

# Žádost o podporu

## Identifikace operace

**Registrační číslo projektu:** CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_121/0016273  
**Identifikace žádosti (Hash):** 1qCXz7P  
**Zkrácený název projektu:** A2 Rozvoj diagnostických pracovišť

**Typ podání:** Ruční  
**Způsob jednání:** Podepisuje jeden signatář

## Projekt

**Číslo programu:** 06  
**Název programu:** Integrovaný regionální operační program

**Číslo výzvy:** 06\_21\_121  
**Název výzvy:** 98. Výzva IROP - Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti péřeční sítě poskytovatelů zdravotní péče s ohledem na potenciální hrozby - SC 6.1

**Název projektu CZ:** Rozvoj diagnostických pracovišť  
**Název projektu EN:** Development of Diagnostic Workplaces

### **Anotace projektu:**

Cílem projektu je obnova a rozšíření kapacit zobrazovacích metod a s nimi spojené stavební úpravy. Projekt je zaměřen na obměnu a modernizaci zdravotnických prostředků, jejich sestav a příslušenství a tím na zvýšení úrovně standardu vybavenosti Radiologické kliniky a I. interní kliniky - kardiologické. Součástí projektu budou i nutné stavební úpravy dotčených klinik.

### **Fyzická realizace projektu**

**Předpokládané datum zahájení:** 1. 2. 2020  
**Skutečné datum zahájení:**  
**Předpokládané datum ukončení:** 31. 12. 2022  
**Předpokládaná doba trvání (v měsících):** 35,00

### **Příjmy projektu**

**Jiné peněžní příjmy (JPP):** Projekt nevytváří jiné peněžní příjmy  
**Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:** Projekt nevytváří příjmy dle článku 61

### **Doplňkové informace**

**Realizace zadávacích řízení na projektu:** Ano

<b>Liniová stavba:</b>	Ne
<b>Veřejná podpora:</b>	Ano
<b>Partnerství veřejného a soukromého sektoru:</b>	Ne
<b>CBA:</b>	Ano
<b>Režim financování:</b>	Ex-post

:

## Specifické cíle

<b>Číslo programu, Název programu</b>	06 Integrovaný regionální operační program
<b>Číslo prioritní osy, Název prioritní osy</b>	06.6 REACT-EU
<b>Číslo investiční priority, Název investiční priority</b>	06.6.127 Podpora zotavení z krize v souvislosti s pandemií COVID-19 a jejími sociálními dopady a příprava zeleného, digitálního a odolného oživení hospodářství
<b>Číslo tematického cíle, Název tematického cíle</b>	TC 13 Podpora zotavení z krize v souvislosti s pandemií COVID-19 a jejími sociálními dopady a příprava zeleného, digitálního a odolného oživení hospodářství
<b>Číslo, Název</b>	06.6.127.6.1 REACT-EU
<b>Procentní podíl</b>	100,00
<b>Kategorie regionu:</b>	
<b>Více rozvinuté</b>	0,00
<b>Méně rozvinuté</b>	0,00

## **Popis projektu**

### **Anotace projektu**

Cílem projektu je obnova a rozšíření kapacit zobrazovacích metod a s nimi spojené stavební úpravy. Projekt je zaměřen na obměnu a modernizaci zdravotnických prostředků, jejich sestav a příslušenství a tím na zvýšení úrovně standardu vybavenosti Radiologické kliniky a I. interní kliniky - kardiologické. Součástí projektu budou i nutné stavební úpravy dotčených klinik.

### **Jaký problém projekt řeší?**

FN Olomouc poskytuje základní i specializovanou péči pacientům Olomouckého kraje, ale i části Moravskoslezského a Zlínského kraje. Na Radiologické klinice a I. interní klinice -kardiologické FN Olomouc jsou prováděna jak běžná, tak i superkonziliární vyšetření u problematických případů. Ta jsou spojena s prací vysoce kvalifikovaného personálu a jsou umožněna pouze dostupnou moderní technikou, bez níž jsou lidské možnosti omezené.

Proto je nezbytná obnova stávající techniky a vzhledem k narůstajícím požadavkům na některé typy vyšetření i rozšiřování kapacit, abychom byli schopni uspokojit narůstající požadavky na diagnostiku a zkrátit objednací doby. Zobrazovací metody musí být schopny přesně zobrazit postižení všech orgánů a tato diagnostika musí být co nejrychlejší. To klade nároky na množství dostupných přístrojů, protože jsou-li používány u infekčních pacientů, je ideální je nepoužívat pro pacienty neinfekční.

Vzhledem k probíhající pandemii COVID-19 lze předpokládat další nárůst požadavků na rozšiřování kapacit dotčených klinik.

### **Jaké jsou příčiny problému?**

Projekt je zaměřen na obnovu a modernizaci přístrojového vybavení a pořízení nových technologií, díky čemuž dojde ke zvýšení kvality i kvantity poskytované zdravotní péče v dotčených oborech. Stávající používané technologie jsou z velké části již morálně a technicky zastaralé, u části přístrojového vybavení končí servisní technická podpora. Nové zobrazovací a vyšetřovací metody umožňují komplexní, cílené a bezpečné poskytování zdravotní péče pacientům a zároveň představují výrazný pokrok směrem k větší šetrnosti a bezpečnosti postupů a také komfortu pro pacienta. Pro udržení vysokého standardu poskytované zdravotní péče ve FN Olomouc je nezbytná moderní technologie a její dostupnost na pracovištích. U pacientů s onemocněním COVID-19 jsou nejčastěji požadovanými zobrazovacími vyšetřeními rentgenové snímky hrudníku. Výrazně narostly také požadavky na ultrazvuková vyšetření zejména břicha u covidových pacientů, která jsou prováděna buď přímo u lůžka, nebo na stacionárních rentgenových přístrojích. U přístrojů, které nelze přesouvat, např. CT nebo MR, je nutné počítat s časem nejen na vlastní vyšetření, ale i s časem na desinfekci po provedení vyšetření. To významně omezuje průchodnost těchto přístrojů, proto je ze strany FNOL snaha o vyčlenění některých přístrojů pro vyšetřování pouze infekčních pacientů. Proto je nezbytné jednak navýšit počet přístrojové techniky, ale také zaručit co nejlepší kvalitu vyšetření, a toho lze dosáhnout na nových přístrojích. Na zastaralé technice jsou možnosti velmi omezené.

### **Co je cílem projektu?**

Cílem projektu je obnova a rozšíření kapacit zobrazovacích metod a s nimi související stavební úpravy a rekonstrukce, aby bylo možné uspokojit neustále narůstající požadavky na kvalitu a kapacitu diagnostiky a vytvořit prostředí pro pacienty i zaměstnance na úrovni odpovídající současným požadavkům.

V souladu se specifickým cílem 6.1: REACT-EU realizací projektu dojde ke zvýšení kvality vybavenosti a tím zlepšení podmínek pro zajišťování kvalitní zdravotní péče, zvýšení kapacity pro akutní život ohrožující výkony v oblasti kardiologie a ke zvýšení kapacity, kterou bude možno využít v případě krizové situace, čímž se zvýší připravenost nemocnice v případě epidemií a jiných hrozeb se značným dopadem.

Realizací projektu dojde k posílení technického vybavení Radiologické kliniky a I. interní kliniky - kardiologické a obměně části zastaralé přístrojové techniky, čímž budeme připraveni na novou situaci. Budeme schopni poskytovat kvalitní zdravotní péči nejen infekčním pacientům, ale i ostatním, kteří ji budou stále potřebovat. Tím budeme připraveni i na další možné potenciální hrozby.

### **Jaká změna/y je/jsou v důsledku projektu očekávána/y?**

Realizace projektu umožní především rozšíření spektra prováděných výkonů. Obnovou dvou RTG přístrojů na centrálním pracovišti Radiologické kliniky dojde k přechodu z "nepřímého" digitálního snímkování na "přímou" digitální metodu. Jejím výstupem jsou kvalitnější snímky, kterých lze dosáhnout s nižší radiační zátěží na pacienta. Nové přístroje zvýší průchodnost pracoviště, což bude mít vliv na zrychlení chodu ambulancí klinických oborů a rychlejší rozhodování o způsobu péče o hospitalizované pacienty.

Rozšíření a modernizace přístrojového vybavení I. interní kliniky - kardiologické povede ke zvýšení bezpečnosti a účinnosti prováděných výkonů. Ve většině případů se jedná o výkony s mortalitními daty, výsledkem je tedy snížení úmrtnosti takto léčených pacientů. Nedílnou součástí je také aktivní účast pacientů na léčbě včetně výrazně lepší a detailnější informovanosti nemocných o principech a eventuálních alternativách navrhované péče, zlepšení kvality života s využitím moderních prvků digitální medicíny (telemedicínské principy).

### **Jaké aktivity v projektu budou realizovány?**

V projektu budou realizovány hlavní i vedlejší aktivity.

