

# Dotační management a poradenství

Společnost Z+M Partner poskytuje komplexní poradenství v oblasti národních grantů a dotačních programů EU ve všech fázích projektu od jeho přípravy až po jeho úspěšné ukončení. Pomůžeme vám s analýzou potřeb, zpracujeme projektový záměr a připravíme veškerou dokumentaci potřebnou k podání žádosti o podporu. V případě schválení vašeho projektu vám pomůžeme s kompletní administrací projektu, s administrací výběrových řízení a veřejných zakázek a dalšími činnostmi. Máme bohaté zkušenosti s celkovou administrací projektů z různých dotačních titulů. Pomůžeme vám s plněním všech povinností, abyste dosáhli stanovených projektových cílů a váš projekt byl úspěšný.



## Čerpejte dotace efektivně a s maximální úspěšností

**Chcete, aby Vaši žáci a studenti pracovali s nejnovějšími technologiemi? Rádi byste jim poskytli pro výuku to nejlepší? Máte zastaralé vybavení učeben? Ušetříme Vám čas a pomůžeme Vám získat finanční prostředky na vaše investiční záměry. Za poslední 4 roky jsme pomohli získat školám více než 735 mil. Kč.**

Jsmo silným a zkušeným partnerem. Náš projektový tým čítá kromě řady zkušených a kvalifikovaných projektových manažerů také odborníky, kteří se dlouhodobě orientují na technicko-parametrovou část projektu. Kvalifikovaně vám poradíme s výběrem optimálního řešení a vhodných produktů. Součástí našich služeb je zpracování kompletních položkových rozpočtů a grafických vizualizací řešení. Služby dotačního managementu jsme vám schopni poskytnout v režimu Náhradního plnění, jehož jsme přímým poskytovatelem.

### POMŮŽEME VÁM ZÍSKAT FINANČNÍ PROSTŘEDKY NA TYTO PROJEKTY

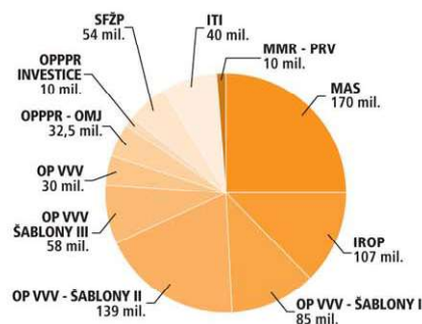
- Rekonstrukci a modernizaci mateřských, základních či středních škol
- Pořízení vybavení mateřských, základních či středních škol
- Rekonstrukci a modernizaci veřejných budov
- Vybudování či rekonstrukce hřišť a sportovišť
- Vybudování přírodních zahrad
- Posílení personálních kapacit školy
- Vzdělávání pedagogických pracovníků

Úspěšnost celkové předložených projektů v rámci OP VVV, IROP, OP PPR, OPŽP



**99%**  
úspěšnost schválení předkládaných projektů

Celkový finanční objem projektů administrovaných prostřednictvím Z+M Group



**735,5 mil.**  
celkový finanční objem, který jsme pomohli školám získat

### FÁZE ADMINISTRACE PROJEKTU

- 1) Osobní schůzka** – na které identifikujeme vaše potřeby, vytipujeme vhodný dotační titul, seznámíme vás s podmínkami čerpání podpory.
- 2) Příprava žádosti** – na základě analýzy potřeb zpracujeme projektový záměr, navrheme vám optimální řešení, zpracujeme žádost o podporu včetně všech příloh.
- 3) Proces hodnocení žádosti** – po celou dobu hodnocení žádosti o podporu zajistíme veškeré kroky vedoucí k vydání právního aktu a obdržení finanční podpory.
- 4) Realizace projektu** – věcná realizace je na vás, vše ostatní zajistíme my. Po celou dobu realizace projektu budeme dohlížet na plnění podmínek uvedených v právním aktu. Kompletní administraci projektu a komunikaci s Poskytovatelem dotace zajistíme za vás.
- 5) Úspěšné zakončení projektu** – zajistíme veškeré kroky související s administrativním ukončením a finančním vypořádáním projektu. V případě udržitelnosti projektu zajistíme po celé období vše potřebné.

# PROJEKTY ADMINISTROVANÉ Z+M PARTNER

**Klient:** Obec Hazlov a Základní škola a mateřská škola Hazlov, okres Cheb, příspěvková organizace  
**Název projektu:** Krok za krokem ke škole třetího tisíciletí  
**Realizace:** 2020 - 2021  
**Dotiční výzva:** 92. výzva IROP – Uhelné regiony  
**Výše nákladů:** 15 767 045,28 Kč na celý projekt

## Krátký popis projektu

Vedení obce Hazlov již delší dobu usilovalo o kompletní modernizaci zázemí Základní školy a mateřské školy Hazlov. Pro našeho klienta jsme našli vhodný zdroj financování z 92. výzvy IROP – Uhelné regiony. Postarali jsme se o kompletní přípravu žádosti o dotaci, včetně technického řešení konektivity a vybavení odborných učeben. Po schválení projektu k financování jsme pro obec zajistili kompletní administraci projektu, včetně realizace nadlimitní veřejné zakázky na dodávky IT vybavení, nábytku, výukových pomůcek a konektivity školy. I přes nelehkou situaci na trhu stavebních materiálů a IT vybavení, která vznikla v důsledku epidemie COVID19, se nám podařilo zrealizovat projekt v řádném termínu a dodržet finanční limity schválené dotace.

