηκαν.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, ο κ. Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδριάσεως.

.....

Στη συνέχεια, ο κ. Πρόεδρος, εισάγει το αριθ. (7) θέμα της ημερησίας διατάξεως, «Έγκριση των από 04-03-2024 και 04-04-2024 Πρακτικών του αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου, που αφορούν στην αποσφράγιση και αξιολόγηση: α) των Εγγυητικών Συμμετοχής και β) των Δικαιολογητικών Συμμετοχής και Τεχνικών Προσφορών των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων του Ηλεκτρονικού Διεθνούς Ανοικτού Δημόσιου Διαγωνισμού Προμήθειας για το Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης πόλης για την Ασφάλεια, τη Διαχείριση Απορριμμάτων και τη Συνδεσιμότητα» της Πράξης «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ – ΥΠΟΕΡΓΟ 1- ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΞΥΠΝΕΣ ΠΟΛΕΙΣ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΕ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ SSC ΓΙΑ ΕΝΑ ΒΙΩΣΙΜΟ & ΠΡΑΣΙΝΟ ΑΣΤΙΚΟ ΜΕΛΛΟΝ», με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5174070 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0, Πυλώνας Ανάκαμψης (Pillar): 2. Ψηφιακή μετάβαση, Άξονας (Component): 2.2 Ψηφιακός μετασχηματισμός του Κράτους, Τίτλος Δράσης (Measure): 16854 Έξυπνες Πόλεις, Υπουργείο Ευθύνης: Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της βέλτιστης σχέσης ποιότητας-τιμή ανά τμήμα, συνολικού προϋπολογισμού δαπάνης 1.557.280,00€ (συμπ/νου ΦΠΑ)», (σχετικό το υπ' αριθ. 4483/15-04-2024 διαβιβαστικό του αναπληρωτή κ. Δημάρχου και η υπ' αριθ. 4380/10-04-2024 εισήγηση του κ. Αντιδημάρχου Πολιτισμού και Προγραμματισμού - Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών - Τμήμα Προμηθειών και Δημοπρασιών), η οποία έχει ως εξής: «Προς – Τον κ. Πρόεδρο της Δημοτικής Επιτροπής – Σύμφωνα με:- *Το άρθρο 72 του Ν.3852/10 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 του 4623/19 και όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 14 παρ.1 του Ν.4625/19 και με το ν.4674/20 άρθρο 10 παρ.4 και το άρθρο 40 παρ. 1 περ. στ. του ν. 4735/12-10-2020 και το άρθρο 31 του Ν.5013/2023,- *Το ν. 4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε από τον ν. 4782/2021 (Α' 36) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις

