



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ
Μ Ε Σ Ο Γ Α Ι Α Σ**

Μαρκόπουλο, 11-06-2024

Αρ. Πρωτ. : 12216

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το Πρακτικό της υπ' αριθμ. **19^{ης} / 11.06.2024** Συνεδρίασης της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας

Αρ. Αποφ. 184/2024

Π Ε Ρ Ι Λ Η Ψ Η

Λήψη απόφασης για χορήγηση άδειας δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) στα πλαίσια της κατασκευής του έργου: «Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband με ΣΔΙΤ» και συγκεκριμένα για το έργο «ΕΡΓΟ ΛΙΜΕΝΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ UFBB - ΑΙΤΗΣΗ ΟΤΕ - ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ» για την τοποθέτηση 107 νέων στύλων, τη διάνοιξη 7 φρεατίων χωρίς να απαιτούνται εργασίες εκσκαφής και την κατασκευή 1 φρεατίου.

Στο Μαρκόπουλο Μεσογαίας σήμερα, την **11^η** του μηνός **Ιουνίου**, έτους **2024**, ημέρα της εβδομάδος **Τρίτη** και ώρα **09:00 π.μ.** και στο Δημοτικό Κατάστημα του Δήμου Μαρκοπούλου, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Δημοτική Επιτροπή του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας, κατόπιν της υπ' αριθμόν **11985/07.06.2024** εγγράφου προσκλήσεως του Προέδρου αυτής, που κοινοποιήθηκε στα μέλη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. (παρ. 5 άρθρο 75 του Ν.3852/10, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 77 του Ν.4555/18) (ΥΠ.ΕΣ εγκ. 374/39135/30.05.2022)

Με την υπ' αριθμ. 2/2024 (ΑΔΑ: 6ΦΒΙΩΛΝ-ΔΓΒ) (σε ορθή επανάληψη) απόφαση – πρακτικού εκλογής τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας, της 1^{ης}/07.01.2024 Ειδικής Συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου, εξελέγησαν τα έξι (6) τακτικά μέλη της Δημοτικής Επιτροπής του Δήμου, μαζί με τα αναπληρωματικά τους, για τη χρονική περίοδο από 07.01.2024 έως 30.06.2026, και ορίστηκε ο ίδιος ο Δήμαρχος ως Πρόεδρος αυτής.

Η νομιμότητα της ανωτέρω απόφασης – πρακτικού διαπιστώθηκε με την με αρ. πρωτ. 4620/12.01.2024 απόφαση της Αν. Προϊσταμένης Διεύθυνσης Διοίκησης με εντολή Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο επτά (7) μελών, συμπεριλαμβανομένου και του Προέδρου, βρέθηκαν παρόντα πέντε (5) μέλη και ονομαστικά οι:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1) Αλλαγιάννης Κων/νος | Δήμαρχος ως Πρόεδρος |
| 2) Χρυσάφης Σταύρος | Δημ. Σύμβουλος ως τακτικό μέλος |
| 3) Χασιώτης Σταμάτιος | Δημ. Σύμβουλος ως Αντιπρόεδρος |
| 4) Κιμπεζής Γεώργιος | Δημ. Σύμβουλος ως τακτικό μέλος |
| 5) Νικολακόπουλος Αναστάσιος | Δημ. Σύμβουλος ως αναπλ. μέλος |

ΑΠΟΝΤΕΣ

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1) Δημητρίου Ευάγγελος | Δημ. Σύμβουλος ως τακτικό μέλος |
| 2) Κολιαβασίλης Δημήτριος | Δημ. Σύμβουλος ως τακτικό μέλος |

Τον Δημοτικό Σύμβουλο και τακτικό μέλος της Δημοτικής Επιτροπής, κ. Αϊδινιώτη Ιωάννη, αναπληρώνει ο Δημοτικός Σύμβουλος και αναπληρωματικό μέλος της Δημοτικής Επιτροπής, κ. Νικολακόπουλος Αναστάσιος.

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την κα Γκαραγκούνη Νίκη, Δημοτική Υπάλληλο.

