

Kupní smlouva

medisap,s.r.o.

se sídlem: Na rovnosti 2244/5,130 00 Praha 3
IČO: 48029360
DIČ: CZ48029360
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 14601
bankovní spojení: [REDAKCE]
zastoupená: Ing. Milanem Šamánkem, jednatelem společnosti
kontaktní osoba: [REDAKCE]
(dále jako „prodávající“)

a

Krajská zdravotní, a.s.

se sídlem: Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem, PSČ 401 13
IČO: 25488627
DIČ: CZ25488627
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1550
bankovní spojení: [REDAKCE]
zastoupená: MUDr. Taťánou Soharovou, generální ředitelkou
kontaktní údaje: tel: 477111111, e-mail: sekretariat@kzcr.eu
kontakt ve věcech technických: [REDAKCE] tel: [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE]
(dále jako „kupující“)

spolu jako smluvní strany dnešního dne uzavírají tuto

kupní smlouvu dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

(dále jen „smlouva“).

Prodávající a kupující jsou dále označeni rovněž jako „**smluvní strana**“ či společně jako „**smluvní strany**“.

Tuto smlouvu uzavírají smluvní strany na základě veřejné zakázky s názvem
„**Monitorovací technika pro Krajskou zdravotní a.s., část 1**“

Účelem této smlouvy je zajištění nákupu níže uvedeného předmětu koupě a jeho plné provozuschopnosti prodávajícím, a zajištění oprav a náhradních dílů dle této smlouvy.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje kupujícímu odevzdat věc, která je předmětem koupě spolu s odpovídajícím příslušenstvím, a umožnit mu nabytí vlastnické právo k ní, a kupující se zavazuje, že věc převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu. Předmětem koupě je věc: 18 ks multiparametrického modulu s obrazovkou Carescape One, 2 ks multiparametrického modulu PDM bez obrazovky, 2 ks monitoru vitálních funkcí vyšší třídy Canvas 1000, 11 ks monitoru vitálních funkcí střední třídy Carescape B650, 1 ks Centrálního monitoru Carescape Central

- Station, 14 ks náhledového monitoru iiyama ProLite LH4341UHS-B2 43“ s LAN převodníkem, včetně požadovaného příslušenství (dále i jako “přístroj“ nebo “zboží“).
2. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy – Nabídka č. 100-000004 ze dne 22.7.2024, která tvoří její nedílnou součást.
 3. Předmětem této smlouvy je:
 - *nákup zboží,*
 - *doprava zboží do místa plnění,*
 - *montáž zboží,*
 - *instalace zboží,*
 - *uvedení zboží do provozu včetně ověření jeho funkčnosti,*
 - *provedení všech přijímacích a provozních testů a zkoušek dle platné legislativy a provedení příslušných revizí,*
 - *instruktáž zdravotnických pracovníků a pracovníka odboru obslužných klinických činností (dále jen „OOKC“) kupujícího, včetně vystavení protokolu o instruktáži; pokud výrobce zdravotnického prostředku nestanovil povinnost instruktáže osoby používající nebo obsluhující daný zdravotnický prostředek v návodu k použití tohoto zdravotnického prostředku, dodavatel seznámí zdravotnické pracovníky a pracovníka OOKC kupujícího s návodem k použití zdravotnického prostředku a seznámí je s riziky spojenými s jeho používáním, o kterém vystaví protokol,*
 - *vystavení protokolu určenému zdravotnickému pracovníkovi, který opravňuje provádět následné instruktáže zdravotnického personálu v používání zboží ve smyslu § 41 odst. 2 zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o zdravotnických prostředcích“),*
 - *předání dokladů dle čl. III. této smlouvy,*
 - *záruční servis a pozáruční servis dle ve smlouvě uvedených podmínek,*
 - *likvidace obalového materiálu.*
 4. Prodávající se zavazuje dodat zboží nové, nerepasované a nepoužité.
 5. Prodávající se touto smlouvou současně zavazuje, že v případech, kdy se nejedná o záruční nebo pozáruční servis dle této smlouvy, zajistí za obvyklou cenu opravu a náhradní díly zboží po dobu jeho životnosti, tj. po dobu 120 měsíců od předání zboží, jejíž zejména cenové podmínky budou upraveny samostatnou smlouvou.

Článek II.

Kupní cena zboží

1. Kupní cena zboží je 10 588 000 Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“).
2. Ke kupní ceně dle čl. II. odst. 1. této smlouvy bude připočtena DPH platná v den uskutečnění zdanitelného plnění a za její určení a vyčíslení v souladu s právními předpisy nese odpovědnost prodávající.
3. Kupní cena určená postupem podle odst. 1. a 2. tohoto článku je cenou nepřekročitelnou a cenou konečnou zahrnující veškeré plnění dle této smlouvy, tj. jsou v ní zahrnuty i veškeré náklady na plnění podle článku I. odst. 3., s výjimkou pozáručního servisu, jehož úhrada je upravena samostatně v čl. VI. této smlouvy.
4. Kupní cena bude kupujícím uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím dle této smlouvy.
5. Každý daňový doklad (faktura) musí být vystaven v souladu s ust. § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “zákon o DPH“), a vedle náležitostí dle ust. § 29 zákona o DPH musí splňovat i další náležitosti. A to zejména:
 - identifikační číslo kupujícího a prodávajícího,
 - den splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, ve prospěch kterého má být provedena platba, konstantní a variabilní symbol,
 - odvolávka na smlouvu uvedením názvu smlouvy a dodaného zboží,
 - razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení daňového dokladu (faktury),
 - soupis příloh,

- název projektu,
- registrační číslo projektu.

Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) až po řádném předání zboží kupujícímu, jak je definováno v čl. III. odst. 2. a 3. smlouvy, a to na základě protokolu o předání zboží podepsaného oběma smluvními stranami. Tento protokol o předání zboží musí být přílohou daňového dokladu (faktury).