Hlavními aktivitami projektu budou:

- Pořízení přístrojového vybavení a technologií uvedených v Seznamu vybavení zdravotnické techniky
- Rekonstrukce prostor Radiologické kliniky
- Stavební úpravy potřebné k uvedení do provozu intervenční angiolinky I. IKK - fáze 1: sál č. 1
- Stavební úpravy potřebné k uvedení do provozu intervenční angiolinky I. IKK - fáze 2: sál č. 2 a 3

Vedlejšími aktivitami projektu budou:

- Povinná publicita - pamětní desky, dočasný billboard, informace na internetových stránkách FNOL
- Projektová dokumentace, autorský dozor v případě stavební úpravy potřebné k uvedení do provozu intervenční angiolinky

### **Popis realizačního týmu projektu :**

Projektový tým bude složen výhradně ze zaměstnanců FNOL a budou v něm zastoupeny všechny pozice potřebné pro úspěšnou realizaci projektu. Řídící a administrativní práce budou svěřeny manažerovi projektu, koordinátorovi projektu, finančnímu manažerovi a PR manažerovi projektu. Za realizaci veřejných zakázek je zodpovědný vedoucí Oddělení veřejných zakázek, k dispozici je i právník z Právního odboru. Publicitu zajišťuje vedoucí Oddělení komunikace a jednotného vizuálního stylu. Odborná část

projektu byla svěřena odborným garantům z Radiologické a Interní kliniky - kardiologické, garantům za zdravotnickou techniku a Odboru investic, zastřešující stavební část projektu.

### **Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?**

Výstupy projektu budou šířeny prostřednictvím povinné publicity projektu, a to prostřednictvím informačních a propagačních nástrojů. Publicita bude zajištěna několika způsoby - informování o projektu na webových stránkách žadatele, instalace dočasného billboardu a pořízení dvou trvalých pamětních desek v místě realizace projektu. Pokud jde o internetové stránky, žadatel bude postupně uvádět informace o projektu, a to stručný popis projektu, cíle a výsledky. Součástí informovanosti bude i zmínka o poskytnutí podpory z Evropské unie a viditelná loga a informace, že projekt je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.

### **V čem je navržené řešení inovativní?**

Pořízením nových a modernizací stávajících technologií dojde k posílení technického vybavení Radiologické kliniky a I. Interní kliniky - kardiologické, čímž bude FN Olomouc připravena na péči o covidové (nebo i jinak infekční) pacienty, jejichž zdravotní stav vyžaduje odlišné postupy než u neinfekčních pacientů. Bude možné vyčlenit část přístrojů pouze pro COVID pozitivní (respektive jinak infekční) pacienty, čímž dojde ke zrychlení procesů mezi vyšetřeními, než když jsou technologie využívány jak pro infekční, tak pro neinfekční pacienty. Zároveň dojde k vyššímu zajištění protiepidemických opatření, kdy se infekční a neinfekční pacienti nebudou střetávat na stejných pracovištích.

Projekt jednoznačně posílí robustnost FNOL jako organizace v managementu akutních pacientů s COVID-19, či event. pro futuro pro jiné pandemie. Přispěje k rychlé diagnostice základního onemocnění, navržení léčebného schématu a zkrácení doby hospitalizace. Rovněž bude rychleji a efektivněji řešit pacienty s život ohrožujícími diagnózami, jako akutní infarkt myokardu, cévní mozková příhoda, arytmiická bouře aj.

### **Jaká existují rizika projektu?**

Žadatel při zpracování projektové žádosti identifikoval následující rizika projektu:

1/ Nevyrovnanost v zastoupení jednotlivých odborností řešících realizaci projektu

Pro úspěšnou realizaci projektu je nutná spolupráce a součinnost celého projektového týmu. Projektový tým bude složen výhradně ze zaměstnanců FNOL a budou v něm zastoupeny všechny pozice potřebné pro realizaci projektu.

Míra dopadu při vzniku rizika střední, pravděpodobnost vzniku nízká.

2/ Špatná časová koordinace projektu a nedodržení termínů

Týká se stanovení milníků projektu (výběrová a zadávací řízení, projektová připravenost, instalace přístroje, stavební úpravy, apod.) a jejich návaznosti, pravidel managementu projektu, pravidelných schůzek projektového týmu. Možné zpoždění harmonogramu z důvodu nekvalitních a/nebo opožděných dodávek přístrojového vybavení či realizace stavebních úprav. Riziko je eliminováno průběžným sledováním a vyhodnocováním harmonogramu projektu, průběžnou kontrolou stavu činností a konzultací v rámci projektového týmu.

Míra dopadu při vzniku rizika střední, pravděpodobnost vzniku střední.

3/ Riziko technické

Riziko se vztahuje k realizaci stavebních úprav, např. nedostatečná koordinace postupů, nedostatky v projektové dokumentaci, kvalita provedení stavebních úprav a časování postupu výstavby, klimatické vlivy během výstavby či vyšší moc.

Míra dopadu při vzniku rizika střední, pravděpodobnost vzniku střední.

#### 4/ Riziko technologické

Riziko se vztahuje k dodávkám pořizovaného vybavení. Pro jeho eliminaci je nutné přesně stanovit specifikaci dodávek, dbát při výběrovém řízení na splnění požadovaných parametrů.

Míra dopadu při vzniku rizika střední, pravděpodobnost vzniku nízká.

#### 5/ Riziko zpoždění na straně hodnocení projektu

Riziko je eliminováno průběžnou spoluprací s CRR ČR, které zajišťuje administraci a hodnocení projektů a MZČR jako zřizovatelem FN Olomouc.

Míra dopadu při vzniku rizika střední, pravděpodobnost vzniku nízká.

## Cílová skupina

### **Cílová skupina:**

Pacienti

### **Popis cílové skupiny:**

Primární cílovou skupinou projektu jsou pacienti Radiologické kliniky a I. interní kliniky - kardiologické FN Olomouc, kterým je zde zdravotní péče poskytována.

Pro cílovou skupinu pacientů I. interní kliniky kardiologické bude mít realizace projektu dopad zejména pro akutní pacienty s vysokým kardiovaskulárním rizikem s nutností urgentních výkonů, zejména pro akutní infarkt myokardu, nestabilní anginu pectoris, dále výkony pro poruchy srdečního rytmu a pokročilé srdeční selhání. Druhou významnou skupinou nemocných, pro které je požadovaná komplexní technologie využívána, jsou pacienti s indikací elektivních výkonů, zejména pro nejčastější supraventrikulární arytmií - fibrilaci síní.

Použití modernějšího technologického vybavení umožňuje aplikovat efektivnější diagnostické a léčebné postupy, zlepšit bezpečnost a účinnost výkonů, snížit dávky radiačního záření na minimum a zároveň poskytovat pacientům vyšší komfort.

### **Cílová skupina:**

Zaměstnanci poskytovatelů zdravotních služeb

### **Popis cílové skupiny:**

Sekundární cílovou skupinou předkládaného projektu jsou zaměstnanci poskytovatelů zdravotní péče, tj. personál obsluhující nově pořízenou zdravotnickou techniku, která bude modernější, bezpečnější a uživatelsky komfortnější.

Jedná se o personál dotčených pracovišť: Radiologická klinika a I. interní klinika - kardiologická.

## **Subjekty projektu**

<b>Typ subjektu:</b>	Žadatel/příjemce
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	Fakultní nemocnice Olomouc
<b>Jméno:</b>	
<b>Příjmení:</b>	
<b>IČ:</b>	00098892
<b>IČ zahraniční:</b>	
<b>RČ:</b>	
<b>Datum narození:</b>	
<b>DIČ / VAT ID:</b>	CZ00098892
<b>Právní forma:</b>	Státní příspěvková organizace ze zákona
<b>Je subjekt právnickou osobou?:</b>	ANO
<b>Datum vzniku:</b>	1. 7. 1973
<b>Typ plátce DPH:</b>	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
<b>Procentní podíl:</b>	
<b>Počet zaměstnanců:</b>	
<b>Roční obrat (EUR):</b>	
<b>Bilanční suma</b>	
<b>roční rozvahy (EUR):</b>	
<b>Velikost podniku:</b>	
<b>Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:</b>	NE
<b>Zahrnout subjekt do definice rodinného podniku:</b>	

### **Statutární zástupci**

<b>Jméno a příjmení / Název:</b>	ROMAN HAVLÍK
<b>Adresa:</b>	Pod Hvězdárnou 190,77900 Olomouc

### Adresy subjektu

<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Typ adresy:</b>	Adresa místa realizace, Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
<b>Název kraje:</b>	Olomoucký kraj
<b>Název okresu:</b>	Olomouc
<b>Název ORP:</b>	Olomouc
<b>Městská část:</b>	
<b>Obec:</b>	Olomouc
<b>Část obce:</b>	Nová Ulice
<b>Ulice:</b>	I. P. Pavlova
<b>PSČ:</b>	779 00
<b>Číslo orientační:</b>	6
<b>Číslo popisné/evidenční:</b>	185
<b>Kód druhu číslo domovního:</b>	1
<b>WWW:</b>	

### Osoby subjektu

<b>Titul před jménem:</b>	prof. MUDr.
<b>Jméno:</b>	Roman
<b>Příjmení:</b>	Havlík
<b>Titul za jménem:</b>	Ph.D.
<b>Telefon:</b>	
<b>Mobil:</b>	588443151
<b>E-mail:</b>	reditel@fnol.cz
<b>Hlavní kontaktní osoba:</b>	
<b>Statutární zástupce:</b>	ANO
<b>Titul před jménem:</b>	Bc.
<b>Jméno:</b>	Jitka
<b>Příjmení:</b>	Mokrášová
<b>Titul za jménem:</b>	
<b>Telefon:</b>	
<b>Mobil:</b>	588443899
<b>E-mail:</b>	jitka.mokrasova@fnol.cz
<b>Hlavní kontaktní osoba:</b>	
<b>Statutární zástupce:</b>	ANO



