



Název projektu IROP REACT-EU: „Rozvoj a modernizace pracovišť ve Fakultní nemocnici u sv. Anny v Brně pro posílení připravenosti nemocnice v boji s pandemickými hrozbami“

Registrační číslo projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016302

Název veřejné zakázky: Monitory vitálních funkcí
Část a název části VZ: 4. Centrální monitorovací systém pro Urologickou JIP
Číslo veřejné zakázky: 134/2022
Evidenční číslo VVZ: [Z2022-025577](#)

| | |
|-------------------------------------|--|
| Číslo smlouvy prodávajícího: | Číslo smlouvy kupujícího: Tsm/2022/876/Lt |
|-------------------------------------|--|

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřena dle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „občanský zákoník“)

I.

Smluvní strany

1. Kupující: **Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně**
státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví bez zákonné povinnosti zápisu do obchodního rejstříku

sídlo: Pekařská 53, 656 91 Brno
jednatel: Ing. Vlastimil Vajdák, ředitel
IČO: 00159816
DIČ: CZ00159816
bank. spojení: Česká národní banka, a.s., pobočka Brno-město
č. účtu: 71138621/0710
SWIFT: CNBACZPP
IBAN: CZ97 0710 0000 0000 7113 8621

2. Prodávající: **CHEIRÓN a.s.**

zápis v OR: B 8964
sídlo: Kukulova 24, 169 00 Praha 6, Břevnov
jednatel: Ing. Jindřich Petřík, MBA, člen představenstva
IČO: 27094987
DIČ: CZ27094987
bank. spojení: ČSOB a.s.
č. účtu: 279233863/0300
IBAN: CZ77 0300 0000 0002 7923 3863
SWIFT: CEKOCZPP

kontakt: xxxxx

II.

Význam a účel smlouvy

1. Účelem této smlouvy je řádné a včasné splnění dodávky zdravotnické technologie pro zajištění provozu Urologického oddělení Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně.
2. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek veřejné zakázky označené v záhlaví této smlouvy.

III.

Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy a za podmínek v ní sjednaných se prodávající zavazuje kupujícímu odevzdat věci uvedené v čl. III. odst. 2 a specifikované v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“ nebo



„předmět plnění“) a umožnit mu nabytí vlastnické právo k nim a kupující se zavazuje toto zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

2. Předmětem této smlouvy je následující zboží:

1 ks, Centrální monitorovací systém vitálních funkcí, výrobce MINDRAY ve složení:

1 ks, Centrální monitorovací stanice., typové označení CMS BeneVision, výrobce MINDRAY

7 ks, Monitor vitálních funkcí., typové označení ePM 15, výrobce MINDRAY

1 ks, Transportní multiparametrický modul kompatibilní s monitorem vitálních funkcí., typové označení BeneVision N1, výrobce MINDRAY

Prodávající dodá zboží včetně příslušenství a dle specifikace uvedené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Množství zboží je pevné a nepřekročitelné.

3. Předmětem této smlouvy je taktéž doprava zboží na místo plnění a veškeré další činnosti podmiňující uvedení zboží do provozu a jeho řádnou funkčnost, a to zejména: instalace, uvedení do provozu ve spolupráci s Úsekem informatiky kupujícího, vstupní revize, přijímací zkouška, instruktáž ke zdravotnickému prostředku, seznámení kupujícího s riziky spojenými s jeho používáním dle požadavků právních předpisů a odstranění vzniklých odpadů a obalů.
4. Předmětem této smlouvy je dále předání veškeré dokumentace vztahující se ke zboží, která je potřebná pro nakládání se zbožím a pro jeho provoz nebo kterou vyžadují příslušné právní předpisy a české a evropské technické normy, zejména pak prohlášení o shodě dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/745 ze dne 5. dubna 2017 o zdravotnických prostředcích (dále také je „nařízení MDR“) a zákona č. 89/2021 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“) v případě zdravotnických prostředků, nebo dle zákona č. 268/2014 Sb., o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro“) v případě diagnostických zdravotnických prostředků in vitro a příslušných prováděcích předpisů, dva návody k použití v českém jazyce (z toho 1x na elektronickém nosiči dat), certifikát CE, technická dokumentace, pokyny pro údržbu, servisní knížka, apod.
5. Pokud je součástí zboží dle této smlouvy taktéž dodávka softwaru, potom je předmětem této smlouvy taktéž poskytnutí licencí k dodanému softwaru v rozsahu požadovaném v zadávacích podmínkách a v této smlouvě, přičemž odměna za licenci je zahrnuta v ceně zboží dle této smlouvy. Prodávající je povinen kupujícího s licenčními podmínkami prokazatelně seznámit nebo na ně alespoň odkázat.

IV.

Kvalitativní požadavky na zboží

1. Zboží musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů a českých a evropských technických norem vztahujících se ke zboží, zejména pak požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nařízení MDR a zákona o zdravotnických prostředcích v případě zdravotnických prostředků, nebo zákona o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro v případě diagnostických zdravotnických prostředků in vitro a příslušných prováděcích předpisů.
2. Prodávající se zavazuje (je-li to možné) dodávat kupujícímu řešení, které je ekologicky šetrné k životnímu prostředí a které umožní využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu.
3. Smluvní strany se výslovně dohodly, že doba plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy se prodlužuje o dobu trvání překážek plnění, které vznikly nezávisle na vůli prodávajícího a/nebo kupujícího, především z důvodu zásahu vyšší moci, epidemie, pandemie nebo jakýchkoliv jiných překážek stojících mimo přímý vliv smluvních stran. Smluvní strany za překážky plnění výslovně považují prodloužení třetích subjektů s dodáním zapracovávaných jednotlivých dílů, součástek, nebo součástí technologií a technologických celků, prodloužení úřadů s vyřizováním potřebných záležitostí, nedostatek lidských zdrojů z důvodů nepředvídatelných okolností, veškerá prodloužení třetích osob, která vznikla v důsledku překážek plnění dle věty první tohoto článku. O vzniku překážky je smluvní strana, na jejíž straně překážka vznikla povinna druhou smluvní stranu informovat bez zbytečného odkladu, poté, co se o vzniku takové překážky dozví, a to i opakovaně a je povinna sdělit druhé smluvní straně náhradní



termín plnění.

4. Prodávající se zavazuje zboží dodat v množství a kvalitě dohodnuté ve smlouvě, jinak v kvalitě, která odpovídá účelu smlouvy. Zboží musí být nové, nerepasované. Prodávající se současně zavazuje dodat zboží (včetně příslušenství) ve verzi, která je pro daný typ zboží aktuální (poslední).
5. V případě, že je tato smlouva uzavřena na základě veřejné zakázky dle z. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, je prodávající povinen plnit předmět této smlouvy rovněž v souladu se zadávacími podmínkami příslušné veřejné zakázky a příslušnou nabídkou prodávajícího.

V.

