



KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

Smluvní strany

1. Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Sídlo: Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
Zastoupená: MUDr. Tomášem Gottvaldem, MHA, předsedou představenstva
Ing. Hynkem Raisem, MHA, místopředsedou představenstva
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 280123725/0300
IČO: 27520536
DIČ: CZ27520536
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2629
Kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxx, tel. xxxxxxxxxxxxxxxx,
email: xxxxxxxxxxxxxxxx
Tel.: xxxxxxxxxxxxxxxx nebo xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: eiefkcs
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

2. medisap,s.r.o.

Sídlo: Na rovnosti 2244/5, 130 00 Praha 3
Zastoupená: Ing. Martinem Kalošem, jednatelem
bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 5275572/0800
IČO: 48029360
DIČ: CZ48029360
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 14601
Kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, tel.: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail:
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Kontaktní e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: inbk2fj
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

uzavírají

níže uvedeného dne, měsíce a roku

tuto kupní smlouvu
(dále jen „smlouva“)

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka vybraného dodavatele předložená v rámci zadávacího řízení zadávaného v otevřeném nadlimitním řízení s názvem „**Monitorovací systémy, znovuvyhlášení části 2**“ (dále jen „veřejná zakázka“) realizovaného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“ nebo „ZZVZ“). Evidenční číslo zakázky ve věstníku veřejných zakázek Z2022-041810.

I.

Předmět smlouvy

1. Předmět smlouvy je realizován v rámci projektu „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355, spolufinancovaného Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu **Monitorovací systém pro ARO-JIP lůžka – CARESCAPE B650, CARESCAPE ONE, centrální stanice, (6+1 ks) moritorovací systém pro CHIR-JIP lůžka CARESCAPE B450, CARESCAPE ONE, centrální stanice (6+1 ks), Monitorovací systém pro Interna-JIP – CARESCAPE B450, CARESCAPE ONE, centrální stanice (9+1 ks), monitor vitálních funkcí transportní – CARESCAPE ONE (8 ks)**, včetně veškerého příslušenství, jehož specifikace je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy (dále také „zboží“), a převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží. Kupující se zavazuje prodávajícímu za poskytnuté plnění zaplatit za podmínek uvedených v této smlouvě kupní cenu dle čl. III této smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží, které
 - je nové, nepoužité, nerepasované, nepoškozené, plně funkční, nevyužité pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely;
 - je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití při poskytování zdravotní péče v ČR;
 - pokud se jedná o zdravotnický prostředek, splňuje požadavky stanovené právními předpisy vztahujícími se ke zdravotnickým prostředkům, především 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“), zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 265/2017 Sb., kterým se mění zákon č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, a zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
4. Plnění předmětu veřejné zakázky zahrnuje:
 - zajištění dopravy všech položek dodávky do místa plnění,
 - montáž a instalaci všech položek dodávky v místě plnění (ustavení, sestavení a propojení položek dodávky, napojení na zdroje či místní rozvody, je-li funkce položek dodávky podmíněna takovým připojením),
 - uvedení všech položek dodávky do plného provozu,
 - provedení zaškolení (instruktáže) obsluhy včetně vyhotovení zápisu,
 - doložení atestů, certifikátů apod., disponuje-li výrobce těmito doklady.
5. Součástí dodávky předmětu plnění jsou doklady:
 - návod k použití a údržbě (uživatelský manuál) v českém jazyce,
 - dokumentace prokazující oprávnění k údržbě zboží,
 - oprávnění školitele (od výrobce) k provádění instruktáže, jde-li o zdravotnický prostředek,