6. Je-li součástí předmětu plnění této smlouvy poskytnutí licence na užívání software, daňový doklad (faktura) musí dále obsahovat všechny náležitosti nezbytné k prokázání legálního nabytí licencí na užívání software, které jsou předmětem plnění této smlouvy (dodávaných samostatně nebo jako součást některé dílčí části předmětu plnění). Minimálně musí pro každou licenci na užívání software obsahovat přesnou a úplnou specifikaci licence na užívání software (název software, verze software, typ licence, jazyková mutace, bitová verze popř. výrobce software, časové omezení nebo další upřesňující údaje, a to ve tvaru, shodném se specifikací licence na užívání software definovanou jejím poskytovatelem), počet dodaných licencí (či vyjádření, že jde o licenci bez omezení počtu instalací nebo přístupů) a s výjimkou licencí typu OEM, také jejich cenu.
7. Daňový doklad (faktura) musí být vystaven v české měně.
8. V případě, že prodávající uvede v daňovém dokladu (faktuře) jiný bankovní účet než jím uvedený v záhlaví této smlouvy, je povinen na tuto skutečnost kupujícího výslovně upozornit (průvodním dopisem k daňovému dokladu (faktuře) o změně čísla účtu nebo červeným vyznačením nového čísla účtu v daňovém dokladu (faktuře)) před splatností svého nároku, který se stává nárokem nesplatným až do doby naplnění uvedené povinnosti prodávajícího. V opačném případě nese prodávající veškeré náklady spojené s opětovným zasláním peněžních prostředků ve prospěch jiného než v záhlaví smlouvy uvedeného bankovního účtu, riziko škod a kupující se v takovém případě nedostává do prodlení.
9. Splatnost každého daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím je 60 kalendářních dnů ode dne jeho doručení kupujícímu. Prodávající se zavazuje předat či odeslat daňový doklad (fakturu) kupujícímu nejpozději následující pracovní den po jeho vystavení.
10. Pokud daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti ve smyslu výše uvedených ustanovení tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn zaslat ho ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění či opravě, aniž se tak dostane do prodlení se zaplacením. V takovém případě počíná lhůta splatnosti běžet znovu s novou lhůtou splatnosti v délce 60 kalendářních dnů od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury).
11. Smluvní strany považují za okamžik splnění peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy okamžik odeslání peněžité platby z bankovního účtu kupujícího na příslušný účet prodávajícího.
12. Kupující neposkytuje prodávajícímu zálohu na kupní cenu.

III.

Doba a místo plnění

1. Prodávající se zavazuje předat zboží kupujícímu nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy. O termínu předání musí prodávající informovat pověřené pracovníky (zástupce) kupujícího **minimálně 3 pracovní dny předem**. Přesný termín a způsob předání bude domluven pověřenými zástupci prodávajícího a kupujícího.

Pověřeným zástupcem prodávajícího je: [REDACTED] tel: [REDACTED]

Pověřeným zástupcem kupujícího jsou:

- Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z
- [REDACTED]
- [REDACTED]
- nebo jiný pověřený pracovník OOKC kupujícího.

2. Za předání zboží se považuje:

- a. dodání zboží na adresu:

Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Kardiologická, Kardiochirurgická klinika a Klinika anestezie, perioperační a intenzivní medicíny

Sociální péče 3316/12a
401 13 Ústí nad Labem a

- b. montáž zboží a
 - c. instalace zboží a
 - d. uvedení zboží do provozu včetně ověření jeho funkčnosti a
 - e. provedení všech přijímacích a provozních testů a zkoušek dle platné legislativy a provedení příslušných revizí a
 - f. instruktáž zdravotnických pracovníků a pracovníka OOKC kupujícího, včetně vystavení protokolu o instruktáži; pokud výrobce zdravotnického prostředku nestanovil povinnost instruktáže osoby používající nebo obsluhující daný zdravotnický prostředek v návodu k použití tohoto zdravotnického prostředku, dodavatel seznámí zdravotnické pracovníky a pracovníka OOKC kupujícího s návodem k použití zdravotnického prostředku a seznámí je s riziky spojenými s jeho používáním, o kterém vystaví protokol, a
 - g. vystavení protokolu určenému zdravotnickému pracovníkovi, který opravňuje provádět následné instruktáže zdravotnického personálu v používání zboží ve smyslu § 41 odst. 2 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - h. dodání dokladů, které jsou potřebné pro používání zboží (event., které jsou kupujícím 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 o zdravotnických prostředcích; v případě zboží se zdroji ionizačního záření i dokumentaci dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména vyhlášky č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje, ve znění pozdějších předpisů, a
 - i. v případě zboží, které je zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou Ministerstva průmyslu a obchodu č. 345/2002 Sb., kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, ve znění pozdějších předpisů, zařazeno jako stanovené měřidlo, případně dodané zboží je zdravotnickým prostředkem s měřicí funkcí, dodání dokladů o prvotní kalibraci či metrologickém ověření,
 - j. likvidace obalového materiálu.
3. Zvláštní požadavky:
- a. je-li předmětem smlouvy i dodání licencí na užívání software, prodávající uvede na daňovém dokladu (faktuře), případně na dodacím listu, k veškerému softwarovému vybavení všech komponent zboží přesnou specifikaci SW – výrobce (držitele autorských práv), název, verzi, edici, lokalizaci, bitovou verzi, licenční typ. Dále prodávající předá licenční certifikáty, licenční čísla a licenční ujednání (EULA apod.) k veškerému softwarovému vybavení všech komponent zboží. Nesplnění této podmínky bude v procesu akceptace předmětu plnění této smlouvy klasifikováno jako podstatná vada plnění (vada bránící následnému používání předmětu plnění),
 - b. kupující je povinen respektovat pokyny prodávajícího týkající se uvedení zboží do provozu. V případě, že kupující nevyčká, až prodávající uvede zboží do provozu a uvede zboží do provozu sám, nebude mu ze strany prodávajícího poskytnuta záruka za jakost zboží,
 - c. protokol o předání zboží musí být na straně kupujícího podepsán pracovníkem OOKC, v opačném případě není předání zboží považováno za úplné a nelze se domáhat úhrady kupní ceny.

IV.

Vlastnické právo a nebezpečí škody na zboží

1. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží. Týž následek má, nepřevzme-li kupující zboží, ač mu s ním prodávající umožnil nakládat.

2. Vlastnické právo ke zboží dle této kupní smlouvy přechází na kupujícího předáním zboží (viz čl. III. této smlouvy).

V.