Ο κος Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος το **9^ο θέμα** της ημερήσιας διάταξης, με τίτλο: **“Λήψη απόφασης για χορήγηση άδειας δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) στα πλαίσια της κατασκευής του έργου: «Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband με ΣΔΙΤ» και συγκεκριμένα για το έργο «ΕΡΓΟ ΛΙΜΕΝΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ UFBB - ΑΙΤΗΣΗ ΟΤΕ - ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ» για την τοποθέτηση 107 νέων στύλων, τη διάνοιξη 7 φρεατίων χωρίς να απαιτούνται εργασίες εκσκαφής και την κατασκευή 1 φρεατίου”,** εξέθεσε στη Δημοτική Επιτροπή τα εξής:

Από την αυτοδιοικητική περίοδο που άρχεται την 1η.1.2024, όπου στην κείμενη νομοθεσία γίνεται αναφορά ή παραπομπή στην Οικονομική Επιτροπή, την Επιτροπή Ποιότητας Ζωής και την Εκτελεστική Επιτροπή των δήμων, καθώς και στις αρμοδιότητες αυτών, εφεξής νοείται η Δημοτική Επιτροπή, η οποία ασκεί τις αρμοδιότητες αυτές. (άρθρο 74Α παρ.1 Ν.3852/10, όπως προστέθηκε από το άρθρο 9 του Ν.5056/23) (άρθρο 26 παρ. 1 του Ν.5056/2023) (ΥΠ.ΕΣ. εγκ.1237/94548/06.11.2023)

Στη συνέχεια έθεσε υπόψη των μελών της Δημοτικής Επιτροπής την υπ’ αριθμ. πρωτ. οικ. 10704/27.05.2024 σχετική εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου, η οποία παρατίθεται ως έχει κατωτέρω:

ΘΕΜΑ: Λήψη απόφασης για χορήγηση άδειας δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) στα πλαίσια της κατασκευής του έργου: «Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband με ΣΔΙΤ» και συγκεκριμένα για το έργο «ΕΡΓΟ ΛΙΜΕΝΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ UFBB - ΑΙΤΗΣΗ ΟΤΕ - ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ» για την τοποθέτηση 107 νέων στύλων, τη διάνοιξη 7 φρεατίων χωρίς να απαιτούνται εργασίες εκσκαφής και την κατασκευή 1 φρεατίου».

Σχετ.: 1. Η υπ' αριθμ. πρωτ. 52/1161/15-09-2023 αίτηση δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) με αρ. πρωτ. Δήμου 18063/29-09-2023.

Σε συνέχεια του ανωτέρου σχετικού παρακαλούμε να αποφασίσετε για την χορήγηση άδειας εκσκαφής και για διάστημα **ΕΞΙ (6) μηνών** από την ημερομηνία έναρξης των εργασιών, προκειμένου να εκτελεστούν απαραίτητα τεχνικά έργα επί των παρακάτω συντεταγμένων, στο Μαρκοπούλου Μεσογαίας για την εγκατάσταση δικτύων σε χαντάκια, καμπίνες και φρεάτια, στα πλαίσια της κατασκευής του έργου: «**Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband με ΣΔΙΤ**» και συγκεκριμένα για το έργο «**ΕΡΓΟ ΛΙΜΕΝΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ UFBB - ΑΙΤΗΣΗ ΟΤΕ - ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ**», όπως φαίνεται στην ανωτέρω αίτηση με οριζοντιογραφία σχετικά με:

1) Την τοποθέτηση 107 στύλων όπως εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα.

