

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Τμήμα Διαχείρισης Συμβάσεων
(Contract Management)

Πληροφορίες : Σπύρου Δώρα
Τηλέφωνο : 213 - 13 00 771
Fax : 213 - 13 00 800-1
e-mail : dspyrou@ktpae.gr

Προς:

Παραλήπτες της υπ' αρ. 9598/1-6-2022
Διακήρυξης της ΚΤΠ Μ.Α.Ε.

ΘΕΜΑ: Παροχή συμπληρωματικών πληροφοριών και διευκρινίσεων επί των όρων της υπ' αρ. 9598/1-6-2022 Διακήρυξης του Ηλεκτρονικού Διεθνούς Ανοικτού Άνω των Ορίων Διαγωνισμού σε τμήματα για το Έργο: «**Εκσυγχρονισμός και ενίσχυση της υφιστάμενης on-premises υποδομής του Κυβερνητικού Υπολογιστικού Νέφους (G-Cloud) και δημιουργία δεύτερου κόμβου και παροχή υπηρεσιών Public Cloud & Πλατφόρμας αυτοματοποίησης επιχειρησιακών διαδικασιών ως υπηρεσία (Automation as a service)**» για το Υποέργο 1-«Προμήθεια υποδομής για παροχή υπηρεσιών Ιδιωτικού Υπολογιστικού Νέφους υπό την μορφή IaaS» & το Υποέργο 2-«Υπηρεσίες "G-CLOUD PUBLIC & Πλατφόρμας αυτοματοποίησης επιχειρησιακών διαδικασιών ως υπηρεσία (Automation as a service)" της Πράξης «G-Cloud Next Generation» με κωδικό ΟΠΣ 5073641.

Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παραπάνω αναφερόμενη Διακήρυξη (παράγραφος 2.1.3) παρέχουμε τις ακόλουθες συμπληρωματικές πληροφορίες και διευκρινίσεις, απαντώντας σε ερωτήματα που υποβλήθηκαν εντός του προβλεπόμενου χρονικού ορίου:

Διευκρινίσεις επί κειμένου Διακήρυξης

A/A	Παράγραφος / Σελίδα	Διευκρίνιση
1.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς – Παρ. Β1.1 Μηχανισμός	Το αρχείο «Αντίγραφο του Calculator.xlsx», διορθώθηκε και αντικαταστάθηκε από το αρχείο «Αντίγραφο του

