

Specializační vzdělávání v oboru dětská neurologie - CZ.03.2.63/0.0/0.0/15_039/0008219		
Kritérium	Deskriptor	Odůvodnění
1 Potřeba		
1.1. Vymezení problému a cílové skupiny;Zaměřuje se projekt na problém/nedostatek, který/terý je skutečně potřebné řešit a je cílová skupina adekvátní náplni projektu?	Schváleno	Projekt se snaží s dostatečným předstihem řešit nedostatek a nepříznivé věkové složení ambulantních dětských neurologů v ČR. V příložené situační analýze dokládá žadatel dostatečné podrobné informace o daném oboru, jeho historii, současnou situaci a jeho stavu u nás, a to i v návaznosti na evropské strategie. Analyzuje současné počty dětských neurologů, jejich věkový průměr, místa výkonu praxe, jejich vytíženost apod. Dokládá trend v klesajícím počtu dětských neurologů a malý zájem o obor mezi mladými lékaři. Analyzuje také příčiny tohoto malého zájmu. Problém je tak věrohodně popsán a doložen konkrétními daty z důvěryhodných zdrojů a jeho příčiny jsou dostatečně uvedeny. Nefesení tohoto problému by mohlo způsobit výpadky v dostupnosti a kvalitě péče o děti v ČR. Cílová skupina i další zainteresované subjekty jsou dostatečně popsány, cílová skupina je dokonce potvrzena zájemem konkrétních osob. Cílová skupina projektu bude tvořena již předem vybranými lékaři, kteří splňují kvalifikační kritéria ke vstupu do specializačního vzdělávání. Žádná další kritéria, na základě kterých bylo těchto 18 účastníků vybráno, žadatel však neuvádí. Není tak jasné, zda alespoň ve volbě účastníků použil žadatel nějakou strategii, která zahrnuje místo výkonu profese či věk účastníků. Jen za těchto předpokladů totiž mohou být dosaženy očekávané změny ve snížení průměrného věku dětských neurologů a v dostatečném počtu zachována síť ambulantních dětských neurologických ordinací.
2 Účelnost		
2.1. Cíle a konzistentnost(intervenční logika) projektu;Je cíl projektu nastaven správně a povedou zvolené klíčové aktivity a jejich výstupy k jeho splnění?	Schváleno	Projektový cíl je zřejmý, měřitelný, časově ohraničený a definovaný v souladu s metodikou SMART a má konkrétní měřitelný vliv na řešení problému nedostatku ambulantních dětských neurologů. Cíl projektu je však zaměřen velmi úzce a to pouze na početní navýšení uvedených specializovaných lékařů. I když však půjde o navýšení jen o 18 osob, je to při potřebě oboru a počtu ambuluujících dětských neurologů změna významná. Zvolené projektové aktivity jednoznačně povedou k naplnění definovaného cíle projektu.
2.2. Způsob ověření dosažení cíle projektu;Jak vhodný způsob pro ověření dosažení cíle žadatel v projektu nastavil?	Schváleno	Nastavená měřitelná kritéria a dílčí výstupy z jednotlivých klíčových aktivit bude možné v průběhu realizace sledovat díky nastavenému systému monitorování specializačního vzdělávání. Informace o jeho absolvování jsou uvedeny v logbooku každého účastníka, budou existovat prezenční listiny, doklady o absolvování kurzů a praxi, smlouvy mezi účastníky, pracovišti apod. Tyto způsoby sledování výstupů jsou relevantní obsahu projektu a jeho aktivitám. Vzhledem k jasnému popisu aktivit, vyplývajících povinností spojených s atestací v oboru dětské neurologie, i pečlivému průzkumu potřeb cílové skupiny lze konstatovat, že dosažení cílů projektu bude možno dobře prokázat, bude jasný rozdíl mezi výchozím stavem a stavem po ukončení realizace projektu a budou k dispozici data, která dosažení cíle (tedy dokončení specializačního vzdělávání 18 osob ve zvoleném oboru) ověří.