OBJECTID	X	Y	POLE_STATU	POLE_ID	λ	φ
1	500078	4194896	νέος	912	E024° 00' 09.31791957"	N37° 54' 15.05250326"
2	500101,2	4194876	νέος	912	E024° 00' 10.26982946"	N37° 54' 14.42244856"
3	500145,2	4194874	νέος	912	E024° 00' 12.07064304"	N37° 54' 14.34026523"
5	499617,1	4193358	νέος	866	E023° 59' 50.44480755"	N37° 53' 25.14574090"
6	499819,1	4193252	νέος	861	E023° 59' 58.71639679"	N37° 53' 21.70596047"
7	499794,7	4193265	νέος	861	E023° 59' 57.71766075"	N37° 53' 22.12962183"
8	499770,7	4193277	νέος	861	E023° 59' 56.73460271"	N37° 53' 22.52199565"
9	499439	4193380	νέος	866	E023° 59' 43.15536072"	N37° 53' 25.87266482"
10	499462	4193427	νέος	866	E023° 59' 44.09459744"	N37° 53' 27.40271124"
11	501187	4194048	νέος	909	E024° 00' 54.72492922"	N37° 53' 47.53575912"
12	501042,9	4194157	νέος	909	E024° 00' 48.82791104"	N37° 53' 51.09029540"
13	501029	4194168	νέος	909	E024° 00' 48.25741756"	N37° 53' 51.43222397"
14	501206,3	4194084	νέος	909	E024° 00' 55.51585643"	N37° 53' 48.69622496"
15	501057,7	4194207	νέος	909	E024° 00' 49.43360678"	N37° 53' 52.69955626"
16	499739,7	4193270	νέος	861	E023° 59' 55.46763948"	N37° 53' 22.29531326"
18	501227,5	4193883	νέος	η/α	E024° 00' 56.38326468"	N37° 53' 42.17905897"
19	501261,5	4193861	νέος	η/α	E024° 00' 57.77728873"	N37° 53' 41.48589062"
20	501291,3	4193843	νέος	η/α	E024° 00' 58.99406171"	N37° 53' 40.87680571"
21	501352,2	4193799	νέος	η/α	E024° 01' 01.48727270"	N37° 53' 39.44943826"
22	501204,1	4193815	νέος	η/α	E024° 00' 55.42415288"	N37° 53' 39.96312971"
23	501144	4193990	νέος	η/α	E024° 00' 52.96588372"	N37° 53' 45.64875032"
24	501342	4191504	νέος	951	E024° 01' 01.05624868"	N37° 52' 25.00778343"
25	501294,7	4191201	νέος	948	E024° 00' 59.11671036"	N37° 52' 15.15174099"
26	501331,8	4191463	νέος	947	E024° 01' 00.63594218"	N37° 52' 23.67474984"
27	501326,8	4191472	νέος	946	E024° 01' 00.43373525"	N37° 52' 23.95389414"
28	501321,6	4191580	νέος	945	E024° 01' 00.21854755"	N37° 52' 27.47155683"
29	501250,1	4191616	νέος	944	E024° 00' 57.29372450"	N37° 52' 28.62289863"
30	501222,4	4191466	νέος	943	E024° 00' 56.15919997"	N37° 52' 23.74465064"
31	501222,4	4191565	νέος	942	E024° 00' 56.15795111"	N37° 52' 26.96530548"
32	501181	4191468	νέος	941	E024° 00' 54.46558095"	N37° 52' 23.84171291"
33	501088,8	4191495	νέος	940	E024° 00' 50.68933133"	N37° 52' 24.69809048"
34	501224,8	4191628	νέος	939	E024° 00' 56.25726626"	N37° 52' 29.03059741"

