

Kladenská průmyslovka projde modernizací za 11 milionů. Škola získá špičkové učebny pro IT i strojírenství a bezbariérový přístup

9.7.2026 - | Krajský úřad Středočeského kraje

Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola Kladno projde rozsáhlou modernizací odborných učeben, laboratoří i školních dílen. Stavební úpravy za bezmála 11,5 milionu korun přinesou žákům moderní technologické zázemí, které zkvalitní výuku a usnadní jim budoucí vstup na trh práce. Rada Středočeského kraje na tyto práce nyní schválila zhotovitele, stala se jím společnost OTISTAV s.r.o.

Cílem projektu modernizace odborných učeben je zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro odborné vzdělávání a rozvoj klíčových kompetencí žáků a učitelů v technických oborech Elektrotechnika, Strojírenství a Informační technologie. SPŠ a VOŠ Kladno je škola s dlouholetou tradicí a širokým technickým zaměřením. Škola potřebuje obnovit technické vybavení jednotlivých odborných učeben, laboratoří a školních dílen. Vzhledem k zvýšenému podílu výpočetní techniky v průmyslové výrobě se zvyšuje potřeba obnovy této techniky pro výuku v jednotlivých předmětech. Současný stav již nedovoluje připravovat žáky v dostatečné kvalitě pro potřeby trhu práce, většina strojů je za hranicí životnosti. „ **Průmysl se bleskově vyvíjí a my musíme zajistit, aby technické vzdělávání v našem kraji drželo krok s realitou. Současné vybavení kladenské průmyslovky už bohužel naráželo na své limity. Díky této investici do stavebních úprav, nových laboratoří mikroelektroniky i mechatroniky a modernizace IT sítí dostanou žáci, studenti i učitelé zázemí odpovídající 21. století. Naším cílem je, aby absolventi odcházeli do praxe co nejlépe připravení na to, co od nich budoucí zaměstnavatelé budou skutečně vyžadovat ,**“ vysvětluje radní pro oblast vzdělávání Milan Vácha.

Škola v současnosti ani nesplňuje podmínky bezbariérového přístupu žáků a tím je uzavřena pro žáky s hendikepem. Konkrétně potřebuje škola zajistit bezbariérovost prostor, realizovat standard konektivity školy a modernizovat učebny sítí a elektronických počítačů, dílny pro obrábění a laboratoře elektroniky, mikroelektroniky a mechatroniky. Kromě pořízení nového vybavení vše doprovází právě stavební práce. „ **Velmi mě těší, že součástí plánovaných úprav je také vyřešení bezbariérovosti školy. Technické obory tak konečně otevřeme i pro žáky s hendikepem, kteří zde doposud kvůli architektonickým bariérám studovat nemohli ,**“ doplňuje radní pro oblast vzdělávání Milan Vácha.

Dodavatelem stavby bude společnost OTISTAV s.r.o. Rada kraje vybrala dodavatele na základě doporučení hodnotící komise. Celkové náklady jsou stanoveny na 11,5 milionu korun. Dokončení je plánováno v květnu příštího roku. Na stavební práce bude ještě navazovat dodávka a montáž vybavení včetně zabezpečení konektivity školy za téměř 20 milionů korun.

https://stredoceskykraj.cz/web/urad/aktuality/-/asset_publisher/zvna/blog/kladenska-prumyslovka-pro-jde-modernizaci-za-11-milionu-skola-ziska-spickove-ucebny-pro-it-i-strojirenstvi-a-bezbarierovy-pristup