



Číslo smlouvy u poskytovatele: 17/SML2629/01/SoPD/ZD JID: 169658/2017/KUUK  
Číslo smlouvy u příjemce:

## DODATEK Č. 1

### ke Smlouvě o poskytnutí investiční dotace

uzavřené dne 26. 6. 2017 mezi níže uvedenými stranami v souladu s ust. § 10a zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů

#### Smluvní strany

##### Poskytovatel

##### Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje  
Kontaktní osoba: Ing. Petr Severa  
E-mail/telefon: severa.p@kr-ustecky.cz / 475657435  
IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 882733379/0800  
(dále jen „poskytovatel“)

a

##### Příjemce

##### Krajská zdravotní, a.s.

Sídlo: Sociální péče 3316/12a, 401 13 Ústí nad Labem  
Zastoupený: Ing. Jiřím Novákem, předsedou představenstva a Mgr. Radkem Scherferem, místopředsedou představenstva  
Kontaktní osoba: [redacted]  
E-mail/telefon: [redacted]  
IČ: 25488627  
DIČ: CZ25488627  
Bankovní spojení: [redacted]  
Číslo účtu: [redacted]  
(dále jen „příjemce“)

zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem dne 5. 5. 2004, oddíl B, vložka 1550

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

## DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o poskytnutí investiční dotace č. 17/SML2629/SoPD/ZD ze dne 26. 6. 2017 (dále jen „Smlouva“)

### I.

V článku I. Smlouvy - *Předmět smlouvy, účel a výše dotace* - se odstavce 1. a 2. mění a nahrazují se následujícím zněním:

1. Poskytovatel v souladu s usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje č. 030/6Z/2017 ze dne 26. 6. 2017 rozhodl o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) příjemci ve výši 162 000 000,- Kč. **Poskytovatel** v souladu s usnesením Zastupitelstva Ústeckého kraje č. 027/8Z/2017 ze dne 23. 10. 2017 rozhodl o navýšení investiční dotace (vyrovnávací platby) (dále jen „Dotace“) poskytnuté příjemci ze svého rozpočtu na základě usnesení Zastupitelstva Ústeckého kraje č. 030/6Z/2017 na 171 000 000,- Kč (slovy: jedno sto sedmdesát jeden milión korun českých). Dotace bude převedena bezhotovostně na účet příjemce uvedený v záhlaví této smlouvy, **za podmínky, že ji příjemce stanoveným způsobem použije nejpozději do 31. 12. 2017**, pokud nebude postupováno podle čl. II odst. 4. nebo odst. 5. této smlouvy.
2. Dotace je poskytnuta na základě žádosti o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) na rok 2017 ze dne 22. 6. 2017, kterou příjemce aktualizoval dne 18. 10. 2017 (dále jen „Žádost“), v souladu se Smlouvou o SOHZ (zejména pak čl. V odst. 1 až 3 Smlouvy o SOHZ). Žádost je přílohou č. 2 této smlouvy a obsahuje specifikaci obnovovacích investic s odůvodněním jejich účelnosti a hospodárnosti, seznam náhradních investic, specifikaci rozvojových a nových investic s detailním odůvodněním jejich potřebnosti pro provozování Služeb.

### II.

V článku II Smlouvy - *Podmínky použití Dotace, doba, v níž má být dosaženo účelu, způsob poskytnutí Dotace* – se mění odstavec č. 3 a nahrazuje se následujícím zněním:

3. Část Dotace ve výši 162 000 000 Kč bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet příjemce uvedený v záhlaví této smlouvy do 15 dnů ode dne účinnosti této smlouvy.

Část Dotace ve výši 9 000 000 Kč bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet příjemce uvedený v záhlaví této smlouvy do 15 dnů ode dne účinnosti dodatku č. 1 této smlouvy.

### III.

Příloha č. 2 Smlouvy se nahrazuje Přílohou č. 1 tohoto dodatku - aktualizovanou „Žádostí o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) v souladu se smlouvou o SOHZ – aktualizace 2017 10“ ze dne 23. 10. 2017.

#### IV.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
3. Tento dodatek bude v úplném znění uveřejněn prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly na tom, uveřejnění v registru smluv provede poskytovatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění tohoto dodatku byla zaslána příjemci do datové schránky ID:5gueuef/na email: [REDACTED]
4. Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 2 vyhotovení.
5. O navýšení Dotace a uzavření tohoto dodatku ke Smlouvě bylo rozhodnuto Zastupitelstvem Ústeckého kraje usnesením č. 027/8Z/2017 ze dne 23. 10. 2017.

V Ústí nad Labem dne .....

V Ústí nad Labem dne .....

.....

.....

Poskytovatel  
Ústecký kraj  
Oldřich Bubeníček, hejtman kraje

Příjemce  
Krajská zdravotní, a.s.  
Ing. Jiří Novák, předseda představenstva  
Mgr. Radek Scherfer, místopředseda  
představenstva

#### Přílohy:

Příloha č. 1 - aktualizovaná „Žádost o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) v souladu se smlouvou o SOHZ – aktualizace 2017 10“ ze dne 23. 10. 2017 (bez příloh č. 3 až 10)

**Žádost o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby)  
v souladu se smlouvou o SOHZ – aktualizace 2017 10**

**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: 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. Jiří Novák, předseda představenstva společnosti

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:** Mgr. Radek Scherfer, místopředseda představenstva

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

Telefon/Fax: +420 477 114 105

E-mail: sekretariat@kzcr.eu

**III. Jméno, titul, funkce:**

Kontaktní adresa:

Telefon/Fax:

E-mail:

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

- I. Jméno, **Ústecký kraj**  
příjmení/název:  
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:

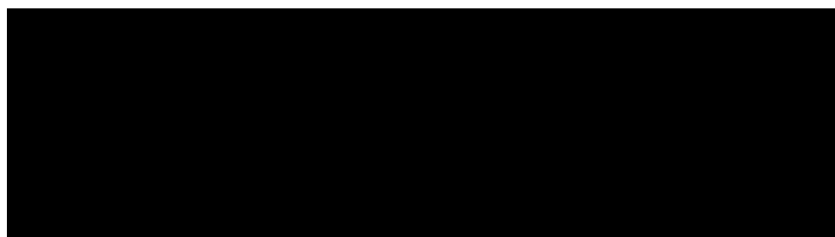
**3. Kontaktní osoba**

Jméno, titul, funkce:

Kontaktní adresa:

Telefon/Fax:

E-mail:



#### 4. Požadavek na dotaci Ústeckého kraje na rok 2017 (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. a aplikací „Model výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“ je požadována investiční dotace ve výši 171 000 000,- Kč, přičemž podrobný seznam jednotlivých zahrnutých investičních aktivit vč. popisu jejich účelu, odůvodnění jejich účelnosti a hospodárnosti je uveden v příloze č. 1 této žádosti.

Pro rok 2017 byla dne 26. 6. 2017 uzavřena Smlouva o poskytnutí investiční dotace mezi Ústeckým krajem, jako poskytovatelem dotace na straně jedné a Krajskou zdravotní, a.s. jako příjemcem dotace na straně druhé. Dle čl. VII Ostatní ujednání, odst. 3 lze tuto smlouvu po dohodě smluvních stran měnit či doplňovat formou písemných a číslovaných dodatků.

V souvislosti se zcela mimořádnou nežádoucí událostí na radiodiagnostické oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice, o.z. vznikla naléhavá investiční potřeba – pořízení nového stacionárního skiagrafického rtg přístroje, který Krajská zdravotní, a.s. již nemůže vykryt z vlastních investičních zdrojů pro rok 2017. V této souvislosti je předkládána aktualizace žádosti (předběžné kalkulace) pro rok 2017, když původní výše investičních prostředků je navýšena o předpokládanou pořizovací cenu rtg přístroje, t.j. o 9 mil. Kč na celkovou výši investiční podpory 171 mil. Kč.

Navýšení požadované výše investiční dotace je rovněž v souladu s ujednáními Smlouvy o poskytování veřejné služby a podmínkách poskytnutí vyrovnávací platby za plnění závazku veřejné služby, uzavřené dne 26. 6. 2017 mezi Ústeckým krajem a Krajskou zdravotní, a.s. na období let 2017-2026, zejména pak článkem IV Způsob výpočtu a výše vyrovnávací platby a s její přílohou č. 1 – ekonomickým modelem.