Záruka za jakost

1. Prodávající odpovídá za to, že zboží v době jeho převzetí kupujícím:
 - a. nebude mít žádné právní vady (zjevné či skryté), zejména pak, že nebude zatíženo právy třetích osob, ze kterých by pro kupujícího vyplynuly jakékoliv další finanční nebo jiné povinnosti ve prospěch třetích stran (dále rovněž „právní vady“),
 - b. nebude mít žádné faktické vady (zjevné či skryté), zejména pak, že bude splňovat veškeré funkční, technické a jiné vlastnosti a specifikace dohodnuté v této smlouvě včetně jejích příloh (tj. vlastnosti a specifikace výslovně kupujícím požadované) a vlastnosti obvyklé (tj. vlastnosti, které jsou obvykle na zboží, jež je předmětem této smlouvy, kladeny) a dále, že bude splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a technickými normami, a to jak v České republice, tak i v zemi výrobce zboží (dále rovněž „faktické vady“).
2. Prodávající odpovídá za vady zboží, jež bude mít zboží v době jeho převzetí kupujícím, za vady zboží vzniklé porušením povinnosti prodávajícího a dále prodávající přebírá závazek a odpovědnost za vady zboží, které se na zboží vyskytnou v průběhu záruční doby (tj. prodávající poskytne kupujícímu záruku za jakost zboží ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku).
3. Záruční doba na zboží je **24** (slovy: *dvacet čtyři*) měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním zboží. V případě řádného a včasného vytčení vady se běh záruční doby (pokud ještě neuběhla celá) staví a počíná znovu běžet až ode dne převzetí opraveného reklamovaného zboží zpět kupujícím nebo ode dne, kdy kupující a prodávající písemně potvrdí vyřízení reklamace jiným způsobem, na kterém se písemně dohodnou.
4. Záruka se nevztahuje na vady zboží vzniklé poškozením zboží způsobeným třetími osobami nebo kupujícím při užívání zboží v rozporu s návodem k použití a údržbě zboží, ledaže k takovému poškození došlo v důsledku jiné vady zboží.
5. Prodávající se zavazuje v rámci záruky provádět servis zboží (dle § 44 a násl. zákona o zdravotnických prostředcích), tj. uvedení zboží do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, provádět dodávky všech náhradních dílů a provádět standardní vylepšení zboží dle pokynů výrobce.
6. Záruka se vztahuje i na příslušenství, které je nutné k plnému a bezpečnému využití dodaného zboží po celou záruční dobu, a které bylo prodávajícím dodáno spolu se zbožím. Stejně tak poskytne prodávající spotřební materiál potřebný pro jím prováděný servis, revize, předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace a validace dle tohoto článku. Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádějí, že kupní cena podle článku II. této smlouvy zahrnuje i cenu (včetně výměny) za tento materiál v potřebném množství a kvalitě po celou záruční dobu, přičemž prodávající není oprávněn požadovat uhrazení a kupující neuhradí prodávajícímu jakoukoli dodatečnou úhradu anebo dodatečné náklady prodávajícího v souvislosti se servisem zboží.
7. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu vadu zboží, která se vyskytla v průběhu záruční doby, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 7 (slovem: sedmi) pracovních dnů poté, kdy kupující vadu zjistil. Vytčení vady musí být oznámeno prodávajícímu telefonicky a následně též po telefonickém nahlášení e-mailem na kontaktní údaje prodávajícího. Kontaktní údaje prodávajícího pro účely hlášení závad: [REDAKCE], tel.: [REDAKCE], email: [REDAKCE]
8. V případě uplatnění odpovědnosti za vady zboží se prodávající zavazuje, že doba nástupu servisního technika na opravu bude maximálně 24 hodin od telefonického nahlášení závady prodávajícímu.
9. Lhůta pro odstranění vad nebude delší než 3 kalendářní dny. Lhůta pro odstranění vad začíná plynout ode dne telefonického nahlášení vad prodávajícímu na výše uvedené kontaktní údaje prodávajícího, pokud je kupujícím dodržen postup dle odst. 7. tohoto článku.
10. Prodávající se zavazuje, že v případě, že nebude možné vady zboží odstranit na místě do lhůty uvedené v odstavci 9. tohoto článku, poskytne kupujícímu nejpozději do 48 hodin po uplynutí lhůty pro odstranění vad až do doby úplného vyřízení reklamace, náhradní zboží odpovídající

- specifikaci zboží podle této smlouvy, a to bezplatně. Dovoz a odvoz náhradního zboží zajistí prodávající na vlastní náklady.
11. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu, která uplyne mezi nahlášením vady a vyřízením reklamace.
 12. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li ke vzniku stejné vady na předmětu plnění, která již byla prodávajícím v průběhu záruční doby minimálně 2x odstraněna, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím dodání nového zboží odpovídajícího specifikaci dle této smlouvy. Od dodání nového zboží počne záruční doba běžet od počátku.
 13. V případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní lhůtu pro odstranění vady prodávajícím splnit, může být prodávajícím kupujícím písemně poskytnuta delší lhůta pro odstranění vady bez toho, aby se prodávající dostal v průběhu poskytnuté delší lhůty na odstranění vady do prodlení s jejím odstraněním. O hledisku, zda charakter, závažnost a rozsah vady vyžaduje poskytnutí delší lhůty pro odstranění vady, stejně tak jako o její délce, rozhoduje kupující. Poskytnutí delší lhůty na odstranění vady nemá vliv na povinnost prodávajícího uvedenou v odstavci 10. tohoto článku.
 14. Prodávající se též zavazuje provádět v době záruky bezplatně:
 - výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologické ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů,
 - bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - v případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability, dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů.
 Protokoly o výše uvedených prohlídkách předává prodávající neprodleně pracovníkovi OOKC kupujícího.
 15. Kontaktní osobou pro přímou komunikaci se servisním technikem prodávajícího je pracovník OOKC kupujícího. Ze strany prodávajícího bude umožněna i telefonická konzultace pověřenými pracovníky zdravotnického pracoviště a pracovníky OOKC kupujícího.

VI.

Pozáruční servis

1. Prodávající se touto smlouvou dále zavazuje poskytovat kupujícímu pozáruční servis zboží. Pozáruční servis bude poskytován po dobu 96 měsíců ode dne uplynutí záruční doby uvedené v čl. V. této smlouvy.
2. Pozáruční servis zahrnuje:
 - výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologické ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů,
 - sledování termínů bezpečnostně technických kontrol dle pokynů výrobce a jejich provádění dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích,
 - v případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability, dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších předpisů,
 - poskytnutí náhradních dílů a spotřebního materiálu nutného k provádění výše uvedených kontrol a prohlídek dle tohoto odstavce.
 Protokoly o výše uvedených prohlídkách předává prodávající neprodleně pracovníkovi OOKC kupujícího.
3. Za poskytování pozáručního servisu se kupující zavazuje zaplatit celkovou částku 664 000 Kč bez DPH, jejíž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy. Úplata za poskytování pozáručního servisu bude kupujícím hrazena průběžně v ročních platbách na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného vždy k prvnímu dni následujícího měsíce/čtvrtletí/roku. Výše roční platby bude vždy zahrnovat úplatu za činnosti pozáručního servisu poskytnuté v předcházejícím kalendářním období. Přílohou daňového dokladu (faktury) bude protokol (příp. protokoly) o provedení pozáručního servisu podepsaný oběma smluvními stranami. Na vyúčtování pozáručního servisu se přiměřeně použijí ustanovení uvedená v čl. II. této smlouvy. Úplata za pozáruční servis zahrnuje veškeré náklady prodávajícího související s poskytováním pozáručního

servisu, včetně zejména nákladů na dopravu, času stráveného na cestě do místa plnění a vystavení všech nezbytných protokolů a záznamů.