### Účty subjektu

Název účtu příjemce:	Fakultní nemocnice Olomouc
Kód banky:	0710 - Česká národní banka
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísli ABO:	43
Základní část ABO:	36334811
Neplatný záznam účtu:	

### Veřejná podpora

Forma podpory:	
Právní akt podpory:	
Zrušení podpory:	
Režim podpory:	Rozhodnutí Komise o SOHZ (2012/21/EU)
Notifikace:	
Kategorie podpory dle GBER:	
Datum přidělení podpory:	
Oblast podpory:	
Měna podpory:	
Částka poskytnuté veřejné podpory celkem v Kč:	401 024 822,00
Částka přidělené podpory uvedená v Euro:	
Částka poskytnuté veřejné podpory celkem - příspěvek Unie v Kč:	401 024 822,00
Částka veřejné poskytnuté podpory celkem - příspěvek ze SR v Kč:	0,00
Částka poskytnuté veřejné podpory celkem - ostatní zdroje v Kč:	0,00
Účel podpory:	

Odůvodnění změny údajů zaslaných do RDM:

Typ subjektu:	Financující kapitola SR
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu:	Ministerstvo zdravotnictví

**Jméno:**  
**Příjmení:**  
**IČ:** 00024341  
**IČ zahraniční:**  
**RČ:**  
**Datum narození:**  
**DIČ / VAT ID:**  
**Právní forma:** Organizační složka státu  
**Je subjekt právnickou osobou?:** ANO  
**Datum vzniku:**  
**Typ plátce DPH:**  
**Procentní podíl:**  
**Počet zaměstnanců:**  
**Roční obrat (EUR):**  
**Bilanční suma roční rozvahy (EUR):**  
**Velikost podniku:**  
**Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:** NE  
**Zahrnout subjekt do definice rodinného podniku:**

#### Statutární zástupci

**Jméno a příjmení / Název:** PETR ARENBERGER  
**Adresa:** Bolzanova 1604,11000 Praha

#### Adresy subjektu

**Kód státu:** CZE - Česká republika  
**Typ adresy:** Adresa oficiální (adresa sídla organizace)  
**Název kraje:** Hlavní město Praha  
**Název okresu:** Hlavní město Praha  
**Název ORP:** Hlavní město Praha  
**Městská část:** Praha 2  
**Obec:** Praha  
**Část obce:** Nové Město  
**Ulice:** Palackého náměstí  
**PSČ:** 128 00  
**Číslo orientační:** 4  
**Číslo popisné/evidenční:** 375  
**Kód druhu:** 1  
**čísla domovního:**  
**WWW:**

### Osoby subjektu

<b>Titul před jménem:</b>	prof. MUDr.
<b>Jméno:</b>	Petr
<b>Příjmení:</b>	Arenberger
<b>Titul za jménem:</b>	DrSc., MBA
<b>Telefon:</b>	
<b>Mobil:</b>	224971111
<b>E-mail:</b>	petr.arenberger@mzcr.cz
<b>Hlavní kontaktní osoba:</b>	
<b>Statutární zástupce:</b>	

### Účty subjektu

<b>Název účtu příjemce:</b>	Ministerstvo zdravotnictví ČR
<b>Kód banky:</b>	0710 - Česká národní banka
<b>Měna účtu:</b>	CZK
<b>Stát:</b>	Česká republika
<b>Předčíslí ABO:</b>	4116
<b>Základní část ABO:</b>	2528001
<b>Neplatný záznam účtu:</b>	

### Veřejná podpora

## Umístění

<b>Dopad projektu:</b>
CZ071 Olomoucký kraj

<b>Místo realizace:</b>
500496 Olomouc

## Klíčové aktivity

**Název klíčové aktivity:** Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti páteřní sítě poskytovatelů zdravotní péče s ohledem na potenciální hrozby

## Etapy projektu

**Pořadí etapy:** 1  
**Název etapy:** Realizace veřejných zakázek na dodávky přístrojové techniky a provedení stavebních úprav včetně zhotovení díla, instalace, uvedení do provozu, zaškolení personálu, úhrada faktur  
**Předpokládané datum zahájení:** 1. 2. 2020  
**Předpokládané datum ukončení:** 31. 12. 2022

**Předpokládaná doba trvání (v měsících):** 35,00

**Popis etapy:**

Projekt je plánován jako jednoetapový. V rámci projektu a dle věcného vymezení lze realizaci projektu rozdělit na dvě dílčí aktivity:

a) Dílčí aktivita I.

Do projektu bude zařazeno již dodané přístrojové vybavení a provedené stavební úpravy v souvislosti s instalací angiografického kompletu, jejichž věcná způsobilost je dána Seznamem vybavení dle Specifických pravidel a časová způsobilost vymezena Výzvou č. 98, tzn. do projektu budou zařazené přístroje již zakoupené, datum uskutečnění zdanitelného plnění na účetních dokladech a vznik výdaje, resp. úhrada po 1.2.2020. U takto vykazovaného výdaje předkládáme pro prokázání způsobilosti smlouvu s dodavatelem/zhotovitelem, která je uzavřena po 1.2.2020, viz příloha P02 Žádosti.

b. Dílčí aktivita II.

Do projektu budou zařazeny dodávky přístrojové zdravotnické techniky a stavební úpravy z plánovaných veřejných zakázek, dle Seznamu vybavení dle Specifických pravidel.

## Rozpočet roční

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	403 807 822,00	100,00
1.1	Celkové způsobilé výdaje	401 024 822,00	99,31
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	401 024 822,00	100,00
1.1.1.1	Stavební práce a nemovitosti	90 306 429,00	22,52
1.1.1.1.1	Nákup pozemků a staveb	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Stavby, stavební práce	88 833 859,00	98,37
1.1.1.1.2.1	Stavby, stavební práce - hlavní aktivita	88 833 859,00	100,00
1.1.1.1.2.2	Stavby, stavební práce - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Demolice - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.1.4	Zabezpečení výstavby (TDI, BOZP, AD) - vedlejší aktivita	32 670,00	0,04
1.1.1.1.5	Projektová dokumentace - vedlejší aktivita	1 439 900,00	1,59
1.1.1.2	Pořízení majetku	310 698 393,00	77,48
1.1.1.2.1	Pořízení drobného hmotného majetku	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1	Pořízení drobného hmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2	Pořízení drobného hmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Pořízení drobného nehmotného majetku	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1	Pořízení drobného nehmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2	Pořízení drobného nehmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku	310 698 393,00	100,00
1.1.1.2.3.1	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku - hlavní aktivita	310 698 393,00	100,00
1.1.1.2.3.2	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.4	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku	0,00	0,00

1.1.1.2.4.1	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.1.2.4.2	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.3	Nákup služeb - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.1.3.1	Pořízení služeb netvořící součást pořizovací ceny majetku	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Studie proveditelnosti	0,00	0,00
1.1.1.3.3	Příprava a realizace zadávacích a výběrových řízení	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Ostatní služby	0,00	0,00
1.1.1.4	Publicita projektu - vedlejší aktivita	20 000,00	0,00
1.1.1.4.1	Povinná publicita	20 000,00	100,00
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	0,00	0,00
1.1.2.1	Pořízení majetku	0,00	0,00
1.1.2.1.1	Pořízení drobného hmotného majetku	0,00	0,00
1.1.2.1.1.1	Pořízení drobného hmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.1.2	Pořízení drobného hmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.2	Pořízení drobného nehmotného majetku	0,00	0,00
1.1.2.1.2.1	Pořízení drobného nehmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.2.2	Pořízení drobného nehmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.3	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku	0,00	0,00
1.1.2.1.3.1	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.3.2	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.4	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku	0,00	0,00
1.1.2.1.4.1	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.2.1.4.2	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.2	Nákup služeb - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.2.1	Pořízení služeb netvořící součást pořizovací ceny majetku	0,00	0,00
1.1.2.2.2	Studie proveditelnosti	0,00	0,00
1.1.2.2.3	Příprava a realizace zadávacích a výběrových řízení	0,00	0,00
1.1.2.2.4	Ostatní služby	0,00	0,00
1.1.2.3	Publicita projektu - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.3.1	Povinná publicita	0,00	0,00
1.1.2.4	Stavební práce	0,00	0,00
1.1.2.4.1	Zabezpečení výstavby (TDI, BOZP, AD)	0,00	0,00
1.1.2.4.2	Projektová dokumentace	0,00	0,00
1.1.2.4.3	Stavby, stavební práce	0,00	0,00

1.1.2.4.3.1	Stavby, stavební práce - hlavní aktivita	0,00	0,00
1.1.2.4.3.2	Stavby, stavební práce - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.1.2.4.4	Demolice - vedlejší aktivita	0,00	0,00
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje	2 783 000,00	0,69