Požadavek na přidělení finančních prostředků z rozpočtu Ústeckého kraje pro rok 2017 dle „Modelu výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“ je uveden v příloze č. 2 této aktualizované žádosti.

Maximální nárok na financování obnovy majetku v roce 2017 činí 126 628 555 Kč, požadováno na obnovu majetku je 42 485 159 Kč, mimořádné požadavky na rozvojové investice pak činí 128 514 841 Kč.

Z dotace pořizované vybavení a odhadované náklady (sumární přehled nákladů)

OZ	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE_2017	DRUH INVESTICE
Masarykova nemocnice UL	Zateplení budovy KOC v Podhájí	Investiční dotace_ÚK	16 100 223	ROZVOJOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Onkologický stacionář – chemoterapie	Investiční dotace_ÚK	7 096 759	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Parkoviště před protetikou	Investiční dotace_ÚK	4 700 000	ROZVOJOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Zřízení oddělení RHB v objektu "T"	Investiční dotace_ÚK	10 000 000	ROZVOJOVÁ
Masarykova nemocnice UL + Most	Posuvné dveře	Investiční dotace_ÚK	2 360 000	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Most	Revitalizace pavilonu E plicní oddělení	Investiční dotace_ÚK	21 250 000	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Most	Parkoviště pro zaměstnance	Investiční dotace_ÚK	8 704 618	NOVÁ
Nemocnice Chomutov	Instalace GAMA kamer a SPECT => ONM 1NP	Investiční dotace_ÚK	7 200 000	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Most	Zkapacitnění vakuové stanice	Investiční dotace_ÚK	1 200 000	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Děčín	Výměna oken budova E	Investiční dotace_ÚK	2 500 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Děčín	Rekonstrukce hlavní komunikace	Investiční dotace_ÚK	1 500 000	ROZVOJOVÁ
Nemocnice Děčín	Modernizace kogenerační jednotky	Investiční dotace_ÚK	1 200 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Teplice	Vybudování nízkoprahového urgentního příjmu	Investiční dotace_ÚK	16 000 000	NOVÁ
Nemocnice Teplice	Výstavba 4 operačních sálů a centrální sterilizace Teplice	Investiční dotace_ÚK	28 500 000	NOVÁ
Nemocnice Teplice	Komunikační systémy sestra pacient	Investiční dotace_ÚK	2 200 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Teplice	Modernizace výtahu budova chirurgie	Investiční dotace_ÚK	2 000 000	OBNOVOVACÍ
Krajská zdravotní, a.s.	Obnova vozového parku (nákladní automobily)	Investiční dotace_ÚK	5 400 000	OBNOVOVACÍ

Masarykova nemocnice UL	Arthroscopická věž	Investiční dotace_ÚK	2 200 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Peroperační Přístroj Pro Elektofyz. Monitoraci	Investiční dotace_ÚK	1 600 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Teplice	UZ přístroj diagnostický	Investiční dotace_ÚK	1 500 400	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Pacientské postele včetně matrace a stolu (cca 37 ks)	Investiční dotace_ÚK	1 500 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Chomutov	Pojízdný skiografický přístroj pro JIP	Investiční dotace_ÚK	1 700 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Transportní monitor vitálních funkcí	Investiční dotace_ÚK	1 100 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Chomutov	Diagnostická stanice pro mamografické centrum CV	Investiční dotace_ÚK	1 500 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Stacionární skiografický rtg přístroj + čtečka (Ryjice)	Investiční dotace_ÚK	3 000 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	C rameno pro urodynamiku	Investiční dotace_ÚK	1 936 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Morcelátor k bipolární enukleaci prostaty	Investiční dotace_ÚK	1 452 000	OBNOVOVACÍ
Nemocnice Most	Plicní ventilátor 2 ks ARO	Investiční dotace_ÚK	1 600 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Kompletní urodynamická vyšetřovací sestava	Investiční dotace_ÚK	3 000 000	OBNOVOVACÍ
Masarykova nemocnice UL	Extrakorporální membránová oxygenace (ECMO)	Investiční dotace_ÚK	2 000 000	NOVÁ
Masarykova nemocnice UL	Stacionární skiografický rtg přístroj	Investiční dotace_ÚK	9 000 000	ROZVOJOVÁ
Celkem požadovaná dotace			171 000 000	

## 5. Celková výše požadované dotace: 171 000 000,00 Kč

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

<p><b>Oblast působnosti:</b> Nemocnice sdružené v Krajské zdravotní, a.s., Ústecký kraj (DC, UL, TP, MO, CV)</p>
<p><b>Popis stávajícího stavu:</b> U stavebních rozvojových investic se jedná o objekty s nevyhovujícím technickým stavem, nevyhovujícím dispozičním uspořádáním, které neodpovídá současným požadavkům moderní medicíny a v řadě případů technickým a hygienickým normám. U stavebních nových investic se jedná o řešení shora uvedených nedostatků, které nelze odstranit rekonstrukcí stávajících prostor a je nutné řešit novostavbou. U těchto nových staveb nedochází k rozšiřování zdravotnických služeb. V případě všech zahrnutých stavebních investic dochází kromě odstranění nevyhovujícího stavu k modernizaci a zvýšení komfortu zdravotnických pracovišť a jejich zázemí.</p> <p>U investic do přístrojové techniky se zpravidla jedná o obnovovací či rozvojové stávajících zdravotnických prostředků přístrojového a diagnostického charakteru, které jsou fyzicky zastaralé, v řadě případů se značně zhoršenou diagnostickou schopností a perspektivně nevyužitelné. Tato přístrojová technika je značně poruchová, neúměrně tak narůstají servisní náklady a v důsledku častých poruch dochází k narušení chodu zdravotnických pracovišť. Její další provozování je neekonomické.</p> <p>Aktuálně je v návaznosti na shora uvedenou mimořádnou nežádoucí příhodu doplněno pořízení stacionárního skiografického rtg přístroje na pracoviště radiodiagnostického oddělení Masarykovy nemocnice, o.z., jehož pořízením dojde k nahrazení havarovaného přístroje. Nový rtg přístroj bude poskytovat rozsáhlejší diagnostické funkcionality při současném povýšení technických parametrů a umožní tak vedle kvalitnější diagnostiky i vyšší rychlost a rozsah prováděných vyšetření.</p> <p>Podrobné zdůvodnění je uvedeno v příloze č. 1 této aktualizované 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 a modernizace nevyhovující zdravotnické techniky, technologických zařízení a dopravních prostředků pro zabezpečení obslužných činností.</p> <p>Podrobný popis a zdůvodnění je uvedeno v příloze č. 1 této aktualizované žádosti.</p>

Krajská zdravotní, a.s. předpokládá realizaci všech výše uvedených investičních akcí postupem v souladu se zákonem 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, kdy tímto bude naplněn požadavek na splnění kritéria hospodárnosti.

**Doba, v níž má být dosaženo účelu (termín zahájení, termín ukončení):**

1. 1. 2017 – 31. 12. 2017

**Další údaje:**

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 18. 10. 2017

.....  
Ing. Jiří Novák, předseda představenstva

.....  
Mgr. Radek Scherfer, místopředseda představenstva

Přílohy žádosti:

1. Seznam jednotlivých zahrnutých investičních aktivit vč. popisu jejich účelu, odůvodnění jejich účelnosti a hospodárnosti
2. Požadavek na přidělení finančních prostředků z rozpočtu Ústeckého kraje pro rok 2017 dle „Modelu výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu“
3. Výpis z obchodního rejstříku, živnostenský list;
4. Doklady 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.
11. Čestné prohlášení k likvidaci majetku



