



KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená na základě § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů
(dále OZ)

Č.j. 2111/23/CN

1 SMLUVNÍ STRANY

Prodávající

2T engineering, s.r.o.

Sídlo: V. P. Čkalova 502/14, 160 00 Praha 6

IČO/DIČ: 28259068/CZ28259068

Statutární zástupce: Ing. Marek Torkoniak

(dále „Prodávající“)

a

Kupující

Rokycanská nemocnice, a.s.

Sídlo: Voldušská 750, 337 01 Rokycany

IČO/DIČ: 26360900/CZ699005333

Statutární zástupce: MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. – místopředseda představenstva

Ing. Michal Filař - člen představenstva

(dále „Kupující“)

2 ÚVODNÍ USTANOVENÍ

2.1. Tato Smlouva se uzavírá na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky „ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE ROKYCANSKÉ NEMOCNICE II. VYHLÁŠENÍ (LŮŽKA, RTG, ENDOSKOPIE, INTENZIVNÍ TECHNIKA, SVĚTLA, VZDUCHOTECHNIKA“, **Části 4 - Laparoskopická sestava s digitálním upscale obrazem na 4K**. Nabídka Prodávajícího byla Kupujícím jako zadavatelem vyhodnocena jako nejvýhodnější.

- 2.2. Prodávající prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s požadavky Kupujícího v uvedené veřejné zakázce, s rozsahem a povahou věci, která je předmětem koupě, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, servisní a jiné podmínky a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění této Smlouvy nezbytné.
- 2.3. Účelem Smlouvy je dodání přístroje, který bude sloužit léčbě pacientů ve zdravotnickém zařízení.

3 PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1. Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu:
část 4 - Laparoskopická sestava s digitálním upscale obrazem na 4K - 1 ks, který je specifikován v Příloze č. 1 Smlouvy (dále „přístroj“)
- 3.2. Součástí dodávky a plnění Smlouvy bude:
- doprava a dodání přístroje včetně příslušenství ve lhůtě stanovené ve čl. 6.1. Smlouvy,
 - vykládka v místě určeném Kupujícím,
 - provedení kompletního odborného zapojení, instalace, montáže a zprovoznění přístroje,
 - dodání návodu k obsluze, technických listů a prohlášení o shodě v českém jazyce,
 - základní a následné zaškolení k používání a údržbě přístroje podle čl. 8.2. Smlouvy,
 - likvidace případně vzniklého odpadu,
 - poskytnutí záruky za jakost v souladu se čl. 7.3. Smlouvy,
 - bezplatné provádění BTK po celou záruční dobu v intervalech určených právními předpisy a výrobcem přístroje,
 - provedení dalších činností sjednaných v této Smlouvě nebo nezbytných k řádnému fungování přístroje,
 - garance provádění PBTk a dalších opakovaných servisních činností v rámci pozáručního servisu po dobu 5 let po skončení záruční doby za podmínek uvedených v čl. 4. 4. a v čl. 4. 5. Smlouvy.
- 3.3. Prodávající odevzdáním přístroje umožní Kupujícímu nabýt vlastnické právo k věci.
- 3.4. Přístroj musí být nový, kompletní a plně funkční. Dodaný přístroj musí být v souladu s požadavky Kupujícího a nabídkou Prodávajícího ve veřejné zakázce podle čl. 2.1. Smlouvy. Přístroj bude vhodný a plně použitelný pro sjednaný účel jeho použití v rámci této Smlouvy a v rozsahu, v jakém není tento účel konkrétně popsán, také vhodný a použitelný pro účel, k němuž se obvykle používá.
- 3.5. Prodávající prohlašuje, že je do předání výlučným vlastníkem přístroje, že na přístroji neváznou žádná práva třetích osob a že není dána žádná překážka, která by mu bránila s přístrojem podle této Smlouvy disponovat. Prodávající dále prohlašuje, že dodávaný přístroj nemá žádné vady.
- 3.6. Kupující se zavazuje přístroj převzít a uhradit Prodávajícímu kupní cenu v souladu se čl. 4.1. Smlouvy.

