

# Žádost o podporu

## Identifikace operace

**Registrační číslo projektu:**  
**Identifikace žádosti (Hash):** fQISpP  
**Zkrácený název projektu:** Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku  
(2017)

## Projekt

**Číslo programu:** 07  
**Název programu:** Operační program Praha - pól růstu ČR

**Číslo výzvy:** 07\_15\_024  
**Název výzvy:** 08. výzva SC 1.1 - Inovační poptávka veřejného sektoru

**Název projektu CZ:** Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku  
**Název projektu EN:** Navigational and knowledge system for Nemocnice Na Frantisku

### **Anotace projektu:**

Projekt, Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku, má za cíl najít nové řešení skrze veřejnou zakázku PCP. Konkrétním cílem je pak výzkum a vývoj komplexního systému umožňujícího orientaci pacientů a návštěvníků v nemocnici a zajišťující jejich informovanost po celou dobu léčby. Požadovaným výstupem projektu je technické řešení a otestovaný prototyp, který je poté možné pořídit obvyklým tržním způsobem, a který splňuje zadání formulované žadatelem.

### **Fyzická realizace projektu**

**Předpokládané datum zahájení:** 1.9.2017  
**Skutečné datum zahájení:** 1.9.2017  
**Předpokládané datum ukončení:** 31.12.2019  
**Předpokládaná doba trvání (v měsících):** 28

### **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:** Ne

Sestava vytvořena v MS2014+



29.3.2017 13:21

**Další podpory ve vztahu k projektu z jiných veřejných zdrojů:**

**Veřejná podpora:**

Ne

**Partnerství veřejného a soukromého sektoru:**

**CBA:**

Ne

**Projekt je zcela nebo zčásti prováděn sociálními partnery nebo NNO:**

**Projekt je zaměřen na orgány veřejné správy a veřejné služby na celostátní, regionální nebo místní úrovni:**

**Režim financování:**

Ex-ante

:

**Fázovaný projekt:**

Ano

**Popis fázovaného projektu:**

Tento fázovaný projekt je rozdělen do následujících etap:

a) První etapa (1.8.2017 ? 31.1.2018)

Aktivitami v této etapě jsou zejména: Provedení detailní analýzy potřeb cílových skupin. Dále bude připravena právní analýza vztahu dodavatelů a zadavatele projektu, včetně rozdělení vlastnických práv k finálnímu produktu. V rámci přípravné etapy projektu bude hlavním cílem příprava jasně definované zadávací dokumentace.

b) Druhá etapa (1.2.2018 ? 31.7.2018)

Aktivitami v této etapě jsou zejména: Na začátku této etapy bude připraveno a vyhlášeno výběrové řízení na dodavatele řešení na základě zpracované zadávací dokumentace. Z přihlášených potenciálních dodavatelů bude vybráno pět firem či konsorcií a to na základě kvalifikace a zkušeností. Vybraní dodavatelé budou zpracovávat vlastní technická řešení. Poté, co dodavatelé dodají technická řešení, hodnotící komise složená z členů projektového týmu, expertů a zástupců koncových uživatelů, během 1 měsíce vybere tři firmy/konsorcia, které postoupí do další etapy projektu.

c) Třetí etapa (1.8.2018 ? 31.5.2019)

Aktivitami v této etapě jsou zejména: Tři firmy/konsorcia, které v předešlé etapě uspěli u hodnotící komise, budou zhotovovat prototyp pod dohledem projektového týmu na základě technického řešení vyvinutého v předchozí etapě. Poté, co dodavatelé dodají finální prototypy, hodnotící komise během 1 měsíce vybere firmu/konsorcium, jež postoupí do další etapy projektu.

d) Čtvrtá etapa (1.6.2019 ? 31.12.2019)

Aktivitami v této etapě jsou zejména: Ve finální etapě investiční fáze projektu firma/konsorcium otestuje své řešení přímo v budově nemocnice.

## **Specifické cíle**

<b>Číslo programu</b>	07
<b>Číslo prioritní osy, Název prioritní osy</b>	07.1 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací 07.1.02 Podpora podnikových investic do výzkumu a inovací a vytváření vazeb a součinnosti mezi podniky, středisky výzkumu a vývoje a odvětvím vysokoškolského vzdělávání, zejména podporou investic v oblasti vývoje produktů a služeb, přenosu technologií
<b>Číslo investiční priority, Název investiční priority</b>	TC 01 Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací
<b>Číslo tematického cíle, Název tematického cíle</b>	07.1.02.1.1 Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou
<b>Číslo, Název</b>	
<b>Procentní podíl</b>	100,00
<b>Kategorie regionu:</b>	
<b>Více rozvinuté</b>	100,00
<b>Méně rozvinuté</b>	0,00

## **Popis projektu**

### **Anotace projektu :**

Projekt, Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku, má za cíl najít nové řešení skrze veřejnou zakázku PCP. Konkrétním cílem je pak výzkum a vývoj komplexního systému umožňujícího orientaci pacientů a návštěvníků v nemocnici a zajišťující jejich informovanost po celou dobu léčby. Požadovaným výstupem projektu je technické řešení a otestovaný prototyp, který je poté možné pořídit obvyklým tržním způsobem, a který splňuje zadání formulované žadatelem.

