## REKONSTRUKCE PODKROVÍ PŮVODNÍ BUDOVY ZŠ MIKOLÁŠE ALŠE V PRAZE-SUCHDOLE

Cílem projektu, který předpokládá rekonstrukci střešní krytiny a zateplení podkrovních partií budovy z třicátých let minulého století, je zkvalitnit výukové prostory umístěné v podkroví a dokončení renovace špaletových oken v původní budově ZŠ Mikoláše Alše v Praze-Suchdole.



## • Rekonstrukce střešní krytiny a zateplení podkroví

V letošním roce si budeme připomínat 85. výročí otevření základní školy v Suchdole. S narůstajícím počtem žáků ve škole se intenzivně využívají i učebny umístěné v podkroví této budovy. Stavební konstrukce střechy, která odpovídá době výstavby, nezajišťuje tepelně-izolační vlastnosti pláště, jak to nyní vyžadují předpisy, a to se projevuje vysokými teplotami v třídách v letním období a zvýšenými náklady na vytápění v zimním období. Střešní krytina i klempířské prvky jsou ve špatném stavu, což se projevuje zatékáním do podkrovních místností (třídy, kabinety, chodby, ...).

Projekt předpokládá novou skladbu střešního pláště (kompletní výměna krytiny, laťování, doplnění pojistných folií, zateplení stropů a podhledů podkrovních místností využívaných pro výuku, nové oplechování a klempířské prvky) a také výměnu poškozených nosných prvků střešní konstrukce – krovů. Budovu není možné s ohledem na historický charakter fasády kompletně zateplit s využitím OPŽP, zateplení bude prováděno pouze nad vytápěnými prostory. Předpokládané náklady činí 2.600 tisíc Kč.

## Renovace špaletových oken – II. etapa

Špaletová okna v původní budově základní školy jsou ze třicátých let minulého století a jejich stav zejména ve 3. NP je havarijní. Při silnějších deštích okny zatéká do interiéru školy, na severní a východní fasádě je třeba provést celkovou renovaci víc než 100 špaletových oken a vstupních dveří, zahrnující obroušení, lakování, zatmelení, utěsnění, opatření novými okapničkami a parapety. V podkrovních místnostech ve 3.NP na severní a západní fasádě, kde jsou okna ve zcela havarijním stavu, bude nutné je z části nahradit okny novými. Předpokládané náklady činí 1.200 tisíc Kč.

Celkové předpokládané náklady projektu činí 3.800 tisíc Kč. Spolufinancování z rozpočtu městské části ve výši 400 tisíc Kč. **Žádost o dotaci z rezervy pro MČ z rozpočtu HLMP 3.400 tisíc Kč.**