## Seznam investičních akcí\_Žádost o investiční dotaci\_ÚK 2017

OZ	DRUH MAJETKU	NÁZEV AKCE	ZDROJ FINANCOVÁNÍ	PŘEDPOKLÁDANÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE 2017	DRUH INVESTICE
<b>Prioritní investiční akce</b>					
1	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Zateplení budovy KOC v Podhájí	Investiční dotace_ÚK	16 100 223 ROZVOJOVÁ
2	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Onkologický stacionář – chemoterapie	Investiční dotace_ÚK	7 096 759 OBNOVOVACÍ
3	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Parkoviště před protetikou	Investiční dotace_ÚK	4 700 000 ROZVOJOVÁ
4	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Zřízení oddělení RHB v objektu "T"	Investiční dotace_ÚK	10 000 000 ROZVOJOVÁ
5	Masarykova nemocnice UL + Most	Stavby a investice stavebního charakteru	Posuvné dveře	Investiční dotace_ÚK	2 360 000 ROZVOJOVÁ
6	Nemocnice Most	Stavby a investice stavebního charakteru	Revitalizace pavilonu E plicní oddělení	Investiční dotace_ÚK	21 250 000 ROZVOJOVÁ
7	Nemocnice Most	Stavby a investice stavebního charakteru	Parkoviště pro zaměstnance	Investiční dotace_ÚK	8 704 618 NOVA
8	Nemocnice Chomutov	Stavby a investice stavebního charakteru	Instalace GAMA kamer a SPECT => ONM INP	Investiční dotace_ÚK	7 200 000 ROZVOJOVÁ
9	Nemocnice Most	Stroje a přístroje provozní	Zkapacitnění vakuové stanice	Investiční dotace_ÚK	1 200 000 ROZVOJOVÁ
10	Nemocnice Děčín	Stavby a investice stavebního charakteru	Výměna oken budova E	Investiční dotace_ÚK	2 500 000 OBNOVOVACÍ
11	Nemocnice Děčín	Stavby a investice stavebního charakteru	Rekonstrukce hlavní komunikace	Investiční dotace_ÚK	1 500 000 ROZVOJOVÁ
12	Nemocnice Děčín	Stroje a přístroje provozní	Modernizace kogenerační jednotky	Investiční dotace_ÚK	1 200 000 OBNOVOVACÍ
13	Nemocnice Teplice	Stavby a investice stavebního charakteru	Vybudování nízkoprahového urgentního příjmu	Investiční dotace_ÚK	16 000 000 NOVA
14	Nemocnice Teplice	Stavby a investice stavebního charakteru	Výstavba 4 operačních sálů a centrální sterilizace Teplice	Investiční dotace_ÚK	28 500 000 NOVA
15	Nemocnice Teplice	Stavby a investice stavebního charakteru	Komunikační systémy sestra pacient	Investiční dotace_ÚK	2 200 000 OBNOVOVACÍ
16	Nemocnice Teplice	Stavby a investice stavebního charakteru	Modernizace výtahu budova chirurgie	Investiční dotace_ÚK	2 000 000 OBNOVOVACÍ
17	Krajská zdravotní, a.s.	Dopravní prostředky	Obnova vozového parku (nákladní automobily)	Investiční dotace_ÚK	5 400 000 OBNOVOVACÍ
18	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Arthroscopická věž	Investiční dotace_ÚK	2 200 000 OBNOVOVACÍ
19	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Peroperační Přístroj Pro Elektrofyzi. Monitoraci	Investiční dotace_ÚK	1 600 000 OBNOVOVACÍ
20	Nemocnice Teplice	Zdravotní a laboratorní technika	UZ přístroj diagnostický	Investiční dotace_ÚK	1 500 400 OBNOVOVACÍ
21	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Pacientské postele včetně matrace a stolku (cca 37 ks)	Investiční dotace_ÚK	1 500 000 OBNOVOVACÍ
22	Nemocnice Chomutov	Zdravotní a laboratorní technika	Pojízdný skiografický přístroj pro JIP	Investiční dotace_ÚK	1 700 000 OBNOVOVACÍ
23	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Transportní monitor vitálních funkcí	Investiční dotace_ÚK	1 100 000 OBNOVOVACÍ
24	Nemocnice Chomutov	Zdravotní a laboratorní technika	Diagnostická stanice pro mamografické centrum CV	Investiční dotace_ÚK	1 500 000 OBNOVOVACÍ
25	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Stacionární skiografický rtg přístroj + čtečka (Ryjice)	Investiční dotace_ÚK	3 000 000 OBNOVOVACÍ
26	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	C rameno pro urodynamiku	Investiční dotace_ÚK	1 936 000 OBNOVOVACÍ
27	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Morcelátor k bipolární enukleaci prostaty	Investiční dotace_ÚK	1 452 000 OBNOVOVACÍ
28	Nemocnice Most	Zdravotní a laboratorní technika	Plicní ventilátor 2 ks ARO	Investiční dotace_ÚK	1 600 000 OBNOVOVACÍ
29	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Kompletní urodynamická vyšetřovací sestava	Investiční dotace_ÚK	3 000 000 OBNOVOVACÍ
30	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Extrakorporální membránová oxygenace (ECMO)	Investiční dotace_ÚK	2 000 000 NOVA
31	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Stacionární skiografický rtg přístroj	Investiční dotace_ÚK	9 000 000 ROZVOJOVÁ
<b>Celkem prioritní investiční akce</b>					<b>171 000 000</b>
				<b>z toho obnovovací</b>	<b>42 485 159</b>
				<b>z toho rozvojová</b>	<b>73 310 223</b>
				<b>z toho nová</b>	<b>55 204 618</b>
<b>Náhradní investiční akce</b>					
	Nemocnice Most	Stavby a investice stavebního charakteru	Odstranění lávky a zřízení schodiště do polikliniky	Vlastní zdroje	3 500 000 ROZVOJOVÁ
	Nemocnice Děčín	Stavby a investice stavebního charakteru	Areál Bynov (zřízení centrální spisovny)	Vlastní zdroje	1 400 000 ROZVOJOVÁ
	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Výměna oken budova "R"	Vlastní zdroje	3 500 000 OBNOVOVACÍ
	Nemocnice Chomutov	Stavby a investice stavebního charakteru	Výměna oken (budova D)	Vlastní zdroje	6 500 000 OBNOVOVACÍ
	Nemocnice Děčín	Zdravotní a laboratorní technika	Monitory vitálních funkcí ARO DC	Vlastní zdroje	1 500 000 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Stavby a investice stavebního charakteru	Úpravy dispozice 1.PP – příjem radiofarmak a vybudování centrálních šaten ONM	Vlastní zdroje	2 500 000 ROZVOJOVÁ
	Masarykova nemocnice UL	Stroje a přístroje provozní	Instalace nového chladícího zařízení operační sály	Vlastní zdroje	1 500 000 OBNOVOVACÍ
	Nemocnice Děčín	Zdravotní a laboratorní technika	Artroskopická jednotka (shaver, odsávačka)	Vlastní zdroje	700 000 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Transportní plicní ventilátor	Vlastní zdroje	500 000 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Myčky Podložních Mís	Vlastní zdroje	392 040 NOVA
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Monitor k anesteziologický přístroj pro COS	Vlastní zdroje	383 570 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Transportní monitor životních funkcí	Vlastní zdroje	195 536 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Motomed pro DK a HK	Vlastní zdroje	179 092 OBNOVOVACÍ
	Nemocnice Děčín	Zdravotní a laboratorní technika	Odsávačka pro laparoskopickou věž HD	Vlastní zdroje	133 711 OBNOVOVACÍ
	Masarykova nemocnice UL	Zdravotní a laboratorní technika	Transportní ventilátor	Vlastní zdroje	273 500 OBNOVOVACÍ
	Nemocnice Most	Zdravotní a laboratorní technika	Bicyklový Ergometr + systém EKG přisávaných elektrod	Vlastní zdroje	250 000 OBNOVOVACÍ
<b>Celkem náhradní investiční akce</b>					<b>23 407 449</b>
				<b>z toho obnovovací</b>	<b>15 615 409</b>
				<b>z toho rozvojová</b>	<b>7 400 000</b>
				<b>z toho nová</b>	<b>392 040</b>
<b>Celkem prioritní a náhradní investiční akce</b>					<b>194 407 449</b>

## Zdůvodnění a popis investičních akcí Krajské zdravotní, a.s. zahrnutých v předběžné kalkulaci v rámci SOHZ pro rok 2017

### 1. Zateplení budovy KOC V Podhájí, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z.

#### Základní popis investiční akce:

Investiční záměr řeší provedení kompletního zateplení obálky budovy Komplexního onkologického centra V Podhájí. V rámci kontaktního zateplení obvodového pláště objektu bude provedeno zateplení obvodových stěn včetně soklu, zateplení ostění, parapetů a nadpraží otvorů v obvodovém plášti. Tepelně izolační parametry objektu nevyhovují současným technickým požadavkům, stavebními pracemi bude řešen i zanedbaný technický stav fasády objektu (narušené povrchy, opadávající omítka). Akce navazuje na předchozí výměnu okenních výplní v celém objektu.