### **Rožpočet roční – přehled za jednotlivé roky**

Kód	Částka za 1.rok*	Částka za 2.rok	Částka za 3.rok	Částka za 4.rok	Částka za 5.rok	Částka za 6.rok	Částka za 7.rok	Částka za 8.rok	Částka za 9.rok	Částka za 10.rok	Částka celkem	Procento
1	0,00	269 271 454,00	134 536 368,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	403 807 822,00	100,00
1.1	0,00	266 488 454,00	134 536 368,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	401 024 822,00	99,31
1.1.1	0,00	266 488 454,00	134 536 368,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	401 024 822,00	100,00
1.1.1.1	0,00	75 273 759,00	15 032 670,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90 306 429,00	22,52
1.1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	0,00	73 833 859,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88 833 859,00	98,37
1.1.1.1.2.1	0,00	73 833 859,00	15 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88 833 859,00	100,00
1.1.1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.4	0,00	0,00	32 670,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32 670,00	0,04
1.1.1.1.5	0,00	1 439 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 439 900,00	1,59
1.1.1.2	0,00	191 204 695,00	119 493 698,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	310 698 393,00	77,48
1.1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	0,00	191 204 695,00	119 493 698,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	310 698 393,00	100,00
1.1.1.2.3.1	0,00	191 204 695,00	119 493 698,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	310 698 393,00	100,00
1.1.1.2.3.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



1.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4	0,00	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00
1.1.1.4.1	0,00	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	100,00
1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.3.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.3.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.4.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	0,00	2 783 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 783 000,00	0,69

\* Částka za 1. rok odpovídá roku 2020

## Přehled zdrojů financování

<b>Fáze přehledu financování:</b>	Žádost o podporu
<b>Měna:</b>	CZK
<b>Název etapy:</b>	
<b>Celkové zdroje:</b>	403 807 822,00
<b>Celkové nezpůsobilé výdaje:</b>	2 783 000,00
<b>JPP nezpůsobilé:</b>	0,00
<b>Celkové způsobilé výdaje:</b>	401 024 822,00
<b>Jiné peněžní příjmy (JPP):</b>	0,00
<b>CZV bez příjmů:</b>	401 024 822,00
<b>Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:</b>	0,00
<b>Příspěvek Unie:</b>	401 024 822,00
<b>Národní veřejné zdroje (bez vlastního zdroje financování):</b>	0,00
<b>Podpora celkem:</b>	401 024 822,00
<b>Vlastní zdroj financování:</b>	
<b>% vlastního financování:</b>	
<b>Zdroj financování vlastního podílu:</b>	
<b>% vlastního financování - více rozvinutý region:</b>	

## Finanční plán

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	1
<b>Datum předložení:</b>	27. 1. 2023
<b>Etapa:</b>	1 1 Realizace veřejných zakázek na dodávky přístrojové techniky a provedení stavebních úprav včetně zhotovení díla, instalace, uvedení do provozu, zaškolení personálu, úhrada faktur
<b>Závěrečná platba:</b>	ANO
<b>Záloha - plán:</b>	0,00
<b>Záloha - Investice:</b>	
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	
<b>Vyúčtování - plán:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	0,00

Pořadí finančního plánu:

<b>Datum předložení:</b>	
<b>Etapa:</b>	
<b>Závěrečná platba:</b>	
<b>Zálohová platba:</b>	
<b>Záloha - plán:</b>	0,00
<b>Záloha - Investice:</b>	0,00
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - plán:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	401 024 822,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	0,00

## Kategorie intervencí

### Tematický cíl

<b>Kód:</b>	13
<b>Název:</b>	Podpora zotavení z krize v souvislosti s pandemií COVID-19 a jejími sociálními dopady a příprava zeleného, digitálního a odolného oživení hospodářství
<b>Název specifického cíle:</b>	REACT-EU
<b>Procentní podíl:</b>	100,00
<b>Indikativní alokace:</b>	401 024 822,00

### Oblast intervence

<b>Kód:</b>	III.0.053
<b>Název:</b>	Zdravotní infrastruktura
<b>Název specifického cíle:</b>	REACT-EU
<b>Procentní podíl:</b>	100,00
<b>Indikativní alokace:</b>	401 024 822,00
<b>Koeficient klimatické změny:</b>	0,00
<b>Podskupina:</b>	
<b>Skupina:</b>	Sociální, zdravotní a vzdělávací infrastruktury a související investice

### Vedlejší téma ESF

### Forma financování

**Kód:** 01  
**Název:** Nevratný grant  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 401 024 822,00

### Ekonomická aktivita

**Kód:** 20  
**Název:** Zdravotní péče  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 401 024 822,00

### Mechanismus územního plnění

**Kód:** 07  
**Název:** Nepoužije se  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 401 024 822,00

### Lokalizace

**Kód:** CZ071  
**Název:** Olomoucký kraj  
**NUTS2:** Střední Morava  
**NUTS1:** Česká republika  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 401 024 822,00

### Typ území

**Kód:** 01  
**Název:** Velké městské oblasti (hustě obydlené > 50 000 obyvatel)  
**Procentní podíl:** 100,00  
**Indikativní alokace:** 401 024 822,00

## Indikátory

<b>Kód indikátoru:</b>	99302
<b>Název indikátoru:</b>	Hodnota pořízeného zdravotnického vybavení
<b>ENVI:</b>	
<b>Výchozí hodnota:</b>	0,000
<b>Datum výchozí hodnoty:</b>	
<b>Cílová hodnota:</b>	11949938,190
<b>Datum cílové hodnoty:</b>	31. 12. 2022
<b>Měrná jednotka:</b>	EUR
<b>Typ indikátoru:</b>	Výstup
<b>Definice indikátoru:</b>	

Jedná se o hodnotu veškerého pořizovaného zdravotnického vybavení. Do hodnoty se započítává pořízení zdravotnického vybavení, zdravotnických prostředků, zdravotnických pomůcek, potřeb a dále veškeré vybavení potřebné pro poskytování nebo zajišťování péče poskytovatelem zdravotních služeb podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, ve znění pozdějších předpisů, nebo výkon činností dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

### **Popis hodnoty:**

Cílová hodnota odpovídá hodnotě rozpočtu projektu 1.1.1.2.3.1. - pořízení dlouhodobého hmotného majetku - hlavní aktivita. V MS2014+ je měrnou jednotkou EUR, což při přepočtu kurzu 26,- Kč/EUR činí 11 949 938,19 Kč.

<b>Kód indikátoru:</b>	99312
<b>Název indikátoru:</b>	Počet hospitalizací s využitím podpořených kapacit či prostředků z IROP (REACT EU)
<b>ENVI:</b>	
<b>Výchozí hodnota:</b>	0,000
<b>Datum výchozí hodnoty:</b>	1. 2. 2020
<b>Cílová hodnota:</b>	12000,000
<b>Datum cílové hodnoty:</b>	30. 6. 2024
<b>Měrná jednotka:</b>	hospitalizace/rok
<b>Typ indikátoru:</b>	Výsledek
<b>Definice indikátoru:</b>	

Indikátor měří skutečný počet hospitalizovaných osob za jeden rok s využitím nové a modernizované zdravotní péče z prostředků IROP (REACT EU) u poskytovatelů zdravotní péče podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, ve znění pozdějších předpisů. Cílová hodnota indikátoru je založena na údajích o počtu hospitalizací, ke kterým došlo na daném pracovišti poslední ukončený kalendářní rok před podáním žádosti o dotaci. Indikátor se týká pouze hospitalizací s využitím podpořených kapacit či prostředků z IROP (nejedná se o celkový počet hospitalizací na daném pracovišti). Žadatel v cílové hodnotě zohlední změny dané realizací projektu a další okolnosti, které mají dopad na počet hospitalizací s využitím prostředků z REACT EU.

### **Popis hodnoty:**

Cílová hodnota byla odvozena od skutečného počtu hospitalizovaných osob před realizací projektu na dotčených pracovištích.

<b>Kód indikátoru:</b>	99314
<b>Název indikátoru:</b>	Podpořená pracoviště zdravotní péče a ochrany veřejného zdraví
<b>ENVI:</b>	
<b>Výchozí hodnota:</b>	0,000
<b>Datum výchozí hodnoty:</b>	
<b>Cílová hodnota:</b>	2,000
<b>Datum cílové hodnoty:</b>	31. 12. 2022
<b>Měrná jednotka:</b>	Pracoviště
<b>Typ indikátoru:</b>	Výstup

**Definice indikátoru:**

Indikátor měří počet nových či modernizovaných pracovišť zdravotní péče u poskytovatelů zdravotní péče podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, ve znění pozdějších předpisů, a u orgánů ochrany veřejného zdraví podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Udává počet pracovišť, kterým je poskytnuta podpora. Mezi pracoviště patří např. ARO, JIP, laboratoře, intervenční, diagnostická, infektologická pracoviště nebo pracoviště poskytující péči zvláště ohroženým skupinám obyvatelstva.

**Popis hodnoty:**

Cílová hodnota indikátoru byla stanovena v souladu s výzvou č. 98, jež stanovuje podporované projekty na pracovištích I. interní kliniky - kardiologické a Radiologické kliniky.