Doba, místo, způsob a jakost plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží do 15 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy.
2. Místem plnění je Urologické oddělení, Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně, Pekařská 53, 656 91 Brno.
3. Prodávající prohlašuje, že je vlastníkem zboží a že na jím převáděném zboží nevážnou ke dni podpisu smlouvy žádné dluhy ani jiné právní vady a že žádným právním úkonem nezatížil ani nepředvedl zboží ve prospěch třetích osob.
4. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží kupujícím, kterým se pro účely této smlouvy rozumí okamžik podpisu předávacího protokolu kupujícího na základě převzetí a prohlídky kompletního předmětu plnění alespoň jedním z pověřených zástupců prodávajícího a zaměstnance pověřeného pracoviště kupujícího uvedených v čl. IX. odst. 4 a 5 této smlouvy.
5. Prodávající prokazatelně uvědomí o datu dodávky zboží pověřené pracoviště kupujícího (čl. IX. odst. 4 této smlouvy) alespoň 7 dnů před jejím uskutečněním.
6. Kupující je oprávněn nepřevzít zboží, pokud prodávající zboží nedodá řádně, zejména pokud prodávající nedodá zboží v dohodnutém množství nebo kvalitě, zboží je poškozené nebo rozbité, prodávající nedodá potřebnou dokumentaci ke zboží nebo neprovede činnosti podmiňující uvedení zboží do provozu a činnosti podmiňující jeho řádnou funkčnost.

VI.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupující se za předmět plnění uvedený v čl. III této smlouvy zavazuje prodávajícímu zaplatit tuto kupní cenu:

Cena bez DPH: 637 245,00 Kč

DPH (21%): 133 821,45 Kč

Cena včetně DPH: 771 066,45 Kč

(slovy: sedmsetšedesátjednatřicetšedesátšest korun českých + 0,45 haléřů)

Podrobná cenová specifikace je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy.

2. Úhrada kupní ceny bude kupujícím provedena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v čl. I. odst. 2 této smlouvy, a to na základě faktury vystavené prodávajícím po podpisu předávacího protokolu dle čl. V. odst. 4 této smlouvy. Splatnost faktury je 30 dnů od jejího doručení kupujícímu. Závazek kupujícího uhradit kupní cenu je splněn okamžikem odeslání příslušné částky z účtu kupujícího na účet prodávajícího.
3. Faktura musí mít veškeré náležitosti daňového a účetního dokladu dle příslušných právních předpisů a musí obsahovat číslo smlouvy kupujícího uvedené v záhlaví této smlouvy. Faktura dále musí obsahovat název projektu „Rozvoj a modernizace pracovišť ve Fakultní nemocnici u sv. Anny v Brně pro posílení připravenosti nemocnice v boji s pandemickými hrozbami“, a registrační číslo projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/001630. Nebude-li faktura obsahovat náležitosti požadované touto smlouvou a veškeré náležitosti daňového a účetního dokladu dle příslušných předpisů, je kupující oprávněn, aniž by se dostal do prodlení, tuto fakturu ve lhůtě splatnosti vrátit prodávajícímu s uvedením důvodu k opravě či doplnění. V takovém případě začne běžet nová lhůta splatnosti v délce stanovené čl. VI. odst. 2 této smlouvy doručením opravené (doplněné) faktury kupujícímu.



4. Celková kupní cena je za kompletní dodávku zboží a jsou v ní zahrnuty dodávka zboží včetně všech jeho součástí a příslušenství, dále doprava, instalace, uvedení do provozu včetně instruktáže k příslušnému zdravotnickému prostředku a záznamu o ní včetně seznámení se s riziky spojenými s jeho používáním, odstranění vzniklých odpadů a obalů, přijímací zkouška, vstupní revize, BTK, clo, kursové rozdíly, obal, doklady ke zboží, záruka vč. dodatečných instruktáží dle čl. VIII. této smlouvy a veškeré další náklady související s realizací dodávky zboží. Celková kupní cena bez DPH je nejvýše přípustná, DPH bude prodávající účtovat v aktuální výši.
5. Pokud bude v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění správcem daně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že prodávající je nespolehlivým plátcem ve smyslu ust. § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), je kupující oprávněn část kupní ceny odpovídající dani z přidané hodnoty z každé fakturované platby na základě této smlouvy zadržet a tuto přímo zaplatit (aniž k tomu bude vyzván jako ručitel) na účet správce daně ve smyslu ust. § 109a ZDPH.
6. Pokud číslo účtu prodávajícího uvedené v záhlaví této smlouvy nebude zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ust. § 96 ZDPH nebo se jedná o účet vedený v zahraničí ve smyslu ust. § 109 odst. 2 písm. b) ZDPH, je kupující oprávněn část kupní ceny odpovídající dani z přidané hodnoty z každé fakturované platby na základě této smlouvy zadržet a tuto přímo zaplatit (aniž k tomu bude vyzván jako ručitel) na účet správce daně ve smyslu § 109a ZDPH.
Stejný postup bude aplikován při naplnění podmínek ručení dle ust. § 109 odst. 1 ZDPH, tedy kdy se kupující dozví, že
 - a) daň uvedená na daňovém dokladu nebude úmyslně zaplacená,
 - b) plátce, který uskutečňuje toto zdanitelné plnění nebo obdrží úplatu na takové plnění, se úmyslně dostal nebo dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit, nebo
 - c) dojde ke zkrácení daně nebo vylákání daňové výhody
7. Po provedení úhrady daně z přidané hodnoty příslušnému správci daně v souladu s tímto odstavcem je úhrada zdanitelného plnění prodávajícímu bez příslušné daně z přidané hodnoty (tj. pouze základu daně) smluvními stranami považována za řádnou úhradu, resp. řádné splnění dluhu kupujícímu, dle této smlouvy (tj. základu daně i výše daně z přidané hodnoty), a prodávajícímu nevzniká žádný nárok na úhradu případných úroků z prodlení, penále, náhrady škody nebo jakýchkoli dalších sankcí vůči kupujícímu, a to ani v případě, že by mu podobné sankce byly vyměřeny správcem daně.
8. Bude-li na daňovém dokladu uveden jiný než oznámený účet ve smyslu ust. § 96 ZDPH, kupující je oprávněn poukázat příslušnou platbu na kterýkoli oznámený účet prodávajícího. Úhrada platby na kterýkoli oznámený účet (tj. účet odlišný od účtu uvedeného na daňovém dokladu) je smluvními stranami považována za řádnou úhradu plnění dle smlouvy.

VII.

Sankční ujednání

1. Nedodrží-li prodávající lhůtu stanovenou pro dodání zboží dle článku V. odst. 1. této smlouvy, nebo prodávající nedodrží lhůtu pro odstranění vady dle čl. VIII. této smlouvy, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové kupní ceny (vč. DPH) za každý započatý den prodlení. Nárok kupujícího na náhradu škody, včetně škody, která přesahuje smluvní pokutu, není tímto ustanovením dotčen. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy oprávněné smluvní strany k úhradě smluvní pokuty povinné smluvní straně.
2. Nedodrží-li kupující lhůtu splatnosti celkové kupní ceny uvedenou v čl. VI. odst. 2 této smlouvy, je povinen uhradit prodávajícímu zákonný úrok z prodlení ve výši stanovené podle nařízení vlády č. 351/2013, kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku, veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů.
3. Smluvní strany se výslovně dohodly, že v případě prodlení vzniklého z důvodu nezávislého na vůli strany, která se ocitla v prodlení, zejména z důvodů uvedených v čl. V. odst. 3 této smlouvy, není strana, která se ocitla v prodlení se splněním smluvní povinnosti, po dobu trvání takového prodlení povinen hradit smluvní pokutu dle odst. 1 tohoto článku. Pro uplatnění tohoto liberačního důvodu je povinná smluvní strana povinná oprávněné smluvní straně důvod vzniku prodlení prokázat.