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



- zápis o provedené instruktáži zaměstnanců, v případě jde-li o zdravotnický prostředek,
 - uvedení výrobce a země původu,
 - kopie certifikátu CE, je-li přístrojové vybavení opatřeno touto značkou,
 - záruční list,
 - jedná-li se o zdravotnický prostředek, prohlášení o shodě anebo deklaráce konformity. Prodávající dále vydá samostatné prohlášení o třídě zboží (I, IIa, IIb a nebo III), je-li relevantní, toto prohlášení bude opatřeno razítkem a podpisem zástupce prodávajícího. V případě, že prodávající dodá zboží zařazené do třídy IIb nebo III, musí k tomuto vypracovat provozní deník, tedy seznam úkonů doporučených návodem k obsluze (úkony, které by měla provádět obsluha zboží jako například provozní testy, čištění, dezinfekce atp.). Tento provozní deník musí opatřit razítkem a podpisem zástupce prodávajícího.
6. Plnění předmětu veřejné zakázky zahrnuje likvidaci obalů a odpadu souvisejících s dodávkou předmětu plnění.
 7. Prodávající prohlašuje, že na zboží nevážnou žádné právní vady ve smyslu ustanovení § 2113 občanského zákoníku.
 8. Prodávající je povinen při dodání zboží splnit ostatní závazné podmínky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.

II.

Doba a místo plnění

1. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží do míst plnění, kterými je/jsou pracoviště zadavatele **Svitavská nemocnice Kollárova 643/7, 568 25 Svitavy (ARO-JIP, chirurgie JIP, interna JIP)**
2. **Zboží bude dodáno do místa plnění nejpozději do 12 týdnů od nabytí účinnosti kupní smlouvy.**
3. Zadavatel si vyhrazuje zasílat výzvu či výzvy k zahájení plnění dle svých provozních potřeb, a to i na jednotlivé přístroje samostatně.
4. Kupující si vyhrazuje možnost prodloužení realizace termínu plnění v případě, že dodavatel doloží výpadek materiálu nebo výrobků potřebných k výrobě požadovaného plnění, či vlastního omezení provozu, zejména z důvodu probíhající epidemie COVID 19.
5. Prodávající bude informovat kupujícího o přesném termínu dodávky zboží, a to nejpozději 5 dnů před realizací dodávky. Kontaktní osoba je uvedena v čl. V. odst. 3 této smlouvy.

III.

Kupní cena

1. Kupní cena je ujednána v měně CZK.
2. Kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH (v Kč):	8 905 000,-
Výše DPH (v Kč):	1 870 050,-
Sazba DPH (v %):	21 %
Cena včetně DPH (v Kč):	10 775 050,-
3. Kupní cena je stanovena jako nejvýše přípustná a jsou v ní zahrnuty veškeré poplatky a nutné náklady prodávajícího vzniklé v souvislosti s plněním předmětu veřejné zakázky a nezbytné pro plnění předmětu veřejné zakázky.

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



4. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je prodávající ke kupní ceně bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny kupní ceny v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

IV.

Platební podmínky

1. Kupní cena bude prodávajícímu uhrazena po dodání zboží kupujícímu. Právo fakturovat dohodnutou cenu má prodávající po protokolárním předání zboží kupujícímu, provedení jeho instalace a uvedení do trvalého provozu a seznámení zaměstnanců uživatele s obsluhou (proškolení zaměstnanců). Zadavatel umožňuje dílčí fakturaci.
2. Prodávající není oprávněn požadovat jakékoli zálohy.
3. Prodávající fakturu doručí kupujícímu elektronicky na adresu xxxxxxxxxxxxxx.
4. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku.
5. Faktura musí obsahovat název projektu, v rámci kterého fakturace probíhá, „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355 a zároveň „P21_02“.
6. Splatnost faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Stejná lhůta splatnosti platí i při placení jiných plateb (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.).
7. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího a jejím směřováním na účet prodávajícího.
8. Kupující si vyhrazuje právo vrátit prodávajícímu do data jeho splatnosti daňový doklad – fakturu, který nebude obsahovat některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení prodávající vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Prodávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
9. Smluvní strany se dohodly, že kupující je oprávněn pozastavit úhradu faktury prodávajícímu, pokud bude na prodávajícího podán návrh na zahájení insolvenčního řízení. Kupující je oprávněn v těchto případech pozastavit výplatu do doby vydání soudního rozhodnutí ve věci probíhajícího insolvenčního řízení. Pozastavení výplaty faktury z důvodu probíhajícího insolvenčního řízení není prodlením kupujícího. Bude-li insolvenční návrh odmítnut, uhradí kupující fakturu do 30 dnů ode dne, kdy obdrží od prodávajícího rozhodnutí o odmítnutí insolvenčního návrhu s vyznačením právním mocí. V případě, že bude rozhodnuto o způsobu řešení úpadku, bude kupující postupovat v souladu se zákonem 182/2006 Sb., insolvenční zákon, v platném znění.
10. Smluvní strany sjednávají, že prodávající není oprávněn jakékoliv jeho pohledávky vůči kupujícímu, které vzniknou na základě této uzavřené smlouvy, započítat vůči pohledávkám kupujícího vůči prodávajícímu jednostranným právním úkonem.