υποδομές και την υγεία»,- *Την υπ' αριθ. 165496/11-11-2022 (ΑΔΑ: 9Μ5ΔΗ-ΓΦ5) απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης (ΕΥΣΤΑ) με θέμα «Ένταξη του Έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» (κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5174070) στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0»,- *-Την ΣΑΤΑ 063 με την οποία εγκρίθηκε η ένταξη στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων του έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» με Κωδικό Έργου 2022ΤΑ06300039,- *Την υπ' αριθ. 827/01-12-2022 (ΑΔΑ: ΩΝ7ΠΩΞΙ-Δ6Β) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Πατρέων με την οποία «1. Αποδέχεται την ένταξη του έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 – Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον», με Κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5174070 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU. 2. Εγκρίνει την κατανομή του ανωτέρω προϋπολογισμού των 5.940.000,00€ στο Δήμο Πατρέων και την εγγραφή στον προϋπολογισμό, με πηγή χρηματοδότησης «Χρηματοδοτήσεις έργων από Ε.Ε. (εκτός ΠΔΕ/ΕΣΠΑ) (1323)»,- *Το υπ' αριθ. 120180ΕΞ2023/14-08-2023 έγγραφο διατύπωσης σύμφωνης γνώμης επί του σχεδίου διακήρυξης της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης με θέμα «Έγκριση Διακήρυξης για το Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια, την Διαχείριση Απορριμμάτων και την Συνδεσιμότητα» Α/Α 2 του Έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ – Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» (Κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5174070)»,- *Την υπ' αριθ. 363/06-10-2023 (ΑΔΑ: ΨΝΤΙΩΞΙ-Ο4Ρ) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής του Δήμου Πατρέων με θέμα «Συγκρότηση Επιτροπής Διενέργειας/Αξιολόγησης Διαγωνισμού των κάτωθι Υποέργων της Πράξης «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ - Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον», με MIS 5174070 στο πλαίσιο του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU: - Υποέργο 1 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Κινητικότητα, την Ενέργεια, την Πολιτική Προστασία και το Περιβάλλον» - Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια, την Διαχείριση Απορριμμάτων και την Συνδεσιμότητα» - Υποέργο 4 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Οικονομική Ανάπτυξη και Οριζόντιες Δράσεις»»,- *Τον Κ.Α.15-6474.61002 του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2023, σύμφωνα με το αριθ.16483-15/11/23 Πρωτογενές Αίτημα (ΑΔΑΜ:23REQ013769406), το αριθ.16.501-29/11/23 Εγκεκριμένο αίτημα (ΑΔΑΜ:23REQ013855935) με Α.Α.Π.Υ.2.163Β (ΑΔΑ:66Θ2ΩΞΙ-Ψ31),- *Την αριθ. 16/2023 Μελέτη του Τμήματος Σχεδιασμού και Μελετών Ψηφιακών Συστημάτων της Δ/σης Προγραμματισμού, Οργάνωσης & Πληροφορικής,- *Την αριθ.474/22-12-23 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής (ΑΔΑ: 6Ε3ΙΩΞΙ-7ΤΤ) που αφορά στην έγκριση της διαδικασίας του εν λόγω διαγωνισμού, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής ανά τμήμα και των τεχνικών προδιαγραφών της αριθ.16/2023 μελέτης της Δ/σης Προγραμματισμού, Οργάνωσης & Πληροφορικής,- *Την αριθ.ΕΕ Σ:2023/Σ 251-793294 προκήρυξη στην Ευρωπαϊκή Ένωση με ημερομηνία υποβολής την 27/12/23,- *Την αριθ.418/03-01-24 Περίληψη διακήρυξης του εν λόγω ηλεκτρονικού διεθνούς ανοικτού δημόσιου μειοδοτικού διαγωνισμού η οποία αναρτήθηκε στο ΚΗΜΔΗΣ με ΑΔΑΜ: 24PROC014099611, στη διαύγεια με ΑΔΑ: ΨΒΔΗΩΞΙ-Ο5Ω, στο portal του Δήμου, στον Ελληνικό Τύπο και στο ΕΣΗΔΗΣ με συστημικό αριθμό:287255,- *Τις εμπρόθεσμες προσφορές των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων:

	Οικονομικός Φορέας	Αριθμός Προσφοράς
<i>Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών</i>		
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΚΗΣ Γ ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧ ΠΑΡΟΧ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .	386794
<i>Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Διαχείριση Απορριμμάτων</i>		

1	SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	391475
2	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.	389383
<i>Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Συνδεσιμότητα</i>		
1	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.	389383