VIII.

Záruční podmínky a servis

1. Na dodané zboží poskytuje prodávající záruku za jakost v trvání 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet okamžikem podpisu předávacího protokolu dle čl. V. odst. 4 této smlouvy.
2. Během trvání záruční doby se prodávající zavazuje poskytovat kupujícímu bezplatný servis a revize dodaného zboží, které zahrnují odbornou údržbu, opravy a revize stanovené zákonem o zdravotnických prostředcích, nebo zákonem o diagnostických prostředcích in vitro včetně dodání potřebných náhradních dílů, opotřebovaných či jinak znehodnocených součástí zboží, předepsaného spotřebního materiálu (baterie, servisní kity k provedení BTK), provádění veškerých kalibračních prohlídek, předepsaných preventivních prohlídek, bezpečnostně technických kontrol vč. aktualizací software (update) a preventivních údržbových prací stanovených výrobcem, nejméně však jednou ročně. Záruka na další spotřební materiál (např. EKG kabely, saturační senzory, tlakové manžety apod.) 6 měsíců. Záruka se nevztahuje na vady způsobené vyšší mocí.

Prodávající se rovněž během trvání záruční doby zavazuje poskytnout novým pracovníkům kupujícího dodatečné instruktáže dle zákona o zdravotnických prostředcích nebo dle zákona o diagnostických zdravotních prostředcích in vitro a to na vyžádání kupujícího a maximálně dvakrát ročně.

3. Prodávající je povinen odstranit vady zboží v záruční době na základě doručené reklamace do 48 hodin nebude-li třeba použít náhradní díly a do 5 dnů s použitím náhradního dílu. Záruční opravy zahájí prodávající nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamace. Reklamáce může být uplatněna i elektronickou formou. Součástí záruky je i zapůjčení náhradního přístroje stejného typu po dobu servisu. V případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní lhůtu k odstranění vady prodávajícímu splnit, může být písemně dohodnuta přiměřená delší lhůta. Ukáže-li se, že vada je neodstranitelná, zavazuje se prodávající dodat kupujícímu bez zbytečného odkladu bezplatně náhradní zboží a převést vlastnické právo k němu na kupujícího.
4. Cestovní náklady, náklady na materiál a jiné náklady, které prodávajícímu vzniknou v souvislosti s prováděním záručních oprav, hradí v plné výši prodávající.

IX.

Ostatní ujednání

1. Prodávající je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozvěděl při realizaci této smlouvy a v souvislosti s ní a které jsou chráněny příslušnými právními předpisy (zejména obchodní tajemství, osobní údaje, utajované informace) nebo které kupující prohlásil za důvěrné. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení platnosti této smlouvy. Tyto povinnosti se prodávající zavazuje zajistit i u všech svých zaměstnanců, případně jiných osob, které prodávající k realizaci této smlouvy použije.
2. Prodávající souhlasí se zpřístupněním nebo uveřejněním všech náležitostí tohoto smluvního vztahu, s výjimkou těch údajů, které prodávající označí za své obchodní tajemství.
3. Prodávající není oprávněn postoupit svá práva a povinnosti nebo pohledávky plynoucí z této smlouvy nebo její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.
4. Kupující pověřil realizací předmětu této smlouvy své pracoviště: OÚ – Odboru zdravotnické techniky, tel. 543185123, 543184119, e-mail: ozt.zt@fnusa.cz.
5. Prodávající pověřil realizací předmětu této smlouvy tohoto svého zaměstnance: xxxx.
6. Změny všech oprávněných a kontaktních osob, jakožto adres uvedených v tomto odstavci je možné provést písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně. Změna nabývá účinnosti dnem doručení.
7. Prodávající se zavazuje informovat kupujícího o kybernetických incidentech v jeho organizaci, které by mohly mít přímý dopad na plnění dle této smlouvy. Jedná se především o úniky dat, ochromení ICT infrastruktury, napadení malware atd., v jejichž důsledku by mohlo dojít ke stejným následkům v informačním systému/ ICT struktuře kupujícího a vzniku škody na straně kupujícího. V případě, že prodávající nesplní uvedenou povinnost bez zbytečného odkladu poté, co se o nežádoucí události dozví, je povinen uhradit kupujícímu škodu vzniklou v důsledku nesplnění této povinnosti prodávajícího.



8. Prodávající prohlašuje, že nemá žádné závazky po lhůtě splatnosti vůči orgánům veřejné moci a že jeho vlastnická práva k převáděnému zboží nejsou zpochybněna či právně napadena, že proti němu není vedena exekuce ani nařízen výkon rozhodnutí směřující k převáděnému zboží. Pokud by někdo vůči nabyvateli převáděného zboží uplatňoval jakoukoliv pohledávku či jiné právo, vzniklé před převodem vlastnického práva podle této smlouvy a spojené s vlastnictvím převáděného zboží, zavazuje se převádějí smluvní strana, že pohledávku zaplatí a jiné právo uspokojí ze svého a že nabývající smluvní straně nahradí případně vzniklou škodu.
9. V případě, že v období mezi podpisem této smlouvy a předáním zboží dojde k výrobě vyšší verze zboží nebo jeho části, může prodávající po předchozím písemném souhlasu kupujícího dodat za podmínek uvedených v této smlouvě kupujícímu tuto vyšší verzi zboží, a to bez navýšení kupní ceny, při zachování lhůty předání zboží, při zachování kompatibility zboží s jinými technologiemi a při zachování totožných nebo lepších parametrů zboží oproti parametrům zboží původně sjednaného v této smlouvě.
10. Prodávající je povinen po celou dobu platnosti této smlouvy disponovat platným osvědčením o autorizaci výrobce k provádění servisních úkonů a je povinen jej k žádosti kupujícího předložit kupujícímu k nahlédnutí.
11. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2035. Prodávající současně souhlasí se zpřístupněním nebo zveřejněním nabídky podané do veřejné zakázky, na základě které je uzavřena tato smlouva, výsledků zadávacího řízení a všech náležitostí budoucích smluvních vztahů, které vyplynou z této veřejné zakázky. Prodávající je povinen poskytovat kupujícímu a všem subjektům oprávněným ke kontrole (např. CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropská komise, Evropský účetní dvůr, Nejvyšší kontrolní úřad, příslušný orgán finanční správy a další oprávněné orgány státní správy) veškerou potřebnou součinnost a dokumentaci při výkonu kontrol týkajících se veřejné zakázky, na základě které je uzavřena tato smlouva, této smlouvy, dodatků a dalších dokumentů, které z ní vyplynou, a to v souladu s příslušnými právními předpisy a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k plnění této smlouvy a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost, a to minimálně do konce roku 2035. Tuto povinnost součinnosti zajistí prodávající i u poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci plnění dle této smlouvy. I Prodávající je dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě ve znění pozdějších předpisů osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
12. Prodávající se podpisem této smlouvy zavazuje upřednostňovat a dodržovat environmentální aspekty při plnění předmětu této smlouvy (např. omezení spotřeby energií, vody, surovin, omezení produkce látek znečišťujících ovzduší, vodu a půdu, omezení produkce odpadů a uhlíkové stopy) a dodržovat důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce svých zaměstnanců a poddodavatelů a podporovat férové dodavatelské vztahy.

