



TCO analýza infrastruktury

Celkové náklady na vlastnictví — datové centrum

ROČNÍ NÁKLADY TCO (5 LET)
1 000 000 EUR **5 000 000 EUR**

Generováno: 9. dubna 2026 | Scénář: Mid Enterprise

DCcost
PREVIEW

Shrnutí

ROČNĚ
1 000 000
EUR/rok

CAPEX
350 000
EUR

OPEX
930 000
EUR/rok

TCO 5YR
5 000 000
EUR



KATEGORIE	ROČNĚ	%	CAPEX	OPEX/ROK
Facility	180k	18%	45k	167k
Servery	170k	17%	120k	146k
Storage	160k	16%	100k	140k
Software	150k	15%	—	150k
Security	80k	8%	30k	74k

AI Zhodnocení

Celkové roční náklady na IT infrastrukturu činí **1 000 000 EUR**, což za 5 let představuje TCO **5 000 000 EUR**. Struktura nákladů vykazuje zdravý poměr CapEx (350 tis. EUR) a OpEx (930 tis. EUR/rok).

Největší nákladové kategorie jsou Facility (18%), Servery (17%) a Storage (16%), což odpovídá typickému mid-enterprise prostředí. Software náklady (15%) jsou v normě, ale doporučujeme audit VMware licencí po přechodu Broadcom na subscription model.

Doporučení: (1) Provéřit PUE datového centra — úspora energie se vrátí za 2-3 roky. (2) Zvážit alternativy k VMware VCF. (3) Implementovat SAM program pro optimalizaci licencí.

Generováno pomocí AI na základě vašich dat