

## ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

dle ustanovení § 44 a násł. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o VZ“)

### **Modernizace a obnova přístrojového vybavení traumatologických center Krajské zdravotní, a. s.**

#### ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZADAVATELI:

Krajská zdravotní, a.s.

Sídlo: Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem

zastoupená:

Ing. Petrem Fialou, ředitelem

#### Druh zadávacího řízení:

Otevřené řízení

Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky

**Zakázka je ve smyslu ust. § 98 zákona o VZ rozdělena na části**

## 1. Informace o veřejné zakázce a zadavateli

### 1.1. Druh veřejné zakázky:

Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky

### 1.2. Zadávací řízení:

Otevřené řízení dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

### 1.3. Název zakázky:

Modernizace a obnova přístrojového vybavení traumatologických center Krajské zdravotní, a. s.

### 1.4. Zadavatel veřejné zakázky:

Název zadavatele:

Krajská zdravotní, a.s.

Zadavatel ve smyslu zákona:

jiná právnická osoba, dle § 2 odst. 2 písm. d)

Právní forma:

akciová společnost

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Sídlo zadavatele:

Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

Osoba oprávněná jednat:

Ing. Petr Fiala – ředitel

### Korespondenční adresa (adresa pro podání nabídek, dotazů k VZ):

Název: Krajská zdravotní, a.s.

Adresa: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

### 1.5. Osoba pověřená zadavatelskými činnostmi

Název: Regionální rozvojová agentura Ústeckého kraje, a.s.

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

IČ: 60279524

Zastoupená: Mgr. Janem Kučerou, generálním ředitelem

### Kontaktní údaje osoby pověřené zadavatelskými činnostmi:

Jméno a příjmení kontaktní osoby: Mgr. Jan Kučera

Email: [kucera@rra.cz](mailto:kucera@rra.cz)

Tel: +420 417 633 240

Osoba pověřená zadavatelskými činnostmi je zmocněná zadavatelem k výkonu zadavatelských činností, tj. k veškerým úkonům souvisejícím se zajištěním řádného průběhu procesu zadání zakázky, a to v rozsahu dle ustanovení § 151 zákona o VZ.

## 2. Klasifikace předmětu veřejné zakázky

Název

CPV

Anesteziologické a resusultační přístroje

33172000-6

(anesteziologické vybavení pro děti, anesteziologické vybavení (anestez. přístroj))

**Lůžka pro použití ve zdravotnictví****33192100-3**

(vybavené urgentní dětské lůžko, dětské resuscitační lůžko (lůžko), dětské resuscitační lůžko (infuzní pumpa), dětské resuscitační lůžko (defibrilátor), resuscitační lůžko kompletně přístrojově vybavené, polohovací JIP lůžko kompletně přístrojově vybavené (lůžko), polohovací JIP lůžko kompletně přístrojově vybavené (monitor do centrály), polohovací JIP lůžko kompletně přístrojově vybavené (ventilátor))

**Rentgenové přístroje****33111000-1**

(skriagrafický přístroj s přímou digitalizací, pojízdný RTG přístroj, RTG C rameno (trauma dospělí), RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály), RTG C rameno (dětská traumatologie-ambulance), multidetektorový CT přístroj)

**Endoskopie, endochirurgické přístroje****33168000-5**

(endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii (laparověž), endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (optika), endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (artroskopická pumpa a shaver), endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (laryngoskop pro intubaci), endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (flexibilní fibronchoskop))

**Přístroje a nástroje pro operační sály****33162000-3****Přístroje pro operační sály****33162100-4**

(peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie, operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace), preoperační ultrasonograf včetně dopplerometrie, vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj, odsávačka, trauma navigační systém)

**Nástroje pro operační sály****33162200-5**

(nástrojové vybavení operačního sálu - laparoskopická síta, nástrojové vybavení operačního sálu - pro cerebrofaciální poranění (sito), nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánev, nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánev - vrtačky, nástrojové vybavení operačního sálu - pro spondylochirurgii, nástrojové vybavení operačního sálu - torakotomická síta, nástrojové vybavení operačního sálu - laparoskopická síta, nástrojové vybavení operačního sálu - torakoskopická síta, nástrojové vybavení operačního sálu - artroskopická síta, nástrojové vybavení operačního sálu - síta pro cévní, nástrojové vybavení operačního sálu - síta pro všeobecnou chirurgii)

**Operační stoly****33192230-3**

(operační stůl s výměnnými deskami a akcesorii (RTG transparentní), 1ks základna, 2ks výměnné desky)

**Echografické, ultrazvukové a Dopplerovy zobrazovací přístroje****33112000-8**

(ultrazvukový přístroj)

**Monitory****33195100-4**

(LCD monitory digitálního obrazu)

### 3. Vymezení předmětu veřejné zakázky a jeho technická specifikace

Předmětem veřejné zakázky je modernizace, obnova a pořízení nových zdravotnických prostředků, jejich sestav a příslušenství pro traumatologická centra (TC pro dospělé a TC pro děti a dorost) Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem, o. z.. Účelem je zajistit významné zlepšení podmínek pro transport a resuscitaci pacientů, pro monitorování a podporu vitálních funkcí při přijetí (kompletně vybavená lůžka), zobrazovací diagnostické technologie (ultrazvukový přístroj, CT, skiagrafický přístroj s přímou digitalizací, RTG) a obnovu a doplnění vybavení chirurgických traumatologických urgentních operačních sálů. V rámci veřejné zakázky je poptávána dodávka následujících přístrojů: Multidetektorový CT přístroj; Ultrazvukový přístroj; Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací; Pojízdny RTG přístroj; Anesteziologické vybavení (*Anesteziologické vybavení pro děti, Anesteziologické vybavení - anesteziol. přístroj*); Operační stůl s výměnnými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výměnné desky); RTG C rameno (*RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance), RTG C rameno dětské traumatologické operační sály*) a *RTG C rameno (trauma dospělí)*); Trauma navigační systém; Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (*cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie*) (*optika, artroskopická pumpa a shaver*); Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (*laryngoskop pro intubaci, flexibilní fibrobronchoskop*); Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace); Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj; Odsávačka; Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie; LCD monitor digitálního obrazu; Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (*síto*); Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce (*Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce – vrtačky, Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce*); Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii; Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta; Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta; Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta; Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta; Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii; Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii; Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená; Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (*lůžko, monitor do centrály, ventilátor*); Vybavené urgentní dětské lůžko; Dětské resuscitační lůžko (*lůžko, infuzní pumpa, defibrilátor*); Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii (dětské) (*laparověž*); Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské). Součástí dodávky zdravotnických prostředků je také jejich instalace, uvedení do provozu, náklady na všechny přejímací zkoušky přístrojů uvedené a požadované v zadávací dokumentaci, zpracování technického výkresu návrhu úprav pracoviště včetně jejich podrobného popisu (je-li zadavatelem požadováno), dodání veškeré dokumentace potřebné pro používání předmětu smlouvy, instruktáž i příslušných pracovníků, kompletní záruční servis včetně dodávky náhradních dílů po celou dobu záruční lhůty, náklady na úpravy pracoviště související s připojením a instalaci přístroje a demontáž a ekologická likvidace stávajícího přístroje (je-li zadavatelem požadováno) a likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

VZ je rozdělena ve smyslu ustanovení § 98 zákona o VZ na části, a to v následující struktuře:

- Část VZ č. 1 - Multidetektorový CT přístroj (pol. rozpočtu 2.1.10)
- Část VZ č. 2 - Ultrazvukový přístroj (pol. rozpočtu 2.1.11)
- Část VZ č. 3 - Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací (pol. rozpočtu 2.1.12)
- Část VZ č. 4 – Pojízdny RTG přístroj (pol. rozpočtu 2.1.13)

- Část VZ č. 5 – Anesteziologické vybavení (*Anesteziologické vybavení pro děti, Anesteziologické vybavení-anesteziol. přístroj*) (pol. rozpočtu 2.1.5 + 2.1.14)
- Část VZ č. 6 – Operační stůl s výmennými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výmenné desky) (pol. rozpočtu 2.1.15)
- Část VZ č. 7 – RTG C rameno (*RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance), RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály) a RTG C rameno ( trauma dospělí )*) (pol. rozpočtu 2.1.40 + 2.1.16 + 2.1.6)
- Část VZ č. 8 – Trauma navigační systém (pol. rozpočtu 2.1.39)
- Část VZ č. 9 – Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (*optika, artroskopická pumpa a shaver*) (pol. rozpočtu 2.1.17 + 2.1.18)
- Část VZ č. 10 – Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (*laryngoskop pro intubaci, flexibilní fibrobronchoskop*) (pol. rozpočtu 2.1.19 + 2.1.20)
- Část VZ č. 11 – Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace) (pol. rozpočtu 2.1.21)
- Část VZ č. 12 – Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj (pol. rozpočtu 2.1.22)
- Část VZ č. 13 – Odsávačka (pol. rozpočtu 2.1.23)
- Část VZ č. 14 – Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie (pol. rozpočtu 2.1.8 + 2.1.24)
- Část VZ č. 15 – LCD monitor digitálního obrazu (pol. rozpočtu 2.1.25)
- Část VZ č. 16 – Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (*síto*) (pol. rozpočtu 2.1.26)
- Část VZ č. 17 – Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce (*Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce – vrtačky, Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánce*) (pol. rozpočtu 2.1.27 + 2.1.41)
- Část VZ č. 18 – Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii (pol. rozpočtu 2.1.28)
- Část VZ č. 19 – Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta (pol. rozpočtu 2.1.29)
- Část VZ č. 20 – Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (pol. rozpočtu 2.1.30)
- Část VZ č. 21 – Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta (pol. rozpočtu 2.1.31)
- Část VZ č. 22 – Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta (pol. rozpočtu 2.1.32)
- Část VZ č. 23 – Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii (pol. rozpočtu 2.1.33)
- Část VZ č. 24 – Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii (pol. rozpočtu 2.1.34)
- Část VZ č. 25 – Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená (pol. rozpočtu 2.1.35)
- Část VZ č. 26 – Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (*lůžko, monitor do centrály, ventilátor*) (pol. rozpočtu 2.1.36 + 2.1.37 + 2.1.38)
- Část VZ č. 27 – Vybavené urgentní dětské lůžko (pol. rozpočtu 2.1.1)
- Část VZ č. 28 – Dětské resuscitační lůžko (*lůžko, infuzní pumpa, defibrilátor*) (pol. rozpočtu 2.1.2 + 2.1.3 + 2.1.4)
- Část VZ č. 29 – Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii dětské (*laparověž*) (pol. rozpočtu 2.1.7)