X.

Závěrečná ustanovení

1. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah založený touto smlouvou řídí občanským zákoníkem a dalšími platnými právními předpisy České republiky. Smluvní strany tímto v souladu s ust. § 558 odst. 2 občanského zákoníku výslovně vylučují použití obchodních zvyklostí ve svém právním styku v souvislosti s touto smlouvou.
2. Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - a. příloha č. 1 - položková a technická specifikace zboží
 - b. příloha č. 2 - cenová specifikace zboží
3. Neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost celé smlouvy.
4. Podmínky této smlouvy, jež svou povahou přesahují dobu platnosti této smlouvy, zůstávají plně v platnosti a jsou účinné až do okamžiku jejich splnění a platí pro případné nástupce smluvní strany.
5. Smluvní strany se zavazují veškeré spory vzniklé z této smlouvy primárně řešit smírnou cestou.
6. Smluvní strany se v souladu s ust. § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že místně příslušným soudem je Městský soud v Brně.
7. Smluvní strany se dohodly, že pro uzavření této smlouvy užijí výhradně písemnou formu a že nechtějí být vázány, nebude-li tato forma dodržena. Tato smlouva se vyhotovuje ve 2 stejnopisech, z nichž



každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení. To neplatí v případě, je-li tato smlouva podepsána elektronickými podpisy v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě má každá smluvní strana k dispozici elektronický originál.

8. Veškeré předchozí ústní nebo písemné ujednání smluvních stran shodující se svým obsahem s obsahem této smlouvy, nejsou považovány za závazné.
9. Přesahuje-li kupní cena uvedená v této smlouvě částku 50.000,- Kč bez DPH, je kupující jako státní příspěvková organizace povinen tuto smlouvu uveřejnit v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním veškerých informací týkajících se závazkového vztahu založeného mezi smluvními stranami touto smlouvou, zejména vlastního obsahu této smlouvy, a to v rozsahu požadovaném uvedeným zákonem s výjimkou údajů, které se v registru smluv neuveřejňují a které jsou označeny za obchodní tajemství. Uveřejnění se zavazuje provést kupující bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy.
10. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, v případě povinnosti kupujícího uveřejnit tuto smlouvu dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, nabývá tato smlouva účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, a to nezávisle na větě první tohoto odstavce.

V Praze dne 21. 9. 2022

V Brně dne 3. 11. 2022

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

.....
Ing. Jindřich Petřík, MBA
člen představenstva
CHEIRÓN a.s.

.....
Ing. Vlastimil Vajdák
ředitel
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně



Příloha č. 1 – položková a technická specifikace zboží

Příloha č. 2 – cenová specifikace

Minimální požadované technické parametry
Část 4: Centrální monitorovací systém pro Urologickou JIP

