



Piraeus, 16/04/2026

SUBJECT: Clarifications (part 5) regarding the tender for the “Provision of services for the Cruise Terminal Digital Signage System Upgrade”

Interested parties are kindly requested to refer to all additional information and/or clarifications provided by PPA S.A., regarding the questions received so far in relation to the in subject tender.

The said replies constitute an integral part of the published Call or Invitation.

QUESTION 1:

“... Αναφορικά με τον ως άνω Διαγωνισμό, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη σελ.7 (άρθρο 5) της διακήρυξης, παρακαλούμε όπως μας παράσχετε διευκρινίσεις στα ακόλουθα ερωτήματα:

1. *Update of Technical Specifications & Clarifications (part 3) regarding the tender for the "Provision of services for the Cruise Terminal Digital Signage System Upgrade"*

ANSWER 2 (First Batch questions): In response to question 2, no structural study has been carried out for the existing steel structures. According to tender provisions, vendor must guarantee the suitability of the existing installed support bases in relation to the monitors proposed for procurement as well as the suitability of the new support bases. Vendor must guarantee and provide a certificate of static adequacy for all the monitors and video walls installations/mounting structures. Therefore, the preparation of structural design studies and any additional works are encompassed within the vendor's offer, in order to securely install the monitor in the specific indicated location as per the site survey already conducted.

a. *Η αρχική ερώτηση που τέθηκε αφορούσε αποκλειστικά και μόνο τα LED εξωτερικού χώρου που θα τοποθετηθούν σε υφιστάμενες σιδηροκατασκευές στις εισόδους E12, επί των οποίων πρόκειται να τοποθετηθούν δύο (2) οθόνες διαστάσεων περίπου 1,00 x 6,00 m. Σύμφωνα με την απάντησή σας δεν υπάρχει κάποια σχετική μελέτη. Ως εκ τούτου, στη φάση του RFP θα πρέπει να προσφερθεί το αντίστοιχο κόστος της Μελέτης και να εκπονηθεί από τον Ανάδοχο πριν την υλοποίηση. Παρακαλώ*

επιβεβαιώστε.

b. *Σύμφωνα με την απάντησή σας που αφορά και στα εσωτερικά Monitors, θεωρούμε ότι δεν απαιτείται εκπόνηση Στατικής Μελέτης, δεδομένου ότι στους ίδιους χώρους υπάρχουν ήδη εγκατεστημένα Monitors μεγαλύτερου βάρους. Σε κάθε περίπτωση, ο Ανάδοχος θα προβεί στους απαραίτητους ελέγχους καταλληλότητας πριν την εγκατάσταση, στο πλαίσιο της υλοποίησης χωρίς να περιλαμβάνεται στο αντικείμενο η εκπόνηση στατικής μελέτης. Παρακαλώ επιβεβαιώστε.*

2. *Annex B - Compliance Table - CMS (Σελ. 18-19)*

(Προδιαγραφή 40): The new CMS will be hosted in a VM environment or could be provided as a service in cloud environment.

(Προδιαγραφή 41): In case of VM hosting, the vendor shall provide the required specifications for the virtual machine, including CPU (number of vCores), RAM (GB), disk capacity (GB), operating system, and the desired backup schedule (e.g., once per day, etc.)



Αναφορικά με τις Προδιαγραφές 40 και 41, παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε τα κάτωθι:

Στην περίπτωση που προσφερθεί λύση όπου το CMS θα παρέχεται ως υπηρεσία σε περιβάλλον Cloud (σύμφωνα με τη δυνατότητα που δίνει η Προδιαγραφή 40) και όχι ως εγκατάσταση On-Premise ή σε Virtual Machine στην υποδομή του ΟΛΠ, παρακαλούμε όπως επιβεβαιώσετε ότι η Προδιαγραφή 41 είναι προαιρετική. Συγκεκριμένα, παρακαλούμε να διευκρινίσετε ότι στην περίπτωση Cloud λύσης, ο οικονομικός φορέας δεν υποχρεούται να υποβάλει τις τεχνικές απαιτήσεις υποδομής (vCores, RAM, Disk κ.λπ.) που περιγράφονται στην Προδιαγραφή 41, καθώς αυτές αφορούν αποκλειστικά το σενάριο φιλοξενίας σε περιβάλλον VM...”

ANSWER 1.1:

In response to the new question, each vendor is aware of the specific characteristics of the monitors they propose for procurement, which must be in accordance with the requirements of the tender. According to the provisions of the tender, the vendor must guarantee the suitability of the existing installed support bases in relation to the monitors proposed for procurement, as well as the suitability of any new support base. Vendor must guarantee the static adequacy for all the monitors and video walls installations/mounting structures.

ANSWER 1.2:

It is confirmed that, in the case of a cloud platform, the technical specifications required for the VM in an on-premise installation are not needed