

Ústecký kraj  
Doruceno: 28.02.2020 12:47  
KUUK/039827/2020  
listy: 1      přílohy:  
Počet listů, sv. příloh: 1



kuukes7a314cdb

Krajský úřad Ústeckého kraje  
Ing. Petr Severa  
vedoucí odboru zdravotnictví  
Velká Hradební 3118/48  
400 02 Ústí nad Labem

Naše značka

Vaše značka

Linka  
477 111 111

E-mail  
sekretariat@kzcr.eu

Ústí nad Labem  
28 02 2020

### Předložení žádosti o poskytnutí investiční dotace SOHZ pro rok 2020

V souladu se Smlouvou o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí vyrovnávací platby za plnění závazku veřejné služby na období 2017-2026 ze dne 26. 6. 2017 v platném znění předkládáme Krajskému úřadu Ústeckému kraje žádost o poskytnutí investiční dotace SOHZ pro rok 2020 – Předběžná kalkulace vyrovnávací platby.

S pozdravem

Ing. Luděk Růckl  
náměstek pro ekonomické řízení a controlling  
Krajská zdravotní, a.s.

**Žádost o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) v souladu se Smlouvou o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí vyrovnávací platby za plnění závazku veřejné služby na období let 2017-2026 ze dne 26. 6. 2017 – předložení „Předběžné kalkulace“ pro rok 2020**

**1. Identifikační údaje o žadateli:**

**1.1 Jméno, příjmení/Název žadatele:** Krajská zdravotní, a.s.

**1.2 Organizační forma (forma právní osobnosti):** Akciová společnost

**1.3 Datum narození/IČ:** 25488627 **DIČ:** CZ25488627

**1.4 Adresa bydliště/Sídlo:**

obec: Ústí nad Labem část obce: Severní Terasa PSČ : 401 13  
ulice: Sociální péče č. p. 3316 č. or.: 12A  
telefon/fax: +420 477 114 105 e-mail: sekretariat@kzcr.eu http://www.kzcr.eu  
datová schránka: 5gueuef

**1.5 Registrace**

*(Spolky a ústavy uvedou datum a číslo zapsání do veřejného rejstříku; obecně prospěšné společnosti datum, oddíl, vložku a název krajského soudu, v jehož rejstříku jsou zapsány; církevní právnické osoby datum a číslo evidence na Ministerstvu kultury; jiné typy subjektů odpovídající registraci):*

**1.6 Číslo účtu:** 280078178/0300, nebo 216686400/0300 u peněžního ústavu: CSOB

**2. U právnických osob identifikace:**

**a) osob zastupujících právnickou osobu (včetně uvedení právního důvodu zastoupení)**

**I. Jméno, titul, funkce:** Ing. Petr Fiala, generální ředitel *(na základě Pověření generálního ředitele ze dne 1. 3. 2019 a Rozhodnutí představenstva č. 27/2/2020 – viz příloha)*

**Kontaktní adresa:** Sociální péče 3316/12a, 401 13 Ústí nad Labem

**Telefon/Fax:** +420 477 114 105

**E-mail:** sekretariat@kzcr.eu

**II. Jméno, titul, funkce:**

**Kontaktní adresa:**

**Telefon/Fax:**

**E-mail:**

**III. Jméno, titul, funkce:**

**Kontaktní adresa:**

**Telefon/Fax:**

**E-mail:**

**b) osob s podílem v této právnické osobě**

- I. Jméno, příjmení/název: Ústecký kraj  
adresa: Velká Hradební 3318/48, 400 02 Ústí nad Labem  
bydliště/sídlo:  
Datum narození/IČ: 70892156  
Telefon/E-mail: +420 475 657 111, urad@kr-ustecky.cz
- II. Jméno, příjmení/název:  
adresa  
bydliště/sídlo:  
Datum narození/IČ:  
Telefon/E-mail:

**c) osob, v nichž má právnická osoba přímý podíl (včetně výše tohoto podílu)**

- I. Název:  
Sídlo:  
IČ:  
Telefon/E-mail:  
Výše podílu:
- II. Název:  
Sídlo:  
IČ:  
Telefon/E-mail:  
Výše podílu:

**3. Kontaktní osoba**

Jméno, titul, funkce: **Ing. Luděk Růckl, náměstek pro ekonomické řízení a controlling**

Kontaktní adresa: **Sociální péče 3316/12a, 401 13 Ústí nad Labem**

Telefon/Fax: **+420 477 114 111**

E-mail: **[Ludek.Ruckl@kzcr.eu](mailto:Ludek.Ruckl@kzcr.eu)**

#### 4. Požadavek na dotaci Ústeckého kraje na rok 2020 (požadovaná částka)

V souladu se Smlouvou o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí vyrovnávací platby za plnění závazku veřejné služby, uzavřené mezi Ústeckým krajem a Krajskou zdravotní, a.s. dne 26. 6. 2017, aplikací „Model výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“ je požadována investiční dotace ve výši 370 000 000,- Kč, přičemž podrobný seznam jednotlivých zahrnutých investičních aktivit vč. priorit, jejich popisu, odůvodnění jejich účelnosti a hospodárnosti je uveden v příloze č. 1a a 1b této žádosti (tabulková a textová část).

Požadavek na přidělení finančních prostředků z rozpočtu Ústeckého kraje pro rok 2020 dle „Modelu výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“ je uveden v příloze č. 2 této žádosti.

#### 5. Celková výše požadované dotace 370 mil. Kč

OZ	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE_2020	DRUH INVESTICE
<b>Prioritní investiční akce</b>				
Masarykova nemocnice UL	Objekt Kardiocentra MNUL	Investiční dotace_ÚK	25 000 000,00	NOVÁ
Nemocnice Chomutov	Urgentní příjem a op. sály CV	Investiční dotace_ÚK	10 000 000,00	NOVÁ
Nemocnice Děčín	Urgentní příjem a op. sály DC	Investiční dotace_ÚK	20 000 000,00	NOVÁ
Nemocnice Most	Zřízení oddělení ortopedie - blok B, 9.NP	Investiční dotace_ÚK	17 646 430,00	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Most	PD_Rekonstrukce chirurgických JIP	Investiční dotace_ÚK	2 000 000,00	ROZVOJOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Elektrokoagulační radiofrekvenční generátor CELON ELITE ESG 200	Investiční dotace_ÚK	260 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Ultra-širokouhíla fundus kamera	Investiční dotace_ÚK	3 500 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	3D echokardiografický přístroj	Investiční dotace_ÚK	5 000 000,00	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Robotický systém pro NCH	Investiční dotace_ÚK	34 000 000,00	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Operační stůl k Robotickému syst. NCH	Investiční dotace_ÚK	6 000 000,00	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Elektrokoagulace ERBE VIO 300D	Investiční dotace_ÚK	323 070,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	„Dovybavení KOC KZ“ - LU+ simulátor+ plánovací systém MNUL	Investiční dotace_ÚK	160 000 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	„Dovybavení KOC KZ“ - Terapeutický RTG přístroj vč. stavební připravenosti	Investiční dotace_ÚK	25 000 000,00	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Chomutov	„Dovybavení KOC KZ“ - PET/CT_NEMCV	Investiční dotace_ÚK	45 000 000,00	NOVÁ
Nemocnice Chomutov	„Dovybavení KOC KZ“ - SPECT kardo - gamakamera	Investiční dotace_ÚK	15 000 000,00	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Teplice	Centrální stanice pro infuzní techniku	Investiční dotace_ÚK	423 500,00	NOVÁ
Nemocnice Teplice	Centrální stanice pro infuzní techniku	Investiční dotace_ÚK	847 000,00	NOVÁ
<b>Celkem prioritní investiční akce</b>			<b>370 000 000</b>	
z toho obnovovací			<b>204 083 070</b>	
z toho rozvojová			<b>19 646 430</b>	
z toho nová			<b>146 270 500</b>	

OZ	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE_2020	DRUH INVESTICE
<b>Náhradní investiční akce</b>				
Masarykova nemocnice UL	Rekonstrukce střechy pavilonu F - prádelna	VZ	7 100 000,00	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Teplice	Rekonstrukce ploché střechy – sekce budovy polikliniky	VZ	6 600 000,00	ROZVOJOVÁ
KZ,a.s	Dokovací stanice pro infuzní techniku do MR vč. vybavení (3 dávkovače a 1 pumpa) - 5 Ks	VZ	5 000 000,00	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Radiální EBUS miisondy + pohonná jednotka + příslušenství	VZ	1 200 000,00	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Operační stůl vč. příslušenství	VZ	1 200 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Anestezilogické přístroje	VZ	3 000 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Upgrade Nchr Navigace Sst	VZ	6 050 000,00	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Telemetrický systém	VZ	1 500 000,00	NOVÁ
Nemocnice Děčín	Diodový laserový přístroj pro léčebné ošetření sítnice	VZ	2 000 000,00	OBNOVOVACÍ

<b>Celkem náhradní investiční akce</b>			<b>33 650 000</b>	
	<b>z toho obnovovací</b>		<b>12 250 000</b>	
	<b>z toho rozvojová</b>		<b>13 700 000</b>	
	<b>z toho nová</b>		<b>7 700 000</b>	

Podrobný rozpočet předpokládaných nákladů je uveden v příloze č. 1a této žádosti.

