

Základní přehled o projektech (představení projektu) v rámci PS.

Výzva č. 4 nositele Integrované strategie pro ITI Pražské metropolitní oblasti – Rozšíření kapacit a technického vybavení základních škol

Opatření 3.2.1: Rozšíření kapacit a technického vybavení vzdělávacích zařízení (ZŠ a SŠ).

<p>1</p> <p>Stochov</p> <p>Rekonstrukce odborných učeben ZŠ Stochov</p>	<p>Předmět a cíl: modernizace a stavební úpravy odborných učeben pro přírodní vědy; pořízení vybavení; bezbariérovost</p> <p>CZV: 6 334 272,59 Kč</p> <p>Realizace: 7/2018 – 8/2018</p>
<p>2</p> <p>Poříčany</p> <p>Dostupnost výpočetní techniky pro všechny</p>	<p>Předmět a cíl: vytvoření odborné učebny ICT včetně vybavení a bezbariérového přístupu</p> <p>CZV: 565 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 7/2017 – 8/2017</p>
<p>3</p> <p>Říčany</p> <p>Odborné učebny při 1. ZŠ Říčany</p>	<p>Předmět a cíl: odborná venkovní učebna přírodních věd (geopark); učebna pro polytechnickou výchovu (dílňy)</p> <p>CZV: 8 051 200,00 Kč</p> <p>Realizace: 3/2018 – 5/2019</p>
<p>4</p> <p>Milovice</p> <p>Půdní vestavba ZŠ T. G. Masaryka Milovice</p>	<p>Předmět a cíl: odborné učebny (2x ICT, 1x přírodní vědy - laboratoř, 1xcizí jazyk), bezbariérovost</p> <p>CZV: 32 687 758,55 Kč</p> <p>Realizace: 1/2018 – 12/2018</p>
<p>5</p> <p>Hovorčovice</p> <p>Vybavení odborných učeben ZŠ Hovorčovice ve vazbě na klíčové kompetence</p>	<p>Předmět a cíl: vybavení 11 odborných učeben (8 vnitřních, 2 kabinety a 1 vnější odborná učebna); pořízení kompenzačních pomůcek, stavební úpravy infrastruktury ve vazbě na odborné učebny</p> <p>CZV: 7 442 425,44 Kč</p> <p>Realizace: 2/2015 – 12/2018</p>
<p>6</p> <p>Kostelec nad Labem</p> <p>Rozšíření kapacity ZŠ Kostelec nad Labem</p>	<p>Předmět a cíl: rozšíření kapacity školy v sociálně vyloučené lokalitě; kompletní bezbariérovost; modernizace odborné učebny; vnitřní konektivita školy</p> <p>CZV: 80 000 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 1/2017 – 12/2019</p>
<p>7</p> <p>Průhonice</p> <p>ZŠ Průhonice - přístavba pavilonu "E"</p>	<p>Předmět a cíl: navýšení kapacity školy v sociálně vyloučené lokalitě; zlepšení stávajících parametrů vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 12 022 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 6/2018 – 8/2019</p>
<p>8</p> <p>Chýně</p> <p>Výstavba nové ZŠ - vybavení odborných učeben</p>	<p>Předmět a cíl: nákup vybavení odborných učeben (přírodovědné, ICT, cizí jazyky, technické předměty) - kompletní vybavení novými učebními pomůckami a výpočetní technikou</p> <p>CZV: 1 600 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 9/2017 – 5/2018</p>
<p>9</p> <p>Roztoky</p> <p>Výstavba nového objektu ZŠ Roztoky</p>	<p>Předmět a cíl: zvýšení kapacity (SVL), pořízení výbavy do nových odborných učeben, zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 71 104 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 4/2018 – 5/2019</p>

