

ΜΟΝΑΔΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ					Α. Μοριοδότηση βάσει τυπικών, εκπαιδευτικών προσόντων και προσόντων επαγγελματικής κατάρτισης (40%)								Β. Μοριοδότηση βάσει εργασιακής εμπειρίας και άσκησης καθηκόντων ευθύνης (25%)		
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ															
A/A	Όνοματεπώνυμο	A. Μοριοδότηση βάσει τυπικών, εκπαιδευτικών προσόντων και προσόντων επαγγελματικής κατάρτισης (40%)	B. Μοριοδότηση βάσει εργασιακής εμπειρίας και άσκησης καθηκόντων ευθύνης (25%)	Σύνολο Μορίων A+B Κριτηρίων	Βασικός τίτλος σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (100)	Δεύτερος τίτλος σπουδών της ίδιας εκπαιδευτικής βαθμίδας με το βασικό τίτλο σπουδών (τριτοβάθμιας εκπαίδευσης)(30)	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών, ετήσιας τουλάχιστον διάρκειας (150)	Δεύτερος μεταπτυχιακός τίτλος, ετήσιας τουλάχιστον διάρκειας (30)	Επιτυχής Αποφοίτηση από την Ε.Σ.Δ.Δ.Α. (250)	Διδακτορικό Δίπλωμα (300)	Πιστοποιημένη Επιμόρφωση κατά την τελευταία δεκαετία (ανώτατο όριο τα 40 μόρια)	Πιστοποιημένη γλωσσομάθεια (ανώτατο όριο 100 μόρια)	Έτη υπηρεσίας στο Δημόσιο (ανώτατο όριο τα 33)	Αναγνωρισμένα έτη απασχόλησης στον ιδιωτικό τομέα (ανώτατο όριο τα 7)	Έτη άσκησης καθηκόντων ευθύνης στο δημόσιο τομέα (ανώτατο όριο τα 10)
1	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ ΜΑΡΙΝΑ	136	87,875	223,875	100	0	150	0	0	0	10	80	13	3	1
2	ΣΚΟΥΡΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	44,000	177,375	221,375	100	0	0	0	0	0	0	10	33	0	3
3	ΛΑΖΑΡΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	132,000	72,500	204,500	100	0	150	0	0	0	30	50	12	2	0
4	ΚΟΤΤΑΡΙΔΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	76,000	73,250	149,250	100	0	0	0	0	0	40	50	13	0	2

Όλοι οι συμμετέχοντες υποψήφιοι κρίθηκαν από το Υπηρεσιακό Συμβούλιο ότι πληρούν τους όρους του νόμου και της προκήρυξης.

Κατά των πινάκων κατάταξης, δύνανται οι συμμετέχοντες υποψήφιοι να υποβάλουν ενστάσεις εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (03) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των πινάκων στην παρούσα ιστοσελίδα. Οι ενστάσεις υποβάλλονται στην γραμματέα του Υπηρεσιακού Συμβουλίου, κα Ανθή Χαλά τηλ. 2131374622 γραφ. 152, κεντρικό κτίριο ΥΝΑΝΠ.

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά το πέρας της προαναφερόμενης προθεσμίας, απορρίπτονται ως απαράδεκτες.