



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ

Ζαχάρω 31-5-2022

Αριθ. Πρωτ. 3919

Διεύθυνση: Ζαχάρω
Πληρ.: Δρύλιας Αντωνιος
Τηλ.: 2625360315
Email: dimoszacharos@1343.syzefxis.gov.gr

Προς : Δίκτυο Φορέων και Πολιτών

**Θέμα : ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΕ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
την ΤΕΤΑΡΤΗ 8 ΙΟΥΝΙΟΥ 2022 και ώρα 12.00.**

Στο πλαίσιο της ανάπτυξης της ηλεκτροκίνησης σε ολόκληρη τη χώρα και την επέκταση της χρήσης οχημάτων χαμηλών και μηδενικών εκπομπών και με βάση το νόμο 4710/2020 «Πρώθηση της ηλεκτροκίνησης και άλλες διατάξεις», οι Δήμοι μητροπολιτικών κέντρων, οι μεγάλοι ηπειρωτικοί Δήμοι, οι Δήμοι πρωτευουσών περιφερειακών ενοτήτων, καθώς και οι μεγάλοι και μεσαίοι νησιωτικοί Δήμοι της χώρας υποχρεούνται να συντάξουν Σχέδια Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.).

Το Σχέδιο Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.) αφορά στη χωροθέτηση δημοσίως προσβάσιμων σημείων επαναφόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Η/Ο) κανονικής ή υψηλής ισχύος και αντίστοιχα θέσεων στάθμευσης Η/Ο, εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου. Τα Σ.Φ.Η.Ο. θα αποτελούν ουσιαστικά τον Οδικό Χάρτη χωροθέτησης των δημοσίως προσβάσιμων θέσεων στάθμευσης και φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων, που αποτελεί και το προαπαιτούμενο για την ανάπτυξη των σχετικών υποδομών στην Ελλάδα, ώστε να παρέχονται οι απαραίτητες υποδομές για την ενθάρρυνση αγοράς περισσότερων ηλεκτρικών οχημάτων, τα οποία θα συμβάλλουν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα εντός των αστικών κέντρων και οικιστικών ιστών.

Κατόπιν της υπ' αριθμόν πρωτ. 7970/16-11-2020 πρόσκλησης του Πράσινου Ταμείου για την υποβολή προτάσεων στο πλαίσιο του Χρηματοδοτικού Προγράμματος «Δράσεις Περιβαλλοντικού Ισοζυγίου 2020» στον Άξονα Προτεραιότητας 4 «Σχέδια Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.)», ο Δήμος Ζαχάρως υπέβαλε πρόταση η οποία εγκρίθηκε και εντάχθηκε στο πλαίσιο του Χρηματοδοτικού Προγράμματος.

Ανάδοχος ανακηρύχθηκε η εταιρεία «DIADIKASIA BUSSINESS CONCLUTING ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» με διακριτικό τίτλο DBC.

Αντικείμενο της σύμβασης είναι να γίνει η χωροθέτηση δημοσίων προσβάσιμων σημείων επαναφόρτισης Η/Ο κανονικής ή υψηλής ισχύος και θέσεων στάθμευσης Η/Ο, που εκπονείται από τους δήμους εντός των διοικητικών τους ορίων, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του ν. 4710/2020 «Πρώθηση της ηλεκτροκίνησης και άλλες διατάξεις» (Α' 142).

Στο πλαίσιο της εκπόνησης του παραδοτέου Π.1.Α. της υπηρεσίας "ΣΧΕΔΙΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (Σ.Φ.Η.Ο.) ΔΗΜΟΥ ΖΑΧΑΡΩΣ" πραγματοποιήθηκε η ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης, η οποία περιλαμβάνει:

- Την καταγραφή των στοιχείων υπερκείμενου σχεδιασμού και ειδικότερα την ευρωπαϊκή νομοθεσία, τις εθνικές στρατηγικές και στρατηγικές περιφερειακού και επιπέδου.