## 6. Účel, na který žadatel chce dotaci použít (odůvodnění žádosti)

<p><b>Oblast působnosti:</b></p> <p><i>Nemocnice sdružené v Krajské zdravotní, a.s., Ústecký kraj (DC, UL, TP, MO, CV)</i></p>
<p><b>Popis stávajícího stavu:</b></p> <p>U stavebních rozvojových investic se jedná zejména o stavební či technologické úpravy objektů s nevyhovujícím technickým stavem, nevyhovujícím dispozičním uspořádáním, které neodpovídá současným požadavkům moderní medicíny a v řadě případů technickým a hygienickým normám. U nových stavebních investic se jedná o řešení shora uvedených nedostatků, které nelze odstranit rekonstrukcí stávajících prostor a je nutné řešit novostavbou. U všech zahrnutých stavebních investic dochází k modernizaci a zvýšení komfortu zdravotnických pracovišť a jejich zázemí, umožňující pokrytí narůstajících požadavků pacientů. V rámci stavebních investic je rovněž zahrnuto předpokládané zahájení realizace strategických investičních aktivit – „Objekt Kardiocentra MNUL“, „Urgentní příjem a op. sály DC“, „Urgentní příjem a op. sály CV“, jejichž realizace byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.</p> <p>U investic do přístrojové techniky se zpravidla jedná o doplnění – pořízení nové zdravotnické techniky v souvislosti s nově vznikajícími prostory, či v souvislosti s novými diagnostickými a terapeutickými postupy. Obnovovací investice stávajících zdravotnických prostředků popř. technologických zařízení, řeší náhradu stávajících, fyzicky zastaralých a perspektivně nevyužitelných zařízení. Další provozování této techniky je neekonomické či v některých případech již nemožné. V návaznosti na takto realizované investice budou stávající zdravotnické prostředky nahrazovány a účetně zcela odepsány. V žádosti je rovněž zahrnuto předpokládané zahájení realizace strategických investičních aktivit – „Dovybavení KOC KZ“, jejichž realizace byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.</p> <p>Podrobné zdůvodnění je uvedeno v příloze č. 1b této žádosti.</p>
<p><b>Účel a odůvodnění podané žádosti a specifikace pořizovaného vybavení a jeho výsledného použití:</b></p> <p>Účelem realizace uvedených investičních aktivit je odstranění nevyhovujícího stavu současných zdravotnických a obslužných provozů, nahrazení, modernizace či doplnění nevyhovující zdravotnické techniky a technologických zařízení pro zabezpečení obslužných činností. V případě strategických investičních akcí se jedná o investice, které jsou nezbytné pro naplnění současných standardů poskytování zdravotních služeb a jejich další rozvoj.</p> <p>Podrobný popis a zdůvodnění je uvedeno v příloze č. 1b této žádosti.</p> <p>Krajská zdravotní, a.s. předpokládá realizaci všech výše uvedených investičních akcí postupem v souladu se zákonem 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, kdy tímto bude naplněn požadavek na splnění kritéria hospodárnosti. Standardně je v případě realizace veřejných zakázek na dodávky součástí jejich přípravy předběžný průzkum trhu, v rámci kterého jsou zjišťovány orientační ceny.</p>

<b>Doba, v níž má být dosaženo účelu (termín zahájení, termín ukončení):</b>
1. 1. 2020 – 31. 12. 2020/31. 12. 2021
<b>Další údaje:</b>

Žadatel potvrzuje, že tuto žádost o dotaci schválil k předložení Ústeckému kraji v návaznosti na uzavřenou Smlouvu o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí vyrovnávací platby za plnění závazku veřejné služby a potvrzuje pravdivost uváděných údajů. Zároveň prohlašuje, že souhlasí se zařazením žadatele do databáze Ústeckého kraje a se zveřejněním údajů o něm a o výši poskytnuté dotace na webových stránkách Ústeckého kraje.

V Ústí nad Labem dne 28. 2. 2020



Ing. Petr Fiala  
generální ředitel Krajské zdravotní, a.s.

Ing. Luděk Růžek

### Přílohy žádosti (1-10):

- 1a. Seznam jednotlivých zahrnutých investičních aktivit vč. popisu jejich účelu, odůvodnění jejich účelnosti a hospodárnosti – tabulková část
- 1b. Seznam jednotlivých zahrnutých investičních aktivit vč. popisu jejich účelu, odůvodnění jejich účelnosti a hospodárnosti – textová část
2. Požadavek na přidělení finančních prostředků z rozpočtu Ústeckého kraje pro rok 2019 dle „Modelu výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“
3. Výpis z obchodního rejstříku, živnostenský list;
4. Doklad o oprávnění jednat jménem žadatele o investiční dotaci;
5. Doklady o přidělení IČ a rozhodnutí o registraci a přidělení DIČ (pokud má registrační povinnost);
6. Smlouva o zřízení běžného účtu u peněžního ústavu;
7. Čestné prohlášení o bezdlužnosti - skutečnosti, že
  - vůči majetku žadatele neprobíhá, nebo v posledních 3 letech neproběhlo, insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující,
  - nebyla zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
  - na jeho majetek nebyla nařízena exekuce,
  - vůči žadateli, ani vůči žádnému podniku ve skupině podniků (pokud je žadatel součástí skupiny podniků, se kterými je propojen, včetně podniků zahraničních), nebyl vystaven inkasní příkaz pro navrácení protiprávní a neslučitelné podpory, který dosud nebyl splacen,
  - žadatel nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání žadatele, nebo pro trestný čin hospodářský, nebo trestný čin proti majetku, jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem žadatele či členem statutárního orgánu žadatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby,
  - u místně příslušného finančního úřadu a okresní správy sociálního zabezpečení a zdravotních pojišťoven, nemá žadatel žádné nesplacené závazky po lhůtě splatnosti,
  - žadatel nemá žádné závazky po lhůtě splatnosti vůči státním fondům, přičemž za závazky vůči státním fondům se považují i závazky vůči Státnímu fondu životního prostředí, Pozemkovému fondu a Celní správě, za vypořádání nelze považovat posečkání úhrady dlužných závazků,
  - žadatel nemá žádné závazky po lhůtě splatnosti vůči rozpočtu kraje, tzn., že bylo například ve stanoveném termínu předloženo řádné vyúčtování v případě, že byly žadateli finanční prostředky v předchozích obdobích poskytnuty, a to v originále (viz vzorový formulář)
8. Čestné prohlášení o odpovědnosti za přípravu a realizaci projektu;
9. Soupis jednotlivých projektů, které žadatel realizoval v průběhu předchozích 3 let za přispění kraje s uvedením názvu projektu, čísla smlouvy o poskytnutí dotace a uvedení finanční výše poskytnuté dotace, a to v originále;
10. Aktuální oprávnění k poskytování zdravotních služeb podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování, (zákon o zdravotních službách), ve znění pozdějších předpisů.



## Seznam investičních akcí\_Žádost o investiční dotaci\_ÚK 2020

Pol. č.	OZ	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VYDAJE 2020	DRUH INVESTICE
<b>Prioritní investiční akce</b>					
1	Masarykova nemocnice UL	Objekt Karliccentra MNU	Investiční dotace UK	25 000 000,00	NOVA
2	Nemocnice Chomutov	Urgentní příjem a op. sály CV	Investiční dotace UK	10 000 000,00	NOVA
3	Nemocnice Děčín	Urgentní příjem a op. sály DC	Investiční dotace UK	20 000 000,00	NOVA
4	Nemocnice Most	Zřízení oddělení ortopedie - blok B, 9.NP	Investiční dotace UK	17 646 430,00	ROZVOJOVÁ
5	Nemocnice Most	PD, Rekonstrukce chirurgických JIP	Investiční dotace UK	2 000 000,00	ROZVOJOVÁ
6	Masarykova nemocnice UL	Elektrokoagulace radiofrekvenční generátor CELON ELITE ESG 200	Investiční dotace UK	260 000,00	OBNOVOVACÍ
7	Masarykova nemocnice UL	Ultra-širokovýhří fundus kamera	Investiční dotace UK	3 500 000,00	OBNOVOVACÍ
8	Masarykova nemocnice UL	3D echokardiografický přístroj	Investiční dotace UK	5 000 000,00	NOVA
9	Masarykova nemocnice UL	Robotický systém pro NCH	Investiční dotace UK	34 000 000,00	NOVA
10	Masarykova nemocnice UL	Operační stůl k Robotickému syst. NCH	Investiční dotace UK	6 000 000,00	NOVA
11	Masarykova nemocnice UL	Elektrokoagulace ERBE VIO 300D	Investiční dotace UK	323 070,00	OBNOVOVACÍ
12	Masarykova nemocnice UL	„Dovbavení KOC KZ“ - IU+ simulátor+ plánovací systém MNU	Investiční dotace UK	160 000 000,00	OBNOVOVACÍ
13	Masarykova nemocnice UL	„Dovbavení KOC KZ“ - Terapeutický RTG přístroj vč. stavební připravenosti	Investiční dotace UK	25 000 000,00	OBNOVOVACÍ
14	Nemocnice Chomutov	„Dovbavení KOC KZ“ - PET/CT „NEMCV“	Investiční dotace UK	45 000 000,00	NOVA
15	Nemocnice Chomutov	Centrální stanice pro infúzní techniku „gamakamera“	Investiční dotace UK	15 000 000,00	OBNOVOVACÍ
16	Nemocnice Teplice	Centrální stanice pro infúzní techniku	Investiční dotace UK	423 500,00	NOVA
17	Nemocnice Teplice	Centrální stanice pro infúzní techniku	Investiční dotace UK	847 000,00	NOVA
<b>Celkem prioritní investiční akce</b>				<b>370 000 000</b>	
				<b>z toho obnovení</b>	
				<b>204 083 070</b>	
				<b>z toho rozvojová</b>	
				<b>19 646 430</b>	
				<b>z toho nová</b>	
				<b>146 270 500</b>	
<b>Náhradní investiční akce</b>					
Pol. č.	OZ	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VYDAJE 2020	DRUH INVESTICE
<b>Náhradní investiční akce</b>					
18	Masarykova nemocnice UL	Rekonstrukce střechy pavilonu F - prádelna	VZ	7 100 000,00	ROZVOJOVÁ
19	Nemocnice Teplice	Rekonstrukce ploché střechy – sekce budovy polikliniky	VZ	6 600 000,00	ROZVOJOVÁ
20	KZ a.s	Dokovací stanice pro infúzní techniku do MR vč. vybavení (3 dávkovače a 1 pumpa) - 5 Ks	VZ	5 000 000,00	NOVA
21	Masarykova nemocnice UL	Radiační EBUS misonordy + pohonná jednotka + příslušenství	VZ	1 200 000,00	NOVA
22	Masarykova nemocnice UL	Operační stůl vč. příslušenství	VZ	1 200 000,00	OBNOVOVACÍ
23	Masarykova nemocnice UL	Anesteziologické přístroje	VZ	3 000 000,00	OBNOVOVACÍ
24	Masarykova nemocnice UL	Upgrade Mchir Navigace Sst	VZ	6 050 000,00	OBNOVOVACÍ
25	Masarykova nemocnice UL	Telemetrický systém	VZ	1 500 000,00	NOVA
26	Nemocnice Děčín	Diodový laserový přístroj pro léčebné ošetření sinice	VZ	2 000 000,00	OBNOVOVACÍ
<b>Celkem náhradní investiční akce</b>				<b>33 650 000</b>	
				<b>z toho obnovení</b>	
				<b>12 250 000</b>	
				<b>z toho rozvojová</b>	
				<b>13 700 000</b>	
				<b>z toho nová</b>	
				<b>7 700 000</b>	



## Zdůvodnění a popis investičních akcí Krajské zdravotní, a.s. zahrnutých v předběžné kalkulaci v rámci SOHZ pro rok 2020

### Prioritní investiční akce

#### **1. „Objekt Kardiocentra MNUL“ - Nový pavilon s operačními sály, odděleními JIP a standardními lůžkovými odděleními vč. umístění kardiochirurgie, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. – cca 1 350 mil. Kč vč. vybavení zdravotnickou technikou**

Investičním záměrem je výstavba nového pavilonu s operačními sály, odděleními JIP a standardními lůžkovými odděleními v Krajské zdravotní, a.s. – Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem, o. z.

