

Kupní smlouva

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

níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami, které mají právní osobnost a jsou svéprávné, a to:

kupujícím:

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

sídlo: Husova 2624, 580 01 Havlíčkův Brod

zastoupená: Mgr. David Rezničenko, MHA, ředitel

IČO: 00179540

DIČ: CZ 00179540

bank. spojení: [REDAKCE]

zapsaná v obchodním rejstříku pod spisovou značkou Pr 876 vedenou u Krajského soudu v Hradci Králové

(dále jen „**objednatel**“ či „**smluvní strana**“ či „**Nemocnice Havlíčkův Brod**“)

a

prodávajícím:

medisap,s.r.o.

sídlo: Na rovnosti 2244/5, 130 00 Praha 3

zast.: Ing. Milanem Šamánkem, jednatelem společnosti

IČO: 48029360

DIČ: CZ48029360, /plátce DPH

bank. spojení: [REDAKCE]

zapsaná v obchodním rejstříku pod spisovou značkou C14601 vedenou u Městského soudu v Praze případně v jiném rejstříku:

(dále jen „**dodavatel**“ či „**smluvní strana**“)

(dále společně jen „**smluvní strany**“)

v zadávacím řízení **nadlimitní veřejné zakázky** s názvem „**Nemocnice Havlíčkův Brod - přístrojové vybavení č. IV – Anesteziologické přístroje**“, systémové číslo P23V00000156, evid. č. veřejné zakázky objednatele VZ/2/2023 (dále jen „**zadávací řízení**“ a „**veřejná zakázka**“), v rámci kterého byla jako nejvýhodnější vybrána nabídka dodavatele (dále jen „**nabídka**“), za podmínek uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Dodavatel jako prodávající se touto smlouvou zavazuje, že na svůj náklad a nebezpečí odevzdá objednateli jako kupujícímu věc/věci, která/é je/jsou předmětem koupě, a umožní mu nabýt vlastnické právo k ní/nim, a to:

- nové 3 ks anesteziologických přístrojů, včetně veškerého příslušenství dle přílohy č. 1 této smlouvy, vč. veškerých s předmětem smlouvy souvisejících činností (dále i jen „**činnosti**“), součástí a příslušenství, tak, aby tyto přístroje byly plně funkční a mohly být plně využívány ke svému účelu,

Je-li relevantní, poskytne dodavatel objednateli i veškeré licence k software, které jsou nezbytné pro řádné fungování přístrojů, případně počítačů/notebooků, jež musí být vybaveny software (dále i jen „**SW**“), též dle přílohy č. 1 smlouvy.

Smluvní strany dohodly, že pro označení celého předmětu této smlouvy bude používáno souhrnného označení „**přístroje**“, „**věci**“, „**dodávka**“ nebo „**předmět smlouvy**“, pokud nebude z kontextu smlouvy zjevné, že je nutno použít ten který předmět plnění smlouvy (tj. zejména dodávka přístroje, případně ovládacího / kontrolního PC či notebooku, příslušenství a dalších věcí či licencí). Rozsah předmětu smlouvy a podmínky plnění jsou sjednány níže.

2. Objednatel se zavazuje poskytnout dodavateli potřebnou součinnost při instalaci přístrojů, přístroje převzít a zaplatit dodavateli za ně sjednanou cenu.
3. Předpokládá se, že předmět této smlouvy bude financován ze strukturálních fondů Evropské unie z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen "**IROP**") v rámci výzvy č. 98 (REACT EU), v rámci projektu " Pořízení přístrojového vybavení Nemocnice Havlíčkův Brod", registrační číslo projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016319. Dodavatel bere na vědomí, že předmětem této smlouvy jsou aktivity a výstupy, které budou tvořit součást projektu spolufinancovaného Evropskou unií v rámci IROP.

II. ROZSAH DODÁVKY

1. Rozsah dodávky, její bližší specifikace a parametry jsou podrobně určeny touto smlouvou a dále:
 - zadávací dokumentací veřejné zakázky,
 - nabídkou dodavatele,to vše dostupné elektronicky na profilu objednatele jako zadavatele veřejné zakázky na internetové adrese https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_194.html, na které smluvní strany shodně odkazují.

Součástí předmětu této smlouvy je rovněž doprava přístrojů na místo plnění, jejich montáž, instalace, komplexní vyzkoušení, zaškolení obsluhy a uvedení přístrojů do provozu, případně další činnosti, jak specifikováno dále v této smlouvě.

2. Součástí dodávky je rovněž:
 - dodávka, doprava, montáž, instalace a zprovoznění dodávaných přístrojů a jejich příslušenství,
 - provedení přijímacích zkoušek každého nového přístroje, a to v zákonném či předepsaném rozsahu, provedení prvotní zkoušky, výchozí elektrické revize přístrojů v rozsahu dle platných norem a vyhlášek,
 - provedení individuálního a komplexního vyzkoušení přístrojů v rozsahu nezbytném pro jejich řádné fungování,
 - zaškolení obsluhy v rozsahu potřebném pro zahájení klinického provozu a předání uživatelské dokumentace v českém jazyce v tištěném vyhotovení a v datovém vyhotovení na vhodném datovém nosiči,
 - dodání oprávnění školitele (od výrobce/dodavatele) k provádění instruktáže, je-li stanoveno výrobcem,
 - poskytování bezplatného záručního servisu po dobu 24 měsíců včetně provádění bezpečnostně technických kontrol a pravidelné údržby dle doporučení výrobce a dle zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, dále jen „**zákon o zdravotnických prostředcích**“, elektrických revizí v předepsaných termínech,
 - bezplatný update/upgrade softwarového vybavení po dobu životnosti přístrojů (min. po dobu 10 let), včetně ověření funkčnosti a kompatibility po update/upgrade software.
3. Specifikace předmětu plnění, resp. technické podmínky formulované jako požadavky objednatele na vlastnosti přístrojů jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.