	υπολογισμού Κόστους Υπηρεσιών Αναφοράς, σελ. 300	Calculator_OE.xlsx» για να μην παρουσιάζει θέματα η συμπλήρωση του.
2.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης, Παρ. 3.4 Τμήμα 2 - Παροχή πλατφόρμας αυτοματοποίησης επιχειρησιακών διαδικασιών ως υπηρεσία (Automation as a service) σελ. 142 & «Π2. Πλατφόρμα αυτοματοποίησης επιχειρησιακών διαδικασιών, ενεργοποιημένη, παραμετροποιημένη και σε πλήρη λειτουργία στις υπηρεσίες G-CLOUD PUBLIC (Τμήμα 2)» σελ. 154	<p>Διευκρινίζεται ότι:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η εγκατάσταση της πλατφόρμας αυτοματοποίησης επιχειρησιακών διαδικασιών (Automation as a service) σε υψηλή διαθεσιμότητα θα υλοποιηθεί στις προσφερόμενες υποδομές Παρόχου Δημοσίου Υπολογιστικού Νέφους (G-CLOUD PUBLIC). • Είναι αποδεκτό να χρησιμοποιηθούν οι προσφερόμενες Υπηρεσίες «G-CLOUD PUBLIC» (Τμήμα 2) με αναφορά στους κωδικούς του Microsoft Excel αρχείου 'Αντίγραφο του Calculator_OE.xlsx' <ul style="list-style-type: none"> ο Η προσφερόμενη λύση του υποψήφιου αναδόχου θα πρέπει να αναφέρει αναλυτικά τους κωδικούς και τις ποσότητες από το αρχείο 'Αντίγραφο του Calculator_OE.xlsx' ο Σε περίπτωση που στην προσφερόμενη λύση του υποψήφιου αναδόχου απαιτούνται προϊόντα που δεν περιλαμβάνονται στο αρχείο 'Αντίγραφο του Calculator.xlsx' (και συνεπώς στις προσφερόμενες υποδομές Παρόχου Δημοσίου Υπολογιστικού Νέφους, G-CLOUD PUBLIC) τότε το κόστος επιβαρύνει τον ανάδοχο και θα πρέπει συμπεριληφθεί στην οικονομική του προσφορά.
3.	Διευθύνσεις των δύο ζητούμενων κέντρων δεδομένων της διακήρυξης	Το ένα κέντρο δεδομένων θα φιλοξενηθεί στις υφιστάμενες υποδομές του G-Cloud, ενώ το δεύτερο κέντρο δεδομένων αποτελεί αντικείμενο προσφοράς της παρούσας διαγωνιστικής διαδικασίας.
4.	Παράρτημα II, σελ. 253-Προδιαγραφή 806 & Παράρτημα I, σελ. 135	Διευκρινίζουμε ότι η απαίτηση 806 της διακήρυξης αναφέρεται στην απαίτηση της σελ. 135 της διακήρυξης «Ο ανάδοχος θα παρέχει τις απαραίτητες τηλεπικοινωνιακές υπηρεσίες για τη διασύνδεση με το site από το οποίο θα παρέχονται οι νεφοϋπολογιστικές υπηρεσίες, και συγκεκριμένα την εφάπαξ κατασκευή και λειτουργία των τηλεπικοινωνιακών γραμμών για 3 έτη. Το τηλεπικοινωνιακό κόστος των γραμμών διασύνδεσης (ταχύτητας 2Gbps η καθεμιά) των δύο κέντρων δεδομένων με το κέντρο δεδομένων των νεφοϋπολογιστικών υπηρεσιών καθώς και του απαιτούμενου τερματικού τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού θα είναι μέρος των παρεχόμενων τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών του φυσικού αντικείμενου του Τμήματος 2.» και εκ παραδρομής έχει αναφερθεί 1 Gbps αντί για 2 Gbps που είναι το ορθό.
5.	Παράρτημα I - 3.1 Τμήμα 1 - Προμήθεια υποδομής για παροχή υπηρεσιών Ιδιωτικού Υπολογιστικού Νέφους υπό την μορφή IaaS, παρ. 4.6, σελ. 107	Η προσφορά του αναδόχου για τα τηλεπικοινωνιακά κυκλώματα διασύνδεσης που αναφέρονται στον διαγωνισμό και για όσο αυτά είναι ενεργά θα πρέπει να περιλαμβάνει οτιδήποτε απαιτείται, σύμφωνα με την τεχνική πρόταση του οικονομικού φορέα (π.χ. routers ή άλλων τερματικών εξοπλισμών, όπως προδιαγράφονται από τον πάροχο των κυκλωμάτων), προκειμένου να είναι λειτουργική η προσφερόμενη λύση.
6.	Παράρτημα II, προδιαγραφή 807, σελίδα 254	Διευκρινίζεται ότι η απαίτηση 807 διορθώνεται ως εξής: «Ο πάροχος θα πρέπει να προσφέρει δυνατότητα αναβάθμισης της αποκλειστικής ιδιωτικής δικτυακής διασύνδεσης - <i>Dedicated Connectivity Option</i> , σε διαμεταγωγή κυκλώματος τουλάχιστον 5/10Gbps και SLA 99.95%».
7.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς, «Για το τμήμα 2:», σελ. 295	Διευκρινίζεται ότι στα Περιεχόμενα της Τεχνικής Προσφοράς για το Τμήμα 2 όπως αυτά αναφέρονται στο «Παράρτημα-Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς» σελίδα 295, οι απαιτήσεις 2: <ul style="list-style-type: none"> - Προμήθεια Υποδομής για παροχή υπηρεσιών

