

Název projektu/stavby	Realizace úspor energie - SŠ a ZŠ Žamberk, stará budova a přístavba				
Umístění - okres	Ústí nad Orlicí CZ0534				
Umístění - obec	Žamberk CZ0534581259				
Umístění - adresa	Žamberk, Tyršova 214, PSČ 564 01				
Budoucí uživatel	Střední škola a základní škola Žamberk				
Žadatel, investor	Pk	Číslo (ORG)	0004093000023		
Odvětví	Školství	Odvětvový odbor	OŠ		
Charakter ¹⁾	investiční	Kategorie	modernizace		
Generování příjmů ¹⁾	Ano	Veřejná podpora ¹⁾	Ano		
Zdroje financování	EU	Přenes. daň. povinn. ¹⁾	Ne		
Fáze projektu ¹⁾	Zadání projektu	Fáze stavby ²⁾	Zadání stavby		
Operační program ¹⁾	OPŽP 14+	Specif. cíl ¹⁾	5.1	Č. výzvy ¹⁾	100
Popis projektu/stavby	Stará budova je zděná, dvoupatrová, roku 1880, podsklepená. Obvodové zdi jsou z cihel plných pálených. Stávající okna jsou dřevěná zdvojená, špaletová. Přístavba je z roku 1995, má 3 nadzemní patra a podkrovní vestavbu. Skelet budovy je železobetonový a obvodové zdi z keramických bloků. Okna jsou dřevěná jednoduchá s izolačním dvojsklem, dřevěná zdvojená a na schodišti plastová s izolačním dvojsklem. Objekt je zastřešen valbou střechou s eternitovou krytinou.				
Zdůvodnění účelnosti a vyhodnocení efektivnosti, vazba na odvětvovou koncepci	Projekt není zahrnut v programu údržby a rozvoje nemovitého majetku v oblasti školství. Budova je využívána a předpokládá se využití i v budoucnu. Zateplením obvodových a střechy dojde ke snížení celkových provozních nákladů. Výměnou oken dojde také k odstranění nevyhovujícího stavu některých dožilých stavebních prvků.				
Parametry, měřitelné výstupy, hodnoty indikátorů	Zateplené obvodové stěny 1793 m2, zateplená šikmá střecha 1222 m2, vyměněné otvorové výplně 411 m2, výkon VZT jednotky 6620 m3/h.				
Hlavní aktivity ¹⁾	Předmětem realizace je zateplení obvodových konstrukcí, stropů a střechy, výměna otvorových výplní, instalace tepelného čerpadla, fotovoltaické elektrárny a systému nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla.				
Majetkoprávní vztahy a způsob jejich řešení	Budova je v majetku Pardubického kraje.				
Technické, provozní a další podmínky realizace					
Rizika a způsob jejich ošetření					
Partneři ¹⁾					
Výdaje projektu / náklady stavby	Investiční výdaje/náklady - celkem		8 023 000 Kč		
	Příprava	Projektové a průzkumné práce	225 000 Kč		
		Administrace, žádost	50 000 Kč		
		Inženýrská činnost, poplatky	48 000 Kč		
		Výkupy pozemků a budov	0 Kč		

	Realizace	Stavební část ²⁾	5 318 000 Kč			
		Vnitřní vybavení, technologie	2 170 000 Kč			
		Dodávka produktů	0 Kč			
		Ostatní služby	212 000 Kč			
	Neinvestiční výdaje/náklady - celkem		0 Kč			
	Příprava	Projektové a průzkumné práce	0 Kč			
		Administrace, žádost	0 Kč			
		Inženýrská činnost, poplatky	0 Kč			
	Realizace	Opravy	0 Kč			
		Ostatní služby	0 Kč			
		Drobný hm. a nehm. inv. maj.	0 Kč			
	Rezerva		0 Kč			
	Celkové výdaje projektu/stavby		8 023 000 Kč			
	Z toho	Celkové způsobilé výdaje ¹⁾	7 973 000 Kč			
		Celkové nezpůsobilé výdaje	50 000 Kč			
Výdaje na přípravu		323 000 Kč				
Výdaje na realizaci		7 700 000 Kč				
Finanční krytí	Spolufinancování		%	Kč		
	způsobilých výdajů					
	Podíl EU ¹⁾	40 %	3 189 200 Kč			
	Podíl SR ¹⁾	0 %	0 Kč			
	Podíl Pk ¹⁾	60 %	4 783 800 Kč			
	Podíl Pk a Celkové nezpůsobilé výdaje		4 833 800 Kč			
	z toho Zdroje uživatele		0 Kč			
	Ostatní zdroje		0 Kč			
	Z rozpočtu Pk		4 833 800 Kč			
	Finanční tok		Výdaje	Příjmy		
	Dosavadní	0 Kč				
	2016	0 Kč		0 Kč		
	2017	0 Kč		0 Kč		
	2018	323 000 Kč		0 Kč		
	2019	7 700 000 Kč		3 189 200 Kč		
	2020	0 Kč		0 Kč		
	2021	0 Kč		0 Kč		
	2022	0 Kč		0 Kč		
	Bilance nákladů a výnosů		1. rok	2. rok	3. rok	4.-10. rok
Varianta realizace	323 000 Kč	7 700 000 Kč	0 Kč	0 Kč	8 023 000 Kč	
Náklad						
y na pořízení	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	

výnosů a nákl.	Provozní náklady					
		0 Kč	3 189 200 Kč	[BRProvozniVynosy03]	[BRProvozniVynosy0410]	3 189 200 Kč
	Provozní výnosy					
	Rozdíl	-323 000 Kč	-4 510 800 Kč	0 Kč	0 Kč	-4 833 800 Kč
Nulová varianta	Provozní náklady	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Provozní výnosy	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Rozdíl	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Rozdíl realizační a nulové varianty	-323 000 Kč	-4 510 800 Kč	0 Kč	0 Kč	-4 833 800 Kč
Předpokládaný harmonogram	Podání žádosti o spolufinancování ¹⁾	25. 1. 2019				
	Uzavření sml. o spolufinancování, rozhodnutí ¹⁾	28. 6. 2019				
	Nabytí právní moci ÚR ²⁾					
	Nabytí právní moci SP ²⁾	14.12.2018				
	Uzavření SoD se zhotovitelem stavby ²⁾	3.2.2020				
	Předání staveniště zhotoviteli ²⁾	14.2.2020				
	Zahájení realizace stavby ²⁾	2.3.2020				
	Ukončení realizace stavby ²⁾	30.10.2020				
	Lhůta výstavby (dny) ²⁾	242				
	Ukončení projektu ¹⁾	31.12.2020				
Personální zajištění Složení projektového týmu	Zajištění udržitelnosti výstupů ¹⁾	31.12.2025				
	Projektový manažer ¹⁾	Šťastná Kristýna Ing.				
	Finanční manažer ¹⁾	Klepalová Michaela Mgr.				
	Zástupce odvětvového odboru	Kadaníková Alena Ing.				
	Zástupce OPRI ²⁾	Hron Jaroslav Ing.				
	Zástupce OVZ ¹⁾					
	Ostatní ¹⁾					
	Zástupce uživatele					
	Externí dodavatel	bude vysoutěžen				
	Zpracovatel záměru					
	Vytvořeno	11. 12. 2017				

Vysvětlivky: ¹⁾ Platí pro projekty spolufinancované z evropských fondů

²⁾ Platí pro stavby

Poznámka: Veškeré ceny jsou uvedeny včetně DPH.