### **Jaký problém projekt řeší?**

Projekt, Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku, reaguje na potřeby hlavní cílové skupiny projektu, pacientů nemocnice, pro které je orientace v rozsáhlých komplexech nemocnic často noční můrou. Další komplikace a zmatky mohou pacienty potkat během zajišťování dalších vyšetření či během přípravy na ně. V obou případech jde tedy o potřeby veřejného sektoru, pro které zatím na trhu neexistuje adekvátní a stabilní obchodní řešení, nebo stávající řešení vykazují nedostatky, jejichž odstranění vyžaduje další výzkum a vývoj. Navrhovaný projekt má za cíl výzkum a vývoj komplexního systému umožňujícího orientaci pacientů a návštěvníků v nemocnici a zajišťující jejich informovanost po celou dobu léčby, a to skrze veřejnou zakázku PCP. Obecně lze říci, že potřebnost projektu vychází z následujících potřeb pacientů a návštěvníků:

- a) Jednodušší orientace pacientů a návštěvníků po areálu NNF
- b) Lepší informovanost pacientů o nadcházejícím vyšetření
- c) Lepší informovanost pacientů o diagnóze, jejích implikacích a dalším postupu.

### **Jaké jsou příčiny problému?**

Problémy na které projekt reaguje jsou složitost nemocničních komplexů na navigaci a nedostatečná informovanost pacientů během léčby.

Pacienti nemocnice v současnosti čelí při návštěvách doktora komplikovaným a rozlehlým nemocničním komplexům, kde je často orientace problematická, obzvláště pro seniory či osoby se sníženou pohyblivostí. Pacienti ztrácí čas a nervy blouděním po nemocnici a nakonec jsou často nuceni žádat o radu nemocniční personál, který je tak také připravován o čas. Kromě složité orientace v dlouhých a spletitých chodbách nemocničního komplexu mnoho pacientů čekají další možné komplikace před a po samotném vyšetření. Pacient často nemá možnost informování se o případných změnách ve vyšetření, čekací době, délce vyšetření, nepřítomnosti lékaře či dalších podrobnostech vyšetření.

Pacienti, kteří byli právě seznámeni se závažnou diagnózou, často upadnou do šoku a na nějakou dobu přestanou vnímat své okolí. To je velký problém, protože následující minuty po sdělení diagnózy lékař pacientovi vysvětluje do podrobnosti situaci a další postup. V případě, že pacient lékaře řádně nevnímá, může dojít ke komplikacím, dezinformaci a dalším zmatkům. Situace se dále komplikuje například v případě, že si pacient začne informace o diagnóze hledat na internetu. Dezinformace tohoto typu mají často v konečném důsledku za následek zhoršení psychického stavu pacienta a komplikace v léčbě. Podobná situace může nastat i v případě starších pacientů, kteří mívají problém si zapamatovat informace a doporučení podané lékařem. Starší pacienti se také často neradi doktora ptají na dodatečné otázky, přestože jim podané informace nejsou zcela jasné.

Návštěvníci nemocnice jsou stejně jako pacienti vystaveni složité orientaci v rozsáhlém komplexu a hledání konkrétního pracoviště je tak stojí více času než je nutné.

Personál NNF mimo své běžné pracovní povinnosti musí v současnosti nezřídka i odpovídat na dotazy pacientů a návštěvníků ztracených v nemocnici, což je časově náročné.

### **Co je cílem projektu?**

Projekt, Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku, má za cíl najít nové řešení skrze veřejnou zakázku PCP. Konkrétním cílem je pak výzkum a vývoj komplexního systému umožňujícího orientaci pacientů a návštěvníků v nemocnici a zajišťující jejich informovanost po celou dobu léčby. Konkrétní výstupy projektu jsou následující:

- 1) Vytvoření uživatelsky příjemné a jasné fyzické a interaktivní navigace pro pacienty a návštěvníky areálu Nemocnice na Františku
- 2) Zajištění informování pacienta o nadcházejícím vyšetření a diagnóze
- 3) Zajištění informování pacienta o aktuálních informacích o daném odborném pracovišti.