4. Nově instalované přístroje musí vyhovovat stávajícím platným požadavkům a normám pro instalaci.
5. Realizace předmětu této smlouvy musí být plně v souladu s platnými právními předpisy, technologickými předpisy, ustanoveními příslušných norem a v předepsané, minimálně však standardní kvalitě.
6. Pro všechny dodávaný SW musí být licence správně uvedena na faktuře pro prokázání správného nabytí licence.

III. MÍSTO PLNĚNÍ

1. Místem pro předání přístrojů dle této smlouvy jsou prostory v sídle kupujícího Nemocnice Havlíčkův Brod. Dle podmínek projektu REACT- EU (Výzvy č. 98) jde o kód lékařských oborů A – Anesteziologie a resuscitace, včetně operačních sálů a centrální sterilizace, s platností pro urgentní příjem typu 2.

IV. LHŮTA PLNĚNÍ

1. Dodavatel předá přístroje ve smyslu čl. VII. této smlouvy nejpozději do 12 týdnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.

V. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly **na celkové ceně za přístroje** dle přílohy č. 1 této smlouvy pro „Anesteziologické přístroje“ vč. všech součástí, licencí, činností a příslušenství dle přílohy č. 1 této smlouvy, tj. mj. též vč. montáže, zkoušek, zaškolení a záručního servisu, ve výši: **4,000.000,- Kč bez DPH**

Kompletní výčet cen dodávky obsahuje příloha č. 3 této smlouvy, kterou vyhotoví a připojí k této smlouvě dodavatel.

Objednatel je dále povinen dodavateli uhradit daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) ve výši 840.000,- a to v zákonné sazbě. DPH bude účtováno v souladu s platnou legislativou.

Celková cena za dodávku činí 4,840.000,- Kč včetně DPH.

2. Celková cena za přístroje dle odst. 1. tohoto článku smlouvy se sjednává jako úplná a konečná. Smluvní strany výslovně prohlašují, že uvedená částka zahrnuje celý rozsah předmětu smlouvy, jak je vymezen touto smlouvou, zadávací dokumentací veřejné zakázky, nabídkou dodavatele a souvisejícími normami a předpisy. Celková cena tedy zahrnuje mj. i náklady na skladování a přepravu předmětu smlouvy, cestovní náklady, pojištění při plnění předmětu smlouvy, uvedení všech komponent dodávky do provozu, poskytnutí licencí k dodávanému software, proškolení personálu objednatel, jakož i veškeré další činnosti a náklady, které dodavateli s plněním předmětu smlouvy dle zadávací dokumentace veřejné zakázky vzniknou. Dodavatel prohlašuje, že rozsah prací a činností je mu jasný a jsou v něm zohledněny veškeré provozní a technologické potřeby dodávaných přístrojů.
3. Cena předmětu smlouvy obsahuje vývoj cen v oboru a vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám.
4. Cenu předmětu smlouvy je možné změnit pouze v případě, že dojde v průběhu plnění předmětu smlouvy ke změnám daňových předpisů upravujících výši sazby DPH; v případě změny zákonných sazeb DPH nebudou smluvní strany uzavírat písemný dodatek ke smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována a fakturována podle předpisů platných a účinných v době uskutečnění zdanitelného plnění.

5. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet dodavatele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235 /2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
6. Objednatel uhradí cenu předmětu smlouvy na základě řádně vystavené faktury se lhůtou splatnosti 30 dnů od data prokazatelného doručení faktury. Fakturu vystaví dodavatel v den řádného předání přístroje bez vad. Fakturu může dodavatel zaslat objednateli i elektronicky, a to na e-mailovou adresu: financniuctarna@onhb.cz. Daňový doklad bude obsahovat název a reg. číslo projektu:
Pořízení přístrojového vybavení Nemocnice Havlíčkův Brod,
CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016319.
7. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu, je objednatel oprávněn ji dodavateli bez zbytečného odkladu vrátit s uvedením zjištěných nedostatků. V takovém případě se přeručí lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet doručením opravené faktury objednateli.
8. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy dodavatel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části celkové smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované dodavatelem.
9. Dodavatel čestně prohlašuje, že u něj nenastal ani jeden z případů uvedených v ust. § 109 zákona o DPH, že není nespolehlivým plátcem DPH a minimálně po dobu účinnosti této smlouvy se zavazuje:
 - a) nejednat tak, že daň z přidané hodnoty uvedenou na daňovém dokladu, který vystaví v souvislosti s touto smlouvou a na jejím základě (dále též jen „daň“), úmyslně nezaplatí,
 - b) nedostat se kdykoliv v budoucnu úmyslně do postavení, kdy by nemohl daň zaplatit,
 - c) nevyvinout takové jednání, jímž by došlo ke zkrácení daně nebo vylákání daňové výhody.Dodavatel prohlašuje, že úplata za zdanitelné plnění není bez ekonomického opodstatnění zcela zjevně odchylná od obvyklé ceny ve smyslu zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění zákona č. 121/2000 Sb., vše ve znění pozdějších předpisů.
10. Dodavatel se dále zavazuje, že pokud by u něj přesto některá z výše uvedených situací nastala, oznámí tuto skutečnost neprodleně objednateli. Dodavatel je plně srozuměn a souhlasí s tím, že bude povinen objednateli nahradit částku vynaloženou objednatelem jako ručitelem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 1 zákona o DPH za dodavatele v důsledku aplikace institutu ručení ze strany správce daně. Tato povinnost dodavatele platí i pro případ, kdy by se v budoucnu ukázalo, že úplata za zdanitelné plnění byla bez ekonomického opodstatnění zcela zjevně odchylná od obvyklé ceny a za předpokladu, že objednatel správcem daně doměřenou DPH z takového plnění uhradil.
11. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.
12. Smluvní strany sjednaly, že veškeré ujednání o DPH platí v této smlouvě pouze pro případ, že dodavatel je plátcem DPH.

VI. PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

1. Objednatel se zavazuje poskytnout dodavateli nezbytnou součinnost při plnění předmětu smlouvy.

2. Zaměstnanci a další osoby dodavatele podílející se na plnění předmětu smlouvy v místě plnění jsou povinny řídit se instrukcemi objednatele. Za bezpečnost a ochranu zdraví při práci těchto osob odpovídá dodavatel, který je rovněž povinen dbát na co nejmenší omezení pracovišť objednatele v okolí místa plnění.
3. Při realizaci předmětu smlouvy je dodavatel povinen dodržovat předpisy ve vztahu k ochraně životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. Veškeré tyto činnosti jsou zahrnuty v ceně plnění předmětu smlouvy dle čl. V. této smlouvy.

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

1. Podmínkou předání je úspěšné provedení funkčních a provozních zkoušek přístrojů, a to v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy či provozními pravidly přístrojů určenými jejich výrobcem (dále jen „**funkční zkouška**“). Funkční zkouška se provádí na náklad dodavatele. Jejím obsahem je ověření plné funkčnosti přístrojů. Po úspěšném vykonání funkční zkoušky se sepiše protokol o předání a obě smluvní strany jej potvrdí podpisem.
2. Případné nedostatky, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání bezpečnému provozu pracoviště a přístrojů, budou specifikovány v protokolu o předání a bude dohodnuta lhůta pro jejich odstranění, která nepřesáhne 1 měsíc.
3. V rámci předání přístrojů dodavatel předá objednateli veškeré podklady a kompletní dokumentaci vztahující se k předmětu smlouvy s ohledem na požadavky a doporučení výrobce a platné předpisy (tj. záruční listy, návody k obsluze v českém jazyce, technické podmínky provozování zařízení, licenční dokumenty, nezbytné revizní zprávy, doklady dle zákona o zdravotnických prostředcích atd.).
4. Vlastnické právo k předmětu smlouvy přechází na objednatele dnem předání předmětu smlouvy dle odst. 1. tohoto článku smlouvy.

VIII. ODPOVĚDNOST DODAVATELE ZA VADY, ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

1. Dodavatel odpovídá za bezvadné plnění v souladu s touto smlouvou a všemi jejími součástmi. Odpovědnost za vady se řídí ustanoveními občanského zákoníku, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak. Dodavatel prohlašuje, že jde o nové přístroje, které ve všech svých komponentech, součástech a příslušenství, svou konstrukcí, kvalitou materiálů a provedením naplní účel, pro který je objednatel pořizuje. Dodavatel odpovídá za bezvadný stav předmětu této smlouvy zejména v souladu se smlouvou a všemi jejími přílohami, nabídkou a příslušnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Dodavatel poskytuje záruku na přístroje v záruční době 24 měsíců ode dne řádného předání.
3. Po tuto dobu dodavatel garantuje, že přístroje budou způsobilé k použití pro obvyklý účel nebo že si zachovají obvyklé vlastnosti při dodržení veškerých směrnic, norem a obecně závazných právních předpisů, kvality dodaných materiálů a konstrukcí (materiálová záruka).
4. Dodavatel poskytne po dobu záruční doby dále i bezplatný servis pro každý jednotlivý přístroj a bezplatné bezpečnostně technické kontroly.
5. V případě výskytu vady v záruční době je dodavatel povinen provádět servisní zásah v následujících časových relacích:
 - při odstraňování závady vzdáleným přístupem do 12 pracovních hodin od nahlášení,
 - při odstraňování závady na pracovišti objednatele do dvou pracovních dnů, a to do hodiny odpovídající hodině nahlášení,
 - při odstraňování závady na pracovišti objednatele a nutnosti použití náhradních dílů do pěti pracovních dnů od nahlášení, a to do hodiny odpovídající hodině nahlášení.