V návaznosti na centralizaci vysoce specializované zdravotní péče je v současné době kapacita zdravotnické infrastruktury Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. nedostatečná a rozsah poskytovaných zdravotních služeb je do značné míry limitován nedostatečným počtem lůžek intenzivní péče, počtem standardních lůžek i počtem operačních sálů. Aktuálně Krajská zdravotní, a.s. uspěla ve výběrovém řízení na poskytování zdravotních služeb v oboru kardiochirurgie, přičemž pro pokrytí potřeb regionu je nezbytné již tak poddimenzovanou zdravotnickou infrastrukturu dále rozšířit. Východiskem shora uvedeného je výstavba nového pavilonu s operačními sály, odděleními JIP a standardními lůžkovými odděleními, díky kterému dojde k doplnění potřebné infrastruktury k pokrytí vyžadovaných zdravotních služeb. V současné době je zpracovávána projektová dokumentace s tím, že aktuálně probíhá kontrola a související revize této dokumentace a zároveň probíhá inženýrská činnost. Současně již probíhá aktivní příprava veřejné zakázky.

Objekt je navržen jako osmipodlažní objekt se sedmi nadzemními a jedním podzemním podlažím, který je situován v klínu mezi pavilony B a C (operační sály a JIP). V budově budou umístěna oddělení KAPIM, kardiocentrum (kardiologická klinika, kardiochirurgické oddělení, kardioanesteziologické oddělení), oddělení Hrudní chirurgie a operační trakt vč. odpovídajícího zázemí, vše plně vyhovující současným požadavkům moderní medicíny.

Jedná se o nový pavilon, který je řešen jako železobetonový skelet založený na základové desce podepřené železobetonovými pilotami. Tuhost objektu je zajištěna doplněním skeletu o železobetonové stěny, které tvoří vertikály a obvodové zdi 1.PP. Stropní desky a schodiště jsou rovněž ze železobetonu.

#### Popis jednotlivých podlaží nového pavilonu

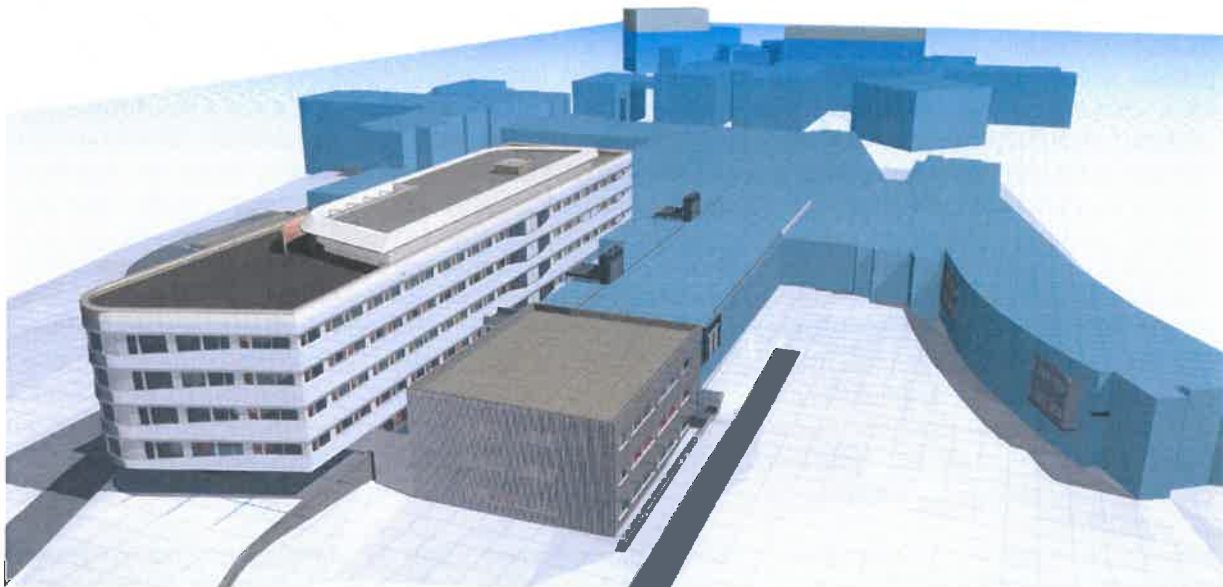
##### MASARYKOVA NEMOCNICE V ÚSTÍ NAD LABEM - ROZŠÍŘENÍ OPERAČNÍCH SÁLŮ

		ZASTAVĚNÁ PLOCHA	KČNÍ VÝŠKA	OBESTAVĚNÝ PROSTOR
PODLAŽÍ	OBJEKT	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>
1	PP vertikály, spoj.koridor	623,00	4,20	2 616,60
	zdravotnický provoz	0,00	4,20	0,00
	technický provoz	1 753,00	4,20	7 362,60
1	NP vertikály	358,00	4,20	1 503,60
	zdravotnický provoz - operační sály (8 OS, z toho 3 hybridní)	1 784,00	4,20	7 492,80
	zdravotnický provoz - emergentní vstup	338,00	4,20	1 419,60
2	NP vertikály	236,00	4,00	944,00

	zdravotnický provoz - (16 JIP a 14 lůžek stacionář)	1 153,00	4,00	4 612,00
	spojovací chodba	164,00	3,60	590,40
	kardiologie - operační sály	474,00	4,00	1 896,00
	ambulance	204,00	4,00	816,00
	technický provoz	0,00	4,00	0,00
3 NP	vertikály	286,00	4,00	1 144,00
	kardiochirurgie	1 839,00	4,00	7 356,00
	technický provoz	0,00	4,00	0,00
4 NP	vertikály	286,00	4,00	1 144,00
	zdravotnický provoz -KAPIM (2x12 lůžek)	1 490,00	4,00	5 960,00
	zdravotnický provoz - ambulance	345,00	4,00	1 380,00
	technický provoz	0,00	0,00	0,00
5 NP	vertikály	286,00	4,00	1 144,00
	zdravotnický provoz -kardiologie standardní lůžka (30lůžek)	1 195,00	4,00	4 780,00
	zdravotnický provoz -řídící úsek	345,00	4,00	1 380,00
	technický provoz	0,00	4,00	0,00
6 NP	vertikály	286,00	3,60	1 029,60
	zdravotnický provoz - Hrudní chirurgie standardní lůžka (30 lůžek)	1 195,00	3,60	4 302,00
	zdravotnický provoz -řídící úsek	345,00	3,60	1 242,00
	technický provoz	0,00	3,60	0,00
7 NP	vertikály	232,00	3,60	835,20
	technický provoz	0,00	3,60	0,00
	základy, střecha	2 714,00	1,00	2 714,00
		13 159,00		63 664,40

Vizualizace:





#### Přepokládané náklady

Propočet investičních nákladů stavební části a zahrnutých nezbytných technologických celků činí přibližně 950 000 000 Kč, vč. vybavení zdravotnickou technologií pak 1 350 000 000 Kč.

#### Předpokládaný harmonogram:

Dokončení projektové dokumentace:	12/2019
Vyhlášení veřejné zakázky:	06/2020
Uzavření smlouvy o dílo:	09-10/2020
Zahájení stavebních prací:	11/2020
Dokončení stavebních prací:	05/2026 (doba realizace 66 měsíců)

Jedná se o **novou stavební investici**, jejímž předmětem je zhotovení zcela nové stavby, která před realizací investice neexistovala, v jejichž prostorách bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat Služby, resp. zdravotní služby, které jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

## **2. „Urgentní příjem a op. sály CV“ - Nový pavilon Emergency, COS, vč. JIP a nadzemní spojovací koridor se stávajícím pavilonem G, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Chomutov, o.z. – cca 535 mil. Kč vč. vybavení zdravotnickou technikou**

Předmětem investičního záměru je výstavba nového pavilonu Emergency, centrálních operačních sálů, jednotek intenzivní péče a nadzemního spojovacího koridoru do stávajícího pavilonu „G“.