## Část VZ č. 30 – Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské) (pol. rozpočtu 2.1.9)

**Uchazeči mohou podávat nabídku na všechny části veřejné zakázky nebo jen na některou část veřejné zakázky. Zadavatel požaduje, aby uchazeč v nabídce stanovil, na jakou část nebo části veřejné zakázky nabídku podává.**

### **3.1. Charakteristika jednotlivých částí zakázky:**

#### **Část VZ č. 1 - Multidetektorový CT přístroj**

##### **Popis a stanovení účelu použití:**

Dodání a instalace nového multidetektorového CT přístroje včetně příslušenství vhodného pro provádění všech rutinních vyšetření i specializovaných traumatologických, i případně dalších neurovaskulárních aplikací včetně perfuzních, speciálních aplikací s použitím Ekg gatingu, kardiovaskulárních, virtuálně-endoskopických a to včetně vyšetření dětských pacientů s maximální možnou redukcí dávky. Součástí plnění je montáž, uvedení dodaných zařízení do provozu, provedení všech zkoušek a měření, instruktáž obsluhy, záruční servis. Dále zpracování technologického projektu, provedení stavebních úprav pro instalaci CT a příslušných technologií, instalace elektrického rozvaděče včetně silového přívodu napájení CT a příslušných technologií, kabelových kanálů, kotvících komponent, dodávka UPS, dodávka a instalace klimatizačních jednotek v případě potřeby zajistění provozních podmínek CT a příslušných technologií.

Dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody vody, odpadu, elektriny (vč. veškerého potřebného materiálu), příp. stavební úpravy s tím spojené, náklady spojené s uvedením trasy do původního stavu, demontáž a ekologická likvidace stávajícího CT přístroje, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti,
- součástí předložené nabídky musí být technický výkres návrhu úprav pracoviště včetně jejich podrobného popisu (zpracování technologického projektu, provedení stavebních úprav pro instalaci CT a příslušných technologií, instalace elektrického rozvaděče včetně silového přívodu napájení CT a příslušných technologií, kabelových kanálů, kotvících komponent, dodávka UPS, dodávka a instalace klimatizačních jednotek v případě potřeby zajistění provozních podmínek CT a příslušných technologií),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl.č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

### Medicínský účel a terapeutický účel:

CT přístroj umožňující komplexní obecně radiologická vyšetření včetně traumatologických, intervenční a plánovací výkony a vyšetření dětí a to vše s maximální redukcí radiační zátěže pacientů jakéhokoli věku, jak ukládá Atomový zákon č. 18/1997Sb., ve znění pozdějších předpisů, a vyhláška SÚJB č.307/2002Sb. v platném znění.

### **Část VZ č. 2 - Ultrazvukový přístroj**

#### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka ultrazvukového přístroje s barevným dopplerovským zobrazením cév, kontrastním zobrazením a s možností budoucího rozšíření o elastografii, lehce ovladatelný (s hmotností do max. 200 kg) pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem oddělení Radiodiagnostické, včetně záložního zdroje, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž poveřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění ).

Systém musí být jednoduše ovladatelný a spolehlivý a současně poskytovat ultrazvukové snímky vysoké kvality v digitální podobě.

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektriny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č.18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

#### Medicínský účel:

Diagnostický ultrazvukový přístroj určený pro traumatologickou a emergentní medicínu, dále zejména pro interní, ortopedickou, onkologickou, dětskou, neurologickou, cévní, gastroenterologickou, chirurgickou, ORL diagnostiku s modulem pro ultrazvukové zobrazení s kontrastní látkou s možností budoucího rozšíření o modul elastografie, určený k náročnému nepřetržitému provozu.

## Část VZ č. 3 - Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací

### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 2 ks digitálního RTG skiagrafického systému pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem oddělení Radiodiagnostické, včetně záložního zdroje, úpravy pracoviště určeného pro provoz tohoto přístroje (včetně technologického projektu, součástí nabídky musí být orientační nákres umístění přístroje), zahrnující prostředky nutné pro instalaci systému (el. rozvaděč, kabelové kanály, kotvíci prvky, příp. vzduchotechnika, klimatizace atd.), instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajistění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, z. č. 18/1997 Sb., Atomový zákon a vyhl. SÚJB č. 307/2002 Sb. v posledním znění).

Tento digitální skiagrafický systém musí zajišťovat vynikající kvalitu snímků, manipulaci se snímkem, záznam dávky a údržbu systému. Systém musí být jednoduše ovladatelny a spolehlivý a současně poskytovat skiagrafické snímkové vysoké kvality v digitální podobě. Systém musí obsahovat pevný elevační stůl, digitální detektory zachycující rtg snímkové v digitální formě pro celý rozsah požadovaných vyšetření (pacient stojící, sedící i ležící na stole), systém musí umožnit jakékoli projekce vleže i vestejo, volný přístup ze všech stran, umožnit prohlížení snímků v ovladovně, jejich základní úpravu a musí umět generovat DICOM protokol včetně informací o dávce (kerma, plošný kermový součin). Musí být tedy vybaven měřicí komůrkou a zařízením, či provádět a ukládat dávkové výpočty, které dokumentují radiační zátěž nemocného v souladu s platnou legislativou. Přístroj musí být vybaven efektivním systémem pro snížení dávky RTG záření pro pacienta (automatické clonění, dodatečná filtrace apod.).

Součástí plnění je montáž, uvedení dodaných zařízení do provozu, provedení všech zkoušek a měření, instruktáz obsluhy, záruční servis. Dále zpracování technologického projektu, provedení stavebních úprav pro instalaci rtg systému a příslušných technologií, instalace elektrického rozvaděče včetně silového přívodu napájení systému a příslušných technologií, kabelových kanálů, kotvíčích komponent, dodávka UPS, dodávka a instalace klimatizačních jednotek v případě potřeby zajištění provozních podmínek a příslušných technologií.

Dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody vody, odpadu, elektřiny (vč. veškerého potřebného materiálu), příp. stavební úpravy s tím spojené, náklady spojené s uvedením trasy do původního stavu,
- součástí předložené nabídky musí být technický výkres návrhu úprav pracoviště včetně jejich podrobného popisu (zpracování technologického projektu, provedení stavebních úprav pro instalaci rtg systému a příslušných technologií, instalace elektrického rozvaděče včetně silového přívodu napájení a příslušných technologií, kabelových kanálů, kotvíčích komponent, dodávka UPS, dodávka a instalace klimatizačních jednotek v případě potřeby zajištění provozních podmínek a příslušných technologií),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

2 univerzální přímo digitální RTG skiagrafické přístroje se stropním závěsem, s plochými detektory s nepřímou konverzí obrazu, kompletní obrazová digitalizace s plně digitálním zpracováním obrazu, s maximálním rozsahem pohybu, určené pro běžné radiodiagnostické výkony v rozsahu od hlavy po dolní končetiny v náročném provozu cca 150 pacientů denně.

**Část VZ č. 4 - Pojízdný RTG přístroj**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 2 ks pojízdných rtg přístrojů pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem pro oddělení Radiodiagnostické, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, z. č. 18/1997 Sb., Atomový zákon a vyhl. SÚJB č. 307/2002 Sb. v posledním znění ).

Tento digitální skiagrafický rtg přístroj musí zajišťovat vynikající kvalitu snímků, musí umožnit manipulaci se snímkem vč. přenosu do PACS, záznam a uložení dávky a údržbu systému. Přístroj musí být jednoduše ovladatelný a spolehlivý a současně poskytovat skiagrafické snímkы vysoké kvality v digitální podobě. Musí umět generovat DICOM protokol včetně informací o dávce. Musí být tedy vybaven měřicí komůrkou a zařízením, které dokumentuje radiační zátěž nemocného či provádět a ukládat výpočet dávky v souladu s platnou legislativou. Přístroj musí být vybaven efektivním systémem pro snížení dávky RTG záření pro pacienta.

Součástí plnění je:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,

- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Pojizdný rentgenový, plně digitální skiagrafický přístroj s vysokofrekvenčním generátorem s detektorem pro přímou konverzi obrazu (kompletní obrazová digitalizace s plně digitálním zpracováním obrazu), určený pro běžné rtg diagnostické výkony.

**Část VZ č. 5 - Anesteziologické vybavení (Anesteziologické vybavení pro děti, Anesteziologické vybavení-anesteziol. přístroj)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka anesteziologických přístrojů pro dětské i dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů a dětských traumatologických sálů, včetně záložního zdroje, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektriny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel a terapeutický účel:

Přístroj pro podávání anestesie pro kategorii dětí (0 – 17let) a dospělých včetně peroperačního monitoringu.

