



# Kupní Smlouva

uzavřená v souladu s § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

## Smluvní strany

Název: **Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace**  
 IČO: 002 26 912  
 se sídlem: Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov  
 Zapsaná v obchodním rejstříku: Pr 1230 vedená u Krajského soudu v Brně  
 Zastoupená: **Ing. Mgr. Lubomír Wenzl**, ředitel nemocnice  
 Bankovní spojení:   
 č. účtu: 

(dále jen jako „Kupující“) na straně jedné

a

Obchodní společnost/FO podnikatel: **PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.**  
 IČO: 25099019  
 se sídlem: Juárezova 1071/17, Bubeneč, 160 00 Praha 6  
 Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 4492  
 Zastoupená: Pavlem Hanušem  
 Bankovní spojení:   
 č. účtu: 

(dále jen jako „Prodávající“) na straně druhé

Kupující a Prodávající dále též společně označováni jako „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu se zněním a smyslem zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto:

## kupní Smlouvu

(dále jen „Smlouva“)

### 1. Účel a předmět Smlouvy

- 1.1. Účelem této Smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při zajištění dodávky zdravotnických přístrojů pro radiodiagnostické oddělení typ: Motion Mobile X-Ray Systém - mobilní rentgenový systém. Tato Smlouva je uzavřena na základě podmínek a zadávací dokumentace zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Digitální pojízdný RDG přístroj**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“).
- 1.2. Předmětem Smlouvy je dodávka **Digitálního pojízdného RDG přístroje** (dále jen „**Zařízení**“) pro Nemocnici Kyjov, příspěvkovou organizaci pro radiologické oddělení. Předmět Smlouvy zahrnuje jak dodávku Zařízení s požadovanými technickými parametry do místa určení, tak jeho montáž, instalaci, uvedení do provozu a instruktáž obsluhy, poskytování **bezplatného záručního servisu po celou dobu záruční lhůty 24 měsíců**.

1.3. Zařízení je podrobně specifikováno v **Příloze č. 1** – Technické specifikaci Zařízení této Smlouvy.

1.4. Součástí předmětu Smlouvy je:

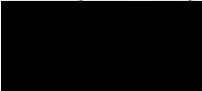

- zajištění dopravy do místa určení a instalace do určených prostor včetně zabudování a napojení na stávající inženýrské sítě ve smyslu montáže nového přístroje v místě plnění, uvedení zařízení do řádného chodu a provedení předávacích zkoušek ve stanoveném rozsahu, funkční napojení do stávajícího systému PACS (AMIS\*PACS Flex Server od firmy ICZ) protokolem DICOM.
- likvidace obalů a odpadu,
- uvedení do provozu a spolupráce s Kupujícím, včetně plného zaškolení, resp. instruktáž veškeré obsluhy přímo na pracovišti Kupujícího (v českém jazyce) v rozsahu min. 8 hodin času školitele. Doklad o instruktáži personálu bude předložen nejpozději k datu uvedení zařízení do provozu.
- provedení demontáže stávajícího přístroje a všech nepotřebných a souvisejících součástí a prvků.

Součástí předmětu Smlouvy je rovněž:

- návod na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD
  - prohlášení o shodě (CE), příslušná dokumentace dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, schválení pro užívání v EU a ČR (atesty, certifikáty, prohlášení o shodě v souladu s účinnou legislativou) a dále dokladů dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů, součástí předmětu plnění je také výpočet, stanovení a provedení trvalých opatření pro zabezpečení radiační ochrany, výrobcem dodávané doplňky pro operativní zajištění radiační ochrany při užívání zařízení, přijímací zkouška zdroje ionizujícího záření a měření rozptýleného záření.
- 1.5. Pokud je součástí předmětu plnění dodávka softwarových produktů, pak se Kupujícímu vyhrazuje časově neomezené, přenosné a nikoliv výhradní právo užívat tyto softwarové produkty na Zařízení, se kterým byly dodány, a to v nezměněné formě. Úplata za užívání softwarových produktů poskytnutých k Zařízení je obsažena v kupní ceně a Prodávající prohlašuje, že užívání softwaru Kupujícím nebrání jakákoliv překážka faktická či právní, vyplývající zejména z předpisů o právu autorském.
- 1.6. Touto Smlouvou se tak Prodávající rovněž zavazuje, že Kupujícímu odevzdá Zařízení, a umožní mu nabytí vlastnické právo k němu, a Kupující se zavazuje, že Zařízení převezme a zaplatí Prodávajícímu sjednanou kupní cenu v souladu s touto Smlouvou.
- 1.7. Dojde-li při instalaci zařízení prodávajícím či v její souvislosti k poškození majetku kupujícího či třetích osob (např. poškození podlahy, stěny, výmalby apod.), zavazuje se prodávající bezodkladně poškozené věci opravit a uvést do původního stavu, případně nahradit vzniklou škodu.

## 2. Dodací podmínky

- 2.1. Místem plnění Smlouvy je Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace - radiologické oddělení.
- 2.2. Prodávající prohlašuje, že se s pracovištěm dostatečně seznámil na místě samém.
- 2.3. Prodávající je povinen dodat Zařízení v ujednaném množství, kvalitě, jakosti a s vlastnostmi požadovanými Kupujícím a uvedenými v zadávací dokumentaci vyhotovené v rámci Veřejné zakázky.
- 2.4. Kupující má právo Zařízení nepřevzít, pokud se projeví pochybnosti o splnění některého z požadavků uvedených zadávací dokumentací.

