

Αιτιολογημένη Εισηγήση της Επιτροπής Εμπειρογνομόνων προς στον Υπουργό Οικονομικών

Με βάση τις πληροφορίες που υποβλήθηκαν από τους υποψηφίους και τις συνεντεύξεις που διεξήχθησαν στην Αθήνα, μεταξύ 22 και 26 Ιανουαρίου 2016, με τους δεκατρείς (13) υποψηφίους που ικανοποιούσαν όλες τις νόμιμες προϋποθέσεις, η Επιτροπή Εμπειρογνομόνων **ομόφωνα** προτείνει στον Υπουργό Οικονομικών τον διορισμό του κ. Αθανάσιου Θανόπουλου στη θέση του Προέδρου της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛΣΤΑΤ).

Αιτιολογία: Ο κ. Αθανάσιος Θανόπουλος ικανοποιεί πλήρως τα κριτήρια επιλογής όπως ορίζονται στην διεθνή πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την επιλογή του Προέδρου της ΕΛΣΤΑΤ.

Ικανοποίηση του κριτηρίου επιλογής (α): Ο κ. Θανόπουλος έχει σπουδάσει στο Πανεπιστήμιο Πίτσμπουργκ (PhD in Economics), στη Σχολή Οικονομικών Επιστημών της Τουλούζης (Diploma in Advanced Quantitative Economics και Master in Mathematical Economics and Econometrics) και στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Πτυχίο Οικονομικών Επιστημών).

Η τρέχουσα απασχόλησή του είναι στο Συμβούλιο Οικονομικών Εμπειρογνομόνων, Μονάδα Οικονομικής Έρευνας και Ανάλυσης του Υπουργείου Οικονομικών. Έχει συμμετάσχει σε αρκετές επιτροπές, σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο, που σχετίζονται με την στατιστική.

Ικανοποίηση του κριτηρίου επιλογής (β): Ο κ. Αθανάσιος Θανόπουλος χάρη στην εμπειρία του έχει άριστη γνώση των αναγκών και των απαιτήσεων των επίσημων στατιστικών που παράγονται με υψηλά επαγγελματικά πρότυπα και σύμφωνα με τις διεθνείς στατιστικές αρχές.

Η Επιτροπή εντυπωσιάστηκε από την αφοσίωσή του σε αυτές τις αρχές, το όραμά του για την ΕΛΣΤΑΤ και το ζήλο του για το ρόλο του Προέδρου.

Επικοινωνεί με αποτελεσματικότητα και αυτοπεποίθηση και θα μεταφέρει αυτές τις αρετές στην ηγεσία, οργάνωση και διοίκηση του ανθρώπινου δυναμικού της ΕΛΣΤΑΤ.

Έχει άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 2016

κ. Παναγιώτης Λιαργκόβας, Πρόεδρος

κ. Πέτρος Δελλαπόρτας, μέλος

Ms. Marie Bohata, μέλος

Mr. Jean-Michel Charpin, μέλος

Ms. Jil Matheson, μέλος