		<p>Ιδιωτικού Υπολογιστικού Νέφους υπό την μορφή IaaS. (Τμήμα 1)</p> <p>- 2.1. Υλοποίηση Αρχιτεκτονικής Active-Active – 3.1.1. προστέθηκαν εκ παραδρομής.</p> <p>Διαγράφονται τα αντίστοιχα τμήματα και στην προσφορά θα πρέπει να είναι κενά. Η αρίθμηση των υπολοίπων τμημάτων δεν αλλάζει.</p>
8.	Παράγραφος 2.2.6 Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα, σελ. 37 και παράγραφος 2.2.9.2 Αποδεικτικά μέσα - Δικαιολογητικά προσωρινού αναδόχου – Β.4.-στοιχείο 3.2 «Για την απαίτηση για το Τμήμα 2»	Διευκρινίζεται ότι η απαίτηση του δεύτερου σημείου του Πίνακα 3.2 του εδαφίου Β4. της παραγράφου 2.2.9.2 της διακήρυξης, αφορά την υποβολή του παρακάτω στοιχείου τεκμηρίωσης <i>«Κατάλογο των κυριότερων συναφών έργων που υλοποίησε επιτυχώς ο οικονομικός φορέας κατά τα επτά (7) τελευταία έτη, σύμφωνα με το ακόλουθο Υπόδειγμα:»</i> .
9.	Παράγραφος Β.4.4.1, σελ. 50	Διευκρινίζεται ότι τα στελέχη τρίτου φορέα στις ικανότητες του οποίου στηρίζεται ο υποψήφιος οικονομικός φορέας, θα πρέπει να αναγραφούν στον Πίνακα 4.1 των στελεχών των Υπεργολάβων του οικονομικού φορέα, του εδαφίου Β4 της παραγράφου 2.2.9.2 της διακήρυξης.
10.	Παράγραφος Β.4.4.1, σελ. 51 – «Ο Οικονομικός Φορέας, συμπληρωματικά με τον παραπάνω Πίνακα, θα πρέπει να καταθέσει υπεύθυνες δηλώσεις συνεργασίας, των εξωτερικών συνεργατών και των υπεργολάβων.»	Διευκρινίζεται ότι οι υπεύθυνες δηλώσεις των εξωτερικών συνεργατών του υποψήφιου οικονομικού φορέα μπορούν να υπογραφούν και να βεβαιωθούν για το γνήσιο υπογραφής μέσω gov.gr.
11.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.5 Εξυπηρετητές – Servers – Απαίτηση 48	Διευκρινίζεται ότι η προδιαγραφή 46 & 48 λειτουργούν συμπληρωματικά. Για παράδειγμα μπορεί να προσφερθεί μοντέλο με 28, 32, 56, 64 core. Η συχνότητα εφόσον είναι με την προτελευταία γενιά επεξεργαστή πρέπει να είναι με τον μέγιστο χρονισμό και αν είναι με την τελευταία γενιά μπορεί να είναι είτε με τον μέγιστο χρονισμό είτε με τον αμέσως μικρότερο χρονισμό.
12.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.5 Εξυπηρετητές – Servers – Απαιτήσεις 58 & 59	Διευκρινίζεται ότι οι απαιτήσεις 58 & 59 των Πινάκων Συμμόρφωσης αφορούν στην επικοινωνία μεταξύ επεξεργαστών εντός του ίδιου εξυπηρετητή.
13.	Παρ. 3.1.2.6, σελ. 111	Διευκρινίζεται ότι οι ελάχιστες απαιτήσεις για το Σύστημα Αποθήκευσης Δεδομένων & Αρχείων Μεγάλης Κλιμάκωσης (File & Object storage) αναφέρονται στο σχετικό Πίνακα Συμμόρφωσης.
14.	Παρ. 3.1.2.3, σελ. 111	Πρόσθετες πληροφορίες για την απαίτηση της ένταξης των εξυπηρετητών από το υφιστάμενο περιβάλλον στο νέο θα παρασχεθούν κατά τη Φάση της Μελέτης Εφαρμογής του Έργου.
15.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.12 Load Balancer	Διευκρινίζεται ότι οι ελάχιστες απαιτήσεις αναφορικά με τον Load Balancer είναι σαφείς και δεν τυγχάνουν διευκρίνισης.
16.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.14 Πλατφόρμα Αυτοματοποιημένης Διαχείρισης & Διαδικτυακή Πύλη Διάθεσης Πόρων (Cloud Provisioning & management), Απαίτηση 606, σελ. 225	Στην διακήρυξη έχουν αποτυπωθεί οι προδιαγραφές της υφιστάμενης υποδομής που επηρεάζουν το φυσικό αντικείμενο του διαγωνισμού. Οι πληροφορίες που ζητήθηκαν δεν σχετίζονται με την υφιστάμενη πλατφόρμα automation.
17.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.6 Κεντρικό Αποθηκευτικό Σύστημα (Storage), απαίτηση 120, σελ. 171	Η προδιαγραφή είναι σαφής και δεν τυγχάνει διευκρίνισης. Απαιτείται η υποστήριξη όλων των αναφερόμενων λειτουργικών συστημάτων τα οποία και λειτουργούν εντός του περιβάλλοντος του Κυρίου του Έργου.
18.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.8 Λύση Λήψης Αντιγράφων Ασφαλείας, απαίτηση 181, σελ. 177	Οι προδιαγραφές είναι σαφείς και δεν τυγχάνουν διευκρίνισης. Είναι υψίστης σημασίας για τη ΓΓΠΣΔΔ να προμηθευτεί τα πλέον σύγχρονα συστήματα με τους πλέον σύγχρονους επεξεργαστές, μνήμες, πρωτόκολλα NVMe κτλπ υποστηριζόμενα από περισσότερους του ενός κατασκευαστών.