- 2.5. Prodávající se při předání předmětu Smlouvy dle čl. I zavazuje dodržet veškeré aktuálně platné právní předpisy.
- 2.6. Prodávající se zavazuje předat Zařízení Kupujícímu formou písemného předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami, to vše v prvotřídní jakosti a provedení a ve sjednaném množství, ve stavu odpovídajícím této Smlouvě, zadávací dokumentaci Veřejné zakázky, právním předpisům a technickým normám.
- 2.7. Požadovaný termín dodávky Zařízení včetně montáže a předání **Zařízení do provozu je max. 90 dnů** ode dne účinnosti této smlouvy.
- 2.8. Pokud se při převzetí Zařízení vyskytnou vady nebránící užívání, je Kupující oprávněn v předávacím protokolu písemně určit lhůtu k odstranění takto vytknutých vad, při následném převzetí Zařízení bez jakýchkoli vad bude Zařízení předáno Kupujícímu opět na základě závěrečného písemného předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami.
- 2.9. Smluvní strany se dále dohodly, že budou-li při předání a převzetí Zařízení zjištěny vady a/nebo nedodělky bránící užívání Zařízení, je Prodávající povinen vady a/nebo nedodělky bez zbytečného odkladu odstranit a vyzvat Kupujícího k novému předání a převzetí Zařízení. Kupující není povinen Prodávajícímu uhradit kupní cenu, dokud nebudou vady a/nebo nedodělky bránící užívání odstraněny. V případě, že i nadále bude Zařízení obsahovat vady a/nebo nedodělky bránící užívání Zařízení, je Kupující oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
- 2.10. Vlastní instalace přístroje bude zahájena po předání prostor určených pro instalaci přístroje.
- 2.11. Za doklady nutné k převzetí a užívání Zařízení se považují:
- Záruční list/y.
  - Předávací protokol o předání a instalaci Zařízení **do provozu** (zde uvést výrobní čísla, popř. verze užitého programového vybavení). Předávací protokol o předání a instalaci Zařízení do provozu je oprávněn podepsat za Kupujícího pouze zástupce ve věcech technických. Protokoly podepsané pouze zdravotnickým personálem nebudou akceptovány. Termín podpisu Předávacího protokolu o předání a instalaci Zařízení do provozu je rozhodující pro uplatnění smluvní pokuty za zpoždění dodávky stanovené v čl. 5.17.
  - Uvést zařídění dle § 7 Nařízení vlády č. 336/2004 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na zdravotnické prostředky a kterým se mění nařízení vlády č. 251/2003 Sb., kterým se mění některá nařízení vlády vydaná k provedení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
  - Návod na obsluhu v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x v elektronické podobě
  - Další zákonem stanovenou dokumentací.
  - Seznam příslušenství a spotřebního materiálu k Zařízení včetně katalogových čísel.
  - Zkoušky dlouhodobé stability a provozní stálosti dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.12. Prodávající tímto prohlašuje, že je zastupováním ve věcech technických pověřen:
- 
- Kupující tímto prohlašuje, že jednáním ve věcech technických je pověřen:
- 
- 2.13. Vlastnické právo dle této Smlouvy přechází na Kupujícího okamžikem podpisu Předávacího protokolu o předání a instalaci Zařízení do provozu se závěrem: schopen provozu bez omezení . Nebezpečí vzniku škody na Zařízení dle této Smlouvy přechází na Kupujícího okamžikem podpisu Předávacího protokolu o předání a instalaci Zařízení do provozu.
- 2.14. Pro případ, že by vůči Prodávajícímu bylo zahájeno insolvenční řízení, přechází vlastnické právo na Kupujícího dnem zahájení insolvenčního řízení vůči Prodávajícímu.

### 3. Kupní cena, platební podmínky

- 3.1. Kupní cena Zařízení dle této Smlouvy byla stanovena na základě nabídky Prodávajícího podané v rámci Veřejné zakázky a činí

<b>Celková cena bez DPH za 1 ks přístroje</b>	<b>1 647 954,53 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>346 070,45 Kč</b>
<b>Celková cena včetně DPH</b>	<b>1 994 024,99 Kč</b>

- 3.2. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná, nepřekročitelná a platná po celou dobu trvání této Smlouvy v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci Veřejné zakázky a zahrnuje: veškeré náklady včetně všech rizik a vlivů (především kurzových a inflačních) souvisejících se splněním předmětu veřejné zakázky. Cena je uvedena včetně dopravy do místa plnění, instalace, montáž, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti, provedení výchozí elektrické revize a funkční zkoušky dodaného Zařízení, komplexní instruktáže obsluhy, dodání návodu na obsluhu v českém jazyce, prohlášení o shodě, poskytování bezplatného záručního servisu a likvidace obalů a odpadů a veškerých dalších nákladů souvisejících s realizací dodávky Zařízení. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou DPH. Po splnění veškerých dodacích podmínek. Zařízení bude vystaven řádný daňový doklad.
- 3.3. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v této smlouvě na základě faktury vystavené prodávajícím po protokolárním předání a převzetí zařízení. Splatnost faktury činí 30 dnů od jejího prokazatelného doručení kupujícímu.
- 3.4. Prodávající se touto smlouvou zavazuje, že jím vystavená faktura bude obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle platné právní úpravy.
- 3.5. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí kupující prodávajícímu písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je prodávající povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených daňových dokladů.
- 3.6. Přílohou daňového dokladu (faktury) dle čl. 3.4. této Smlouvy budou následující dokumenty:
- potvrzený Předávací protokol o předání a instalaci Zařízení do provozu v případě faktury za dodávku zařízení
  - potvrzený Protokol o provedení BTK, příp. o provedení pozáruční opravy v případě provádění BTK či pozáruční opravy
- 3.7. Základ daně z přidané hodnoty (DPH) bude u fakturované částky vypočten v zákonné výši platné v době vystavení daňového dokladu. V případě, že dojde v průběhu plnění této Smlouvy ke změně sazby DPH, pak závazné ceny pro fakturaci jsou ceny bez DPH uvedené v této Smlouvě. Náklady spojené se změnou sazby DPH nese Kupující. Zálohy Kupující neposkytuje.