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

Definované potřeby pacientů a návštěvníků nemocnice budou uspokojeny následujícím způsobem:

- 1) Pomocí přiděleného zařízení se pacientovi/návštěvníkovi na informačních místech umístěných v identifikovaných křižovatkách zobrazuje další trasa k cílovému pracovišti
- 2) Pacient je informován o následujícím vyšetření nebo jeho změnách pomocí sms, emailu
- 3) Pacient dostane přístup k anonymním aktuálním a garantovaným informacím o své diagnóze,

jejích implikacích a dalším postupu skrze webový portál či mobilního klienta.

Konkrétní výstupy projektu budou následující:

- 1) Vytvoření uživatelsky příjemné a jasné fyzické a interaktivní navigace pro pacienty a návštěvníky areálu Nemocnice na Františku
- 2) Zajištění informování pacienta o nadcházejícím vyšetření a diagnóze
- 3) Zajištění informování pacienta o aktuálních informacích o daném odborném pracovišti.

Pacienti a návštěvníci nemocnice dostanou díky projektu přístup ke službám navigačního a znalostního systému, který jim usnadní orientaci jak po fyzickém prostoru nemocnice, tak jim umožní se lépe zorientovat v celém procesu a průběhu léčby. Vzhledem k tomu, že cílem je vytvoření personalizovaného navigačního systému, bude usnadněn pohyb osob se sníženou pohyblivostí po areálu. Osoby se závažnou diagnózou a senioři budou moci využít možnosti pročíst si informace o diagnóze v pohodlí domova. Pacienti budou informováni o průběhu léčby i o případných změnách spojených s návštěvou nemocnice. Personál nemocnice ušetří čas, který musel doteď trávit zodpovídáním dotazů pacientů na cestu k danému oddělení, či opakovaným dotazům v oblasti průběhu a procesu léčby. Celkově tak bude proces a průběh léčby pro pacienty přehlednější, pohodlnější a jednodušší, čímž bude zvýšena kvalita zdravotní péče.

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

1. Analýza potřeb cílových skupin
2. Příprava zadávací dokumentace
3. Vyhlášení výběrového řízení
4. Vytvoření a odevzdání technického řešení dodavateli
5. Hodnotící komise vybere dodavatele postupující do další etapy
6. Vytvoření a odevzdání prototypu dodavateli
7. Hodnotící komise vybere dodavatele postupující do další etapy
8. Otestování řešení v prostředí NNF dodavatelem
9. Zhodnocení výstupu hodnotící komisí

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

Projekt si vyžádá na straně projektového týmu NNF 6 odborníků z oblasti lékařství, projektového managementu, ekonomie a IT:

- i. garant ? ředitel Nemocnice Na Františku [REDACTED]
- ii. projektový manažer ? bude vybrán externě, jako externí subjekt
- iii. právník ? bude vybrán externě, jako externí subjekt
- iv. ekonom ? [REDACTED], interní zaměstnanec Nemocnice Na Františku
- v. technik [REDACTED] interní zaměstnanec Nemocnice Na Františku
- vi. dotační kancelář ? bude vybrána externě, jako externí subjekt

Jednotliví zbývající členové realizačního týmu budou vybráni na základě odbornosti a zkušeností s realizací obdobných projektů.

Vzhledem k charakteru projektu, který bude realizován metodou PCP, budou do projektu zapojeny i týmy dodavatelů technického řešení v jednotlivých etapách PCP.

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

Navrhovaný projekt reaguje na potřeby veřejného sektoru, pro které zatím na trhu neexistuje stabilní obchodní řešení, nebo stávající řešení vykazují nedostatky, jejichž odstranění vyžaduje další výzkum a vývoj. Projekt, Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku, má za cíl vytvoření

komplexního systému umožňujícího orientaci pacientů a návštěvníků v nemocnici a zajišťující jejich informovanost po celou dobu léčby. Komplexní navigační a znalostní systém, který by splňoval dané parametry a požadavky na funkčnost, není v současné chvíli na trhu k dispozici a projekt je tak v tomto ohledu zcela inovativní. Řešení projektu bude provedeno metodou PCP. Pro navigační část projektu existují v současnosti jen nedokonalá řešení, která neumožňují personalizovanou navigaci pacientů a návštěvníků v podobě šipek, čar na podlaže či map. V případě znalostní části jsou žadateli známa pouze řešení zcela nevhodná pro větší objem pacientů, jako je zasílání sms s informacemi pacientům zdravotní sestrou a pod.

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

Hlavní projektová rizika:

1. Nebudou dodrženy termíny uvedené v harmonogramu
2. Odpovídající součinnost interních pracovníků nebude zajištěna
3. Nedojde k alokaci dostatečného množství kvalitních pracovníků na straně dodavatele (pro výzkum a vývoj)
4. Při vyústění jednotlivých fází (technické řešení, prototyp, testování) nedojde k dodání kvalitního výsledného produktu.

