

Projektové záměry - ITI																	
PROJEKT	DOTAČNÍ TITUL	ZAMĚŘENÍ = POPIS	zahájení VZ na zhotovitele	ukončení VZ na zhotovitele	zahájení fyzické realizace	ukončení fyzické realizace	CELKOVÉ VÝDAJE DO PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU	POŽADOVANÁ DOTACE	% dotací	CELKOVÉ VÝDAJE DO PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU minus POŽADOVANÁ DOTACE = podíl SMO	2023 VÝDAJE	2023 podíl SMO	2024 VÝDAJE	2024 podíl SMO	2025 VÝDAJE	2025 podíl SMO	
Digitální technologie do ZŠ - virtuální realita	IROP - výzva č. 2 Základní školy ITI	virtuální realita do škol	2/2023		06/2023	08/2025	84 500 000,00 Kč	69 100 000,00 Kč	81,78%	15 400 000,00 Kč	40 000 000,00 Kč	7 200 000,00 Kč	25 000 000,00 Kč	4 500 000,00 Kč	19 500 000,00 Kč	3 700 000,00 Kč	
Rozšíření kapacit MŠ Malé Hoštice	IROP - výzva č. 1 Mateřské školy ITI	navyšení kapacit stávající MŠ městské části o nový pavilon 28 míst, dokončení fyzické realizace 11/2023. Objekt je ve správě školky (po realizaci nebude nutno upravit ZL). Budou přijímáni noví pedagogové 2 + nepedagogičtí pracovníci. Zápis dětí bude od 1. 9. 2023 s tím, že do konce FR budou v prozatímních prostorách, poté budou přestěhovány do nových prostor. Přistavba ke stávající budově, jedno oddělení s kapacitou 28 míst včetně odpovídajícího zázemí (sociální zázemí, gastro výdejna) Budou navrhovány realizace opatření adaptační strategie – zelená střeška, rekuperace Nové vybavení (herní prvky, nábytek atd.) Spuštění od 11/2023, nouzový provoz od 1.9.2023	02/2023	04/2023	05/2023	11/2023	22 300 000,00 Kč	18 200 000,00 Kč	81,61%	4 100 000,00 Kč		4 100 000,00 Kč					
Výstavba nové MŠ Liptovská, Opava	IROP - výzva č. 1 Mateřské školy ITI	MŠ Liptovská jako nové zařízení MŠ s vlastní právní subjektivitou/ nová příspěvková organizace města. Rekonstrukce pavilonu na Liptovské (2 podlaží) - výbudování nových 2 oddělení s kapacitou 28 míst na jedno oddělení. Projekt zahrnuje celkovou rekonstrukci objektu včetně vybavení a rekonstrukci zahrady včetně pořízení herních prvků. Bude řešena problematika realizace opatření zelené střešky. Návrh na zřízení bude předložen ZMO 09/2022) a zapsat do rejstříku škol a školských zařízení (na MSK 09/2023). Do ukončení fyzické realizace budou děti v náhradních prostorech (MŠ Kyslešovic), tj. provoz je zahájen od 1.9.2023 v náhradních prostorech, od 1.10.2023 lze zahájit vnitřní provoz, do 30.11.2023 budou provést úpravy zahrady. Podmínkou pro realizaci vystěhování knihovny vzt. vazba na záměr Rekonstrukce podčochy Knihovny Petra Bezruče - Liptovská. Stavební práce, výbudování oddělení + odpovídajícího zázemí Součástí stavby je opět zahrada. Personálně cca 8,1 úvazku pedagogičtí pracovníci + 3,1 úvazku nepedagogičtí + případný personál (účetní, aj.); cca roční provozní výdaje přes 900 tis. Kč.	1/2023	04/2023	07/2023	05/2024	38 500 000,00 Kč	32 400 000,00 Kč	84,16%	6 100 000,00 Kč				6 100 000,00 Kč			
Centrum denních služeb pro osoby s tělesným a kombinovaným postižením	IROP - výzva č. 4 Infrastruktura sociálních služeb ITI	vybudování centra denních služeb pro osoby se lehkým a středním mentálním postižením a kombinovaným postižením	03/2023	05/2023	06/2023	02/2024	35 600 000,00 Kč	30 200 000,00 Kč	84,83%	5 400 000,00 Kč				5 400 000,00 Kč			
Výbudování sběrného dvora	OPŽP - výzva č. 19 Oběhové hospodářství ITI	Výbudování sběrného dvora v Opavě-Kyslešovicích	11/2023	01/2024	02/2024	11/2024	38 600 000,00 Kč	32 100 000,00 Kč	83,16%	6 500 000,00 Kč				6 500 000,00 Kč			