### 4. Prohlášení Prodávajícího

- 4.1. Prodávající prohlašuje, že Zařízení bude mít smluvené vlastnosti, a to zejména vlastnosti uvedené v technické specifikaci dodávky Zařízení, jež tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, a dále bude splňovat podmínky dané příslušnými právními předpisy, což dokládá dokumenty označeným jako „Prohlášení o shodě (CE)“, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy.
- 4.2. Prodávající prohlašuje, že veškeré položky Zařízení jsou nové, nikdy předtím nepoužité, prvotřídní kvality, zabalené v originálních obalech. Datum výroby nesmí být dřívější než v roce 2019.

- 4.3. Prodávající prohlašuje, že je výrobcem dodaného Zařízení nebo je výrobcem dodaného Zařízení pověřen k jeho distribuci a servisu, a zavazuje se, že Zařízení je schváleno k užívání na území České republiky, a to jako zdravotnický prostředek, a za tímto účelem při předání dle této Smlouvy předá Kupujícímu doklady o možnosti takového užívání. Dále Prodávající prohlašuje, že je oprávněn poskytovat údržbu a servis Zařízení.
- 4.4. Prodávající prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu č. 2939384448 u Generali pojišťovna a.s., jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Prodávajícím třetí osobě, a že tato Smlouva kryje škody způsobené Prodávajícím **min. ve výši 2 000 000,- Kč** za každý jednotlivý případ. Prodávající je povinen být po celou dobu spolupráce s Kupujícím řádně pojištěn a zavazuje se bez zbytečného odkladu pojistnou smlouvu osvědčující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Prodávajícím třetí osobě Kupujícímu na jeho vyzvání kdykoliv předložit.
- 4.5. Prodávající na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětu plnění, a to po celou dobu realizace Smlouvy včetně záruční doby, stejně tak za škody způsobené svou činností Kupujícímu nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. budov, vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je Prodávající povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 4.6. Prodávající dále prohlašuje, že není ke dni podpisu této Smlouvy subjektem insolvenčního, vyrovnávacího nebo podobného, zejména exekučního řízení ani mu nejsou známy žádné skutečnosti o tom, že by takovéto řízení mohlo být zahájeno ze strany třetí osoby vůči Prodávajícímu.
- 4.7. Prodávající prohlašuje, že je (nebo se nejpozději ke dni předání Zařízení stane) výlučným vlastníkem Zařízení a že na tomto Zařízení nevážnou jakákoli práva třetích osob a že těmito právy třetích osob nebude Zařízení zatíženo ke dni předání.
- 4.8. Prodávající se zavazuje poskytnout v souladu s § 2, písmeno e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, subjektům provádějícím audit a kontrolu všechny nezbytné informace týkající se dodavatelských činností spojených s předmětem Smlouvy.

## 5. Servisní podmínky a Záruční servis

- 5.1. Prodávající prohlašuje, že na plnění dle této Smlouvy (tj. na veškeré položky Zařízení včetně jeho instalace) poskytuje Kupujícímu záruku v trvání **minimálně 24 měsíců. Záruka dle tohoto článku počíná běžet ode dne podpisu Předávacího protokolu o předání Zařízení do provozu**, tj. předání Zařízení prostého jakýchkoli vad a nedodělků, tj. v množství, jakosti a provedení ujednaném touto Smlouvou. Tuto skutečnost, tj. předání Zařízení v množství, jakosti a provedení ujednaném touto Smlouvou a počátek běhu záruční doby, bude osvědčovat uvedený Předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami, popř. jejich oprávněnými zástupci.
- 5.2. Pokud se na Zařízení vyskytne v záruční době jakákoliv vada, zavazuje se Prodávající tuto vadu bezúplatně odstranit, a to nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne data reklamace. Prodávající je povinen o jakékoli reklamaci Zařízení sepsat záznam, jehož obsahem bude zejména uvedení data reklamace, charakter reklamované vady, způsob vyřízení reklamace, lhůta vyřízení reklamace, podpisy smluvních stran či jejich oprávněných zástupců.
- 5.3. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba zařízení neběží po dobu, po kterou Kupující nemůže zařízení užívat pro vady způsobené Prodávajícím. Záruční doba na reklamovanou část zařízení se prodlužuje o dobu odstraňování vady. Na díly, vyměňované v rámci záruky, poskytuje Prodávající novou záruku v původní poskytnuté délce za stejných podmínek uvedených v článku 5.1 této Smlouvy