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

Investiční náklady činní 16,1 mil vč. DPH.

#### Předpokládaný harmonogram:

Vyhlášení veřejné zakázky	06/2017
Zahájení realizace:	04/2017
Dokončení stavby:	10/2017

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### 2. Onkologický stacionář - chemoterapie, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z.

#### Základní popis investiční akce:

Předmětem je rekonstrukce 2.NP Onkologického oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o. z. Stávající prostory budou dispozičně optimalizovány za účelem zřízení onkologického stacionáře.

Ve stávajících prostorech, které v současné době slouží pro potřeby odd. onkologie, bude dispozičními úpravami provedena optimalizace provozního řešení dle současných požadavků. Architektonické řešení stavby se netýká objektu, neboť se jedná pouze o stavební úpravy vnitřních prostor. V upravovaných prostorech budou provedeny úpravy povrchů, podhledy, obklady, výměny podlahových krytin a dveří apod.

Současné dispoziční uspořádání nevyhovuje současným provozním potřebám, v souvislosti s aktuálními trendy minimalizace hospitalizační péče je rozvíjena ambulantní péče. Namísto

původních dvouúžkových pokojů s předsíňkami a WC, které slouží dnes jako vyšetřovny nebo sklady, budou dispozičními úpravami vytvořeny ordinace s převlékacími boxy a sklad sterilního zdravotnického materiálů a samostatná ordinace a kancelář. V opačném traktu bude provedeno rozšíření aplikační místností pro podávání cytostatik s pohotovostním WC pro pacienty a skladem. Na aplikační místnost bude navazovat příprava opticky propojovaná s aplikační místností a zázemí s filtrem zaměstnanců, kuchyňkou, skladem, úklidovou místností a WC zaměstnanců.

Šatna sester v navazující historické budově bude upravena na lékařský pokoj a druhá šatna sester bude rozšířena a upravena o její hygienické zázemí.

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

Investiční náklady činí 7,1 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **3. Parkoviště před protetikou, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z.**

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

Předmětem je realizace rozšíření stávajícího parkoviště a úprava dosavadního veřejného osvětlení, když stávající nevyhovuje jak z hlediska kapacity parkovacích míst, tak z hlediska narušených a celistvých povrchů. Jedná se o úpravu a rozšíření stávajícího parkoviště u pavilonu O – Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. Parkoviště se nachází podél ulice Sociální péče na Bukově.

Rozšíření parkoviště je provedeno z důvodů navýšení parkovacích míst pro zaměstnance a pacienty Krajské zdravotní, a.s. Nová parkovací místa jsou navržena místo zeleně a zpevněné nástupní plochy pro hasiče. Stávající stání jsou upraveny dle normy ČSN 73 6056.

Parkoviště je rozšířeno o 25 nových parkovacích míst. Celkem je k dispozici 50 parkovacích míst. V souvislosti s rozšířením stávajícího parkoviště je nutná úprava veřejného osvětlení. Konkrétně dojde k navýšení počtu lamp.

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

Předpokládané investiční náklady činí 4,7 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

#### **4. Zřízení oddělení RHB v objektu „T“, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z.**

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

Jedná se o stavební úpravy 3.NP a části 4.NP stávajícího objektu, ve kterých bude nově zřízeno oddělení rehabilitace. Zároveň bude provedena přístavba evakuačního lůžkového výtahu. RHB oddělení bude umístěno ve stávajících prostorách lůžkového oddělení, které však nevyhovují současným požadavkům moderní medicíny a standardům. Zřízení oddělení RHB koreluje s požadavkem MZ ČR v rámci komplexního cerebrovaskulárního centra.

Realizací stavebních prací vznikne nová rehabilitační jednotka, která bude dispozičně rozdělena do několika provozních zón. Ve 3.NP bude umístěna lůžková část s hygienickým zázemím, sklady a prostor k vlastní rehabilitaci pacientů. Část 4.NP bude sloužit jako administrativní zázemí zdravotnického personálu.

##### **Lůžková část:**

V lůžkové části vzniknou 3 čtyřlůžkové, 2 trojlůžkové a 3 dvoulůžkové pokoje a 1 jednolůžkový nadstandardní pokoj s vlastní koupelnou a WC. Celková kapacita tedy čítá 25 lůžek.

V rámci lůžkové části je dále zřízena vyšetřovna, kuchyňka, jídelna pro pacienty a odpočinková místnost pro personál a další zázemí potřebné pro zabezpečení provozu lůžkového zařízení.

##### **Rehabilitační část:**

V této části stanice se budou nacházet prostory určené pro práci a cvičení s pacienty pod odborným vedením či asistencí. Jedná se o proozy ergoterapie a fyzioterapie. Součástí je např. nácviková kuchyňka, koupelna a několik dílen. V místnosti fyzioterapie se předpokládá s umístěním dvou rehabilitačních lehátek se závěsným zařízením. Dále pak zde nalezneme pracovnu logopeda, psychologa a WC zdravotnického personálu.

##### **Zázemí lékařů:**

Do 4.NP je navrženo zázemí lékařů, sester a terapeutů rehabilitačního oddělení. Pohyb pacientů se v tomto podlaží neuvažuje. Jsou zde situovány lékařské pokoje, denní místnost terapeutů, hygienická zařízení a šatny pro personál. Nově vznikne i víceúčelová místnost, která se bude využívat jako seminární nebo PC pracoviště pro zaměstnance apod.

##### **Skladové hospodářství:**

Skladové hospodářství zahrnuje sklad speciálního zdravotnického materiálu (SZM), materiálně-technického zásobování (MTZ), sklad čistého prádla a sklad použitého prádla a nebezpečného odpadu.

##### **Bezbariérové užívání stavby:**

Bezbariérový přístup bude zajištěn novým výtahem. Zároveň budou nově zřízeny i dvě bezbariérové záchodové kabiny.

### **Stavebně technické řešení:**

Stavebně technické řešení spočívá ve vybourání nenosných dělicích konstrukcí a nové úpravě dispozic pro provoz rehabilitační stanice.

V upravovaných prostorách budou zejména provedeny:

- kompletní výměna elektroinstalací vč. svítidel a nové rozvody datových sítí
- nové rozvody zdravotně technických instalací vč. zařizovacích předmětů s napojením na stávající rozvody vodovodu a kanalizace
- medicínální plyny – nad určenými místy v lůžkových pokojích a vyšetřovně budou osazeny nástěnné rampy pro rozvod plynů se zásuvkami a osvětlením
- vzduchotechnika, klimatizace
- vytápění - stávající teplovodní s novými rozvody v upravovaných prostorech a novými otopnými tělesy

### **Obestavěné prostory, zastavěné plochy:**

- Zastavěná plocha 3.NP                      1140,63m<sup>2</sup>
- Obestavěný prostor 3.NP      4391,43m<sup>3</sup>
- Zastavěná plocha 4.NP                      294,67m<sup>2</sup>
- Obestavěný prostor 4.NP      1134,48m<sup>3</sup>

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

Předpokládané náklady na 1. Etapu v roce 2017 činí 10 mil. Kč vč. DPH.

Předpokládané celkové investiční náklady činí 39,7 mil. vč. DPH.

### **Předpokládaný harmonogram:**

Vyhlášení veřejné zakázky	06/2017
Zahájení realizace:	09/2017
Dokončení stavby:	03/2018
Zahájení provozu:	05/2018

## **5. Posuvné dveře, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z. a Nemocnice Most, o.z.**

Jedná se o dodávku a montáž posuvných dveří na zdravotnická pracoviště nemocnic Krajské zdravotní, a.s., konkrétně se jedná o Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z. a Nemocnici Most, o. z. (podrobný soupis viz tabulka níže).

Instalace těchto dveří je vyvolána požadavky vyplývajícími z charakteru provozu zdravotnických pracovišť, zejména pak oddělení intenzivních a akutní péče. Instalací těchto dveří dojde ke zrychlení přejezdů a zjednodušení zejména pohybu zdravotnického personálu při manipulaci s pacientem na lůžku. V souvislosti s plánovanými stavebními pracemi je nezanedbatelná i minimalizace poškození majetku právě v souvislosti s manipulací, kdy v souvislosti s akutní péčí často docházelo k „poškození“ dveří lůžkem při řešení urgentních stavů a manipulaci s pacientem na lůžku.

