

## MICROSOFT WINDOWS SERVER 2025 STANDARD - 16 JADER, TRVALÁ LICENCE PRO ŠKOLY



Cena celkem:	<b>11 409 Kč</b> <b>(bez DPH: 9 429 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>12 550 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 141 Kč</b>
Kód zboží:	SWMCSP241
Part No.:	DG7GMGF0PWHC2
Záruka:	6 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

#### Microsoft Windows Server 2025 Standard - 16 jader, trvalá licence pro školy

Windows Server využívají firmy po celém světě, od nejmenších prostředí až po nadnárodní korporace, které pomocí Windows Serveru budují obrovská datacentra. Windows Server definuje zcela novou kategorii v serverovém světě, díky stovkám nových technologií a vylepšení.

Tato verze je vhodná pro fyzická nebo minimálně virtualizovaná prostředí.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Kompatibilita:** servery

**Počet jader:** 16

**Typ Licence:** bez CALu, CSP (Cloud Solution Provider), pro školy

**Časové omezení licence:** bez omezení

Vratka trvalých licencí CSP je možná do 30 dnů od objednání / obdržení licencí.

#### Videonávod, jak zřídit školní tenant:

#### Program Cloud Solution Provider (CSP)

Cloud Solution Provider je komplexní licenční program Microsoftu, který vám umožní prodávat koncovým zákazníkům\*:

- předplatné cloudových služeb - Microsoft 365, Office 365, Windows 365, Dynamics 365, Microsoft Azure
- předplatné licencí - SQL Server, Windows Server
- trvalé licence - Office, Windows 10/11, Windows Server, Exchange Server, SQL Server

#### Výhody programu CSP

- Měsíční pronájem aktuální verze daného softwaru s možností změny počtu licencí na měsíční bázi.
- Roční pronájem s fixací ceny na celý rok
- Snadná správa licencí z jednoho místa: [Portál Office](#)

## Možnosti, jak prodávat CSP produkty:

**1/ Staňte se prodejcem CSP produktů s přímou správou zákazníků - vy řešíte objednávání i správu licencí vašich koncových zákazníků\* - vhodné pro pokročilejší uživatele**

**3 kroky, jak se stát prodejcem CSP licencí:**

- Registrace do [partnerské sítě Microsoft](#)
- Přihlášení do CSP programu [ZDE](#)
- Spojení s poskytovatelem CSP licencí [ZDE](#)

Po propojení kontaktujte [csp@100mega.cz](mailto:csp@100mega.cz) pro dokončení nastavení vašeho účtu - musíme nastavit my ručně.

**2/ Nechejte pracovat svého partnera - 100Mega za vás objedná licence vašemu zákazníkovi - my figurujeme jako reseller, my objednáme licence, řešíme vše za partnera, fakturace ale probíhá 100Mega -> partner -> koncový zákazník\***

**Zákazník potřebuje účet pro cloudové služby, tzv. tenant.** Pokud koncový zákazník tenant má, pošlete nám ho na [csp@100mega.cz](mailto:csp@100mega.cz), koncového zákazníka s tenantem požádáte o udělení delegované správy, vzor žádosti s linkem Vám zašleme. Pokud tenant nemá, pošlete prosím informace o koncovém zákazníkovi na [csp@100mega.cz](mailto:csp@100mega.cz) (název, IČO, adresa, kontaktní osoba včetně telefonu a emailu). Tenant vytvoříme a koncovému zákazníkovi zašleme údaje pro jeho administraci.

*\* Koncový zákazník potřebuje pro objednání CSP licencí **tenant** - účet pro správu cloudových služeb Microsoft.*

V případě že zákazník tenant nemá, tak reseller (100Mega) musí založit zákazníka v Partner Centru (ALEF platformě). Reseler poté napojí tenant školy - link si může sám najít ve svém [Partner Centru](#).

V případě založení tenantu koncového zákazníka od 100Megy dochází k propojení automaticky.

Akademický zákazník musí mít tenant ověřený Microsoftem (MS prověřuje, že se opravdu jedná o EDU zákazníka. Podrobný návod na založení akademického zákazníka naleznete [ZDE](#).

*Tip: Validace je rychlejší, když koncový uživatel poskytne email s doménou, kterou vlastní škola.*

---

**Předplatné CSP lze modifikovat (snižovat, rušit) max. 7 dnů od konce expirace. Předplatná CSP se automaticky prodlužují, pokud partner neřekne jinak a prodlužují se za aktuálních cenových podmínek, daných Microsoftem a vlivem kurzů. Poskytovatel není povinen o těchto skutečnostech partnera informovat předem, mělo by být prací partnera hlídat expirace svých zákazníků a zjišťovat jejich potřeby a informovat poskytovatele o potřebných změnách.**

---

Více informací o programu CSP naleznete [ZDE](#).

V případě nejasností se, prosím, obraťte na [csp@100mega.cz](mailto:csp@100mega.cz)