

Matricea de conformitate/complianță

Procedura de achiziții: [ocds-b3wdp1-MD-1759932464822](#)

Obiectul: **Storage**

Autoritatea contractantă: S.A. Energocom

Matricea de conformitate este prezentată în raport cu cerințele caietului de sarcini. Coloana ”Configurația Ofertată” reflectă corespunderea echipamentului oferat cu cerințele înaintate.

Specificațiile solicitate (conform caietului de sarcini)	Configurația Ofertată (conform ofertei)
Format și carcasă: Format rack: 2U Tip carcasă: All-in-one – controlere duale, bay-uri interne pentru discuri, porturi de rețea și opțiuni de extindere pentru porturi 10/25Gb Ethernet și 32Gb FC Controlere: 2 controlere active/active, hot-swappable Memorie per controller>=24GB Capacitate internă: Min 24 bay-uri pentru discuri Tip mediu de stocare: SSD NVMe Mediu de stocare inclus: min. 8 x 1.92Tb SSD NVMe Conectivitate: Porturi host minim: 8 porturi SFP28 25Gb Ethernet posibilitate de negociere SFP+. Protocol de comunicare hosturi: iSCSI Porturi de management: 1 x Ethernet per controller RAID suportat: Tehnologia RAID trebuie să asigure un nivel de reziliență echivalent cu RAID 5 sau RAID 6, cu protecție (discuri de rezervă / spațiu de rezervă). Cantitatea necesară de discuri de rezervă / spațiu de rezervă: echivalentul a 2 discuri de rezervă pentru RAID 5, respectiv echivalentul a 1 disc de rezervă pentru RAID 6. Funcționalități software incluse: Provisionare subțire (Thin provisioning) Recuperare spațiu (Space reclamation) Copiere volum (Volume copy) Snapshot Inline compression Inline deduplication Redundanță: Surse de alimentare redundante Ventilatoare redundante Controlere redundante Montare și cabluri:	Model echipament: Ocean Store Dorado 3000 V6 Producător: HUAWEI Echipamentul oferat corespunde specificațiilor solicitate, după caz cu excederea acestora. Specificațiile tehnice oficiale (Datasheet) - <i>Huawei OceanStor Dorado 3000 All-Flash Storage System Data Sheet</i> , este anexat la oferta tehnică. Format și carcasă: Format rack: 2U Tip carcasă: All-in-one – controlere duale, bay-uri interne pentru discuri, porturi de rețea și opțiuni de extindere pentru porturi 10/25Gb Ethernet și 32Gb FC Controlere: 2 controlere active/active, hot-swappable Memorie per controller>=24GB Capacitate internă: Min 24 bay-uri pentru discuri Tip mediu de stocare: SSD NVMe Mediu de stocare inclus: min. 8 x 1.92Tb SSD NVMe Conectivitate: Porturi host minim: 8 porturi SFP28 25Gb Ethernet posibilitate de negociere SFP+. Protocol de comunicare hosturi: iSCSI Porturi de management: 1 x Ethernet per controller RAID suportat: Tehnologia RAID asigură un nivel de reziliență echivalent cu RAID 5 sau RAID 6, cu protecție (discuri de rezervă / spațiu de rezervă). Cantitatea necesară de discuri de rezervă / spațiu de rezervă: echivalentul a 2

<p>Kit de montare în rack inclus</p> <p>Cabluri incluse: 2 x cabluri de alimentare 4 x SFP28 DAC, 1m</p> <p>Licențe: Toate licențele suplimentare trebuie menționate, dar nu sunt incluse în preț. Soluția propusă nu trebuie să impună licențe de tip subscription sau costuri recurente pentru activarea și menținerea funcționalităților de bază după expirarea perioadei de garanție. Compatibilitate OS și aplicații: VMware vSphere, Microsoft Windows Server, SLES, RHEL. Integrare cu software de backup Veeam. Garanție standard: Minim 3 ani Deservire: service centru local autorizat de producător sau contract cu service centru local autorizat de producător, ce deține specialiști certificați de producător pe domeniul de deservire. Servicii de instalare/integrare infrastructură: instalare fizică, testarea funcționalității, integrarea cu hosturile existente, integrare cu AD, NTP, DNS, predare pașaport de sistem și transfer de cunoștințe. Lucrările se fac de specialiștii ofertantului certificați de producător pentru lucrări de instalare, configurare și integrare.</p>	<p>discuri de rezervă pentru RAID 5, respectiv echivalentul a 1 disc de rezervă pentru RAID 6.</p> <p>Funcționalități software incluse: Provisionare subțire (Thin provisioning) Recuperare spațiu (Space reclamation) Copiere volum (Volume copy) Snapshot Inline compression Inline deduplication Redundanță: Surse de alimentare redundante Ventilatoare redundante Controlere redundante Montare și cabluri: Kit de montare în rack inclus Cabluri incluse: 2 x cabluri de alimentare 4 x SFP28 DAC, 1m</p> <p>Licențe: Soluția ofertată include toate licențele necesare pentru asigurarea funcționalităților solicitate.. Soluția nu impune licențe de tip subscription sau costuri recurente pentru activarea și menținerea funcționalităților de bază după expirarea perioadei de garanție. Compatibilitate OS și aplicații: VMware vSphere, Microsoft Windows Server, SLES, RHEL. Integrare cu software de backup Veeam. Garanție: 36 de luni Service centru local autorizat de producător sau contract cu service centru local autorizat de producător, ce deține specialiști certificați de producător pe domeniul de deservire. Servicii de instalare/integrare infrastructură: instalare fizică, testarea funcționalității, integrarea cu hosturile existente, integrare cu AD, NTP, DNS, predare pașaport de sistem și transfer de cunoștințe. Lucrările se fac de specialiștii ofertantului certificați de producător pentru lucrări de instalare, configurare și integrare.</p>
--	---

Semnat: _____

Alexei LEU

Director PRIDE SYSTEM SRL.