



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
<b>Γενικά</b>	<b>Αστικός εξοπλισμός</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ρυμοτομική Γραμμή</li> <li>Οδοδομική Γραμμή</li> <li>Κίβρις</li> <li>Παθολογικός</li> <li>Κράσπεδο</li> <li>Θέση στάθμευσης</li> <li>Επιστάδος σε δύσκολο χώρο στάθμευσης</li> <li>Ράμπα</li> <li>Θέση στάθμευσης - ΑΜΕΑ</li> <li>Διάβαση πεζών</li> <li>Σχάρα</li> <li>Κολώνα ΔΕΗ</li> <li>Θέση στάθμευσης</li> <li>Φρεάτιο Γενικά</li> <li>Φρεάτιο Αγύιαστο</li> <li>Φανάρι</li> <li>ΚΑΦΑΔΟ</li> <li>Κιβώτιο ΔΕΗ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Παγκάκι χωρίς πλάτη</li> <li>Χτιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 1</li> <li>Χτιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 2</li> <li>Χτιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 3</li> <li>Χτιστό καθιστικό - Παρτέρι, με επικάλυψη από ξύλινες σανίδες - τύπος 4</li> <li>Μεταλλική σχάρα δέντρων 60x60 εκ.</li> <li>Κάδος απορριμμάτων</li> </ul>
<b>Υλικά διατεδότησης</b>	<b>Φυτεύσεις</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Οδοστρώμα</li> <li>Κυβόκλιτος με αντιστοίχη επιφάνεια (10x10 εκ.)</li> <li>Αντοκλιθήρες ταμινέντες πλάκες (40x40 εκ.)</li> <li>Απο "Ψυχρά υλικά" σε γκρι απόχρωση</li> <li>Πλάκες οδεύσης τυφλών από γρανίτη κίτρι σαφές με αντιστοίχη επιφάνεια 40x40 εκ.</li> <li>Παρτέρι με γραμμικός κυβόκλιτος πλάτους 10 εκ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Φυσιτικό κορυφής</li> <li>Διακοσμητικό οδό με βραχίονα</li> <li>Αξονικό</li> <li>Φυσιτικό εδάφους</li> </ul>
	<b>Φύτευση</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Υφιστάμενα πεύκα</li> <li>Υφιστάμενα φυλλοβόλα</li> <li>Υφιστάμενα δέντρα που κόβεται</li> <li>Προτεινόμενο δέντρο (1) Χαρουπιά</li> <li>Προτεινόμενο δέντρο (2) Κοιτοστάμια</li> <li>Θαμνολόδες φυτό (1) - ροζοκάρπια</li> <li>Θαμνολόδες φυτό (2) - γαλακτώδη / κίτρινα</li> <li>Προτεινόμενα παρτέρι</li> </ul>

<p>ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ</p>		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΜΑΘΕΣΗΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ για την Παροχή υπηρεσιών εκπόνησης του έργου: ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ - ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΟΥ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ:	Ελευθερία Κ. Τζήκα Αρκαδίου Μερώνης Α.π.ο. Χ.Τροισιάς 127, Ν.Ευρυπείρα Email: emt@emta.com	
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	
<b>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΟΔΟΥ ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ II</b>	<b>1:100</b>	
	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣ <b>P31</b>	
ΕΚΔΟΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ	1η ΕΚΔΟΣΗ 2η ΕΚΔΟΣΗ 3η ΕΚΔΟΣΗ	
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022 ΜΑΡΤΙΟΣ 2022	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
	Ο ΜΑΚΡΥΤΗΣ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ "ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε."	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ
	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΒΕΡΝΕΡΗ
	ΝΕΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΤΤΙΚΗ Α.Ε. ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΑΒΑΚΟΠΟΛΕΩΣ 210ΤΟ 200 ΤΗ. ΠΛΗΡ. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	Κωνσταντίνος Τσαλαφάρας, Μηχανικός