Současná moderní medicína jako jeden ze základních požadavků vyžaduje centralizaci diagnostiky a řešení zdravotního stavu u akutních případů, což je možné zajistit pouze budováním vysokoprahových či nízkoprahových urgentních příjmů (emergency), na kterých je soustředěna diagnostika a zdravotní péče napříč medicínskými odbornostmi, přičemž na ně navazuje potřebná zdravotnická infrastruktura v podobě operačních sálů, jednotek intenzivní péče i standardních lůžkových oddělení. V Nemocnici



Chomutov, o.z. takovéto pracoviště doposud neexistuje a příjem pacientů se závažným zdravotním stavem je řešen řadou organizačních opatření, která však plnohodnotně nemohou zajistit úroveň zdravotních služeb, poskytovaných na pracovištích urgentních příjmů. Značnou nevýhodou současné podoby chomutovské nemocnice je kromě chybějícího urgentního příjmu rovněž dislokace oddělení ARO, chirurgického a ortopedického oddělení, CT a NMR od pavilonu „dostavby“, ve kterém jsou umístěna nechirurgická oddělení, gynekologicko porodnické oddělení a oddělení zdravotnického komplementu, kdy je v řadě případů pacientům s akutním zdravotním stavem nezbytné zajišťovat jejich transport mezi jednotlivými objekty venkovním prostředím či sanitními vozy. Vedle toho jsou v rámci chirurgického a ortopedického oddělení provozovány operační sály, které neodpovídají současným požadavkům a potřebám moderní medicíny a dlouhodobě je jejich používání neudržitelné. Uvedené nedostatky nelze řešit dílčími rekonstrukcemi a modernizacemi stávající infrastruktury, ale je možné je řešit pouze novou výstavbou pavilonu Emergency, zahrnujících vlastní urgentní příjem, operační sály, jednotky intenzivní péče vč. ARO, přičemž díky spojovacímu koridoru budou odpovídajícím způsobem umožněny transporty pacientů na diagnostická vyšetření na CT, popř. NMR a dále pak budou zabezpečeny služby komplementu a dostupnost konziliárních služeb napříč všemi odbornostmi. Součástí této investiční akce jsou rovněž nezbytné přeložky, demolice stávajících objektů.

V současné době je zpracovávána projektová dokumentace s tím, že aktuálně probíhá kontrola a související revize této dokumentace a zároveň probíhá inženýrská činnost. Současně již probíhá aktivní příprava veřejné zakázky.

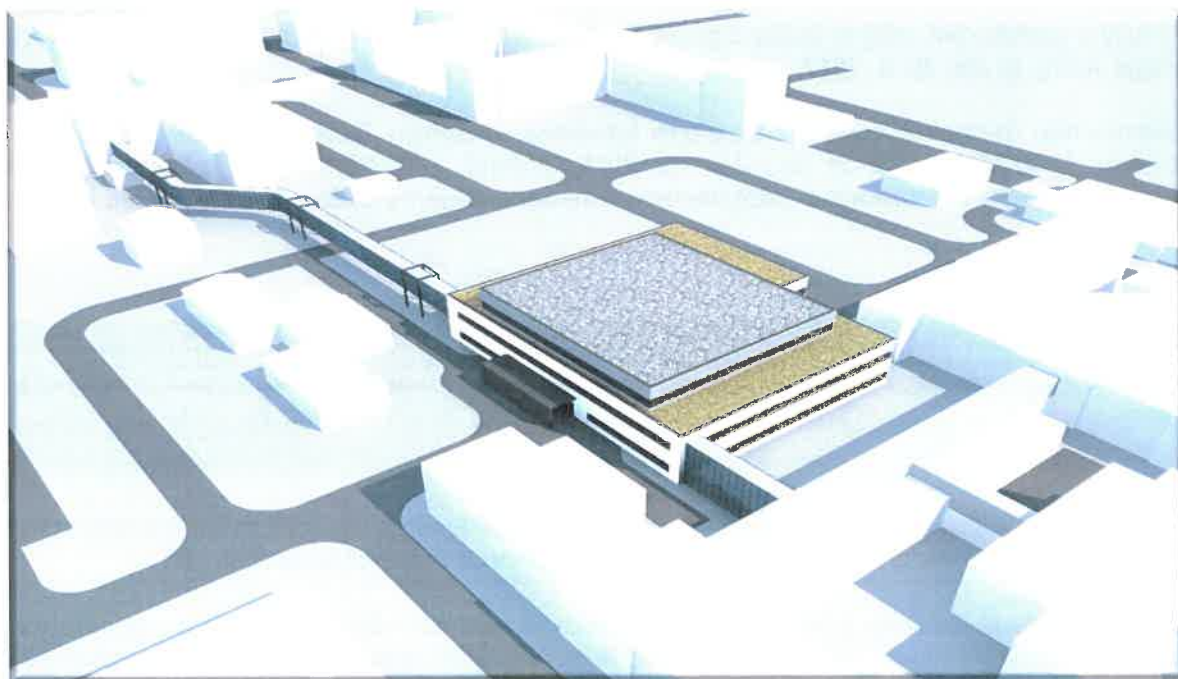
#### Popis záměru

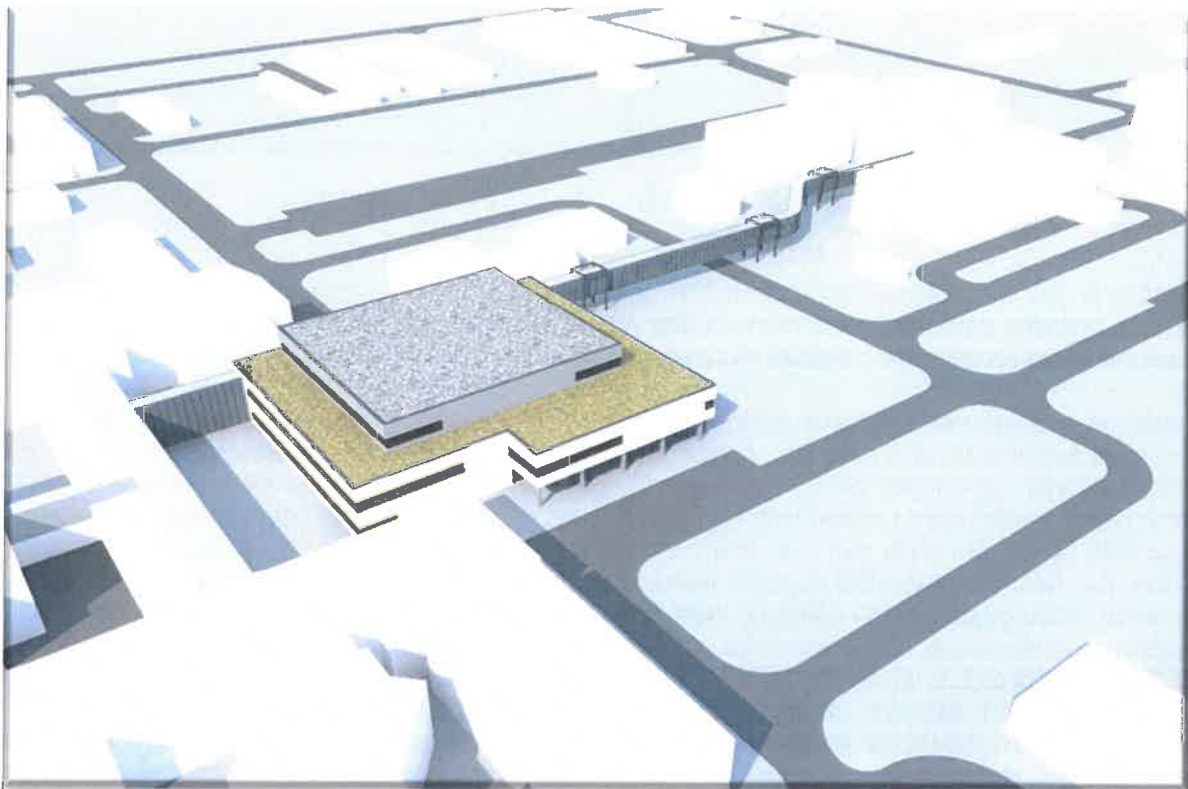
Předmětem investičního záměru je vybudování nového pavilonu Emergency, COS vč. JIP a nadzemního spojovacího koridoru se stávajícím pavilonem „G“ v Krajské zdravotní, a. s. – Nemocnici Chomutov, o. z. Spojovacím koridorem pak dojde k nezbytnému propojení chirurgických pavilonů s interními pavilony.

#### Popis jednotlivých podlaží nového pavilonu

1. NP Emergency, nízkoprahová a vysokoprahová část, expektace (4 lůžka)  
ARO 10 lůžek
2. NP Operační sály (5 sálů), centrální sterilizace, JIP 10 lůžek
3. NP Technické a administrativní zázemí

#### Vizualizace





#### Přepokládané náklady

Propočet investičních nákladů stavební části a zahrnutých nezbytných technologických celků činí přibližně 400 000 000 Kč, vč. vybavení zdravotnickou technologií pak 535 000 000 Kč.

#### Předpokládaný harmonogram:

Dokončení projektové dokumentace:	11/2019
Vyhlášení veřejné zakázky:	06/2020
Uzavření smlouvy o dílo:	09-10/2020
Zahájení stavebních prací:	11/2020
Dokončení stavebních prací:	05/2023 (doba realizace 30 měsíců)

Jedná se o **novou stavební investici**, jejímž předmětem je zhotovení zcela nové stavby, která před realizací investice neexistovala za pomoci níž bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. poskytovat Služby, resp. zdravotní služby, které jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

### **3. „Urgentní příjem a op. sály DC“ - Nový pavilon Emergency včetně operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče, Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Děčín, o.z. – cca 850 mil. Kč vč. vybavení zdravotnickou technikou**

Předmětem investičního záměru je výstavba nového pavilonu Emergency včetně centrálních operačních sálů, centrální sterilizace a jednotek intenzivní péče včetně také vybudování nových parkovacích míst ve dvoupatrovém parkovacím domě a modernizace energocentra (I. Etapa). Součástí záměru je pak také vybudování nadzemního spojovacího koridoru nového pavilonu s pavilonem „I“, výstavba nového pavilonu Péče o matku a dítě včetně hemodialyzačního střediska na místě stávajícího pavilonu bývalého dětského oddělení (II. etapa).