Technická a realizační rizika:

1. Bude zvolena nevyhovující technologie pro navigační a znalostní systém
2. Problém s vývojem SW
3. Problém s vývojem HW

Legislativní a organizační rizika:

1. Dojde k porušení podmínek dotace
2. Absence obecné dobré praxe využití PCP.

Ekonomická a investiční rizika:

1. Náklady na realizaci projektu nepřiměřeně přesáhnou náklady, spočítané v rámci studie proveditelnosti
2. Dotace na realizaci projektu nebude poskytnuta.

Rizika v provozní části:

1. Náklady na provoz projektu nepřiměřeně přesáhnou náklady, spočítané v rámci studie proveditelnosti
2. Technické řešení se stane zastaralým a nevyhovujícím.

## **Cílová skupina**

### **Cílová skupina:**

Podnikatelské subjekty

### **Popis cílové skupiny:**

Cílovou skupinou jsou podnikatelské subjekty, které NNF nabídnou své vývojové a výzkumné kapacity pro dodání navrhovaného systému.

Cílovou skupinou je i městská samospráva. Městská samospráva je zde zastoupena MČ Praha 1, jejíž je Nemocnice Na Františku příspěvkovou organizací.

Nemocnice Na Františku v rámci navrhovaného projektu usiluje o zlepšení služeb, které poskytuje svým pacientům a zároveň o zefektivnění chodu nemocnice.

## Subjekty projektu

<b>Typ subjektu:</b>	Žadatel/příjemce
<b>Kód státu:</b>	CZE - Česká republika
<b>Název subjektu:</b>	Nemocnice Na Františku
<b>IČ:</b>	00879444
<b>DIČ / VAT id:</b>	CZ00879444
<b>Právní forma:</b>	Příspěvková organizace zřízená územním samosprávným celkem
<b>Typ plátce DPH:</b>	Jsem plátce DPH a mám nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
<b>Počet zaměstnanců:</b>	352,000
<b>Velikost podniku:</b>	
<b>Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku:</b>	Ano

## Adresy subjektu

<b>Typ adresy:</b>	Adresa oficiální (adresa sídla organizace), Adresa pro doručení
<b>Název kraje:</b>	Hlavní město Praha
<b>Název okresu:</b>	Hlavní město Praha
<b>Název ORP:</b>	Hlavní město Praha
<b>Městská část:</b>	Praha 1
<b>Obec:</b>	Praha
<b>Část obce:</b>	Staré Město
<b>Ulice:</b>	Na Františku
<b>PSČ:</b>	110 00
<b>Číslo orientační:</b>	8
<b>Číslo popisné/ evidenční:</b>	847
<b>Kód druhu čísla domovního:</b>	1
<b>WWW:</b>	<a href="http://www.nnfp.cz">http://www.nnfp.cz</a>

### Osoby subjektu

Titul před jménem:

Jméno:

Příjmení:

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil:

Email:

Hlavní kontaktní osoba:

Statutární zástupce:

Ano

Titul před jménem:

Jméno:

Příjmení:

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil:

Email:

Hlavní kontaktní osoba:

Statutární zástupce:

Ne

Ano

### Účty subjektu

Název účtu příjemce:

Kód banky:

Měna účtu:

Stát:

Předčíslí ABO:

Základní část ABO:

77033011

0100 - Komerční banka, a.s.

CZK

Česká republika

123

77033011

## Umístění

<b>Dopad projektu:</b>
554782 Praha

<b>Místo realizace:</b>
554782 Praha

## Etapy projektu

**Pořadí etapy:** 1  
**Název etapy:** Přípravná etapa  
**Předpokládané datum zahájení:** 1.8.2017  
**Předpokládané datum ukončení:** 31.1.2018

**Popis etapy:**

V první etapě dojde k provedení detailní analýzy potřeb (v gesci žadatele) a následnému zpracování zadávací dokumentace.

**Pořadí etapy:** 2  
**Název etapy:** Etapa technického řešení  
**Předpokládané datum zahájení:** 1.2.2018  
**Předpokládané datum ukončení:** 31.7.2018

**Popis etapy:**

V druhé etapě bude pět firem/konsorcií (=dodavatelů) zpracovávat technická řešení vytvoření komplexního navigačního a znalostního systému pro pacienty a návštěvníky Nemocnice Na Františku. Hodnotící komise vybere tři dodavatele, kteří postoupí k výrobě prototypu.