-*Το από 04-03-24 Πρακτικό του αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου (αριθ.363-06/10/23 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής) βάσει του οποίου: α) αποσφραγίστηκαν ηλεκτρονικά οι προσφορές των συμμετεχόντων και συγκεκριμένα οι υποφάκελοι «Δικαιολογητικά συμμετοχής - Τεχνική προσφορά» β) έγινε έλεγχος της ορθότητας των εγγυητικών συμμετοχής και αφού διαπιστώθηκε η ορθότητά τους προτείνεται ομόφωνα η αποδοχή των εγγυητικών συμμετοχής όλων των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων,- *Το από 04-04-24 Πρακτικό αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου (αριθ.363-06/10/24 με ΑΔΑ: ΨΝΤΙΩΞΙ-Ο4Ρ που αφορά: Α) Στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Συμμετοχής και Τεχνικών Προσφορών των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων που συνεχίζουν στη διαγωνιστική διαδικασία κατά την οποία διαπιστώθηκαν τα ακόλουθα:- *Για το Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών - Ο οικονομικός φορέας ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.- *Για το Τμήμα 2: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Υποδομών- Δεν κατέθεσε κανένας οικονομικός φορέας προσφορά- Για το Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Διαχείριση Απορριμμάτων- *Ο οικονομικός φορέας SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.-*Ο οικονομικός φορέας ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε. υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών για το σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.- *Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Συνδεσιμότητα- Ο οικονομικός φορέας ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε. υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.- Β) Στη βαθμολόγηση των τεχνικών προσφορών των συμμετεχόντων με βάση το κριτήριο αξιολόγησης της διακήρυξης, ως ακολούθως:- Επισημαίνεται ότι το κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής, η οποία εκτιμάται βάσει κριτηρίων. Κάθε κριτήριο αξιολόγησης βαθμολογείται αυτόνομα με βάση τα στοιχεία της προσφοράς.- ΤΜΗΜΑ 1 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.»-

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κι)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣ ΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σι)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	120	12
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		12,00
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				

K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος ανίχνευσης πυρκαγιάς με την χρήση αισθητήρων	15%	110	16,50
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος επιτήρησης περιστατικών δασών για ανίχνευση πυρκαγιάς με χρήση οπτικών καμερών	15%	100	15,00
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος προστασίας των σημείων εγκατάστασης από δολιοφθορά ή βανδαλισμό	10%	100	10,00
K5	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος λήψης συμβάντων καμερών και επιτήρησης έκτακτων γεγονότων στις δασικές εκτάσεις	10%	100	10,00
K6	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής εφαρμογής παρακολούθησης και ενημέρωσης έκτακτων γεγονότων στις επιτηρούμενες δασικές εκτάσεις	15%	100	15,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		65%		66,50
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K7	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	3%	100	3,00
K8	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	2%	100	2,00
K9	Υπηρεσίες πιλοτικής λειτουργίας και εγγύηση καλής λειτουργίας	5%	100	5,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		10,00
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K10	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	5%	120	6,00
K11	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	10%	100	10,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		15%		16,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		104,50

-Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):- $B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$ - Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψηφίου αναδόχου «ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.» είναι: $B = 104,50$ - ΤΜΗΜΑ 3 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε»-

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κ _i)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σ _i)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	100	10
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		10
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των τοπικών χειριστηρίων (τύπου κονσόλας) πλήρως εξοπλισμένων	35%	100	35
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης ανακυκλώσιμων, ογκωδών και κλαδεμάτων	35%	100	35
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις	5%	100	5

	του λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των δρομολογίων αποκομιδής ανακυκλώσιμων και ογκωδών/κλαδεμάτων			
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		75%		75
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	5%	100	5
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		10
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		100

-Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):- $B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$ - Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: $B = 100$ - ΤΜΗΜΑ 3 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ»-

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κί)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ ΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σί)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	100	10
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		10
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των τοπικών χειριστηρίων (τύπου κονσόλας) πλήρως εξοπλισμένων	35%	70	24,5
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης ανακυκλώσιμων, ογκωδών και κλαδεμάτων	35%	100	35
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των δρομολογίων αποκομιδής ανακυκλώσιμων και ογκωδών/κλαδεμάτων	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		75%		64,5
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	5%	100	5
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	120	6
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		11
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		90,5

-Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):- $B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$ - Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» είναι: $B = 90,5$ - ΤΜΗΜΑ 4 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.»-

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κί)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ ΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σί)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
---------------	-----------	-----------------------------	------------	------------------------

ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	120	12
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		12
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των εξωτερικών μονάδων LoRaWAN Gateways με τα παρελκόμενα τους	30%	100	30
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του φωτοβολταϊκού συστήματος τροφοδοσίας των LoRaWAN Gateways	5%	100	5
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του Network Server για την διαχείριση της επικοινωνίας μεταξύ των μονάδων LoRaWAN Gateways και του μετρητικού εξοπλισμού	30%	100	30
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		65%		65
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	15%	100	15
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		20%		20
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		102

-Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):- $B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$ - Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: $B = 102$ - Τον Κ.Α.55-6474.61002 του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 βάσει του αριθ.4.065-05/04/24 με Α.Α.Π.Υ.562Β (ΑΔΑ:6671ΩΞΙ-ΗΞΠ).- Παρακαλούμε όπως:- Εγκρίνετε τα από 04-03-24 και 04-04-24 Πρακτικά του αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου και ως εκ τούτου αποφασίσετε:- Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών- Την αποδοχή της προσφοράς για το Τμήμα 1 που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΚΗΣ Γ ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧ ΠΑΡΟΧ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 386794, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρονται στο πρακτικό.- Η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης των άρθρων 2.3.1 και 2.3.2 της διακήρυξης, ως εξής:- Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.» είναι: $B = 104,50$.- Τμήμα 2: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Υποδομών- Την επαναπροκήρυξη του συγκεκριμένου τμήματος σε αυτόνομο διαγωνισμό με αλλαγή των όρων και τεχνικών προδιαγραφών της παρούσας διακήρυξης, διότι δεν κατατέθηκε καμία προσφορά στο εν λόγω τμήμα.- Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Διαχείριση Απορριμμάτων- 1.Την αποδοχή της προσφοράς για το ΤΜΗΜΑ 3 που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρονται στο πρακτικό.- Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: $B = 100$.- 2.Την απόρριψη της προσφοράς για το ΤΜΗΜΑ 3 που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ.», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς στο κριτήριο K2 βαθμολογήθηκε κάτω από 100 και σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης, επιφέρει

την απόρριψη της τεχνικής προσφοράς.- Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ.» είναι: Β = 90,5.- Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Συνδεσιμότητα- Την αποδοχή της προσφοράς για το Τμήμα 4 που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρονται στο πρακτικό.- Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: Β = 102.- Κατά της εν λόγω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 3.4 της διακήρυξης.- Ο Αντιδήμαρχος Πολιτισμού και Προγραμματισμού, Αγγελής Απόστολος».-

Η Δημοτική Επιτροπή, αφού άκουσε τον κ. Πρόεδρο και έλαβε υπόψη την εισήγηση του αρμόδιου εισηγητή-Αντιδημάρχου,

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ:

Σύμφωνα με:

1. Το άρθρο 74Α του Ν.3852/2010 (άρθρο 9 του Ν.5056/2023)
2. Το άρθρο 72 του Ν.3852/2010 (άρθρο 31 του Ν.5013/2023)
3. Το άρθρο 26 του Ν.5056/2023
4. Το ν.4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε από τον ν.4782/2021 (Α' 36) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία»,
5. Την υπ' αριθ. 165496/11-11-2022 (ΑΔΑ: 9Μ5ΔΗ-ΓΦ5) απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης (ΕΥΣΤΑ) με θέμα: «Ένταξη του Έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» (κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5174070) στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0»,
6. Την ΣΑΤΑ 063, με την οποία εγκρίθηκε η ένταξη στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων του έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» με Κωδικό Έργου 2022ΤΑ06300039,

και λαμβάνοντας υπ' όψιν:

