



ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑ ΑΧ Α/Γ 2023 ΑΤΟΜΙΚΟΥ, ΟΜΑΔΙΚΟΥ & ΜΙΚΤΟΥ ΟΜΑΔΙΚΟΥ ΟΛΥΜΠΙΑΚΟΥ ΓΥΡΟΥ ΣΥΝΘΕΤΟΥ & BAREBOW ΤΟΞΟΥ 8 & 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΤΟΞΟΒΟΛΙΑΣ

ΓΑΛΑΤΣΙ, 2023-07-08

Εκπρόσωποι της ΕΟΤ :

Αγωνόδικος Επιτροπή:

ΣΥΝΘΕΤΟ ΤΟΞΟ (COMPOUND) ΑΝΔΡΩΝ Α - Ολυμπιακός Γύρος

1	Α.Σ.Π. ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	Α.Σ.Π.Π.	219(0)						
					Α.Σ.Π. ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	222()			
8	ΠΑΝΑΘΗΝΑΪΚΟΣ Α.Ο.	ΠΑΟ	203(0)						
					Α.Σ.Π. ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	211()			
5	Σ.Ο.Α.-Α.Σ.Ο.Ε.Ε.	Σ.Ο.Α.-Α.Σ	217(0)						
					Σ.Ο.Α.-Α.Σ.Ο.Ε.Ε.	213()			
4	Α.Σ. ΣΑΡΑΚΑΤΣΑΝΑΙΩΝ ΘΗΒΑΣ	ΑΣ ΣΑΡΑΚΑΤ	201(0)						Gold
								Α.Σ.Π. ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	211()
3	Σ.Ο.ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	ΣΟΕΛ	0(0)						
					Α.Σ.Τ. - ΑΒΑΡΙΣ	215()			
6	Α.Σ.Τ. - ΑΒΑΡΙΣ	Α.Σ.Τ. - Α	10(0)						Silver
					Γ.Α.Σ. ΧΟΛΑΡΓΟΥ	210()	Γ.Α.Σ. ΧΟΛΑΡΓΟΥ	210()	
7	Α.Ο. ΚΑΡΕΑ	Α.Ο.Κ.	202(0)						
					Γ.Α.Σ. ΧΟΛΑΡΓΟΥ	223()			
2	Γ.Α.Σ. ΧΟΛΑΡΓΟΥ	ΧΟΛΑΡΓ	212(0)						
					Σ.Ο.Α.-Α.Σ.Ο.Ε.Ε.	207()			Bronze
							Σ.Ο.Α.-Α.Σ.Ο.Ε.Ε.	207()	
					Α.Σ.Τ. - ΑΒΑΡΙΣ	183()			



ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑ ΑΧ Α/Γ 2023 ΑΤΟΜΙΚΟΥ, ΟΜΑΔΙΚΟΥ & ΜΙΚΤΟΥ ΟΜΑΔΙΚΟΥ ΟΛΥΜΠΙΑΚΟΥ ΓΥΡΟΥ ΣΥΝΘΕΤΟΥ & BAREBOW ΤΟΞΟΥ 8 & 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ ΤΟΞΟΒΟΛΙΑΣ

ΓΑΛΑΤΣΙ, 2023-07-08

Εκπρόσωποι της ΕΟΤ :

Αγωνόδικος Επιτροπή:

ΣΥΝΘΕΤΟ ΤΟΞΟ (COMPOUND) ΑΝΔΡΩΝ Α								
Κατ.	Όνομα συλλόγου	Αθλητής 1	Αθλητής 2	Αθλητής 3	Κατ.	1/4	1/2	1/1
1	Α.Σ.Π. ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	ΔΡΑΚΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΡΟΑΖΙΕ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΚΑΛΑΔΑΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1988	219	222	211
2	Γ.Α.Σ. ΧΟΛΑΡΓΟΥ	ΖΑΝΤΙΩΤΗΣ - ΧΑΤΖΟΥΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΖΕΡΒΑΣ ΡΑΦΑΗΛ-ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΣΑΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	1956	212	223	210
3	Σ.Ο.Α.-Α.Σ.Ο.Ε.Ε.	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	1858	217	213	207
4	Α.Σ.Τ. - ΑΒΑΡΙΣ	ΑΝΤΩΝΑΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΤΣΑΚΜΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΡΙΖΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	1852	10	215	183
5	ΠΑΝΑΘΗΝΑΪΚΟΣ Α.Ο.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΟΥΝΤΖΟΥΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1814	203		
6	Α.Ο. ΚΑΡΕΑ	ΚΡΟΑΖΙΕ ΜΑΡΚΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΚΡΕΣΤΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ - ΦΙΛΟΘΕΟΣ	1825	202		
7	Α.Σ. ΣΑΡΑΚΑΤΣΑΝΑΙΩΝ ΘΗΒΑΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΡΕΒΕΝΙΩΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΓΡΕΒΕΝΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	1917	201		
8	Σ.Ο.ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	ΚΩΣΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΤΑΜΕΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΑΒΒΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	1927	0		