Současná moderní medicína jako jeden ze základních požadavků vyžaduje centralizaci diagnostiky a řešení zdravotního stavu u akutních případů, což je možné zajistit pouze budování vysokoprahových či nízkoprahových urgentních příjmů (emergency), na kterých je soustředěna diagnostika a zdravotní péče napříč medicínskými odbornostmi, přičemž na ně navazuje potřebná zdravotnická infrastruktura v podobě operačních sálů, jednotek intenzivní péče i standardních lůžkových oddělení. V Nemocnici Děčín, o.z. takovéto pracoviště doposud neexistuje a příjem pacientů se závažným zdravotním stavem je řešen řadou organizačních opatření, která však plnohodnotně nemohou zajistit úroveň zdravotních služeb, poskytovaných na pracovištích urgentních příjmů. Určitou nevýhodou současné podoby děčínské nemocnice je kromě chybějícího urgentního příjmu rovněž dislokace pavilonu chirurgických oborů a pavilonu interních onemocnění, kdy je v řadě případů pacientům s akutním zdravotním stavem nezbytné zajišťovat jejich transport mezi jednotlivými pracovišti sanitními vozy. Vedle toho jsou v rámci chirurgického oddělení provozovány operační sály, které neodpovídají současným požadavkům a potřebám moderní medicíny a dlouhodobě je jejich používání neudržitelné. Uvedené nedostatky nelze řešit dílčími rekonstrukcemi a modernizacemi stávající infrastruktury, ale je možné je řešit pouze novou výstavbou pavilonů Emergency, zahrnujících vlastní urgentní příjem, operační sály vč. centrální sterilizace, jednotek intenzivní péče, porodního traktu a hemodialýzy, přičemž díky spojovacímu koridoru budou odpovídajícím způsobem zabezpečeny služby komplementu a dostupnost konziliárních služeb napříč všemi odbornostmi. Součástí této investiční akce jsou rovněž nezbytné přeložky, demolice stávajících objektů a řešení energetického hospodářství, ve vazbě na vlastní urgentní příjem pak parkoviště pro klienty urgentního příjmu.

Aktuální stav pro I. etapu:

V současné době je dokončena projektová dokumentace a je vydáno i uzemní rozhodnutí a stavební povolení. V současné době probíhá příprava veřejné zakázky na generálního dodavatele stavby.

Aktuální stav pro II. etapu:

V současné době je dokončena studie investičního záměru a je připravována veřejná zakázka na generálního projektanta stavby, která bude vyhlášena v únoru 2020.

#### Popis jednotlivých podlaží nového pavilonu operačních sálů a Emergency (I. etapa)

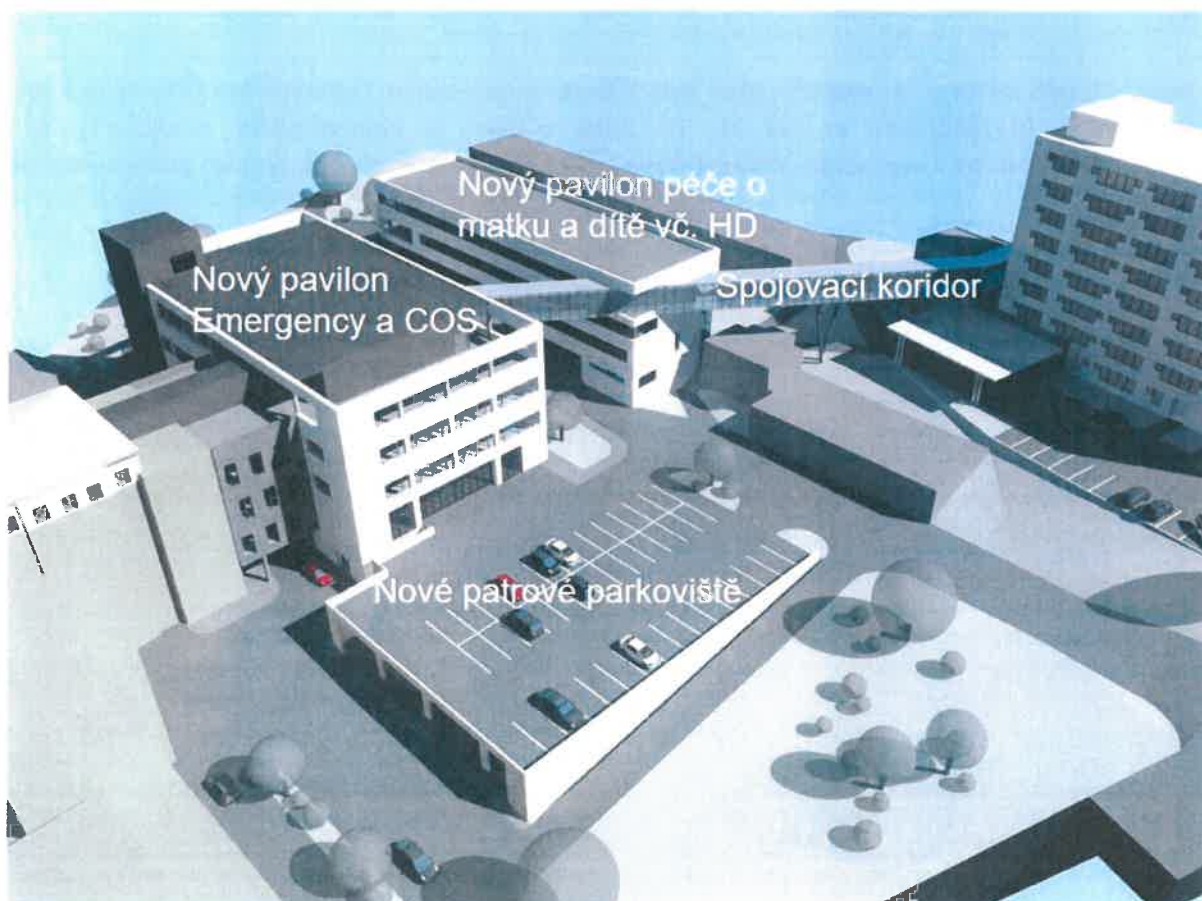
- 1. NP - Technické podlaží a šatnové zázemí personálu. Samostatný vstup pro personál.
- 2. NP - Vstup do objektu – urgentní příjem pacientů, nově vytvořený vjezd pro RZS z ulice Lužická. Urgentní příjem obsahuje expektační pokoj, 2 zákrovové sálky, 3 lůžka crash roomu. Součástí podlaží je i část RDG oddělení – pracoviště CT.
- 3. NP - Operační trakt a centrální sterilizace operační trakt je tvořen 4 operačními sály včetně pooperačního pokoje s 6 lůžky, centrální sterilizace s 3 sterilizátory. Podlaží je navázáno na lůžkové oddělení chirurgie.
- 4. NP - Podlaží, které obsahuje oddělení intenzivní péče, je tvořeno 8 lůžky JIP, 6 lůžky ARO, dále je součástí gynekologicko-porodnické části pavilonu E i nová slehárenská část porodnice se 3 porodními pokoji, operačním sálem a dalším zázemím porodního oddělení.



Popis jednotlivých podlaží nového pavilonu Péče o matku a dítě vč. hemodialyzačního střediska (II. etapa):

- 1. NP – Hemodialýza (14 křesel, 2 lůžka), nefrologická ambulance, technické zázemí (úpravna vody pro dialýzu, strojovna vzduchotechniky, rozvodna elektro)
- 2. NP – Gynekologie – lůžkové oddělení 16 lůžek, pooperační pokoj 4 lůžka, zákrokový sál
- 3. NP – Porodnice 3 porodní pokoje, 4 lůžka – 1. doba porodní, 1 operační sál – porodní
- 4. NP – Porodnice – lůžkové oddělení – 17 lůžek, 6x dvoulůžkový pokoj, 4x jednolůžkový pokoj, 1x apartmá

Vizualizace:



### Přepokládané náklady

Vzhledem ke skutečnosti, že v současné probíhá zpracování projektové dokumentace je propočet investičních nákladů předběžný a bude dále zpřesňován dle stupně zpracované projektové dokumentace. Propočet investičních nákladů stavební části a zahrnutých nezbytných technologických celků činí přibližně 720 000 000 Kč, vč. vybavení zdravotnickou technologií pak 850 000 000 Kč.

### Předpokládaný harmonogram (I. etapa):

Dokončení projektové dokumentace:	01/2019
Vyhlášení veřejné zakázky:	06/2020
Uzavření smlouvy o dílo:	09-10/2020
Zahájení stavebních prací:	11/2020
Dokončení stavebních prací:	05/2024 (doba realizace 42 měsíců)

### Předpokládaný harmonogram (II. etapa):

Dokončení studie proveditelnosti:	01/2020
Vyhlášení veřejné zakázky na PD:	03/2020
Dokončení projektové dokumentace:	12/2020
Vyhlášení veřejné zakázky:	03/2021
Uzavření smlouvy o dílo:	06/2021
Zahájení stavebních prací:	08/2021
Dokončení stavebních prací:	02/2024 (doba realizace 30 měsíců)

*(Pozn.: Přesný harmonogram realizace, zejména II. etapy, bude koordinován s detailním harmonogramem dodavatele stavby I. etapy, v souvislosti s technologickými postupy a provozními dopady těchto dvou staveb.)*

Jedná se o **novou stavební investici**, jejímž předmětem je zhotovení zcela nové stavby, která před realizací investice neexistovala za pomoci níž bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Děčín, o.z. poskytovat Služby, resp. zdravotní služby, které jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

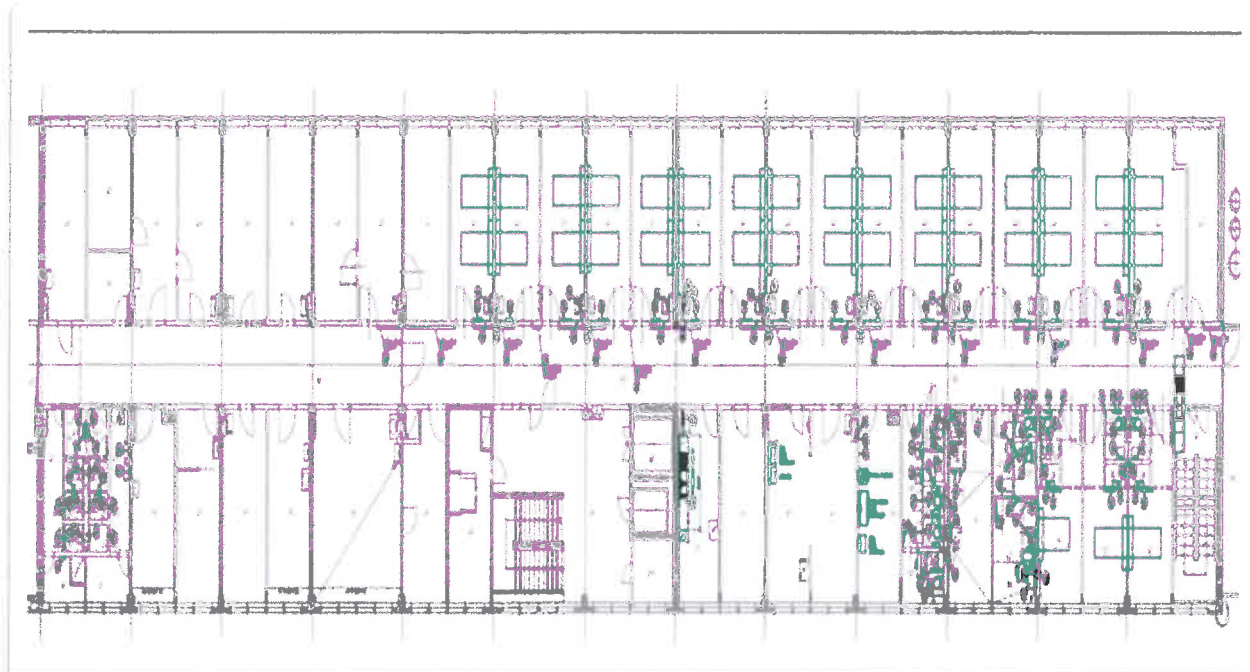
Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