1. Την υπ' αριθ. 827/01-12-2022 (ΑΔΑ: ΩΝ7ΠΩΞΙ-Δ6Β) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, με την οποία: «1. Αποδέχεται την ένταξη του έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ -Υποέργο 1 – Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον», με Κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5174070 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU. 2. Εγκρίνει την κατανομή του ανωτέρω προϋπολογισμού των 5.940.000,00€ στο Δήμο Πατρέων και την εγγραφή στον προϋπολογισμό, με πηγή χρηματοδότησης «Χρηματοδοτήσεις έργων από Ε.Ε. (εκτός ΠΔΕ/ΕΣΠΑ) (1323)»,
2. Το υπ' αριθ. 120180ΕΞ2023/14-08-2023 έγγραφο διατύπωσης σύμφωνης γνώμης επί του σχεδίου διακήρυξης της Ειδικής Υπηρεσίας Συντονισμού Ταμείου Ανάκαμψης με θέμα: «Έγκριση Διακήρυξης για το Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια, την Διαχείριση Απορριμμάτων και την Συνδεσιμότητα» Α/Α 2 του Έργου «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ – Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον» (Κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5174070)»,

3. Την υπ' αριθ. 363/06-10-2023 (ΑΔΑ: ΨΝΤΙΩΞΙ-Ο4Ρ) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, με θέμα: «Συγκρότηση Επιτροπής Διενέργειας/Αξιολόγησης Διαγωνισμού των κάτωθι Υποέργων της Πράξης «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ - Υποέργο 1 - Ελληνικές έξυπνες πόλεις: Επενδύσεις σε υποδομές και συστήματα SSC για ένα βιώσιμο & πράσινο αστικό μέλλον», με MIS 5174070 στο πλαίσιο του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU: - Υποέργο 1 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Κινητικότητα, την Ενέργεια, την Πολιτική Προστασία και το Περιβάλλον» - Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια, την Διαχείριση Απορριμμάτων και την Συνδεσιμότητα» - Υποέργο 4 «Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Οικονομική Ανάπτυξη και Οριζόντιες Δράσεις»»,
4. Τον Κ.Α.15-6474.61002 του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2023, σύμφωνα με το αριθ.16483-15/11/23 Πρωτογενές Αίτημα (ΑΔΑΜ:23REQ013769406), το αριθ.16.501-29/11/23 Εγκεκριμένο αίτημα (ΑΔΑΜ:23REQ013855935) με Α.Α.Π.Υ.2.163Β (ΑΔΑ:66Θ2ΩΞΙ-Ψ31),
5. Την αριθ. 16/2023 Μελέτη του Τμήματος Σχεδιασμού και Μελετών Ψηφιακών Συστημάτων της Δ/σης Προγραμματισμού, Οργάνωσης & Πληροφορικής,
6. Την αριθ.474/22-12-23 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής (ΑΔΑ: 6Ε3ΙΩΞΙ-7ΤΤ), που αφορά στην έγκριση της διαδικασίας του εν λόγω διαγωνισμού, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής ανά τμήμα και των τεχνικών προδιαγραφών της αριθ.16/2023 μελέτης της Δ/σης Προγραμματισμού, Οργάνωσης & Πληροφορικής,
7. Την αριθ. ΕΕ Σ:2023/Σ 251-793294 προκήρυξη στην Ευρωπαϊκή Ένωση με ημερομηνία υποβολής την 27^η/12/23,
8. Την αριθ.418/03-01-24 Περίληψη διακήρυξης του εν λόγω ηλεκτρονικού διεθνή ανοικτού δημόσιου μειοδοτικού διαγωνισμού, η οποία αναρτήθηκε στο ΚΗΜΔΗΣ με ΑΔΑΜ: 24PROC014099611, στη διαύγεια με ΑΔΑ: ΨΒΔΗΩΞΙ-Ο5Ω, στο portal του Δήμου, στον Ελληνικό Τύπο και στο ΕΣΗΔΗΣ με συστημικό αριθμό:287255,
9. Τις εμπρόθεσμες προσφορές των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων:

	Οικονομικός Φορέας	Αριθμός Προσφοράς
<i>Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών</i>		
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΚΗΣ Γ ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧ ΠΑΡΟΧ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .	386794
<i>Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Διαχείριση Απορριμμάτων</i>		
1	SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	391475
2	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.	389383
<i>Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Συνδεσιμότητα</i>		
1	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.	389383