**Pořadí etapy:** 3  
**Název etapy:** Etapa vytváření prototypu  
**Předpokládané datum zahájení:** 1.8.2018  
**Předpokládané datum ukončení:** 31.5.2019

**Popis etapy:**

Ve třetí etapě budou tři dodavatelé pracovat na vytvoření prototypu. Hodnotící komise vybere jednoho dodavatele, který postoupí k testování svého prototypu.

<b>Pořadí etapy:</b>	4
<b>Název etapy:</b>	Etapa testování
<b>Předpokládané datum zahájení:</b>	1.6.2019
<b>Předpokládané datum ukončení:</b>	31.12.2019

**Popis etapy:**

V poslední etapě dojde k testování prototypu v prostředí Nemocnice Na Františku a vyhodnocení projektu.



## Rozpočet jednotkový

Kód	Název	Cena jednotky	Počet jednotek	Částka celkem	Procento	Měrná jednotka (přednastavená na ŘO)	Měrná jednotka (z číselníku)	Měrná jednotka (individuální)
1	Celkové výdaje projektu	0,00	0,00	41 810 000,00	100,00			
1.1	Způsobilé výdaje celkem	0,00	0,00	41 810 000,00	100,00			
1.1.1	Neinvestiční způsobilé výdaje celkem	0,00	0,00	10 310 000,00	24,66			
1.1.1.1	Osobní náklady	5 220 000,00	1,00	5 220 000,00	12,49			
1.1.1.2	Cestovné	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3	Drobný neodpis. hm. a nehm. majetek (Zařízení a vybavení)	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.1	Neodpisovaný hmotný majetek	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.2	Neodpisovaný nehmotný majetek	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.4	Služby	5 090 000,00	1,00	5 090 000,00	12,17			
1.1.2	Investiční způsobilé výdaje celkem	0,00	0,00	31 500 000,00	75,34			
1.1.2.1	Pozemky, stavby a úpravy ploch	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.2.2	Odpisovaný hmotný majetek	14 500 000,00	1,00	14 500 000,00	34,68			
1.1.2.3	Odpisovaný nehmotný majetek	17 000 000,00	1,00	17 000 000,00	40,66			
1.2	Nezpůsobilé výdaje celkem	0,00	0,00	0,00	0,00			

## Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování:	Žádost o podporu
Měna:	CZK
Název etapy:	
Celkové zdroje:	41 810 000,00
Celkové nezpůsobilé výdaje:	0,00
JPP nezpůsobilé:	0,00
Celkové způsobilé výdaje:	41 810 000,00
Jiné peněžní příjmy (JPP):	0,00
CZV bez příjmů:	41 810 000,00
Příjmy dle čl. 61 obecného nařízení:	0,00
Příspěvek Unie:	20 905 000,00
Národní veřejné zdroje:	16 724 000,00
Podpora celkem:	37 629 000,00
Vlastní zdroj financování:	4 181 000,00
Zdroj financování vlastního podílu:	Národní soukromé zdroje
% vlastního financování:	10,00

## Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	31.1.2018
Etapa:	1 1 Přípravná etapa
Závěrečná platba:	Ne
Zálohová platba:	Ano
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	0,00
Záloha - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - plán:	0,00
Vyúčtování - Investice:	
Vyúčtování - Neinvestice:	
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	
Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	31.1.2018
Etapa:	2 2 Etapa technického řešení
Závěrečná platba:	
Zálohová platba:	Ne
Záloha - plán:	1 665 000,00
Záloha - Investice:	1 665 000,00
Záloha - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - plán:	1 665 000,00
Vyúčtování - Investice:	1 665 000,00

Sestava vytvořena v MS2014+

29.3.2017 13:21

Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	0,00
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	
<b>Pořadí finančního plánu:</b>	<b>3</b>
<b>Datum předložení:</b>	<b>31.7.2018</b>
<b>Etapa:</b>	<b>2 2 Etapa technického řešení</b>
<b>Závěrečná platba:</b>	<b>Ne</b>
<b>Zálohová platba:</b>	
<b>Záloha - plán:</b>	<b>3 690 000,00</b>
<b>Záloha - Investice:</b>	<b>3 690 000,00</b>
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - plán:</b>	<b>3 690 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	<b>3 690 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	<b>4</b>
<b>Datum předložení:</b>	<b>31.5.2019</b>
<b>Etapa:</b>	<b>3 3 Etapa vytváření prototypu</b>
<b>Závěrečná platba:</b>	<b>Ne</b>
<b>Zálohová platba:</b>	
<b>Záloha - plán:</b>	<b>25 400 000,00</b>
<b>Záloha - Investice:</b>	<b>25 400 000,00</b>
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - plán:</b>	<b>25 400 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	<b>25 400 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	<b>5</b>
<b>Datum předložení:</b>	<b>31.12.2019</b>
<b>Etapa:</b>	<b>4 4 Etapa testování</b>
<b>Závěrečná platba:</b>	<b>Ano</b>
<b>Zálohová platba:</b>	
<b>Záloha - plán:</b>	<b>11 055 000,00</b>
<b>Záloha - Investice:</b>	<b>11 055 000,00</b>
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - plán:</b>	<b>11 055 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	<b>11 055 000,00</b>
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	<b>0,00</b>
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	