4. Kupující je oprávněn vypovědět ustanovení tohoto článku, a to bez uvedení důvodu. Výpovědní doba činí 3 měsíce a začíná plynout prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi prodávajícímu.

VII.

Sankční ujednání

1. Nezaplatí-li kupující prodávajícímu kupní cenu zboží řádně a včas, je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,005 % z dlužné částky za každý den prodlení, a to až do úplného zaplacení dlužné částky.
2. Nedodá-li prodávající kupujícímu zboží řádně a včas, tj. pokud nedojde k předání zboží v souladu s čl. III. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny zboží bez DPH za každý den prodlení, a to až do řádného předání zboží kupujícímu.
3. V případě, že prodávající neodstraní vady zboží ve lhůtě uvedené v čl. V. odst. 9. smlouvy a nebude poskytnuto náhradní zboží ve lhůtě dle čl. V. odst. 10. smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny zboží bez DPH za každý kalendářní den.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v plném rozsahu, ani právo na odstoupení od smlouvy v souladu s občanským zákoníkem a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
5. Smluvní pokuta je splatná do 30 kalendářních dnů ode dne doručení výzvy k její úhradě.

VIII.

Předčasné ukončení smlouvy

1. Tato kupní smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran či odstoupením od smlouvy dle občanského zákoníku.
2. Smluvní strany jsou povinny vypořádat si vzájemná práva a závazky v souladu s občanským zákoníkem.

IX.

Zvláštní ustanovení

1. V případě, že hodnota předmětu smlouvy přesahuje 50 000 Kč bez DPH, a na smlouvu se nevztahuje některá z dalších výjimek uvedených v § 3 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, musí být tato smlouva uveřejněna prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena. V případě nesplnění této povinnosti bude smlouva ze zákona zrušena od počátku.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy (včetně všech jejích příloh), nepředstavuje obchodní tajemství žádné smluvní strany podle § 504 občanského zákoníku a ani důvěrné informace, a souhlasí s uveřejněním této smlouvy v plném rozsahu.
3. Smluvní strany se dohodly, že elektronický obraz této smlouvy a metadata vyžadovaná zákonem zašle správci registru smluv kupující ve lhůtě 14 dní od uzavření smlouvy. Nebude-li smlouva uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani v 15. den od jejího uzavření, předá elektronický obraz smlouvy a metadata druhá smluvní strana tak, aby smlouva byla uveřejněna prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena.

X.

Závěrečná ustanovení

1. Není-li v této smlouvě výslovně ujednáno jinak, veškerá právní jednání činěná v písemné formě si smluvní strany doručují osobně oproti podpisu druhé smluvní strany, datovými zprávami ve smyslu zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.

2. Obě smluvní strany jsou povinny oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy, a to písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se o příslušné změně dozví.
3. Prodávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765 občanského zákoníku, jako například změny kurzu cizí měny.
4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
5. Pro případ, že o prodávajícím jako o poskytovateli zdanitelného plnění je zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona o DPH, smluvní strany sjednávají, že za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li kupující částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny prodávajícímu.
6. Smluvní strany tímto prohlašují, že si před podpisem této smlouvy vzájemně sdělily veškeré skutkové a právní okolnosti, o nichž ke dni uzavření této smlouvy věděly či musely vědět, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy.
7. Ve vztazích vyplývajících z této smlouvy se obchodní zvyklosti budou aplikovat pouze v případě, že dané otázky nejsou regulovány dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.
8. Tato smlouva je podepsaná vlastnoručně, nebo elektronicky. Je-li podepsaná vlastnoručně, je vyhotovena v příslušném počtu stejnopisů, kdy každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. Je-li smlouva podepsána elektronicky, je podepsána pomocí elektronického podpisu založeného na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb.
9. Smluvní strany prohlašují, že si text smlouvy řádně přečetly, tomuto porozuměly a souhlasí s ním.
10. Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy musí mít formu číslovaných dodatků v písemné podobě a musí být podepsané oběma smluvními stranami.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

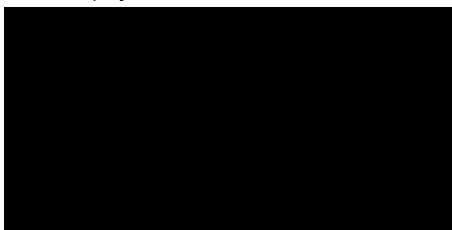
Příloha č. 1 – Nabídka č. 100-000004 ze dne 22.7.2024

Příloha č. 2 – Rozklad ceny

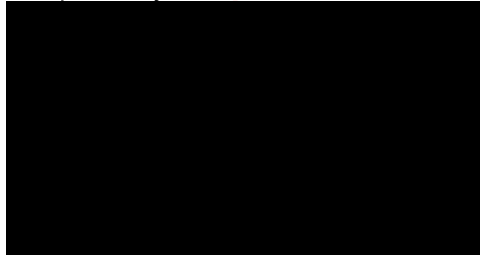
V Ústí nad Labem, dne

V Praze, dne

Za kupujícího



Za prodávajícího



Název položky	Počet ks	Nabídková cena za ks bez DPH	Nabídková cena za ks včetně DPH	Celková nabídková cena bez DPH	Celková nabídková cena včetně DPH
Multiparametrický modul s obrazovkou Carescape One	18				
Multiparametrický modul PDM bez obrazovky	2				
Monitor vitálních funkcí vyšší třídy Canvas 1000	2				
Monitor vitálních funkcí střední třídy Carescape B650	11				
Centrální monitor Carescape Central Station	1				
Náhledový monitor iiyama ProLite LH4341UHS-B2 43" + LAN převodník	14				

Technická specifikace

Jednotlivé počty a umístění jsou specifikované v příloze č.6 Rozklad nabídkové ceny

Základní informace	
Dodavatel:	medisap,s.r.o., se sídlem: Na rovnosti 2244/5, 130 00 Praha 3, IČ: 48029360
Výrobce:	GE Healthcare Finland Oy, GE Medical Systems Information Technologies, Inc.
Výrobní model:	Carescape One, modul PDM, Canvas 1000, Carescape B650, Carescape Central Station