<p style="text-align: center;">10 Dobříš</p> <p>Budování a modernizace odborných učeben, laboratoří, venkovních pavilónů pro výuku a naučných zahrad při ZŠ v obcích ORP Dobříš (integrováný projekt pro základní školy na území města Dobříše)</p>	<p>Předmět a cíl: rekonstrukce a stavební úpravy stávající infrastruktury s cílem vytvoření 5 odborných učeben (přírodní vědy, ICT, cizí jazyky); zabezpečení bezbariérovosti; pořízení vybavení budov a učeben</p> <p>CZV: 15 246 997,00 Kč Realizace: 5/2018 – 10/2018</p>
<p style="text-align: center;">11 Černošice</p> <p>Stavební úpravy v budovách ZŠ Černošice - bezbariérové řešení pro zvýšení dostupnosti a kvality školství</p>	<p>Předmět a cíl: rekonstrukce a stavební úpravy stávající infrastruktury; pořízení vybavení budov a učeben; pořízení kompenzačních pomůcek; zajištění vnitřní konektivity školy; kompletní bezbariérovost budovy školy</p> <p>CZV: 9 914 430,00 Kč Realizace: 11/2016 – 12/2018</p>
<p style="text-align: center;">12 Čisovice</p> <p>Přístavba a stavební úpravy Základní školy Čisovice</p>	<p>Předmět a cíl: navýšení kapacity školy; vytvoření odborné učebny IT, vybavení interiéru</p> <p>CZV: 14 500 000,00 Kč Realizace: 3/2018 – 12/2019</p>
<p style="text-align: center;">13 Hlásná Třebáň</p> <p>Rozšířené technického vybavení základní školy hlásek</p>	<p>Předmět a cíl: vybudování 3 odborných tříd (cizí jazyky, přírodní vědy a IT, dílny pro výuku technických a řemeslných dovedností), zřízení poradenského pracoviště; zajištění bezbariérovosti), zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 5 000 000,00 Kč Realizace: 5/2018 – 8/2018</p>
<p style="text-align: center;">14 Říčany</p> <p>Moderní výuka anglického jazyka a počítačová výuka na základních školách v Říčanech</p>	<p>Předmět a cíl: bezbariérovost; vybudování a vybavení (HW i SW) odborných učeben IT a cizích jazyků; zajištění vnitřní konektivity školy</p> <p>CZV: 17 105 000,00 Kč Realizace: 5/2018 – 5/2019</p>
<p style="text-align: center;">15 Beroun</p> <p>Přístavba pavilonu/odborné učebny/na 2. ZŠ Beroun</p>	<p>Předmět a cíl: výstavba pavilonu se 7 odbornými učebnami (3x CJ, 3x přírodní vědy, 1x polytechnická učebna), vybavení učeben didaktickými pomůckami a ICT; bezbariérovost nového pavilonu i části stávající budovy</p> <p>CZV: 84 842 299,33 Kč Realizace: 4/2018 – 8/2019</p>
<p style="text-align: center;">16 Kladno</p> <p>Rekonstrukce a stavební úpravy objektu Základní školy Kladno, Školská 322 se zaměřením na vybavení odborných učeben chemie, přírodopisu, fyziky a technické vybavení školní dílny včetně zajištění bezbariérovosti</p>	<p>Předmět a cíl: rekonstrukce a vybavení učeben přírodních věd a praktických dílen; bezbariérovost; zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 7 780 000,00 Kč Realizace: 4/2018 – 8/2019</p>
<p style="text-align: center;">17</p>	<p>Předmět a cíl: rekonstrukce a vybavení učeben přírodních věd a praktických dílen; bezbariérovost; zajištění vnitřní konektivity</p>

<p>Kladno</p> <p>Rekonstrukce a stavební úpravy objektu Základní školy Kladno, Brjanská 3078 se zaměřením na ICT, vybavení přírodovědných učeben a dílen včetně zajištění bezbariérovosti</p>	<p>CZV: 13 381 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 3/2018 – 2/2019</p>
<p>18</p> <p>Tuchlovice</p> <p>Výstavba nového pavilonu základní školy Tuchlovice</p>	<p>Předmět a cíl: výstavba nového pavilonu (rozšíření kapacity - SVL); vytvoření odborné učebny (CJ a IT); bezbariérovost; vnitřní konektivita</p> <p>CZV: 39 764 465,00 Kč</p> <p>Realizace: 4/2017 – 12/2019</p>
<p>19</p> <p>Panenské Břežany</p> <p>Detašované pracoviště ZŠ a MŠ Panenské Břežany včetně vybavení</p>	<p>Předmět a cíl: vytvoření detašovaného pracoviště; v něm vytvoření odborné učebny (CJ a IT) včetně vybavení, zajištěna vnitřní konektivita a bezbariérové sociální zázemí</p> <p>CZV: 11 000 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 3/2018 – 8/2019</p>
<p>20</p> <p>Líbeznice</p> <p>Nové odborné učebny ZŠ a ZUŠ Líbeznice</p>	<p>Předmět a cíl: zřízení 4 odborných učeben namísto kmenových (přírodní vědy, IT, CJ); modernizace 3 odborných učeben; bezbariérový přístup; zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 15 500 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 1/2017 – 8/2018</p>
<p>21</p> <p>Obříství</p> <p>Modernizace učebny digitálních technologií</p>	<p>Předmět a cíl: modernizace odborné učebny ICT</p> <p>CZV: 1 100 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 11/2017 – 6/2018</p>
<p>22</p> <p>Hřebeč</p> <p>Přístavba a stavební úpravy budovy základní školy Hřebeč</p>	<p>Předmět a cíl: zvýšení kapacity (SVL); stavební úpravy a pořízení vybavení odborných učeben; budování bezbariérovosti; zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 10 320 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 5/2017 – 8/2019</p>
<p>23</p> <p>Nový Knín</p> <p>Stavební úpravy ZŠ Nový Knín</p>	<p>Předmět a cíl: výstavba 4 nových odborných tříd formou přístavby (CJ, přírodní vědy, ICT, technické a řemeslné obory); vybavení, bezbariérovost a konektivita nových prostor</p> <p>CZV: 15 000 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 4/2018 – 8/2019</p>
<p>24</p> <p>Průhonice</p> <p>Dovybavení učebny přírodních věd ZŠ Průhonice</p>	<p>Předmět a cíl: vytvoření moderní odborné učebny přírodních věd</p> <p>CZV: 700 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 9/2017 – 12/2018</p>
<p>25</p> <p>Řevnice</p> <p>Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání v ZŠ Řevnice</p>	<p>Předmět a cíl: rekonstrukce a stavební úpravy stávající infrastruktury; zajištění bezbariérovosti; pořízení vybavení budov a učeben; zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 17 055 509,00 Kč</p> <p>Realizace: 2/2017 – 3/2019</p>
<p>26</p> <p>Nelahozeves</p>	<p>Předmět a cíl: zvýšení kapacity školy (SVL); výstavba 3 kmenových učeben; zajištění bezbariérovosti; zajištění vnitřní konektivity</p> <p>CZV: 13 817 920,68 Kč</p> <p>Realizace: 5/2015 – 11/2018</p>