V.

Dodací podmínky

1. Prodávající se zavazuje vyzkoušet uvedenou kontaktní osobu kupujícího uvedenou v čl. V. odst. 3 této smlouvy o dodávce zboží nejméně 5 pracovních dní před její realizací.

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355

Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



2. Prodávající se zavazuje kupujícímu nejdéle 10 kalendářních dnů po účinnosti smlouvy písemně sdělit podmínky, které vyžaduje pro instalaci zařízení v místě dodání a jaký způsob součinnosti od kupujícího očekává k úspěšné instalaci zařízení a instruktáži příslušných osob.
3. Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží (kontaktní osobu):
Jméno, příjmení: xxxxxxxxxxxxxxxx
E-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
Tel.: xxxxxxxxxxxxxxxx
4. Předmět smlouvy je dodán jeho protokolárním předáním v místě plnění ze strany prodávajícího a převzetím osobami pověřenými jeho převzetím ze strany kupujícího. Při předání předmětu této smlouvy je prodávající povinen předat kupujícímu doklady dle čl. I odst. 5 této smlouvy. Protokolární převzetí předmětu plnění bude provedeno až po dodání zboží, jeho instalaci a seznámení zaměstnanců uživatele s jeho obsluhou.
5. Předávací protokol bude obsahovat níže uvedené náležitosti:
 - označení předávacího protokolu a jeho číslo;
 - název a sídlo prodávajícího a kupujícího;
 - označení dodaného zboží a jeho množství;
 - datum vystavení dodacího listu.
6. Seznámení zaměstnanců uživatele s obsluhou zboží bude realizováno v prostorách poskytnutých uživatelem v délce nutné pro správné pochopení funkcí zboží. O zaškolení zaměstnanců bude vyhotoven zápis, který bude předán kupujícímu.
7. Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na něm přechází na kupujícího okamžikem jeho předání a převzetí dle odst. 4 tohoto článku.

VI.

Záruka za jakost, záruční servis

1. Prodávající poskytuje na zboží záruku v délce 24 měsíců, plynoucí od data jeho protokolárního převzetí ze strany kupujícího (po instalaci a uvedení do provozu). Prodávající bude kupujícímu po dobu uvedenou v první větě tohoto odstavce bezplatně poskytovat záruční servis v rozsahu, uvedeném v tomto článku smlouvy.
2. V rámci záručního servisu bude prodávající pravidelně provádět bezplatně prohlídku dodaného zboží a jeho údržbu (dále též „servisní kontrola“) dle doporučení výrobce nebo po určitém počtu provedených pracovních cyklů na daném zboží, tak aby byla po celou dobu záruky zajištěna plná funkčnost zboží. Servisní kontrola dle tohoto odstavce zahrnuje servisní úkony, zejména technickou podporu, práci a cestu technika, servisní prohlídky a veškeré další úkony související s povádnou servisní kontrolou.
3. Záruční servis podle této smlouvy zahrnuje:
 - a) preventivní a servisní prohlídky a zkoušky všech součástí zboží a jeho příslušenství dle doporučení výrobce,
 - b) opravy poruch a závad zboží, tj. uvedení zboží do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, aby bylo způsobilé k použití pro obvyklý účel,
 - c) provádění aktualizace a upgrade softwarového vybavení zboží,
 - d) provádění všech výrobcem požadovaných či doporučených úkonů (kontroly, validace, kalibrace a nastavení zboží dle pokynů výrobce)
 - e) u zdravotnických prostředků, provádění bezpečnostně technických kontrol, stanovených

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



prohlídek, pravidelné předepsané odborné údržby zboží v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích.