3 Efektivnost a hospodárnost		
3.1. Efektivita projektu,rozpočet;S ohledem na plánované a potřebné výstupy je navrženo efektivní a hospodárné použití zdrojů?	Schváleno s podmínkou realizace	Rozpočet projektu je přehledně popsán, plánované náklady jsou vztaženy k jednotlivým projektovým aktivitám. Jednotkové ceny respektují limity dané metodikou OPZ. Rozpočet projektu je velmi precizně odůvodněn a byla zjišťována přesná potřeba každého člena z cílové skupiny stran ubytování, cestového i absolvování jednotlivých kurzů a stáží. Při rozdělování na stáže bylo zohledněno nejbližší místo možného absolvování stáží a praxi tak, aby byly náklady na jízdné a ubytování minimalizovány. Těžiště rozpočtu spočívá v přímé podpoře účastníků, která slouží jako hlavní a v projektu jediný motivační faktor k absolvování specializačního vzdělávání. Hodnotící komise v této souvislosti upozorňuje, že tzv. refundace mezd je určena pro zaměstnavatele a nelze ji tak vyplácet přímo účastníkovi projektu. Navzdory tomu, že je finanční náročnost vzdělávání každého z účastníků velmi vysoká, žadatel dodržuje všechna pravidla OPZ pro sestavení rozpočtu a všechny položky rozpočtu jsou dostatečně odůvodněny. Vzhledem ke skutečnosti, že v žádosti o podporu byl překročen maximální limit (platný v době přípravy žádosti o podporu) pro mzdové příspěvky v rámci přímé podpory, stanovený ve výši odpovídající trojnásobku základní sazby minimální mzdy za hodinu práce, požaduje hodnotící komise v této souvislosti provést výpočet na základě trojnásobku základní sazby minimální mzdy za hodinu práce dle aktuálně platné výše (73,20/hod) tj. v celkové výši 219,60 Kč/hod. Hodnotící komise tak požaduje: - u položky 1.1.6.1.1 Povinné a doporučené kurzy - mzdové příspěvky upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 3 640, tj. krátit položku celkem o 166 420,73 na hodnotu 799 344,00. - u položky 1.1.6.1.2 Praxe Dětská neurologie - mzdové příspěvky upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 49 040, tj. krátit položku celkem o 2 242 109,40 na hodnotu 10 769 184,00. - u položky 1.1.6.1.3 Praxe Neurologie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 14 400, tj. krátit položku celkem o 658 368,00 na hodnotu 3 162 240,00. - u položky 1.1.6.1.4 Praxe Pediatrie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 14 040, tj. krátit položku celkem o 641 908,98 na hodnotu 3 083 184,00. - u položky 1.1.6.1.5 Praxe Psychiatrie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 2 160, tj. krátit položku celkem o 98 755,20 na hodnotu 474 336,00. Podrobnosti k požadovanému krácení jsou uvedeny v Příloze č. 1 Shrnutí požadovaného krácení a jeho zdůvodnění
3.2 Adekvátnost monitorovacích indikátorů;Jak jsou nastaveny cílové hodnoty monitorovacích indikátorů?	Schváleno s podmínkou realizace	Žadatel zvolil v žádosti o podporu dva indikátory. Indikátor 60 000 Celkový počet účastníků je v souladu s obsahem žádosti a je nastaven na správnou hodnotu 18, která odpovídá celkovému počtu dětských neurologů, kteří se budou účastnit vzdělávání. Druhým indikátorem je indikátor 62600, který je nastaven na hodnotu 9. Tuto hodnotu je však vzhledem k délce projektu a jeho nákladovosti nutné považovat za nedostatečnou. Vzhledem k vynaloženým prostředkům kalkulovaným na 18 účastníků a časové rezervě, kterou projekt poskytuje, požaduje hodnotící komise navýšení tohoto indikátoru na hodnotu 12, která bude odpovídat počtu 12 účastníků (neurologů), kteří úspěšně složí atestační zkoušku.
4 Proveditelnost		
4.1. Způsob zapojení cílové skupiny;Jak adekvátně je cílová skupina zapojena v průběhu projektu?	Schváleno	Popis zapojení cílové skupiny do projektových aktivit je velmi precizní a z přílohy komentující rozpočet projektu je jasné, kdo se čeho (a kde), bude účastnit. Lze tedy konstatovat, že cílová skupina je zapojena do projektu ve všech relevantních fázích a způsob práce s cílovou skupinou odpovídá přesně jejím potřebám, a je pro ni efektivní a přínosný. Oslovení cílové skupiny proběhlo a zájem je dostatečně prokázán. Jedním z nedostatků žádosti je však skutečnost, že z textu nevyplyvá, jakým způsobem byli účastníci k realizaci projektu přizváni, či jaká kritéria museli naplnit, aby se stali podpořenými osobami.