- Τα πολεοδομικά χαρακτηριστικά της περιοχής: Μελετήθηκαν τα θεσμοθετημένα πολεοδομικά σχέδια, οι υφιστάμενες χρήσεις γης και κυκλοφοριακά ζητήματα όπως το σύστημα στάθμευσης. Ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στην ανάλυση των πληθυσμιακών δομών και κατανομής της κατοχής οχήματος και θέσεων στάθμευσης τα οποία θα αποτελέσουν τη βάση για τη χωροθέτηση των ηλεκτρικών φορτιστών.
- Την καταγραφή των χώρων στάθμευσης σε όλη την έκταση του Δήμου, καθώς και ειδικές θέσεις στάθμευσης Ι.Χ (όπως για παράδειγμα ΑμεΑ), θέσεις TAXI, λεωφορείων και φορτοεκφορτώσεων.
- Την ανάλυση των υποδομών του οδικού δικτύου, των ποδηλατοδρόμων, των πεζοδρομίων και των μέσων μαζικής μεταφοράς.
- Την καταγραφή των μελλοντικών αναπλάσεων και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων.
- Τη δημιουργία χαρτών σε περιβάλλον G.I.S.

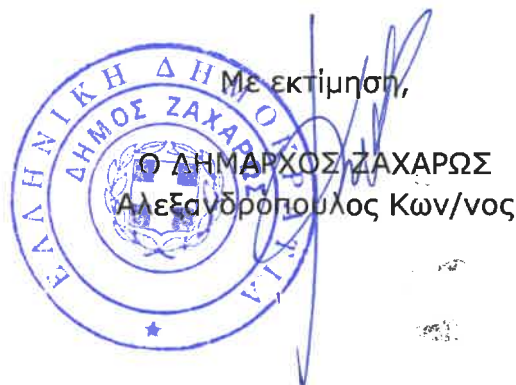
Στο πλαίσιο εκπόνησης του Σχεδίου Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.) για τον Δήμο Ζαχάρως επισυνάπτεται το Παραδοτέο **Π1β**, το οποίο αφορά την Χωροθέτηση Σημείων Επαναφόρτισης και Θέσεων Στάθμευσης Η/Ο και Σενάρια Ανάπτυξης Δικτύου Σημείων Επαναφόρτισης Η/Ο. Παρακαλούμε για τα τυχόν σχετικά σχόλια και παρατηρήσεις, έως την **ημέρα Δευτέρα /6/6/2022 και ώρα 2.00 μμ.**

Τα σχόλια και οι παρατηρήσεις σας πρόκειται να συζητηθούν κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης που θα πραγματοποιηθεί στις 08/06/2022 την Τετάρτη 08/06/2022 και ώρα 12.00, στο Πνευματικό Κέντρο του Δήμου Ζαχάρως (αίθουσα δημοτικού Συμβουλίου)

Η συμμετοχή όλων σας τόσο σε επίπεδο αποστολής σχολίων και παρατηρήσεων επί του παραδοτέου, όσο και σε επίπεδο Διαβούλευσης κρίνεται απαραίτητη.

Ο Δήμος στην προσπάθεια του να συγκροτήσει ένα ενεργό και δυναμικό δίκτυο εμπλεκομένων φορέων που συζητά και συν διαμορφώνει το μέλλον, προσβλέπει στην ενεργή συμμετοχή και στήριξη όλων σας, για την αποτελεσματική εκπόνηση του Σχεδίου.

Με εκτίμηση,
 Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ
 Αλεξάνδρου Κων/νος



ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΦΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΩΝ

A/A	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΦΟΡΕΙΣ
1	Αιρετοί του Δήμου
2	Υπηρεσιακοί του Δήμου
3	ΔΕΔΔΗΕ
4	Σύλλογος ΑμεΑ
5	Σωματεία Ταξί
6	Αστυνομία
7	Τροχαία
8	Εμπορικό Σύλλογος
9	Σύλλογος Ξενοδόχων και Τουριστικών Επιχειρηματιών

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Στο πλαίσιο της ανάπτυξης της ηλεκτροκίνησης σε ολόκληρη τη χώρα και την επέκταση της χρήσης οχημάτων χαμηλών και μηδενικών εκπομπών και με βάση το νόμο 4710/2020 «Προώθηση της ηλεκτροκίνησης και άλλες διατάξεις», οι Δήμοι μητροπολιτικών κέντρων, οι μεγάλοι ηπειρωτικοί Δήμοι, οι Δήμοι πρωτευουσών περιφερειακών ενοτήτων, καθώς και οι μεγάλοι και μεσαίοι νησιωτικοί Δήμοι της χώρας υποχρεούνται να συντάξουν Σχέδια Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.).