19.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.5 Εξυπηρετητές – Servers, απαίτηση 41, σελ. 164	Διευκρινίζεται ότι τα υφιστάμενα διαθέσιμα ελεύθερα rack είναι 11.
20.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.8 Λύση Λήψης Αντιγράφων Ασφαλείας, απαίτηση 269, σελ. 186	Στην προδιαγραφή 269 των Πινάκων Συμμόρφωσης εκ παραδρομής αναφέρεται ότι «...η συνολική ωφέλιμη χωρητικότητα θα πρέπει να υπολογιστεί και να τεκμηριωθεί με βάση την εκπλήρωση της απαίτησης 171» αντί του ορθού «...η συνολική ωφέλιμη χωρητικότητα θα πρέπει να υπολογιστεί και να τεκμηριωθεί με βάση την εκπλήρωση της απαίτησης 183 »
21.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.8 Λύση Λήψης Αντιγράφων Ασφαλείας, απαιτήσεις 191 & 192, σελ. 179	Διευκρινίζεται ότι απαίτηση 191 αφορά τον «προσφερόμενο» αριθμό πυρήνων ανά server (εκ παραδρομής αναγράφει η έκφραση «μέγιστος υποστηριζόμενος»), ενώ η απαίτηση 192 αφορά τον Μέγιστο υποστηριζόμενο αριθμό πυρήνων ανά server ≥ 64
22.	Παρ. 3.1.2 Στοιχεία της Υπηρεσίας Ιδιωτικού Νέφους για την διάθεση υπολογιστικής Υποδομής υπό την μορφή (IaaS), σελ. 110 – «... <i>σύστημα SIEM</i> ...»	Διευκρινίζεται ότι η αναφορά στη σελ. 110 της διακήρυξης για το σύστημα SIEM είναι σαφής και δεν τυγχάνει διευκρίνισης.
23.	Παρ. 3.1.2 Στοιχεία της Υπηρεσίας Ιδιωτικού Νέφους για την διάθεση υπολογιστικής Υποδομής υπό την μορφή (IaaS), σελ. 110 – «Διάθεση ticketing μηχανισμού...»	Διευκρινίζεται ότι αφορά διάθεση ticketing μηχανισμού η οποία μπορεί να επιτευχθεί είτε ως εγκατεστημένο λογισμικό στην υποδομή, είτε ως συνδρομή για χρήση από τους διαχειριστές της ΓΓΠΣ είτε με υπηρεσίες παραμετροποίησης αντίστοιχων υφιστάμενων πλατφόρμων της ΓΓΠΣΔ.
24.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.14 Πλατφόρμα Αυτοματοποιημένης Διαχείρισης & Διαδικτυακή Πύλη Διάθεσης Πόρων (Cloud Provisioning & management), απαίτηση 606, σελ. 225	Διευκρινίζεται ότι η ζητούμενη διαστασιολόγηση για την κάλυψη της απαίτησης 606 των Πινάκων Συμμόρφωσης είναι 4.000 εικονικές μηχανές.