| Popis parametru | Zadavatelem požadovaná hodnota | Uchazečem nabízená hodnota | Závaznost |
|--|---|--|-----------|
| Dodavatel | | CHEIRÓN a.s. | |
| Výrobce | | MINDRAY | |
| Typ | | ePM15 | |
| Centrální monitorovací systém vitálních funkcí - kompaktní monitor vitálních funkcí, transportní multiparametrický monitor s obrazovkou a centrální monitorovací stanice. Veškeré vybavení musí být vzájemně kompatibilní a tvořit funkční celek | Ano | Ano | Podmínka |
| Součástí dodávky je realizace hardwaru (centrální stanice, monitory, kabeláž, propojovací prvky, upevňovací prvky) i softwaru na pracovišti | Ano | Ano | Podmínka |
| Monitory vitálních funkcí - 7 ks | | | |
| Úhlopříčka min. 15“, barevný dotykový displej s rozlišením min. 1024 x 768 | Ano, min. 15“, s rozlišením min. 1024 x 768 | Ano – uhlopříčka 15“ s rozlišením 1366 x 768 pixel | Podmínka |
| Rozměry monitoru max. 600 x 450 x 300 mm (v x š x h) | Ano, max. 600 x 450 x 300 mm (v x š x h) | Ano -rozměr 397 x 293 x 181 | Podmínka |
| Případná aktualizace SW je po dobu životnosti přístroje (životnost přístroje min. 7 let), bezpečnostní aktualizace zdarma po dobu servisní podpory přístroje (minimálně 7 let) | Ano | Ano | Podmínka |
| Výstup na přídatný monitor | Ano | Ano | Podmínka |
| Zobrazení min. 6 křivek, současně zobrazených na jednom displeji | Ano, min. 6 křivek | Ano – až 12 křivek | Podmínka |
| Ovládání pomocí dotykové obrazovky (i v chirurgických rukavicích) a jiné ovládání mimo dotykovou obrazovku pro případ poruchy displeje (např. klávesnice s českými znaky, myš, dálkové ovládání) | Ano | Ano | Podmínka |
| Alfanumerické zobrazení měřených parametrů na displeji | Ano | Ano | Podmínka |
| Režim zobrazení velkých čísel | Ano | Ano | Podmínka |
| Odolnost vstupů proti | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|---|-----------------|----------------|----------|
| defibrilačnímu impulzu | | | |
| Automatická detekce snímaných parametrů | Ano | Ano | Podmínka |
| Automatická detekce kardiostimulátoru – schopnost monitorovat / analyzovat stimulované i nestimulované pacienty včetně detekce interního kardiostimulátoru | Ano | Ano | Podmínka |
| Provoz na síť i vestavěný akumulátor (min. 1 h provozu) | Ano, min. 1 hod | Ano – až 4 hod | Podmínka |
| Součástí madlo pro snadnou manipulaci s monitorem | Ano | Ano | Podmínka |
| Hmotnost max. 8 kg (včetně baterie) | Ano, max. 8kg | 4,9 kg | Podmínka |
| Možnost monitorace pacientů všech věkových kategorií | Ano | Ano | Podmínka |
| <ul style="list-style-type: none"> • SpO2 (pulzní oxymetrie) • Resp (impedanční metoda) • NIBP (neinvazivní krevní tlak) - auto i manuální režim, možnost nastavení periody spouštění měření, jednohadicový/dvouhadicový systém • EKG – 5 – svodový systém • 2 x TT (teplota) jícnové/rektální a kožní čidlo • IBP (invazivní krevní tlak, standard Edwards Lifescientific – min. 2 kanály • CVT | Ano | Ano | Podmínka |
| Vícesvodová analýza arytmií (asystolie, komorová a síňová fibrilace, detekce pacemakeru) | Ano | Ano | Podmínka |
| Analýza ST segmentu na všech monitorovaných svodech | Ano | Ano | Podmínka |
| Hemodynamické výpočty, kalkulace dávkování léčiv (součást centrální stanice nebo monitorů) | Ano | Ano | Podmínka |
| Zobrazení a prohlížení grafických a numerických trendů min. 48 h zpětně | Ano | Ano | Podmínka |
| Mini trendy – min. od 5 min. do 30 min., zvýraznění neobvyklých hodnot na průběhu trendu | Ano | Ano | Podmínka |
| Skóre včasného varování – monitor poskytuje elektronické skóre včasného varování | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|---|--------------|------------|----------|
| keré je kontinuálně monitorováno z fyziologických funkcí | | | |
| Optický a zvukový alarm při překročení hlídaných mezí | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost pře/nastavení alarmových mezí bez hesla | Ano | Ano | Podmínka |
| Vzniklé alarmové stavy musí být akusticky a opticky barevně odlišeny v min. 3 skupinách dle závažnosti dle doporučení IEC | Ano | Ano | Podmínka |
| Pracovní režimy – pohotovostní, noční, soukromý (skrytí monitorovaných dat při návštěvě, data jsou monitorována a posílána na centrálu) | Ano | Ano | Podmínka |
| Režim „standby“ (při odpojení pacienta bez alarmů) | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost snadného uživatelského nastavení min. 3 profilů zobrazení a jejich rychlé změny v závislosti na potřebě okamžitého zobrazení měřených parametrů v průběhu léčby. Změna profilu zobrazení na patientském monitoru nesmí mít vliv na zobrazení na centrálním monitoru | Ano | Ano | Podmínka |
| Kompatibilní s nabízenou centrální stanicí | Ano | Ano | Podmínka |
| Obousměrná datová komunikace mezi monitory (Bed to bed) a centrální stanicí | Ano | Ano | Podmínka |
| Přístup z jednoho lůžkového monitoru na jiný lůžkový monitor v síti včetně sledování monitorovaných křivek a parametrů | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost zapojení monitorů pomocí LAN s centrálním monitorovacím systémem (obousměrná komunikace) | Ano | Ano | Podmínka |
| SW kompletně v českém jazyce | Ano | Ano | Podmínka |
| Přístup z kteréhokoliv z lůžkových monitorů na jiný lůžkový monitor v síti včetně sledování křivek a alarmového zabezpečení | Ano | Ano | Podmínka |
| Realizace stabilního uchycení (proti pádu) ke stávajícím kovovým policím 650 x 485 x 320 mm (v x š x h) | Ano | Ano | Podmínka |
| Transportní multiparametrový modul s obrazovkou – 1 ks | | | |
| Velikost obrazovky min. 5“ | Ano, min. 5“ | Ano – 5,5“ | Podmínka |
| Modul s kompatibilním příslušenstvím s ostatními monitory | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|--|-----------------|----------------|--------------|
| Váha modulu do 2 kg | Ano, min. 5" | Ano – 0,95 kg | Podmínka |
| Doba provozu na plně nabitý akumulátor při měření parametrů alespoň 4 hodin, nabíjecí stanice pro multiparametrový modul | Ano, min. 4 hod | Ano – až 8 hod | Podmínka |
| <ul style="list-style-type: none"> EKG (základní monitorace EKG pomocí 3/5 – svodového kabelu EKG) SpO₂ (pulzní oxymetrie) NIBP (neinvazivní krevní tlak oscilometrickou metodou pomocí pažní manžety) Min. 1x teplota IBP | Ano | Ano | Podmínka |
| Zobrazení 5 křivek a číselných parametrů | Ano | Ano | Podmínka |
| Detekce arytmií, hodnocení ST segmentu | Ano | Ano | Podmínka |
| Světelné a zvukové alarmy | Ano | Ano | Podmínka |
| Uživatelské prostředí v českém jazyce | Ano | Ano | Podmínka |
| Provoz na síť i na vestavěný akumulátor | Ano | Ano | Podmínka |
| Integrované nebo přídatné madlo na přenos | Ano | Ano | Podmínka |
| Uzamykatelný display | Ano | Ano | Podmínka |
| Odolnost vůči prachu/vodě | Ano | Ano | Podmínka |
| Odolnost vůči pádu | Ano | Ano | Informativní |
| Spotřební materiál | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> SpO₂ prstové čidlo pro dospělé pro opakované použití 7x SpO₂ ušní čidlo pro dospělé pro opakované použití počet 1x Propojovací SpO₂ kabel počet 8x Jednohadicové/dvouhadicové NIBP manžety pro opakované použití velikosti (dospělá 2 ks / dospělá nadrozměrná 2 ks) počet 8x + 2x + 2x Propojovací NIBP hadice – délka min. 3 m počet 8x 5 – svodý EKG kabel počet 8x Propojovací EKG kabel – počet 8x Teplotní čidla – dutinové počet (jícnové/rektální) pro | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|--|--|---|----------|
| opakované použití 8x <ul style="list-style-type: none">IBP kabel s konektory pro snímač tlaku standardu Edwards Lifescientific počet 8xCVT kabel s konektory pro snímač tlaku standardu Edwards Lifescientific počet 8x | | | |
| Součástí nabídky je spotřební materiál pro uvedení přístroje do provozu a předvedení | Ano | Ano | Podmínka |
| Centrální monitorovací stanice | | | |
| Centrální monitor pro sledování všech lůžkových monitorů a všech monitorovaných parametrů jak selektivně u každého pacienta, tak souhrnně | Ano | Ano | Podmínka |
| Připojení min. 7 monitorů / lůžek – možnost rozšíření až na 16 monitorů / lůžek | Ano | Ano – až 64 lůžek | Podmínka |
| Min. 24“ jeden barevný LCD monitor k centrální stanici (umístění na pracovní stůl) | Ano, 2 displeje z toho u jednoho min. vel. 24“ | Ano – 2x dotykový 24“ barevný LCD monitor | Podmínka |
| Ukládání plných křivek („full disclosure“ po dobu min. 72 h) z monitorů | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost vzdáleného webového náhledu na data | Ano | Ano | Podmínka |
| Menu ovládání centrální monitorovací stanice v českém jazyce | Ano | Ano | Podmínka |
| Ovládání klávesnicí s českými znaky a myší | Ano | Ano | Podmínka |
| Kompatibilita s nabízenými bedside monitory | Ano | Ano | Podmínka |
| Režim současného zobrazení všech monitorů | Ano | Ano | Podmínka |
| Komplexní multisvodová analýza arytmií, analýza ST úseku, monitorování QT úseku | Ano | Ano | Podmínka |
| V detailním režimu – zobrazení všech dat vybraného monitoru s funkcí zadání základních údajů o pacientovi a dálkového nastavení patientských monitorů (alarmy, limity, atd.) | Ano | Ano | Podmínka |
| Zobrazení, prohlížení, ukládání a tisk alarmových událostí včetně křivek | Ano | Ano | Podmínka |
| Vzniklé alarmové stavy musí být akusticky a opticky barevně | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|--|-----|-----|--------------|
| odlišeny v min. 3 skupinách dle závažnosti dle doporučení IEC | | | |
| Zobrazení, prohlížení, ukládání a tisk grafických a numerických trendů včetně křivek min. 120 h zpětně | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost exportu patientských dat ve standardním protokolu HL7 | Ano | Ano | Informativní |
| Do budoucna možnost rozšíření o mobilní přístup a prohlížení dat pomocí mobilního telefonu nebo tabletu (minimálně na OS Android a iOS), včetně předvedení funkčnosti při instalaci | Ano | Ano | Informativní |
| Černobílá síťová laserová tiskárna A4 | Ano | Ano | Podmínka |
| Součástí záložní zdroj UPS zabezpečující provoz na min. 30 min | Ano | Ano | Podmínka |
| Možnost tisku patientských údajů, naměřených dat a křivek z kteréhokoliv patientského monitoru nebo z centrálního monitoru | Ano | Ano | Podmínka |
| Součástí veškeré příslušenství ke každému monitoru nutné k zahájení provozu pro monitoraci všech dostupných parametrů | Ano | Ano | Podmínka |
| Požadavky na dodavatele | | | |
| Software i hardware realizace centrálního monitorovacího systému, případná potřebná kabeláž, instalace a konfigurace jsou součástí dodávky a v konečné ceně dodávky bez dalších navazujících finančních nákladů a závazků ze strany zadavatele na provoz systému, jako jsou licence na software, časová omezení funkce hardwaru nebo softwaru apod. Technická realizace oddělení klinického monitorovacího systému od nemocničního informačního systému bude provedena ve spolupráci s Úsekem informatiky FNUSA | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě, že v místě určení se dodavatel napojuje na optická vlákna, komponenty potřebné pro toto připojení (media konvertory a jejich příslušenství) jsou součástí | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|---|-----|-----|--------------|
| dodávky | | | |
| Veškeré komponenty umístované do místních, nebo páteřních rozvaděčů datové sítě budou rack-mounted a budou dodány vč. příslušenství pro montáž do RACKu | Ano | Ano | Podmínka |
| Dodávaný systém nebude pro svoji komunikaci využívat technologii Wi-Fi a to ani dodavatelem vybudovanou | Ano | Ano | Podmínka |
| Dodavatel zpracuje As-Built dokumentaci komunikačních ICT kanálů (schéma zapojení veškerých zdravotnických prostředků v rámci smlouvy včetně spotřebního materiálu), která bude předána současně s celkovou přejímkou dodávky, vč. seznamu použitých komponent a jejich konfigurace | Ano | Ano | Podmínka |
| Instalovaná zařízení budou schopna pracovat v routované (segmentově rozdělené) datové síti | Ano | Ano | Podmínka |
| Ke všem komponentám připojených k stávající datové síti bude mít administrátor (správce) datové sítě FNUSA administrátorský přístup | Ano | Ano | Informativní |
| Místní propoje komponent systému jsou dodávkou dodavatele | Ano | Ano | Podmínka |
| Zadavatel si vyhrazuje právo monitorovat ICT prostředky vlastním dohledovým systémem (ICMP ping) | Ano | Ano | Podmínka |
| Všechna instalovaná zařízení připojená k datové síti zadavatele budou odpovídat na ping a to i z jiných lokálních síťových segmentů (ICMP ping) | Ano | Ano | Podmínka |
| Na koncová zařízení připojená prostřednictvím datové sítě FNUSA (pokud taková budou dodána) bude nahlíženo jako na běžné prostředky ICT | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou, která provádí servis a roční preventivní prohlídky, musí splňovat podmínky GDPR včetně bezpečnostních záruk. Vzdálená správa podporuje zasílání chybových hlášení servisu bez zásahu uživatele s dodržáním všech bezpečnostních záruk. Vzdálený přístup bude realizován prostřednictvím open VPN | Ano | Ano | Podmínka |