Odstraňování vad:

4. Veškeré vady je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. e-mailem) obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady (dále též „reklamace“). Kupující bude vady zboží oznamovat na:

▶ **e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx**

▶ **adresu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

Jakmile kupující odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.

5. K uplatňování vad je oprávněn kromě kupujícího také uživatel. Každé takovéto nahlášení vady uživatelem se považuje za řádné uplatnění vady kupujícím ve smyslu této smlouvy.
6. Proávající neodpovídá za vady, které byly způsobeny nesprávným užíváním uživatele nebo třetí osobou.
7. Proávající je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit kupujícímu, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává.
8. Proávající vždy musí kupujícímu písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y) s tím, že reakční doba je do 24 hodin od nahlášení vady a doba nástupu na opravu do 48 hodin od nahlášení vady. Nastoupit k odstranění vady v těchto termínech je prodávající povinen bez ohledu na to, zda reklamaci uznává či neuznává.
9. Kupující (uživatel) je povinen umožnit pracovníkům prodávajícího přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady.
10. Nenastoupí-li prodávající k odstranění vady do 3 kalendářních dnů od obdržení reklamace, považují to obě strany za podstatné porušení smlouvy a kupující (uživatel) může odstranění vady zajistit u jiné odborné osoby na náklady prodávajícího.
11. Pokud je uplatnění vady oprávněné, má kupující právo na opravu vadného zboží. Ve výjimečném případě, kdy si oprava vyžádá delší dobu než 7 kalendářních dnů, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu bezodkladně, nejpozději však do 7 kalendářních dnů od nahlášení vady, zdarma náhradní zboží nebo jeho část o stejných nebo vyšších technických parametrech, a to až do doby předání opraveného zboží nebo jeho části.
12. Pokud vadnou část zboží nebo celé zboží není možno opravit, má kupující právo na výměnu vadného zboží nebo jeho vadné části stejných či vyšších parametrů (včetně bezplatného zajištění konfigurace, je-li to u daného zboží třeba), případně právo od smlouvy v dané části odstoupit. Nebude-li vada odstraněna do 30 kalendářních dnů od jejího oznámení, považuje se za neodstranitelnou a v téže lhůtě je prodávající povinen vadné zboží nebo jeho část vyměnit. Pokud dojde k výměně zboží nebo jeho části, počíná na toto zboží nebo jeho část běžet dnem výměny záruční doba v délce dle odst. 1 tohoto článku.
13. Pokud dojde v průběhu záruční doby k výměně některého dílu zboží nebo jeho součásti, je kupující povinen prodávajícímu vydat vadnou součást, která byla vyměněna za účelem uplatnění reklamačních nároků prodávajícího vůči výrobcí vadného dílu.
14. Pokud se na zboží vyskytne třikrát během záruční doby stejná vada, je prodávající povinen dodat kupujícímu zboží nové, a to v konfiguraci minimálně stejně jako vadné zboží. Na toto nové zboží bude poskytnuta nová záruka v délce uvedené v odst. 1 tohoto článku.
15. V případě konfliktu mezi dodanou konfigurací zboží a požadavky definovanými v čl. I této smlouvy je prodávající povinen dodanou konfiguraci zboží upravit do úplného splnění těchto požadavků.