<b>Pořadí finančního plánu:</b>	<b>6</b>
---------------------------------	----------



<b>Datum předložení:</b>	
<b>Etapa:</b>	
<b>Závěrečná platba:</b>	
<b>Zálohová platba:</b>	
<b>Záloha - plán:</b>	41 810 000,00
<b>Záloha - Investice:</b>	41 810 000,00
<b>Záloha - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - plán:</b>	41 810 000,00
<b>Vyúčtování - Investice:</b>	41 810 000,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:</b>	0,00
<b>Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:</b>	0,00

## Kategorie intervencí

### Tematický cíl

<b>Kód:</b>	01
<b>Název:</b>	Posílení výzkumu, technologického rozvoje a inovací
<b>Název specifického cíle:</b>	Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou
<b>Procentní podíl:</b>	100
<b>Indikativní alokace:</b>	20 905 000,00

### Oblast intervence

<b>Kód:</b>	062
<b>Název:</b>	Přenos technologií a spolupráce mezi univerzitami a podniky, která je prospěšná především pro malé a střední podniky
<b>Název specifického cíle:</b>	Vyšší míra mezisektorové spolupráce stimulovaná regionální samosprávou
<b>Procentní podíl:</b>	100
<b>Indikativní alokace:</b>	20 905 000,00
<b>Skupina:</b>	Rozvoj vnitřního potenciálu

### Vedlejší téma ESF

### Forma financování

**Kód:** 01  
**Název:** Nevratný grant  
**Procentní podíl:** 100  
**Indikativní alokace:** 20 905 000,00

### Ekonomická aktivita

**Kód:** 20  
**Název:** Zdravotní péče  
**Procentní podíl:** 100  
**Indikativní alokace:** 20 905 000,00

### Mechanismus územního plnění

**Kód:** 02  
**Název:** Ostatní integrované přístupy k udržitelnému rozvoji měst  
**Procentní podíl:** 100  
**Indikativní alokace:** 20 905 000,00

### Lokalizace

**Kód:** CZ010  
**Název:** Hlavní město Praha  
**Procentní podíl:** 100  
**Indikativní alokace:** 20 905 000,00

### Typ území

**Kód:** 01  
**Název:** Velké městské oblasti (hustě obydlené > 50 000 obyvatel)  
**Procentní podíl:** 100  
**Indikativní alokace:** 20 905 000,00

## Indikátory

**Kód indikátoru:** 22300  
**Název indikátoru:** Počet řešení vzniklých v PCP  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 31.8.2017  
**Cílová hodnota:** 1,000  
**Datum cílové hodnoty:** 1.1.2020  
**Měrná jednotka:** Řešení  
**Typ indikátoru:** Výsledek  
**Definice indikátoru:**  
Počet řešení vzniklých v PCP, u kterých byl zahájen proces na ochranu duševního vlastnictví. Myšleno všech možných způsobů ochrany duševního vlastnictví.  
**Popis hodnoty:**  
Vytvořený Navigační a znalostní systém pro Nemocnici Na Františku

**Kód indikátoru:** 22301  
**Název indikátoru:** Počet návrhů řešení PCP, která postoupila z fáze zkoumání řešení  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 31.8.2017  
**Cílová hodnota:** 3,000  
**Datum cílové hodnoty:** 1.8.2018  
**Měrná jednotka:** Návrhy řešení  
**Typ indikátoru:** Výstup  
**Definice indikátoru:**  
Počet návrhů řešení PCP (-pre-commercial public procurement" - předkomerční zadávání veřejných zakázek), která postoupila z 1. fáze zkoumání řešení, tedy byla finančně podpořena zadavatelem.  
**Popis hodnoty:**  
3 dodavatelé technologického řešení postoupí z 1.fáze.