- 5.4. Prodávající se zavazuje po celou dobu trvání záruky zajišťovat bezplatný servis Zařízení. Záruční servis zajišťovaný Prodávajícím zahrnuje:
- 5.4.1. opravy poruch a závad Zařízení, včetně závad zjištěných při měření zkoušek dlouhodobé stability, tj. uvedení Zařízení do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, včetně poskytování vzdálené servisní podpory,
  - 5.4.2. preventivní kontroly a revize všech součástí Zařízení a jeho příslušenství, kalibrace a nastavení Zařízení, dle pokynů výrobce a v souladu se zákonem č.268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů,
  - 5.4.3. pravidelné předepsané periodické bezpečnostně technické kontroly (BTK) Zařízení dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a to v rozsahu dle předpisu výrobce,
  - 5.4.4. podávání informací o stavu a bezpečnosti servisovaného systému a o případných žádoucích opravách a seřizovacích zásazích,
  - 5.4.5. kontrola funkčnosti s přezkoušením provozních údajů,
  - 5.4.6. provedení technických změn, které bude Prodávající pokládat za nezbytné z provozních nebo bezpečnostních důvodů,
  - 5.4.7. provádění standardních vylepšení Zařízení, včetně provádění aktualizace a upgrade softwarového vybavení Zařízení, které jsou požadované a doporučované výrobcem Zařízení po vzájemné domluvě smluvních stran,
  - 5.4.8. Prodávající bude po dobu provádění servisu udržovat provozní parametry Zařízení minimálně ve stavu jeho pořízení,
  - 5.4.9. Veškeré potřebné dodávky náhradních dílů včetně vakuových prvků – RTG zářiče a náhradních dílů opotřebovaných běžným provozem, zjištěných při kontrolách, revizích, odstraňování poruch a závad Zařízení, včetně vedení knihy servisních prací.
  - 5.4.10. Provádění měření dlouhodobé stability a provozní stálosti dle zákona č 263/2016 Sb., atomový zákon ve znění pozdějších předpisů.
  - 5.4.11. Veškerý servis a kontroly dle čl. 5.4.2. a 5.4.3. této Smlouvy musí být prodávajícím písemně nahlášeny a to nejméně 30 dnů předem. Pokud tak prodávající neučiní, má kupující právo servis odmítnout. Prodávající v takovém případě provede náhradní plnění takového servisu v novém termínu po dohodě s Kupujícím, a to bezplatně.
- 5.5. Cestovní náklady a veškeré další náklady, které Prodávajícímu vzniknou v souvislosti s prováděním záručního servisu, hradí v plné výši Prodávající.
- 5.6. Prodávající se zavazuje poskytovat služby dle této Smlouvy v souladu s platnými právními předpisy, technickými normami a interními předpisy o údržbě Zařízení. Služby budou poskytovány s náležitou odbornou péčí
- 5.7. Za poruchu se považuje stav, kdy Zařízení není plně funkční a vykazuje i náhodné chyby se ztrátou času v rozsahu přesahujícím 1 hod./den. Poruchou je i stav, kdy Zařízení nesplňuje tolerance požadované platnými normami a doporučeními výrobce.
- 5.8. Kupující se zavazuje Prodávajícímu neprodleně e-mailem na adresu (vyplní dodavatel), popř. telefonicky na číslo (vyplní dodavatel) HOT LINE informovat o všech poruchách a škodách na Zařízení, jakožto i o jakýchkoliv provozních změnách a ostatních skutečnostech, které mohou mít vliv na plnění této Smlouvy (kontaktní údaje, adresy a hot line čísla jsou uvedeny v příloze č. 3 této Smlouvy).
- 5.8.1. Termín hlášení závady je datum a čas odeslání mailu nebo telefonického kontaktu.

- 5.8.2. Termín přijetí hlášení závady je datum a čas přijetí mailu uvedený v mailech Prodávajícího.
- 5.8.3. Termín odstranění závady je datum a čas podepsání servisního výkazu, kdy je Zařízení předáno do provozu bez omezení.<sup>6</sup>
- 5.9. Kupující sdělí pracovníkům Prodávajícího veškeré informace potřebné k plnění této Smlouvy a k provedení konkrétního servisního úkonu.
- 5.10. Kupující zajišťuje, aby přístroj byl uvolněn z provozu, resp. zpřístupněn k provedení stanovených servisních výkonů. Pokud v průběhu servisního výkonu bude žádoucí přítomnost kompetentního pracovníka, zajistí Kupující jeho přítomnost.
- 5.11. Jestliže Kupující nemůže dodržet již odsouhlasený termín opravy, či servisního zákroku, je povinen tuto skutečnost neprodleně sdělit Prodávajícímu s návrhem nového termínu.
- 5.12. Kupující zajistí, aby bez souhlasu Prodávajícího nebyl proveden žádný zásah třetí osoby do přístroje.
- 5.13. Prodávající je povinen sledovat lhůty pro provádění servisu a údržby Zařízení (dále jen „Plánovaný servis“) a Plánovaný servis přístroje provádět i bez výzvy Kupujícího.
- 5.14. Prodávající zajistí, aby jeho pracovníci před zahájením každé práce související s prováděním servisu a údržby přístroje Kupujícího uvědomili, a to nejméně 10 pracovních dnů předem v případě Plánovaného servisu, a v přiměřených lhůtách v případě oprav poruch a závad přístroje (dále jen „Poruchy a závady“), tak aby mohly být dodrženy lhůty stanovené v článku 6.3. této Smlouvy.
- 5.15. Prodávající nenese zodpovědnost za zpracovávaná data, chybnou funkci nebo zastavení provozu Zařízení pokud:
- 5.15.1. Jsou Kupujícím provedeny změny nebo opravy nebo jsou použity náhradní díly a SW procedury, které nejsou v souladu s instrukcemi výrobce Zařízení, nebo pokud jsou Kupujícím odstraněna nebo změněna bezpečnostní označení.
- 5.15.2. Zařízení je používáno k jiným účelům, než k jakým je určeno.
- 5.15.3. Kupující nebo třetí osoba instaluje neschválený SW nebo data (tzn. SW, který nebyl dodán Prodávajícím) na stanice Zařízení.
- 5.16. Přílohou č. 3 této Smlouvy budou adresa(y) servisních středisek Prodávajícího, včetně dalších kontaktních údajů (jméno kontaktní osoby, telefon, emailová adresa). Změnu servisního střediska či kontaktních údajů se Prodávající zavazuje Kupujícímu bez zbytečného odkladu oznámit;
- 5.17. Prodávající je při zajišťování servisních prací povinen dodržovat veškeré platné právní předpisy o bezpečnosti práce, ochraně zdraví, požární prevenci a protipožární ochraně a hygienické předpisy.
- 5.18. Prodávající se zavazuje k dodávkám náhradních dílů a spotřebních materiálů za úplaty po dobu nejméně 8 let ode dne uplynutí záruční lhůty dle této smlouvy a současně se zavazuje uzavřít na shodnou dobu smlouvu o provádění pozáručního servisu. Pro tyto účely stanoví prodávající předběžnou cenu za provedení Bezpečnostně technické kontroly zdravotnického prostředku dle zákona 268/2014 Sb. po uplynutí záruční doby ve výši **(4 500,- Kč bez DPH)** včetně nákladů na dopravu. Tato prodávajícím uvedená předběžná cena za provedení Bezpečnostně technické kontroly zdravotnického prostředku dle zákona 268/2014 Sb. po uplynutí záruční doby bude v případě provádění těchto provedení Bezpečnostně technických kontrol zdravotnického prostředku dle zákona 268/2014 Sb. cenou maximální a nepřekročitelnou. Skutečná sjednaná cena za provedení Bezpečnostně technické kontroly zdravotnického prostředku dle zákona 268/2014 Sb. po uplynutí záruční doby bude sjednána před uplynutím záruční doby mezi kupujícím a prodávajícím, bude-li mezi nimi uzavřena příslušná smlouva. Kupující má právo tuto budoucí smlouvu s prodávajícím neuzavřít.