Cyklistická stezka Opava-Malé Hoštice - Chlebičov	IROP - výzva č. 11 Cyklostezky ITI	Výstavba cyklostezky jako výstavba, vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami, včetně doprovodné infrastruktury	03/2023	06/2023	07/2023	12/2024	7 900 000,00 Kč	5 100 000,00 Kč	64,56%	2 800 000,00 Kč				2 800 000,00 Kč			
Modernizace Turistického informačního centra v Opavě	IROP - výzva č. 8 Infrastruktura cestovního ruchu ITI	Modernizace interiéru TIC v jednotném vizuálním stylu	11/2023	01/2024	02/2024	04/2024	5 400 000,00 Kč	4 600 000,00 Kč	85,19%	800 000,00 Kč				800 000,00 Kč			
SVČ Jaselská	IROP - výzva bude vyhlášena 03/2023	Rekonstrukce podkrovní SVČ pro účely rozvoje základních kompetencí dětí a mládeže	06/2023	09/2023	06/2024	09/2024	44 300 000,00 Kč	37 000 000,00 Kč	83,52%	7 300 000,00 Kč				7 300 000,00 Kč			
Veřejné osvětlení Opava 2022, 2023	Národní plán obnovy	Výměna světelných zdrojů za regulovatelné ledové, cca 2 000 zdrojů a výměna cca 10% stožárů VO (úspora je směrovalna na wattové svícení)	02/2023	05/2023	07/2023	12/2023	30 000 000,00 Kč	20 000 000,00 Kč	66,67%	10 000 000,00 Kč		10 000 000,00 Kč					
Obnova aleje na Otické ulici	OPŽP - agentura ochrany přírody a krajiny - výzva bude vyhlášena 12/2022	Odbor životního prostředí na základě výstupů z projektového týmu pro veřejný prostor navrhuje k realizaci obnovu oboustranného stromořadí na Otické ulici. Většina výsadeb je přestárá, průběžně zde odstraňujeme stromy v havarijním stavu s výrazně sníženou provozní bezpečností. Mladší dřeviny mají často nevhodně zapěstované koruny (v různé výšce, špatně tvarované, již mladší dřeviny mají výrazné defekty a trpí prosycháním s malou pravděpodobností, že dorostou do konečného reprezentativního tvaru). Část dřevin je v kolizi se současnými parkovacími místy a s rozhledovými poměry. Navrhujeme řešit výsadby od železničního přejezdu nahoru až podél Městského hřbitova. Vysázeny budou stromy nevyžadující pravidelný ořez. Navrhujeme odstranit 168 ks stromů a vysadit 180 ks.	06/2023	07/2023	11/2023	12/2023	5 000 000,00 Kč	2 900 000,00 Kč	58,00%	2 100 000,00 Kč		2 100 000,00 Kč					
Instalace fotovoltaického systému MŠ Šrámkova 6, Opava - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	fotovoltaika na 3 střeších budov MŠ Šrámkova Opava	04/2023	06/2023	07/2023	03/2024	3 100 000,00 Kč	1 550 000,00 Kč	50,00%	1 550 000,00 Kč				1 550 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - Magistrát města Opava, budova D - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	fotovoltaika na školy, školky, Hala, Seniorcentrum, TSO, dopravní podnik	04/2023	06/2023	07/2023	03/2024	2 600 000,00 Kč	1 300 000,00 Kč	50,00%	1 300 000,00 Kč				1 300 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému MŠ Olomoucká, Opava - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace FVE na budově MŠ Olomoucká	04/2023	06/2023	07/2023	03/2024	1 900 000,00 Kč	950 000,00 Kč	50,00%	950 000,00 Kč				950 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - Magistrát města Opava, budova E - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace FVE na budově Krmovská 71e, Magistrátu města Opavy	04/2023	06/2023	07/2023	03/2024	900 000,00 Kč	450 000,00 Kč	50,00%	450 000,00 Kč				450 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - ZŠ Edvarda Beneše, Opava - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace FVE na budově ZŠ E. Beneše	04/2023	06/2023	