## Veřejné zakázky

Pořadové číslo veřejné zakázky	Název veřejné zakázky	Pracovní název veřejné zakázky	HASH VZ	Stav veřejné zakázky	Administrativní stav VZ
	Kardioangiografický komplet pro elektrofyziologii	Angiolinka 1	1qQH0sVZ	Splněna	Podána
	RF generátor	Ablační jednotka	1qSml4VZ	Splněna	Podána
	Klinický stimulátor II	Klinický stimulátor	1qSxePVZ	Splněna	Podána
	System pro elektrofyziologické vyšetření intrakardiálních potenciálů	Elektrofyziologické záznamové zařízení	1qVU5JVZ	Splněna	Podána
	Ultrazvukové sestavy FNOL - část I - Ultrazvukový přístroj centrální pro RDG	Ultrazvukový přístroj pro diagnostiku a/nebo intervence	1qW0WfVZ	Splněna	Podána
	Přímá digitalizace RTG pracoviště	RTG přístroje na centrálním pracovišti	1qWdV2VZ	Splněna	Podána
	MR	MR	1qWpIIVZ	Zadána	Podána
	Počítačová tomografie	CT	1qWtWVVZ	Zadána	Podána
	STAVEBNÍ ÚPRAVY RADIOLOGICKÉ KLINIKY	Stavební úpravy Radiologické kliniky	1qWxhCVZ	Zadána	Podána

PD-SÚ 1. PP objektu D1 pro obnovu 2 angiografických kompletů	SoD - PD pro SÚ 1. PP objektu D1 pro obnovu 2 angiolinek	1qWE2EVZ	Zadána	Podána
Obnova RTG přístroje na centrálním pracovišti	Obnova RTG přístroje na centrálním pracovišti	1qWNbaVZ	Plánována	Podána
Mamograf	Mamograf	1qWXCvVZ	Plánována	Podána
4D Echokardiograf	4D Echokardiograf	1qWZ1KVZ	Plánována	Podána
RTG skiografie a skiaskopie pro DK	Skiagraf + skiaskop DK	1qX0mGVZ	Plánována	Podána
Angiografické systémy	Angiografické systémy	1qX4TgVZ	Plánována	Podána

## Horizontální principy

### **Typ horizontálního principu:**

Rovné příležitosti a nediskriminace

### **Vliv projektu na horizontální princip:**

Neutrální k horizontálnímu principu

### **Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

Projektový tým se bude skládat z občanů České republiky a budou v něm zastoupeni muži i ženy. Při výběru složení členů týmu je klíčovým kritériem zejména příslušná odbornost, nikoliv žádná další diskriminační kritéria jako např. rasa, etnický původ, náboženské vyznání, světový názor, zdravotní postižení, věk nebo sexuální orientace. Samotný projekt je zaměřen na obnovu a modernizaci přístrojového vybavení a stavební úpravy části dotčeného objektu v areálu Fakultní nemocnice Olomouc, které nebudou mít negativní vliv na dodržování principu rovných příležitostí a nediskriminace. Projekt je k podpoře rovných příležitostí a nediskriminace neutrální.

### **Typ horizontálního principu:**

Udržitelný rozvoj (environmentální indikátory)

### **Vliv projektu na horizontální princip:**

Neutrální k horizontálnímu principu

### **Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

Projekt nemá vliv na životní prostředí. Realizace projektu nezabírá a neovlivňuje žádné nové nestavební přírodní plochy a nemá tedy žádný vliv na životní prostředí ani regeneraci přírodních hodnot a zdrojů. Projekt je k udržitelnému rozvoji neutrální. Nakládání s odpady vzniklými při realizaci stavby - odpady vzniklé při realizaci stavby je nutné využít nebo zneškodnit dle zásad stanovených zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Recyklovatelný odpad musí být nabídnut k recyklaci v recyklačním zařízení, spalitelný odpad musí být nabídnut ke spálení do spalovny komunálních odpadů a ostatní odpady uloženy na povolenou, řízenou a zabezpečenou skládku.

### **Typ horizontálního principu:**

Rovné příležitosti mužů a žen

### **Vliv projektu na horizontální princip:**

Neutrální k horizontálnímu principu

### **Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:**

V aktivitách projektu je zajištěn rovný přístup mužů i žen, nedochází k diskriminaci na základě pohlaví. Projekt je k rovnosti mužů a žen neutrální.

## **Čestná prohlášení**

### **Název čestného prohlášení:**

Čestné prohlášení

### **Text čestného prohlášení:**

Čestně prohlašuji, že:

- a) ke dni podání žádosti nemám závazky vůči orgánům veřejné správy po lhůtě splatnosti (zejména daňové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, na pojistném a penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, na odvodech za porušení rozpočtové kázně či další nevypořádané finanční závazky z jiných projektů, spolufinancovaných z rozpočtu EU vůči orgánům, které prostředky z těchto fondů poskytují);
- b) nejsem v likvidaci ve smyslu zákona č. 89/2012, občanský zákoník, v úpadku či hrozícím úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon);
- c) na mě (žadatele) nebyl vydán inkasní příkaz po předcházejícím rozhodnutí Evropské komise prohlašujícím, že poskytnutá podpora je protiprávní a neslučitelná se společným trhem,
- d) osoby vykonávající funkci statutárního orgánu žadatele, nebo osoby, oprávněné jednat jeho jménem, nebyly pravomocně odsouzeny pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisela s předmětem činnosti žadatele, nebo pro trestný čin dotačního podvodu či jiný hospodářský trestný čin nebo trestný čin proti majetku nebo pro trestné činy úplatkářství nebo účasti na zločinném spolčení nebo pro trestný čin poškozování zájmů EU,
- e) předložená žádost o podporu je v souladu s právními předpisy České republiky a Evropské unie;
- f) na výdaje hrazené z IROP, zahrnuté v této žádosti o podporu jsem neobdržel žádnou jinou podporu ze zdrojů Evropské unie nebo z národních zdrojů;

Zavazuji se, že:

- a) jsem se seznámil s obsahem žádosti o podporu;
  - b) mám zajištěny veškeré potřebné zdroje na realizaci projektu podle pravidel financování Integrovaného regionálního operačního programu (subjekty typu OSS a PO OSS: zavazuji se, že budu prostředky nárokovat ze státního rozpočtu na příslušný rok);
  - c) v žádosti o podporu nejsou uvedeny citlivé osobní údaje ani skutečnosti zakládající obchodní tajemství a žádost neobsahuje informace chráněné autorským právem.
- Prohlašuji, že jsem oprávněn učinit toto prohlášení, údaje uvedené v žádosti o podporu, v jejích přílohách a v tomto prohlášení jsou pravdivé a úplné a jsem si vědom právních následků a sankcí, které vyplývají z uvedení nepravdivých nebo neúplných údajů, a případného trestního stíhání.



Souhlasím se zpracováním a uchováním osobních údajů v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas uděluji do 31. 12. 2028.

#### **Název čestného prohlášení:**

Čestné prohlášení žadatele o vypořádání finančních závazků z jiných projektů financovaných z komunitárních programů nebo jiných fondů Evropské unie

#### **Text čestného prohlášení:**

Žadatel prohlašuje, že ke dni podání žádosti nemá nevypořádané finanční závazky z jiných projektů financovaných z komunitárních programů nebo jiných fondů Evropské unie nebo z rozhodnutí Evropské komise k navrácení finančních prostředků, jímž je podpora obdržena od poskytovatele z České republiky prohlášena za protiprávní a neslučitelnou s vnitřním trhem.

## **Dokumenty**

<b>Pořadí:</b>	1
<b>Název dokumentu:</b>	Doklady k právní subjektivitě žadatele
<b>Číslo:</b>	
<b>Název předdefinovaného dokumentu:</b>	Doklady k právní subjektivitě žadatele
<b>Druh povinné přílohy žádosti o podporu:</b>	Elektronická
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	ANO
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	OpM-CqzVf0KL5OxC2cO66g 29438769::P03_Doklady k právní subjektivitě.pdf
<b>Vložil/a:</b>	OQMOKJIT
<b>Datum vložení:</b>	3. 5. 2021
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	

<b>Pořadí:</b>	2
<b>Název dokumentu:</b>	Pověřovací akt
<b>Číslo:</b>	
<b>Název předdefinovaného dokumentu:</b>	Pověřovací akt
<b>Druh povinné přílohy žádosti o podporu:</b>	Elektronická
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	ANO
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2

**Soubor:** BuPnTxOvs0yL264juWB8kQ|29439490::P04\_Pověřovací  
akt.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 3  
**Název dokumentu:** Oprávnění nebo registrace k poskytování zdravotních služeb dle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, ve znění  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Oprávnění nebo registrace k poskytování zdravotních služeb dle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, ve znění pozdějších předpisů  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** Kw-  
bAPYQRU2qwlHshOQuPg|29439773::P05\_Rozhodnuti\_o\_poskytovani\_zdravotnich\_sluzeb.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 4  
**Název dokumentu:** Čestné prohlášení o skutečném majiteli  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Čestné prohlášení o skutečném majiteli  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** dbi2uwQE6UWOjCZSj-7YhA|29439820::P06\_Čestné  
prohlášení o skutečném majiteli.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 5  
**Název dokumentu:** Podklady pro hodnocení projektu  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Podklady pro hodnocení projektu  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO

<b>Povinný:</b>	ANO
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	qjw1_tySWEWUfcbJLK88zw 29471968::P07_Podklady pro hodnocení projektu.pdf
<b>Vložil/a:</b>	OQMOKJIT
<b>Datum vložení:</b>	3. 5. 2021
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	6
<b>Název dokumentu:</b>	Seznam vybavení
<b>Číslo:</b>	
<b>Název předdefinovaného dokumentu:</b>	Seznam vybavení
<b>Druh povinné přílohy žádosti o podporu:</b>	Elektronická
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	ANO
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	a6dhbvhxTEiVhPI2VFtS9Q 29468064::P08_Seznam_vyba vení.xlsx
<b>Vložil/a:</b>	OQMOKJIT
<b>Datum vložení:</b>	3. 5. 2021
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	7
<b>Název dokumentu:</b>	Stanovisko Přístrojové komise Ministerstva zdravotnictví ČR
<b>Číslo:</b>	
<b>Název předdefinovaného dokumentu:</b>	Stanovisko Přístrojové komise Ministerstva zdravotnictví ČR
<b>Druh povinné přílohy žádosti o podporu:</b>	Elektronická
<b>Doložený soubor:</b>	ANO
<b>Povinný:</b>	ANO
<b>Odkaz na umístění dokumentu:</b>	
<b>Typ přílohy:</b>	Implementační / realizační 2
<b>Soubor:</b>	IMJgDJ5lZ0eQcNAZG7- JiA 29439879::P09_Stanoviska_pristrojove_komise.zip
<b>Vložil/a:</b>	OQMOKJIT
<b>Datum vložení:</b>	3. 5. 2021
<b>Verze dokumentu:</b>	0001
<b>Popis dokumentu:</b>	
<b>Pořadí:</b>	8
<b>Název dokumentu:</b>	Čestné prohlášení o úhradách z veřejného zdravotního pojištění

**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Čestné prohlášení o úhradách z veřejného zdravotního pojištění  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** Qm-RqJi6nUOpewWNZ\_AH-A|29440037::P10\_Cestne\_prohlaseni\_o\_uhradach\_z\_veřejneho\_zdravotního\_pojisteni.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 9  
**Název dokumentu:** Doklad o prokázání právních vztahů k nemovitému majetku, který je předmětem projektu  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Doklad o prokázání právních vztahů k nemovitému majetku, který je předmětem projektu  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** BZZu9tk9e0epEvHxAcseIA|29440094::P11\_Doklad\_o\_pr-okazani\_pravnich\_vztahu\_k\_nemovitemu\_majetku.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 10  
**Název dokumentu:** Doklad prokazující povolení o umístění stavby v území dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb.  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Doklad prokazující povolení o umístění stavby v území dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb.  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** d25i1e83yEi2jsaGsLgZzA|29441860::P12\_Doklad-prokazující\_povolení\_o\_umístění\_stavby.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT

**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 11  
**Název dokumentu:** Doklad prokazující povolení k realizaci stavebního záměru dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb.  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Doklad prokazující povolení k realizaci stavebního záměru dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb.  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** M00vi7JLXkusqSzez6lVgQ|29441934::P13\_Doklad prokazující povolení k realizaci stavebního záměru.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 12  
**Název dokumentu:** Projektová dokumentace dle Vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb.  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Projektová dokumentace dle Vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb.  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** m3tQ3kOE0kaJ9leKdGB7tA|29442016::P14\_Projektová dokumentace ke stavbě.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 13  
**Název dokumentu:** Položkový rozpočet stavby  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Položkový rozpočet stavby  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:** ANO  
**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** z0BRr-bms0ylvbcph9Bkqw|29442296::P15\_Položkový  
rozpočet stavby.zip  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 14  
**Název dokumentu:** Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením  
**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** CmQG4gqQ0EulPtTWSA-  
lQw|29438243::P02\_Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením.zip  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 3. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

Přílohou P02\_Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením

**Pořadí:** 15  
**Název dokumentu:** Projektová dokumentace dle Vyhlášky o dokumentaci  
staveb č. 499/2006 Sb.

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** HGbX3yr\_M0OCi4szfR765A|29467417::P14\_01\_01 PD  
stavební úpravy radiologické kliniky - budova A - 1.PP.zip  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 4. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 16  
**Název dokumentu:** Projektová dokumentace dle Vyhlášky o dokumentaci  
staveb č. 499/2006 Sb.

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** SkP7GSK59UqsoibrWTQNIw|29467483::P14\_01\_02 PD  
FNOL - 3T magnetická rezonance.zip  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 4. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 17  
**Název dokumentu:** Projektová dokumentace dle Vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb.  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** PQVoUfVK9UeiUX9OeyvrkQ|29467539::P14\_02 PD - Stavební úpravy 1.PP objektu D1-1.IK katetrizační sály.zip  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 4. 5. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

**Pořadí:** 18  
**Název dokumentu:** Seznam vybavení - doplnění  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** LYuHQ- WT502ZpPMap0\_CBg|31035520::P08\_Seznam\_vybavení\_doplnění.xlsx  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 8. 7. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

Příloha P08 - Seznam vybavení byla upravena dle 1. výzvy k doplnění informací.

**Pořadí:** 19  
**Název dokumentu:** Podklady pro hodnocení projektu - doplnění  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Soubor:** XhzpsW6QiUqH6XYKy2BEFg|31126037::P07\_Podklady pro hodnocení projektu\_doplneni.pdf  
**Vložil/a:** OQMOKJIT  
**Datum vložení:** 12. 7. 2021  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

Příloha P07 - Podklady pro hodnocení byla upravena dle 1. výzvy k doplnění informací.

**Pořadí:** 20  
**Název dokumentu:** Položkový rozpočet stavby - doplnění  
**Doložený soubor:** ANO  
**Povinný:**  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:** rdCuwCkXjEy7uc4l50JUzg|31126088::P15\_Položkový  
rozpočet stavby\_doplneni.zip

**Vložil/a:** OQMOKJIT

**Datum vložení:** 12. 7. 2021

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

Příloha č. 15 byla doplněna o dodatek č. 1 ke kupní smlouvě na Kardioangiografický komplet pro elektrofyziologii, jehož součástí je i položkový rozpočet stavebních úprav.

Stavební úpravy byly vyčísleny celkovou částkou 7 361 242 Kč bez DPH (tj. zaokr. 8 907 103 Kč s DPH), jež v sobě zahrnuje i náklady na vedlejší aktivitu na zhotovení projektové dokumentace (položka VN - Prováděcí projekt, Rezerva) ve výši 450 000 Kč bez DPH (tj. 544 500 Kč s DPH).

Totožná smlouva byla doložena v původní žádosti v rámci přílohy P02\_Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením.

Pro kompletnost přílohy č. 15 jsou doloženy i původní položkové rozpočty beze změn.

**Pořadí:** 21

**Název dokumentu:** Pověřovací akt - doplnění

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:**

TeV0bT4R6kulm8QL07ziQw|31126502::P04\_Poverovaci

\_akt\_doplneni.pdf

**Vložil/a:** OQMOKJIT

**Datum vložení:** 12. 7. 2021

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

Příloha P04 byla doplněna o Statut Fakultní nemocnice Olomouc, jehož dodatek č. 1 zahrnuje výčet poskytovaných lékařských oborů.

**Pořadí:** 22

**Název dokumentu:** Doklad prokazující povolení k realizaci stavebního záměru dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb. - doplnění

**Doložený soubor:** ANO

**Povinný:**

**Odkaz na umístění dokumentu:**

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2

**Soubor:** 5EN-bvrVUUKnyOWHctH4aA|31126763::P13\_Doklad  
prokazující povolení k realizaci stavebního záměru.zip

**Vložil/a:** OQMOKJIT

**Datum vložení:** 12. 7. 2021

**Verze dokumentu:** 0001

**Popis dokumentu:**

Doloženo kompletní stavební povolení s nabytím právní moci.



# CBA

## Cost benefit analýza

### Základní informace o CBA:

<b>Název:</b>	CBA Rozvoj diagnostických pracovišť FNOL React
<b>Navázání CBA k projektu:</b>	Rozvoj diagnostických pracovišť
<b>Začátek referenčního období:</b>	1. 1. 2021
<b>Konec referenčního období:</b>	31. 12. 2035
<b>Hlavní CBA:</b>	Ano
<b>CBA je finalizované:</b>	Ano
<b>Sektor pro referenční období:</b>	Ostatní sektory/Other sectors
<b>Od:</b>	10
<b>Do:</b>	15
<b>Název subjektu:</b>	Fakultní nemocnice Olomouc
<b>IČ:</b>	00098892
<b>Kód programové linie:</b>	06
<b>Název programové linie:</b>	Integrovaný regionální operační program
<b>Hash:</b>	1qCXz7P
<b>Verze:</b>	0001
<b>Kód výzvy:</b>	06_21_121
<b>Název výzvy:</b>	98. Výzva IROP - Rozvoj, modernizace a posílení odolnosti páteřní sítě poskytovatelů zdravotní péče s ohledem na potenciální hrozby - SC 6.1
<b>Název číselníku položek CBA:</b>	98., 99. a 100. výzva na SC 6.1 - Zdravotnictví
<b>Ekonomická analýza:</b>	Ano
<b>Příjmy dle čl. 61:</b>	Ne
<b>Rozdílová varianta:</b>	Ne
<b>Vlastní výpočet Zůstatkové hodnoty:</b>	Ne
<b>Konsolidace:</b>	Ne
<b>Subjekty konsolidace:</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje:</b>	401 024 822,00
<b>Diskontní sazba:</b>	4,00
<b>Diskontní sazba pro Ekonomickou analýzu:</b>	5,00
<b>Jiné peněžní příjmy :</b>	0,00
<b>Celkové investiční výdaje:</b>	170 167 275,60
<b>Flat rate:</b>	Ne