| | | | |
|---|-----|-----|----------|
| zadavatele za podmínek stanovených v příloze "Pravidla_pouzivani_ext_v01.pdf" | | | |
| Požadavky na IT systém – součástí dodávky monitorovacího systému | | | |
| Další technické prostředky, prostřednictvím kterých monitory komunikují (hardware, software, middleware apod.) jsou rovněž součástí dodávky, tvoří vzájemně jeden celek, a vztahují se na ně identické záruky a servisní zásahy. Dodavatel garantuje funkčnost celku v jeho dodávce, zajišťuje instalační a konfigurační úkony, nutné licence budou registrovány na zadavatele a budou časově neomezeny | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby pro dodávaná zařízení dodavatel vybuduje na vlastní náklady a následně předá zadavateli do trvalého užívání rozšíření strukturovaných kabeláží ethernet kategorie standardu 5e vedených ze stávajícího datového rozvaděče LAN zadavatele k místům umístění technologie. Dodávka aktivních prvků LAN (switch, routerů, bridge, IP/GSM brán apod.) je nepřipustná | Ano | Ano | Podmínka |
| Požadavky na kybernetickou bezpečnost | | | |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Autentizace v rámci přístupu do nastavení centrálního monitoringu (bez autentizace uživatele není možný přístup ke konfiguraci a ovládání jednotlivých částí systému) | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Logování všech aktivit centrálního monitoringu s možností zasílání logů do centrálního úložiště (LM – LOG Management) | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Možnost aktualizace operačního systému (OS) monitoringu | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Možnost instalace antivirové | Ano | Ano | Podmínka |







| | | | |
|--|---|---|--------------|
| ochrany – zajišťuje dodavatel v součinnosti s ÚI | | | |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Možnost napojení centrálního monitoringu na provozní dohled FNUSA (ICMP ping) | Ano | Ano | Podmínka |
| V případě potřeby přístupu přes vzdálenou správu zajišťovaný firmou: Vzdálený přístup podpory výrobce přes VPN vždy v součinnosti s biomedicínským inženýrem FNUSA | Ano | Ano | Podmínka |
| Ke zdravotnickému prostředku bude moct být připojena pouze klávesnice a myš, ostatní (flash datová uložení, hard disky, atd.) budou mít zakázaný přístup dodavatelem | Ano | Ano | Podmínka |
| Instalovaná zařízení budou schopna dlouhodobě plnohodnotně pracovat i bez přístupu k internetu a jiným částem sítě (plnohodnotná funkcionality v dlouhodobém ostrovním režimu) | Ano | Ano | Podmínka |
| Další požadavky | | | |
| Zadavatel požaduje v rámci nabídky uchazeče dodání elektronického návodu k obsluze přístrojů v českém jazyce | Ano | Ano | Podmínka |
| Uveďte frekvenci bezpečnostně technické kontroly (BTK) danou výrobcem pro: <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | Uveďte frekvenci a typ kontrol: | 1 x rok | Informativní |
| Třída rizika zdravotnických prostředků (ZP) <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | Uveďte třídu rizika ZP pro jednotlivé přístroje: | IIb | Informativní |
| Rozměry zařízení (výška x šířka x hloubka) <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | Uveďte rozměry: | 466 x 355 x 210 | Informativní |
| Napájení <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | Uveďte: <ul style="list-style-type: none">- napětí [V]- příkon [W] | Monitor – 240 V , max 240 W CMS – 240 V , max 200W | Informativní |
| Třída elektrické ochrany | Uveďte: (I, II, vnitřní | I | Informativní |