6. Má-li některý z dodaných přístrojů vadu, má objednatel právo volby nároku z toho vyplývajícího, a to jednoho z následujících nároků nebo jejich přiměřené a vhodné kombinace: (i) dodání náhradní věci, (ii) dodání chybějící části věci, (iii) odstranění právních vad věci, (iv) oprava věci, jestliže je vada opravitelná, (v) přiměřená sleva z ceny věci, (vi) odstoupení smlouvy. Smluvní strany přednostně sjednávají právo objednatele požadovat a povinnost dodavatele poskytovat bezplatné odstranění vady, a to ve lhůtách uvedených výše v odst. 5 tohoto článku smlouvy.
7. Záruka platí ve stejném rozsahu i na části věci, které byly v rámci záruční doby a reklamací na reklamovaném přístroji vyměněny. Záruční doba v délce 24 měsíců však v tomto případě běží ode dne předání a převzetí opravené části věci.
8. Pokud by dodavatel neodstraňoval závady, tak jak je ujednáno v tomto článku smlouvy, nebo by věc po odstranění vad vykazovala opakovaně (tj. po třetí) vady, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
9. Objednatel je povinen vady oznámit (dále jen „**reklamace**“) u dodavatele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, a to elektronicky na e-mailovou adresu servis@medisap.cz .
10. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
11. Dodavatel má právo rozhodnout, zda provede opravu nebo výměnu části reklamovaného přístroje, kde se vyskytla vada. Vlastnické právo k vyměněným součástem přístroje přechází bezplatně na objednatele okamžikem výměny.
12. Za provádění záručního servisu v rozsahu nezbytném pro plnou funkčnost přístrojů během záruční doby nenáleží dodavateli zvláštní úhrada, resp. jeho cena je zahrnuta již v ceně za předmět smlouvy.
13. Dodavatel garantuje objednateli dostupnost pozáručního autorizovaného servisu po dobu životnosti přístrojů.

IX. SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

1. Při prodlení s předáním přístrojů ve smluvené lhůtě plnění podle čl. IV. této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu smlouvy za každý den prodlení.
2. Při prodlení se zaplacením ceny přístrojů je dodavatel oprávněn požadovat po objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,01 % z celkové dlužné částky za každý den prodlení.
3. Při prodlení se zahájením servisního zásahu nebo s odstraněním vady během záruční doby, tj. při nedodržení lhůt stanovených v čl. VIII. odst. 5. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý, byť i jen započatý den, kdy je dodavatel v prodlení s odstraněním vady.
4. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo smluvních stran uplatňovat náhradu škody vzniklé nedodržením smluvních povinností, a to i nad výši sjednané smluvní pokuty.

X. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je dodavatel v prodlení s předáním předmětu smlouvy nebo jeho části po dobu delší než 30 kalendářních dnů. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případech stanovených v § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších právních předpisů, a dále v případě, že dodavatel poruší své povinnosti sjednané v čl. VII. této smlouvy, nebo přístroje nebo jejich části vykazují vadu, pro niž je nelze řádně užívat, a dodavatel takovou vadu neodstranil ani do 20 dnů ode dne písemného uplatnění, případně v dalších případech výslovně ujednaných v této smlouvě či upravených v občanském zákoníku.

2. O odstoupení od smlouvy uvědomí objednatel dodavatele písemně, přičemž uvede důvod odstoupení. Odstoupení je účinné dnem jeho doručení dodavateli.

XI. POUŽITÍ PODDODAVATELE

1. V případě, že dodavatel hodlá pro plnění této smlouvy změnit poddodavatele uvedeného v příloze č. 2 této smlouvy, jehož prostřednictvím dodavatel prokazoval část kvalifikace v zadávacím řízení, je dodavatel povinen objednateli před takovou změnou předložit doklady prokazující kvalifikaci nového poddodavatele ve stejném rozsahu, v jakém se na prokázání kvalifikace podílel původní poddodavatel.
2. Objednatel doklady předložené dle předchozího odstavce smlouvy bez zbytečného odkladu prozkoumá a poskytne k nim dodavateli své stanovisko. V případě, že je toto stanovisko kladné, dodavatel je oprávněn nového poddodavatele pro plnění smlouvy použít.
3. Dodavatel není oprávněn plnit tu část předmětu plnění, ke které se vztahuje kvalifikace původního poddodavatele, sám bez odpovídající kvalifikace požadované v zadávacím řízení ani za použití nového poddodavatele bez takové odpovídající kvalifikace.
4. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni v předloženém seznamu poddodavatelů použitých pro prokázání kvalifikace tvořícím přílohu č. 2 této smlouvy, a kteří se následně zapojí do plnění veřejné zakázky, musí být dodavatelem jednoznačně identifikováni před jejich zapojením do plnění této smlouvy, přičemž takovou identifikaci dodavatel musí prokazatelně předložit objednateli. Bez předložení takové jednoznačné identifikace se takový poddodavatel nesmí podílet na plnění veřejné zakázky. Kupující neodsouhlasí použití poddodavatele, na kterého se vztahují podmínky Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině.
5. Dodavatel odpovídá v plném rozsahu za práce prováděné jeho poddodavateli. Seznámí je se všemi dohodnutými podmínkami plnění. Dodavatel je povinen každého svého poddodavatele zavázat povinností respektovat práva objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je touto smlouvou zavázán sám.