## Část VZ č. 6 - Operační stůl s výměnnými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výměnné desky)

### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka systémového operačního stolu s dvěma výměnnými deskami RTG transparentními pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

### Medicínský účel:

Operační stůl s výměnnými deskami a příslušenstvím RTG transparentní pro provádění traumatologických operačních výkonů v oblasti pánev, horních a dolních končetin. Všechny tyto operace jsou prováděny pod RTG kontrolou pomocí C-ramene. Požadováno je vybavení stolu RTG transparentní deskou.

## Část VZ č. 7 - RTG C rameno (RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance), RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály) a RTG C rameno (trauma dospělí ))

### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 3ks mobilního skiaskopického rtg přístroje pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem pro oddělení Radiodiagnostické určené k provozu na oddělení centrálních operačních sálů, oddělení dětských traumatologických sálů a oddělení dětské traumatologické ambulance, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných

technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, z. č. 18/1997 Sb., Atomový zákon a vyhl. SÚJB č. 307/2002 Sb. v posledním znění).

Tyto skiaskopické přístroje musí zajišťovat vynikající kvalitu snímků, musí umožnit manipulaci se snímkem vč. přenosu do PACS, záznam a uložení dávky a údržbu systému. Systém musí být jednoduše ovladatelný a spolehlivý a současně poskytovat skiaskopické snímkы vysoké obrazové kvality, s vysokým rozlišením detailu. Musí umět generovat DICOM protokol včetně informací o dávce. Musí být tedy vybaven měřicí komůrkou a zařízením, které dokumentuje radiační zátěž nemocného v souladu s platnou legislativou či provádět kalkulaci dávky. Přístroj musí být vybaven efektivním systémem pro snížení dávky RTG záření pro pacienta.

Součástí plnění je:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písavné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizi elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

2ks mobilní skiaskopický rentgenový přístroj s C ramenem, s flat detektorem a 1ks mobilní skiaskopický rentgenový přístroj s C ramenem, se zesilovačem, s maximálním rozsahem pohybu, určený pro běžné rtg diagnostické výkony prováděné na operačních sálech dospělých i dětských pacientů od hlavy po dolní končetiny.

**Část VZ č. 8 - Trauma navigační systém**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka navigačního rámu X-spot pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných

předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písavné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Za pomoci navigace se provádí některé operace pánve a derotativní osteotomie následků po úrazech. Požadován je navigační rám sterilizovatelný, jehož použití umožní rychlé a přesné zaměření operačního pole.

**Část VZ č. 9 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (optika, artroskopická pumpa a shaver)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 10ks rigidních optik a dodávka duálního systému (artroskopické pumpa a shaverové jednotky) pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáží dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění pro podčást A i podčást B je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písavné podobě, 1x na CD,

- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č.18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

**Podčást A:**

**Artroskopie:**

Požadované nástroje a přístroje slouží k léčbě úrazů nebo jejich následků v traumacentrum, kde se provádí operace lokte, zápěstí a končetin. Operace se provádí jak plánovaně, tak i akutně jako artroskopicky asistované operace úrazů v oblasti velkých kloubů.

**Torakoskopie:**

Zajištění operativy hrudně chirurgických pacientů v rámci traumatologického centra.

**Chirurgie:**

Zajištění kvalitní operativy s dostatečným množstvím a kvalitou odpovídajícími nástroji specializované péče v rámci traumatologického centra Masarykovy nemocnice Ústí nad Labem.

**Podčást B:**

Duální systém artroskopické pumpy a shaverové jednotky slouží při artroskopických operacích jako jeden ze základních přístrojů při artroskopických operacích, kdy pumpa zajišťuje udržování nastaveného tlaku v operačním poli a jeho čistotu a shaverová jednotka spolu s frézkami samotně provedení zákroku.

**Část VZ č. 10 - Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (laryngoskop pro intubaci, flexibilní fibrobronchoskop)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka fibrobronchoskopu a videolaryngoskopu pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáži dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revize elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Kontrola uložení kanyl je v současné době součástí standardu použití těchto metod.

**Část VZ č. 11 - Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka neurochirurgického operačního mikroskopu na mobilním podstavci s HD záznamem a 3D stereoskopickým zobrazením pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších

předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Neurochirurgický operační mikroskop na mobilním podstavci s HD záznamem a 3D stereoskopických zobrazením určený pro neurochirurgické traumatologické výkony.

**Část VZ č. 12 - Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks vysokofrekvenčního elektrokoagulačního přístroje pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj určený pro použití na traumatologických operačních sálech.

**Část VZ č. 13 – Odsávačka**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 5ks odsávaček s vysokým sacím výkonem pro traumatologické operace pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 v posledním znění,
- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizi elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Odsávačka pro použití při operacích na traumatologických operačních sálech se sacím výkonem min. 50l/min.

**Část VZ č. 14 - Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 2 ks ultrazvukového přístroje s barevným dopplerovským zobrazením cév pro Oddělení intenzivní medicíny s využitím na úsecích anestezie a intenzivní péče o děti i dospělé Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků

zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Systém musí být jednoduše ovladatelný a spolehlivý a současně poskytovat ultrazvukové snímky vysoké kvality v digitální podobě.

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č.18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Přenosný ultrazvukový přístroj určený pro anestezii dětí i dospělých a urgentní medicínu dle technické specifikace.

**Část VZ č. 15 - LCD monitor digitálního obrazu**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks medicínského LCD monitoru pro zobrazení obrázků z PACS a zobrazení videosignálu např. z laparoskopické věže na operačním sále pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáži dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č.18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

LCD monitor umístěný na operačním sále pro zobrazení obrázků z PACS a zobrazení videosignálů např. z laparoskopické věže či mikroskopu. Slouží k lepší orientaci chirurga při operaci (nemusí se divat na negatoskop nebo na vytisknutý obrázek).

**Část VZ č. 16 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (síto)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks motorového systému pro neurochirurgickou operativu s nástavci a příslušenstvím pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č.

123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Motorový systém pro neurochirurgickou operativu umožňující přístup přes kostěnou lebeční tkáň.

**Část VZ č. 17 - Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění párnve**  
*(Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění párnve – vrtačky, Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění párnve)*

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 4ks vrtaček s příslušenstvím pro traumatologické operace končetin a dodávka nástrojového vybavení pro operace končetin a párnve pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,

- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Požadované nástroje budou sloužit k operacím pacientů s úrazy nebo jejich následky ze široké spádové oblasti traumacentra.

**Část VZ č. 18 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro traumatologické spondylochirurgické operace pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajistění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Nástrojové vybavení pro spondylochirurgii zejména miniinvazivní spekula umožňují šetrný přístup k páteři bez traumatizace svalů, Kerrisonovy klešte se používají pro přístup skrze ligamentum flavum do páteřního kanálu a k přístupu skrze oblouk nebo hypertrofické kloubní výběžky, Citelliho klešťe jsou specifickým nástrojem pro exkochleaci meziobratlové ploténky

## Část VZ č. 19 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta

### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro traumatologické torakotomické operace pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

### Medicínský účel:

Nástrojové vybavení operačního sálu pro provádění torakotomie z důvodů traumatologických. Tedy zajištění operativy hrudně chirurgických pacientů v rámci traumatologického centra.

## Část VZ č. 20 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta

### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro laparoskopické operace pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky

veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Vybavená laparoskopická síta pro urologické operace a operace pro všeobecnou chirurgii obsahující laparoskopické optiky, světlovodné kably a potřebné nástroje na obměnu.

**Část VZ č. 21 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro traumatologické torakoskopické operace pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky

na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Nástrojové vybavení operačního sálu pro provádění torakoskopie z důvodů traumatologických. Tedy zajištění operativy hrudní chirurgických pacientů v rámci traumatologického centra.

**Část VZ č. 22 - Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro traumatologické artroskopické operace a dodávka vrtačky a pily pro plastiky předního zkříženého vazu s nástavci a příslušenstvím pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáží dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Nástrojové vybavení operačního sálu pro provádění artroskopických výkonů pro zajištění operativy v rámci traumatologických center.

**Část VZ č. 23 - Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro cévní chirurgii pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáži dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Základní nástroje v nástrojovém sítu určeném pro cévní chirurgii operující na oddělení centrálních operačních sálů v Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem pro zajištění operativy v rámci traumatologického centra.

### Část VZ č. 24 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii

#### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro všeobecnou chirurgii pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení centrálních operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

#### Medicínský účel:

Základní nástroje v nástrojovém sítu pro všechny obory operující na oddělení centrálních operačních sálů v Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem.

### Část VZ č. 25 - Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená

#### Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 6ks resuscitačních lůžek s antidekubitní matrací pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení intenzivní medicíny, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž

dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

Plně elektricky polohovatelná lůžka pro resuscitační péči o dospělé pacienty včetně antidekubitních matrací s možností provozu na záložní baterii.

**Část VZ č. 26 - Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (lůžko, monitor do centrály, ventilátor)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 6ks resuscitačních lůžek s antidekubitní matrací, dodávka 2ks monitorů vitálních funkcí s příslušenstvím kompatibilní se stávající centrální monitorovací stanicí a dodávka 6ks ventilátorů s příslušenstvím pro dospělé pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení intenzivní medicíny, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáží dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,

- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdvoji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

**JIP lůžka s antidekubitní matrací**

Plně elektricky polohovatelná lůžka pro intenzivní péči o dospělé pacienty včetně antidekubitních matrací s možností provozu na záložní baterii.

**Pacientské monitory**

Pacientský monitor vitálních funkcí pro intenzivní péči o dospělé pacienty v život ohrožujících stavech s možností připojení externích zařízení. Monitor je určen pro měření EKG, teploty, pulzní oxymetrie, krevního tlaku invazivní a neinvazivní cestou, kapnometrie a EEG.

