



Charakteristika projektu

- Projekt v rámci Operačního programu Průmysl a podnikání – program 1.3 ŠKOLÍČÍ STŘEDISKA
- Kombinovaný projekt „Podnikové školící středisko a pořízení školících pomůcek“
- Termín uskutečnění projektu: 1. 6. 2006 – 21. 9. 2007
- Záměr projektu:
celodenní využití školících prostor a využití investovaných prostředků pro různé skupiny školených osob





Náklady na realizaci projektu

- Realizovaný rozpočet celkem: 18 457 118 Kč
- Realizované uznatelné náklady: 15 256 916 Kč
- Poskytnutá podpora: 7 018 181 Kč (46% uznatelných nákladů)



**TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKÝM FONDEM PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ A MINISTERSTVEM PRŮMYSLU A OBCHODU ČR**



Aktivity projektu



→ Rozšíření stávajícího školícího střediska – stavební úpravy

- Vybudování dvou učeben – učebny pro výuku oborů Mechatronika a Elektrotechnika
- Vybudování dílny pro robot a trenažéry pro výuku hydrauliky a pneumatiky
- Vybudování kabinetu pro mistry odborného výcviku
- Vybudování skladu pro nářadí, materiál a díly potřebné pro výuku
- Rozvody a přípojky energií a sítě

→ Pořízení školících pomůcek

- Stroje – CNC obráběcí stroj, frézovací centrum, NC frézka,
- Školící stanice – školící systém pro hydrauliku a pneumatiku, školící stanice pro MTX Indradrive, školící stanice pro Siemens Simatic, školící stanice pro Sinumerik, školící stanice pro Bosch VPP21 (OpCon)
- Elektronické přístroje a měřící přístroje
- Nábytek
- Prezentační a didaktická technika





Využití učebních prostor

→ **Vlastní zaměstnanci**

- Výuka Strojírenského minima v závodní škole v rámci vnitřního firemního vzdělávání
- Prohlubování kvalifikace údržbářů a technické obsluhy výroby
- Technická školení zaměstnanců ve výrobě

→ **Školy**

- Uční a studenti Střední školy technické Jihlava
- Studenti Vysoké školy polytechnické Jihlava

→ **Rekvalifikace na obslužnost CNC strojů** uchazečů a zájemců o zaměstnání z úřadů práce regionu Vysočina (EU projekt v rámci ESF)





Harmonogram

	VII/06	VIII/06	IX/06	X/06	XI/06	XII.06	I/07	II/07	III/07	IV/07	V/07	VI/07
Stavební úpravy	■	■	■	■	■	■						
Laboratorní stoly					■	■						
Didaktická technika								■				
Prezentační technika			■		■	■			■	■		
Vybavení učebny obor Elektronika					■	■	■	■	■	■	■	■
Školící stanice, řídicí systémy obor Mechatronika					■	■	■				■	■
CNC obráběcí stroje					■	■						
Frézovací centrum					■	■						
NC frézka					■	■						





Plán školení

Dopoledne	
pravidelně	
7:00 – 13:30	SŠT – učni v oboru Mechanik NC, Mechanik – Seřizovač, Mechatronik
nepravidelně	
7:00 – 15:00	Praxe VŠPJ 1x týdně v pátek, obor Strojírenství – kombinované studium pro pracující (kombinace dálkového a distančního studia)
	Školení vlastních zaměstnanců – bloky o délce několika dnů (dle požadavku závodu)
Odpoledne	
pravidelně	
13:45 – 17:15	Závodní škola, obor Strojírenské minimum, vlastní zaměstnanci, 1. a 2. stupeň
	Rekvalifikace, obor Obsluha CNC, nezaměstnaní z úřadů práce regionu Vysočina
nepravidelně	
7:00 – 18:00	Školení vlastních zaměstnanců – bloky o délce několika dnů (dle požadavku závodu)
	Praxe studentů VŠ dle potřeb partnerských škol





Slavnostní otevření

18.10.2007