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



16. O odstranění reklamované vady sepíše prodávající protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které kupující odmítá opravu převzít. Protokol bude obsahovat zejména:
 - a) označení zboží,
 - b) označení kupujícího, resp. uživatele a prodávajícího,
 - c) datum zahájení a dokončení prací,
 - d) prohlášení kupujícího, že došlo k odstranění vady nebo že vyměněné zboží či vyměněnou část zboží přijímá (resp. nepřijímá, v tomto případě budou uvedeny důvody nepřevzetí),
 - e) datum a místo sepsání protokolu,
 - f) jména a podpisy zástupců kupujícího, resp. uživatele a prodávajícího,
 - g) uvedení důvodu reklamace a specifikaci vyměněné části zboží nebo jeho celku.
17. Neshodnou-li se smluvní strany v otázce uznatelnosti reklamace, nese náklady na odstranění reklamované vady v těchto sporných případech prodávající až do případného rozhodnutí soudu. Prokáže-li se, že kupující reklamoval neoprávněně, je kupující povinen uhradit prodávajícímu veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
18. Prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Prodávající rovněž kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
19. Kupující má právo na dodání nové věci nebo výměnu součásti i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad. V takovém případě má kupující i právo od smlouvy odstoupit. Větším počtem vad se rozumí 3 závady stejného druhu na předmětu kupní smlouvy (zboží).
20. Dodavatel se zavazuje, že zboží nebude vyřazeno/odstaveno z provozu déle, než celkem 10 pracovních dnů v daném kalendářním roce (vyjma vyřazení/odstavení z provozu z důvodů spočívajících na straně objednatele). Do této doby se započítává čas potřebný na provedení výrobcem předepsané údržby a provedení výrobcem předepsaných update. Do této výše uvedené doby se nebude započítávat čas poskytnutý na servis a opravy, pokud tyto služby budou provedeny mimo pracovní dobu.

VII.

Zvláštní ujednání

1. Prodávající není oprávněn postoupit anebo převést jakákoliv svá práva anebo pohledávky vyplývající z této smlouvy anebo se smlouvou související na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu kupujícího, a to ani částečně.

VIII.

Sankce

1. Pokud prodávající nedodá kupujícímu zboží ve stanovené lhůtě, je kupující oprávněn požadovat na prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,01 % z kupní ceny včetně DPH nedodaného zboží, stanovené v čl. III odst. 1 této smlouvy, za každý i jen započatý den prodlení.
2. Pro případ prodlení dodavatele s odstraněním závady v termínech definovaných v článku VI. této smlouvy je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny předmětu koupě s DPH trpícího vadami za každý započatý den trvání prodlení.
3. Je-li předmětem plnění zdravotnický prostředek, je kupující oprávněn při nedodržení periodického termínu BTK nebo součtu reakční doby a doby odstranění závady ze strany dodavatele vymáhat na dodavateli škodu vzniklou nemožností užívání zdravotnického prostředku.
4. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat na kupujícím úrok z prodlení z dlužné částky ve výši 0,01 % za každý den prodlení.

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



IX.

Zánik smlouvy

1. Tato smlouva zaniká:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,
 - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - nedodání předmětu plnění ve stanovené době plnění,
 - pokud má předmět plnění vady, které jej činí neupotřebitelným nebo nemá vlastnosti, které si kupující vymínil nebo o kterých ho prodávající ujistil,
 - nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
 - neuhrazení kupní ceny kupujícím po druhé výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.
2. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 30 dnů“.

X.

Registr smluv - doložka

1. Prodávající tímto uděluje souhlas kupujícímu k uveřejnění všech podkladů, údajů a informací uvedených v této smlouvě, k jejichž uveřejnění vyplývá pro kupujícího povinnost dle právních předpisů.
2. Prodávající je současně srozuměn s tím, že kupující je oprávněn zveřejnit obraz smlouvy a jejich případných změn (dodatků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí kupující, ve lhůtě a za podmínek stanovených dle zákona č. 340/2015 Sb., a to včetně osobních údajů.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v souladu s § 6 odst. 3 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji dodavatel použít.
3. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, 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.
4. Měnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

Název projektu:

*NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.*



5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Tato smlouva je vyhotovena v 1 originále, který je elektronicky podepsaný oběma smluvními stranami.

Součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Dílčí specifikace ceny

Příloha č. 2: Specifikace přístrojového vybavení

V Pardubicích dne 23. 1. 2023

V Praze dne 20. 1. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
MUDr. Tomáš Gottvald, MHA
předseda představenstva

.....
Ing. Martin Kaloš
jednatel

.....
Ing. Hynek Rais, MHA
místopředseda představenstva

Příloha č. 1 - Dílčí specifikace ceny

Název projektu:

*NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.*



Položka veřejné zakázky	Počet kusů	Typové označení	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena celkem v Kč včetně DPH
Monitorovací systém pro ARO-JIP lůžka	6+1	CARESCAPE B650 CARESCAPE ONE Centrální stanice, náhledový displej	2 700 000,-	567 000,-	3 267 000,-

Položka veřejné zakázky	Počet kusů	Typové označení	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena celkem v Kč včetně DPH
Monitorovací systém pro CHIR-JIP lůžka	6+1	CARESCAPE B450 CARESCAPE ONE Centrální stanice	2 000 000,-	420 000,-	2 420 000,-

Položka veřejné zakázky	Počet kusů	Typové označení	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena celkem v Kč včetně DPH
Monitorovací systém pro interna-JIP	9+1	CARESCAPE B450 CARESCAPE ONE Centrální stanice	2 700 000,-	567 000,-	3 267 000,-

Položka veřejné zakázky	Počet kusů	Typové označení	Cena celkem v Kč bez DPH	DPH v Kč	Cena celkem v Kč včetně DPH
Monitor vitálních funkcí	8	CARESCAPE ONE	1 505 000,-	316 050,-	1 821 050,-

Název projektu:

*NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií
v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.*



Příloha č. 2 - Specifikace přístrojového vybavení

Monitorovací systém pro ARO-JIP lůžka (6+1ks)

- Kompatibilita všech centrálních stanic a jejich napojení na operační sály (monitory Datex-Ohmeda)
- Využití stávající infrastruktury pro datové propojení centrálních stanic, tak, aby bylo možné na jakémkoliv oddělení prohlížet data konkrétního pacienta ležícím na jiném oddělení
- Všechny nové monitory jsou jednotlivě přenositelné a funkční v datové síti na jakémkoliv z oddělení
- Komplexní lůžkový modulární monitor s dotykovým displejem Carescape B650 15“
- Součástí je transportní multiparametrický modul vitálních funkcí
- Modul vitálních funkcí umožňující samostatný provoz při transportu, vybaven zobrazovačem s dotykovou obrazovkou
- Vybavení samostatnými moduly rozšiřujícími funkčnost v uvedeném počtu na dodávku
- 1 x modul E-PICCO pro kalibrované kontinuální měření srdečního výdeje pomocí periferního arteriálního katetru, systému B.Braun
- 1 x modul E-COPsv - měření srdečního výdeje pravostrannou srdeční termodilucí a kontinuální měření saturace venózní krve
- 2 x modul E-NMT - měření stupně blokády nervosvalového přenosu metodou elektromyografie
- 2 x modul EsCAiOVx- měření ventilačních funkcí a pacientské spirometrie
- 2 x modul EsCAiOVx - Měření metabolických parametrů EE a RQ (všechny parametry jedním modulem)
- 6 x Modul pulzní oximetrie využívající technologii Masimo SET i během transportu
- Zobrazení 8 nepřekrývaných křivek na obrazovce včetně zobrazení 12ti svodů EKG
- Automatické nastavení velikosti křivek dle jejich počtu
- Volně konfigurovatelné zobrazení umožňující nastavení předem uživatelsky zvolených profilů, software musí pokrývat všechny potřeby intenzivní péče (včetně kardiologie) bez nutnosti jeho změny při doplnění jakýchkoliv budoucích parametrů ze spektra nabídky výrobce
- Vybavení všech monitorů o sledování parametrů umožňující predikovat odpověď na podání tekutin (predikce tzv. fluid responsiveness) z invazivně měřeného arteriálního tlaku SPV a PPV
- Zobrazování trendů v grafické nebo číselné formě po dobu 72 hodin se zobrazením všech vzniklých událostí alarmových stavů
- Napojení všech monitorů na centrální monitor (sít LAN)
- Obousměrná datová komunikace s centrální stanicí a mezi centrálními stanicemi v celém rozsahu dodávky

