



Ταυτότητα Έρευνας

Εντολέας έρευνας: Abacus Research



Μέθοδος συλλογής στοιχείων: Online self completion
Τηλεφωνικές συνεντεύξεις IVR



Πληθυσμός κάλυψης: 17+ ετών, κάτοικοι Ελλάδας με δικαίωμα ψήφου



Γεωγραφική κάλυψη: Σύνολο επικράτειας



Δείγμα: $n=9.156$ ατόμων, 3.981 online – 5.175 τηλεφωνικά (IVR)

Δειγματοληψία: Στρωματοποιημένη ανά διοικητική περιφέρεια και τυχαία επιλογή ερωτωμένου ανά στρώμα

Δειγματοληπτικό πλαίσιο:

Online - Υπάρχοντα πανελλαδικά panels (>100.000 μέλη)

Τηλεφωνική – 25% σταθερά / 75% κινητά τηλέφωνα δημοσιευμένα σε τηλεφωνικούς καταλόγους

© Abacus 2024

Not to be published



Ταυτότητα Έρευνας

Εντολέας έρευνας: Abacus Research



Σταθμίσεις: Δημογραφική + ψήφος στις προηγούμενες εθνικές εκλογές

Περιθώριο στατιστικού σφάλματος: +/- 1%



Περίοδος διεξαγωγής: 18 Ιανουαρίου-24 Μαΐου 2024

Εταιρία διεξαγωγής: Abacus Research

©Abacus 2024

Not to be published

Εταιρία διεξαγωγής: Abacus Research

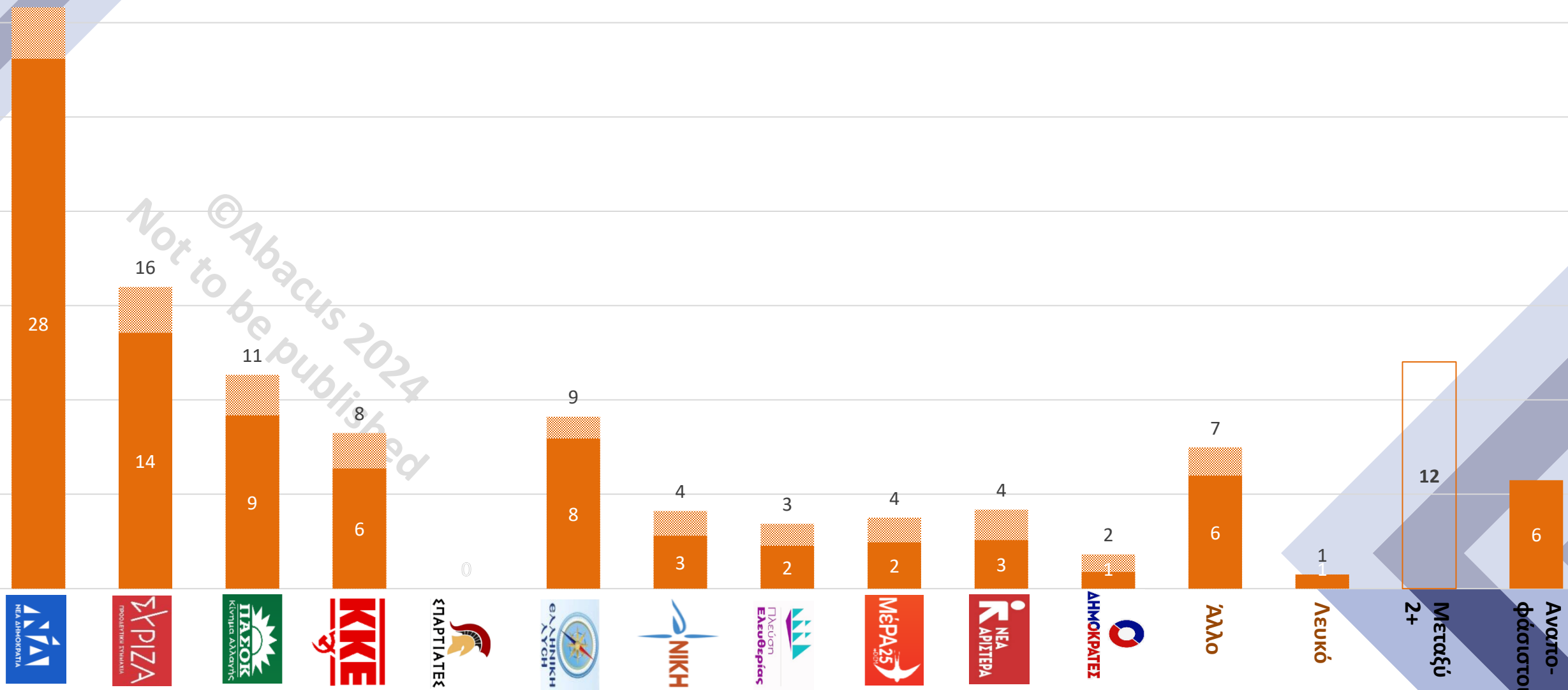
Η ABACUS RESEARCH AE. είναι μέλος του ΣΕΔΕΑ και της ESOMAR και τηρεί τον κανονισμό του Π.Ε.Σ.Σ. και τους διεθνείς κώδικες δεοντολογίας για τη διεξαγωγή και δημοσιοποίηση ερευνών κοινής γνώμης.