Zvýšení kapacity ZŠ Nelahozeves z důvodu navýšení počtu žáků	
27 Úhonice Navýšení kapacity ZŠ Úhonice	Předmět a cíl: zvýšení kapacity školy (SVL); výstavba, stavební úpravy a pořízení vybavení 4 kmenových a 3 odborných tříd; zajištění bezbariérovosti; zajištění vnitřní konektivity CZV: 70 000 000,00 Kč Realizace: 4/2017 – 8/2019
28 Jesenice Multimediální a ICT učebna	Předmět a cíl: zřízení multimediální a ICT učebny včetně pořízení vybavení a nezbytných pomůcek; CZV: 2 000 000,00 Kč Realizace: 4/2017 – 9/2018
29 Slaný Půdní vestavba učebních odborných prostor v objektu ZŠ Slaný, Komenského náměstí 618	Předmět a cíl: vytvoření 2 odborných učeben včetně jejich vybavení; kompletní bezbariérovost školy CZV: 18 139 319,00 Kč Realizace: 7/2018 – 12/2018
30 Kostelec n. Č. L. – Rozum Konverze mlýna na budovu ZŠ	Předmět a cíl: vytvoření 6 nových odborných učeben včetně vybavení a pomůcek; bezbariérový přístup do učeben; zajištění vnitřní konektivity CZV: 45 754 956,33 Kč Realizace: 1/2018 – 5/2019
31 Unhošť Modernizace a rozšíření počtu specializovaných přírodovědných učeben ve školních budovách na náměstí T. G. Masaryka	Předmět a cíl: rekonstrukce a stavební úpravy stávající infrastruktury s cílem modernizace odborných učeben včetně pořízení vybavení budov a učeben CZV: 8 750 000,00 Kč Realizace: 5/2017 – 12/2019
32 Unhošť Přístavba školní budovy s cílem navýšení kapacity a vytvoření nových specializovaných přírodovědných učeben v ul. Komenského Unhošť	Předmět a cíl: navýšení kapacity školy (SVL) a vytvoření nových specializovaných učeben (přírodní vědy, technické a řemeslné obory a ICT); pořízení vybavení; zajištění bezbariérovosti a vnitřní konektivity CZV: 71 000 000,00 Kč Realizace: 4/2017 – 12/2019
33 Říčany Sofie – mateřská škola a základní škola o.p.s.	Odstoupení z pracovní skupiny Stažení PZ z výzvy nositele
34 Sulice Nové odborné učebny ZŠ Sulice	Předmět a cíl: vytvoření nových odborných učeben včetně vybavení; zajištění úplné bezbariérovosti a konektivity CZV: 23 822 218,21 Kč Realizace: 10/2018 – 11/2019
35 Zadní Třebáň Vybudování odborných učeben a navýšení kapacity v ZŠ Kairos	Předmět a cíl: vytvoření 2 odborných učeben včetně vybavení; navýšení kapacity školy (SVL); zajištění bezbariérovosti CZV: 15 000 000,00 Kč Realizace: 12/2016 – 8/2018

<p style="text-align: center;">36</p> <p style="text-align: center;">Únětice</p> <p>Rekonstrukce a rozšíření školy v Úněticích</p>	<p>Předmět a cíl: zvýšení kapacity školy (SVL); vytvoření 5 kmenových a odborných učeben včetně vybavení, bezbariérovosti a konektivity školy</p> <p>CZV: 29 900 000,00 Kč</p> <p>Realizace: 4/2016 – 12/2019</p>
<p style="text-align: center;">37</p> <p style="text-align: center;">Ořech</p> <p>ZŠ Ořech - půdní vestavba</p>	<p>Předmět a cíl: vybudování 2 odborných učeben (ICT+CJ, přírodní vědy) včetně vybavení; zajištění kompletní bezbariérovosti</p> <p>CZV: 10 287 922,00 Kč</p> <p>Realizace: 6/2018 – 6/2019</p>