OZ	Umístění dveří	Ks
MNUL	Automatické jednokřídlé otáčivé dveře - COS	5
MNUL	Automatické posuvné dveře - Kardio sál	1
MNUL	Automatické posuvné dveře - GYNPOR (budova D)	1
MNUL	Automatické posuvné dveře - hlavní vstup D2	2
MNUL	Automatické posuvné dveře na JIP KAPIM	6
MNUL	Automatické posuvné dveře - Emergency	1
NEMMO	Automatické posuvné dveře ARO (vnitřní průchod)	1

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

Předpokládané investiční náklady (dle VZ) činí 2,36 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

#### **6. Revitalizace pavilonu E, plicní oddělení, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Most, o. z.**

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

Předmětem jsou stavební práce spojené s revitalizací obálky budovy pavilonu „E“. Revitalizací objektu dojde ke kompletnímu zateplení obvodového pláště s výměnou výplní vnějších otvorů objektu, včetně bodového světlíku v 1.NP, dále zateplení střešního pláště spojené s provedením nové hydroizolace střechy tvořené povlakovou střešní krytinou z asfaltových pásů. Zateplení fasád objektu bude provedeno certifikovaným kompletizovaným kontaktním zateplovacím systémem ETICS.

Přínosem realizace investičního záměru je zejména snížení energetické náročnosti objektu, výměna již nevyhovujících oken z doby výstavby objektu a také významné zlepšení regulace topné soustavy v areálu Nemocnice Most, o.z., kdy se jedná o objekt který je napojen na stávající pavilony A, B, C, na kterých byla výměna oken a zateplení již provedena.

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

Předpokládané investiční náklady činí 21,25 mil. vč. DPH.

**Předpokládaný harmonogram:**

Vyhlášení VZ:	07/2017
Zahájení realizace:	09/2017
Dokončení stavby:	12/2017
Zahájení provozu:	12/2017

**7. Parkoviště pro zaměstnance, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Most, o.z.****Základní popis investiční akce:**

Předmětem stavby je vybudování parkoviště Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z. Parkoviště bude pro osobní automobily se 186-ti parkovacími místy a bude sloužit pro zaměstnance Krajské zdravotní, a.s. Umístěno bude v prostoru za budovou „B“ s příjezdovou cestou, která bude napojena na stávající komunikaci ul. Svážná. Na začátku příjezdové cesty bude umístěna parkovací závora. Dále je navrženo veřejné osvětlení celé plochy parkoviště a příjezdové komunikace.

Stávající infrastruktura určená pro parkování v areálu Nemocnice Most, o.z. je nedostačující pro běžný provoz a akutní nedostatek parkovacích míst snižuje komfort pacientů a dopravní dostupnost zařízení. Přínosem uvedeného investičního záměru je zejména rozšíření zcela nedostatečných a nevyhovujících parkovacích kapacit areálu Nemocnice Most, o.z. kdy dojde k uvolnění parkovacích míst v přední části areálu pro pacienty a návštěvníky Nemocnice Most, o.z.

**Propočet investičních nákladů:**

Investiční náklady činí 8,7 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

**8. Instalace GAMA kamer a SPECT – ONM 1.NP, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Chomutov, o.z.****Základní popis investiční akce:**

Předmětem investičního záměru je rekonstrukce II. části Oddělení nukleární medicíny v Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. Investiční záměr je vyvolán v souvislosti s rozšířením přístrojového vybavení a poskytovaných služeb zájmového oddělení, vše v návaznosti na již uskutečněnou I. etapu, ve které byl umístěn přístroj SPECT/CT.

Rozšíření provozu bude navazovat na již fungující provoz stávající vyšetřovny SPECT/CT a na stávající čekárny pacientů, sociálních zařízení a zázemí personálu, které je již v tomto oddělení nukleární medicíny v tomto podlaží.

Do rekonstruovaných prostor II. části budou nově umístěny další diagnostické přístroje - přístroj SPECT, Spirit a planární kamera. Dále zde budou nově zřízeny místnosti ovládozen těchto diagnostických přístrojů, kancelář pro techniky oddělení, čekárna pro nenaaplikované pacienty a také šatny a sprchy pro personál.

S těmito úpravami rovněž souvisí úprava veškerých instalací – rozvodů vody, kanalizace, vytápění, elektroinstalace, vzduchotechniky.

Plánovaný účel užívání a provoz bude doplňovat provoz oddělení Nukleární medicíny ve 4. NP a 1 NP.

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

Předpokládané investiční náklady činí 7,2 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **9. Zkapacitnění vakuové stanice, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Most, o.z.**

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

V souvislosti s rozšířením rozsahu poskytované zdravotní péče vznikem nových pracovišť (mj. NIP a DIOP) by se staly stávající rozvody vakua Nemocnice Most, o.z. zcela nevyhovující, došlo by k poklesu podtlaku, čímž by byla ohrožena funkčnost řady zdravotnických přístrojů, zejména pak odsávaček. Proto je nutné řešit zkapacitnění stávající vakuové stanice o novou soustavu kompresorů vakua. Na stávající stanici bude provedena repase a nadále bude sloužit jako náhradní zdroj vakua pro nemocnici Most, o.z. V této souvislosti bude také částečně provedena výměna stávajících páteřních rozvodů vakua.

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

Investiční náklady činí 1,2 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **10. Výměna oken v budově „E“, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.**

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

Jedná se o výměnu stávajících, zcela nevyhovujících oken na budově „E“ Nemocnice Děčín, o. z., kdy z důvodu kritického technického stavu je řada stávajících oken zaletována a není možno je využívat k větrání. Nová okna, nahrazující původní dřevěná v provedení dvojskla, budou plastová v provedení trojskel z důvodu snížení energetické náročnosti budovy za účelem energetických úspor a zvýšení komfortu pro pacienty dle již dnes běžného standardu.

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



Předpokládané investiční náklady činí 2,5 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **11. Rekonstrukce hlavní komunikace, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.**

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

Na základě změny zatížení komunikace a po provedení havarijní opravy kanalizace a uložení nové plynové přípojky je nutné provést komplexní rekonstrukci příjezdové komunikace kolem kuchyně stravovacího provozu Nemocnice Děčín, o. z. Tato komunikace slouží pro obslužnost nemocnice MHD a je tedy zároveň nutné provést změnu skladby vozovky pro navýšení nosnosti vozovky v souvislosti se zvýšeným zatížením (autobusy MHD).

Propočet investičních nákladů na realizaci akce:

Předpokládané investiční náklady činí 1,5 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **12. Modernizace kogenerační jednotky, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Děčín, o.z.**

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

Vzhledem k havarijnímu stavu pohonu kogenerační jednotky je nutné tento stav řešit, je navrhováno provést modernizaci KGJ, zajišťující vyšší účinnost, spolehlivost a zároveň při naplnění současných emisních nároků. Stávající pohon byl dle posudku odborné společnosti shledán jako neopravitelný. Kogenerační jednotka zajišťuje výrobu elektrické energie a tepla pro Nemocnici Děčín, o.z. a díky úsporám vzešlým z účinnějšího pohonu je vypočtena návratnost investice na cca 18 měsíců.

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

Investiční náklady činí 1,2 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

### **13. Vybudování nízkoprahového urgentního příjmu, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Teplice, o.z.**

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

Předmětem investičního záměru je v souladu s moderními trendy a aktuálními potřebami zdravotnických zařízení vybudování nízkoprahového urgentního příjmu, úprava stávající

komunikace včetně zřízení nového obratiště pro vozidla záchranné zdravotnické služby s přístřeškem, přípojka jednotné kanalizace.

Jedná se o nový přízemní objekt s plochou střechou, který navazuje na stávající pavilon F – Nemocnice Teplice, o.z. Objekt je přízemní, nepodsklepený a provozně spojený se stávající přístavbou. Nová budova nízkopražového urgentního příjmu bude pacientům poskytovat ambulantní péči v oblasti interny a neurologie, doplní stávající chirurgickou část. Dále zde bude expektační pokoj se třemi lůžky a potřebné zázemí pro pacienty a personál.

V souvislosti s přístavbou nízkopražového urgentního příjmu k pavilonu F dojde k úpravě stávajícího dopravního řešení – prodloužení stávající komunikace. V rámci realizace stavby bude řešena i venkovní přípojka splaškových a dešťových vod z nově navrženého objektu. Splaškové i dešťové vody jsou svedeny do jednotné kanalizace v areálu.

