

Numărul procedurii de achiziție: <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1689832281764</a> din: 20 iul 2023, 8:53						
Obiectul de achiziție: Software PC 3000 RAID						
Denumirea bunurilor /serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Std. de ref.
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1						
Prelungire licență PC Raid 3000 (3 ani)	PC-3000 UDMA RAID System s/n 011072	The Czech Republic	ACE Lab	<p>Complexul PC3000 raid - Data Extractor UDMA RAID Edition Complexul Data Extractor UDMA RAID Edition –soft specializat pentru recuperarea informației de pe RAID masiv. Complexul lucrează paralel cu complex hardware și software specializat PC3000 UDMA. • Data Extractor UDMA RAID Edition conține în sine toate posibilitățile softului Data Extractor UDMA; • Softul dat conține o listă largă de nivele acceptate: • nivel inferior RAID: 0 (Stripe), 1 (Mirror), JBOD, 1E Offset, 1E Adjacent, 4, 5, 5E, 5EE, 6, 6 Adaptec; • datorită capacității de a crea RAID din RAID, sunt acceptate nivelurile combinate: 10, 50, 60, 51, etc. • crearea configurațiilor arbitrare în forma unui tabel .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recuperarea din masivele RAID si NAS;</li> <li>• Posibilitatea conectării diverselor dispozitive:</li> <li>• conectarea la porturile plăcii PC3000 UDMA pînă la 4 dispozitive defecte HDD, • conectarea la sistemele de stocare (inclusivSCSI și SAS); • imagini de fișiere;</li> <li>• copiile fișierilor generate anterior prin Data Extroctor; • crearea masivelor RAID virtuale.</li> <li>• Funcții avansate pentru lucrul cu medii de stocare defecte ca parte a RAID; • Regim automat unic de determinare a configurației masivelor; • Capacitatea simulării software a controlerului RAID; • Conectarea masivelor virtuale RAID la sistemul operațional;</li> <li>• Viteză mare de (pentru Stripe din 2 HDD, PC3000 UDMA, mai mare de 200 Mb/s); • Recuperarea datelor din masive redundante. 3 year renewal</li> </ul>	<p><i>Complexul PC3000 raid - Data Extractor UDMA RAID Edition Complexul Data Extractor UDMA RAID Edition –soft specializat pentru recuperarea informației de pe RAID masiv. Complexul lucrează paralel cu complex hardware și software specializat PC3000 UDMA. • Data Extractor UDMA RAID Edition conține în sine toate posibilitățile softului Data Extractor UDMA; • Softul dat conține o listă largă de nivele acceptate: • nivel inferior RAID: 0 (Stripe), 1 (Mirror), JBOD, 1E Offset, 1E Adjacent, 4, 5, 5E, 5EE, 6, 6 Adaptec; • datorită capacității de a crea RAID din RAID, sunt acceptate nivelurile combinate: 10, 50, 60, 51, etc. • crearea configurațiilor arbitrare în forma unui tabel .</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recuperarea din masivele RAID si NAS;</li> <li>• Posibilitatea conectării diverselor dispozitive:</li> <li>• conectarea la porturile plăcii PC3000 UDMA pînă la 4 dispozitive defecte HDD, • conectarea la sistemele de stocare (inclusivSCSI și SAS); • imagini de fișiere;</li> <li>• copiile fișierilor generate anterior prin Data Extroctor; • crearea masivelor RAID virtuale.</li> <li>• Funcții avansate pentru lucrul cu medii de stocare defecte ca parte a RAID; • Regim automat unic de determinare a configurației masivelor; • Capacitatea simulării software a controlerului RAID; • Conectarea masivelor virtuale RAID la sistemul operațional;</li> <li>• Viteză mare de (pentru Stripe din 2 HDD, PC3000 UDMA, mai mare de 200 Mb/s); • Recuperarea datelor din masive redundante. 3 year renewal</li> </ul>	-

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Alexandr Dașchevici În calitate de: Administrator

Ofertantul: Î.C.S. „Softline International” S.R.L. Adresa: MD-2004, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 202