Πρόθεση ψήφου και μέγιστη απήχηση κομμάτων – Ευρωεκλογές 2024

%
31

Μάι'24 Ρεπερτόριο

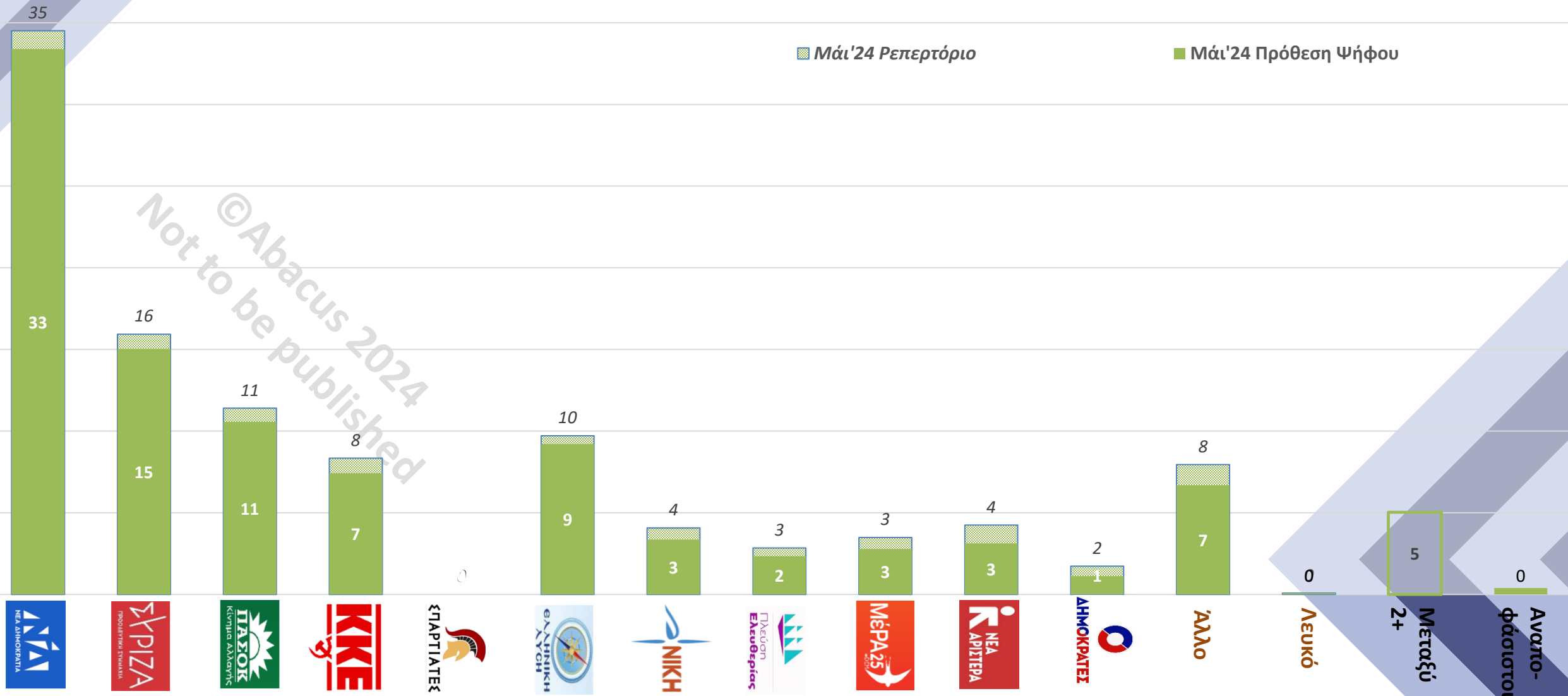
Μάι'24 Πρόθεση Ψήφου



© Abacus 2024
Not to be published

Πρόθεση ψήφου και μέγιστη απήχηση κομμάτων (-LtV 71%) – Ευρωεκλογές 2024

%



© Abacus 2024
Not to be published

Πρόθεση ψήφου και μέγιστη απήχηση κομμάτων (-LtV 71%) – Ευρωεκλογές 2024

%

■ Απρ'24 Ρεπερτόριο
 ■ Μάι'24 Ρεπερτόριο
 ■ Απρ'24 Πρόθεση Ψήφου
 ■ Μάι'24 Πρόθεση Ψήφου

