

# Bezpečí studujících a pracujících na ZČU hlídají nově moderní technologie

30.4.2026 - Markéta Laiblová | Západočeská univerzita v Plzni

**Stálý dohled, doslech a hlavně rychlý a bezpečný přenos informací v reálném čase. To všechno nabízí nový bezpečnostní systém v areálu plzeňské univerzity. Propojuje rychlou 5G síť, chytré senzory a centrální dispečink a dokáže okamžitě reagovat na střelbu či křik. ZČU tak reaguje na současné hrozby.**

Lepší rozpoznání nebezpečí a rychlejší komunikace s policisty, hasiči a záchranáři. To všechno si Západočeská univerzita v Plzni (ZČU) slibuje od nového bezpečnostního systému v univerzitním areálu. Příprava i samotná instalace moderních technologií trvaly zhruba rok. Nový systém vyšel na skoro pět milionů korun, necelé čtyři miliony pokryla dotace z Národního plánu obnovy. Posílení bezpečnosti patří v posledních letech mezi hlavní priority vedení ZČU.

*„Díky novému systému máme k dispozici přesnější a rychlejší informace o dění v areálu, což nám umožňuje lépe vyhodnocovat situace a adekvátně na ně reagovat,“* řekl vedoucí bezpečnosti ZČU Jan Blahož.

Bezpečí studujících, zaměstnanců i zaměstnankyň nově hlídají například zvukové detektory. Dokáží spolehlivě rozeznat nebezpečné situace, jako je střelba. Do pohotovosti je ale dostane třeba i křik. Systém je navíc propojený také s kamerami. Všechny informace pak vyhodnocuje nové dohledové centrum, které je díky napojení na rychlou 5G síť schopné okamžitě sdílet veškeré podrobnosti o situaci například s policisty nebo dalšími složkami integrovaného záchranného systému, a to i prostřednictvím mobilních zařízení.

Možnost zneužití takového systému v podmínkách ZČU ale šéf bezpečnosti Blahož vyloučil: *„Chtěl bych zdůraznit, že k výsledkům je přístupováno nejen z hlediska technologického, nýbrž i z hlediska respektu k soukromí studentů a zaměstnanců a to tak, aby nedocházelo k omezování běžného života na univerzitě.“*

Modernizace bezpečnostní infrastruktury je pro Západočeskou univerzitu v Plzni strategický krok. Je to také další cesta, jak více a lépe využívat moderní technologie. Projekt vychází z konceptu takzvaných smart cities, tedy chytrých měst. Posílení bezpečnosti v univerzitním areálu tak zároveň přispívá i ke zlepšení bezpečnosti a rozvoji digitálních řešení v regionu.

<https://info.zcu.cz/Bezpeci-studujicich-a-pracujicich-na-ZCU-hlidaji-nove-moderni-technologie/clanek.jsp?id=9457>