35	501346,2	4191578	véος	938	E024° 01' 01.22789670"	N37° 52' 27.38876005"
36	501256	4191368	véος	937	E024° 00' 57.53420698"	N37° 52' 20.57379566"
37	501271,8	4191373	véος	936	E024° 00' 58.17898492"	N37° 52' 20.72886914"
38	501341,2	4191211	véος	934	E024° 01' 01.02107609"	N37° 52' 15.47259253"
39	501350,5	4191597	véος	932	E024° 01' 01.40110139"	N37° 52' 28.02147048"
40	501295	4191593	véος	930	E024° 00' 59.13218317"	N37° 52' 27.89481184"
41	501156,6	4191597	véος	929	E024° 00' 53.46600165"	N37° 52' 28.02349961"
42	501182,4	4191417	véος	928	E024° 00' 54.52096189"	N37° 52' 22.17519308"
43	500539,4	4193976	véος	926	E024° 00' 28.20822582"	N37° 53' 45.20206666"
44	500685,6	4194005	véος	925	E024° 00' 34.19536834"	N37° 53' 46.13072533"
45	500586	4194286	véος	924	E024° 00' 30.11778054"	N37° 53' 55.25664567"
46	500873,4	4194244	véος	923	E024° 00' 41.88560384"	N37° 53' 53.90805400"
47	500435,8	4194067	véος	922	E024° 00' 23.96905160"	N37° 53' 48.15675966"
48	500441,1	4193994	véος	921	E024° 00' 24.18287063"	N37° 53' 45.80523322"
49	500435	4194007	véος	920	E024° 00' 23.93556698"	N37° 53' 46.21019049"
50	500412,7	4194030	véος	919	E024° 00' 23.02068454"	N37° 53' 46.95854350"
51	500401,2	4193923	véος	918	E024° 00' 22.55196247"	N37° 53' 43.48676161"
52	500193,4	4194603	véος	912	E024° 00' 14.04491032"	N37° 54' 05.54905061"
53	500198,2	4194578	véος	911	E024° 00' 14.24010175"	N37° 54' 04.73666320"
54	500205,7	4194542	véος	910	E024° 00' 14.54646024"	N37° 54' 03.57836922"
55	500805,5	4194513	véος	908	E024° 00' 39.10599937"	N37° 54' 02.61810482"
56	500752,2	4194597	véος	907	E024° 00' 36.92759391"	N37° 54' 05.34090051"
57	501007,3	4194440	véος	906	E024° 00' 47.37237992"	N37° 54' 00.26280253"
58	500595,9	4194623	véος	902	E024° 00' 30.52685343"	N37° 54' 06.21000818"
59	500503,6	4194659	véος	901	E024° 00' 26.74474842"	N37° 54' 07.37433894"
60	500529,5	4194761	véος	900	E024° 00' 27.80786874"	N37° 54' 10.66951755"
61	500501,1	4194766	véος	899	E024° 00' 26.64273618"	N37° 54' 10.84728739"
62	500440,8	4194051	véος	898	E024° 00' 24.17195437"	N37° 53' 47.65166746"
63	500888,9	4194528	véος	897	E024° 00' 42.52257609"	N37° 54' 03.12637007"
64	500508	4194823	véος	895	E024° 00' 26.92539105"	N37° 54' 12.68072872"
65	500512,4	4194850	véος	894	E024° 00' 27.10781754"	N37° 54' 13.56021391"
66	500546,8	4194740	véος	893	E024° 00' 28.51741467"	N37° 54' 10.00942426"
67	500586,1	4194729	véος	892	E024° 00' 30.12616533"	N37° 54' 09.64043480"
68	500932	4194581	véος	891	E024° 00' 44.28705890"	N37° 54' 04.83378797"
69	500911,8	4194576	véος	890	E024° 00' 43.46276966"	N37° 54' 04.68649983"
70	500493,3	4194437	véος	887	E024° 00' 26.32293205"	N37° 54' 00.15639017"
71	500635,7	4194275	véος	886	E024° 00' 32.15509482"	N37° 53' 54.89918488"
72	500696,9	4194309	véος	885	E024° 00' 34.65883019"	N37° 53' 56.01887072"
73	499637,8	4193131	véος	882	E023° 59' 51.29346543"	N37° 53' 17.78217378"
74	499864,9	4193303	véος	881	E024° 00' 00.59396290"	N37° 53' 23.37216500"
75	499785,4	4193343	véος	880	E023° 59' 57.33812816"	N37° 53' 24.65189155"
76	502009,5	4196722	véος	879	E024° 01' 28.43147498"	N37° 55' 14.28430952"
77	502020,5	4196765	véος	878	E024° 01' 28.88470390"	N37° 55' 15.68968965"
78	501980,3	4196672	véος	877	E024° 01' 27.23654304"	N37° 55' 12.66152043"
79	501978,6	4196628	véος	876	E024° 01' 27.16794699"	N37° 55' 11.25588418"
80	501788,1	4196454	véος	875	E024° 01' 19.36253641"	N37° 55' 05.59054529"
81	502068,3	4196409	véος	874	E024° 01' 30.83733788"	N37° 55' 04.14202813"
82	501964,3	4196573	véος	872	E024° 01' 26.58081522"	N37° 55' 09.46868651"