Pro zřízení obratiště pro vozidla zdravotnické záchranné služby dojde k zastřešení komunikačního koridoru lehkou ocelovou konstrukcí včetně zřízení nového ocelového venkovního schodiště. Záměrem je zřízení zpevněné plochy (obратиště) sloužící výhradně vozidlům zdravotnické dopravní služby.

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

Předpokládané investiční náklady činí 16 mil. vč. DPH.

#### **Předpokládaný harmonogram:**

Předpokládaná doba realizace činí 26 týdnů (6 měsíců)

Vyhlášení VZ	7/2017
Zahájení stavebních prací:	9/2017
Dokončení stavebních prací:	12/2017

### **14. Výstavba čtyř operačních sálů a centrální sterilizace, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Teplice, o.z.**

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

Předmětem investiční akce je novostavba objektu operačních sálů a centrální sterilizace, demolice stávajícího objektu zařízení staveniště a částečné stavební úpravy stávajícího objektu F. Náplň objektu zahrnuje vybudování 4 operačních sálů, centrální sterilizace a pooperačního pokoje na 2.NP. Akce je vyvolaná nevyhovujícím stavem stávajících operačních sálů a centrální sterilizace, bez její realizace by byl ve střednědobém horizontu ohrožen rozsah poskytované zdravotní péče v teplické nemocnici. Realizací dojde k zefektivnění využití provozně náročných operačních sálů.

Výstavba nového pavilonu pro operační sály bude největší investicí v areálu Krajské zdravotní, a. s. – Nemocnice Teplice, o. z., za deset let existence Krajské zdravotní, a. s. Investiční náklady

byly dány dle projektového rozpočtu na 217 800 000 Kč včetně DPH, přičemž cena vzešlá z veřejné zakázky je 184 840 134,08 (úspora 32 959 865,92 Kč).

Nyní mají lékaři v teplické nemocnici k dispozici deset operačních sálů, u čtyř z nich počítá Krajská zdravotní s dalším používáním i po realizaci výstavby nových sálů. Stávající prostory tak budou zachovány pro operační výkony v oblasti očního lékařství, urologické endoskopické operativy, jednodenní gynekologické operativy a akutní porodnické operativy. Zbývající sály budou sloužit k rozvoji jednodenní chirurgie a jejího zázemí. V nových operačních sálech bude realizováno veškeré současné spektrum operačních výkonů, které jsou v teplické nemocnici prováděny. Operovat se zde budou cévy, klouby, břišní dutiny a provádět laparoskopické zákroky.

Nová budova pro operační sály vznikne v prostoru jižně od pavilonu F, v němž jsou soustředěny chirurgické obory, směrem k ulici Anglická. S chirurgickým pavilonem bude propojena spojovacím krčkem, dílčí úpravy budou provedeny i v pavilonu F.

Stavební práce na novém pavilonu v teplické nemocnici její chod nijak významně nenaruší. Výjimkou bude finální fáze prací, kdy dojde k napojení operačních sálů na pavilon F a také období rekonstrukce a rozšiřování výtahových šachet v pavilonu F. Omezený bude pouze pohyb osob v prostorách, kterých se stavba dotkne, nikoliv poskytovaná zdravotní péče.

Projekt počítá také s výstavbou 25 parkovacích míst pro osobní auta, dvě z nich budou vyhrazena pro tělesně postižené. S otevřením přístupu do ulice Anglická je navržena také parkovací plocha pro zaměstnance s 67 parkovacími místy, čímž dojde k uvolnění parkovacích míst pro návštěvníky nemocnice přímo v jejím areálu.

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

Předpokládané náklady na 1. etapu v roce 2017 činí 28,5 mil. Kč vč. DPH.

Předpokládané celkové investiční náklady činí 184,84 mil. vč. DPH.

#### **Předpokládaný harmonogram:**

Předpokládaná doba realizace činí 104 týdnů (24 měsíců)

Zahájení stavebních prací: 7/2017

Dokončení stavebních prací: 7/2019

### **15. Komunikační systémy sestra pacient, Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Teplice, o.z.**

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

Jedná se o dodávku, montáž a zprovoznění komunikačních systémů sestra-pacient. Stávající zařízení na níže uvedených zdravotnických pracovištích je nevyhovující a nefunkční, s ohledem

na stáří zařízení a nedostupnost náhradních dílů je nezbytná jeho výměna. Vzhledem k charakteru provozu lůžkových zdravotnických pracovišť je tento systém provozně zásadní zejména z bezpečnostních důvodů a zvýšení komfortu provozu oddělení pro pacienty a zdravotnické pracovníky. Zahrnuje:

- Gynekologické oddělení A a C (pooperační oddělení), pavilon F
- Gynekologické oddělení (invazivní), pavilon F
- Chirurgické oddělení 5. + 6.NP, pavilon F
- Kožní oddělení (lůžková část), pavilon B
- Neurologie, pavilon I
- Porodnice 3.NP, pavilon F
- Urologie 2.NP (lůžková část), pavilon F

**Propočet investičních nákladů na realizaci akce:**

Předpokládané investiční náklady činí 2,2 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

**16. Modernizace výtahu budova chirurgie- Krajská zdravotní, a.s. - Nemocnice Teplice, o.z.**

**Základní popis investiční akce:**

V souvislosti s technickým stavem, nevyhovujícím současným technickým normám a probíhající výstavbou operačních sálů v Nemocnici Teplice, o.z., která v průběhu výstavby počítá s odstávkou hlavního výtahu o pavilonu F na oddělení chirurgie je nutné provést komplexní modernizaci tohoto hlavního komunikačního výtahu. Modernizace výtahu bude již provedena dle nových směrnic EU platných od 1.9.2017.

**Propočet investičních nákladů na realizaci akce:**

Předpokládané investiční náklady činí 2,0 mil. vč. DPH.

Předpoklad dokončení realizace v roce 2017.

**17. Obnova vozového parku ( nákladní automobily) - Krajská zdravotní, a.s.**

**Základní popis investiční akce:**

Stávající struktura vozového parku, používaného Oddělením dopravních služeb KZ, a.s k přepravě zdravotnického i nezdravotnického materiálu, neodpovídá z větší části požadavkům, které jsou kladeny na přepravu daného materiálu. Značná část vozového parku je

nevyhovující, jak z hlediska stáří vozidel, tak i z hlediska technických požadavků, kladených na vozidla, včetně přepravní technologie. Stejně tak kvalita přepravy materiálu v aktuálně provozovaných vozidlech neodpovídá současným standardům a značná část vozového parku je na hranici, ne-li za hranicí své životnosti. Povaha přepravovaného materiálu vyžaduje vozidla s odpovídající specifikací pro tyto účely. Cílem pořízení nových vozidel je především obnova morálně a technicky zastaralé techniky (zejména vozy AVIA), uvedení vozového parku do standardizovaného množství techniky pro zajištění požadované kvality služeb, zvýšení operability a zkrácení času přepravy. Obnovou této techniky zajistíme požadované standarty přepravy, která bude odpovídat povaze přepravovaného materiálu. Pořízením nových nákladních automobilů dojde ke zvýšení provozní spolehlivosti, snížení provozních nákladů, včetně nákladů na případné opravy. Realizace nákupu umožní naplnit stále se zvyšující poptávku dalších služeb a nově zřízených provozů se specifickými požadavky pro denní přepravu cytostatik, zdravotnického materiálu (roztoky) a (bio) medicínského odpadu.

- Kategorie 1x N2 (do 12,000 Kg + zvedací čelo) pro nově zřízenou pozici přeprava (bio) medicínského odpadu
- Kategorie 1x N1 (do 3,500 Kg + zvedací čelo) pro nově zřízenou pozici přeprava léků a léčiv
- Kategorie 1x N1 (do 3,500 Kg + zvedací čelo) náhrada za nevyhovující vozidlo pro přepravu stravy
- Kategorie 1x N1 (do 3,500 Kg) pro nově zřízenou pozici přeprava cytostatik
- Kategorie 1x N1 (do 3,500 Kg) náhrada za nevyhovující vozidlo pro přepravu transfuzních přípravků a krevních derivátů

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

Předpokládané investiční náklady činí 5,4 mil. vč. DPH.

#### **Předpokládaný harmonogram:**

Předpoklad dodávky v roce 2017.