10. Το από 04-03-24 Πρακτικό του αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου (αριθ.363-06/10/23 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής) βάσει του οποίου: α) αποσφραγίστηκαν ηλεκτρονικά οι προσφορές των συμμετεχόντων και συγκεκριμένα οι υποφάκελοι «Δικαιολογητικά συμμετοχής - Τεχνική προσφορά» β) έγινε έλεγχος της ορθότητας των εγγυητικών συμμετοχής και αφού διαπιστώθηκε η ορθότητά τους προτείνεται ομόφωνα η αποδοχή των εγγυητικών συμμετοχής όλων των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων,

11. Το από 04-04-24 Πρακτικό αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου (αριθ.363-06/10/24 με ΑΔΑ: ΨΝΤΙΩΞΙ-Ο4Ρ που αφορά: Α) Στην αξιολόγηση των Δικαιολογητικών Συμμετοχής και Τεχνικών Προσφορών των συμμετεχόντων οικονομικών φορέων που συνεχίζουν στη διαγωνιστική διαδικασία κατά την οποία διαπιστώθηκαν τα ακόλουθα:

Για το Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών

Ο οικονομικός φορέας ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.

Για το Τμήμα 2: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Υποδομών

Δεν κατέθεσε κανένας οικονομικός φορέας προσφορά

Για το Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Διαχείριση Απορριμμάτων

✓ *Ο οικονομικός φορέας SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.*

✓ *Ο οικονομικός φορέας ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε. υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών για το σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.*

Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Συνδεσιμότητα

Ο οικονομικός φορέας ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε. υπέβαλε το σύνολο των απαιτούμενων δικαιολογητικών σύμφωνα με την διακήρυξη (παράγραφοι 2.4.3.1 και 2.4.3.2 του άρθρου 2.4.3) και η προσφορά του κρίνεται πλήρης.Β) Στη βαθμολόγηση των τεχνικών προσφορών των συμμετεχόντων με βάση το κριτήριο αξιολόγησης της διακήρυξης, ως ακολούθως:

Επισημαίνεται ότι το κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής, η οποία εκτιμάται βάσει κριτηρίων. Κάθε κριτήριο αξιολόγησης βαθμολογείται αυτόνομα με βάση τα στοιχεία της προσφοράς.

ΤΜΗΜΑ 1 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.»

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κι)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣ ΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σι)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	120	12
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		12,00
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος ανίχνευσης πυρκαγιάς με την χρήση αισθητήρων	15%	110	16,50
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος επιτήρησης περιαστικών δασών για ανίχνευση πυρκαγιάς με χρήση οπτικών καμερών	15%	100	15,00
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος προστασίας των σημείων εγκατάστασης από δολιοφθορά ή βανδαλισμό	10%	100	10,00

K5	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του υποσυστήματος λήψης συμβάντων καμερών και επιτήρησης έκτακτων γεγονότων στις δασικές εκτάσεις	10%	100	10,00
K6	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής εφαρμογής παρακολούθησης και ενημέρωσης έκτακτων γεγονότων στις επιτηρούμενες δασικές εκτάσεις	15%	100	15,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		65%		66,50
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K7	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	3%	100	3,00
K8	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	2%	100	2,00
K9	Υπηρεσίες πιλοτικής λειτουργίας και εγγύηση καλής λειτουργίας	5%	100	5,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		10,00
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K10	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	5%	120	6,00
K11	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	10%	100	10,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		15%		16,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		104,50

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):

$$B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$$

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.» είναι: $B = 104,50$

ΤΜΗΜΑ 3 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε»

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κί)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σί)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	100	10
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		10
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των τοπικών χειριστηρίων (τύπου κονσόλας) πλήρως εξοπλισμένων	35%	100	35
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης ανακυκλώσιμων, ογκωδών και κλαδεμάτων	35%	100	35
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των δρομολογίων αποκομιδής ανακυκλώσιμων και ογκωδών/κλαδεμάτων	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		75%		75
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και	5%	100	5