### Investice a zdroje:

#### Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové provozní výnosy	3 223 270 831,65
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	177 796 212,51
Diskontované provozní náklady	2 285 263 446,97
Diskontované provozní výnosy	2 388 876 562,41
Diskontované zdroje financování	177 796 212,51

#### Nulová varianta investičních nákladů:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	233 640 546,40
Pořízení majetku	177 678 245,40
Stavby, stavební úpravy, nákup staveb či jejich částí	55 962 301,00
Ostatní	0,00

#### Investiční varianta investičních nákladů:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	403 807 822,00
Pořízení majetku	310 698 393,00
Stavby, stavební úpravy, nákup staveb či jejich částí	93 089 429,00
Ostatní	20 000,00

#### Rozdílová varianta investičních nákladů:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Pořízení majetku	133 020 147,60
Stavby, stavební úpravy, nákup staveb či jejich částí	37 127 128,00
Ostatní	20 000,00
Diskontované investiční náklady	177 796 212,51

#### Nulová varianta zdrojů financování:

Název	Celkem
Celkové zdroje financování	233 640 546,40
Příspěvek unie	0,00
Soukromé zdroje	233 640 546,40
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	0,00
Finanční prostředky ze státních fondů	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce	0,00
Jiné národní veřejné finanční prostředky	0,00
Ostatní zdroje	0,00

#### Investiční varianta zdrojů financování:

Název	Celkem
Celkové zdroje financování	403 807 822,00
Příspěvek unie	401 024 822,00
Soukromé zdroje	2 783 000,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	0,00
Finanční prostředky ze státních fondů	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce	0,00
Jiné národní veřejné finanční prostředky	0,00
Ostatní zdroje	0,00

#### Rozdílová varianta zdrojů financování:

Název	Celkem
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Příspěvek unie	401 024 822,00
Soukromé zdroje	-230 857 546,40
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	0,00
Finanční prostředky ze státních fondů	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu krajů/kraje	0,00
Finanční prostředky z rozpočtu obcí/obce	0,00
Jiné národní veřejné finanční prostředky	0,00
Ostatní zdroje	0,00
Diskontované zdroje financování	177 796 212,51

#### Provozní náklady a výnosy:

##### Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00

Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové provozní výnosy	3 223 270 831,65
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	177 796 212,51
Diskontované provozní náklady	2 285 263 446,97
Diskontované provozní výnosy	2 388 876 562,41
Diskontované zdroje financování	177 796 212,51

#### **Nulová varianta provozních a finančních nákladů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	15 770 343,93
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00

#### **Investiční varianta provozních a finančních nákladů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	3 125 805 714,22
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00

#### **Rozdílová varianta provozních a finančních nákladů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované provozní náklady	2 285 263 446,97
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00

#### **Nulová varianta provozních výnosů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
--------------	---------------

Celkové provozní výnosy	15 770 343,93
Provozní výnosy	0,00
Financování provozní ztráty	15 770 343,93

#### **Investiční varianta provozních výnosů:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní výnosy	3 239 041 175,58
Provozní výnosy	3 239 041 175,58
Financování provozní ztráty	0,00

#### **Rozdílová varianta provozních výnosů:**

<b>Název</b>	<b>Příjem dle čl. 61</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní výnosy		3 223 270 831,65
Provozní výnosy		3 239 041 175,58
Financování provozní ztráty		-15 770 343,93
Zůstatková hodnota		0,00
Diskontované provozní výnosy		2 388 876 562,41

#### **Zůstatková hodnota:**

**Výběr položky číselníku:**

Zůstatková hodnota

**Zůstatková hodnota:**

0,00

**1. rok:**

**2. rok:**

**3. rok:**

**4. rok:**

**5. rok:**

**6. rok:**

**7. rok:**

**8. rok:**

**9. rok:**

**10. rok:**

**11. rok:**

**12. rok:**

**13. rok:**

**14. rok:**

**15. rok:**

**16. rok:**

**17. rok:**

**18. rok:**

**19. rok:**

**20. rok:**

**21. rok:**

**22. rok:**

**23. rok:**

24. rok:  
25. rok:  
26. rok:  
27. rok:  
28. rok:  
29. rok:  
30. rok:

**Výběr položky číselníku:**  
**Zůstatková hodnota:**

Diskontovaná zůstatková hodnota  
0,00

1. rok:  
2. rok:  
3. rok:  
4. rok:  
5. rok:  
6. rok:  
7. rok:  
8. rok:  
9. rok:  
10. rok:  
11. rok:  
12. rok:  
13. rok:  
14. rok:  
15. rok:  
16. rok:  
17. rok:  
18. rok:  
19. rok:  
20. rok:  
21. rok:  
22. rok:  
23. rok:  
24. rok:  
25. rok:  
26. rok:  
27. rok:  
28. rok:  
29. rok:  
30. rok:

**Výběr položky číselníku:**  
**Zůstatková hodnota:**

Diskontovaná zůstatková hodnota  
0,00

1. rok:  
2. rok:  
3. rok:  
4. rok:  
5. rok:  
6. rok:  
7. rok:  
8. rok:  
9. rok:

10. rok:  
 11. rok:  
 12. rok:  
 13. rok:  
 14. rok:  
 15. rok:  
 16. rok:  
 17. rok:  
 18. rok:  
 19. rok:  
 20. rok:  
 21. rok:  
 22. rok:  
 23. rok:  
 24. rok:  
 25. rok:  
 26. rok:  
 27. rok:  
 28. rok:  
 29. rok:  
 30. rok:

### Návratnost investic pro FA:

#### Vstupy pro výpočet návratnosti investic:

Název	Celkem
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	3 239 041 175,58
Návratnost investice	-41 161 470,31
Kumulovaná návratnost investice	-1 782 981 740,61

#### Návratnost investice:

Název	Hodnota	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	7,08				
Index rentability	-0,35				
Vnitřní výnosové procento					

Čistá současná hodnota	-59 238 606,15	Menší než	0,00		Vyhovující pro projekty nad 100 mil. Kč CZV
------------------------	----------------	-----------	------	--	---

### **Návratnost kapitálu pro FA:**

#### **Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Národní zdroje financování	-230 857 546,40
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	3 239 041 175,58
Návratnost kapitálu	359 863 351,69
Kumulovaná návratnost kapitálu	10 113 259 221,39

#### **Návratnost kapitálu:**

<b>Název</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Znak</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>	<b>Popis</b>
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	-1,46				
Vnitřní výnosové procento					
Čistá současná hodnota	336 612 996,70				

### **Udržitelnost pro FA:**

#### **Vstupy pro výpočet udržitelnosti:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové provozní výnosy	3 223 270 831,65
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Udržitelnost	113 235 461,36



Kumulovaná udržitelnost	3 080 983 845,00
-------------------------	------------------

### Udržitelnost:

Název	Udržitelnost
Udržitelnost	Ano

### Citlivost finanční analýzy:

Kód	Název položky	Procento

### Celkové a diskontované položky:

Název	Celkem
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové provozní výnosy	3 223 270 831,65
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované investiční náklady	177 796 212,51
Diskontované provozní náklady	2 285 263 446,97
Diskontované provozní výnosy	2 388 876 562,41
Diskontované zdroje financování	177 796 212,51

### Přehled peněžních toků:

Název	Celkem
Udržitelnost	0,00
Kumulovaná udržitelnost	0,00
Návratnost investice	0,00
Kumulovaná návratnost investice	0,00
Návratnost kapitálu	0,00
Kumulovaná návratnost kapitálu	0,00

### Udržitelnost:

Název	Udržitelnost

Udržitelnost	
--------------	--

### Návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	7,08					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-0,35					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	-59 238 606,15		Menší než	0,00		Vyhovující pro projekty nad 100 mil. Kč CZV

### Návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,46					

Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	336 612 996,70					

### **Výběr specifických cílů:**

**Kód specifického cíle:** 06.6.127.6.1  
**Název specifického cíle:** REACT-EU

### **Socio-ekonomické dopady:**

**Typ** - Určuje, zda se jedná o součtový nebo diskontovaný záznam. S=součtový, D=diskontovaný

**Název socio-ekonomického dopadu:**

**Typ:** S  
**Jedná se o pozitivní dopad:**  
**Hodnota dopadu:**  
**Celkem za počet:** 0,00  
**Jednotka dopadu:**  
**Celkem za míru:** 0,00  
**Jednotka míry dopadu:**  
**Celkem:** 257 225 344,00  
**Kód specifického cíle:**

**Název socio-ekonomického dopadu:**

**Typ:** D  
**Jedná se o pozitivní dopad:**  
**Hodnota dopadu:**  
**Celkem za počet:** 0,00  
**Jednotka dopadu:**  
**Celkem za míru:** 0,00  
**Jednotka míry dopadu:**  
**Celkem:** 176 943 069,47  
**Kód specifického cíle:**

**Název socio-ekonomického dopadu:** zvýšení komfortu při pobytu v nemocnici  
**Typ:**  
**Jedná se o pozitivní dopad:** Ano  
**Hodnota dopadu:** 3,40  
**Celkem za počet:** 78 144,00  
**Jednotka dopadu:** Počet lůžkodní  
**Celkem za míru:** 180,00  
**Jednotka míry dopadu:** Stupeň zlepšení (%)  
**Celkem:** 3 985 344,00  
**Kód specifického cíle:** 06.6.127.6.1

