

**Česká republika**

**Česká školní inspekce**

**Pražský inspektorát - oblastní pracoviště**

---

# **INSPEKČNÍ ZPRÁVA**

**Střední odborné učiliště, Odborné učiliště a Učiliště,  
Praha 4, Zelený pruh 1294**

**Zelený pruh 1294, 147 08 Praha 4**

**Identifikátor školy: 600 005 381**

**Termín konání tematické inspekce: 17. prosinec 2002**

<b>Čj.:</b>	010 1116/02-5105
<b>Signatura:</b>	ta4zw520

## CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Střední odborné učiliště, Odborné učiliště a Učiliště, Praha 4, Zelený pruh 1294 je příspěvkovou organizací zřízenou Hlavním městem Prahou se sídlem Praha 1, Mariánské náměstí 2 (doloženo Zřizovací listinou ze dne 26. října 2001). Realizované učební obory v SOU a OU jsou v souladu s posledním Rozhodnutím MŠMT o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení, čj. 27 881/01-21 ze dne 22. května 2002, obory v Učilišti se v tomto školním roce nerealizují. Dle zahajovacích výkazů v SOU studuje 688 žáků ve 26 třídách a v OU 88 žáků v 8 třídách. V rámci projektu PIII-Infrastruktura je škola zařazena do kategorie E.

## PŘEDMĚT INSPEKČNÍ ČINNOSTI

Předmětem inspekční činnosti bylo zjištění a zhodnocení:

- materiálně-technického zabezpečení výpočetní technikou s ohledem na počítače dodané v rámci projektu PIII-Infrastruktura, který je součástí realizace státní informační politiky ve vzdělávání
- využití výpočetní techniky při výuce, mimo vyučování a při řízení školy

## MATERIÁLNĚ-TECHNICKÉ ZABEZPEČENÍ VÝPOČETNÍ TECHNIKOU S OHLEDEM NA POČÍTAČE DODANÉ V RÁMCI PROJEKTU PIII

Všechny PC od Generálního dodavatele (10+1) jsou umístěné v jedné počítačové učebně, jsou funkční, síťově propojené a s možností připojení k Internetu. V učebně je k dispozici síťová laserová tiskárna pořízená také v rámci projektu PIII-Infrastruktura. Kromě této učebny jsou ve škole ještě dvě počítačové učebny po 11 PC zakoupených mimo projekt INDOŠ (bez internetového připojení), v jedné odborné učebně je 6 PC, v útvaru ředitele školy jsou 4 PC a v ostatních kancelářích je 20 PC a celkem je rozmístěno 26 typově odlišných tiskáren. Další možnost připojení k Internetu je u 4 PC přes modem pomocí vytáčené linky (nikoliv v učebnách).

## VYUŽITÍ VÝPOČETNÍ TECHNIKY PŘI VÝUCE, MIMO VYUČOVÁNÍ A PŘI ŘÍZENÍ ŠKOLY

### Koncepce využití výpočetní techniky ve škole

Koncepce k využití výpočetní techniky ve škole není zatím zpracována.

### Využití výpočetní techniky v práci školy

Ve dni tematické inspekce v každé počítačové učebně probíhala výuka pěti vyučovacích jednotek předmětů zaměřených na výpočetní techniku, další využití PC v tomto dni nebylo zaznamenáno. Vzhledem k týdennímu rozsahu všech vyučovacích hodin těchto předmětů je existence tří počítačových učeben nutností. Učitelé mají harmonogram střídání skupin v učebně s počítači pořízenými v rámci projektu INDOŠ, kde jsou zařazovány tematické celky obsahující potřebu připojení k Internetu, což v ostatních učebnách nelze. Softwarové vybavení PC

pořízených v rámci projektu INDOŠ umožňuje naplnění učebních osnov v realizovaných oborech (SOU - 15, OU – 5). Výuka jiných předmětů s výjimkou praktického cvičení psaní na klávesnici (cca 2 hodiny týdně) se v počítačových učebnách nerealizuje. Každá z počítačových učeben je během týdne využívána cca k 21 vyučovacím jednotkám (jedná se o průměrné hodnoty z důvodu odlišného rozvrhu v sudém a lichém týdnu), v odpoledních hodinách vede jeden učitel počítačový kroužek (cca 4 hodiny týdně), případně probíhají individuální konzultace žáků s vyučujícími (cca 2 hodiny týdně). PC v odborné učeně slouží k praktické výuce příbuzných předmětů, ostatní PC ve škole slouží k vedení administrativy včetně evidence žáků. Intranetovou síť škola zatím nemá.

## VÝČET DOKLADŮ, O KTERÉ SE INSPEKČNÍ ZJIŠTĚNÍ OPÍRÁ

1. Zřizovací listina ze dne 26. října 2001
2. Rozhodnutí MŠMT o zařazení do sítě škol, předškolních zařízení a školských zařízení, čj. 27 881/01-21 ze dne 22. května 2002
3. Výkaz Škol (MŠMT) V 25-01 o středním odborném učilišti, učilišti podle stavu k 30. 9. 2002
4. Příloha výkazu Škol (MŠMT) V 4a-01 o speciálních školách, o střední škole, odborném učilišti, praktické škole podle stavu k 30. 9. 2002
5. Interní dokument Aktuální nasazení výpočetní techniky
6. Rozvrhy učeben výpočetní techniky
7. Dotazník pro ředitele školy
8. Záznamový arch tematické inspekce

## ZÁVĚR

*Vzhledem k rozsahu učebních osnov realizovaných učebních oborů je softwarové vybavení PC pořízených v rámci INDOŠ dostačující, což umožňuje jejich maximální využití ve výchovně-vzdělávacím procesu i při naplňování individuálního zájmu žáků v odpoledních hodinách nebo jejich činnosti v rámci kroužku. Praktické využití výpočetní techniky ve škole má stoupající tendenci, k PC pořízeným v rámci INDOŠ mají převážně přístup vyučující příslušných předmětů.*

**Složení inspekčního týmu a datum vyhotovení inspekční zprávy**

Razítko

<b>Školní inspektoři</b>	<b>Titul, jméno a příjmení</b>	<b>Podpis</b>
Vedoucí týmu	Ing. Milan Chmelař	Milan Chmelař v.r.
Člen týmu	PaedDr. Vladimír Tenčl	Vladimír Tenčl v.r.

V Praze dne 18. prosince 2002

## **Datum a podpis ředitele školy stvrzující převzetí inspekční zprávy**

Datum převzetí inspekční zprávy: 19. prosince 2002

Razítko

Ředitel školy nebo jiná osoba oprávněná jednat za školu

Podpis

Ing. Ivo Košař – ředitel školy

Košař v.r.

***Dle § 19 odst. 7 zákona č. 564/1990 Sb., o státní správě a samosprávě ve školství, ve znění pozdějších předpisů, může ředitel školy podat připomínky k obsahu inspekční zprávy České školní inspekci do 14 dnů po jejím obdržení. Připomínky k obsahu inspekční zprávy jsou její součástí.***

**Další adresáti inspekční zprávy**

Adresát	Datum předání/odeslání inspekční zprávy	Podpis příjemce nebo čj. jednacího protokolu ČŠI
Příslušný orgán státní správy: MHMP-odbor školství Novodvorská 1010, Praha 4	8. ledna 2003	0071/03-5105
Zřizovatel: Magistrát hl.m. Prahy, Mariánské. nám. 2, Praha 1	8. ledna 2003	0071/03-5105

**Připomínky ředitele školy**

Datum	Čj. jednacího protokolu ČŠI	Text
-----	-----	Připomínky nebyly podány