5.19. Pro účely budoucí smlouvy o provádění pozáručního servisu sjednávají obě smluvní strany předběžnou dobu nástupu na opravu od doby ohlášení poruchy v délce 24 hodin v pracovní dny a 48 hodin o víkendu a ve svátky a cenu pracovní hodiny servisního technika při vyžádaných opravách ve výši:

cestovné: 15,- Kč bez DPH / 1 km  
 pozáruční servis: 1 000,- Kč bez DPH / hodina

5.20. Obě smluvní strany se dohodly, že v budoucí servisní smlouvě mohou být předběžné cenové relace uvedené v bodech 18 a 19 zvýšeny pouze o uznanou inflaci ČSÚ v daném období (tj. od doby uzavření smlouvy do doby provedení servisního zásahu).

## 6. Smluvní pokuty v záruční době

6.1. Prodávající je povinen odstranit poruchy (závady či chyby) nahlášené způsobem podle článku 5.8. této Smlouvy v těchto termínech:

6.1.1. nástup na opravu bude uskutečněn nejpozději do 24 hodin od nahlášení poruchy nebo závady. V případě, že v následujících 24 hodinách, po termínu, ve kterém nastalo oznámení poruchy (závady či chyby) je den pracovního klidu, bude nástup na opravu uskutečněn nejpozději do 9:00 hod. nejbližšího pracovního dne. Přičemž pracovními dny pro účely této Smlouvy jsou všechny dny v týdnu od pondělí do pátku v době od 7:00 do 17:00 hod. mimo dny pracovního klidu (státní svátky platné pro Českou republiku v příslušném roce). Za nástup na opravu se považuje i diagnostika poruchy (závady či chyby) pomocí vzdáleného přístupu. (Příklad: Oznámení poruchy (závady či chyby) bylo nahlášeno v pátek v 17:30 hod., nástup na opravu bude tedy uskutečněn nejpozději v pondělí v 9:00 hod., za předpokladu, že v pondělí není státní svátek, např. Velikonoční pondělí, pokud ano, potom by byl nástup na opravu až v úterý v 9:00 hod. atp. Oznámení poruchy (závady či chyby) bylo nahlášeno ve středu v 9:00 hod., nástup na opravu bude uskutečněn nejpozději ve čtvrtek v 9:00 hod., za předpokladu, že čtvrtek není státním svátkem.),

6.1.2. provedená oprava nejpozději do 72 hodin od nahlášení poruchy (vč. použití náhradních dílů), přičemž počátek běhu lhůty se řídí ustanoveními dle článku 6.1.1. této smlouvy, případně v jiné lhůtě dohodnuté s Kupujícím v konkrétním případě.

6.2. V případě, že bude Prodávající v prodlení s nástupem na odstranění nahlášených vad dle bodu 5.8. a 6.1.1. je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši **1000 Kč/den**.

6.3. V případě, že bude Prodávající v prodlení s termínem odstranění reklamovaných vad v záruční době dle bodu 6.1.2. je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši (Smluvní pokuta se počítá v případě, kdy platí podmínka 1 a 3 nebo 2 a 3 zároveň):

Zařízení	Neodstraněná porucha (závada) 4 až 6 pracovní den od nastoupení na opravu (podmínka 1)	Neodstraněná porucha (závada) 7 a další pracovní den od nastoupení na opravu (podmínka 2)	Neodstraněná porucha (závada) kumulativně od 20 a každého dalšího kalendářního dne během jednoho provozního roku* (podmínka 3)
Nefunkčnost přístroje jako celku, nutná výluka celého provozu	1000 Kč/den	2000 Kč/den	5000 Kč/den
částečná nefunkčnost přístroje (provoz v omezeném rozsahu)	500 Kč/den	1000 Kč/den	2000 Kč/den



\*Je-li Zařízení mimo provoz během jednoho provozního roku od započetí provozu v celkovém součtu déle než 20 kalendářních dnů, má Kupující nárok na v příslušném sloupci uvedenou smluvní pokutu. Provozním rokem se rozumí 365 po sobě jdoucích dnů ode dne předání Zařízení do provozu.

- 6.4. Lhůty stanovené v článku 6.1 této Smlouvy se adekvátně prodlužují v případě, že Kupující nezajistí přístup technikům Prodávajícího k Zařízení, a to okamžitě po příchodu technika, za předpokladu splnění podmínek uvedených v článku 5.14 této Smlouvy.
- 6.5. Pokud se Prodávající dostane do prodlení s plněním dle čl. 2 této Smlouvy, a to nedodáním Zařízení ve sjednaném termínu, zavazuje se zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z ceny Zařízení za každý den prodlení s jeho předáním až do dne řádného předání Zařízení nebo do dne účinnosti odstoupení od Smlouvy učiněného na základě této Smlouvy.
- 6.6. Pokud se Prodávající dostane do prodlení s plněním dle čl. 2 této Smlouvy, nedodáním Zařízení bez vad a nedodělků nebránících řádnému užívání, zavazuje se zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny Zařízení za každý den prodlení s jeho předáním až do dne řádného předání Zařízení nebo do dne účinnosti odstoupení od Smlouvy učiněného na základě této Smlouvy.
- 6.7. Smluvní strany se dohodly, že Kupující je povinen uhradit Prodávajícímu smluvní úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou kupní ceny.  
V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím zaplacení zákonného úroku z prodlení ve výši stanovené příslušným prováděcím předpisem k občanskému zákoníku (nařízení vlády č. 351/2013 Sb.) za každý den prodlení.
- 6.8. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo Kupujícího na náhradu škody zvláště a v plné výši. Smluvní strany výslovně vylučují ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 6.9. Prodávající je povinen nahradit Kupujícímu veškeré škody, které by svojí činností či činností jiných právnických či fyzických osob užitých ke své činnosti na základě kteréhokoli právního titulu způsobil Kupujícímu či třetím subjektům, ať již úmyslně či z nedbalosti.