Το Σχέδιο Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.) αφορά στη χωροθέτηση δημοσίως προσβάσιμων σημείων επαναφόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Η/Ο) κανονικής ή υψηλής ισχύος και αντίστοιχα θέσεων στάθμευσης Η/Ο, εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου. Τα Σ.Φ.Η.Ο. θα αποτελούν ουσιαστικά τον Οδικό Χάρτη χωροθέτησης των δημοσίως προσβάσιμων θέσεων στάθμευσης και φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων, που αποτελεί και το προαπαιτούμενο για την ανάπτυξη των σχετικών υποδομών στην Ελλάδα, ώστε να παρέχονται οι απαραίτητες υποδομές για την ενθάρρυνση αγοράς περισσότερων ηλεκτρικών οχημάτων, τα οποία θα συμβάλλουν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα εντός των αστικών κέντρων και οικιστικών ιστών.

Η Ανάλυση Υφιστάμενης κατάστασης για το Δήμο Ζαχάρως περιλαμβάνει σε πρώτη φάση την καταγραφή των κατευθύνσεων του υπερκείμενου σχεδιασμού και των θεσμοθετημένων χρήσεων γης. Δόθηκε έμφαση στους οικισμούς άνω των 1000 μόνιμων κατοίκων σύμφωνα με την απογραφή του 2011, στους οποίους η ανάλυση περιλαμβάνει τις υφιστάμενες χρήσεις γης και τις τουριστικές χρήσεις, τα λειτουργικά χαρακτηριστικά του οδικού δικτύου, τη διαχείριση στάθμευσης (σήμανση, κυκλοφοριακοί φόρτοι κ.ά), τους υφιστάμενους δημόσιους χώρους στάθμευσης και το δίκτυο πεζού – ποδηλάτη – δημόσιας συγκοινωνίας.

Για τη χωροθέτηση των σημείων φόρτισης αρχικά δημιουργήθηκαν 2 σενάρια:

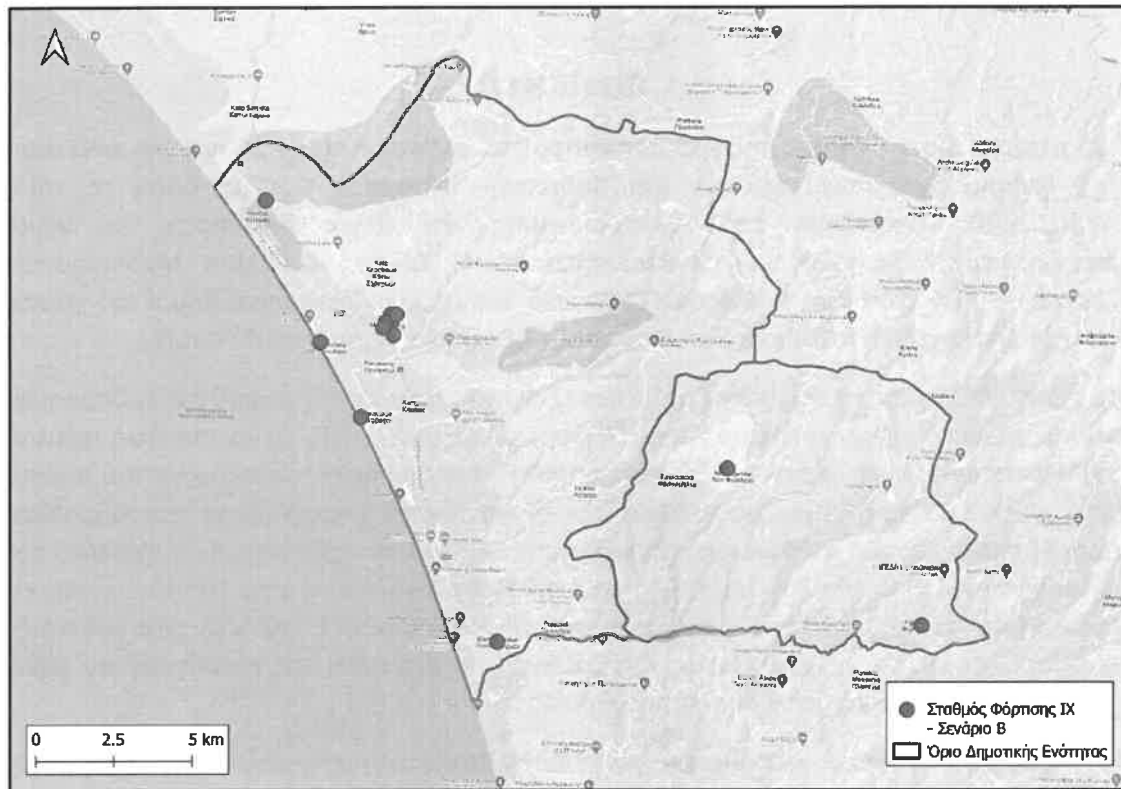
- Το πρώτο περιλαμβάνει την δίκαιη κατανομή των θέσεων φόρτισης στο σύνολο του δήμου με βάση την ισότιμη χωρική κατανομή και την πυκνότητα πληθυσμού.
- Το δεύτερο δίνει μεγαλύτερη έμφαση στις εμπορικές χρήσεις, το οποίο έχει ως αποτέλεσμα να εμφανίζονται περισσότερες θέσεις σε περιοχές που εντοπίζεται έντονη οικονομική δραστηριότητα.