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
Multiparametrický modul s obrazovkou: Carescape One (CS One)	Ano
Modul fungující zároveň jako transportní monitor;	Ano
Dotykový displej velikosti minimálně 7 palců se zobrazením minimálně 4 křivek současně a s automatickým otáčením obrazu;	Ano
Provoz na uživatelsky vyměnitelný (bez použití nářadí) bateriový zdroj minimálně po dobu 5 hodin při standardní konfiguraci měřených parametrů;	Ano
Optické a akustické alarmy;	Ano
Automatické otočení obrazu o 180°;	Ano
Modul musí umožnit připojení minimálně 6 vstupů současně;	Ano
<ul style="list-style-type: none"> EKG snímané z minimálně 5 a 10 svodů, rozměření ST úseku se zobrazením elevace/deprese ST na průměrném QRS komplexu, zobrazení parametru QT/QTc 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> Snímání 12-kanálového EKG (z 10 svodů) s interpretací 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> 2 x teplota 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> NIBP 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> SpO2 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> Minimálně 4x IBP 	Ano
<ul style="list-style-type: none"> Měření kapnometrie – každý modul musí být vybaven vstupem pro měření EtCO2 	Ano
Automatická analýza, záznam a tisk arytmií z minimálně 4 svodů (minimálně asystolie, komorová fibrilace, atriální fibrilace, tachykardie, bradykardie atd.)	Ano
Analogový výstup EKG a IBP pro synchronizaci s jinými přístroji	Ano
Váha přístroje při transportu maximálně 2 kg včetně baterie a integrovaného madla;	Ano
Přenos multiparametrického modulu do každého jiného monitoru v rámci daného oddělení bez přepojování kabelů, čidel, s kontinuálním sběrem dat od připojení pacienta	Ano
Multiparametrický modul bez obrazovky: modul PDM	
Přenositelný multiparametrický modul pro sledování životních funkcí pacienta (minimálně EKG, respirace, NIBP, SpO2, 2x teplota, 2x IBP)	Ano
Přenos multiparametrického modulu do každého jiného monitoru v rámci daného	Ano

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
oddělení bez přepojování kabelů, čidel, s kontinuálním sběrem dat od připojení pacienta	
EKG snímané z 3,5 svodů, rozměření ST úseku ve všech snímaných svodech se zobrazením elevace/deprese ST na průměrném QRS komplexu a se stanovením QT/QTc	Ano
Snímání 12-kanálového EKG z 10 svodů s interpretací (je akceptovatelné řešení vyžadující připojení k centrálnímu monitoru)	Ano
Automatická analýza, záznam a tisk arytmií (minimálně asystolie, komorová tachykardie,) komorová fibrilace, atriální fibrilace, tachykardie, bradykardie atd.)	Ano
Stanovení respirační frekvence impedanční metodou	Ano
Měření pulsní oxymetrie (SpO2) se saturačním čidlem na prst technologií Masimo	Ano
Měření neinvazivního tlaku oscilometrickou metodou pomocí pažní manžety	Ano
Měření minimálně 2 teplot (rektální/jícnové a povrchové)	Ano
Doba autonomního provozu multiparametrického modulu pro sledování vitálních funkcí pacienta po odpojení od monitoru (bez nutnosti propojení s dalším monitorem) minimálně 1 hodina	Ano
Dokovací stanice pro modul včetně držáku	Ano
Monitor vitálních funkcí vyšší třídy: Canvas 1000	
Modulární monitor vitálních funkcí s barevným dotykovým displejem o úhlopříčce minimálně 19 palců třídy medical grade;	Ano
Maximální hmotnost monitoru 8 kg;	Ano
Umožňuje připojení výše specifikovaného multiparametrického modulu a modulů v rámci oddělení	Ano
Dokovací stanice pro multiparametrický modul včetně držáku, který bude umístěn na svislé tyči u poličky nebo lůžka. Dokovací stanice slouží pro připojení modulu k lůžkovému patientskému monitoru, resp. patientské monitorovací síti. Dokovací stanice nesmí být součástí vlastního tělesa patientského monitoru;	Ano
Současné zobrazení minimálně 8 křivek (se souvisejícími číselnými údaji) na displeji;	Ano
Automatická detekce snímaných parametrů;	Ano
Automatické nastavení velikosti a rozmístění křivek na displeji v závislosti na jejich počtu a důležitosti;	Ano
Uložení monitorovaných hodnot do paměti až po dobu 48 hodin s rozlišením 1 minuta nebo 72 hodin s rozlišením 5 minut nezávisle na připojení monitoru do monitorovací sítě;	Ano
Modulový box pro umístění minimálně 4 dalších zásuvných modulů;	Ano
Přeložení/převoz pacienta na cílový monitor v rámci systému, a to bez výpadku monitorování a s uchováním trendů veškerých sledovaných parametrů ze zdrojového monitoru od připojení pacienta 72 hodin;	Ano

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
Obousměrná komunikace se všemi monitory a kompatibilita s centrální stanicí na daném oddělení;	Ano
Síťový přístup z lůžkovému monitoru na druhý lůžkový monitor minimálně pro sledování křivek, údajů a přenos alarmů;	Ano
Vzdálená správa monitoru, vzdálený přístup k event logu;	Ano
Tisk na laserovou tiskárnu připojenou k centrálnímu monitoru;	Ano
Kompletní uživatelské ovládání monitorů v českém jazyce;	Ano
Ochrana proti defibrilačnímu pulsu;	Ano
Identifikace pacienta na základě seznamu, který si monitor načte z NIS prostřednictvím rozhraní HL7 nebo pomocí čtečky čárových kódů;	Ano
Čtečka čárového kódu pro každý monitor je součástí dodávky;	Ano
Optické a akustické alarmy s nastavitelnou intenzitou a s možností ovládání z centrálního monitoru;	Ano
Kalkulátor pro výpočet dávkování léčiv;	Ano
Výstup pro připojení externího displeje – minimálně VGA výstup;	Ano
Monitor musí prostřednictvím multiparametrického modulu umožnit natočení 12svodového EKG do monitoru a jeho následné odeslání do systému MUSE nebo do sdíleného adresáře, ze kterého systém MUSE 12svodové EKG načte;	Ano
Propojitelnost monitorů do centrální stanice na daném oddělení	Ano
Rozšiřující moduly (Zadavatel požaduje možnost připojení následujících rozšiřujících modulů do monitorů vyšší třídy. Moduly se musí připojovat pomocí modulového boxu. Moduly musí měřené parametry/křivky zobrazovat na displeji patientského monitoru. Moduly nejsou součástí zakázky, je pouze nutné zajištění technické kompatibility monitorů s uvedenými moduly)	Ano
1. Transpulmonální termodiluce (PiCCO);	Ano
2. Termodiluční monitorace srdečního výdeje pomocí Swan-Ganzova katétru (CO) – zadavatel akceptuje řešení, kdy je tento parametr monitorován multiparametrickým modulem nebo patientským monitorem;	Ano
3. Kapnometrie technologií sidestream nebo microstream (EtCO2);	Ano
4. Kontinuální 4kanálová monitorace EEG (EEG) - v případě 2kanálového řešení jsou požadovány dva moduly;	Ano
5. Monitorace hloubky nervosvalové blokády (NMT) metodou EMG (možné splnit dodáním externího přístroje se zobrazením hodnot na displeji monitoru vitálních funkcí; externí přístroj musí být součástí nabídky);	Ano
6. Monitorace tkáňové oxymetrie metodou NIRS;	Ano
7. Měření nepřímé kalorimetrie minimálně s parametry VO2, VCO2 a RQ (CAL, s přesností měření do 10%);	Ano
Monitor vitálních funkcí střední třídy: Carescape B650	
Modulární monitor vitálních funkcí s barevným dotykovým displejem o úhlopříčce	Ano