## 7. Zánik závazků

### 7.1. Závazky smluvních stran ze Smlouvy zanikají:

- jejich splněním,
- dohodou smluvních stran formou písemného dodatku ke Smlouvě. Takový dodatek musí být písemný a obsahovat vypořádání všech závazků, na které smluvní strany, které takový dodatek uzavírají, mohly pomyslet, jinak je neplatná.
- Odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených zákonem (§ 2001 a násl. občanského zákoníku), za podstatné porušení této Smlouvy ze strany Prodávajícího bude považováno zejména prodlení s dodáním předmětu plnění po dobu delší než 15 dnů, pokud toto prodlení bude způsobeno důvody na straně Prodávajícího a pokud objem vadného/nedodaného plnění bude odpovídat alespoň 5% celkového objemu dodávky, který je touto Smlouvou předpokládán.
- Pro účely této Smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje také takové porušení, u kterého strana porušující Smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení Smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem Smlouvu uzavřít.



(b) adresu pro doručování Prodávajícímu:  
PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.  
Novodvorská 136  
142 00 Praha 4

[REDACTED]  
ID datové schránky: k6sfuej

Dotazy lze podat i elektronickou poštou na adresu: [REDACTED]

- 9.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny sídla, a tím i adresy pro doručování, budou písemně informovat o této skutečnosti bez zbytečného odkladu druhou smluvní stranu. Změna adresy pro doručování jsou pro účely doručování pro druhou smluvní stranu účinné k okamžiku doručení informace druhé smluvní strany o změně sídla.

## 10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Smluvní strany se zavazují vzájemně se a řádně informovat o všech podstatných skutečnostech, které mohou mít vliv na plnění dle této Smlouvy a současně vyvinout potřebnou součinnost k plnění této Smlouvy.
- 10.2. Případné spory vzniklé z této Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
- 10.3. Pokud některé položky nejsou upraveny touto Smlouvou, řídí se podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci, která byla podkladem pro zadávací řízení na Veřejnou zakázku.
- 10.4. Tato Smlouva je vyhotovena ve **čtyřech** stejnopisech s platností originálu, přičemž Prodávající obdrží dva výtisky a Kupující obdrží dva výtisky.
- 10.5. Smluvní strany sjednávají, že pohledávku dle této Smlouvy nebo Smlouvu samotnou nelze postoupit bez souhlasu druhé smluvní strany.
- 10.6. Obsah této Smlouvy je možné měnit jen písemnými dodatky, podepsanými statutárními zástupci smluvních stran. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou veškeré přílohy uvedené v textu této Smlouvy či v textu případných Dodatků k této Smlouvě.
- 10.7. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu Prodávajícím a Kupujícím a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
- 10.8. Tato Smlouva se řídí právem České republiky a byla uzavřena v souladu s ustanovením § 2079 a následujícího zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.9. Je-li některé z ustanovení této Smlouvy neplatné, odporovatelné nebo nevynutitelné či stane-li se takovým v budoucnu, nedotýká se to platnosti případně vynutitelnosti ustanovení ostatních, pokud z povahy ustanovení nevyplývá, že tuto část nelze od ostatního obsahu této Smlouvy oddělit. Smluvní strany se pro tento případ zavazují vadné ustanovení bezodkladně nahradit bezvadným, které bude v nejvyšší možné míře odpovídat obsahu a účelu vadného ustanovení.
- 10.10. Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu uzavřely na základě vážné a svobodné vůle, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, ani nebyla jiným způsobem vynucena, dále prohlašují, že tuto Smlouvu pečlivě pročetly, jejímu obsahu zcela porozuměly a bezvýhradně s ním souhlasí a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

10.11. Prodávající byl seznámen se skutečností, že Kupující má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, povinnost zveřejnit celý obsah této smlouvy, vč. jejích změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za dílo a seznam poddodavatelů Prodávajícího. Prodávající prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.

**Přílohy, které jsou nedílnou součástí této Smlouvy:**

Příloha č. 1 – Technická specifikace Zařízení

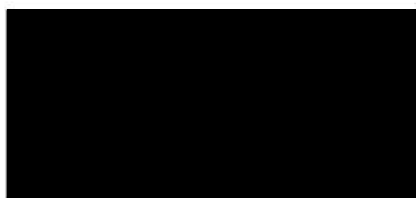
Příloha č. 2 – Technická dokumentace Zařízení

Příloha č. 3 – Adresy servisních středisek Prodávajícího pro jednotlivé dodávky zboží

Příloha č. 4 – Prohlášení o shodě (CE) dle požadavku čl. 4 Kupní Smlouvy

V Kyjově dne .....

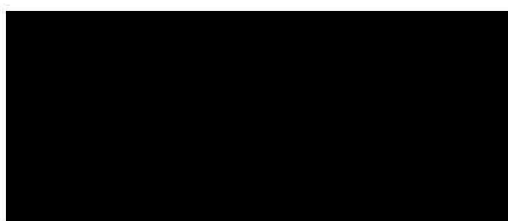
**Kupující:**



**Ing. Mgr. Lubomír Wenzl,**  
ředitel Nemocnice Kyjov,  
příspěvková organizace

V Praze dne 24. 9. 2019

**Prodávající:**



**Pavel Hanuš,**  
předseda představenstva  
PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.

## Technická specifikace Zařízení

### Digitální pojízdný rentgenový přístroj

Pojízdný rentgenový snímkový přístroj pro snímkování na lůžku s výstupním výkonem min. 30 kW.