| | | | |
|--|---------------------|--------|--------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | napájení) | | |
| Typ příložené části <ul style="list-style-type: none">• Lůžkové monitory• Centrální monitorovací stanice | Uvedte: (B, BF, CF) | BF, CF | Informativní |



| NABÍDKA ZBOŽÍ A SLUŽEB | |
|--|---|
| <p>Dodavatel : CHEIRÓN a.s.</p> <p>Kukulova 24 169 00 Praha 6 IČ : 27094987 DIČ : CZ27094987</p> <p>CHEIRÓN a.s. zapsán Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 8964</p> |  <p>...dýcháme za Vás.</p>    <p>EN ISO 13485</p> |
| <p>Telefon : 377 590 411 Fax : 377 590 435 E-mail : obchod@cheiron.eu</p> | |
| <p>Datum pořízení : 12.07.2022 Datum dodání : Termín dodání :</p> | <p>Řada dokladu : 001 Číslo dokladu : 201212 Popis dodávky : VZ_monitorace část č.4</p> |
| <p>Místo určení :</p> <p>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</p> <p>Pekařská 664/53 602 00 Brno</p> | <p>Odběratel :</p> <p>Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně</p> <p>Pekařská 664/53 602 00 Brno</p> <p>IČ : 00159816 DIČ : CZ00159816</p> |

Vážení,

na základě ZD k výběrovému řízení, Monitorace vitálních funkcí, a jeho Část 4: Centrální monitorovací systém pro Urologickou JIP
Vám zasiláme tuto cenovou nabídku na Monitorovací systém BeneVision ePM 15 vč. CMS a požadovaného příslušenství dle požadované specifikace.

- dopravné nebude účtováno
- platnost nabídky: pro účel VZ

Platební podmínky:

- doba splatnosti faktury: upraveno kupní smlouvou

Dohodnuté činnosti:

- montáž předmětu koupě
- uvedení předmětu koupě do provozu
- proškolení nebo instruktáž

Termín dodání:

- upraveno kupní smlouvou

Místo dodání:

- upraveno kupní smlouvou

Záruka za jakost:

- na předmět koupě 24 měsíců
- baterie (akumulátory) a příslušenství předmětu koupě se řídí dle OP společnosti CHEIRÓN a.s.

Na případnou objednávku uveďte, prosím, číslo nabídky a zašlete na adresu: CHEIRÓN a.s., Republikánská 45, 312 00 Plzeň.

Doufáme, že nabídka odpovídá Vaším představám a těšíme se na další spolupráci.

S úctou a přátelským pozdravem



NABÍDKA ZBOŽÍ A SLUŽEB

Dodavatel : CHEIRÓN a.s.

Kukulova 24
169 00 Praha 6

Řada dokladu : 001

Číslo dokladu : 201212

Popis dodávky : VZ_monitorace část č.4

Regionální manažer | GSM: +420 725 714 941
CHEIRÓN a.s., Republikánská 45, 312 00 Plzeň
kancelář Bmo
E-mail: [REDACTED]

CHEIRÓN a.s. Váš dodavatel zdravotnických prostředků, materiálu a služeb v oboru anestezie a intenzivní péče.

| řádek č. | Označení | Množství | Popis dodávky | MJ | J. cena bez DPH | C. oena bez DPH | Sleva % | Celkem bez DPH po slevě | DPH % | Částka DPH | Celkem s DPH po slevě |
|----------|----------------------|----------|---|----|-----------------|-----------------|---------|-------------------------|-------|------------|-----------------------|
| 1 | 100 ePM15 | | Pacientský monitor ePM 15 (15,6" dotykový display) - Czech - Power cord - EU (European) - 2G Data Storage - Li-ion Battery (11.1V, 2600 mAh) - EWS Scoring - 24 h ECG Summary | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 30 409,00 | 212 863,00 | | 212 863,00 | 21 | 44 701,23 | 257 564,23 |
| 2 | 100 ePM-F-01 | | EKG Mindray 3/5-lead +ARR+ST pro Monitory ePM (Integrovaná funkce) | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 6 898,00 | 48 286,00 | | 48 286,00 | 21 | 10 140,06 | 58 426,06 |
| 3 | 100 ePM-F-03 | | Mindray SpO2 Modul pro Monitory ePM (integrovaná funkce) | | | | | | | | |
| | | 1,00 | ks | | 6 898,00 | 6 898,00 | | 6 898,00 | 21 | 1 448,58 | 8 346,58 |
| 4 | 100 ePM-F-06 | | 2-ch IBP modul (integrovaná funkce) - musí se nakonfigurovat také položka ePM-F-16 | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 5 220,00 | 36 540,00 | | 36 540,00 | 21 | 7 673,40 | 44 213,40 |
| 5 | 100 ePM-F-13 | | Automatický jas + světelná zadní indikace alarmu (Integrovaná funkce) - musí se nakonfigurovat také položka ePM-F-16 | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 2 237,00 | 15 659,00 | | 15 659,00 | 21 | 3 288,39 | 18 947,39 |
| 6 | 100 ePM-F-16 | | Analog, Defib, NurseCall, DP9, VGA (Integrovaná funkce) - tuto položku musíte zvolit vždy, když nakonfigurujete některou z těchto položek: Nellcor SpO2, 16 G pamět, 12-sv EKG, smart Li-ion bat (jen u ePM12), IBP/C.O., Wifi, auto-jas | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 2 424,00 | 16 968,00 | | 16 968,00 | 21 | 3 563,28 | 20 531,28 |
| 7 | 100 PM-0010-30-42719 | | Kabel EKG propojovací 3/5 svodový BeneView, iPM, iMEC, BeneHeart, BeneVision, uMEC | | | | | | | | |
| | | 8,00 | ks | | 780,00 | 6 240,00 | | 6 240,00 | 21 | 1 310,40 | 7 550,40 |
| 8 | 100 PM-0010-30-42730 | | Kabel EKG 5 svodový, barevné dráty BeneView, iPM,iMEC,BeneHeart,PM,MEC,BeneVision(1m / 1,4m) | | | | | | | | |
| | | 8,00 | ks | | 1 220,00 | 9 760,00 | | 9 760,00 | 21 | 2 049,60 | 11 809,60 |
| 9 | 100 PM-0010-20-42710 | | Kabel prodlužovací SpO2 Mindray pro BeneView, iPM, iMEC, BeneHeart, VS-600, 900 | | | | | | | | |
| | | 8,00 | ks | | 508,00 | 4 064,00 | | 4 064,00 | 21 | 853,44 | 4 917,44 |
| 10 | 100 PM-512F-30-28263 | | Sensor SpO2 dospělý Mindray | | | | | | | | |
| | | 7,00 | ks | | 1 288,00 | 9 016,00 | | 9 016,00 | 21 | 1 893,36 | 10 909,36 |
| 11 | 100 PM-115-034527-00 | | Snímač SpO2 Mindray, dosp./dětský, ušní | | | | | | | | |
| | | 1,00 | ks | | 2 068,00 | 2 068,00 | | 2 068,00 | 21 | 434,28 | 2 502,28 |
| 12 | 100 PM-0010-30-12159 | | Manžeta NIBP dosp.25-35cm,s konektorem, CM 1203 | | | | | | | | |
| | | 8,00 | ks | | 354,00 | 2 832,00 | | 2 832,00 | 21 | 594,72 | 3 426,72 |
| 13 | 100 PM-0010-30-12160 | | Manžeta NIBP dosp.velká 33-47cm, CM 1204, s konektorem | | | | | | | | |
| | | 2,00 | ks | | 354,00 | 708,00 | | 708,00 | 21 | 148,68 | 856,68 |
| 14 | 100 PM-0010-30-12161 | | Manžeta NIBP dospělá stehenní, jednohadičková, 46 - 66 cm | | | | | | | | |
| | | 2,00 | ks | | 354,00 | 708,00 | | 708,00 | 21 | 148,68 | 856,68 |
| 15 | 100 PM-0011-30-37392 | | Teplotní sonda jícnová/rektální pro dospělé, BeneView, iPM, iMEC, BeneHeart | | | | | | | | |
| | | 8,00 | ks | | 1 044,00 | 8 352,00 | | 8 352,00 | 21 | 1 753,92 | 10 105,92 |