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
minimálně 12 palců třídy medical grade;	
Maximální hmotnost monitoru 12 kg;	Ano
Dokovací stanice pro multiparametrický modul včetně držáku, který by měl být umístěn na svislé tyči u poličky nebo lůžka. Dokovací stanice slouží pro připojení modulu k lůžkovému patientskému monitoru, resp. patientské monitorovací síti. Dokovací stanice nesmí být součástí vlastního tělesa patientského monitoru;	Ano
Současné zobrazení minimálně 8 křivek (se souvisejícími číselnými údaji) na displeji;	Ano
Automatická detekce snímaných parametrů;	Ano
Automatické nastavení velikosti a rozmístění křivek na displeji v závislosti na jejich počtu a důležitosti;	Ano
Uložení monitorovaných hodnot do paměti až po dobu 48 hodin s rozlišením 1 minuta nezávisle na připojení monitoru do monitorovací sítě;	Ano
Přeložení/převoz pacienta na cílový monitor v rámci systému, a to bez výpadku monitorování a s uchováním trendů veškerých sledovaných parametrů ze zdrojového monitoru od připojení pacienta 72 hodin;	Ano
Obousměrná komunikace se všemi monitory a kompatibilita s centrální stanicí na daném oddělení;	Ano
Síťový přístup k lůžkovému monitoru na druhý lůžkový monitor minimálně pro sledování křivek, údajů a přenos alarmů;	Ano
Vzdálená správa monitoru po monitorovací síti, vzdálený přístup k event logu, vzdálené sledování parametrů HW;	Ano
Tisk na laserovou tiskárnu připojenou k centrálnímu monitoru;	Ano
Kompletní uživatelské ovládání monitorů v českém jazyce;	Ano
Ochrana proti defibrilačnímu pulsu;	Ano
Optické a akustické alarmy s nastavitelnou intenzitou a s možností ovládání z centrálního monitoru	Ano
Centrální monitor: Carescape Central station (CSCS)	
Plná obousměrná komunikace s monitory v síti;	Ano
Zobrazení minimálně 12 monitorů vitálních funkcí současně;	Ano
Pro připojení telemetrických jednotek;	Ano
Režim sledování minimálně 12 pacientů (připojených na monitorech vitálních funkcí) a současně konfigurovatelného sledování minimálně 3 křivek u každého z nich;	Ano
Možnost konfigurace zobrazení těchto parametrů: EKG, SpO2, EtCO2, tělesná teplota, NIBP, IBP, ICP, CPP;	Ano
Zobrazení detailu vybraného monitoru;	Ano
Optické a akustické alarmy s nastavitelnou intenzitou a s možností ovládání z centrály;	Ano

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
Zobrazení, vyhodnocení a záznam alarmů na centrále;	Ano
Zobrazení, vyhodnocení a záznam grafických a numerických trendů;	Ano
Uložení trendů minimálně 24 hodin, možnost prohlížení plných křivek 24 hodin;	Ano
Možnost vzdáleného náhledu na monitory v reálném čase a náhledu na trendová data za posledních 24 hodin realizovaná cestou webového rozhraní (zadavatel pro splnění tohoto parametru umožňuje využití stávajícího řešení Mobile Care Viewer (GE Healthcare);	Ano
Tisk alarmů (událostí, které alarm vyvolaly), trendů, křivek, patientských záznamů, tisk záznamů;	Ano
Plná obousměrná komunikace monitorů životních funkcí na daném oddělení s centrálním monitorovacím systémem umožní zadávání patientských dat do lůžkových monitorů životních funkcí, nastavení alarmových mezí a zpětný přenos a zobrazení nasnímaných dat z lůžkových monitorů do centrální monitorovací stanice;	Ano
Kompletní uživatelské rozhraní v českém jazyce;	Ano
1 ks plochý barevný dotykový displej o úhlopříčce minimálně 24 palců. Možnost připojení dalších minimálně dvou náhledových monitorů;	Ano
Ovládaní klávesnicí a myší (medical grade);	Ano
Připojení centrálního monitoru na síťovou tiskárnu – tiskárna součástí nabídky a řešení musí umožnit tisk jak z centrálního monitoru, tak z jednotlivých patientských monitorů;	Ano
Kompatibilita s požadovanými lůžkovými monitory vitálních funkcí;	Ano
Identifikace pacienta a načtení demografických dat na základě seznamu, který si monitor načte z NIS prostřednictvím rozhraní HL7 – možné řešení i načtení dat přes centrální monitorovací stanici, nabízený systém uchazeče musí touto funkcionalitou disponovat v době podání nabídky – doložení technického materiálu do nabídky;	Ano
Dodané řešení již musí obsahovat síťové rozhraní pro komunikaci bez potřeby dalších licencí a bez množstevního či rychlostního omezení;	Ano
Dodávka musí obsahovat všechny potřebné licence za tímto účelem, pokud je nabízené řešení od výrobce licencováno;	Ano
Synchronizace času monitorů životních funkcí dle centrálního monitoru;	Ano
Zálohovací zdroj napájení pro centrálu po dobu minimálně 30 minut	Ano
Náhledový monitor: Monitor iiyama ProLite LH4341UHS-B2 43" + LAN převodník	
LCD monitor o úhlopříčce minimálně 42"	Ano
Možnost připojení na centrální stanici na daném oddělení	Ano
Příslušenství ke každému monitoru životních funkcí:	
1 ks kabel pro 5 svodové EKG	Ano
1 ks manžeta NIBP standardní velikosti pro dospělé	Ano
1 ks manžeta NIBP velikost pro obézní dospělé pacienty	Ano