XII. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany nejsou odpovědné za částečné nebo úplné nesplnění smluvních povinností způsobené vyšší mocí. Za vyšší moc se považují překážky vzniklé po uzavření smlouvy, které jsou mimořádné, nepředvídatelné a nepřekonatelné, vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, a které mají přímý vliv na plnění předmětu smlouvy, jako např. válka, epidemie, živelní katastrofa, generální stávková, všeobecný výpadek výroby kvůli nedostatku vstupních surovin či komponentů atd. Za vyšší moc se naproti tomu nepovažuje zpoždění plnění poddodavatelů, výpadky médií, apod., pokud ty samy nebyly způsobeny vyšší mocí.
2. Působení vyšší moci na straně dodavatele zakládá právo dodavatele požadovat přiměřené prodloužení sjednané doby plnění o dobu trvání překážky plnění a právo objednatele takovou změnu doby plnění akceptovat. V takovém případě je však dodavatel o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy objednatele informovat nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich vzniku (pokud dodavatel prokáže, že právě pro působení vyšší moci nebyl schopen uvedenou dobu dodržet, je povinen objednatele informovat o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy bez zbytečného odkladu). Pokud by tak dodavatel neučinil, nemůže se na působení vyšší moci odvolávat. V případě, že takové prodloužení nelze po objednateli spravedlivě požadovat, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, nepřísluší mu však nárok na sankční plnění, které by mu jinak náleželo, či náležeť mohlo.

XIII. OSTATNÍ A LICENČNÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní závazek založený touto smlouvou.
2. Pokud jsou při plnění této smlouvy předány, zpřístupněny či jinak objednateli poskytnuty věci chráněné právy k duševnímu vlastnictví (dále jen „**duševní vlastnictví**“) – vesměs počítačový program – dodavatel odpovídá za to, že objednatel bude oprávněn toto duševní vlastnictví užívat, a to bez časového a územního omezení a minimálně v rozsahu nezbytném pro řádné užívání předmětu této smlouvy k účelu, který je ve smlouvě stanoven a není-li účel stanoven, pak k účelu obvyklému. Za tímto účelem smluvní strany uzavírají licenční ujednání, kterým poskytuje dodavatel jako poskytovatel objednateli jako nabyvateli bezplatně oprávnění k výkonu práva duševního vlastnictví (licenci), tj. územně neomezenou licenci, opravňující objednatele užívat duševní vlastnictví v nejširším možném rozsahu, v jakém lze podle právních předpisů oprávnění k užití udělit. Objednatel je oprávněn k výkonu práva užití počítačový program ke všem způsobům užití dle § 12 zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, této smlouvy i občanského zákoníku. Dodavatel prohlašuje, že mu svědčí taková práva a v takovém rozsahu, která ho opravňují udělit tuto licenci objednateli, a zavazuje se učinit veškeré nezbytné právní kroky k tomu, aby oprávnění poskytnout tuto licenci v tomto rozsahu měl i nadále, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou. Objednatel není povinen licenci užívat. Pokud by šlo podlicenci, platí pro ni vše, co je ujednáno pro licenci. Dodavatel je povinen zajistit bezplatný upgrade či update, pokud k nim dochází.

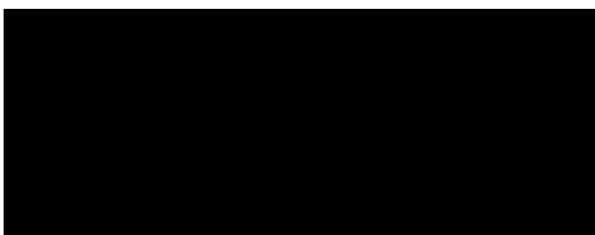
XIV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Dodavatel prohlašuje, že má uzavřenu řádnou pojistnou smlouvu pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli jak při plnění předmětu smlouvy, tak následně při provozu dodaného zařízení. Limit pro pojistnou částku nečiní méně než 1 000 000 Kč (jeden milión korun českých). Splnění této povinnosti je dodavatel povinen na vyžádání objednatele řádně prokázat.
2. Dodavatel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel tuto smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům řízení a dalším dodavatelům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele dodavatel výslovně prohlašuje, že je obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Dodavatel bere na vědomí, že úplný text smlouvy včetně ujednání o ceně a všech příloh bude uveřejněn v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup, a vyslovuje s tím svůj souhlas. Povinnost uveřejnění splní objednatel. Dnem uveřejnění se smlouva stává účinnou.
5. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací této smlouvy včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2032. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2031 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s plněním této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (tj. zejména Centra pro regionální rozvoj České republiky, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

6. Obsah této smlouvy je možno měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
7. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními platných a účinných právních předpisů České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
8. Smluvní strany zrovnoprávňují formu listinné a elektronické komunikace s výjimkou právních jednání, pokud není výslovně v této smlouvě ujednáno jinak (např. ohledně reklamace vad). Smluvní strany sjednaly, že elektronické zprávy nemusí být opatřeny uznávaným elektronickým podpisem ani zasílané elektronické dokumenty nemusí být autorizovanou konverzí listinných dokumentů. Smluvní strany si budou neprodleně potvrzovat přijetí elektronické komunikace.
9. Tato smlouva se vyhotovuje elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Datum podpisu této smlouvy se určuje z data připojených elektronických podpisů.
10. Přílohy smlouvy tvoří:
 - příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění,
 - příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů, jejichž prostřednictvím dodavatel prokázal část kvalifikace v zadávacím řízení a seznam všech poddodavatelů, které dodavatel hodlá použít při plnění předmětu této smlouvy (je-li relevantní),
 - příloha č. 3 – Výčet cen dodávky.

