



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
6^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΙΓΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Κ. ΜΑΓΚΑΚΗ
ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : ΑΝΩ ΒΟΥΛΩΜΕΝΟ
ΤΗΛΕΦΩΝΑ : 26910 30033
Email: promithies@gnaigio.gr

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

Θέμα: Τεχνικές προδιαγραφές προς Διαβούλευση, για την προμήθεια ενός (1) εξυπηρετητή SRV για την εγκατάσταση νέου Domain Control.

ΣΧΕΤ:

- Ο ν. 4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)»
- Ο ν. 4782/2021 (Α' 36) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία».
- Το υπ' αριθ. έγγραφο της επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.

Υποβάλουμε προς διαβούλευση τις τεχνικές προδιαγραφές για την προμήθεια **ενός (1)** εξυπηρετητή SRV και παρακαλούμε όπως μας ενημερώσετε για τυχόν παρατηρήσεις με μήνυμα σας στο email: promithies@gnaigio.gr αυστηρά μέχρι την **Τετάρτη 02-04-2025** και ώρα **10:00π.μ.**

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

Δ. ΒΛΑΧΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

A/A	Εξυπηρετητής (SRV)	Απαίτηση	Απάντηση Προμηθευτή	Παραπομπή
1	Ελάχιστες Τεχνικές Προδιαγραφές			
1.1	Να αναφερθεί μοντέλο και εταιρεία κατασκευής	ΝΑΙ		
1.2	Αριθμός μονάδων	1		
1.3	Τύπος RackMounted	ΝΑΙ		
1.4	Ράγες ανάρτησης σε Rack	ΝΑΙ		
1.5	Ο εξυπηρετητής να είναι καινούργιος και όχι ανακατασκευασμένος η μεταχειρισμένος	ΝΑΙ		
1.6	Δυνατότητα λειτουργίας σε απ' ευθείας σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ με τις προβλεπόμενες διακυμάνσεις τάσης / συχνότητας.	ΝΑΙ		
1.7	Τα τμήματα που συνθέτουν το σύστημα του Server (πληκτρολόγιο, case, κλπ.) να προέρχονται από την ίδια κατασκευάστρια εταιρεία που θα αναγράφεται εμφανώς πάνω σ' αυτά και στα κιβώτια όπου θα είναι συσκευασμένα	ΝΑΙ		
1.8	Πιστοποίηση CE (Να προσκομιστούν τα κατάλληλα πιστοποιητικά)	ΝΑΙ		
1.9	Ο εξυπηρετητής να διαθέτει εγγύηση από την κατασκευάστρια εταιρεία για τουλάχιστο πέντε (5) έτη με ανταπόκριση την επόμενη εργάσιμη ημέρα που να καλύπτει υλικά και εργασίες on-site. Η εγγύηση θα πρέπει να αποδεικνύεται γραπτά, με παραπομπή σε επίσημα έγγραφα του κατασκευαστή του υλικού.	ΝΑΙ		
2	Χαρακτηριστικά υψηλής διαθεσιμότητας του συστήματος			
2.1	Redundant τροφοδοτικά του συστήματος	ΝΑΙ		
2.2	Ισχύς τροφοδοτικών (W)	Ικανά να καλύψουν τις ανάγκες του συγκεκριμένου configuration		
2.3	Hotplugredundantcooling	ΝΑΙ		
3	Επεξεργαστές			
3.1	IntelXeonE-2478 2.8G, ή ισοδύναμο	ΝΑΙ		
3.2	Πλήθος εγκατεστημένων φυσικών επεξεργαστών	≥1		
3.4	Συχνότητα λειτουργίας του επεξεργαστή (GHz)	≥ 2.7		
3.5	Cache μνήμη (MB) ανά επεξεργαστή	≥ 24		

5	Μνήμη			
5.1	Μέγεθος προσφερόμενης μνήμης (GB)	≥ 64		
5.2	Μέγεθος υποστηριζόμενης μνήμης (GB)	≥ 128		
5.3	Τεχνολογία Μνήμης	DDR4		
5.4	Ταχύτητα Μνήμης	≥ 1600		
5.5	Τεχνική διόρθωσης λαθών Error Correction Code (ECC)	NAI		
6	Σύστημα αποθήκευσης			
6.1	2,4TB SAS HDD	≥ 4		
6.2	960GB SSD SATA	≥ 2		
6.4	2,4TB SAS HDD Spare	≥ 1		
7	Ελεγκτής HBA			
7.1	12Gb/s	NAI		
8	Κάρτα δικτύου:			
	Αριθμός Μονάδων 10GbaseT	≥1		
8.1	Αριθμός interfaces	≥2		
8.2	Ενσωματωμένη διαχείριση συστημάτων (πολλών)	≥1		
9	Υπηρεσίες			
9.1	Υπηρεσίες Εγκατάστασης	NAI		
9.2	Υπηρεσίες Εγκατάστασης και παραμετροποίησης Λειτουργικού Windows Server 2022	NAI		
9.3	Υπηρεσίες Δημιουργίας HyperVirtual Server (Microsoft HyperV)	NAI		
9.4	Υπηρεσίες Δημιουργίας Virtual Server	NAI		
9.5	Υπηρεσίες Δημιουργίας Domain Controller	NAI		
9.6	Υπηρεσίες παραμετροποίησης Domain	NAI		

Η επιτροπή σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών

Κωσταράς Νεκτάριος

Πετράτου Παναγιώτα

Μελούδη Τρισεύγενη