Parametr / požadavek	ňuje O/NE
1 ks teplotní čidlo	Ano
2 ks kabel pro měření invazivního tlaku (Edwards Lifesciences)	Ano
1 ks prstové čidlo SpO2 pro dospělé pro opakované použití	Ano

VysvětlivkaDodavatel uvede:

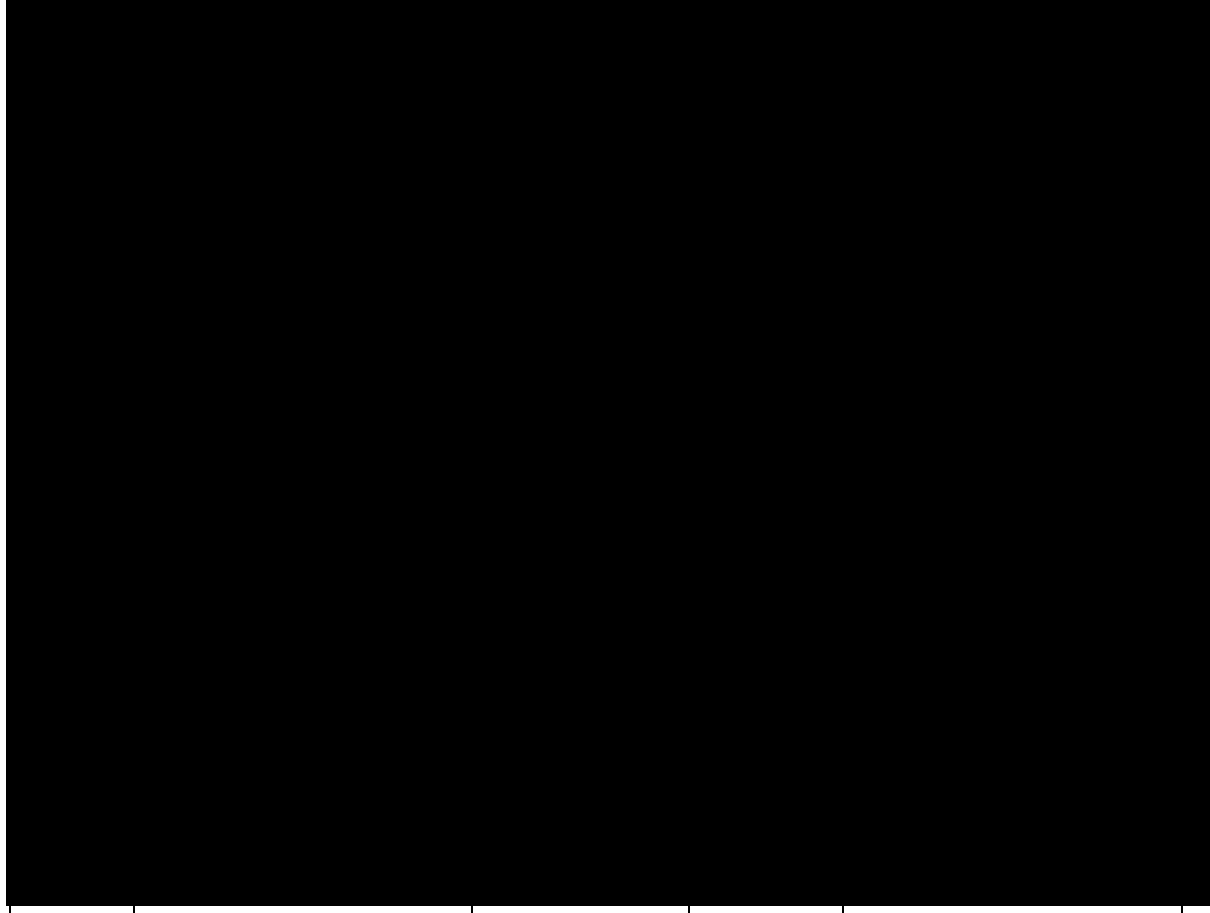
- zda přístroj požadavek splňuje

Příloha č. 2 – Rozklad ceny

Monitorovací technika pro Krajskou zdravotní Část 1										
Tabulka A) Zdravotnické prostředky										
Název položky	Počet ks	Nabídková cena za ks bez DPH	Nabídková cena za ks včetně DPH	Celková nabídková cena bez DPH	Celková nabídková cena včetně DPH	Splňuje nabízený produkt zadavatele	Počet ks Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., Klinika anesteziologie, perioperační a intenzivní medicíny	Počet ks Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., Centrální operační sály	Počet ks Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., Kardiologické	Počet ks Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., Kardiologie
Multiparametrický modul s obrazovkou	18					ANO	3	8	7	0
Multiparametrický modul bez obrazovky	2					ANO	2	0	0	0
Monitor vitálních funkcí vyšší třídy	2					ANO	2	0	0	0
Monitor vitálních funkcí střední třídy	11					ANO	0	4	7	0
Centrální monitor	1					ANO	0	0	1	0
Náhledový monitor	14					ANO	4	2	3	5
Modul PICCO	0					-	0	0	0	0
Modul CO	0					-	0	0	0	0
Modul EEG	0					-	0	0	0	0
Modul NMT	0					-	0	0	0	0
Modul NIRS	0					-	0	0	0	0

Celková nabídková cena v Kč						
Název	Specifikace zakázky	Počet kusů	Vymezení rozsahu pozáručního servisu**	Počet měsíců pozáručního o servisu	cena za zásah v Kč bez DPH/1 ks	celková částka v Kč bez DPH za 96 měsíců/všech ks
					cena za zásah v Kč vč. DPH/1 ks	celková částka DPH za 96 měsíců/všech ks
						celková částka v Kč s DPH za 96 měsíců /všech ks
Monitorovací technika pro Krajskou zdravotní, a.s.	Monitorovací technika pro Krajskou zdravotní Část 1	18	Výrobem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	96 měsíců		
	Multiparametrický modul s obrazovkou		Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích* Revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích* V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle	96 měsíců		

				zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Výrobem předepsané kontroly a příhlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	96 měsíců
				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
			2	Revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
				V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Monitor vitálních	96 měsíců