Za objednatele:

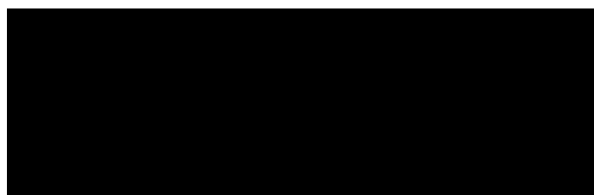
V Havlíčkově Brodě



Mgr. David Rezničenko, MHA
ředitel
Za Nemocnici Havlíčkův Brod,
příspěvkovou organizaci
podepsáno elektronicky

Za dodavatele:

V Praze



Ing. Milan Šamánek
jednatel společnosti

medisap,s.r.o.
podepsáno elektronicky

příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění

Veřejná zakázka Nemocnice Havlíčkův Brod - přístrojové vybavení č. IV,
Část 3 – Anesteziologické přístroje

Anesteziologický přístroj, 3 kusy

Předmětem plnění je dodávka nových 3 ks anesteziologických přístrojů, včetně veškerého příslušenství.

Nabízené přístroje splňují níže uvedené technické podmínky:

Podmínka plnění	Splnění podmínky dodavatelem	Číslo strany nabídky dodavatele
Parametry systému		
Technické označení – Anesteziologický přístroj – doplní dodavatel		
Anesteziologický přístroj je určen pro všechny věkové kategorie pacientů včetně o neonatálních	ANO	spec str. 1
Přístroj je určen pro vedení anestézie s malými průtoky čerstvých plynů – low flow a minimal flow	ANO	spec str. 1
Přístroj je připojen k centrálnímu rozvodu plynů – vzduch, N2O, O2 a současně zálohově k tlakovým lahvím umístěných na přístroji (O2)	ANO	spec str. 1, 6
Pojízdné provedení, podvozek s brzděnými kolečky nebo centrální brzdou	ANO	spec str. 1 (obrázek), viz uživatelská referenční příručka str. 36
Minimálně 3 elektrické zásuvky 220 až 240 V AC, 50 Hz umístěné na anesteziologickém přístroji. Každá zásuvka musí být opatřena samostatným jističem pro připojení ostatních medicínských zařízení.	ANO	spec str. 5
Vyklápěcí stůl -rozšiřitelný pracovní prostor pro dokumentaci případně pro PC	ANO	spec str. 1 (obrázek), viz uživatelská referenční příručka str. 36
Malý objem dospělého patientského okruhu včetně CO2 absorbéru pro rychlou reakci na změnu nastavení čerstvé směsi (max. objem 3,5l)	ANO Hodnota 3l	spec str. 7, viz uživatelská referenční příručka str.222 – součet max. objem ventilátoru 2006 ml a nádoba 1000ml
Absorbér CO2, na opakované i jednorázové použití, vyměnitelný za provozu bez rozpojení okruhu	ANO	spec str. 1, 7, viz uživatelská referenční příručka

		██████████ str. 89,222
Pacientský okruh využívající systém stojatého měchu ve válci, umístěného v zorném poli obsluhy pro vizuální kontrolu těsnosti systému nebo jiný způsob kontroly těsnosti systému v každém dechovém cyklu	ANO	██████████ spec str. 4, 1 (viz obrázek, stojatý měch ve válci)
Elektronické průtokoměry pro plyny O ₂ , N ₂ a vzduch, se systémem zamezení vzniku hypoxické směsi	ANO	██████████ spec str. 6 viz uživatelská referenční příručka ██████████ str.14
Rozsah průtoků pro O ₂ zobrazovaný na displeji ventilátoru v rozmezí min. 0,2 až max. 15 l/min	ANO Hodnot0,15 až max. 15 l/min	██████████ spec str. 6
Přístroj je vybaven systémem pro odtah přebytečné dýchací směsi (AGSS) s ventily pro omezení podtlaku a přetlaku v odsávacím systému	ANO	██████████ spec str. 7
Samostatný výstup čerstvých plynů s ovladačem jeho aktivace a přenosem této informace na displej ventilátoru jako hlášení pro obsluhu	ANO	██████████ spec str. 6
Vestavěná nebo nezávislá odsávačka s regulací intenzity sání a 2 nádoby na sekret, odsávací set	ANO	██████████ spec str. 7, viz uživatelská referenční příručka ██████████ str.36 - Regulátor a ovladač sání, 38- Jímací nádoba pro odsávání
Samostatný, nezávislý a vestavěný průtokoměr kyslíku případně směsi O ₂ vzduch, pro spontánní ventilaci maskou/ nosní kanylou	ANO	██████████ spec str. 6
Automatický návrat vzorku plynu zpět do pacientského okruhu	ANO	██████████ spec str. 6 viz uživatelská referenční příručka ██████████ str.38, 127
Záložní baterie s dobou provozu z plně nabitého stavu minimálně na 30 minut provozu přístroje	ANO Hodnota až 90 min.	██████████ spec str. 4
Odpařovače		
Anesteziologický přístroj musí pracovat s klasickými odpařovači a mít min. dvě pozice pro upevnění odpařovačů systém interlock selectatec stejného výrobce	ANO	██████████ spec str. 4
Validace přístroje pro použití odpařovače na desfluran	ANO	██████████ spec str. 5
Ventilátor		