83	501819,7	4196626	νέος	871	E024° 01' 20.65885555"	N37° 55' 11.18792873"
84	501678,2	4196481	νέος	870	E024° 01' 14.85936346"	N37° 55' 06.47289708"
85	500368,6	4191919	νέος	869	E024° 00' 21.20931213"	N37° 52' 38.44835871"
86	500514,4	4191766	νέος	868	E024° 00' 27.17862547"	N37° 52' 33.48992740"
87	500496,3	4192037	νέος	867	E024° 00' 26.44018733"	N37° 52' 42.30676700"
88	499579,2	4193380	νέος	866	E023° 59' 48.89421379"	N37° 53' 25.87929476"
89	499562	4193392	νέος	865	E023° 59' 48.18993701"	N37° 53' 26.24154844"
90	499760,5	4193355	νέος	864	E023° 59' 56.31905131"	N37° 53' 25.05069187"
91	499884,8	4193324	νέος	863	E024° 00' 01.40733951"	N37° 53' 24.04086427"
92	499693,3	4193237	νέος	861	E023° 59' 53.56561545"	N37° 53' 21.22732191"
93	499675,5	4193204	νέος	860	E023° 59' 52.83795240"	N37° 53' 20.16312351"
94	499676,9	4193118	νέος	859	E023° 59' 52.89380602"	N37° 53' 17.36442062"
95	499663,3	4193161	νέος	858	E023° 59' 52.33931085"	N37° 53' 18.77049727"
96	499666,2	4193095	νέος	857	E023° 59' 52.45767214"	N37° 53' 16.61745625"
97	499551,5	4193056	νέος	856	E023° 59' 47.76041414"	N37° 53' 15.34070060"
98	499565,8	4193051	νέος	855	E023° 59' 48.34506120"	N37° 53' 15.18687983"
99	499592,6	4193022	νέος	854	E023° 59' 49.44342716"	N37° 53' 14.26519268"
100	499527,1	4193041	νέος	852	E023° 59' 46.76303435"	N37° 53' 14.88376957"
101	499569,3	4193084	νέος	851	E023° 59' 48.48870066"	N37° 53' 16.26639216"
102	499563,7	4193225	νέος	849	E023° 59' 48.25996639"	N37° 53' 20.83077850"
103	499614,1	4193298	νέος	848	E023° 59' 50.32515472"	N37° 53' 23.19251014"
104	499593,8	4193266	νέος	847	E023° 59' 49.49160900"	N37° 53' 22.18081246"
105	499567,3	4193281	νέος	846	E023° 59' 48.40588174"	N37° 53' 22.64133532"
106	500473,4	4192020	νέος	845	E024° 00' 25.49961084"	N37° 52' 41.72975556"
107	500418,3	4192119	νέος	844	E024° 00' 23.24401211"	N37° 52' 44.93852534"

2) Την διάνοιξη 7 φρεατίων χωρίς να απαιτούνται εργασίες εκσκαφής

OBJECTID	MANHOLE_ID	MANHOLE_ST	X	Y	λ	φ
5	Φ10512	υφιστάμενο	501746,5	4193686	E024° 01' 17.63230759"	N37° 53' 35.79262213"
31	Φ10484	υφιστάμενο	499626,3	4193332	E023° 59' 50.82169497"	N37° 53' 24.31008613"
37	Φ10478	υφιστάμενο	499094,4	4193666	E023° 59' 29.04505713"	N37° 53' 35.13409017"
39	Φ10476	υφιστάμενο	498944,4	4193729	E023° 59' 22.90194794"	N37° 53' 37.19559553"
40	Φ10475	υφιστάμενο	498865,8	4193754	E023° 59' 19.68524506"	N37° 53' 37.99252128"
41	Φ10474	υφιστάμενο	498871,9	4193773	E023° 59' 19.93491385"	N37° 53' 38.60384392"
42	Φ10473	υφιστάμενο	498711	4193803	E023° 59' 13.34554369"	N37° 53' 39.59247468"

3) Την κατασκευή 1 φρεατίου διαστάσεων 1,40Χ1,00Χ1,20 & 1,80Χ1,90Χ1,60μ στα οδοστρώματα των οδών του Δήμου σας, όπως φαίνεται στον παρακάτω (εκ των οποίων τα 2 είναι FEEDER)

OBJECTID	MANHOLE_ID	MANHOLE_ST	X	Y	feeder	λ	φ
49	Φ10517	νέο	50186 2,1	41964 08	Yes	E024° 01' 22.39294734"	N37° 55' 04.09296222"

4) Την άδεια εκτέλεσης πάσης φύσεως εργασιών για την εγκατάσταση, συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών των προβλεπόμενων στην παρούσα στοιχεία του περιγραφέντος δικτύου.

