

PROJEKT Č. 2

Název soutěžního projektu	Polytechnické vzdělávání – rekonstrukce učeben 12 ZŠ na území města HK
Název soutěžícího	Statutární město Hradec Králové
IČO soutěžícího	00268810
Soutěžící	Udržitelnost projektu
Stav realizace projektu	Celkové výdaje projektů 100 677 818 Kč Dotace celkem 87 882 075 Kč
Rozpočet projektu včetně zdrojů financování	Jedná se o komplexní projekt základních škol ve statutárním městě Hradec Králové, který má zajistit rozvoj polytechnických předmětů (12 dílčích projektů již bylo kompletně zrealizováno, 3 jsou v realizaci a 2 v přípravě) Vedle komplexnosti je inovativnost zejména ve faktu plošného dopadu na výuku oborů zásadních pro uplatnění na trhu práce v Hradci Králové a v celé aglomeraci. Projekt pokrývá všechny základní školy ve statutárním městě a umožňuje tak dopad na kvalitu vzdělávání na ZŠ jako celku. Největším plusem je vytvoření podmínek pro zatraktivnění výuky polytechnických předmětů (fyzika, chemie, přírodopis, matematika, IT učebny, pracovní činnosti/dílny) a ICT a taktéž její zkvalitnění. Toho je dosaženo zejména novými učebnami, ale též moderními pomůckami.
1. V čem je projekt/řešení inovativní? Jaká je jeho unikátnost na krajské/republikové úrovni?	<ul style="list-style-type: none"> • Dostatečné a moderní vybavení přispěje k individualizaci výuky, k podpoře sociální inkluze žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a k využití nejmodernějších způsobů výuky. • Rozvoj manuálních dovedností podpoří u žáků zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce ve vazbě na nejnovější poznatky vzdělávacího procesu.
2. Jaká je prospěšnost projektu/řešení pro občany. Popište jeho konkrétní dopady.	O celém průběhu realizace akce byla veřejnost podrobně informována prostřednictvím médií i sociálních sítí. Do přípravy projektu se zapojilo vedení školy, učitelé odborných předmětů a žáci. Zároveň se důležitých přípravných a realizačních jednání účastnil správce budovy.
3. Jak byla do přípravy, popř. realizace projektu/řešení zapojena veřejnost?	Na tento projekt budou navazovat další dílčí projekty škol, a to nejen se zaměřením na polytechnické vzdělávání, ale i na další obory podle toho, jak si to bude situace a nejnovější trendy ve vzdělávání žádat.
4. Je zajištěno pokračování projektu z dlouhodobého hlediska? Jak?	Pro přípravu projektu a jeho realizaci je zásadní zajištění maximální komunikace projektanta a vedení školy. Velmi důležité je podrobné seznámení vedení školy (ředitele) s projektovou dokumentací ještě před vydáním stavebního povolení. Odsouhlasení finální dokumentace je vhodné stvrdit podpisem ze strany ZŠ, tj. ředitelem nebo někým, kdo je kompetentní a pověřený ředitelem.
5. Podělte se o vaše dobré rady při přípravě nebo realizaci projektu. Jak jste se vypořádali se vzniklými překážkami během přípravy či realizaci projektu?	Polytechnické vzdělávání – rekonstrukce učeben 12 ZŠ na území města HK
Kontaktní osoba	PhDr. Karel Vít, Ph.D., tel.: 495707590, email: Karel.Vit@mmhk.cz