Στο Δήμο Ζαχάρως προκρίθηκε το σενάριο Β, το οποίο δίνει έμφαση στην εμπορική & οικονομική δραστηριότητα, καθώς και στους πόλους έλξης.

Εκτός από φορτιστές Ι.Χ χωροθετούνται ειδικές θέσεις για:

- Ταξί
- ΑμεΑ,
- Μικροκινητικότητα
- Φορτοεκφόρτωση
- Τουριστικό λεωφορείο
- Προτεινόμενες θέσεις φόρτισης Ι.Χ.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ



Εικόνα 1: Προτεινόμενες θέσεις φόρτισης Ι.Χ.

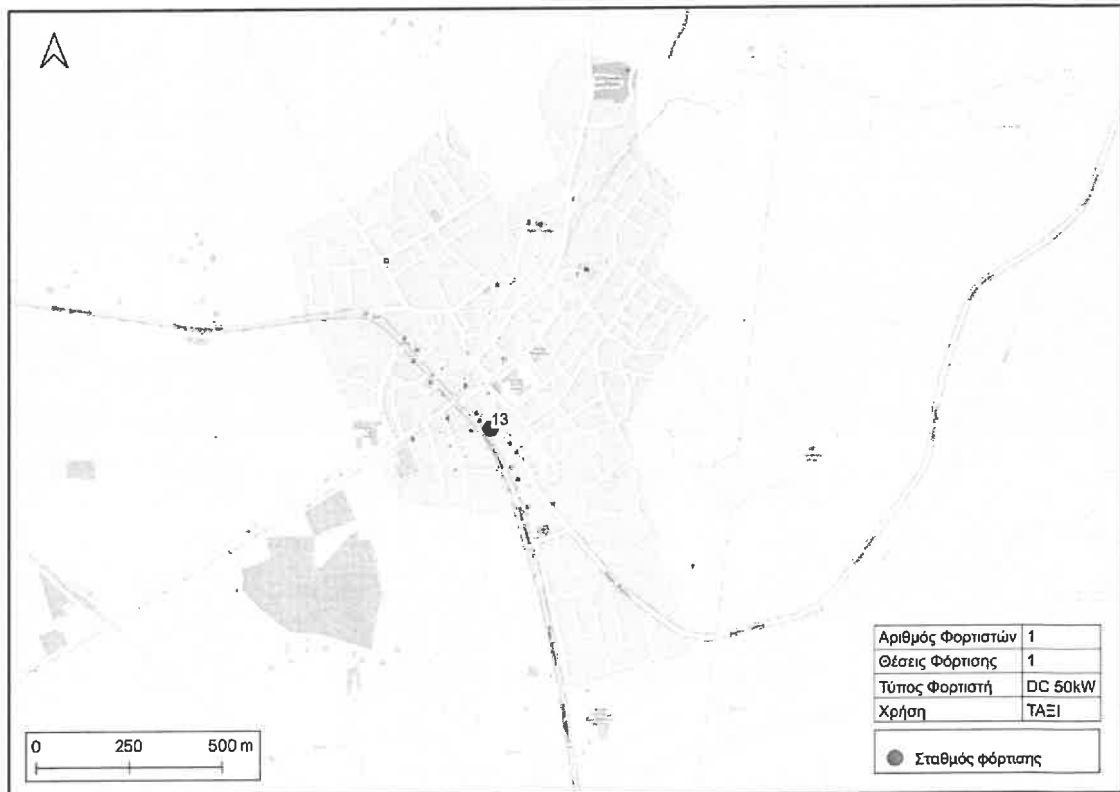
A/A	ΟΝΟΜΑ	ΙΣΧΥΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	X	Y
1	ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	AC 22kW	1	2	292034,3	4150950,3
2	ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΖΑΧΑΡΩΣ	AC 22kW	1	1	292007,7	4151171,1
3	ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΑΣ	AC 22kW	1	1	292088,1	4150511,7
4	ΚΤΕΛ	AC 22kW	1	2	291852,6	4150930,0
5	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΥΚΕΙΟ ΖΑΧΑΡΩΣ	AC 22kW	1	1	291759,5	4150746,7
6	ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	AC 22kW	1	1	292194,8	4151171,6
7	ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΑΚΟΒΑΤΟΣ	AC 22kW	1	2	291029,9	4147855,2
8	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	AC 22kW	1	2	289717,0	4150286,6
9	ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΧΩΡΙ	AC 22kW	1	1	295428,5	4140595,9
10	ΦΙΓΑΛΕΙΑ	AC 22kW	1	1	309034,0	4141103,9
11	ΝΕΑ ΦΙΓΑΛΕΙΑ	AC 22kW	1	1	302787,6	4146188,2

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ**