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σύμφωνα με την συνημμένη Τεχνική Περιγραφή και τις Τυπικές Διατομές που επισυνάπτονται στις υπ' αριθμ. πρωτ. 52/1110/08-09-2023 αίτηση της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) και θα ξεκινήσουν αφού ληφθούν όλες οι απαραίτητες εγκρίσεις από τους εμπλεκόμενους φορείς (π.χ. αρχαιολογία) όπου απαιτούνται, εφόσον δεν υπάρχει αντίρρηση από το γραφείο Ύδρευσης του Δήμου μας.

**Ο Αναπλ. Προϊστάμενος
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών
Καμαργιάννης Ευάγγελος
Πτυχ. Μηχανολόγος Μηχανικός**

Εν συνεχεία, ο κος Πρόεδρος κάλεσε τη Δημοτική Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά.

Η Δημοτική Επιτροπή, αφού άκουσε τον κ. Πρόεδρο αυτής, έλαβε υπόψη την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 10704/27.05.2024 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου, την υπ' αριθμ. πρωτ. 52/1161/15.09.2023 αίτηση δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) με αρ. πρωτ. Δήμου 18063/29.09.2023, τις διατάξεις του άρθρου 74Α του Ν.3852/10, όπως προστέθηκε από το άρθρο 9 του Ν.5056/23, τις διατάξεις του άρθρου 73 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και μετά από διαλογική συζήτηση μεταξύ των μελών της,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Τη χορήγηση άδειας δικαιωμάτων διέλευσης της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ), για διάστημα έξι (6) μηνών από την ημερομηνία έναρξης των εργασιών, στο πλαίσιο της κατασκευής του έργου: «**Υποδομές Υπερυψηλής Ευρυζωνικότητας Ultra-Fast Broadband με ΣΔΙΤ**» και συγκεκριμένα για το έργο «**ΕΡΓΟ ΛΙΜΕΝΑ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ UFBB - ΑΙΤΗΣΗ ΟΤΕ - ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΜΕΣΟΓΑΙΑΣ**», για την τοποθέτηση 107 νέων στύλων, τη διάνοιξη 7 φρεατίων χωρίς να απαιτούνται εργασίες εκσκαφής και την κατασκευή 1 φρεατίου, καθώς και της εκτέλεσης πάσης φύσεως εργασιών, για την εγκατάσταση, συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών, επί των οδών των οποίων οι συντεταγμένες αναφέρονται αναλυτικά στο εισηγητικό μέρος της παρούσης.

Οι εργασίες θα εκτελεστούν σύμφωνα με την συνημμένη Τεχνική Περιγραφή και τις Τυπικές Διατομές που επισυνάπτονται στην υπ' αριθμ. πρωτ. 52/1110/08.09.2023 αίτηση της εταιρείας COSMOTE – ΟΤΕ Α.Ε. (ΣΤΑΘΕΡΗΣ) και θα ξεκινήσουν αφού ληφθούν όλες οι απαραίτητες εγκρίσεις από τους εμπλεκόμενους φορείς (π.χ. αρχαιολογία) όπου απαιτούνται, εφόσον δεν υπάρχει αντίρρηση από το γραφείο Ύδρευσης του Δήμου μας.

Εισηγείται προς το Δημοτικό Συμβούλιο τη λήψη σχετικής απόφασης.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **184/2024**.

Εξαντληθέντων των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, λύεται η συνεδρίαση.

Αφού συντάχθηκε το παρόν απόσπασμα του πρακτικού, υπογράφεται ως ακολούθως:

Η ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΑΛΛΑΓΙΑΝΝΗΣ Δ. ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
ΧΡΥΣΑΦΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΚΙΜΠΕΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΓΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΝΙΚΗ

Ακριβές αντίγραφο
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΛΛΑΓΙΑΝΝΗΣ Δ. ΚΩΝ/ΝΟΣ