- snadná manévrovatelnost při snímkování i při přesunu přístroje
- hmotnost přístroje max. 180kg
- šířka přístroje max. 70 cm
- antistatická kola, parkovací brzda
- napájení 230V, 50 Hz, max. 16 A
- zásobník na min. 2 kazety 35x43 cm
- výškově nastavitelné rameno s RTG zářičem
- rozsah nastavení výšky zářiče od země min. 71 cm – 200 cm
- rotace zářiče okolo horizontální osy min. + 90°/ -90°
- nastavení sklonu zářiče, min. v rozsahu -45°/ +160° okolo dlouhé osy zářiče
- jednotka kolimátoru s LED světlem s časovačem s možností rotace min. +/-90°
- měřidlo ohniskové vzdálenosti
- vysokofrekvenční generátor RTG záření
- výkon min. 30kW
- frekvence invertoru min. 40 kHz
- snímkový napětí min. v rozsahu 40 – 125 kV s krokem 1kV
- expoziční čas min. v rozsahu 1 ms – 3 s
- nastavení mAs min. v rozsahu 0,1 – 300 mAs
- tepelná kapacita anody nejméně 100 kHU
- rotační anoda rentgenky.
- velikost malého ohniska max. 0,8 mm.
- velikost velkého ohniska min. 1,0 mm.
  - měřič dávky RTG záření (DAP metr)
- ovládací dotykový panel min. 8“
- programovatelné anatomické předvolby
- ruční spínač expozice na min. 3m dlouhém kabelu

### DR Ovládací stanice:

- ovládací panel s digitálním displejem
- baterie vyměnitelná za chodu
- kompatibilní s nabízeným detektorem
- řídicí software umožňující zadávání patientských dat, stažení patientských dat informačního systému nemocnice (worklist) s digitálním zpracováním obrazu včetně zpracování obrazu v postprocesingu, náhled pořízených obrazů a jejich odeslání do PACS systému zadavatele (AMIS PACS Flex server)
- DICOM 3.0 minimálně worklist, store



#### DETEKTOR:

- konverzní materiál: CSI
- mobilní, bezdrátový – určený pro snímky volných projekcí
- rozměry panelu: velikost standardní RTG kazety 35x43cm (ISO4090)
- velikost obrazového bodu max. 140x140um
- konstrukčně uzpůsobený pro zvýšené mechanické namáhání, nosnost min.160 kg váhy rozložené na plochu detektoru
- 2x ochranný kryt detektoru
- napájení výměnnými akumulátory, možnost výměny za chodu pro zajištění nonstop nezávislého provozu detektoru, kapacita baterie musí dostačovat minimálně pro 300 snímků – min. 3ks součástí dodávky
- nabíječka baterií
- rtg ochranné stínicí pomůcky (2x zástěra 0,35mm Pb, 2x límec 0,5mm Pb)

Požadujeme kompatibilitu se stávajícím detektorovým vybavením DR zadavatele: **bezdrátový DR panel CSI Carestream DRX Plus 35 x 43 cm**

# Popis zařízení s technickou specifikací

## Digitální pojezdový RDG přístroj II

Podrobná specifikace předmětu nabídky a technická specifikace (technický list)

Předmětem nabídky je:

mobilní RTG přístroj Motion Mobile X-Ray System (výrobce BMI prodáváný pod značkou Carestream) s DR stanicí Carestream DRX Transportable Lite (výrobce Carestream Health, Inc.) a detektorem Carestream DRX-Plus 3543C (výrobce Carestream Health, Inc.) a ochranné prostředky Radprom v konfiguraci:

1740281	1	Motion Mobile X-Ray System - mobilní rentgenový systém <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maximální výkon 30 kW</li> <li>- 8" dotykový ovládací panel</li> <li>- Manuální kolimátor</li> <li>- Max. 125 kV</li> <li>- Max. 315 mAs</li> <li>- Max. 400 mA</li> <li>- Ohniska 0,6/1,3 mm (10kW/30kW)</li> <li>- Rotace anody 3000 ot/min</li> <li>- Nastavitelná vzdálenost ohnisko podlaha: 450 – 2000 mm</li> <li>- Rotace monobloku kolem osy ramene +/-90°</li> <li>- Rotace monobloku kolem dlouhé osy: -45°/+167°</li> <li>- Zásuvka na 6 RTG kazet 35x43 cm</li> <li>- Hmotnost 175 kg</li> </ul>
1740315	1	DAP Meter
8606436	1	DRX-Transportable systém Lite DRX Transportable systém, tablet PC s sekundárním wifi připojením pro detektor
1068147	1	DRX Plus 3543C Detector bezdrátový CSI detektor DRX Plus detektor 35x43 cm, CSI, velikost kazety 35x43 cm,
1001163	3	DRX Detector Battery
1528439	1	Battery Charger for DRX Detector Battery
1010750	1	Modality worklist software
8604464	1	Smart Grid software Softwate pro redukci artefaktů rozptýleného záření, nahrazuje funkci protirozptylové mřížky
8604829	1	Universal Mount for DRX Transportable
1038546	2	Single Handle Portable Detector Holder Without Grid – ochranný kryt detektoru
	2	Zástěry RADPROM, typ STANDARD, 0,35 mmPb, ME 130 cm
	2	Límce RADPROM pro personál, (univerzální), 0,5 mm Pb

## Technická specifikace Zařízení

### Motion Mobile X Ray systém - pojízdný rentgenový přístroj

Pojízdný rentgenový snímkový přístroj pro snímkování na lůžku s výstupním výkonem 30 kW.