Výstupem této úspěšné akce jsou moderně vybavené odborné učebny a modernizovaná konektivita školy, které umožňují aplikaci moderních vzdělávacích metod a aktivní zapojení žáků do výuky přírodních věd, cizích jazyků, ICT, technických a řemeslných oborů. A nejlepší na celé akci je, že 90 % všech nákladů bylo hrazeno z dotačních zdrojů.



**Klient:** Základní škola F. Hrubína Havířov-Podlesí, příspěvková organizace  
**Název projektu:** Rekonstrukce odborných učeben F-CH, IVT  
**Realizace:** 2020 - 2021  
**Dotiční výzva:** 92. výzva IROP – Uhelné regiony  
**Výše nákladů:** 8 158 697,96 na celý projekt

## Krátký popis projektu

Základní škola F. Hrubína patří v Havířově k těm největším školám a jako taková chápe nutnost neustálého rozvoje v konkurenci několika dalších škol na malém území. Se školou již dlouhodobě velmi úspěšně spolupracujeme na několika projektech, proto když se blížila výzva IROP č. 92, řešili jsme se školou, jak finanční prostředky efektivně využít. Zajistili jsme kompletní zpracování žádosti o dotaci, včetně technického řešení konektivity školy, stavebních úprav a vybavení učeben. Po schválení projektu k financování jsme pro školu zajistili kompletní administraci projektu, včetně administrace veřejné zakázky na stavební práce a nadlimitní veřejné zakázky na dodávky IT vybavení, nábytku a zajištění konektivity školy.

Výstupem projektu jsou modernizované a nově vybavené prostory pro výuku, které odpovídají současnému vývoji a moderním výukovým metodám pro praktické i teoretické vyučování ve vazbě na klíčové kompetence IROP „přírodní vědy a práce s digitálními technologiemi.“ Nově rekonstruované výukové prostory umožní rozšíření nových forem výuky, aktivní zapojení žáků do výuky a zvýší zájem žáků o výuku informatiky, chemie a fyziky. Součástí výstupů projektu je zajištění konektivity školy. Díky naší administraci se škola může těšit z velkého projektu a dotace ve výši 90 %, bez které by takto rozsáhlá modernizace nebyla možná.



**Klient:** Mendelovo gymnázium, Opava, příspěvková organizace  
**Název projektu:** Vybudování laboratoře biologie a environmentální výchovy se zázemím včetně zajištění konektivity školy a bezbariérového přístupu  
**Realizace:** 2020 - 2022  
**Dotiční výzva:** 25. výzva ITI ostravská aglomerace  
**Výše nákladů:** 9 001 888,08 Kč na celý projekt

## Krátký popis projektu

Mendelovo gymnázium v Opavě patří dle celorepublikového srovnání mezi neúspěšnější střední školy. Gymnázium si bylo vědomo, že k udržení této prestižní pozice se musí neustále rozvíjet a svým žákům nabízet podmínky a prostory odpovídající nejmodernějším trendům. V rámci dotačního projektu se škola rozhodla vytvořit špičkovou laboratoř biologie a environmentální výchovy. Byl to již druhý projektový záměr, pro který jsme škole našli vhodný zdroj financování z 25. výzvy ITI ostravské aglomerace, zajistili kompletní zpracování žádosti o dotaci, včetně technického řešení konektivity školy a vybavení laboratoře, a to vše v souladu s nejmodernějšími vzdělávacími trendy. Po schválení projektu k financování jsme pro školu zajistili kompletní administraci projektu v realizaci, včetně realizace veřejných zakázek.

Výstupem tohoto projektu je moderně vybavená laboratoř biologie a environmentální výchovy, bezbariérové sociální zázemí, bezbariérový výtah a vnitřní konektivita školy. Škola pomocí naší administrace obdržela schválenou dotaci v plné výši, což v tomto případě znamenalo 90 % nákladů.



**Klient:** Základní škola a mateřská škola Červená Voda  
**Název projektu:** Modernizace odborných učeben na II. stupni ZŠ  
**Realizace:** 2017 - 2019  
**Dotiční výzva:** 46. výzva IROP  
**Výše nákladů:** 9 516 783,40 Kč na celý projekt

## Krátký popis projektu

Červená Voda se nachází v horské oblasti na území Pardubického kraje kousek od hranic s Polskem. Místní základní škola ovšem ani zdaleka nenaplňuje stereotyp takto lokalizovaných škol. Díky snaze zřizovatele především ředitele školy patří škola mezi vůbec nejlepší základní školy v širokém okolí. Zrealizovali jsme společně historicky několik projektů. Nejprve jsme se společně pustili náročného projektu, v rámci kterého jsme vybudovali sedm odborných učeben (zeměpis, fyzika/chemie, laboratoř chemie, přírodopis, ICT, cizí jazyky a školní dílny se skladem), zajistili bezbariérovost celé školy, následoval projekt 2 odborných učeben cizích jazyků a dále projekt, v rámci kterého jsme pomohli škole s vybudováním 4 přírodních zahrad. Ve všech případech jsme zajistili kompletní zpracování žádosti o dotaci a vypracování všech podkladů.