07/2023	03/2024	9 500 000,00 Kč	4 750 000,00 Kč	50,00%	4 750 000,00 Kč				4 750 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - ZŠ Kyslešovice, Opava - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace FVE na budově ZŠ Kyslešovice	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	8 200 000,00 Kč	4 100 000,00 Kč	50,00%	4 100 000,00 Kč				4 100 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - Parkovací dům Skladíšní - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace fotovoltaického systému - Parkovací dům Skladíšní	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	9 600 000,00 Kč	4 800 000,00 Kč	50,00%	4 800 000,00 Kč				4 800 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému ZŠ Šrámkova 4, Opava - 2.etapa	OPŽP - výzva č. 17 Obnovitelné zdroje energie ITI	Instalace FVE na budově ZŠ Šrámková	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	11 800 000,00 Kč	5 900 000,00 Kč	50,00%	5 900 000,00 Kč				5 900 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - Magistrát města Opava, budova 71 A - 1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově MMO Krmovská 71 A	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	700 000,00 Kč	350 000,00 Kč	50,00%	350 000,00 Kč				350 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému - Magistrát města Opava, budova 71 B - 1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově MMO Krmovská 71 B	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	1 400 000,00 Kč	700 000,00 Kč	50,00%	700 000,00 Kč				700 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému ZŠ Mařádkova, Opava -1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově ZŠ Mařádkova	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	3 000 000,00 Kč	1 500 000,00 Kč	50,00%	1 500 000,00 Kč				1 500 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému ZŠ Vrchní, Opava -1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově ZŠ Vrchní	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	3 000 000,00 Kč	1 500 000,00 Kč	50,00%	1 500 000,00 Kč				1 500 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému ZŠ Ochranova, Opava -1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově ZŠ Pekalská	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	2 000 000,00 Kč	1 000 000,00 Kč	50,00%	1 000 000,00 Kč				1 000 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému ZŠ Englišova, Opava -1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově Englišova	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	6 000 000,00 Kč	3 000 000,00 Kč	50,00%	3 000 000,00 Kč				3 000 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému Hala BK Opava 1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově hala a hotel	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	6 000 000,00 Kč	3 000 000,00 Kč	50,00%	3 000 000,00 Kč				3 000 000,00 Kč			
Instalace fotovoltaického systému Seniorcentrum, Opava -1.etapa	OPŽP - výzva č. 11 Obnovitelné zdroje energie	Instalace FVE na budově Rolnická 24	03/2023	06/2023	07/2023	03/2024	3 600 000,00 Kč	1 800 000,00 Kč	50,00%	1 800 000,00 Kč				1 800 000,00 Kč			
																0,00 Kč	
							385 400 000,00 Kč	288 250 000,00 Kč		97 150 000,00 Kč		23 400 000,00 Kč		70 050 000,00 Kč		3 700 000,00 Kč	
												2023 podíl SMO		2024 podíl SMO		2025 podíl SMO	
													97 150 000,00 Kč				
Instalace fotovoltaického systému							73 300 000,00 Kč	36 650 000,00 Kč		36 650 000,00 Kč							