

**Hlavní město Praha**  
**RADA HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY**

**U S N E S E N Í**

Rady hlavního města Prahy

číslo 1094  
ze dne 9.5.2022

*k návrhu na úpravu rozpočtu vlastního hlavního města Prahy na rok 2022 v kap. 04 - Školství,  
mládež a sport*

**Rada hlavního města Prahy**

**I. s c h v a l u j e**

úpravu rozpočtu vlastního hl.m. Prahy na rok 2022 a úpravu celkových nákladů investiční akce dle přílohy č. 1 tohoto usnesení

**II. u k l á d á**

1. MHMP - ROZ MHMP

1. realizovat rozpočtové opatření dle bodu I. tohoto usnesení

Termín: 10.5.2022

2. realizovat úpravu celkových nákladů investiční akce dle bodu I. tohoto usnesení

Termín: 10.5.2022

MUDr. Zdeněk Hřib v. r.  
primátor hl.m. Prahy

doc. Ing. arch. Petr Hlaváček v. r.  
I. náměstek primátora hl.m. Prahy

Předkladatel: radní PhDr. Mgr. Vít Šimral, Ph.D. et Ph.D.

Tisk: R-43956

Provede: MHMP - ROZ MHMP

Na vědomí: odborům MHMP

**Úprava rozpočtu vlastního hlavního města Prahy ve vazbě na vlastní zdroje HMP (včetně OPP)**

<b>Úprava rozpočtu kapitálových výdajů</b>						
<b>Odbor/Organizace</b>	<b>Číslo akce</b>	<b>Název akce</b>	<b>Úprava celkových nákladů (v tis. Kč)</b>	<b>UZ</b>	<b>ORJ</b>	<b>Úprava rozpočtu (v tis. Kč)</b>
SML MHMP	0044549	Rezerva na výzvu č. 30 - OPPPR - Inteligentní budovy	0,00	000	0461	-40 000,00
Střední škola - Centrum odborné přípravy technickohospodářské, Praha 9, Poděbradská 1/179	0045230	Přeměna bud. Českobrodská 362/32a na energ.soběst.	34 746,30	094	0461	40 000,00
		<b>C e l k e m</b>				<b>0,00</b>

## Důvodová zpráva

Radě hlavního města Prahy se tímto předkládá materiál na čerpání finančních prostředků na neuznatelné výdaje projektu s registračním číslem CZ.07.2.11/0.0/0.0/17\_047/0000673 pro příspěvkovou organizaci **Centrum odborné přípravy technickohospodářské, Poděbradská 1/179** ve výši **40 000 000,-Kč** z rozpočtu hlavního města Prahy v rámci realizace projektu čerpaného z OPPPR.

Projekt s registračním číslem CZ.07.2.11/0.0/0.0/17\_047/0000673 schválila Rada hl. m. Prahy dne 5. 6. 2018 (Usnesení Rady hl. m. Prahy č. 1295 ze dne 5. 6. 2018) s celkovou výší způsobilých výdajů (dotace) 195 852 153,44,-Kč. Samotný projekt byl zahájen dne 01. 12. 2018 a celková cena za realizaci stavby byla vysoutěžena ve výši 266 012 444,- Kč s DPH. Smlouva o financování projektu byla uzavřena dne 29. 07. 2019.

Ukončení realizační fáze projektu a kolaudace je předpokládána dne 31. 05. 2022. Dne 01. 09. 2022 bude v této v budově, která prošla přeměnou na energeticky soběstačnou, nově otevřeno Gymnázium, Českobrodská 362\32A, s počtem 30 žáků. Škola má v současnosti 1392 žáků.

**Centrum odborné přípravy technickohospodářské, Poděbradská 1/179** je střední škola, která nabízí komplexní vzdělávací nabídku na vysoké odborné úrovni. Škola zajišťuje širokou škálu možností získat kvalifikaci v oborech vzdělání středních odborných škol a středních odborných učilišť, v nástavbovém studiu absolventů, vzdělávání dospělých (rekvalifikace, kvalifikační a inovační kurzy apod.). Tento proces navazuje na již v minulosti započatý rozvoj inteligentních budov na území hlavního města Prahy.

Cílem projektu s názvem „PILOTNÍ PROJEKT PŘEMĚNY BUDOVY STŘEDNÍ ŠKOLY ČESKOBRODSKÁ 362/32A NA ENERGETICKY SOBĚSTAČNOU“ (CZ.07.2.11/0.0/0.0/17\_047/0000673) je přeměna budovy v **Českobrodské ulici, č.p. 32a**, která byla v kritickém stavu a obsahovala škodlivý azbest. Tato budova bude využívat unikátní systémové řešení a **inovatívni koncept** přeměny energeticky náročných budov na inteligentní budovy. V tomto objektu bude přeměnou snížena spotřeba energie, a to o více jak 50 %, přičemž požadovaná úspora v souladu s výzvou č. 30 je více jak 20 %.

Tento typ řešení revitalizace veřejné budovy zatím v ČR neexistuje a po dosažení cíle projektu se bude řadit mezi nejlepší evropské příklady revitalizace budov. K dosažení takových hodnot bylo potřeba využít inovativní koncepty a technologie jako je například:

- Lehký dřevěný obvodový plášť (český aplikovaný výzkum na UCEEB ČVUT)
- Zateplení obálky budovy na úroveň pasivního domu
- Tepelná čerpadla země/voda zajišťující vytápění, ohřev TV a chlazení
- Vzduchotechnický systém se zpětným získáváním tepla
- Inovatívni kombinace fotovoltaického a bateriového systému
- Fyzické i datové zabezpečení školy v souladu s nejmodernějšími trendy
- Centrální inteligentní řízení veškerých komponentů a technologií
- Extenzivní zelená střecha
- Akumulace a retence dešťových vod
- a mnoho dalších

Celkové náklady se z původních 89 077 400,00 Kč zvýšily o 34 746 300,00 Kč na současných 123 823 700,00 Kč.

Pro financování projektu se nyní žádá 40.000.000,- Kč na neuznatelné výdaje projektu. Kolaudace projektu bude do konce 5. měsíce 2022. Po schválení veškerých faktur a po kolaudaci se v 6. měsíci nebo 9. měsíci bude žádat zbylá část peněz na úhradu neuznatelných výdajů. Předpokládané celkové výdaje projektu se odhadují na 366.000.000,- Kč s DPH.