### **18. Arthroscopická věž (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.)**

Jedná se o obnovu za stávající sestavu, která je zastaralá a v současné době mimo servisní podporu. Pořízena byla v roce 1992, přičemž v současné době je zcela odepsaná a dále nevyužitelná. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 2,2 mil. Kč.

Stávající přístroj – sestava dle níže uvedeného výstupu z evidence majetku.

220000509	2-10014532	SOUBOR OPERACNI ARTHROSKOPICKY OLYMPUS	1992	Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-1	SPINAC NOZNI MD 543		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-2	MONITOR SONY COLOR PVM		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-3	ZDROJ STUD.SVETLA 250W		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-6	KAMERA OTV-32		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-7	ZDROJ KAMERY AR-TD		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-9	OPTIKA TELESCOPE,4MM,30		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-10	TELESKOP OPTIKA 30 STUP		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-11	ARTHRO TELESKOP 30 STUP		Ortopedie - oper.sál
220000509	2-10014532-12	SHAVER PSU-2-OBRUSOVAC		Ortopedie - oper.sál

### 19. Peroperační přístroj pro elektrofyz. monitoraci (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.)

Elektrofyzilogický přístroj pro peroperační monitoraci evokovaných potenciálů a EMG je základním předpokladem moderního operování, při operačním výkonu dává možnost průběžné kontroly funkce motoriky a senzitivity končetin a obličeje, svěračů, kontroly sluchu a ostatních hlavových nervů. Současný přístroj Medelec Synergy byl pořízen v roce 2004, je poruchový a po 11 letech používání neodpovídá standardním parametrům. Přístroj je pro další období nevyužitelný. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,6 mil. Kč.

Stávající přístroj – sestava dle níže uvedeného výstupu z evidence majetku.

Inv.maj.	Invent.číslo	Sériové číslo	Označení IM	Označení typu	RokPP
210000336	2-10148888	29122	ELEKTROMYOGRAF MEDELEC SYNERGY DESETIKANÁL.	SYNERGY	2002
210000336	2-10148888-1	510477	MONITOR TFK 17" SONY SDM-371	SYNERGY	
210000336	2-10148888-2	NEUVEDENO	ZESILOVAČ VSTUPNÍ DESETIKANÁL. (HLAVICE)	SYNERGY	
210000336	2-10148888-3	NEUVEDENO	MODUL IZOLAČNÍHO TRANSFORMÁTORU	SYNERGY	
210000336	2-10148888-4	NEUVEDENO	STIMULÁTOR INTERNÍ PROUDOVÝ	SYNERGY	
210000336	2-10148888-5	NEUVEDENO	STOLEK POJÍZDNÝ	SYNERGY	
210000336	2-10148888-6	1002031476	EXTENDER CAT 5	SYNERGY	
210000336	2-10148888-7	(21)KMXC014947	TISKÁRNA LASER CANON LBP-810	SYNERGY	
210000336	2-10148888-8	522468	MONITOR TFT 15" SONY SDM	SYNERGY	
210000336	2-10148888-9	55775 HZ	JEDNOTKA ČTEČÍ PŘENOS.IBM THINKPAD-A30 S DVD	SYNERGY	

### 20. UZ přístroj diagnostický (Nemocnice Teplice, o.z.)

Obnova za stávající UZ přístroj na gynekologickém oddělení, který je v havarijním stavu a je již mimo servisní podporu. Přístroj je odepsaný a nevyužitelný.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,5 mil. Kč.

Nahrazuje vyřazený přístroj - ultrazvuk diagnostický ECCOCEE/CX SSA-34, Toshiba, r.v. 2001

### **21. Pacientské postele včetně matrace a stolku (cca 37 ks, Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.)**

Obnova stávajících nemocničních lůžek na infekčním oddělení z roku výroby 1987 – 1990. Vzhledem k nutnosti manipulace s lůžkem (transport pacienta na vyšetření, dezinfekce lůžka, stěhování pacienta), musí být jeho celková šířka menší než šířka dveřních zárubní, tj. 90 cm. Postel musí být POUZE mechanická, aby mohl být využit dezinfektor postelí, nutná kolečka, aby byla mobilní. Stolky s výklopnou boční stranou, funkce jídelního stolku.

Krajská zdravotní a.s. disponuje k dnešnímu dni kapacitou okolo 3000 lůžek, kdy v posledních letech bylo již více než 600 lůžek obnoveno v rámci různých investičních akcí. Žádost o obnovu z dotačního titulu „Podpora regionálního zdravotnictví“ byla podána za situace, kdy byla plánována na letošní rok obnova v rozsahu dle podané žádosti a v mezidobě došlo k přehodnocení potřeby obnovy a navýšení počtu obnovovaných lůžek o 37 ks.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,5 mil. Kč.

### **22. Pojízdny skiagrafický přístroj pro JIP (Nemocnice Chomutov, o.z.)**

Obnova mobilního rtg skiagrafického přístroje z důvodu morální i technické zastaralosti. Neodpovídá současným parametrům dle požadavku SUJB. V Nemocnici Chomutov v současnosti pouze jeden funkční mobilní skiagrafický přístroj. Přístroj je odepsaný a dále nevyužitelný. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,7 mil. Kč.

Stávající přístroj - MOVUS II - rok výroby 1996 - Chirana Brno

### **23. Transportní monitor vitálních funkcí (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.)**

Obnova stávajícího zastaralého a servisně nepodporovaného monitoru vitálních funkcí do prostředí magnetické rezonance. Stávající monitor se nedá použít u vyšetření novou MR o síle magnetického pole 3T. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,1 mil. Kč.

Stávající přístroj OMNI-TRAK-MAGNITUDE MRT 3150, rok výroby 2004

### **24. Diagnostická stanice pro mamografické centrum (Nemocnice Chomutov, o.z.)**

Obnova stávající diagnostické vyhodnocovací stanice, s ohledem na současné požadavky na rozlišení zobrazení vč. včetně využití moderních digitálních zobrazovacích metod je zcela nezbytná. Koresponduje s doporučením odborné společnosti vzhledem k morální zastaralosti

popisovacích diagnostických monitorů. Nutné pro využití pro nové mamodiagnostické centrum. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,5 mil. Kč.

Stávající stanice – VIDIS XVISION MAMO z roku 2011

### **25. Stacionární skiagrafický rtg přístroj + čtečka (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., ONP II Ryjice)**

Obnova stávajícího přístroje, který je morálně i technicky zastaralý a mimo servisní podporu (rok pořízení 1999) za nový přístroj s čtečkou kvůli digitalizaci RTG snímků. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 3,0 mil. Kč.

Stávající přístroj - Swissray Gen-X-3, r.v. 1999, výrobce Swissray

### **26. C rameno pro uroodynamiku (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem)**

Obnova stávajícího C-ramene, které je již morálně i fyzicky zastaralé a mimo servisní podporu. Nové C-rameno ve spojení se stávající novou uroodynamickou sestavou umožní zkvalitnění uroodynamických vyšetření a rozšíří také stávající vyšetřovací metody o metodu videouroodynamiky.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,9 mil. Kč.

Stávající přístroj - C-RAMENO SERIES 7700, r.v. 2003, výrobce GE Medical Systems

### **27. Morcelátor k bipolární enukleaci prostaty (Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem)**

Obnova stávajícího Ureterorenosektoskopu, který je již morálně i fyzicky zastaralý. Od 40. roku věku dochází u muže postupně ke zvětšení prostaty v důsledku její hyperplasie. Až u 50 % mužů je toto spojeno s poruchou jímání a vyprazdňování moče, provázené nepříjemnými příznaky během dne i noci.

Tyto potíže jsou zpočátku řešeny kombinační, poměrně nákladnou, medikamentózní léčbou. Zhruba u 1/3 mužů tato léčba nepřináší efekt, buď z důvodu pozdního nasazení (pacient se dostavil k urologovi velmi pozdě), nebo při progresi zbytnění prostaty, které léčba jednoduše nedokázala, stejně jako obtíže, potlačit. Je nutná desobstrukční operace, odstranění zbytnělé části prostaty.

Zlatým standardem je transuretrální resekce prostaty (TUR-P), za předpokladu, že zbytnění nedosahuje objemu, který významně prodlužuje délku operace a přináší možnost závažných komplikací pro pacienta. Vedle obecných rizik spojených s operací polymorbidních pacientů ve vyšším věku, je to zejména striktura uretry (zúžení močové trubice). Tato komplikace vyžaduje další složité rekonstrukce močové trubice, jinak významně zhoršuje kvalitu života po TUR-P.