**Kód indikátoru:** 22302  
**Název indikátoru:** Počet řešení vzniklých v rámci inovační poptávky veřejného sektoru  
**Výchozí hodnota:** 0,000  
**Datum výchozí hodnoty:** 31.8.2017  
**Cílová hodnota:** 1,000  
**Datum cílové hodnoty:** 1.1.2020  
**Měrná jednotka:** Řešení  
**Typ indikátoru:** Výstup  
**Definice indikátoru:**  
Počet řešení, která byla vyvinuta v rámci podpořených projektů zaměřených na vývoj inovativních řešení pro potřeby veřejného sektoru, pro které na trhu neexistuje stabilní obchodní řešení. Tyto projekty vedou k zvyšování kvality fungování veřejných služeb, podpoře inovační aktivity a posílení spolupráce mezi výzkumnou a aplikační sférou. Projekty jsou realizovány zpravidla zvláštním typem veřejné zakázky v předobchodní fázi nebo formou inovačního partnerství.  
**Popis hodnoty:**  
Vznikne jedno komplexní řešení pro nemocnici

## Horizontální principy

**Projekt zaměřen na udržitelnou zaměstnanost žen a udržitelný postup žen v zaměstnání**

**Typ horizontálního principu:** Rovné příležitosti a nediskriminace

**Vliv projektu na horizontální princip:** Neutrální k horizontálnímu principu

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

Navrhovaný projekt respektuje rovné příležitosti. Během výběru dodavatelů a členů projektového týmu bude dodržován princip rovných příležitostí všech uchazečů. Výstupy projektu budou moci využívat všichni pacienti a návštěvníci bez rozdílu.

Navrhovaný projekt má pozitivní vliv na integraci ohrožených skupin obyvatelstva, které se díky navigačnímu a znalostnímu systému budou moci snadněji zorientovat nejen v budově nemocnice (a tím odpadne nervozita z návštěvy lékaře), ale i v postupu léčby samotné (díky možnosti opakovaně si přečíst informace o diagnóze a léčbě, popř. je prodiskutovat s bližními).

**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:**

Navrhovaný projekt respektuje rovné příležitosti. Během výběru dodavatelů a členů projektového týmu bude dodržován princip rovných příležitostí všech uchazečů. Výstupy projektu budou moci využívat všichni pacienti a návštěvníci bez rozdílu.

## Čestná prohlášení

**Název čestného prohlášení:**

Čestné prohlášení - Projektová žádost

**Text čestného prohlášení:**

Statutární orgán (člen statutárního orgánu), resp. osoba oprávněná jednat (dále jen "statutární orgán") za žadatele/partnera podpisem čestného prohlášení stvrzuje, že:

- se seznámil/a s obsahem žádosti o podporu projektu a jejími přílohami;
- všechny informace v předložené žádosti a jejích přílohách jsou pravdivé a úplné, a že si je vědom/a možných následků a sankcí, které vyplývají z uvedení nepravdivých nebo neúplných údajů;
- prověřil ceny použité v žádosti o podporu a Studii proveditelnosti a že tyto ceny po ověření odpovídají požadavkům kladeným na vstupní údaje Studie proveditelnosti;
- projekt, kterého se žádost týká, je v souladu s relevantními právními předpisy EU a ČR (veřejné zakázky, hospodářská soutěž, životní prostředí, zákon o ochraně osobních údajů, autorský zákon apod.);
- projekt, kterého se žádost týká, je v souladu s politikami EU v oblasti udržitelného rozvoje, ochrany životního prostředí a rovných příležitostí, včetně podporování rovnosti mezi ženami a muži;
- žadatel/partner není v úpadku či nebyl zamítnut insolvenční návrh pro nedostatek majetku dle zákona č.182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále, že proti němu není veden výkon rozhodnutí ani není v likvidaci;
- ke dni podání žádosti má žadatel/partner vypořádaný všechny závazky po lhůtě splatnosti, zejména daňové nedoplatky a penále, nedoplatky na pojistném a penále na veřejné zdravotní pojištění, pojistné a penále na sociální zabezpečení, příspěvky na státní politiku zaměstnanosti či odvody za porušení rozpočtové kázně, vůči finančnímu úřadu, České správě sociálního zabezpečení, zdravotním pojišťovnám, Státnímu fondu životního prostředí, Pozemkovému fondu, Státnímu fondu rozvoje bydlení, Státnímu fondu kultury, Státnímu fondu ČR pro podporu a rozvoj české kinematografie, Státnímu zemědělskému intervenčnímu fondu, Celní správě, krajům, obcím a svazkům obcí a ostatním orgánům veřejné správy, zároveň nemá další nevypořádané finanční závazky z jiných projektů financovaných z Evropských strukturálních a investičních fondů či Fondu soudržnosti vůči orgánům, které prostředky z těchto fondů poskytují (Posečkání s úhradou závazků nebo dohoda o úhradě závazků a její řádné plnění se považují za vypořádané závazky, tzn. subjekt je považován pro účely poskytnutí prostředků EU za bezdlužný);
- proti statutárnímu orgánu žadatele/partnera nebo jakémukoli jeho členovi není zahájeno, nebo vedeno trestní řízení a nebyl (nebyli) odsouzen(i) pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisela s předmětem činnosti organizace nebo pro trestný čin hospodářský nebo trestný čin proti majetku;
- žadatel má zajištěny vlastní prostředky na realizaci projektu, kterého se žádost týká, dle pravidel financování operačního programu (platí pouze v případě povinné finanční spoluúčasti);
- na činnost, která je předmětem finanční pomoci, nečerpá žádnou další dotaci, podporu, finanční příspěvek či jim obdobné, a to ani z jiných rozpočtových kapitol státního rozpočtu ČR, státního fondu či jiných Evropských strukturálních a investičních fondů nebo jiných prostředků EU;
- souhlasí s uchováním dat této žádosti v monitorovacím systému, s uveřejněním údajů z této žádosti na webových stránkách určených hlavním městem Prahou, případně s dalším využitím této žádosti hlavním městem Prahou pro účely publicity a informovanosti, pro zpracování analýz implementace programu a jako příklad dobré praxe;
- souhlasí s uveřejněním výstupů a výsledků projektu, kterého se žádost týká, tam kde je to vhodné a nezbytné pro chod programu (např. webové stránky, informační systém atd.);
- souhlasí s provedením ex-ante kontroly ze strany hlavního města Prahy a bere na vědomí, že neumožnění takové kontroly je důvodem pro vyřazení žádosti z procesu schvalování projektů.