Po schválení projektů k financování jsme pro školu zajistili kompletní administraci všech projektů v realizaci, včetně administrace veřejných zakázek. Zajistili jsme veškeré potřebné kroky pro finanční vypořádání projektu a škola se tak může těšit z dotace v maximální možné míře, což bylo v tomto případě 90 % všech nákladů.



# VYBRANÉ PROJEKTY ZÍSKANÝCH DOTACÍ



## Základní škola Osek, okres Teplice

Kompletní modernizace dvou odborných učeben výpočetní techniky, zajištění bezbariérovosti a úprava venkovního prostoru

Výše nákladů na celý projekt: 2 052 159,43 Kč  
Dotace 95%: 1 949 551,45 Kč  
Dotační výzva: 15. výzva MAS Naděje o.p.s.



## Základní škola a Mateřská škola Ostravice, příspěvková organizace

Kompletní vybudování špičkové multifunkční učebny, pořízení nejmodernějších výukových technologií a zajištění bezbariérovosti

Výše nákladů na celý projekt: 3 836 455,70 Kč  
Dotace 90%: 3 452 810,13 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## Základní škola Šenov, Radniční náměstí, příspěvková organizace

Kompletní vybudování špičkové multifunkční učebny a pořízení nejmodernějších výukových technologií

Výše nákladů na celý projekt: 2 808 141,61 Kč  
Dotace 90%: 2 527 327,44 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## Město Skalná

Kompletní modernizace multimediální učebny a vybudování moderních žákovských dílen včetně zajištění bezbariérovosti Základní školy Skalná

Výše nákladů na celý projekt: 6 013 709,67 Kč  
Dotace 90%: 5 412 338,70 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## Základní škola a Mateřská škola Havířov, Na Nábřeží, příspěvková organizace

Kompletní modernizace ICT učebny, dvou učeben cizích jazyků a zajištění bezbariérovosti

Výše nákladů na celý projekt: 5 151 532,96 Kč  
Dotace 90%: 4 636 379,66 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## Masarykova ZŠ a MŠ Žalhostice, okres Litoměřice, přisp. organizace

Kompletní modernizace přírodovědné pracovny, počítačové učebny a zajištění bezbariérovosti

Výše nákladů na celý projekt: 3 919 074,95 Kč  
Dotace 95%: 3 723 121,19 Kč  
Dotační výzva: 12. výzva MAS Česká středohoří, z. s.



## Jubilejní Masarykova základní škola a mateřská škola Sedliště

Kompletní modernizace multimediální odborné učebny, zajištění konektivity a bezbariérovosti školy

Výše nákladů na celý projekt: 4 507 929,78 Kč  
Dotace 90%: 4 057 136,79 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## Město Hranice

Kompletní modernizace odborných učeben přírodopisu, chemie, fyziky, jazykové učebny a jejich kabinetů, zajištění konektivity a bezbariérovosti Základní školy Hranice

Výše nákladů na celý projekt: 12 697 476,86 Kč  
Dotace 90%: 11 427 729,17 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## 1. základní škola Hořovice

Kompletní vybudování multimediální učebny, zajištění vnitřní konektivity a zajištění bezbariérovosti

Výše nákladů na celý projekt: 4 948 145,05 Kč  
Dotace 95%: 4 700 737,79 Kč  
Dotační výzva: 3. výzva MAS Karlštejnsko



## Základní škola Železný Brod, Školní ul., příspěvková organizace

Kompletní modernizace multimediální učebny, ICT učebny, zajištění vnitřní konektivity a zajištění bezbariérovosti

Výše nákladů na celý projekt: 3 125 776,87 Kč  
Dotace 95%: 2 969 488,02 Kč  
Dotační výzva: 6. výzva MAS Achát z. s.



## Obec Dalovice

Kompletní vybudování moderní odborné učebny ICT a jazykové laboratoře, zajištění konektivity a bezbariérovosti ZŠ a MŠ Dalovice

Výše nákladů na celý projekt: 8 500 514,26 Kč  
Dotace 90%: 7 650 462,82 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony



## ZŠ a MŠ Františka Palackého, Hodslavice, příspěvková organizace

Kompletní vybudování moderní multimediální učebny a modernizace jejího kabinetu včetně zajištění bezbariérovosti školy

Výše nákladů na celý projekt: 5 504 783,48 Kč  
Dotace 90%: 4 954 305,12 Kč  
Dotační výzva: 92. výzva IROP – Uhelné regiony

Naprojektovali jsme již více než 700 odborných učeben.

Celková cena námi administrovaných projektů na vybudování a modernizaci odborných učeben přesáhla 700 mil. Kč