Α/Α	ΟΝΟΜΑ	ΙΣΧΥΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	X	Y
12	ΙΑΜΑΤΙΚΑ ΛΟΥΤΡΑ ΚΑΪΑΦΑ	AC 22kW	1	2	287991,8	4154871,1
ΣΥΝΟΛΟ			12	17		

Πίνακας 1: Προτεινόμενες θέσεις φόρτισης Ι.Χ.

- Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης Ταξί:



Εικόνα 2: Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης Ταξί

Α/Α	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	X	Y
1	ΕΠΑΡΧΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ ΒΡΕΣΤΟΥ	ΕΠΑΡΧΙΑΚΗ ΟΔΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ ΒΡΕΣΤΟΥ, ΖΑΧΑΡΩ	DC 50kW	1	1	291971,17	4150755,64

Πίνακας 2: Προτεινόμενη θέση φόρτισης Ταξί

- Ειδικές Θέσεις ΑμεΑ:



Εικόνα 3: Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης για AMEA

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	ΘΕΣΕΙΣ AMEA	X	Y	ΕΤΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
1	ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	2	1	292034,3	4150950,3	1

Πίνακας 3: Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης για AMEA

- Ειδικές Θέσεις Μικροκινητικότητας**

Για τα οχήματα μικροκινητικότητας, όπως είναι τα ηλεκτρικά πατίνια και τα ηλεκτρικά ποδήλατα, απαιτούνται μονοφασικοί φορτιστές, εναλλασσόμενου ρεύματος (AC), οι οποίοι συνδέονται με το 230 V δίκτυο και κυμαίνονται από 1-5 πρίζες ανά φορτιστή με μέγιστη ισχύ ανά υποδοχή περίπου 300 W. Οι πρίζες των φορτιστών αυτών έχουν υποδοχή τύπου Shuko.