#### 4. Zřízení oddělení ortopedie – blok B, 9.NP, Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o. z.

Investičním záměrem je rekonstrukce stávajících prostor oddělení neurologie pro restrukturalizaci - sloučení stanic ortopedického oddělení v 9.NP. Celkově je navrženo 16 dvoulůžkových pokojů a 3 jednolůžkové nadstandardní pokoje s celkovou kapacitou 35 lůžek. Dále je zde počítáno s odpovídajícím zázemím pro personál, pacienty a materiálně technické zásobování. Realizací této investiční akce dojde k navýšení standardu ortopedického oddělení a provozně efektivnějšímu dispozičnímu uspořádání.

V současné době je zpracována projektová dokumentace k uvedenému záměru. Stavební práce budou zahájeny v návaznosti na dokončení stavebních úprav pro oddělení neurologie.

Půdorys navrženého dispozičního řešení Oddělení ortopedie:



#### Propočet investičních nákladů na realizaci investiční akce:

Předpokládané investiční náklady činí 17 646 430 Kč vč. DPH

#### Předpokládaný harmonogram (I. etapa):

Dokončení projektové dokumentace:	Q1/2020
Vyhlášení veřejné zakázky:	Q1/2020
Uzavření smlouvy o dílo:	Q2/2020
Zahájení stavebních prací:	Q2/2020
Dokončení stavebních prací:	Q4/2020

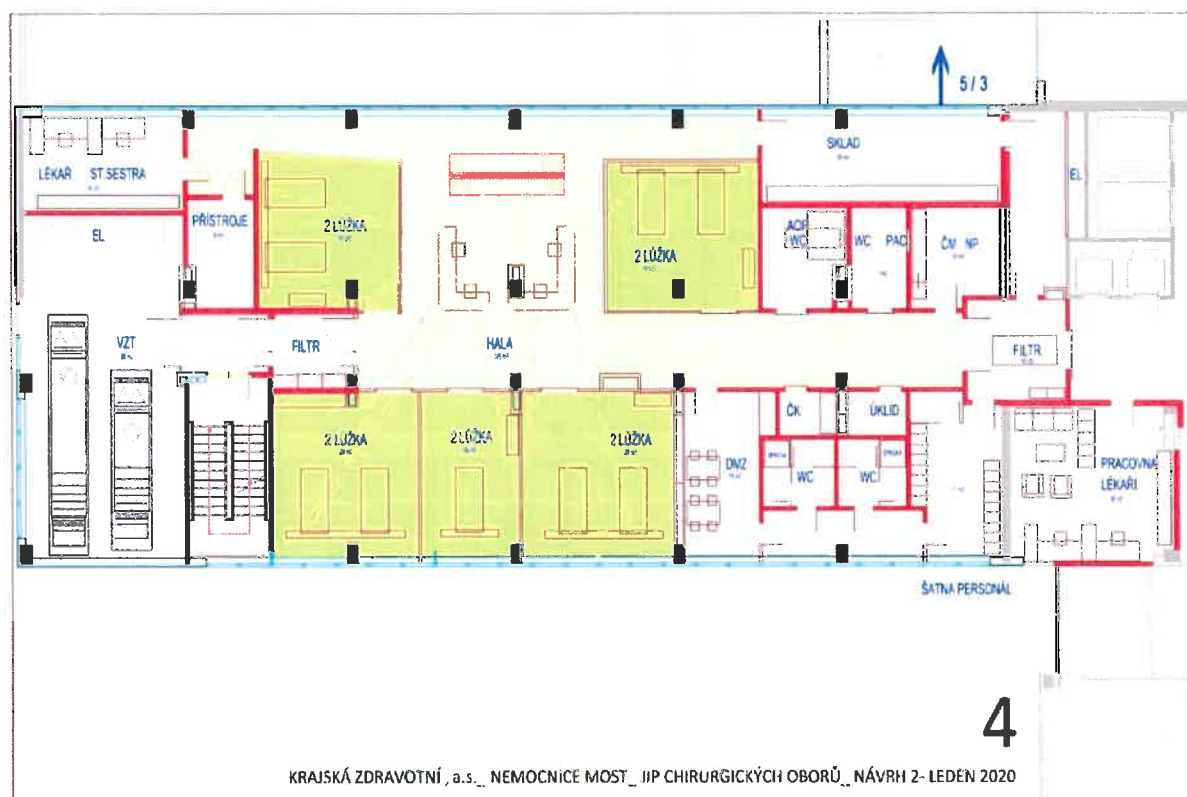
Jedná se o **rozvojovou stavební investici**, jejímž předmětem je částečná rekonstrukce prostor stávajícího objektu „Monobloku“ - blok „B“ mostecké nemocnice, ve kterých jsou poskytovány zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017. V důsledku realizace této investice dojde ke zvýšení standardu poskytovaných služeb.

## 5. PD\_Rekonstrukce chirurgických JIP

Investičním záměrem je zpracování projektové dokumentace včetně inženýrské servisu na realizaci stavebních prací rekonstrukce jednotky intenzivní péče chirurgického oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o. z. ve 3.NP budovy B. Jedná se o komplexní rekonstrukci oddělení v souladu s požadavky na dispoziční úpravy zdravotního úseku, realizaci dodávek a prací pro naplnění současných hygienických a technických požadavků, zejména pak v oblasti elektroinstalace, VZT a ZTI.

V současné době je dokončena studie investičního záměru. A probíhá příprava zadání zpracování projektové dokumentace.

Dispoziční návrh pracoviště:



### Propočet investičních nákladů na realizaci investiční akce (projektové dokumentace):

Předpokládané investiční náklady činí 2 mil. Kč.

Předpoklad dokončení projektové dokumentace je v roce 2020.

Jedná se o **rozvojovou stavební investici**, jejímž předmětem je částečná rekonstrukce prostor stávajícího objektu „Monobloku“ - blok „B“ mostecké nemocnice, ve kterých jsou poskytovány zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017. V důsledku realizace této investice dojde ke zvýšení standardu poskytovaných služeb.



## 6. Elektrokoagulační radiofrekvenční generátor

Elektrokoagulační radiofrekvenční generátor je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Kliniku ORL a chirurgie hlavy a krku.

Elektrochirurgický generátor je určen pro radiofrekvenční objemovou redukci nosních skořep, RF objemovou redukci měkkého patra, RF objemovou redukci báze jazyka, uvulopalatoplastik, epistaxi, tenotomii, tonsiltektomii a tonsilotomii. Přístroj je standardně a trvale využíván na klinice minimálně 5x týdně. Přináší pacientům významné zdravotní benefity.

Předpokládané investiční náklady: 260.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Obnovovaná technologie: Elektrokoagulační RF přístroj CELONLAB, rok pořízení 2007

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 7. Ultra-širokouhlá fundus kamera

Kamera je určena pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Oční kliniku.

Jedná se o přístroj pro základní vyšetření pro provoz diabetologické a makulární poradny, stejně tak pro vyšetření pacientů s onemocněním sítnice cévního nebo zánětlivého původu. Přístroj poskytuje angiografické zobrazení cév (FA) sítnice a cévnatky (ICG) s aplikací kontrastní látky do žily, dále fotodokumentaci nálezu. V případě některých pacientů vyšetření FA a ICG rozhoduje o nasazení biologické léčby (anti-VEGF - Lucentis, Eyelea) u diabetických pacientů zobrazí oblast k ošetření laserovou fotokoagulací. Přístroj nezbytný i z forenzních důvodů - záznam vývoje klinického nálezu. Pokud dojde k zhoršení zrakové ostrosti u diabetiků mnohdy přisuzují zhoršení laserovému ošetření.

Předpokládané investiční náklady: 3.500.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Obnovovaná technologie: FUNDUS KAMERA CANON CF 60DSI, rok pořízení 2007

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 8. 3D echokardiografický přístroj

3D echokardiografický přístroj je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Kardiochirurgické oddělení.

Přístroj je nutný pro diagnostiku srdečních onemocnění indikovaných k chirurgickým intervencím, dále pro perioperační i pooperační sledování výsledků i eventuálních komplikací kardiochirurgických zákroků.

Předpokládané investiční náklady: 5.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 9. Robotický systém pro NCH

Robotický systém je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Neurochirurgickou kliniku

Robot pro spinální operace – platforma robotické navigace kombinuje benefit robotické a navigační technologie v jednom systému. Přináší rychlost, přesnost a bezpečnost 3D trajektorie při zavádění implantátu do úzkého pediklu (u deformit rotovaného pediklu) obratle v kombinaci s „real-time“ vizualizací integrovaných instrumentů a implantátů. Včetně možnosti perkutánního minimálně invazivního zavedení implantátů. Strategie výkonu u deformit páteře (skolióza) nebo skluzu obratlů (spondylolistéza) je plánována na počítačové plánovací stanici před operací. Flexibilní korekce plánu je možná i během operačního výkonu na operačním sále.

Systém je kompatibilní s intraoperační fluoroskopií O-ARM a umožňuje bezpečnou aplikaci a vizualizaci od krční páteře po sakroiliakální kloub. Respektuje anatomické variace, redukuje dávku RTG záření během operace. Potvrzením finální pozice implantátů na operačním sále eliminuje nutnost pooperační RTG kontroly a vylučuje riziko reoperace pro malpozici implantátů.