Pneumaticky poháněný elektronicky řízený servoventilátor (vzduch jako řídicí plyn)	ANO	spec str. 6 viz uživatelská referenční příručka str. 175
Barevný grafický LCD display o velikosti min. 15", na výklopném rameni, s dotykovým ovládáním a pomocí mechanického ovladače, a s tlačítky (klávesami) rychlého přístupu pro ovládání často používaných funkcí ventilátoru	ANO Hodnota 15"	spec str. 4,1
Zobrazení minimálně 3 volitelných křivek najednou (např. tlak, průtok, ETCO2, anestetika)	ANO Hodnota min. 3 volitelné křivky	spec str. 5 (tlak-objem, tlak průtok, průtok- objem)
Spirometrie - zapnutí a vypnutí zobrazení smyček min. objem-tlak, objem-průtok, tlak-průtok, měřených, dle volby obsluhy, ze senzorů v přístroji nebo z tracheální rourky pacienta	ANO	spec str. 2,5 viz uživatelská referenční příručka str. 91
Možnost připojení paralelního displeje	ANO	spec str. 1 viz uživatelská referenční příručka str. 256 (VGA konektor)
Automatická kompenzace změn příkonu čerstvých plynů a poddajnosti (compliance) ventilačního okruhu	ANO	spec str. 1
Ventilátor kontroluje přípustnou úroveň nastavení směsi čerstvých plynů pro jeho optimální využití a zajištění dostatečnosti O2 v uzavřeném okruhu podle stavu konkrétního pacienta	ANO	spec str. 6, viz uživatelská referenční příručka str.237 (ecoFLOW)
Zobrazení efektivity vedené inhalační anestézie na displeji ventilátoru	ANO	spec str.5, viz uživatelská referenční příručka str.237
Jednoduchý testovací režim, možnost uvedení přístroje do provozu i ihned po zapnutí	ANO	spec str.3, viz uživatelská referenční příručka str.107,115
Další volitelné jednotlivé testy těsnosti patientského okruhu a použitých odpařovačů	ANO	spec str. 4, viz uživatelská referenční příručka str. 107,115

Rychlé uvedení přístroje do provozu obejitím testů, emergentní stav použití přístroje	ANO	██████████ spec str.3, viz uživatelská referenční příručka ██████████ str.115
Dechový objem Vt v rozsahu min. 5 ml – 1500ml měřeného objemu	ANO	██████████ spec str. 3, 2
Minimální rozsah poměrů I:E 2:1 až 1:6	ANO	██████████ spec str. 5, 3
Dechová frekvence až 100 cyklů/min	ANO	██████████ spec str. 4, 3
Elektronicky říditelný PEEP minimálně do hodnot 30 cm H2O	ANO	██████████ spec str. 7, 3
Základní ventilační režimy		
Řízená objemová a tlaková ventilace IMV, PCV, tlaková ventilace s garancí objemu	ANO	██████████ spec str. 1
Synchronizované ventilační režimy SIMV, tlaková podpora PSV	ANO	██████████ spec str. 1
Ruční a spontánní ventilace pacienta v uzavřeném okruhu s absorpcí CO2	ANO	██████████ spec str. 7
Anesteziologický monitor vitálních funkcí a plynové analýzy a ventilace		
Kompatibilní modulární monitor stejného výrobce umístěný pro rychlou orientaci o stavu pacienta v jednom zorném poli se všemi ostatními zobrazovači	ANO	B1x5M monitor spec sheet; nad obrazovkou ventilátoru viz uživatelská referenční příručka ██████████ str.37
Barevný LCD display, velikosti min. 15". se softwarem pro anestézii	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.1
Obrazovka s min. 8 stopami pro zobrazování křivek a numerických hodnot měřených parametrů	ANO Hodnota až 12 stop	B1x5M monitor spec sheet str.3
Profily zobrazení podle typu operace a stavu pacienta	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.1, viz návod k obsluze-pacientský monitor B155M str.53-55
myš, klávesnice	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.1
24h trendů pro anesteziologický záznam	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.1, viz návod k obsluze-pacientský monitor B155M str.281
Včetně kompletního příslušenství k provozu	ANO	B1x5M monitor spec sheet
Měřené parametry u každého monitoru		