**Ventilátory**

Automatický ventilátor pro umělou plicní ventilaci pacientů v život ohrožujících stavech. Ventilátor je určen pro širokou nabídku ventilačních režimů jako CMV, SIMV, PCV a další, zároveň umožňuje monitoraci důležitých dechových parametrů jako objem, průtok nebo tlak v dýchacích cestách.

**Část VZ č. 27 - Vybavené urgentní dětské lůžko**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks urgentního dětského lůžka s antidekubitní matrací pro dětské pacienty pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení dětské jednotky intenzivní a resuscitační péče, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),

- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel a terapeutický účel:

Zákokové/vyšetřovací lůžko pro dětský urgentní příjem.

**Část VZ č. 28 - Dětské resuscitační lůžko (lůžko, infuzní pumpa, defibrilátor)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks resuscitačního dětského lůžka ve věku cca. 3 – 8 let s antidekubitní matrací pro dětské pacienty, dodávka 3ks infuzních pump s příslušenstvím a dodávka přenosného defibrilátoru pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení dětské jednotky intenzivní a resuscitační péče, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáz pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáz dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektriny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicínský účel:

**Podčást A – resuscitační lůžko s matrací**

Resuscitační lůžko pro dětské pacienty ve věku cca 3 - 8 let na oddělení dětské JIRP.

**Podčást B – infuzní pumpy**

Infuzní pumpa pro dětský urgentní příjem (urgentní operační sál).

**Podčást C - defibrilátor**

Přenosný, manuální a semiautomatický defibrilátor pro nepřímou externí defibrilaci na oddělení dětské JIRP.

**Část VZ č. 29 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii (dětské) (laparověž)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka 1ks vybavené laparoskopické věže pro dětské traumatologické operace pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení dětských traumatologických operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,
- protokolární instruktáž dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,

- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostních technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Medicinský účel:

Oddělení dětské chirurgie je centrem dětské traumatologie a výukovým centrem dětské laparoskopie České pediatricko-chirurgické společnosti. Laparoskopická miniinvasivní metoda je využívána k diagnostice a léčbě jak traumat, tak netraumatických stavů. Na oddělení není zatím prováděna laparoskopická operativa novorozenců, ale jsou laparoskopováni pacienti od kojeneckého věku. Z tohoto důvodu je nutné pořízení techniky nejvyšší kvality a specifických vlastností. V oblasti traumatologie břicha jde o výkony diagnostické i terapeutické. Hlavně pro krvácení z paranchymatosních orgánů (slezina a játra) a event. perforace GIT. Jde o stavy méně četné, ale právě zde je přínos laparoskopie významný. Laparoskopie umožňuje velmi přesnou diagnostiku a event. terapii bez dalšího poškozování pacienta. Na rozdíl od laparoskopické metody je otevřená operace zatížena množstvím komplikací a to hlavně možné infekční komplikace v ráně či přímo v břišní dutině. Dále velmi častý vznik pooperačních srůstů a následných ileosních náhlých příhod břišních.

Optiku se změnou úhlu pohledu v distálním konci bychom využili právě v situacích, kdy je operační prostor při laparoskopii málo přehledný a to bývá právě u traumat a u malých dětí. V těchto situacích by tato optika umožnila spolehlivější orientaci během operace a výrazně by omezila negativní vliv malého manipulačního prostoru v břišní dutině na možnost provedení laparoskopického výkonu.

**Část VZ č. 30 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské)**

Popis a stanovení účelu použití:

Dodávka nástrojového vybavení pro rigidní laparoskopické operace dětí pro Masarykovu nemocnici v Ústí nad Labem – oddělení dětských traumatologických operačních sálů, instalace přístroje a jeho uvedení do provozu včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a instruktáž pověřených pracovníků zadavatele pro plné uživatelské užívání přístroje a pro provádění instruktáž dalších pracovníků zadavatele. Dále je předmětem plnění zajištění bezplatné údržby a servisu, výrobcem požadovaných předepsaných zkoušek a zkoušek dle platné legislativy v záruční lhůtě včetně dodávky veškerých náhradních dílů (dle § 28 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů v posledním znění).

Součástí plnění je dále:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, montáž, včetně instalace na určené místo (vč. nákladů s tím spojených), připojení na stávající rozvody elektřiny, připojení do nemocniční datové sítě (vč. veškerého potřebného materiálu),
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- dodání veškerých dokladů, které jsou potřebné pro používání předmětu smlouvy (event., které jsou požadovány pro připojení do IT infrastruktury, NIS, PACS apod.) a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce (i v elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že přístroj je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další dle zákona č. 123/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády ČR č. 336/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v případě zařízení se zdroji ion. záření i dokumentaci dle z. č. 18/1997 Sb. a prováděcích předpisů zejména vyhl. č. 307/2002 Sb. v posledním znění,

- protokolární instruktáz dle klasifikační třídy zdravotnického prostředku obsluhy a pověřeného technického pracovníka odboru biomedicínského inženýrství dle § 22 zákona č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích,
- poskytování bezplatného záručního servisu a bezplatné zajišťování periodických bezpečnostně technických prohlídek, revizí elektro, ZDS a předepsaných kontrol dle výrobce, popř. dalších dle zákona 123/2000 Sb. a zákona 18/1997 Sb. v platném znění po dobu záruční lhůty,
- likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

**Medicínský účel:**

Oddělení dětské chirurgie je centrem dětské traumatologie a výukovým centrem dětské laparoskopie České pediatricko-chirurgické společnosti. Laparoskopická miniinvasivní metoda je využívána k diagnostice a léčbě jak traumat, tak netraumatických stavů. Na oddělení není zatím prováděna laparoskopická operativa novorozenců, ale jsou laparoskopováni pacienti od kojeneckého věku. Z tohoto důvodu je nutné pořízení techniky nejvyšší kvality a specifických vlastností. V oblasti traumatologie břicha jde o výkony diagnostické i terapeutické. Hlavně pro krvácení z paranchymatosních orgánů (slezina a játra) a event. perforace GIT. Jde o stavy méně četné, ale právě zde je přínos laparoskopie významný. Laparoskopie umožňuje velmi přesnou diagnostiku a event. terapii bez dalšího poškozování pacienta. Na rozdíl od laparoskopické metody je otevřená operace zatížena množstvím komplikací a to hlavně možné infekční komplikace v ráně či přímo v břišní dutině. Dále velmi častý vznik pooperačních srůstů a následních ileosních náhlých příhod břišních.

**3.2. Podrobná technická specifikace**

Podrobná technická specifikace předmětu plnění včetně specifikace minimálních technických požadavků VZ je uvedena v **Technické specifikaci a souvisejících požadavcích zadavatele pro jednotlivé části VZ**, která je přílohou č. 3 této Zadávací dokumentace.

**4. Termínové plnění veřejné zakázky, předpokládaná hodnota veřejné zakázky**

**4.1. Termín a místo plnění veřejné zakázky**

Předpokládaný termín uzavření smluvního vztahu je **červen 2015** (platí pro všechny části VZ).

Zadavatel požaduje předání jednotlivých částí VZ v nejbližším možném termínu a současně si vyhrazuje právo případného posunu doby plnění z důvodů na straně zadavatele. Maximální možný termín předání pro jednotlivé části zakázky je následující (termínem předání se rozumí dodání na adresu zadavatele uvedenou ve smlouvě, instalace přístroje na pracovišti zadavatele, uvedení přístroje do provozu včetně instruktáže obsluhy a dodání dokladů, které jsou potřebné pro používání zboží):

**Část VZ č. 1 - Multidetektorový CT přístroj**

- do 8 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

Zadavatel upozorňuje uchazeče, že doba potřebná k demontáži, úpravám pracoviště a instalaci nové technologie nesmí přesáhnout 6 týdnů.

**Část VZ č. 2 - Ultrazvukový přístroj**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy

**Část VZ č. 3 - Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací**

- do 8 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

Zadavatel upozorňuje uchazeče, že doba potřebná k demontáži, úpravám pracoviště a instalaci nové technologie nesmí přesáhnout 6 týdny.

#### **Část VZ č. 4 - Pojízdný RTG přístroj**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 5 - Anesteziologické vybavení (*Anesteziologické vybavení pro děti, Anesteziologické vybavení-anesteziol. přístroj*)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 6 - Operační stůl s výměnnými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výměnné desky)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 7 - RTG C rameno (*RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance), RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály) a RTG C rameno (trauma dospělí )*)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 8 - Trauma navigační systém**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 9 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (optika, artroskopická pumpa a shaver)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 10 - Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (laryngoskop pro intubaci, flexibilní fibrobronchoskop)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 11 - Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 12 - Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 13 – Odsávačka**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 14 - Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 15 - LCD monitor digitálního obrazu**

- do 8 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 16 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (síto)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

#### **Část VZ č. 17 - Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve (Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve – vrtačky, Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 18 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 19 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 20 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 21 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 22 - Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 23 - Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 24 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 25 - Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 26 - Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (lůžko, monitor do centrály, ventilátor)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 27 - Vybavené urgentní dětské lůžko**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 28 - Dětské resuscitační lůžko (lůžko, infuzní pumpa, defibrilátor)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 29 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii dětské (laparověž)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Část VZ č. 30 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské)**

- do 6 týdnů od podpisu kupní smlouvy včetně instruktáže obsluhy

**Místo plnění veřejné zakázky: Kraj – Ústecký, Okres - Ústí nad Labem, Obec - Ústí nad Labem-Severní Terasa**

**Místem dodání pro části VZ č.1 – 30 je:** Krajská zdravotní, a.s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem

**4.2. Zadávací lhůta**

Zadávací lhůtu je lhůta, po kterou jsou uchazeči svými nabídkami vázáni.

**Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky.**

Zadávací lhůta se prodlužuje uchazečům, s nimiž může zadavatel v souladu se zákonem o VZ uzavřít smlouvu, až do doby uzavření smlouvy podle § 82 odst. 4 nebo do zrušení zadávacího řízení (viz. § 43 odst. 3 ZVZ). Zadávací lhůta neběží v případech uvedených v § 43 odst. 4 a 5 ZVZ.

V souladu s § 43 odst. 2 zákona o VZ zadavatel stanovuje zadávací lhůtu v délce 180 kalendářních dnů.

#### **4.3. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky**

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky jako celku činí **72 858 950,33 Kč bez DPH**.

Předpokládaná hodnota jednotlivých částí veřejné zakázky v Kč viz. tabulka:

Část VZ	Název položky a číslo dle rozpočtu projektu	Ks	bez DPH/ks	s DPH/ks	bez DPH celkem	s DPH celkem
1	Multidetektorový CT přístroj - 2.1.10	1	12 875 000,00	15 578 750,00	12 875 000,00	15 578 750,00
2	Ultrazvukový přístroj - 2.1.11	1	2 150 986,00	2 602 693,06	2 150 986,00	2 602 693,06
3	Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací - 2.1.12	2	4 958 677,69	6 000 000,00	9 917 355,37	12 000 000,00
4	Pojízdný RTG přístroj - 2.1.13	2	3 036 250,00	3 673 862,50	6 072 500,00	7 347 725,00
5	Anesteziologické vybavení pro děti - 2.1.5	2	710 000,00	859 100,00	1 420 000,00	1 718 200,00
	Anesteziologické vybavení-anesteziol. přístroj - 2.1.14	2	710 000,00	859 100,00	1 420 000,00	1 718 200,00
6	Operační stůl s výmennými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výmenné desky) - 2.1.15	1	3 140 495,87	3 800 000,00	3 140 495,87	3 800 000,00
7	RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance) - 2.1.40	1	1 450 000,00	1 754 500,00	1 450 000,00	1 754 500,00

<b>Část VZ</b>	<b>Název položky a číslo dle rozpočtu projektu</b>	<b>Ks</b>	<b>bez DPH/ks</b>	<b>s DPH/ks</b>	<b>bez DPH celkem</b>	<b>s DPH celkem</b>
	RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály) - 2.1.16	1	3 500 000,00	4 235 000,00	3 500 000,00	4 235 000,00
	RTG C rameno ( - trauma dospělí ) - 2.1.6	1	3 500 000,00	4 235 000,00	3 500 000,00	4 235 000,00
8	Trauma navigační systém - 2.1.39	1	607 364,46	734 911,00	607 364,46	734 911,00
	Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (optika) - 2.1.17	10	37 837,83	45 783,78	378 378,35	457 837,80
9	Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (artroskopická pumpa a shaver) - 2.1.18	1	717 835,00	868 580,35	717 835,00	868 580,35
10	Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (laryngoskop pro intubaci) - 2.1.19	1	157 300,00	190 333,00	157 300,00	190 333,00

Část VZ	Název položky a číslo dle rozpočtu projektu	Ks	bez DPH/ks	s DPH/ks	bez DPH celkem	s DPH celkem
	Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (flexibilní fibrobronchoskop) - 2.1.20	1	157 300,00	190 333,00	157 300,00	190 333,00
11	Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace) - 2.1.21	1	9 090 909,09	11 000 000,00	9 090 909,09	11 000 000,00
12	Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj - 2.1.22	1	289 256,20	350 000,00	289 256,20	350 000,00
13	Odsávačka - 2.1.23	5	21 148,00	25 589,08	105 740,00	127 945,40
14	Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie - 2.1.24	1	745 000,00	901 450,00	745 000,00	901 450,00
	Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie - 2.1.8	1	745 000,00	901 450,00	745 000,00	901 450,00
15	LCD monitor digitálního obrazu - 2.1.25	1	302 620,00	366 170,20	302 620,00	366 170,20

<b>Část VZ</b>	<b>Název položky a číslo dle rozpočtu projektu</b>	<b>Ks</b>	<b>bez DPH/ks</b>	<b>s DPH/ks</b>	<b>bez DPH celkem</b>	<b>s DPH celkem</b>
16	Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (sítový) - 2.1.26	1	817 964,80	989 737,41	817 964,80	989 737,41
17	Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění párnve – vrtáčky - 2.1.27	1	1 764 799,00	2 135 406,79	1 764 799,00	2 135 406,79
	Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění párnve - 2.1.41	1	815 898,00	987 236,58	815 898,00	987 236,58
18	Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii - 2.1.28	1	128 967,00	156 050,07	128 967,00	156 050,07
19	Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta - 2.1.29	1	152 075,70	184 011,60	152 075,70	184 011,60
20	Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta - 2.1.30	2	377 485,00	456 756,85	754 970,00	913 513,70

Část VZ	Název položky a číslo dle rozpočtu projektu	Ks	bez DPH/ks	s DPH/ks	bez DPH celkem	s DPH celkem
21	Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta - 2.1.31	1	602 544,00	729 078,24	602 544,00	729 078,24
22	Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta - 2.1.32	1	831 169,00	1 005 714,49	831 169,00	1 005 714,49
23	Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii - 2.1.33	1	90 252,89	109 206,00	90 252,89	109 206,00
24	Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii - 2.1.34	1	253 923,00	307 246,83	253 923,00	307 246,83
25	Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená - 2.1.35	6	140 000,00	169 400,00	840 000,00	1 016 400,00
26	Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (lůžko) - 2.1.36	6	140 000,00	169 400,00	840 000,00	1 016 400,00
	Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (monitor do centrály) - 2.1.37	2	281 810,00	340 990,10	563 620,00	681 980,20

<b>Část VZ</b>	<b>Název položky a číslo dle rozpočtu projektu</b>	<b>Ks</b>	<b>bez DPH/ks</b>	<b>s DPH/ks</b>	<b>bez DPH celkem</b>	<b>s DPH celkem</b>
	Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (ventilátor) - 2.1.38	6	370 000,00	447 700,00	2 220 000,00	2 686 200,00
27	Vybavené urgentní dětské lůžko - 2.1.1	1	40 100,00	48 521,00	40 100,00	48 521,00
	Dětské resuscitační lůžko (lůžko) - 2.1.2	1	45 000,00	54 450,00	45 000,00	54 450,00
28	Dětské resuscitační lůžko (infuzní pumpa) - 2.1.3	3	27 000,00	32 670,00	81 000,00	98 010,00
	Dětské resuscitační lůžko (defibrilátor) - 2.1.4	1	105 600,00	127 776,00	105 600,00	127 776,00
29	Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii dětské (laparověž) - 2.1.7	1	2 710 743,80	3 280 000,00	2 710 743,80	3 280 000,00
30	Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské) - 2.1.9	2	228 641,40	276 656,09	457 282,79	553 312,18

## 5. Zadávací dokumentace a podmínky jejího poskytnutí

Nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou dále tyto její přílohy:

Příloha č. 1 - Kryci list nabídky pro jednotlivé části VZ

Příloha č. 2 - Závazné vzory kupní smlouvy pro jednotlivé části VZ

Příloha č. 3 - Technická specifikace a související požadavky zadavatele pro jednotlivé části VZ

Zadávací dokumentace je k dispozici v elektronické formě ke stažení na profilu zadavatele <https://zakazky.kzcr.eu>.

## 6. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace

### 6.1. Základní kvalifikační předpoklady stanovené v § 53 odst. 1 zákona o VZ splňuje dodavatel,

- a) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí tento předpoklad splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště;
- b) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínu splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítнут proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) který není v likvidaci,
- f) který nemá v evidenci dani zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a přispěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- i) který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby,

- j) který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek,
- k) kterému nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu.

**Základní kvalifikační předpoklady** splní dodavatel předložením:

- 6.1.1. výpisu z evidence Rejstřiku trestů dle § 53 odst. 3 písm. a) zákona o VZ, k prokázání kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 písm. a) a b) zákona o VZ,
- 6.1.2. potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestného prohlášení dle § 53 odst. 3 písm. b) zákona o VZ, k prokázání kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 písm. f) zákona o VZ,
- 6.1.3. potvrzení příslušného orgánu či instituce dle § 53 odst. 3 písm. c) zákona o VZ, k prokázání kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 písm. h) zákona o VZ,
- 6.1.4. čestného prohlášení dle § 53 odst. 3 písm. d) zákona o VZ, k prokázání kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 písm. c), d), e), g), i), j), k), zákona o VZ.

V souladu s § 57 odst. 1 zákona o VZ budou základní kvalifikační předpoklady pod body 6.1.1. až 6.1.3. doloženy kopíemi uvedených dokladů, přičemž stáří všech výše uvedených dokladů (originály) pod body 6.1.1. až 6.1.4. dle § 57 odst. 2 zákona o VZ nebude starší 90 kalendářních dnů ke dni podání nabídky.

**6.2. Profesní kvalifikační předpoklady** prokáže dodavatel předložením:

- 6.2.1. dle § 54 písm. a) zákona o VZ, výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpisu z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,
- 6.2.2. dle § 54 písm. b) zákona o VZ, dokladu o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladu prokazujícím příslušné živnostenské oprávnění či licenci.

V souladu s § 57 odst. 1 zákona o VZ budou profesní kvalifikační předpoklady pod body 6.2.1. až 6.2.2. doloženy kopíemi uvedených dokladů a doklad dle 6.2.1. dle § 57 odst. 2 zákona o VZ nebude starší 90 kalendářních dnů ke dni podání nabídky.

### **6.3. Ekonomická způsobilost**

Dle § 50 odst. 1 písm. c) zákona o VZ předloží uchazeč čestné prohlášení o své ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku (resp. příslušnou část této veřejné zakázky, do které podává nabídku).