4 KUPNÍ CENA

- 4.1. Kupující zaplatí Prodávajícímu za kompletní dodávku přístroje uvedeného ve čl. 3.1. Smlouvy a provedení dalších činností dle této Smlouvy **kupní cenu** ve výši **3 349 000,00 Kč** bez DPH (slovy: tři miliony tři sta čtyřicet

devět tisíc korun českých bez DPH). Výše Kupní ceny včetně DPH podle zákona č. 235/2004 Sb. činí **4 052 290,00 Kč**.

- 4.2. Kupní cena vychází z nabídky Prodávajícího, kterou podal na veřejnou zakázku dle čl. 2.1. Smlouvy. Kupní cena je stanovena jako nejvýše přípustná, maximální a nepřekročitelná. Změna kupní ceny je přípustná pouze tehdy, je-li to sjednáno v této Smlouvě, dojde-li ke změně DPH nebo umožňují-li to právní předpisy.
- 4.3. Kupní cena zahrnuje náklady na provedení všech činností podle této Smlouvy, zejména na dodávku, montáž, instalaci, zaškolení, průběžné školení, BTK, záruční servis, dopravné, skladné, provedení předepsaných zkoušek, zajištění certifikátů, atestů, převod práv, pojištění, daně, poplatky a další náklady spojené s plněním Smlouvy. Prodávající není oprávněn účtovat další částky nad rámec kupní ceny.
- 4.4. Prodávající garantuje, že po skončení záruční doby dle čl. 7.3. Smlouvy bude poskytovat kompletní pozáruční servis dodaného přístroje po dobu 5 let. Prodávající je povinen pozáruční servis provádět tehdy, vyzve-li jej k tomu Kupující.

Pozáruční servis zahrnuje:

- provádění PBTK, jiné opakované servisní činnosti, elektrické revize, další zkoušky,
 - vystavení protokolu, dodávku náhradních dílů vč. kitů (jejich periodická výměna),
 - dodávku spotřebního materiálu,
 - náklady na dopravu včetně času stráveného na cestě.
- 4.5. Cena za provedení 1 PBTK v pozáruční době, která zahrnuje náklady na činnosti pozáručního servisu uvedené v čl. 4.4. Smlouvy, činí **30 000,00 Kč** bez DPH.

5 PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Kupující uhradí kupní cenu podle čl. 4.1. Smlouvy na základě daňového dokladu (faktury), který Prodávající doručí do 10 dnů od předání a převzetí přístroje na základě předávacího protokolu. Faktura bude zaslána v elektronické podobě na kontaktní e-mail Kupujícího ve čl. 1 Smlouvy.
- 5.2. Splatnost faktury je 30 dnů od doručení Kupujícímu. Termínem úhrady se rozumí den odepsání částky z účtu Kupujícího ve čl. 1 Smlouvy.
- 5.3. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti účetního a daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb.
- 5.4. Fakturu, která neodpovídá požadavkům, vrátí Kupující ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění Prodávajícímu. Od opětovného zaslání opravené faktury běží nová lhůta splatnosti. Faktura bude zejména obsahovat: označení smluvních stran, jejich identifikační údaje, den odeslání, splatnosti a den zdanitelného plnění, označení peněžního ústavu, číslo účtu Prodávajícího vč. platebních symbolů, účtovaná částka bez DPH a včetně DPH, označení dodaného přístroje, odkaz na Smlouvu, označení projektu (*Název projektu: Modernizace vybavení Rokycanské nemocnice, a.s., Registrační číslo projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016395*), kopie předávacího protokolu, podpis zástupce Prodávajícího.

6 DOBA A MÍSTO DODÁNÍ

- 6.1. Prodávající dodá přístroj do **12 týdnů** od účinnosti této Smlouvy. Dodáním se rozumí doprava přístroje do sídla Kupujícího, vykládka, odborné zapojení, montáž, instalace, předání souvisejících dokladů a úvodní zaškolení.