25.	Παρ. 3.1.3.3 Υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης διαχειριστών και τελικών χρηστών, σελ. 120	Διευκρινίζεται ότι οι υπηρεσίες θα παρέχονται όποτε είναι διαθέσιμες ενημερώσεις για αναβαθμίσεις οι οποίες σχετίζονται με την προσφερόμενη λύση και όποτε υπάρχουν θέματα απόδοσης της υποδομής.
26.	Παρ. 3.1.3.4 Διαδικασίες που θα πρέπει να υλοποιεί ο Ανάδοχος, σελ. 120 και παρ. 3.1.3.2.1 Διορθωτική συντήρηση, σελ. 118	Διευκρινίζεται ότι η παράγραφος η παρ. 3.1.3.4 αναφέρεται στο τρόπο παροχής των υπηρεσιών και στην παρ. 3.1.3.2.1 περιγράφονται οι υπηρεσίες Διορθωτικής Συντήρησης.
27.	Παράρτημα I - 3.1 Τμήμα 1 - Προμήθεια υποδομής για παροχή υπηρεσιών Ιδιωτικού Υπολογιστικού Νέφους υπό την μορφή IaaS, παρ. 4.6, σελ. 107 και ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.16 Απαιτήσεις για το δευτερεύον κέντρο δεδομένων	Οι αναφερόμενες τεχνικές προδιαγραφές (π.χ. interfaces, πλήθος παρόχων, χρήση υφιστάμενων διπλών εισόδων και πλήθος χαλκών) αποτελούν μέρος της τεχνικής πρότασης του προσφέροντος.
28.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.10 Λύση Κεντρικών Δικτυακών Μεταγωγών & Εικονοποίησης Υποδομής Δικτύου (ΚΔΜΕΥΔ), απαιτήσεις 334 έως 349, σελ. 192 έως 193	Διευκρινίζεται ότι οι απαιτήσεις 334 έως 349 των Πινάκων συμμόρφωσης αφορούν δυνατότητες κλιμάκωσης της λύσης που θα προσφερθεί με αναβάθμιση ή αντικατάσταση των στοιχείων του υλικού ή/και λογισμικού. Για όσες απαιτήσεις δεν υπάρχει ειδική αναφορά σε ποια συσκευή αναφέρονται (spine ή leaf), αφορούν στο πλέγμα (fabric). Στην περίπτωση αυτή που οι απαιτήσεις αφορούν στο πλέγμα (fabric), δεν υπάρχει αναγκαιότητα περαιτέρω ανάλυσής τους δεδομένου ότι όπως αναφέρθηκε αφορούν δυνατότητες κλιμάκωσης της λύσης.
29.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.7 Σύστημα Αποθήκευσης Δεδομένων & Αρχείων Μεγάλης Κλιμάκωσης (File & Object Storage), απαιτήσεις 165 & 166, σελ. 175	Οι απαιτήσεις αφορούν τις ελάχιστες προϋποθέσεις που πρέπει να καλύπτονται έτσι ώστε η λύση να γίνει αποδεκτή. Οποιαδήποτε επιπλέον δυνατότητα υπάρχει ή/και προσφερθεί μπορεί να αναφερθεί.