Poznámka: Podpis statutárního orgánu žadatele potvrzuje platnost a pravdivost výše uvedených skutečností pro žadatele, podpis statutárního orgánu partnera potvrzuje platnost a pravdivost výše uvedených skutečností pro daného partnera.

## Dokumenty

**Pořadí:** 1  
**Název dokumentu:** Studie proveditelnosti  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Studie proveditelnosti  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Povinný:** Ano  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Příloha:** K8\_NUVCzI0mOLRtFUAO8Yg|1358479::01 Studie proveditelnosti\_NNF.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ██████████  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
SP

**Pořadí:** 2  
**Název dokumentu:** Podklady pro posouzení finančního zdraví  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Podklady pro posouzení finančního zdraví  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Povinný:** Ano  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Příloha:** rSXnfH9K8Uu4CPyPQZawBg|1358505::02 Finančni zdravi.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ██████████  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**

finanční zdraví

**Pořadí:** 3  
**Název dokumentu:** Příslib spolufinancování z rozpočtu městských částí  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Příslib spolufinancování z rozpočtu městských částí  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Povinný:** Ano  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Příloha:** hXXJ-fAXg0eVDxK\_zRQVpg|1358515::03 Příloha není relevantní.docx  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ██████████  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
Není relevantní

**Pořadí:** 4  
**Název dokumentu:** Prohlášení o souladu s Národní strategií RIS 3 a Regionální inovační strategií hl. m. Prahy  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Prohlášení o souladu s Národní strategií RIS 3 a Regionální inovační strategií hl. m. Prahy  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Povinný:** Ano  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Příloha:** 4J4Xthw94UejLW\_frsX7vw|1358521::04 PO1\_priloha\_posouzeni\_souladu\_projektu\_s\_RIS3.docx  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** ██████████  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
Prohlaseni

**Pořadí:** 5  
**Název dokumentu:** Příslib spolufinancování z rozpočtu hl. m. Prahy  
**Číslo:**  
**Název předdefinovaného dokumentu:** Příslib spolufinancování z rozpočtu hl. m. Prahy  
**Druh povinné přílohy žádosti o podporu:** Elektronická  
**Povinný:** Ano  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:** ██████████  
Sestava vytvořena v MS2014+ ██████████ 29.3.2017 13:21

**Typ přílohy:** Implementační / realizační 2  
**Příloha:** wV6b-9MilUGr9PFxvQzdpA|1358531::05 Příloha není relevantní.docx  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** [REDACTED]  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
Není relevantní

**Pořadí:** 6  
**Název dokumentu:** CV  
**Povinný:**  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:**  
**Příloha:** Mlz6D\_5S3UeqQ-keqIEGrQ|1358535::06 Zivotopisy.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** [REDACTED]  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
CV týmu

**Pořadí:** 7  
**Název dokumentu:** Certifikace kvality  
**Povinný:**  
**Doložený soubor:** Ano  
**Odkaz na umístění dokumentu:**  
**Typ přílohy:**  
**Příloha:** tE3lpfBi\_Ea1uLSE02NAnw|1358546::07 Certifikat kvality.pdf  
**Osoba, která soubor zadala do MS2014+:** [REDACTED]  
**Datum vložení:** 27.3.2017  
**Verze dokumentu:** 0001  
**Popis dokumentu:**  
Certifikace kvality