4.2. Způsob realizace aktivit a jejich návaznost;Jak vhodně byl zvolen způsob realizace aktivit a jejich vzájemná návaznost?	Schváleno	I když se plán implementace projektu rozpadá na relativně vysoké množství projektových aktivit, je jeho rozdělení přehledné a smysluplné, aktivity jsou jasně popsány, dobře vzájemně provázané a je komentována jejich finanční náročnost. Výstupy jednotlivých aktivit (co do počtu osob z cílové skupiny) vychází z dobré znalosti potřeb cílové skupiny, odpovídají potřebám vzdělávaných osob. Souhrn zvolených aktivit jako celek povede k naplnění cílů projektu. Náhradní/alternativní řešení klíčových aktivit žadatel nezvažuje a ani není možné, neboť jsou dány vzdělávacím programem. Celková délka projektu je vhodně nastavena.
4.3. Řízení projektu; Je vzhledem k délce a náročnosti projektu adekvátně nastaveno řízení projektu?	Schváleno	Realizační tým je vhodně sestaven, žadatel bude schopen projekt řídit, administrovat i po odborné stránce realizovat. Rizika projektu jsou adekvátně zvažena a riziko odstoupení konkrétní osoby z projektu si žadatel uvědomuje a má připravené opatření pro jeho eliminaci.

4.4. Ověření administrativní, finanční a provozní kapacity žadatele; Má žadatel administrativní, finanční a provozní kapacitu, aby byl schopen plánovaný projekt zajistit v souladu s relevantními pravidly OPZ?	Vyhovuje	Žadatel projektu je Ministerstvo zdravotnictví a s ohledem na výši jeho ročního obrátu a počet zaměstnanců je schopen realizovat tento projekt. Jeho kapacita je dostatečná z hlediska administrativního, finančního i provozního.
<p>Závěrečný komentář:</p> <p>Projekt předkládaný Ministerstvem zdravotnictví ČR řeší situaci nedostatečného počtu specializovaných lékařů v oboru dětská neurologie a jejich neustálý pokles především v kategorii mladých lékařů. Silnou stránkou tohoto projektu je jeho konkrétnost a připravenost, která vychází ze znalosti dané situace, potřeby situaci řešit a změnit, znalosti průběhu navrhovaného řešení a jasných výstupů. Slabou stránkou projektu je jednorázovost navrhovaného řešení, které se sestává s poskytnutí finančních prostředků a času na získání specializace konkrétně vybraným lékařům v počtu 18. Projekt je řádně odůvodněn a vychází z věrohodné společenské potřeby i konkrétních potřeb velmi dobře popsané cílové skupiny. Cíle projektu jsou jasně definované a zvolené projektové aktivity povedou k jejich naplnění. Plán implementace je zřejmý, logický a propracovaný tak, aby konkrétně naplňoval konkrétní potřeby cílové skupiny. Rozpočet je řádně odůvodněn, jeho výše je výrazně ovlivněna zařazením mzdových příspěvků pro cílovou skupinu (jejichž maximální výše byla navíc chybně nastavena). Významnou výhradu je však nutné mít ke stanovení hodnoty indikátoru 62 600, která neodpovídá celkové délce realizace projektu ani jeho vysoké finanční náročnosti. Řízení projektu je vhodně nastaveno a schopnost realizovat projekt žadatelem prokázána.</p> <p>Hodnotící komise doporučuje projekt k podpoře za níže uvedených podmínek:</p> <p>Hodnotící komise požaduje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - navýšit hodnotu indikátoru 62 600 na hodnotu 12, která bude odpovídat počtu 12 účastníků (neurologů), kteří úspěšně složí atestační zkoušku - u položky 1.1.6.1.1 Povinné a doporučené kurzy - mzdové příspěvky upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 3 640, tj. krátit položku celkem o 166 420,73 na hodnotu 799 344,00. - u položky 1.1.6.1.2 Praxe Dětská neurologie - mzdové příspěvky upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 49 040, tj. krátit položku celkem o 2 242 109,40 na hodnotu 10 769 184,00. - u položky 1.1.6.1.3 Praxe Neurologie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 14 400, tj. krátit položku celkem o 658 368,00 na hodnotu 3 162 240,00. - u položky 1.1.6.1.4 Praxe Pediatrie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 14 040, tj. krátit položku celkem o 641 908,98 na hodnotu 3 083 184,00. - u položky 1.1.6.1.5 Praxe Psychiatrie - mzdové příspěvky - upravit jednotkovou cenu na hodnotu 219,60 Kč a upravit počet jednotek na hodnotu 2 160, tj. krátit položku celkem o 98 755,20 na hodnotu 474 336,00. <p>Maximální celkové způsobilé výdaje projektu v Kč: 36 429 328,75</p> <p>Hodnotící komise uděluje hodnocenému projektu známku: 3</p>		

V Praze dne 9. 3. 2018