		Η απαίτηση 166 αφορά την δυνατότητα υποστήριξης γεωγραφικής διανομής δεδομένων κατά την οποία αρχεία από πολλαπλές τοποθεσίες θα μπορούν να συγχρονίζονται μεταξύ τους όχι απαραίτητα active/active.
30.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.5 Εξυπηρετητές – Servers, απαιτήσεις 83 & 84, σελ. 167	Απαίτηση 84: Είναι αποδεκτοί οι αναφερόμενοι τύποι δίσκων. Η απαίτηση 83 ισχύει στην περίπτωση που η τεχνολογία του δίσκου ή/και του interface του επιτρέπει την λειτουργία hot-swappable.
31.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.12 Λύση Υποδομής Load Balancing	Η επιθυμούμενη αρχιτεκτονική είναι active - active και αφορά στο σύνολο της λύσης, ήτοι και στους load balancer. Η απαίτηση είναι να υπάρχει διαμοιρασμός των φορτίων από τους load balancers στα δυο μηχανογραφικά κέντρα (μέσω των γραμμών που τα διασυνδέει) ώστε το φορτίο να εξυπηρετείται από το σύνολο της υπολογιστικής υποδομής που αυτά θα διαθέτουν.
32.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς - B1.1 Μηχανισμός υπολογισμού Κόστους Υπηρεσιών Αναφοράς, σελ. 300	Διευκρινίζεται ότι για τη συμπλήρωση του προσφερόμενου κόστους μονάδας των Υπηρεσιών Αναφοράς για τις εκτιμώμενες ποσότητες, όπως παρέχονται από την Αναθέτουσα Αρχή στο ηλεκτρονικό αρχείο «Αντίγραφο Calculator_OE.xlsx», δεν είναι δυνατό να δοθούν συγκεκριμένοι κωδικοί υπηρεσιών, δεδομένου ότι αυτοί συμπληρώνονται από τον υποψήφιο οικονομικό φορέα με βάση τον πάροχο νεφρολογιστικών υπηρεσιών που αυτός θα επιλέξει.
33.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 6.2 Κανονιστική Συμμόρφωση Παρόχου Δημοσίου Υπολογιστικού Νέφους, απαίτηση 770, σελ. 248	Διευκρινίζεται ότι αναφορικά με την απαίτηση 770 απαιτείται η συμμόρφωση και η προσκόμιση του σχετικού αποδεικτικού για το κατά πρότυπο EN 301 549.
34.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 6.3 Προδιαγραφές των Υπηρεσιών Παρόχου Δημοσίου Υπολογιστικού Νέφους, απαίτηση 784, σελ. 250	Διευκρινίζεται ότι δεν είναι αποδεκτό σε περίπτωση ακύρωσης της δέσμευσης, οι δεσμευμένες εικονικές μηχανές να αξιοποιηθούν από άλλους πελάτες του παρόχου.
35.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 6.5.6 Περιβάλλον Ευφυούς Επεξεργασίας Εγγράφων, απαίτηση 1031, σελ. 288	Διευκρινίζεται ότι είναι αποδεκτό να καλύπτονται και άλλες μηχανές OCR αρκεί να καλύπτονται και οι αναφερόμενες σε αυτή την απαίτηση.
36.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης, Παρ. 3.2.1 , σελίδα 135	Διευκρινίζουμε ότι η απαίτηση της σελ. 135 της διακήρυξης «Ο ανάδοχος θα παρέχει τις απαραίτητες τηλεπικοινωνιακές υπηρεσίες για τη διασύνδεση με το site από το οποίο θα παρέχονται οι νεφρολογιστικές υπηρεσίες, και συγκεκριμένα την εφάπαξ κατασκευή και λειτουργία των τηλεπικοινωνιακών γραμμών για 3 έτη. Το τηλεπικοινωνιακό κόστος των γραμμών διασύνδεσης (ταχύτητας 2Gbps η καθεμιά) των δύο κέντρων δεδομένων με το κέντρο δεδομένων των νεφρολογιστικών υπηρεσιών καθώς και του απαιτούμενου τερματικού τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού θα είναι μέρος των παρεχόμενων τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών του φυσικού αντικειμένου του Τμήματος 2.», αφορά τη διασύνδεση του κάθε ενός από το κύριο και εφεδρικό κέντρο δεδομένων της ΓΓΠΣΔΔ με μια γραμμή 2Gbps (σε κάθε κέντρο) προς το κέντρο δεδομένων των νεφρολογιστικών υπηρεσιών.
37.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 6.2 Κανονιστική Συμμόρφωση Παρόχου Δημοσίου Υπολογιστικού Νέφους, απαίτηση 763, σελ. 247	Διευκρινίζεται ότι με την απαίτηση 763 των Πινάκων Συμμόρφωσης απαιτείται «Πιστοποίηση σε ισχύ που να αποδεικνύει τη συμμόρφωση της λειτουργίας του παρόχου με το πρότυπο διαχείρισης υπηρεσιών πληροφοριακού συστήματος ISO/IEC 20000-1:2011».
38.	Παρ. 2.3.2.1, σελ. 57	Διευκρινίζεται ότι σύμφωνα με την παρ. 2.3.2.1 Βαθμολόγηση Τεχνικών Προσφορών, προσφορά που δεν καλύπτει/παρουσιάζει αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας παίρνει βαθμολογία μικρότερη