Proto byly vyvíjeny nové metody s cílem zkrátit operační čas i pobyt v nemocnici, snížit výskyt komplikací při řešení objemných zbytnění prostaty. Vedle laser operací se významně prosadila technika bipolární enukleace. Smyslem těchto technik je neubírat zbytnělou tkáň po malých řízcích během výkonu, ale najednou, ve třech blocích (střední a oba postranní laloky prostaty). Tyto bloky je nutné po přesunu do močového měchýře odstranit, což se provádí tzv. morcelací. Morcelátor je zařízení, které tkáň zpracuje, rozmělní a odsaje.

Přes poměrně velkou vstupní investici u kvalitních zařízení, významně zkrátí operační čas. Tím, ve srovnání s TUR-P, klesají peroperační i pooperační ekonomické náklady (irigační a lavážovací roztoky, krevní převody, případně léčba komplikací spojených s polymorbiditou a pobytem na JIP).

Bipolární enukleace prostaty s morcelací je výzvou. Umožní zkrátit operační čas, provést více zákroků, ve zkrácené době hospitalizace, a tak i rychle pokrýt vstupní investici.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,5 mil. Kč

Stávající přístroj:

URETERORENORESEKTOSKOP RICHARD WOLF, r.v. 2003, výrobce Richard Wolf

## **28. Plicní ventilátor 2 ks ARO (Nemocnice Most, o.z.)**

Jedná se o náhradu za dva plicní ventilátory Adult Star (pořízené 1994 a 1996) a které již neprošly bezpečnostně technickou kontrolou dle zákona 268/2014 Sb. a servisní firma doporučila k odpisu. Pořízení je nezbytné pro zabezpečení provozu ARO. Předpokládané investiční náklady ve výši cca 1,6 mil. Kč.

Stávající přístroje:

Servoventilátor Adult Star 2000 - r.v.1994

Servoventilátor Adult Star 1500 - r.v. 1996

## **29. Kompletní urodynamická vyšetřovací sestava**

Nutná obnova a modernizace k zajištění péče o pacienty s dysfunkcemi močových cest, inkontinence moče, zejména nutné rozšíření o diagnostiku neurogenních poruch dolních cest močových a to napříč celou KZ. Stávající urodynamická sestava je stará 10 let a nevyhovuje aktuálním požadavkům na diagnostiku.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 3,0 mil. Kč.

## **30. Extrakorporální membránová oxygenace (ECMO)**

Mimotělní membránová oxygenace je metoda umožňující přístrojovou podporu/náhradu funkce plic nebo srdce. Umožňuje léčbu pacientů s jinak neřešitelným přechodným selháním plic (např. při chřipkové pneumonii).

Přístrojová podpora oběhu je podmínkou rozvoje intenzivní a resuscitační péče a kardiochirurgického programu v MNUL. Metoda umožní zvýšit bezpečnost pacientů u některých již prováděných náročných miniinvazivních kardiologických zákroků, u kterých je vysoké riziko periprocedurálního přechodného selhání oběhu.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 2,0 mil. Kč.

### 31. Stacionární skiagrafický rtg přístroj

Stacionární skiagrafický přístroj patří mezi základní vybavení radiodiagnostického oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice, o.z., přičemž pokrývá celé spektrum standardně prováděných diagnostických vyšetření, v celkovém počtu cca 200 vyšetření denně. RDG oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. patří výkonnostně k největším v ČR a s ohledem na stále narůstající požadavky na kvalitu a rozsah vyšetření je nutné pořízení odpovídajícího vybavení jeho pracovišť, tedy moderními, výkonnými a spolehlivými rtg přístroji na současné špičkové úrovni.

V souvislosti s nezbytností zvýšení kvality a rychlosti doposud prováděných vyšetření je záměrem pořízení stacionárního skiagrafického rtg přístroje s vyšším výkonem a rozšířenými funkcionalitami, zejména pak silnější generátor (místo 60 KW minimálně 80 KW), který umožní kratší expoziční dobu a tím sníží neostrost při snímkování a může provést snímky i u ležících, velmi obézních lidí. Dále pak vybavení dvěma pevnými detektory ve vertigrafu a ve stole, oba velikosti minimálně 40x40 cm. Pevný detektor ve stole, ve srovnání s do stolu vloženým přenosným, zajistí výrazně vyšší rychlost vyšetření a odpadne poruchovost způsobená opotřebením konektorů a baterií. Požadovány jsou i funkce autopositioning a autotracking, které zajistí správné nastavení lampy dle vyšetřovaného orgánu, možnost provádění kvalitních RTG snímků celé páteře a dolních končetin vcelku. Přenosný detektor pro kvalitní rtg vyšetření u dětí a pacientů ležících na lůžku.

Předpokládané investiční náklady ve výši cca 9,0 mil. Kč.

Model výpočtu stanovení maximální výše úhrad z titulu výkonu Služby v obecném hospodářském zájmu			
pro smlouvu v trvání 10 let, od roku 2017 žlutě jsou podbarveny buňky, vyžadující manuální vstup buňky vyplňujte v pořadí, daným římskými číslicemi			
č.	Položka		Poznámka/vysvětlivka
I	Aktuální rok pro stanovení výše úhrady	2017	vyberte ze seznamu
II	Typ dokumentace	předběžná kalkulace	
		<b>Hodnota v Kč</b>	
III	Základní sazba pro majetek odepsaný před r. 2015	89 888 373,45	nároková částka pro obnovu zastaralého majetku
IV	Přepočet nároku dle ukončené životnosti k roku 2016	37 070 960,51	jedná se o rok, předcházející roku, pro který je kalkulován nárok
V	Zadání nového majetku, pořízeného v roce 2016		
VI	Fixní základní položka nároku	89 888 373,45	fixní složka - zahrnuta automaticky vždy v každém roce až do vyčerpání v roce 2021
VII	Odhadovaný zisk po zdanění za rok 2016	330 778,97	tato částka je automaticky odečítána z maximálního nároku pro následující rok
VIII	Maximální nárok na financování obnovy majetku v roce 2017	126 628 554,99	součet nároků po odečtení zisku po zdanění
IX	Požadováno na obnovu majetku pro rok 2017	42 485 159,00	příspěvek na obnovu stávajícího majetku, nutno doložit výčtem obnovovaného majetku
X	Mimořádné požadavky pro rok 2017 (rozvojové investice)	128 514 841,00	požadavek na příspěvek na rozšíření investičního majetku, nesouvisející s amortizací stávajícího majetku,
XI	Základ pro stanovení Vyrovnávací platby	171 000 000,00	konečný součet všech částek, nárokových KZ, a.s. pro daný rok
XII	Rozdíl mezi původním základem a skutečně vyplacenou platbou za rok 2017	84 143 395,00	nevyužitou částku lze převést do následujícího roku na základě dohody s objednatel
XIII	Příložené dokumenty: Písemná žádost o příspěvek pro rok 2017 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

Dne 31.10.2017 v Ústí nad Labem

Za Ústecký kraj zkontroloval

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Žadatel	
Obchodní firma/název/jméno a příjmení	Krajská zdravotní, a.s.
Sídlo/adresa:	Sociální péče 3316/12a, 401 13 Ústí nad Labem
IČ/RČ:	25488627
zastoupena:	Ing. Petr Fiala, generální ředitel

V návaznosti na mimořádnou nežádoucí událost na radiodiagnostickém oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. a v souvislosti s aktualizovanou žádostí o poskytnutí investiční dotace (vyrovnávací platby) v souladu se smlouvou o SOHZ – aktualizace 2017 10 čestně prohlašuji, že:

skiagrafický digitální přístroj VISION C, výr. číslo VC15L-010002, evidovaný v majetku Krajské zdravotní, a.s. (žadatele) pod inventárním číslem 210003140, na kterém došlo k mimořádné nežádoucí události, nebude moci být s ohledem na jeho poškození dále využíván pro zdravotnické účely a bude jednorázově odepsán a vyřazen z majetkové evidence. Uvedené bude provedeno po ukončeném šetření Policie ČR.

V Ústí nad Labem, 20. 10. 2017

Ing. Petr Fiala, generální ředitel KZ, a.s.