Výhodou pořízení komplexního robotického systému pro neurochirurgické spinální operace je zvýšení bezpečnosti operačních zákroků, minimalizace peroperačních rizik spojených se všemi typy instrumentovaných výkonů na páteři ve smyslu dosažení nejvyšší v současné době dostupné přesnosti zavedení páteřních implantátů. Žadatel je jediným zdravotnickým zařízením v kraji, které poskytuje specializovanou neurochirurgickou péči.

Předpokládané investiční náklady: 34.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 10. Operační stůl k robotickému systému

Operační stůl k robotickému systému je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Neurochirurgickou kliniku

Robotický operační stůl Jacksonova typu kromě optimální polohy eliminující kompresi břišních struktur a zvýšené krvácení současně umožňuje bezpečné korekce všech typů deformit intraoperační pozvolnou korekcí zakřivení páteře s možností aplikace trakční zátěže na všechny segmenty páteře za splnění plné radiolucenosti.

Výhodou pořízení komplexního robotického systému pro neurochirurgické spinální operace je zvýšení bezpečnosti operačních zákroků, minimalizace peroperačních rizik spojených se všemi typy instrumentovaných výkonů na páteři ve smyslu dosažení nejvyšší v současné době dostupné přesnosti zavedení páteřních implantátů

Předpokládané investiční náklady: 6.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020



Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 11. Elektrokoagulace

Elektrokoagulace je určena pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Oddělení centrálních operačních sálů a centrální sterilizace.

VF generátor se samostatným polem je určen k řezání, monopolární a bipolární koagulaci. Stávající přístroj je za hranicí životnosti a celkové servisní náklady přesahují pořizovací cenu nového přístroje.

Předpokládané investiční náklady: 323.070,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 1.Q/2020

Obnovovaná technologie: ERBE VIO 300D, rok pořízení 2002

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 12. „Dovybavení KOC KZ“ - Lineární urychlovač, CT simulátor a plánovací systém

Lineární urychlovač, CT simulátor a plánovací systém jsou určeny pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Onkologické oddělení

Obnova lineárního urychlovače včetně příslušenství a obnovy RTG simulátoru jako kvalitativně nedílného celku, který bude svými možnostmi odpovídat trendům nejmodernějších metod v radioterapii. Cílem obnovy je také dosažení úplné kompatibility se současně využívaným 2. lineárním urychlovačem s možností plné alternace pacientů mezi oběma přístroji beze změny plánu léčby.

Hlavním důvodem obnovy je stáří současného lineárního urychlovače CLINAC DHX High Performance (výrobce Varian, dodavatel AMEDIS, spol s r.o.), který byl v KOC nainstalován v listopadu r. 2009 a jeho funkční možnosti již plně nevyhovují nynějšímu trendu. Doporučená životnost tohoto přístroje je 10 let, po uplynutí doporučené doby životnosti zároveň končí i možnost úplné záruky technické podpory ze strany dodavatele, např. dostupnost klíčových náhradních dílů, de facto z rezerv výrobce.

Předpokládané investiční náklady: 160.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Obnovovaná technologie: LU CLINAC DHX High Performance, RTG SIMULÁTOR ANUITY IX, rok pořízení 2009

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu

úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

### **13. „Dovybavení KOC KZ“ - Terapeutický RTG přístroj vč. stavební připravenosti**

Terapeutický RTG přístroj je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Onkologické oddělení

Obnova terapeutického hloubkového rentgenu pro nenádorovou radioterapii, která je nedílnou a požadovanou součástí poskytování zdravotní péče v komplexním onkologickém centru Krajské zdravotní, a.s.

Hlavním důvodem obnovy hloubkového rentgenu je stáří současného přístroje T-200 (výrobce Wolf-Medizintechnik), který byl v KOC nainstalován v r. 2007 a jeho funkční možnosti již nevyhovují nynějšímu trendu. Doporučená životnost tohoto přístroje je 10 let, po uplynutí doporučené doby životnosti zároveň končí i možnost technické podpory ze strany dodavatele a např. i dostupnost klíčových náhradních dílů.

Předpokládané investiční náklady: 25.000.000,- Kč

Předpoklad dokončení realizace 4.Q/2020

Obnovovaná technologie: Terapeutický přístroj T200, rok pořízení 2007

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

### **14. „Dovybavení KOC KZ“ - PET/CT**

Přístroj PET/CT je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Nemocnici Chomutov, o. z. – Oddělení nukleární medicíny

Důvodem pořízení PET/CT je absence tohoto druhu přístroje v západní části Ústeckého kraje (okres Most, Chomutov a Louny). Současně tento přístroj chybí v Karlovarském kraji a pacienti z toho regionu musí dojíždět za vyšetřením na pražská a plzeňská pracoviště vybavena PET/CT. V Ústeckém kraji jsou t. č. 4 onkologická pracoviště a KOC, tento přístroj je velmi těsně s onkologickou diagnostikou svázán, jedná se o celosvětově nejdůležitější diagnostickou modalitu v onkologii. Nepochybně bude využíván i pacienti z části kraje Karlovarského. Dle doporučení Společnosti nukleární medicíny (prezentováno na milion jejich webu) je optimální 1 PET/CT skener na 0,5 milionu obyvatel ČR. Rozložení přístrojů je v ČR krajně nerovnoměrně. Ve vlastním zdravotnickém zařízení, konkrétně v budově Komplexního onkologického centra bude přístroj využíván i pro plánování radioterapie, bez nutnosti dalších transportů pacientů. Spolupráce se všemi onkologickými modalitami v Ústeckém kraji bude zajištěna tím, že jsou provozovány jednou společností (Krajská zdravotní, a.s.) včetně pracoviště v nemocnici Chomutov, které je umístěno organizačně pod jedním primáriátem

Předpokládané investiční náklady: 45.000.000,- Kč

Předpoklad dokončení realizace 4.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

## **15. „Dovybavení KOC KZ“ - SPECT kardio - gamakamera**

Přístroj SPECT je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Nemocnici Chomutov, o. z. – Oddělení nukleární medicíny

Technologie volume SPECT s novou sadu funkcí kromě těch, které jsou nabízeny konvenčními SPECT skenery s novými a pokročilými možnostmi postupů v neinvazivním srdečním zobrazování. Přístroj je určen pro kardiologická vyšetření v oboru nukleární medicína, dominantně perfuzní scintigrafie myokardu.

Jedná se o obnovu stávající gamakamery NUCLINE Cardio-C výrobce MEDISO Imaging Systems. Tento přístroj byl pořízen v roce 2003. Vzhledem k datu pořízení již neodpovídá kvalita zobrazení současným požadavkům a standardům pro neinvazivní srdeční zobrazování. Dále je ze strany servisní firmy ukončena technické podpory.

Předpokládané investiční náklady: 15.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Obnovovaná technologie: gamakamera NUCLINE Cardio-C, rok pořízení 2003

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

Realizace této strategické investiční akce byla schválena usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje - Usnesení č. 017/24Z/2019 ze dne 21. 10. 2019, přičemž je předpokládáno předložení návrhu úvěrových podmínek k rozhodnutí Zastupitelstvu Ústeckého kraje v průběhu prvního pololetí letošního roku.

## **16. Centrální stanice pro infuzní techniku**

Centrální stanice je určena pro Krajskou zdravotní, a.s. – Nemocnici Teplice, o. z. – oddělení ARO

Důvodem pořízení je zajištění vybavení nových prostor oddělení ARO nejmodernější technikou dle aktuálních trendů v oblasti infuzní techniky.

Centrální stanice je určena pro sběr dat z infuzní techniky:

- on line sledování veškeré užívané infusní techniky s možností sledovat: typ léčiva. Rychlost aplikovaného farmaka, čas do skončení podávaného léku, alarmová hlášení
- možnost evidence využívané infusní techniky u každého pacienta
- optimalizace času k přípravě nových léčiv
- zvýšení bezpečnosti pacientů a komfortu pro zdravotnický personál
- možnost rozšíření o další softwarové vybavení

Předpokládané investiční náklady: 423.500,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Teplice, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## **17. Centrální stanice pro infuzní techniku – 2 ks**

Centrální stanice jsou určeny pro Krajskou zdravotní, a.s. – Nemocnici Teplice, o. z. – Chirurgické oddělení

Důvodem pořízení je zajištění vybavení nových prostor JIP Chirurgického oddělení a dospávacího pokoje na centrálních operačních sálech nejmodernější technikou dle aktuálních trendů v oblasti infuzní techniky.

Centrální stanice jsou určeny pro sběr dat z infuzní techniky:

- on line sledování veškeré užívané infusní techniky s možností sledovat: typ léčiva. Rychlost aplikovaného farmaka, čas do skončení podávaného léku, alarmová hlášení
- možnost evidence využívané infusní techniky u každého pacienta
- optimalizace času k přípravě nových léčiv
- zvýšení bezpečnosti pacientů a komfortu pro zdravotnický personál
- možnost rozšíření o další softwarové vybavení

Předpokládané investiční náklady: 847.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Teplice, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## **Náhradní investiční akce**

### **18. Rekonstrukce střechy pavilonu F – prádelna**

#### **Základní popis investiční akce:**

Záměrem této investiční akce je rekonstrukce ploché střechy pavilonu F, ve kterém je provozována prádelna Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. ve které se pere prádlo mimo pro ústeckou nemocnici také pro další odštěpné závody (Chomutov, Most, Teplice).

Technicky je uvažováno o odstranění stávajícího střešního souvrství a instalaci nové tepelné izolace a hydroizolační fólie. Dále je nutná výměna stávajících světlovodů (světlíků), úprava stávajících atik, výměna klempířských prvků a výměna ochrany před bleskem (horomosvody). V rámci posouzení technických možností je dále zvažována instalace fotovoltaických panelů, kdy energie získaná by byla plnohodnotně využita energeticky náročným pracovištěm prádelny, které je v této budově umístěno.