	λογισμικού			
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		10
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		100

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):

$$B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$$

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: $B = 100$

ΤΜΗΜΑ 3 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ»

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κ _ι)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σ _ι)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	100	10
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		10
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των τοπικών χειριστηρίων (τύπου κονσόλας) πλήρως εξοπλισμένων	35%	70	24,5
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις της κεντρικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας διαχείρισης ανακυκλώσιμων, ογκωδών και κλαδεμάτων	35%	100	35
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των δρομολογίων αποκομιδής ανακυκλώσιμων και ογκωδών/κλαδεμάτων	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		75%		64,5
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	5%	100	5
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	120	6
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		10%		11
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		90,5

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):

$$B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$$

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψηφίου αναδόχου «SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» είναι: $B = 90,5$

ΤΜΗΜΑ 4 Πίνακας τεχνικής αξιολόγησης υποψηφίου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε»

ΚΡΙΤΗΡΙΟ (κί)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ ΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑ Σ (σi)	Βαθμολογία	Σταθμισμένη Βαθμολογία
ΟΜΑΔΑ Α. Κατανόηση Περιβάλλοντος Έργου				
K1	Συνολική αντίληψη, κατανόηση απαιτήσεων, στόχου και αντικειμένου του Έργου	10%	120	12
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		10%		12
ΟΜΑΔΑ Β. Ποιότητα της Τεχνολογικής Προσέγγισης Υλοποίησης				
K2	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις των εξωτερικών μονάδων LoRaWAN Gateways με τα παρελκόμενα τους	30%	100	30
K3	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του φωτοβολταϊκού συστήματος τροφοδοσίας των LoRaWAN Gateways	5%	100	5
K4	Προσφερόμενη λύση στις λειτουργικές και τεχνολογικές απαιτήσεις του Network Server για την διαχείριση της επικοινωνίας μεταξύ των μονάδων LoRaWAN Gateways και του μετρητικού εξοπλισμού	30%	100	30
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		65%		65
ΟΜΑΔΑ Γ. Υπηρεσίες Έργου				
K5	Υπηρεσίες εγκατάστασης και παραμετροποίησης εξοπλισμού και λογισμικού	15%	100	15
K6	Υπηρεσίες εκπαίδευσης	5%	100	5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Γ		20%		20
ΟΜΑΔΑ Δ. Μεθοδολογία Υλοποίησης				
K7	Οργάνωση υλοποίησης (χρονοδιάγραμμα, παραδοτέα έργου)	2%	100	2
K8	Οργάνωση διοίκησης έργου (σχήμα διοίκησης, ομάδα έργου)	3%	100	3
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Δ		5%		5
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%		102

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο (§2.3.2.1):

$$B = \sigma_1 * K_1 + \sigma_2 * K_2 + \dots + \sigma_n * K_n$$

Η συνολική απόλυτη βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του υποψηφίου αναδόχου «ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.» είναι: **B = 102**

12. Τον Κ.Α.55-6474.61002 του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 βάσει του αριθ.4.065-05/04/24, με Α.Α.Π.Υ.562Β (ΑΔΑ:6671ΩΞΙ-ΗΞΠ).

Κατόπιν των ανωτέρω, η Δημοτική Επιτροπή,

1) Εγκρίνει το από 04-03-2024 Πρακτικό του αρμοδίου Γνωμοδοτικού Οργάνου του Ηλεκτρονικού Διεθνούς Ανοικτού Δημόσιου Διαγωνισμού προμήθειας για το **Υποέργο 2 «Δράσεις Έξυπνης πόλης για την Ασφάλεια, τη Διαχείριση Απορριμμάτων και τη Συνδεσιμότητα»** της Πράξης «ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ – ΥΠΟΕΡΓΟ 1- ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΞΥΠΝΕΣ ΠΟΛΕΙΣ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΕ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ SSC ΓΙΑ ΕΝΑ ΒΙΩΣΙΜΟ & ΠΡΑΣΙΝΟ ΑΣΤΙΚΟ ΜΕΛΛΟΝ», με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5174070 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας Ελλάδα 2.0, Πυλώνας Ανάκαμψης (Pillar): 2. Ψηφιακή μετάβαση, Άξονας (Component): 2.2 Ψηφιακός μετασχηματισμός του Κράτους, Τίτλος Δράσης (Measure): 16854 Έξυπνες Πόλεις και