### **6.4. Technické kvalifikační požadavky** (stanoveny pro jednotlivé části této veřejné zakázky odděleně)

#### **dle § 56 odst. 1 písm. a) zákona o VZ**

- **Rozsah požadovaných informací a dokladů:**

Dodavatel předloží seznam významných dodávek realizovaných dodavatelem v posledních 3 letech s uvedením jejich rozsahu a doby poskytnutí; přílohou tohoto seznamu musí být

1. osvědčení vydané či podepsané veřejným zadavatelem, pokud bylo zboží dodáno veřejnému zadavateli,
2. osvědčení vydané jinou osobou, pokud bylo zboží dodáno jiné osobě než veřejnému zadavateli, nebo
3. smlouva s jinou osobou a doklad o uskutečnění plnění dodavatele, není-li současně možné osvědčení podle předchozího bodu 2. od této osoby získat z důvodů spočívajících na její straně.

- **Způsob prokázání splnění tohoto kvalifikačního předpokladu:**

Dodavatel prokáže splnění technického kvalifikačního předpokladu předložením dokumentů, z nichž bude patrné splnění níže vymezené úrovně kvalifikačního předpokladu.

- **Vymezení minimální úrovně kvalifikačního předpokladu odpovídající druhu, rozsahu složitosti předmětu plnění veřejné zakázky:**

Dodavatel splňuje technický kvalifikační předpoklad, pokud seznamem významných dodávek poskytovaných v posledních 3 letech a jeho povinnými přílohami prokáže, že realizoval:

Část VZ č. 1 - Multidetektorový CT přístroj

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 7 725 000,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 2 - Ultrazvukový přístroj

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 1 290 591,60 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 3 - Skiagrafický přístroj s přímou digitalizací

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 5 950 413,22 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 4 - Pojízdný RTG přístroj

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 3 643 500,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 5 - Anesteziologické vybavení (Anesteziologické vybavení pro děti, Anesteziologické vybavení-anesteziol. přístroj )

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 1 704 000,- Kč bez DPH za dodávku anesteziologického vybavení pro děti a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 1 704 000,- Kč bez DPH za dodávku anesteziologického vybavení pro dospělé

Část VZ č. 6 - Operační stůl s výmennými deskami a akcesorii (RTG transparentní) (1 ks základna, 2 ks výmenné desky)

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 1 884 297,52 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 7 - RTG C rameno (RTG C rameno (dětská traumatologie – ambulance), RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály) a RTG C rameno (trauma dospělí ))

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 870 000,- Kč bez DPH za RTG C rameno pro dětskou traumatologii - ambulanci a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 2 100 000,- Kč bez DPH za RTG C rameno pro trauma - dospělé a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 2 100 000,- Kč bez DPH za RTG C rameno (dětské traumatologické operační sály),

Část VZ č. 8 - Trauma navigační systém

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 364 418,68 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 9 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii (cystoskopie, artroskopie, laparoskopie, torakoskopie) (optika, artroskopická pumpa a shaver )

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 227 027,01 Kč bez DPH za rigidní optiku a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 430 701,- Kč bez DPH za duální systém (artroskopická pumpa a shaver)

Část VZ č. 10 - Endoskopické vybavení pro flexibilní endoskopii (ERCP, fibrogastroskopie, bronchoskopie, kolonoskopie) (laryngoskop pro intubaci, flexibilní fibrobronchoskop)

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 94 380,- Kč bez DPH za fibrobronchoskop a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 94 380,- Kč bez DPH za videolaryngoskop

Část VZ č. 11 - Operační mikroskop binokulární s nástavcem pro asistenci (neurochirurgie, replantace)

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 5 454 545,45 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 12 - Vysokofrekvenční elektrokoagulační přístroj

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 173 553,72 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 13 - Odsávačka

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 63 444,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 14 - Peroperační ultrasonograf včetně dopplerometrie

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 894 000,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 15 - LCD monitor digitálního obrazu

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 181 572,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 16 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro cerebrofaciální poranění (sítů)

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 490 778,88,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 17 - Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve (Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve – vrtačky, Nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve)

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 1 058 879,40 Kč bez DPH za nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve – vrtačky a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 489 538,80 Kč bez DPH za nástrojové vybavení operačního sálu pro končetinová poranění a poranění pánve

Část VZ č. 18 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro spondylochirurgii

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 77 380,20 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 19 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakotomická síta

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 91 245,42 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 20 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 452 982,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 21 - Nástrojové vybavení operačního sálu – torakoskopická síta

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 361 526,40 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 22 - Nástrojové vybavení operačního sálu – artroskopická síta

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 498 701,40 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 23 - Nástrojové vybavení operačního sálu – síta pro cévní chirurgii

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 54 151,74 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 24 - Nástrojové vybavení operačního sálu – pro všeobecnou chirurgii

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 152 353,80 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 25 - Resuscitační lůžka kompletně přístrojově vybavená

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 504 000,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 26 - Polohovací JIP lůžka kompletně přístrojově vybavená (lůžko, monitor do centrály, ventilátor)

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 504 000,- Kč bez DPH za resuscitační lůžka s antidekubitní matrací a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 338 172,- Kč bez DPH za monitory vitálních funkcí s příslušenstvím a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 1 332 000,- Kč bez DPH za ventilátory s příslušenstvím

Část VZ č. 27 - Vybavené urgentní dětské lůžko

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 24 060,- Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 28 - Dětské resuscitační lůžko (lůžko, infuzní pumpa, defibrilátor)

- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 27 000,- Kč bez DPH za resuscitační dětské lůžko ve věku cca. 3-8 let s antidekubitní matrací a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 48 600,- Kč bez DPH za infuzní pumpy s příslušenstvím a
- alespoň 1 obdobnou dodávku ve výši min. 63 360,- Kč bez DPH za přenosný defibrilátor

Část VZ č. 29 - Endoskopické vybavení pro rigidní endoskopii pro laparoskopii (dětské) (laparověž)

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 1 626 446,28 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

Část VZ č. 30 - Nástrojové vybavení operačního sálu – laparoskopická síta (dětské)

- alespoň 2 obdobné dodávky ve výši min. 274 369,68 Kč bez DPH za každou jednotlivou dodávku

*Pokud uchazeč podává nabídku na více dílčích částí veřejné zakázky, je povinen předložit doklady k prokázání kvalifikačních předpokladů v rozsahu kvalifikačních předpokladů pro všechny části veřejné zakázky, na něž podává nabídku.*

## 6.5. Prokazování splnění kvalifikace

### Prokazování části kvalifikace prostřednictvím subdodavatele

Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované veřejným zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) zákona o VZ v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele. Dodavatel je v takovém případě povinen veřejnému zadavateli předložit doklady stanovené v § 51 odst. 4 písm. a) a b) zákona VZ.

### Společná nabídka dle § 69 odst. 4 zákona o VZ

Má-li být předmět veřejné zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, musí tato nabídka splňovat podmínky stanovené v § 51 odst. 5 a 6 zákona o VZ.

### Zvláštní způsoby prokazování kvalifikace

Předloží-li dodavatel zadavateli **výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů** ve lhůtě pro podání nabídek, nahrazuje tento výpis prokázání splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 zákona o VZ a profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 zákona o VZ v tom rozsahu, v jakém doklady prokazující splnění těchto profesních kvalifikačních předpokladů pokrývají požadavky veřejného zadavatele na prokázání profesních kvalifikačních předpokladů pro plnění této veřejné zakázky.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nesmí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 90 dní.

Předloží-li dodavatel veřejnému zadavateli **certifikát v rámci systému certifikovaných dodavatelů**, který obsahuje náležitosti stanovené v § 139 zákona o VZ, ve lhůtě pro podání nabídek a údaje jsou platné nejméně k poslednímu dni lhůty pro prokázání splnění kvalifikace (§ 52), nahrazuje tento certifikát v rozsahu v něm uvedených údajů prokázání splnění kvalifikace dodavatelem.

Dodavatel, který nesplní kvalifikaci v požadovaném rozsahu nebo nesplní povinnost stanovenou v § 58 zákona o VZ, musí být vyloučen z účasti v zadávacím řízení.

### Prokazování kvalifikace u zahraničního dodavatele

Nevyplývá-li ze zvláštního právního předpisu jinak, prokazuje dle § 51 odst. 7 zákona zahraniční dodavatel splnění kvalifikace způsobem podle právního rádu platného v zemi jeho sídla, místa podnikání nebo bydliště, a to v rozsahu požadovaném zákonem a veřejným zadavatelem. Pokud se podle právního rádu platného v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele určitý doklad nevydává, je zahraniční dodavatel povinen prokázat splnění takové části kvalifikace čestným prohlášením. Není-li povinnost, jejíž splnění má být v rámci kvalifikace prokázáno, v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele stanovena, učini o této skutečnosti čestné prohlášení.

Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční dodavatel v původním jazyce s připojením úředně ověřeného překladu do českého jazyka, pokud zadavatel v zadávacích podminkách nebo mezinárodní smlouva, kterou je Česká republika vázána, nestanoví-li jinak; to platí i v případě, prokazuje-li splnění kvalifikace doklady v jiném než českém jazyce dodavatel se sídlem, místem podnikání nebo místem trvalého pobytu na území České republiky. Povinnost připojit k dokladům úředně ověřený překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce.

### Použití výpisu ze zahraničního seznamu dodavatelů

Zadavatel v souladu s § 143 zákona příjme výpis ze zahraničního seznamu kvalifikovaných dodavatelů (dále jen „zahraniční seznam“), popřípadě příslušný zahraniční certifikát, které jsou vydány ve státě, který je součástí Evropského hospodářského prostoru, nebo jiném státě, stanoví-li tak mezinárodní smlouva uzavřená Evropskou unií nebo Českou republikou.