Η χωροθέτηση σημείων φόρτισης για οχήματα μικροκινητικότητας πρέπει να πραγματοποιείται κοντά σε σημαντικούς πόλους έλξης, όπως είναι η εστίαση, το εμπόριο,

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ

οι χώροι αθλητισμού και εκπαίδευσης, οι χώροι πολιτισμού κλπ., καθώς και πλησίον υποδομών κίνησης των ποδηλατών, όπως αποκλειστικές λωρίδες ποδηλάτου.

Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζονται οι θέσεις των σταθμών φόρτισης των οχημάτων μικροκινητικότητας στο Δήμο Ζαχάρως.



Εικόνα 4: Προτεινόμενες Θέσεις Σταθμού Φόρτισης για Μικροκινητικότητα

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	X	Y
16	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC	1	5	291970.73	4150890.60
17	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΕΡΜΟΥ, ΖΑΧΑΡΩ	AC	1	5	291842.69	4150792.39
18	ΠΑΙΔΙΚΗ ΧΑΡΑ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC	1	5	291844.87	4151346.80
ΣΥΝΟΛΟ				3	15		

Πίνακας 4: Προτεινόμενες θέσεις φόρτισης για Μικροκινητικότητα

- **Ειδικές Θέσεις Φορτοεκφόρτωσης:**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ**



Εικόνα 5: Προτεινόμενες Θέσεις Σταθμού Φόρτισης για Φορτοεκφόρτωση

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΗΣ	X	Y	ΕΤΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
1	ΕΠΑΡΧ. ΟΔΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ ΒΡΕΤΣΟΥ	ΕΠΑΡΧ. ΟΔΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ ΒΡΕΤΣΟΥ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	1	291994,39	4150740,3	1

Πίνακας 5: Προτεινόμενες θέσεις φόρτισης για Φορτοεκφόρτωση

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΖΑΧΑΡΩΣ**

- Ειδική Θέση Τουριστικό Λεωφορείου:



Εικόνα 6: Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης για Τουριστικά Λεωφορεία

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	ΕΤΟΣ ΣΥΛΟΓΙΣΗΣ	X	Y
1	ΕΠΑΡΧ. ΟΔΟΣ ΠΥΡΓΟΥ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ	DC 150kW	1	1	3	291823,30	4150925,09

Πίνακας 6: Προτεινόμενη Θέση Σταθμού Φόρτισης για Τουριστικά Λεωφορεία

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ

Το 1ο έτος υλοποιούνται τα παρακάτω σημεία φόρτισης:

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ
1	ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	2
2	ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	1
4	ΚΤΕΛ	ΕΠΑΡΧ. ΟΔΟΣ ΠΥΡΓΟΥ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	2
7	ΠΑΡΑΛΙΑ ΚΑΚΟΒΑΤΟΣ	ΚΑΚΟΒΑΤΟΣ	AC 22kW	1	2
11	ΝΕΑ ΦΙΓΑΛΕΙΑ	ΝΕΑ ΦΙΓΑΛΕΙΑ	AC 22kW	1	1
12	ΙΑΜΑΤΙΚΑ ΛΟΥΤΡΑ ΚΑΪΑΦΑ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ	AC 22kW	1	2
ΣΥΝΟΛΟ				6	10

Το 2ο έτος υλοποιούνται τα παρακάτω σημεία φόρτισης:

A/A	ΟΝΟΜΑ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΥΠΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΩΝ	ΘΕΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ
3	ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΟΝΑΣ	ΕΠΑΡΧ. ΟΔΟΣ ΠΥΡΓΟΥ ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	1
5	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΥΚΕΙΟ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΕΡΜΟΥ, ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	1
6	ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΖΑΧΑΡΩΣ	ΑΝΩΝΥΜΗ ΟΔΟΣ (ΠΛΗΣΙΟΝ ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ), ΖΑΧΑΡΩ	AC 22kW	1	1
8	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	AC 22kW	1	2
9	ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΧΩΡΙ	ΝΙΚ. ΠΙΠΙΛΗ, ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΧΩΡΙ	AC 22kW	1	1
10	ΦΙΓΑΛΕΙΑ	ΦΙΓΑΛΕΙΑ	AC 22kW	1	1
ΣΥΝΟΛΟ				6	7



Ο Δήμαρχος Ζαχάρως

Αλεξάνδρουπος Κων/νος