#### **Zdůvodnění investiční akce:**

Jedná se o nezbytnou rekonstrukci v souvislosti se stávajícím havarijním stavem. V současné době je střecha pavilonu ve velmi špatném stavu. V řadě míst do objektu zatéká, povrch izolace je zvětralý, rozpadá se. Dále jsou na střeše umístěny tzv. světlíky, které jsou taktéž v havarijním stavu (koroze, popraskané skla apod.).

#### **Propočet investičních nákladů na realizaci investiční akce:**

Předpokládané investiční náklady pro aktualizaci záměru činí 7 018 000,- Kč vč. DPH.

#### **Předpokládaný harmonogram realizace:**

Projektová dokumentace:	06/2020
Předpoklad dokončení stavebních prací:	12/2020

Jedná se o **rozvojovou stavební investici**, jejímž předmětem je zajištění provozu v pavilonu F - Prádelna, Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., jehož provoz je nezbytný pro poskytování zdravotních služeb, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017. V důsledku realizace této investice dojde ke zvýšení standardu poskytovaných služeb.

### **19. Rekonstrukce ploché střechy – sekce budovy polikliniky**

#### **Základní popis investiční akce:**

Záměrem této investiční akce je rekonstrukce střechy sekce objektu (pavilonu) Polikliniky v Nemocnici Teplice, o.z. V rámci realizace dojde ke kompletnímu odstranění stávajícího střešního souvrství a bude realizována nová tepelná izolace a střešní hydroizolační fólie 1,5 mm mechanicky kotvená. Dále je předmětem také realizace nové ochrany před bleskem, tyto budou provedeny v mřížovém provedení vodičem FeZn. Spolu s rekonstrukcí střešního pláště budou vyměněny i střešní guly na střeše, oplechování, ventilační hlavice a další poškozená zařízení na střeše.

#### **Zdůvodnění investiční akce:**

Jedná se o nezbytnou rekonstrukci v souvislosti se stávajícím havarijním stavem. V současné době je střecha pavilonu ve velmi špatném stavu. V řadě míst do objektu zatéká, povrch izolace je zvětralý, rozpadá se.

#### **Propočet investičních nákladů na realizaci investiční akce:**

Předpokládané investiční náklady pro aktualizaci záměru činí 6 600 000,- Kč vč. DPH.



### **Předpokládaný harmonogram realizace:**

Projektová dokumentace: Dokončena  
Předpoklad dokončení stavebních prací: 11/2020

Jedná se o **rozvojovou stavební investici**, jejímž předmětem je zlepšení prostředí v prostorách části pavilonu Polikliniky, Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Teplice, o.z. ve kterých jsou poskytovány zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017. V důsledku realizace této investice dojde ke zvýšení standardu poskytovaných služeb.

## **20. Dokovací stanice pro infuzní techniku do MR vč. vybavení (3 dávkovače a 1 pumpa) - 5 Ks**

Dokovací stanice vč. infuzní techniky jsou určeny do všech OZ Krajské zdravotní, a.s.

V souvislosti s rozhodnutím zřídit pro všechny odštěpné závody Krajské zdravotní, a.s. pracoviště s přístroji MR bude tímto investičním záměrem zajištěno potřebné vybavení pro provádění vyšetření v prostředí MR pacientů v intenzivní případně resuscitační péči dle současných standardů v tomto druhu péče. V uvedených OZ toto vybavení není k dispozici.

Předpokládané investiční náklady: 5.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## **21. Radiální EBUS minisondy + pohonná jednotka + příslušenství**

Přístrojové vybavení je určeno pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Plicní oddělení.

Jde o metodu k navigaci bioptických odběrů při bronchoskopickém vyšetřování periferních plicních lézí, která výrazným způsobem zlepšuje úspěšnost diagnostiky těchto lézí. Zlepšení navigace je pro plicní oddělení stěžejní, v rámci modernizace bronchoskopického pracoviště, i v kontextu se statutem pneumo-onkochirurgického centra, jelikož současné vybavení již zaostává za srovnatelnými pracovišti v ČR.

Předpokládané investiční náklady: 1.200.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.



## 22. Operační stůl vč. příslušenství – 2 ks

Operační stoly jsou určeny pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Oční kliniku

Pořízení 2 operačních stolů pro chirurgii oka je nutné vzhledem k technickému stavu stávajících stolů. Není již zajištěna servisní podpora a ani legislativou požadované kontroly.

Předpokládané investiční náklady: 1.200.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Obnovovaná technologie: Operační stoly ERILENS BL 600 XLE – 2ks, rok pořízení 2007

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 23. Anesteziologické přístroje – 2 ks

Anesteziologické přístroje jsou určeny pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Klinikou Anesteziologie, perioperační a intenzivní medicíny

Důvodem obnovy 2 ks anesteziologických přístrojů je konec servisní podpory komponent stávajících přístrojů Aespire. Provedení upgrade stávajících přístrojů je ekonomicky neefektivní.

Předpokládané investiční náklady: 3.000.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 3.Q/2020

Obnovovaná technologie: Anesteziologický přístroj AESPIRE 7900 – 2ks, rok pořízení 2009

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovnávací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## 24. Upgrade neurochirurgické Navigace

Provedení upgrade neurochirurgické navigace je určeno pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Neurochirurgickou kliniku.

Stávající navigační systém TREON STEALTH je technicky i morálně zastaralý. Ze strany dodavatele je doporučeno provedení upgrade na nejnovější generaci neurochirurgických navigačních systémů Stealth Station S8. Provedení obnovy touto cestou zaručí vzájemnou kompatibilitu dalších významných technologií Neurochirurgické kliniky (např. O-arm).

Předpokládané investiční náklady: 6.050.000,- Kč  
Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Obnovovaná technologie: systém chirurgický navigační TREON STEALTH, rok pořízení 2003

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby

a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## **25. Telemetrický systém**

Telemetrický systém je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. – Kardiologické oddělení.

Pořízení této nové investice je nutné pro zajištění sledování pacientů kardiologického oddělení na standardních akutních lůžkách oddělení kardiologie. Jedná se o doplnění již pořízeného monitorovacího systému na JIPu Oddělení kardiologie.

Předpokládané investiční náklady: 1.500.000,- Kč

Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Jedná se o novou investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

## **26. Diodový laserový přístroj pro léčebné ošetření sítnice**

Laserový přístroj je určen pro Krajskou zdravotní, a.s. – Nemocnici Děčín, o.z. – Oční oddělení

Laser. přístroj je nepostradatelný pro laserové ošetření sítnice u onemocnění jako diabetes mellitus, hypertenze, degenerativní onemocnění sítnice, trhliny sítnice. Výkony jsou nasmlouvány u všech pojišťoven. Spádová oblast: zahrnuje okres Děčín + Rumbursko.

Předpokládané investiční náklady: 2.000.000,- Kč

Předpoklad dokončení realizace 2.Q/2020

Obnovovaná technologie: MICRORUPTOR V Nd:YAG, rok pořízení 2005

Jedná se o obnovovací investici, jejímž předmětem je pořízení zdravotnické techniky, na které bude Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Děčín, o.z. poskytovat zdravotní služby, jež jsou předmětem Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí Vyrovňovací platby za splnění závazku veřejné služby ze dne 26. 6. 2017.

# Požadavek na přidělení finančních prostředků z rozpočtu Ústeckého kraje

Príloha č. 2

Model výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu služby v obecním hospodářském zájmu	
č.	Položka
pro smlouvu v trvání 10 let, od roku 2017	
Zlíně jsou podbarveny buňky, vyžadující manuální vstup	
buňky vyplňujte v pořadí, daným římským číslicemi	
2020	Poznámka/uvěštlivka
2020	výběte ze seznamu
I	Aktuální rok pro stanovení výše úhrady
II	Typ dokumentace
III	Základní sazba pro majetek odepisovaný před r. 2015
IV	Přepočet nároku dle ukončení životnosti k roku 2019
V	Zadání nového majetku, pořízeného v roce 2019
VI	Fixní základní položka nároku
VII	Odhadovaný zisk po zdanění za rok 2019
VIII	Maximální nárok na financování obnovy majetku v roce 2020
IX	Požadováno na obnovu majetku pro rok 2020
X	Mimořádné požadavky pro rok 2020 (rozvojové investice)
XI	Základ pro stanovení Vyrovnávací platby
XII	Rozdíl mezi původním základem a skutečně vyplacenou platbou za rok 2020
XIII	Příložené dokumenty:

Model výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu služby v obecním hospodářském zájmu

pro smlouvu v trvání 10 let, od roku 2017  
Zlíně jsou podbarveny buňky, vyžadující manuální vstup  
buňky vyplňujte v pořadí, daným římským číslicemi

Položka

2020

Poznámka/uvěštlivka

výběte ze seznamu

předběžná kalkulace

Hodnota v Kč

89 888 373,45

nároková částka pro obnovu zastaralého majetku

160 454 224,96

jedná se o rok, předcházející roku, pro který je kalkulován nárok

89 888 373,45

fixní složka - zahrnuta automaticky vždy v každém roce až do vyčerpání v roce 2021

3 900 000,00

tato částka je automaticky odečítána z maximálního nároku pro následující rok

246 442 598,42

součet nároků po odečtení zisku po zdanění

204 083 070,00

příspěvek na obnovu stávajícího majetku, nutno doložit výčtem obnovovaného majetku

165 916 930,00

požadavek na příspěvek na rozšíření investičního majetku, nesouvisející s amortizací stávajícího majetku,

370 000 000,00

konечný součet všech částek, nárokovovaných KZ, a s. pro daný rok

42 359 528,00

nevyužitou částku lze převést do následujícího roku na základě dohody s objednatелеm

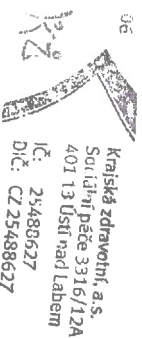
Příložené dokumenty:

Písemná žádost o příspěvek pro rok 2020

Seznam možných náhradních investic

Návrh využití příspěvku s přehledem obnovovaných investic

Byl nárokován příspěvek na nový majetek, nutno doložit zdůvodnění potřebnosti pro poskytování zdravotních služeb v režimu SOHZ



Za Krajskou zdravotní, a.s. předložil

Ing. Petr Fiala

Dne 28.2.2020 v Ústí nad Labem

Za Ústecký kraj zkontroloval