Zadavatel může přijmout výpis ze zahraničního seznamu či zahraniční certifikát od zahraničního dodavatele pouze v případě, pokud má zahraniční dodavatel sídlo či místo podnikání, popřípadě bydliště, ve státě, ve kterém byl výpis ze zahraničního seznamu či zahraniční certifikát vydán.

Pro použití zahraničního výpisu dále platí ustanovení § 143 odst. 3, 4 a 5 zákona o VZ.

## 7. Zpracování nabídkové ceny

### 7.1. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídkovou cenou se pro účely zadávacího řízení rozumí cena za splnění předmětu jednotlivé části veřejné zakázky včetně daně z přidané hodnoty dle části 3 Zadávací dokumentace, a to absolutní částkou v českých korunách. Nabídková cena musí být stanovena jako nejvýše přípustná, a to v členění:

Typ ceny	Počet kusů	Nabídková cena v Kč bez DPH za 1 ks	Nabídková cena v Kč celkem bez DPH	Výše DPH v %	Výše DPH v Kč	Cena celkem s DPH
Část VZ č. x (název části VZ)						

Nabídková cena jednotlivých částí zakázek bude uvedena rovněž na Krycím listu nabídky (viz. Příloha č. 1 této Zadávací dokumentace).

Uchazeč nacení pouze ty části VZ, pro které předkládá svoji nabídku.

### 7.2. Společná ustanovení ke zpracování nabídkové ceny

Nabídkové ceny (čl. 7.1.) budou uvedeny v české měně a v členění: cena bez daně z přidané hodnoty (DPH), sazba DPH, vyčíslená DPH a nabídková cena včetně DPH. Není-li uchazeč registrovaným plátcem DPH, potom tuto daň nevyčíslí a skutečnost, že není jejím plátcem, výslovně uvede v nabídce.

Celková cena za zakázku (resp. za každou její část) je cenou konečnou. V případě, že dojde v období ode dne podpisu kupní smlouvy do dne rozhodného pro stanovení sazby DPH ke změně sazby DPH, nemá tato změna vliv na celkovou cenu zakázky včetně DPH. Stejně tak tomu je při změně kursu zahraničních měn vůči české měně. To znamená, že riziko kursových změn a změny DPH je plně k tiži uchazeče.

V nabídkových cenách za 1 kus i v celkové nabídkové ceně budou zcela zahrnutý a promítnutý veškeré náklady, které dodavateli v souvislosti s plněním předmětu zakázky v rozsahu dle čl. 3. a Přílohy č. 2 a 3 této zadávací dokumentace vzniknou, a bez kterých by jednotlivé dodávky nebyly funkční nebo nedosahovaly požadovaných či předepsaných výkonových a bezpečnostních parametrů.

Zadavatel definuje podmínky, při nichž je možné překročit výši nabídkové ceny:

- Výši nabídkové ceny nelze překročit v žádném případě. Částky jsou maximální a nepřekročitelné.

Nabídkové ceny uchazeče musí být stanoveny jako nejvýše přípustné a obsahující veškeré náklady uchazeče nutné pro plnění předmětu veřejné zakázky.

Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady uchazeče souvisejících s plněním části nebo celého rozsahu veřejné zakázky.

V nabídkové ceně musí být zahrnuto:

- Dodávka nových přístrojů na pracoviště zadavatele, jejich montáž a uvedení do provozu;
- Náklady na všechny přejimací zkoušky přístrojů uvedené a požadované v zadávací dokumentaci;
- Zpracování technického výkresu návrhu úprav pracoviště včetně jejich podrobného popisu pouze v případě části VZ č. 1 a VZ č.3;

- Dodání veškeré dokumentace potřebné pro používání předmětu smlouvy (návod v Čj – 1x v tištěné podobě, 1x na CD, příslušné certifikáty a atesty – bliže viz. příloha č. 3 zadávací dokumentace);
- Instruktáz příslušných pracovníků;
- Kompletní záruční servis včetně dodávky náhradních dílů po celou dobu záruční lhůty;
- Náklady na úpravy pracoviště související s připojením a instalací přístroje;
- Demontáž a ekologická likvidace stávajícího přístroje (pouze v případě části VZ č. 1) včetně likvidace obalů a odpadu vzniklých v souvislosti s dodávkou.

Nedodržení závazných požadavků na jednotné zpracování nabídkové ceny uvedených v této ZD bude důvodem k vyřazení nabídky v souladu s ustanovením § 76 zákona o VZ.

## 8. Obchodní a platební podmínky

### 8.1. Obchodní podmínky

Zadavatel požaduje poskytnutí záruční doby v délce min. 36 měsíců na předmět veřejné zakázky.

Podrobné obchodní a platební podmínky zadavatel zpracoval do podoby vzorové kupní smlouvy, která tvoří přílohu č. 2 zadávací dokumentace. Uchazeč je povinen podat jediný návrh smlouvy pro každou příslušnou jednotlivou část VZ (viz příloha č. 2). Současně je uchazeč povinen respektovat veškerá ustanovení, uvedená ve vzorovém návrhu kupní smlouvy (příloha č. 2 zadávací dokumentace), tzn., že uchazeč není oprávněn v návrhu smlouvy měnit či upravovat žádná ustanovení kromě těch, jejichž úpravu či doplnění vzor smlouvy předpokládá (zejména identifikační údaje uchazeče, nabídkové ceny, technický popis předmětu plnění). Jakékoli jiné úpravy závazného vzoru smlouvy jsou nepřípustné.

Návrh smlouvy musí být předložen k nabídce také v elektronické podobě (na CD ve formátu \*.doc nebo \*.docx). Uchazeč není oprávněn podmínit jím navrhované obchodní a platební podmínky další podmínkou, podmínení nebo uvedení několika rozdílných údajů je důvodem pro vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení.

## 9. Plnění veřejné zakázky prostřednictvím subdodavatelů

### Přehled subdodavatelů

Zadavatel připouští, aby uchazeč zadal část této veřejné zakázky (tj. VZ č.1 – č.30) subdodavateli. Zadavatel v souladu s ust. § 44 odst. 6 zákona o VZ požaduje, aby uchazeč v nabídce specifikoval části veřejné zakázky, které má v úmyslu zadat jednomu či více subdodavatelům, a aby uvedl identifikační údaje každého subdodavatele. Uchazeč tak učiní prohlášením, v němž popíše subdodavatelský systém společně s uvedením druhu služeb a věcného podílu na veřejné zakázce (formou přehledné tabulky).

Pořadové číslo subdodavatele	Subdodavatel (obchodní firma/název/jméno a příjmení)	IČ (identifikační číslo)	Věcný podíl subdodavatele na plnění veřejné zakázky	Výše finančního podílu na realizaci zakázky v %
1.				
2.				
...				
Až x.				

Uchazeč dále doloží v nabídce závazné písemné prohlášení každého subdodavatele o budoucí spolupráci, podepsané osobami oprávněnými jednat jménem či za konkrétního subdodavatele. V požadovaném prohlášení, zpracovaném samostatně podle jednotlivých subdodavatelů, se každý takový subdodavatel zaváže, že v případě zadání veřejné zakázky uchazeč bude akceptovat závazek podílet se na plnění této veřejné zakázky ve stanoveném rozsahu a termínu.

Dodavatel (následně zhotovitel) odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by tuto činnost prováděl sám. Dodavatel (následně zhotovitel) je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících dodavateli (následně zhotoviteli) z kupní smlouvy.

V případě, že uchazeč nemá v úmyslu zadat určitou část této veřejné zakázky jiné osobě (subdodavateli), doloží ve své nabídce písemné prohlášení, ve kterém tuto skutečnost uvede. V takovém případě však není oprávněn, za předpokladu, že mu bude veřejná zakázka zadána, žádnou část této veřejné zakázky jakémukoliv subdodavateli následně zadat.

#### Změna subdodavatele v průběhu plnění veřejné zakázky

Výměna subdodavatelů musí být odsouhlasena zadavatelem (objednatelem).

Vybraný uchazeč je povinen předložit zadavateli nejpozději do 60 dnů po skončení realizace díla zadavateli úplný a konečný seznam subdodavatelů, kteří se podíleli na plnění veřejné zakázky, viz § 147a zákona o veřejných zakázkách.

### 10. Pokyny pro zpracování nabídky a další požadavky zadavatele

Nabídka na každou část VZ bude zpracována v písemné formě výhradně v jazyce českém, v souladu se zněním této zadávací dokumentace a se zněním zákona o VZ a bude předložena ve dvou vyhotoveních (1 originál a 1 kopie), podepsána oprávněným zástupcem uchazeče, v uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky a její příslušné části, a přesnou adresou uchazeče. Jednotlivé strany budou očíslovány vzestupně od čísla 1 a zabezpečeny proti manipulaci sešitím celé nabídky a protažením šňůrkou se zlepšeným koncem a razitkem nebo přelepkou sešíti a razitkem. Vyplněný závazný vzor smlouvy pro danou část veřejné zakázky bude v požadovaných formátech připozen i na CD-ROM.

Veškerá prohlášení uchazeče, doložená v nabídce, budou podepsána oprávněnou osobou uchazeče, to znamená – fyzickou osobou, nebo osobou vykonávající funkci statutárního orgánu, nebo členem (členy) statutárního orgánu uchazeče oprávněnými jednat jménem či za uchazeče, nebo osobou řádně zmocněnou k zastupování statutárního orgánu uchazeče. V takovém případě doloží uchazeč v nabídce plnou moc pro danou zastupující osobu.