- snadná manévrovatelnost při snímkování i při přesunu přístroje
- hmotnost přístroje 175 kg
- šířka přístroje 68 cm
- antistatická kola, parkovací brzda
- napájení 230V, 50/60 Hz, max. 16 A
- zásobník na až 6 kazet 35x43 cm

Výškově nastavitelné rameno s RTG zářičem

- rozsah nastavení výšky zářiče od země 45 cm – 200 cm
- rotace zářiče okolo horizontální osy min. + 90°/ -90°
- nastavení sklonu zářiče, min. v rozsahu -45°/ +167° okolo dlouhé osy zářiče
- jednotka kolimátoru s LED světlem s časovačem s možností rotace min. +/-90°
- měřidlo ohniskové vzdálenosti

Vysokofrekvenční generátor RTG záření

- výkon 30kW
- frekvence invertoru 40 kHz
- snímkový napětí volitelné v rozsahu 40 – 125 kV s krokem 1kV
- expoziční čas min. v rozsahu 1 ms – 6,3 s
- nastavení mAs min. v rozsahu 0,1 – 315 mAs
- tepelná kapacita anody 107 kHU
- rotační anoda rentgenky.
- velikost malého ohniska 0,6 mm
- velikost velkého ohniska 1,3 mm.
- měřič dávky RTG záření (DAP metr)
- ovládací dotykový panel 8"
- programovatelné anatomické předvolby – 510 pozic
- ruční spínač expozice na 3,8 m dlouhém kabelu

DR Ovládací stanice: CARESTREAM DRX Transportable Lite

- ovládací panel s digitálním displejem 12,1"
- baterie vyměnitelná za chodu - Dual Hot-Swappable baterie
- kompatibilní s nabízeným detektorem Carestream DRX-Plus 3543C
- řídicí software umožňující zadávání patientských dat, stažení patientských dat informačního systému nemocnice (worklist) s digitálním zpracováním obrazu včetně zpracování obrazu v postprocesingu, náhled pořízených obrazů a jejich odeslání do PACS systému zadavatele
- DICOM 3.0 worklist, store

DETEKTOR: CARESTREAM DRX-Plus 3543C

- konverzní materiál: CSI : Deposited CsI (TI)
- mobilní, bezdrátový – určený pro snímky volných projekcí
- rozměry panelu: velikost standardní RTG kazety 35x43cm (ISO4090)
- velikost obrazového bodu 139x139  $\mu$ m
- konstrukčně uzpůsobený pro zvýšené mechanické namáhání, nosnost 170 kg váhy rozložené na plochu detektoru
- 2x ochranný kryt detektoru
- napájení výměnnými akumulátory, možnost výměny za chodu pro zajištění nonstop nezávislého provozu detektoru, kapacita baterie dostačuje pro až 340 snímků – 3ks součástí dodávky
- nabíječka baterií
- rtg ochranné stínící pomůcky  
(2 Zástěry RADPROM, typ STANDARD, 0,35 mmPb, ME 130 cm,  
2 Límce RADPROM pro personál, (univerzální), 0,5 mm Pb)

Zařízení je plně kompatibilní se stávajícím detektorovým vybavením DR zadavatele: bezdrátový DR panel CSI Carestream DRX Flux 35 x 43 cm

#### Technická specifikace:

Předmětem nabídky je špičkový mobilní RTG přístroj BMI: Carestream Motion Mobile X-Ray System

Jedná se o pojízdný, rentgenový, skiagrafický přístroj s vysokofrekvenčním generátorem s určený pro běžné a pediatrické rtg diagnostické výkony.

#### RTG Generátor:

- vysokofrekvenční – high frequency – 100 kHz
- výkon 30 kW,
- rozsah vysokého napětí 40 – 125 kV
- výstupní výkon generátoru v rozsahu max. 400 mA,
- výstupní výkon generátoru v rozsahu od 0,1 do 315 mAs
- rozsah nastavení expozičních časů 0,001 – 6,3s
- rozsah nastavení mA – 25 – 400 mA
- tepelná kapacita monobloku 800 kHU

#### Rentgenka:

- jedná se o vysoce výkonný 30kW RTG zářič s rotační anodou
- malé ohnisko – velikost 0,6 mm,
- velké ohnisko – velikost 1,3 mm,
- tepelná kapacita anody rentgenky 107 kHU.

#### Kolimátor:

- manuální jednotka clon
- od 0x0 do 43x43 cm při 1m FFD
- světelná jednotka s časovačem 30s
- měřidlo ohniskové vzdálenosti
- rotace +/- 90°

#### Řídící jednotka:

- 8" dotykový display pro nastavení parametěrů
- dvoubodová technika (kV – mAs)
- třibodová technika (kV – mA – čas)
- cca 510 programovatelných anatomických předvoleb
- dvoukrokový ruční spínač expozice na kabelu cca 3,8m

#### DAP metr

- jednotka pro monitoring dávky

#### Mechanické vlastnosti:

- Rotace monobloku okolo osy ramene +/-90°
- Rotace monobloku v rameni -45°/+167°
- šířka: 68 cm
- délka v transportní pozici: 109 cm
- výška v transportní pozici: 159 cm
- minimální vzdálenost ohnisko – podlaha: 45 cm
- maximální vzdálenost ohnisko – podlaha: 200 cm
- přední otočná kola: Ø 7,5 cm, 360°
- zadní kola: Ø 25 cm



## Napájení

- 230 VAC +/- 10%, 50/60 Hz, 12A

**Carestream DRX-Transportable Lite** je jednotka pro digitalizaci RTG skiagrafického obrazu s plochým panelovým detektorem v bezdrátovém provedení - - řídicí jednotka v podobě bezdrátového Tablet PC systému.

- Tablet PC
  - i7 Processor
  - 12,1" dotykový panel
  - Hmotnost 1,6 kg
  - Odolný design, IP52
  - Dual Hot-Swappable baterie
  - kompatibilní s detektory Carestream DRX-plus
- **1x detektor mobilní bezdrátový Carestream DRX-Plus 3543C** ((cca. 35x43 cm; velikost zobrazovacího pole 35.0 x 42.3cm, velikost pixelu 139  $\mu$ m, 2520 x 3032, plocha 1480,5 cm<sup>2</sup>, CSI, DQE 72% (0.78  $\mu$ Gy, 0.05 cyc/mm, Typical, RQA-3 Beam), 16 bit, IP57, hmotnost 3,17 kg, nosnost 170 kg rozložené hmotnosti na plochu detektoru, až 340 expozic na jedno nabití)
- Součástí nabídky je nastavení workflow přístroje, nastavení komunikace přístroje a odzkoušení provozu.