		<p>από 100 βαθμούς, γεγονός που επιφέρει την απόρριψη της προσφοράς.</p> <p>Επιπρόσθετα, σύμφωνα με το Παράρτημα II – Πίνακες Συμμόρφωσης της διακήρυξης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν η στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» δεν έχει συμπληρωθεί με τη λέξη «ΝΑΙ» ή με κάποιον αριθμό, τότε η προδιαγραφή δεν είναι απαράβατος όρος. Προσφορές που δεν καλύπτουν τους μη απαράβατους όρους ή αποκλίνουν από αυτούς δεν απορρίπτονται. • Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του Αναδόχου που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά.
39.	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – Πίνακες Συμμόρφωσης - 5.12 Λύση Υποδομής Load Balancing, απαίτηση 521, σελ. 215	Διευκρινίζεται ότι αναφορικά με την απαίτηση 521 των Πινάκων Συμμόρφωσης με τη λογική λειτουργίας του intel hyper threading (1 προς 2) είναι αποδεκτή λύση που ο ελάχιστος αριθμός Physical CPU Cores είναι ≥ 9 υπό την προϋπόθεση ότι υφίσταται η ενεργοποίηση του hyper threading.

Κατ' εντολή Διευθύνοντος Συμβούλου
Ο Διευθυντής Οικονομικής Διαχείρισης

Γεώργιος Χριστόπουλος

Κοινοποίηση:

- Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης (Γραφείο Υπουργού)
- Γ.Γ.Π.Σ. (Γραφείο Γενικού Γραμματέα)
- ΕΥΔ Π.Ψ.Μ. (Πρώην ΕΥΔΕ – ΤΠΕ) (Γραφείο Προϊσταμένου)

Εσωτερική Διανομή:

- Γραμματεία ΔΣ
- Γραμματεία Διοίκησης
- Γραφείο Υποστήριξης Διευθύνοντος Συμβούλου
- Διεύθυνση Διαχείρισης Έργων
- Γενική Διεύθυνση Λειτουργίας
- Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης
- Τμήμα Διαχείρισης Συμβάσεων (Contract Management)