Součástí nabídky bude:

a) Krycí list nabídky

Krycí list nabídky s označením (názvem VZ a její části) a identifikačními údaji uchazeče v rozsahu uvedeném v § 17 písm. d) zákona o VZ a v souladu s požadavky zadavatele, tj. zpracovaný v souladu se vzorovým Krycím listem nabídky, který tvoří přílohu č. 1 této zadávací dokumentace.

V případě podání společné nabídky (viz ust. § 69 odst. 4 zákona o VZ) zadavatel požaduje, aby uchazeč v nabídce uvedl výše uvedené identifikační údaje za každého dodavatele samostatně.

b) Obsah nabídky

V nabídce bude doložen obsah nabídky s uvedením čísel stránek u jednotlivých článků, oddílů (kapitol, částí).

c) Doklady prokazující splnění kvalifikace

Doklady prokazujících splnění kvalifikace uchazeče dle článku 6 této ZD, v členění dle jednotlivých okruhů kvalifikačních předpokladů a následně jednotlivých dodavatelů, popř. subdodavatelů.

**d) Nabídková cena**

Uchazeč v nabídce předloží nabídkovou cenu zpracovanou v souladu s článkem 7 této ZD podepsanou osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče.

**e) Technická specifikace nabízeného plnění**

Zadavatel požaduje, aby uchazeči v rámci své nabídky předložili specifikaci technických parametrů a funkčních vlastností nabízených přístrojů pro jednotlivé části zakázky prostřednictvím dodání úplné technické dokumentace vč. **popsaných nabízených funkčních vlastností** (zádoucí i na CD/DVD).

Pozn.: Technická specifikace a související požadavky zadavatele pro jednotlivé části VZ jsou podrobně popsány v Příloze č. 3 ZD.

**f) Návrh smlouvy**

Uchazeč ve své nabídce předloží návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče včetně návrhu smlouvy v elektronické podobě (na CD ve formátu \*.doc nebo \*.docx). Budou použity závazné návrhy smluv pro jednotlivé části VZ, které jsou uvedeny v příloze č. 2 této ZD. Uchazeč není oprávněn jakýmkoliv způsobem měnit tyto vzory (kromě těch částí, které zadavatel požaduje).

Jako příloha č. 2 smlouvy bude zvlášť, pro příslušný předmět plnění, doložena též jeho **technická specifikace** zpracovaná v souladu s požadavky zadavatele (tj. ve formě Přílohy č. 3 ZD).

**g) Prohlášení dle § 68 odst. 3 zákona o VZ**

Uchazeč ve své nabídce předloží:

- seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídeku byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele,
- má-li dodavatel formu akciové společnosti, aktuální seznam vlastníků akcii, jejichž souhmnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídeku,
- prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou,

**h) Další doklady požadované zadavatelem**

Uchazeč doloží další dokumenty, které zadavatel požaduje pro jednotlivé části VZ v rámci Zadávací dokumentace (kapitola 3.1. a článek 9 této ZD) a přílohy č. 3 ZD – Technická specifikace a související požadavky zadavatele pro jednotlivé části VZ.

**Upozornění:** V případě části VZ č. 1 a VZ č. 3 zde bude též doloženo zpracování technického výkresu návrhu úprav pracoviště včetně jejich podrobného popisu.

**i) Prohlášení o celkovém počtu listů nabídky**

Posledním listem nabídky bude prohlášení uchazeče podepsané fyzickou osobou – podnikatelem, nebo osobou vykonávající funkci statutárního orgánu uchazeče, resp. členy statutárního orgánu oprávněnými jednat jménem či za uchazeče, nebo jimi řádně zmocněnou osobou, které stanoví celkový počet listů nabídky.

## 11. Hodnotící kritéria a způsob hodnocení nabídek

### 11.1. Základní kritérium pro zadání veřejné zakázky

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky v rámci všech částí veřejné zakázky je, ve smyslu ust. § 78 odst. 1 písm. b) zákona, nejnižší nabídková cena.

## 11.2. Způsob hodnocení

Vybrána bude nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše s daní z přidané hodnoty.

V případě, že budou podány dvě nebo více nabídek se stejnou nabídkovou cenou, určí se jejich pořadí losováním za účasti těchto uchazečů a za přítomnosti notáře.

## 12. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám

Uchazeč je oprávněn po zadavateli požadovat písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Písemnou žádost o poskytnutí dodatečných informací musí uchazeč doručit nejpozději 6 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídeku, prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK na adrese <https://zakazky.kzcr.eu/>. Kontaktní osoba zadavatele zpřístupní dodatečné informace k zadávacím podmínkám, popřípadě související dokumenty, nejpozději do 4 pracovních dnů po doručení žádosti na uvedené adresu.

Dodatečné informace vztahující se k veřejné zakázce budou zveřejňovány na profilu zadavatele na adrese: <https://zakazky.kzcr.eu/>.

## 13. Prohlídka místa plnění

Pro uchazeče bude zorganizována prohlídka místa plnění.

Termín prohlídky místa plnění v Krajské zdravotní, a. s. - Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem, o.z. je stanoven na **9.3.2015 a 16.3.2015 v 10:00 hod.** Sraz účastníků prohlídky je v obou případech u vstupní brány na adrese Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem.

Případné další informace o prohlídce místa plnění poskytne na vyžádání kontaktní osoba pověřená zadavatelskými činnostmi uvedená v čl. 1.5. Zadávací dokumentace.

Zadavatel upozorňuje, že veškeré ústně podané informace a odpovědi na připadné dotazy uchazečů vnesené v rámci prohlídek míst plnění veřejné zakázky, nejsou závazné. V případě dotazů k zadávacím podmínkám je třeba postupovat v souladu s ust. § 49 zákona o VZ (viz. také článek 11. této Zadávací dokumentace).

## 14. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je uvedena na profilu zadavatele <https://zakazky.kzcr.eu/> a v oznámení o zakázce ve Věstníku veřejných zakázek.

### 14.1. Podání nabídky v listinné podobě

Nabídky v listinné formě podají uchazeči osobně nebo doporučenou poštou v uzavřených obálkách označených „**NABÍDKA – Modernizace a obnova přístrojového vybavení traumatologických center Krajské zdravotní, a. s., část xx (označení části VZ – vyplň uchazeč) – NEOTEVÍRAT !**“

Zadavatel požaduje, aby uchazeč podal nabídku **za každou část veřejné zakázky v samostatné obálce**.

Doporučujeme, aby obálky s nabídkami byly na uzavření opatřeny razítkem, případně podpisem uchazeče, je-li fyzickou osobou, či jeho statutárního zástupce, je-li právnickou osobou.

Na obálce musí být uvedena adresa uchazeče, na niž je možné zaslat vyrozumění dle § 71 odst. 5 zákona o VZ, že jeho nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídeku.

#### 14.2. Místo pro podání nabídky v listinné podobě

Nabídky v obálkách podávají uchazeči doporučenou poštou nebo osobně do sídla zadavatele v pracovních dnech od pondělí do čtvrtek od 8.00 do 14.00 hod. a v pátek od 8.00 do 13.00 hod v podatelně společnosti.

Adresa pro podání nabídek: Krajská zdravotní a.s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem

#### 14.3. Elektronické podávání nabídek

Uchazeč je současně oprávněn podávat nabídky v elektronické podobě prostřednictvím systému E-ZAK na adresu <https://zakazky.kzcr.eu/>. Nabídka musí být podána v souladu s požadavky stanovenými v § 149 ZVZ. Pokyny uvedené v čl. 13.1. se přiměřeně použijí i pro elektronické podávání nabídek.

### 15. Otevírání obálek

Zahájení otevírání obálek s nabídkami uchazečů proběhne v poslední možný den pro podání nabídek v 10:15 hod. v zasedací místnosti společnosti Krajská zdravotní, a.s., na adresě Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem za účasti zástupce zadavatele (tj. kmenový zaměstnanec).

Otevírání obálek se mohou zúčastnit zástupci uchazečů, jejichž nabídky byly doručeny zadavateli do konce lhůty pro podávání nabídek. Z organizačních a kapacitních důvodů je omezen počet zástupců každého uchazeče na jednu fyzickou osobu oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, nebo osobou, která se prokáže zplnomocněním uděleným statutárním zástupcem uchazeče.

Zadavatel bude po přítomných uchazečích požadovat, aby svoji totožnost prokázali občanským průkazem, a aby svou účast při otevírání obálek stvrdili podpisem v listině přítomných uchazečů.

### 16. Další podmínky a předpoklady pro účast v zadávacím řízení

- 16.1. Varianty nabídky ve smyslu § 70 zákona o VZ zadavatel nepřipouští.
- 16.2. Každý uchazeč může podat na každou část veřejné zakázky jen jednu nabídku. Uchazeč, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci (§ 69 odst. 2 zákona o VZ).
- 16.3. Uchazeči nepřísluší náhrada nákladů za zpracování a podání nabídky.
- 16.4. Dle § 2e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě je vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 16.5. Zakázka bude spolufinancována Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

### 17. Zrušení zadávacího řízení

Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení za podmínek uvedených v ust. § 84 zákona o VZ. Případné neposkytnutí finanční podpory ze zdrojů EU z Integrovaného operačního programu může představovat důvod hodný zvláštního zřetele pro zrušení veřejné zakázky předvídaným ustanovením § 84 odst. 2 písm. e) ZVZ.

### 18. Přílohy

Přílohami a nedílnou součástí této zadávací dokumentace jsou:

- Příloha č. 1 - Krycí list nabídky pro jednotlivé části VZ
- Příloha č. 2 - Závazné vzory kupní smlouvy pro jednotlivé části VZ
- Příloha č. 3 - Technická specifikace a související požadavky zadavatele pro jednotlivé části VZ

V Ústí nad Labem, dne 11.2.2015



Ing. Petr Fiala  
ředitel společnosti  
Krajská zdravotní, a.s.