Zpracováno systémem HELIOS iNuvo
CH-170324-HeO-SC0337

Vystavil : [REDACTED]
Nabídka : 001201212

Strana: 2 / 4



NABÍDKA ZBOŽÍ A SLUŽEB

Dodavatel: CHEIRÓN a.s.

Kukulova 24
169 00 Praha 6

Řada dokladu : 001

Číslo dokladu : 201212

Popis dodávky : VZ_monitorace část č.4

| řádek č. | Označení | Množství | Popis dodávky | MJ | J. cena bez DPH | C. oena bez DPH | Sleva % | Celkem bez DPH po slevě | DPH % | Částka DPH | Celkem s DPH po slevě |
|----------|-------------------------|----------|--|----|-----------------|-----------------|---------|-------------------------|-------|------------|-----------------------|
| 16 | 100 PM-0010-21-12179 | 16,00 | Kabel pro měření IBP Mindray (Edwards) BeneView T8/5, iPM -12 PIN | ks | 3 451,00 | 55 216,00 | | 55 216,00 | 21 | 11 595,36 | 66 811,36 |
| 17 | 100 PM-6200-30-09688 | 8,00 | Hadice prodlužovací NIBP, BeneView, iPM, iMEC, BeneHeart, VS-600,900 | ks | 475,00 | 3 800,00 | | 3 800,00 | 21 | 798,00 | 4 598,00 |
| 18 | 100 PB-9999-86 | 1,00 | PC pro BeneVision CS | ks | 26 560,00 | 26 560,00 | | 26 560,00 | 21 | 5 577,60 | 32 137,60 |
| 19 | 100 PM-9999-24 | 2,00 | Monitor LCD 24" dotykový (reproduktory) | ks | 9 932,00 | 19 864,00 | | 19 864,00 | 21 | 4 171,44 | 24 035,44 |
| 20 | 100 PM-9999-04 | 1,00 | Zdroj záložní UPS | ks | 3 241,00 | 3 241,00 | | 3 241,00 | 21 | 680,61 | 3 921,61 |
| 21 | 100 PM-9999-94 | 1,00 | Switch – 48 portů Schwitch slouží k připojení 47 monitorů. Poslední port slouží k propojení s pc nebo dalším schwitchem. Nutno vždy objednat kabely v požadované délce dle cenové nabídky (PM-9999-41) Patch kabel Cat5E, UTP - 2m nebo (PM-9999-40) Patch kabel Cat5E, UTP - 1m. Množství kabelů závisí na množství monitorů, s kterými bude centrála propojena, tj. 1 kabel k centrále + počet kabelů / počet monitorů (např. v případě 15 monitorů nutno objednat 16 ks kabelů) | ks | 8 917,00 | 8 917,00 | | 8 917,00 | 21 | 1 872,57 | 10 789,57 |
| 22 | 100 PM-9999-41 | 1,00 | Síťový patch kabel – 2m | ks | 53,00 | 53,00 | | 53,00 | 21 | 11,13 | 64,13 |
| 23 | 100 PM-9999-02 | 1,00 | Laserová tiskárna černobílá Tiskárna A4 nutné přidat PM-9999-53 Kabel USB pro tiskárnu, dodávané bez kabelu. | ks | 6 345,00 | 6 345,00 | | 6 345,00 | 21 | 1 332,45 | 7 677,45 |
| 24 | 100 PM-9999-53 | 1,00 | Kabel USB pro tiskárnu | ks | 53,00 | 53,00 | | 53,00 | 21 | 11,13 | 64,13 |
| 25 | 100 DJ10-300C-005-P | 1,00 | SW licence – BeneVision Hybrid CS (64 lůžek) - centrální stanice - čeština - podpora monitorů vitálních funkcí a infuzní techniky - MLDAP (lokální uživatelé) | ks | 112 114,00 | 112 114,00 | | 112 114,00 | 21 | 23 543,94 | 135 657,94 |
| 26 | 100 DJ10-9000-022 | 1,00 | SW licence – Integrovaná eGateway: ADT + Result + Doc + ALM + Order (pro CS) - ADT: slouží k připojení k ADT systému - Result: slouží k připojení k EMR systému - Doc: slouží k připojení k EMR systému (export elektronických dokumentů/zpráv) - ALM: slouží k připojení k ALARM systému - Order: slouží k připojení k systémům CPOE nebo HIS a následně realizaci tzv. infusion closed loop managementu | ks | 67 958,00 | 67 958,00 | | 67 958,00 | 21 | 14 271,18 | 82 229,18 |
| 27 | 100 PM-6660B-CTO-S01-01 | 1,00 | Monitor BeneVision N1 (EKG 3/5 svodů, SpO2 Mindray, IBP) - Main unit - N1, 5.5" HD Capacitive Touch Screen, 2 Li-ion Batteries (embedded) - Czech language - Power cord - EU (European) - AC power adapter, 12 VDC - Mindray 3/5-lead +ARR+ST - Mindray SpO2 module - 2-ch IBP Module with MP1 connector for analog output/dEfib Sync | ks | 64 617,00 | 64 617,00 | | 64 617,00 | 21 | 13 569,57 | 78 186,57 |
| | | | | | | 749 700,00 | | 749 700,00 | | 157 437,00 | 907 137,00 |