Specifikace multiparametrických modulů a transportních monitorů

- 6 ks modulů zajišťujících kontinuální monitoraci pacienta při transportu
- Barevná dotyková obrazovka 7“ rozlišení 800x400 dotykové obrazovky
- Automatická rotace displeje podle polohy
- Hmotnost monitoru 1,85 kg
- Schopnost současného zobrazení 4 křivek /7 parametrů
- Bateriový provoz během transportu 5 hodin dle počtu připojených parametrů, uživatelsky vyměnitelná baterie
- Nabíjení 4 hodiny za provozu, možnost provozu/nabíjení z dokovací stanice nebo nabíjení z mateřského monitoru
- Ke dvěma modulům a současně transportním monitorům - dokovací a dobíjecí stanice 220-240 V, ostatní dobíjeny v mateřském monitoru
- Na každý modul a současně transportní monitor držák na lůžko pro transport bez dobíjení
- Modul a současně transportní monitor má madlo pro uživatelsky bezpečné zasunutí monitoru do dokovací stanice a jeho vyjmutí
- Alarmy ve více úrovních, barevně odlišené, akustický alarm
- Trendy během transportu za posledních 24 hodin
- Přenos všech měřených dat mezi modulem a lůžkovým monitorem
- Možnost vypnutí dotykového ovládání u displeje, režim Stand by
- Odolnost proti pádu z výšky, ochrana proti vniknutí prachu a vlhkosti IP 44

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355

Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



Parametry pro každý přenosný modul

- 3-5-12 svodů EKG, tepová frekvence, ST analýza všech monitorovaných svodů, analýza arytmií (tachykardie, bradykardie, fibrilace komor, síňová fibrilace)
- Impedanční respirace do 200 dechů/min s uživatelskou volbou svodů
- NIBP využívající citlivou oscilometrickou metodu v režimech Manuální, Auto a Stat , rozsah měření 15 až 300 mmHg s dodávkou manžet validovaných pro celé věkové a hmotnostní spektrum nemocných včetně bariatrických pacientů
- Měření SpO2 s pulsní frekvencí PR až 300 /min
- 6 x měření SpO2 s technologií Masimo SET s příslušenstvím
- Měření 4 invazivních tlaků, alarmy v nastavitelném rozsahu.
- Měření 2 teplot s rozsahem 0 až 45 C s širokou nabídkou čidel jednorázových i na opakované použití a s alarmy v nastavitelném rozsahu

1x Centrála monitorovací + 1 paralelní centrální monitor pro sledování ve vzdáleném prostoru

- Centrála je vybavena dvěma displeji pro celkové a detailní sledování pacienta
- Celkové zobrazení všech monitorovaných pacientů se 4 křivkami od každého pacienta.
- Nastavení alarmu je individuálně pro každého pacienta
- Uložení těchto dat záznamů alarmových událostí, trendů, nebo EKG stripů s rozměřením přímo na centrále nebo ve formátu pdf nebo možný přímý tisk
- Zpětné prohlížení 72 hod trendových dat od každého pacienta
- Zpětné prohlížení plného záznamu křivek po dobu 72 hodin
- Umožnění měření EKG záznamu
- Možnost tisku protokolů o vedené léčbě a závěrečných protokolů a jejich elektronická archivace
- Zobrazovací plocha displeje 22“
- Software v českém jazyce
- Vzájemné propojení centrály v rámci nemocnice s monitory na operačních sálech, chirurgické JIP a interní JIP muži, interní JIP ženy a s telemetrickým systémem
- Možnost zabezpečeného vzdáleného přístupu
- 1x přehledový displej zobrazující data centrálního monitoru ARO od všech 6 monitorů umístěný ve vzdáleném prostoru zázemí ARO
- příslušenství (čidla, manžety, elektrody atd.) potřebné pro výše požadované parametry
- 1ks náhledového displeje k centrální stanici, dedikovaný pro nepřetržitý provoz, velikost 42“, rozlišení 1800x1000, integrovaný displej port pro přenos obrazu, fixní držák pro uchycení na zdi / stativu

Monitorovací systém pro CHIR-JIP lůžka (6+1ks)

- Monitor Carescape B450
- Dotykový displej 12“
- Transportní multiparametrický modul vitálních funkcí umožňující samostatný provoz při transportu, vybaven zobrazovačem s dotykovou obrazovkou
- Transportní multiparametrický modul vitálních funkcí vybaven zobrazovačem s dotykovou obrazovkou
- Rozšíření vzájemné komunikace centrálních stanic napojených na stávající centrální stanici pro celkový počet 9 monitorovaných patientských lůžek na oddělení interní JIP s centrální stanicí navazující na nové telemetricky monitorované pacienty Apex a jejich stávající datovou infrastrukturu centrálních stanic na oddělení muži a ženy
- Možnost využití stávajících modulů pro požadované parametry:
 - 1 x méně invazivní měření srdečního výdeje metodou Picco,
 - 1 x C.O. pomocí katetru swanganz,
 - 1 x relaxometrie,
 - 1 x kapnometrie s kalorimetrií
- 1ks náhledového displeje k centrální stanici, dedikovaný pro nepřetržitý provoz, velikost 42“, rozlišení 1800x1000, integrovaný displej port pro přenos obrazu, fixní držák pro uchycení na zdi / stativu

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355
Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.



Monitorovací systém pro INTERNA-JIP (9+1 ks)

- Monitoring GE Healthcare komunikující se stávajícím monitorovacím systémem
- Dotykový displej 12"
- Transportní multiparametrický modul vitálních funkcí umožňující samostatný provoz při transportu
- modul vitálních funkcí je vybaven zobrazovačem s dotykovou obrazovkou
- Využití stávajících modulů pro požadované parametry:
 - 1 x méně invazivní měření srdečního výdeje metodou Picco,
 - 1 x C.O. pomocí katetru swanganz,
 - 1 x kapnometrie s kalorimetrií

Monitory vitálních funkcí – transportní (8 ks)

- Monitory vitálních funkcí zajišťující kontinuální monitoraci pacienta u lůžka a při transportu/překladech
- Kompatibilita s ostatními monitory a transportními moduly
- Kontinuální monitorace pacienta při transportu/překladech včetně přenosu dat, trendů a nastavení bez nutnosti přepojovat kabely a nastavovat monitor (nulovat IBP, demografická data apod.)
- Barevná dotyková obrazovka 7", rozlišení 800x400 dotykové obrazovky
- Automatická rotace displeje podle polohy
- Hmotnost monitoru 1,85 kg
- Schopnost současného zobrazení 4 křivek /7 parametrů
- Bateriový provoz během transportu 5 hodin dle počtu připojených parametrů, uživatelsky vyměnitelná baterie
- Nabíjení 4 hodiny za provozu, možnost provozu/nabíjení z dokovací stanice nebo nabíjení z mateřského monitoru
- Dokovací a dobíjecí stanice 220-240 V, variabilní držák na uchycení lišty, vertikální tyče
- Alarmy ve více úrovních, barevně odlišené, akustický alarm
- Trendy 24 hodin
- Možnost vypnutí dotykového ovládání u displeje, režim Stand by
- Odolnost proti pádu z výšky, ochrana proti vniknutí prachu a vlhkosti IP 44

Parametry pro každý přenosný modul

- 3-5-12 svodů EKG, tepová frekvence, ST analýza všech monitorovaných svodů, analýza arytmií (tachykardie, bradykardie, fibrilace komor, síňová fibrilace)
- Impedanční respirace až 200 dechů/min s uživatelskou volbou svodů
- NIBP využívající citlivou oscilometrickou metodou v režimech Manuální, Auto a Stat, rozsah měření 15 až 300 mmHg s dodávkou manžet validovaných pro celé věkové a hmotnostní spektrum nemocných včetně bariatrických pacientů
- Měření SpO2 s pulsní frekvencí PR až 300 /min
- Možnost měření až 4 IBP
- Měření 2 teplot s rozsahem 0 až 45 C s širokou nabídkou čidel jednorázových i na opakované použití, a s alarmy v nastavitelném rozsahu

Název projektu:

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016355

Projekt „NPK, a.s., Svitavská nemocnice - sloučení JIP a vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.