3-5 svodů EKG, základní arytmie, HR, ST analýza, respirace, 2xIBP (Art, CVP), hemodynamika SPV, PPV, NIBP, SPO2, 2 x teplota	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.5, 3 (strana nabídky 28), viz návod k obsluze-pacientský monitor B155M str.115
Ochrana proti defibrilačnímu pulzu 360J	ANO	B1x5M monitor – str. 33 návodu, viz Návod s doplňujícími informacemi pacientský monitor B155M str.55
Rozsah měření tlaku až 300 mmHg	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.5 (strana nabídky 28)
Numerické zobrazení systolického, středního a diastolického tlaku po ukončení měření	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.5(strana nabídky 28)
Možnost nastavení automatického intervalu měření NIBP min. po 1, 3, 5,10, 15 a 30 minutách, 2, 4 hodinách	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.5(strana nabídky 28), funkce <i>vlastní nastavení</i> - 4 cykly automatického ibovolného intervalu a libovolného počtu opakování měření viz návod k obsluze-pacientský monitor B155M str.185
Tepová frekvence až 240 pulzů/min	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.5 (strana nabídky 28)
Alarmové meze přizpůsobitelné pacientu a výkonu	ANO	B1x5M monitor spec sheet str.7
Plynová analýza		
Plynová analýza měření inspirační a expirační hodnoty s nastavením limitů alarmů pro každý parametr	ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet
O2 (paramagneticky) grafické zobrazení oxygram, N2O, CO2 kapnograf, volatilní anestetika s jejich automatickou detekcí	ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet
Automatická detekce a zobrazení všech použitých anestetik ve směsi	ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet
Vyhodnocení minimální alveolární koncentrace MACage a stav obsahu zbývajících složek plynů ve směsi (např. údaje Balance)	ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet

Spirometrie měřená z tracheální rourky pacienta nebo z ventilátoru		ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet
Měřicí systém bude obsahovat odlučovač vody s možností jeho vyprázdnění		ANO	Modul EsCAiOVx spec sheet
Moduly			
3ks - přenositelný modul funkční u všech nabízených anesteziologických přístrojů pro měření hloubky svalové relaxace		ANO	B1x5M monitor spec sheet str.3- strana 27 nabídky
1ks - přenositelný modul funkční u všech nabízených anesteziologických přístrojů pro měření hloubky vědomí		ANO	B1x5M monitor spec sheet str.13, 3- strana 27 nabídky
1ks – modul pro kvantitativní měření analgezie v průběhu anestézie		ANO	B1x5M monitor spec sheet str.1 strana 25 nabídky
Hodnotitelné kritérium č. 2 – technické parametry (nad rámec výše stanovených požadavků)			
Bodované subkritéria (body jsou přidělené, pokud je parametr prokázán)			
Měření hloubky svalové relaxace jako standardní EMG, stimulací periferních nervů a měřením mechanické odezvy mechanosenzorem a elektrosenzorem (min. metodami TOF, DBS, PTS)	Pokud ANO 10 bodů	ANO/NE	B1x5M monitor spec sheet str.1, 3- strana 27 nabídky, viz modul E-NMT
Měření hloubky vědomí vyjádřeno dvěma hodnotami (z EEG a z FEMG). Měření analgezie vyjádřeno jednou numerickou hodnotou.	Pokud ANO 10 bodů	ANO/NE	B1x5M monitor spec sheet str.11, , viz modul E-Entropy
Kompatibilita dodaných modulů pro měření hloubky svalové relaxace a měření hloubky vědomí a analgezie se stávajícími moduly a monitory GE.	Pokud ANO 10 bodů	ANO/NE	B1x5M monitor spec sheet

V Praze dne 19. června 2023

(el.) podpis:

.....
 Ing. Martin Kaloš
 Jednatel společnosti

příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů, jejichž prostřednictvím dodavatel prokázal část kvalifikace v zadávacím řízení a seznam všech poddodavatelů, které dodavatel hodlá použít při plnění předmětu této smlouvy (je-li relevantní),

Společnost medisap,s.r.o., se sídlem Na rovnosti 2244/5, 130 00 Praha 3, IČ: 48029360, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. C 14601, zastoupená Ing. Milanem Šamánkem, jednatelem společnosti, Ing. Martinem Kalošem, jednatelem společnosti, účastník zadávacího řízení

**„Nemocnice Havlíčkův Brod – přístrojové vybavení č. IV.“
Část 3 – Anesteziologické přístroje**

čestně prohlašuje, že

- nabídku do výše uvedeného zadávacího řízení předkládá sám bez poddodavatele a taktéž její plnění bude realizovat sám vlastními silami bez účasti poddodavatele;
- ke dni podání nabídky mu není znám poddodavatel podílející se na případném plnění.

V Praze dne

.....
Ing. Milan Šamánek, jednatel společnosti

příloha č. 3 – Výčet cen dodávky

	Počet kusů	Cena za kus bez DPH	Cena celkem bez DPH	DPH 21 %	Cena celkem včetně DPH
Anesteziologický přístroj ██████████	3				
monitor B155M	3				
Modul NMT	3				
Modul E-sCAiOV	3				
modul Entropy	1				
Cena celkem			4,000.000,- Kč bez DPH	840.000,-Kč	4,840.000,- Kč včetně DPH