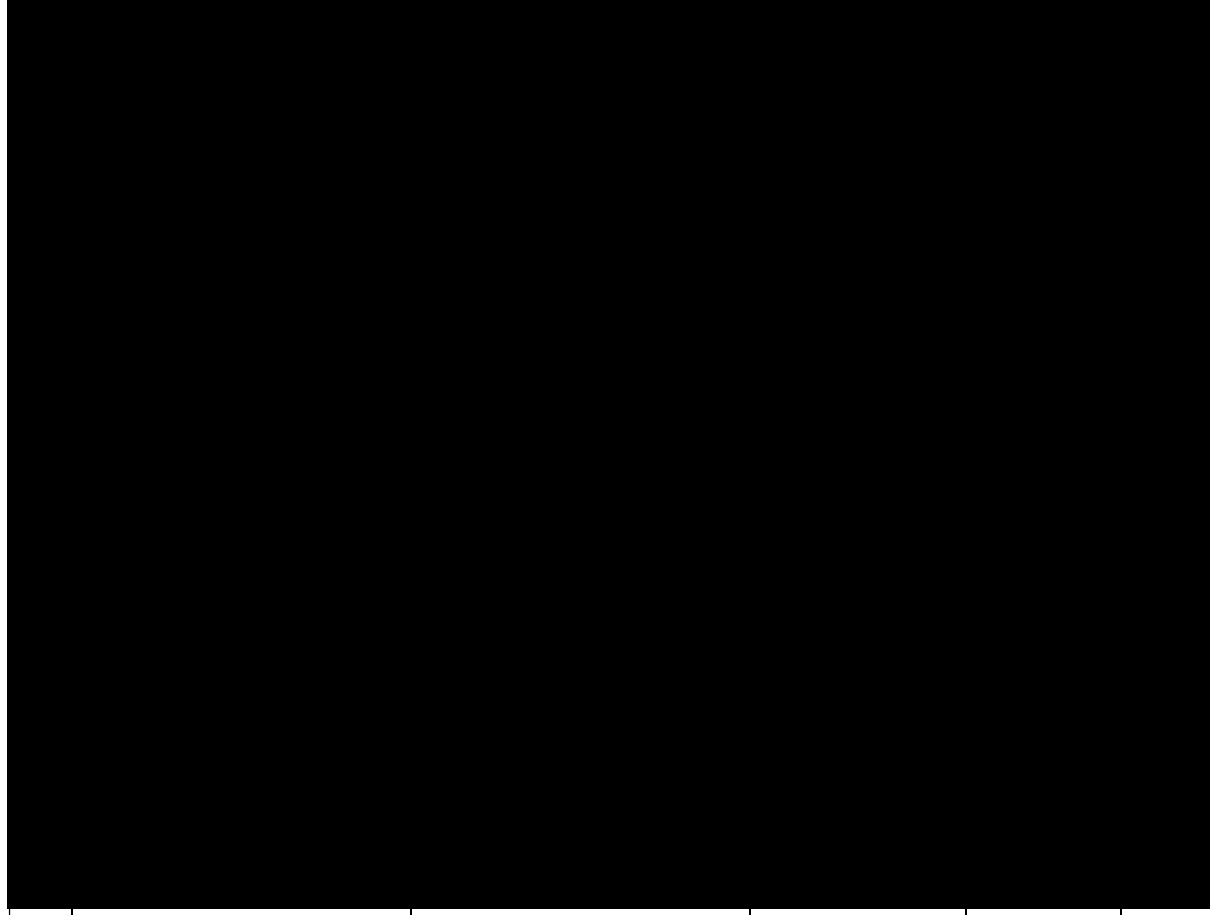


		funkcí vyšší třídy		předeepsané kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	
			Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích* Revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích* V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců	
	Monitor vitálních funkcí střední třídy	11	Výrobem předeepsané kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a	96 měsíců	

				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
				Revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
				V případě zboží se zdvoji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Výrobem předepsané kontroly a přilídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	96 měsíců
		Modul CO	0	Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických	96 měsíců

				h prostředcích* Revize dle § 47 zákona o zdravotnický h prostředcích*	96 měsíců
			V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců	
		0	Výrobem předepsané kontroly a prohlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	96 měsíců	
	Modul EEG		Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnickýc h prostředcích*	96 měsíců	
			Revize dle § 47 zákona o zdravotnický	96 měsíců	

				h prostředcích* V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Výrobem předeepsané kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	96 měsíců
			Modul NMT	0	
				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnickýc h prostředcích* Revize dle § 47 zákona o zdravotnickýc h prostředcích* V případě zboží se zdroji ionizačního	96 měsíců
					96 měsíců



				263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Výrobem předepsané kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	
				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnickýc h prostředcích*	96 měsíců
				Revize dle § 47 zákona o zdravotnickýc h prostředcích*	96 měsíců
				V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
			0		
			Modul měření nepřímé kalorimetrie		
			Centrální monitor		96 měsíců
			1	Výrobem předepsané	

				kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a metrologická ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	
				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnickýc h prostředcích*	96 měsíců
				Revize dle § 47 zákona o zdravotnickýc h prostředcích*	96 měsíců
				V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců
				Výrobem předeepsané kontroly a prhlídky, kalibrace, validace a metrologická	96 měsíců
			Náhledový monitor monitor	14	

Cena celkem:				ověření v souladu se zákonem č. 505/1990 Sb.*	
				Bezpečnostně technické kontroly dle § 45 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
				Revize dle § 47 zákona o zdravotnických prostředcích*	96 měsíců
				V případě zboží se zdroji ionizačního záření zkoušky dlouhodobé stability dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon*	96 měsíců

* cena zásahu zahrnuje poskytnutí náhradních dílů a spotřebního materiálu nutného k provedení daného zásahu, náklady účastníka na dopravu v souvislosti s prováděním zásahu a náklady za práci servisního technika
 ** účastník nacení ty zásahy, které u daného zdravotnického prostředku přichází v úvahu dle platných právních předpisů
 Žlutě označená pole doplň účastník.

Tabulka C) CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA (součet tabulek A+B)

Název	Specifikace zakázky	Počet kusů/p očet měsíců	Celková nabídková cena v Kč		
			celková cena bez DPH	celková částka DPH	celková cena včetně DPH
Monitorovací technika pro Krajskou zdravotní, a.s.	Monitorovací technika	48	10 588 000,00 Kč	2 223 480,00 Kč	12 811 480,00 Kč
	Pozáruční servis	96	664 000,00 Kč	139 440,00 Kč	803 440,00 Kč
Cena celkem:			11 252 000,00 Kč	2 362 920,00 Kč	13 614 920,00 Kč