ως εκ τούτου **κάνει δεκτές** τις εγγυητικές επιστολές που υπέβαλαν οι κάτωθι οικονομικοί φορείς:

Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών	
1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΚΗΣ Γ ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧ ΠΑΡΟΧ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Τμήμα 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για τη Διαχείριση Απορριμμάτων	
1	SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
2	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.
Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για τη Συνδεσιμότητα	
1	ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ – ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE – ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.

σύμφωνα με τα όσα αναλυτικά αναφέρονται στο ανωτέρω πρακτικό.

2) **Εγκρίνει** το από 04-04-2024 Πρακτικό του αρμόδιου Γνωμοδοτικού Οργάνου και ως εκ τούτου:

i)

α) **Κάνει δεκτή** για το Τμήμα 1: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Δασών, την προσφορά που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΚΗΣ Γ ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε. ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΕΠΙΧ ΠΑΡΟΧ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 386794, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στο ανωτέρω πρακτικό.

β) **Εγκρίνει** τη συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης των άρθρων 2.3.1 και 2.3.2 της διακήρυξης, ως εξής:

Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «**ΤΑΚΗΣ Γ. ΖΑΡΙΦΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.**» είναι: **B = 104,50**.

ii) **Εγκρίνει** την επαναπροκήρυξη του Τμήματος 2: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για την Ασφάλεια Υποδομών, σε αυτόνομο διαγωνισμό με αλλαγή των όρων και τεχνικών προδιαγραφών της παρούσας διακήρυξης, διότι δεν κατατέθηκε καμία προσφορά στο εν λόγω τμήμα.

iii)

α)

α1) **Κάνει δεκτή** για το ΤΜΗΜΑ 3: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για τη Διαχείριση Απορριμμάτων, την προσφορά που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.**», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στο ανωτέρω πρακτικό.

α2) **Εγκρίνει** τη συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης των άρθρων 2.3.1 και 2.3.2 της διακήρυξης, ως εξής:

Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.**» είναι: **B = 100**.

β)

β1) **Απορρίπτει** για το ΤΜΗΜΑ 3 την προσφορά που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «**SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ.**», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς

στο κριτήριο Κ2 βαθμολογήθηκε κάτω από 100 και σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης, επιφέρει την απόρριψη της τεχνικής προσφοράς.

β2) Εγκρίνει τη συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης των άρθρων 2.3.1 και 2.3.2 της διακήρυξης, ως εξής:

Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «**SOUTHSTAR ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ.**» είναι: **B = 90,5.**

iv)

α) Κάνει δεκτή για το Τμήμα 4: Δράσεις Έξυπνης Πόλης για τη Συνδεσιμότητα, την προσφορά που υπέβαλε ο υποψήφιος ανάδοχος «**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.**», με αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 389383, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρονται στο πρακτικό.

β) Εγκρίνει τη συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης των άρθρων 2.3.1 και 2.3.2 της διακήρυξης, ως εξής:

Ο Τελικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς του υποψήφιου αναδόχου «**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ DIGITAL ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ –ΑΝΑΠΤΥΞΗ SOFTWARE –ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Α.Ε.**» είναι: **B = 102.**

Κατά της παρούσας απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 3.4 της διακήρυξης.

Ο Πρόεδρος

Τα Παρόντα Μέλη

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛΗΣ

**ΜΕΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΠΛΕΣΣΑΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ
ΣΙΜΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΤΟΓΙΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΑΪΒΑΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΨΩΜΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΑΓΓΕΛΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ**