



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: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, tel. xxxxxxxxxxxxxxxx, email:
xxxxxxxxxxxxxxxxxx
Tel.: xxxxxxxxxxxxxxxx nebo xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: eiefkcs
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

2. Promedeus s.r.o.

Sídlo: Maříkova 1899/1, Řečkovice, 621 00 Brno
Zastoupená: Mgr. Silvií Plchovou, na základě plné moci
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 217794593/0300
IČO: 04939948
DIČ: CZ04939948
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 92724
Kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxx, tel xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, e-mail:
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Kontaktní e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky: vphr8zb
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

uzavírají

níže uvedeného dne, měsíce a roku

tuto kupní smlouvu
(dále jen „smlouva“)

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368
Projekt „NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – 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 „**Elektrochirurgické generátory**“, část 2 nazvanou „**Elektrochirurgické generátory 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 Z2023-021417.

I.

Předmět smlouvy

1. Název projektu: NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368 je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu **elektrochirurgický generátor ARC 400, 3 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. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, 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 instruktáže obsluhy včetně vyhotovení zápisu v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích nebo provedení školení/seznámení s obsluhou u produktu, kde povinnost instruktáže výrobce nestanovil,
 - 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 1 x v tištěné a 1 x v elektronické podobě,
 - dokumentace prokazující oprávnění k údržbě zboží,
 - oprávnění školitele (od výrobce) k provádění instruktáže v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích,
 - zápis o provedené instruktáži zaměstnanců v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích,
 - uvedení výrobce a země původu,

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



- 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 souvisejícího 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 místa plnění, kterým je pracoviště zadavatele **Chrudimská nemocnice, Václavská 570, 537 27 Chrudim**
2. **Zboží bude dodáno do místa plnění je nejpozději do 12 týdnů od nabytí účinnosti kupní smlouvy.**
3. 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):	989 610,00
Výše DPH (v Kč):	207 818,10
Sazba DPH (v %):	21 %
Cena včetně DPH (v Kč):	1 197 428,10

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.
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.

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



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).
2. Prodávající není oprávněn požadovat jakékoli zálohy.
3. Prodávající fakturu doručí kupujícímu elektronicky na adresu xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.
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., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2“, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368 a zároveň „P21_03“.
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 prodloužením splatnosti 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
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

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



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 předávajícího protokolu a jeho číslo;
 - název a sídlo prodávajícího a kupujícího;
 - označení dodaného zboží a jeho množství;
 - datum vystavení předávajícího protokolu.
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 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**

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



► **adresu: xxxxxxxxxxxxxxxxx**

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. Prodávající neodpovídá za vady, které byly způsobeny nesprávným užíváním uživatele nebo třetí osobou.
7. Prodávající 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. Prodávající 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 výrobci 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 stejné 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 konfigurací zboží upravit do úplného splnění těchto požadavků.
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,

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



- 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 prodávající 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 kupující úrok z prodlení z dlužné částky ve výši 0,01 % za každý den prodlení.

IX.

Zánik smlouvy

1. Tato smlouva zaniká:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



- 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.
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 tísní 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 19. 9. 2023

V Brně dne 11. 9. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

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

.....
Ing. Silvie Plchová
na základě plné moci

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

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368
Projekt „NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19



Příloha č. 1 - Dílčí specifikace ceny

Položka veřejné zakázky	Počet kusů	Typové označení	Cena celkem v Kč bez DPH	Sazba DPH v %	DPH v Kč	Cena celkem v Kč včetně DPH
Elektrochirurgický generátor	3	ARC 400	989 610,-	21	207 818,10	1 197 428,10

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



Příloha č. 2 - Specifikace přístrojového vybavení

Elektrochirurgický generátor ARC 400

- Elektrochirurgický generátor pro otevřené, laparoskopické a endoskopické operace s monopolárním a bipolárním řezem a koagulací, pokročilou bipolární technologií pro uzávěr cév a tkání do průměru 7 mm včetně s velmi jednoduchým a přehledným ovládáním řízený mikroprocesorem
- Programovatelný generátor řízený mikroprocesorem s pamětí na 300 programů (přednastavené a volně programovatelné), možnost vytvoření programů uživateli, možnost třídění programů, funkce oblíbené programy
- Nastavení a regulace hlasitosti akustické kontroly činnosti a výstrah
- Indikace chybových stavů optická (na displeji) a akustická, chybová hlášení jsou textová na displeji a zobrazují návrh řešení/kroky, jak danou chybu odstranit v českém jazyce
- Přístroj s velkým dotykovým barevným přehledným displejem s velikostí 9" s možností nastavení jasu, pozorovací úhel 179°, čelní panel z bezpečnostního skla, který se nepoškrábe, snadno čistí a udržuje dezinfekčními prostředky, rozlišení displeje je 800x480 pixelů
- Generátor na displeji zobrazuje zvolený program, nastavený efekt, špičkové napětí, typ pedálu, zvolené módy, výkon ve Watt, typ neutrální elektrody, ikonu uzamčení, menu a oblíbených programů
- Má funkci zamčení obrazovky
- Menu přístroje je přehledné a jednoduché. Dotyková obrazovka je rozdělená do 4 částí rozdělených podle jednotlivých zásuvek pro nástroje.
- Možnost změny monopolárního i bipolárního nastavení menu ze sterilního operačního pole ručkou či pedálem
- Menu přístroje, software, ovládání, nápověda, hlášení chybová a informační v českém jazyce
- Připojení dvou nožních spínačů a jejich volné přiřazení všem zásuvkám
- Hlavní vypínač na zadní straně přístroje
- Generátor má automatické přizpůsobení výstupního výkonu dle charakteru tkáně pro aplikaci optimálního množství energie – funkce ARC Control, kontrolní systém požadovaného efektu na tkáň
- Generátor kontroluje chyby na výstupu, softwar. kontrola doby aktivace
- Má speciální monitorovací systém pro dělené neutrální elektrody – systém EASY, který monitoruje kvalitu el. kontaktu mezi neutrální elektrodou a pacientem se zvukovým a optickým alarmem v případě problému. Při narušení rozhraní pacient/neutrální elektroda dojde k deaktivaci generátoru (monopolárního režimu).
- Nastavení dětské neutrální elektrody s automatickým omezením výkonu na 50 W
- Do generátoru lze připojit nástroje pro laparoskopické i laparotomické výkony
- Používání nástrojů s čipy i bez čipů, u nástrojů s čipy plná komunikace a zobrazení údajů uložených na čipu
- Automatická detekce připojeného nástroje a nastavení parametrů, u nástrojů s čipem zobrazení názvu nástroje, jeho katalogového a sériového čísla a zbývajících počtu použití nástroje – funkce Plug'n Cut Comfort, nastavení parametrů odpovídající pokročilé bipolární technologii je na základě automatické detekce nástrojů pomocí RFID čipu
- Konektory pro připojení argonové jednotky, odsávačky kouře
- Upgrade generátoru je pomocí USB
- Do generátoru lze připojit 2 monopolární a 2 bipolární nástroje současně
- Každý monopolární výstup má konfiguraci zdírek takovou, že umožňuje připojení nástrojů s konektory dvou standardů (3pin, 1pin) bez nutnosti použití adaptéru a automatickou detekci připojeného nástroje
- Každý bipolární výstup má konfiguraci zdírek takovou, že umožňuje připojení nástrojů s konektory dvou standardů a automatickou detekci připojeného nástroje
- Frekvence 350 kHz/1 MHz
- Zobrazení výkonu ve W, špičkového napětí, efektu, možnost nastavení výkonu u všech typů řezu a koagulace po kroku 1 Wattu v celém rozsahu výkonu (u režimu mikro bipolární koagulace 0,1 W)

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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

- Generátor zobrazuje elektrické parametry patientského obvodu v reálném čase
- Výkon – max. výkon pro monopolární režim 400 W, pro bipolární režim 200 W
- Programy/režimy generátoru: monopolární simultánní koagulace (silná, řezná a sprejová), mikro režim s výkonem už od 0,1 W s využitím pro neurochirurgické výkony, monopolární režim umožňující dynamickou změnu efektu (kombinaci hemostáze a disekce), režimy pro argonovou plazmovou koagulaci vč. pulzní a režimy pro gastroenterologii gastro řez, polypektormický režim, režim tzv. suchého řezu, gynekologický program pro supracervikální laparoskopické hysterektomie
- Monopolární řez – standard, mikro, suchý, argon, resekce, gyn klička, laparoskopický
- Bipolární řez – standardní, bipolární nůžky
- Monopolární koagulace – mírná, silná, sprejová, argon, resekční, mamární, hrudní, simultánní, laparoskopická
- Bipolární koagulace – standard, autostart, mikro, silná, bipolární nůžky, laparoskopická
- Obsahuje režim pro trvalou okluzi cév, generátor má zvukovou a optickou signalizaci ukončení procesu bipolární okluze
- Bipolární režim má funkci autostart/autostop
- Generátor má polypektomický monopolární režim s automatickým střídáním řezu a koagulace s možností samostatného nastavení intenzity pro řez i koagulaci
- Generátor automaticky detekuje bipolární nástroj a automaticky nastavuje parametry pro daný nástroj
- Nastavení hemostatického efektu v rozmezí 1 až 9
- Autotest je kontinuální - po zapnutí i během provozu
- Automatické přizpůsobení výkonu operované tkáni (ARC Control)
- Aktivace nástroje ručně, nožním pedálem anebo autostartem (u bipolárního režimu), nastavení doby zpoždění aktivace autostartu. Autostart/autostop u bipolárního režimu.
- Generátor umožňuje přiřazení samostatného nožního spínače ke každému výstupu, generátor má 2 vstupy pro nožní spínače, kde mohou být současně připojené 2 různé nožní spínače
- Monopolární režim, bipolární režim a pokročilou bipolární technologii lze používat současně bez nutnosti přepínání generátoru.
- Aktivace generátoru je indikována rozdílným zvukem pro řez a koagulaci a opticky na ovládacím displeji
- Generátor obsahuje režimy ligace cév a tkání do průměru 7 mm včetně a bipolární resekce ve fyziologickém roztoku a vaporizace
- Zatavení cév odolá trojnásobku normálního systolického tlaku (prům. 600 mmHg)
- Jedná se o pokročilou bipolární technologii - ligaci s nepřetržitou zpětnovazební regulací, měřením počátečního odporu tkáně, dodávka energie se přizpůsobuje naměřenému odporu tkáně, po dokončení tkáňového efektu se zastaví přívod energie a vydá akustický signál, vše je řízeno automaticky
- Pokročilá bipolární technologie – určená k uzávěru cév a oddělení tkání do průměru 7 mm včetně v laparoskopické a otevřené operativě, možnost připojení 5 mm a 10 mm laparoskopických nástrojů, plně automatická funkce a kontrola, automatické nastavení parametrů a rozpoznání připojených nástrojů, automatické přizpůsobení výkonu operované tkáni a úprava energie, medicínská certifikace, možnost aktivace a deaktivace ruční na nástroji, na přístroji, nožním spínačem
- Možnost rotace pracovní části nástroje v rozsahu 360° u resterilizovatelného a 220° u jednorázového nástroje
- Minimalizace ulpívání a zuhelnatění tkáně, šíření tepla do přilehlých oblastí max. 1 mm při použití pokročilé bipolární technologie
- U pokročilé bipolární koagulace při laparotomických výkonech lze použít nástroje s bilaterálním otevíráním branží, aktivace je pomocí pedálu
- Jednorázové laparoskopické nástroje pro pokročilou bipolární koagulaci jsou nerozebíratelné, mají uniformní kompresi tkáně celou aktivní plochou čelistí, účinek na okolní tkáň do 1 mm, teplotu v okolí do 80°C, rotace pracovní částí nástroje v rozsahu 360° u resterilizovatelného a 220° u jednorázového nástroje.
- Možnost zobrazit návod na displeji přístroje a aplikační videa na displeji přístroje (např. z disku USB)
- Možnost nahrání programů na paměťovou kartu a přenos programů na jiný generátor stejného typu

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368

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



Příslušenství:

- Vozík 1x, 2x nožní spínač, kabel pro neutrální elektrodu jednorázovou dělenou 1x, 50x neutrální elektroda jednorázové dělená, 1x monopolární rukojeť s aktivací, 1x kabel bipolární, 1x bipolární pinzeta rovná přímá, 1x monopolární kabel, síťový kabel

Odsávačka kouře SHE SHA

- Výkonná a tichá odsávačka elektrochirurgického kouře
- Aktivace odsávání kouře je manuální anebo automatická
- Pro otevřenou chirurgii a laparoskopii
- 3 stupně výkonu odsávání
- Lze nastavit dobu odsávání po ukončení aktivace
- 3 velikosti portů pro připojení hadic (6,4 mm, 9,5 mm a 22 mm)
- 4 vrstvý ULPA filtr na 35 hodin provozu s účinností 99,999% pro částice o velikosti 0,1 µm včetně pachového filtru
- Indikace zbývající životnosti filtru
- Plug'n Play automatické rozpoznání filtru
- Průtok 708 l/min.
- Maximální hlučnost 58 dbA
- Plně kompatibilní a synchronizovaná s nabízeným generátorem

Příslušenství:

- Monopolární rukojeť se 2 tlačítky a nožem, integrovaná hadice s přizpůsobením délky a rotací 360°, kabel 3 m, 4 vrstvý filtr pro 35 hodin provozu

Název projektu:

NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2, reg. č. CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016368
Projekt „NPK, a.s., Chrudimská nemocnice – vybavení navazujících oborů na UP 2“ je spolufinancován Evropskou unií v rámci reakce Unie na pandemii COVID-19