

פתרונות מגוון שירותי: איזון עומסים, פסי שקעים מוגלים (32 אמפר לארכו), גיבוי למערכות TEL, שירותי מנוהלים, שירותי אחסון וכן ניטור - בסיסי ומתקדם. בנוסף, אנחנו מספקים שירותי אבטחת מידע - אם ברכישת פתרונות אבטחת מידע ייעודיים ואם בכיצוע דיקות אבטחה לשרתים. יצוין, כי אנחנו עוסדים בתקן ISO17799?.

"בעצת אנשי APC ישראל, שתכננו את הדטה סנטר, בנוויה מראה את התשתית של החווה כרשת נטול הגדיל אותה באופן מודולרי", אמר צפריר. הוא ציין, כי התכנון כלל התייחסות למגוון היבטים ייחודיים, הן לטובת נצלות אנרגטיות והן לטובת הגנה על הסביבה. כך, נוסף, "סנרנו מסדרונות חמים



ומימושו את טכנולוגיית הקירור החדשית Line - Line. בין השורות. הימנו הראשונים לעשوت זאת בארץ. באמצעות הטכנולוגיה הזאת אנחנו מזינים את המים בטמפרטורה של 14 מעלות ולא 7. כמו כן, אנו מקבלים UPS עם נצלות גבוהה יותר".

לברור צפריר, כל ניהול בחווות השירותים החדש מגוונים ורכים, והם כוללים, בין היתר, מערכת בקרת מבנה מキיפה, כל ניהול תעבורת הלקלוחות, מערכת ניהול

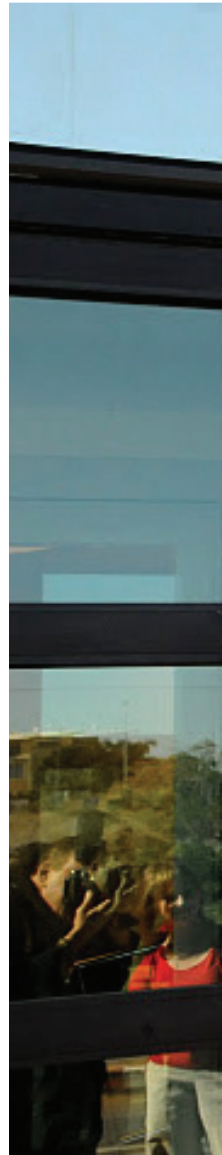
ציוד לledonות, מערכות לניטור רשות החווה וניהול כספי החשמל. הוא ציין בנוסף, כי במסגרת הפROYיקט הוקם אתר מאובטח לשירות לקוחות לקוחות החווה שמאפשר להם לבצע פעולות באופן מקוון. בין היתר, הלקוחות יכולים באמצעותם ליצור קשרות עם צוות השירותים או לעדכן אנשי קשר מורשי כינסה; להאטם הנעה לחווות השירותים; לשלוות בקשנות לשינויים בחוקי הפירוויל ובקשה לגיבוי או

אל צפריר:
"חוות השירותים
בנוי על פי מיטב
הטכנולוגיה
ומתדרת בкли
ניהול מתקדמים.
היא מציעה פתרון
מלוא ללקוחות,
המשלב שירותי
תקשובת מנוהלים
וינטגרציה"

שחוור; ולשלוט באופן מלא על כספי החשמל בשיטה האיחסון שברשותם. צפריר ציין, כי "ב-2012 נתחיל לתכנן את הדטה סנטר הבא".

שמעון אברכאנל, מנכ"ל APC ישראל מקבעת שנידר אלקטሪק, אמר כי "בנוויה את שתי חוות השירותים במחירות רבה, כיוון שהקלוח היה צריך לאחר לקוחות המתארחים אצלן. צברנו ניסיון מבנית חוותה הראשונה, ויישמו ניסיון זה בבנייה חוותה השנייה". הוא הוסיף כי "אנו שמים דגש על נושא התיעילות הארגנטית, לצד הצורך לספק מענה מהיר ואיכותי. כך, הכנסנו יחידות קירור אשר מפנות חום של 72 קילו-واتט באורות של ציפויות מיחסבו נכהה".

סבירנו יתרות מלאה לכל המערכות".



שנידר אלקטሪק