**Název socio-ekonomického dopadu:** počet zachráněných životů  
**Typ:**  
**Jedná se o pozitivní dopad:** Ano  
**Hodnota dopadu:** 19 480 000,00  
**Celkem za počet:** 13,00  
**Jednotka dopadu:** Osoby  
**Celkem za míru:** 0,00  
**Jednotka míry dopadu:**  
**Celkem:** 253 240 000,00  
**Kód specifického cíle:** 06.6.127.6.1

### **Návratnost investic pro EA:**

#### **Vstupy pro výpočet návratnosti investic:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celková hodnota dopadů	257 225 344,00
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	3 239 041 175,58
Ekonomická návratnost investice	216 063 873,69
Kumulovaná ekonomická návratnost investice	3 873 983 155,39

#### **Návratnost investice:**

<b>Název</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Znak</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>	<b>Popis</b>
Doba návratnosti investice	4,99				
Index rentability	0,67				
Vnitřní výnosové procento					

Čistá současná hodnota	114 081 516,94	Větší než	0,00		Vyhovující pro projekty nad 100 mil. Kč CZV
------------------------	----------------	-----------	------	--	---

## **Návratnost kapitálu pro EA:**

### **Vstupy pro výpočet návratnosti kapitálu:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celková hodnota dopadů	257 225 344,00
Národní zdroje financování	-230 857 546,40
Celkové provozní výnosy (bez financování provozní ztráty)	3 239 041 175,58
Ekonomická návratnost kapitálu	617 088 695,69
Kumulovaná ekonomická návratnost kapitálu	15 770 224 117,39

### **Návratnost kapitálu:**

<b>Název</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Znak</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>	<b>Popis</b>
Doba návratnosti investice	0,00				
Index rentability	-2,20				
Vnitřní výnosové procento					
Čistá současná hodnota	508 701 400,94				

### **Citlivost ekonomické analýzy:**

<b>Kód</b>	<b>Název položky</b>	<b>Název dopadu</b>	<b>Procento</b>

### **Celkové a diskontované položky:**

<b>Název</b>	<b>Celkem</b>
Celkové investiční náklady	170 167 275,60
Celkové provozní náklady	3 110 035 370,29

Celkové provozní výnosy	3 223 270 831,65
Celkové finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Celkové finanční náklady ostatní	0,00
Celkové zdroje financování	170 167 275,60
Celková hodnota dopadů	257 225 344,00
Diskontované investiční náklady	179 482 190,73
Diskontované provozní náklady	2 126 137 729,67
Diskontované provozní výnosy	2 228 005 616,89
Diskontované finanční náklady pro návratnost investice	0,00
Diskontované finanční náklady ostatní	0,00
Diskontované zdroje financování	179 482 190,73
Diskontovaná hodnota dopadů	176 943 069,47

### Přehled peněžních toků:

Název	Celkem
Udržitelnost	0,00
Ekonomická udržitelnost	0,00
Návratnost investice	0,00
Návratnost kapitálu	0,00
Ekonomická návratnost investice	0,00
Ekonomická návratnost kapitálu	0,00

### Návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	7,08					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-0,35					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						

Čistá současná hodnota	Ne	- 59 238 606,15		Menší než	0,00		Vyhovující pro projekty nad 100 mil. Kč CZV
------------------------	----	-----------------	--	-----------	------	--	---

#### Ekonomická návratnost investice:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	4,99					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	0,67					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	114 081 516,94		Větší než	0,00		Vyhovující pro projekty nad 100 mil. Kč CZV

#### Návratnost kapitálu:

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						

Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-1,46					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	336 612 996,70					

#### **Ekonomická návratnost kapitálu:**

Název	Citlivost	Hodnota	Procentní změna	Znak	Od	Do	Popis
Doba návratnosti investice	Ano						
Doba návratnosti investice	Ne	0,00					
Index rentability	Ano						
Index rentability	Ne	-2,20					
Vnitřní výnosové procento	Ano						
Vnitřní výnosové procento	Ne						
Čistá současná hodnota	Ano						
Čistá současná hodnota	Ne	508 701 400,94					



## Komentář:

<b>Investice:</b>	<p>Finanční analýza je postavena na rozdílové metodě cash-flow mezi nulovou a investiční variantou investic, jejich zdrojů financování, provozních nákladů a provozních výnosů.</p> <p>Nulová varianta: předpokládá neodkladné, plánované investice (zejména běžná obnova) dle reálných možností vlastních investičních zdrojů s přihlédnutím ke zvýšeným provozním nákladům souvisejících s realizací pozdější obnovy ve srovnání s investiční variantou.</p> <p>obnova majetku celkem: 233 640 546,- Kč</p> <p>Tato varianta předpokládá krytí výše uvedených výdajů z vlastních zdrojů FNOL. Součástí jsou také nezbytné stavební náklady.</p> <p>Investiční varianta: vychází z časového harmonogramu projektu realizace investic, přičemž zohledňuje provozní náklady plynoucí z titulu pořízení nového majetku včetně standardních režijních nákladů s tím souvisejících.</p> <p>nový majetek: 274 168 442,- Kč obnovovaný majetek: 36 529 951,- Kč stavební úpravy: 93 089 429,- Kč, povinná publicita: 20 000,- Kč == Celkem výdaje 403 807 822,- Kč z toho způsobilé 401 024 822,- Kč.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>
<b>Zdroje:</b>	<p>Zdroje financování jsou v nulové variantě kalkulovány ve výši 233 640 546,- Kč. Tato varianta předpokládá krytí všech uvedených výdajů z vlastních zdrojů FNOL.</p> <p>V rámci investiční varianty se počítá s výši dotace 100 % na financování způsobilých výdajů projektu, tj. jedná se o zdroje ve výši 401 024 822,- Kč. Rozdíl mezi výši zdrojů a celkovými výdaji 403 807 822,- Kč investiční varianty tvoří 2 783 000,- Kč nezpůsobilých výdajů, které budou hrazeny z vlastních zdrojů žadatele FNOL.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>

<b>Provozní a finanční náklady:</b>	<p>Nulová varianta: jedná se o zvýšení provozních nákladů, které by nastaly v důsledku odložení nutných investic v čase (zvýšené provozní náklady na servis a údržbu současných přístroj). provozní náklady: 15 770 344,- Kč</p> <p>Investiční varianta: v nákladech jsou u většiny přístrojů kalkulovány zvýšené materiálové náklady, zvýšení nákladů na servis a údržbu nových přístrojů, vyvolaný nárůst režijních nákladů, nutné reinvestice i přírůstkové osobními náklady, neboť FNOL očekává navýšení těchto nákladů spojených se samotným provozem v důsledku realizace projektu. provozní náklady celkem: 3 125 805 714,- Kč.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>
<b>Provozní výnosy:</b>	<p>Nulová varianta: bez provozních výnosů. Projekt nepočítá v této variantě s přírůstkem provozních výnosů oproti výchozímu stavu. Provozní výdaje nulové varianty proto by byly dofinancovány ve výši 15 770 344,- Kč ze zdrojů FNOL, jednalo by se o financování provozní ztráty.</p> <p>Investiční varianta: provozní výnosy plynoucí z realizace nových investic po dobu referenčního období. provozní výnosy: 3 239 041 176,- Kč Zdroje provozních výnosů tvoří úhrady ze zdravotního pojištění.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>
<b>Zůstatková hodnota:</b>	Zůstatková hodnota není kalkulována.
<b>Finanční analýza:</b>	<p>Návratnost investice pro FA činí -59 238 606,- Kč, návratnost kapitálu pro po zohlednění dotace činí 336 612 997,- Kč. Udržitelnost projektu dosahuje kladné hodnoty 113 235 461,- Kč, projekt je udržitelný.</p> <p>Všechny tyto parametry dokládají, že projekt je v souladu s Výzvou 98.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>

<p><b>Socio-ekonomické dopady:</b></p>	<p>V rámci projektu se počítá s těmito dvě relevantními socioekonomickými přínosy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5301 - počet zachráněných životů</li> <li>- 5304 - zvýšení komfortu při pobytu v nemocnici</li> </ul> <p>Počet zachráněných životů je kalkulován jako minimální nárůst počtu zachráněných životů v porovnání s nulovou variantou. Výše tohoto přínosu je stanovena na 1 osobu každý rok v rozmezí let 2023-2035. Celková nediskontovaná hodnota přínosu pro 13 životů činí 253 240 000,- Kč. Zvýšení komfortu při pobytu v nemocnici se vztahuje k pacientům na kardiologických sálech, kde hodnota zlepšení byla expertně odhadnuta na 15 % v porovnání s nulovou variantou (např. rychlejší a méně bolestný zákrok). Každý rok v letech 2023-2035 se počítá s počtem 6 512 pacientů, na které toto bude mít pozitivní dopad. Celková nediskontovaná hodnota přínos 3 985 344,- Kč.</p> <p>Případné haléřové rozdíly jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>
<p><b>Ekonomická analýza:</b></p>	<p>Celkové ekonomická návratnost investice: 114 081 517,- Kč. Hodnota tohoto ukazatele je v souladu s Výzvou č. 98:</p> <p>Případné haléřové rozdíly v CBA a dalších dokumentech předložených pro hodnocení projektu jsou dány zaokrouhlováním položek.</p>