- 6.2. Přístroj bude dodán do sídla Kupujícího: **Rokycanská nemocnice, a.s., Voldušská 750, 337 01 Rokycany**.
Prodávající oznámí přesný termín dodání přístroje Kupujícímu alespoň 5 pracovních dnů předem.
- 6.3. Po předání přístroje, instalaci a úvodním zaškolení podepíše Kupující předběžný protokol, ve kterém potvrdí umístění přístroje ve svém sídle. Je-li zařízení předáváno po částech, o každém dílčím předání se pořídí dílčí zápis. Následně Kupující provede technické testování po dobu 7 dnů, kdy si vyzkouší fungování přístroje v provozu a ověří, zda přístroj splňuje požadavky podle této Smlouvy. O výsledku technického testování Kupující předem uvědomí Prodávajícího. Odpovídá-li přístroj Smlouvě, podepíší smluvní strany předávací protokol. Okamžikem podpisu předávacího protokolu přechází na Kupujícího vlastnictví přístroje a nebezpečí škody na něm. V případě nesplnění požadavků a parametrů Kupující přístroj nepřevzme a provede reklamaci v souladu se čl. 7 Smlouvy. Prodávající odpovídá za případné škody, ztráty, rizika a nebezpečí, které vzniknou do okamžiku převzetí přístroje. Prodávající nese náklady spojené s odevzdáním přístroje v sídle Kupujícího.
- 6.4. Kupující zajistí Prodávajícímu přístup do prostor, kde bude přístroj umístěn. Prostory budou uzamykatelné a přístup k přístroji bude umožněn pouze oprávněným zástupcům smluvních stran.

7 ZÁRUKA ZA JAKOST A REKLAMACE

- 7.1. Prodávající odevzdá Kupujícímu předmět koupě (přístroj) v ujednaném množství, jakosti a provedení, bez právních či faktických vad, současně provede veškeré související činnosti dle čl. 3.1. Smlouvy. Prodávající odpovídá za vady přístroje v plném rozsahu dle příslušných ustanovení § 2099 a násl. OZ.
- 7.2. Kupující není povinen převzít dodaný přístroj, pokud bude vykazovat jakoukoli vadu nebo nedodělek.
- 7.3. Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost dodaného přístroje dle čl. 3.1. Smlouvy ve výši **min.24 měsíců**.
- 7.4. Prodávající se poskytnutím záruky zavazuje, že dodaný přístroj bude po celou záruční dobu způsobilý pro použití ke smluvenému, jinak k obvyklému účelu, nebo že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti.
- 7.5. Záruční doba začíná běžet ode dne řádného předání a převzetí přístroje od Prodávajícího na základě řádně podepsaného předávacího protokolu dle čl. 6.3. Smlouvy.
- 7.6. Po celou záruční dobu bude Prodávající Kupujícímu poskytovat úplný a bezplatný záruční servis včetně dodávky potřebných náhradních dílů. Jsou vyloučeny jakékoliv platby ze strany Kupujícího spojené s komplexním záručním servisem. Součástí záruky za jakost je též provádění bezpečnostní technické kontroly (BTK) podle zákona č. 268/2014 Sb. a zákona č. 89/2021 Sb., v platném znění, a to v intervalech určených výrobcem přístroje.
- 7.7. Poskytovaná záruka za jakost se nevztahuje na vady, které vzniknou neoprávněným zásahem do přístroje Kupujícím nebo třetí stranou, škodní událostí nemající původ ve výrobku, nesprávným skladováním po jeho předání Kupujícímu, nesprávnou údržbou či užíváním, neplněním technických podmínek pro jeho provoz nebo které vzniknou neautorizovanou opravou, úpravou či jinou změnou výrobku.
- 7.8. Kupující je povinen ohlásit vady Prodávajícímu neprodleně poté, co je zjistí, a to písemně kontaktní osobě Prodávajícího uvedené ve čl. 11.4. Smlouvy. Uznána bude také reklamáce odeslaná Kupujícím v poslední den záruční lhůty. V písemné reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.9. Prodávající se zavazuje v záruční době nastoupit k odstranění vad bezodkladně, nejpozději do 24 hodin ode dne nahlášení vady Kupujícím, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak. Okamžik nahlášení vady Kupujícím se považuje za uplatnění vady vůči Prodávajícímu. Bude-li to přípustět charakter vady, je

Prodávající povinen odstranit vadu v místě plnění. V opačném případě ji Proávající odstraní ve své provozovně.

- 7.10. Záruční opravy provede Proávající bezplatně a bezodkladně s ohledem na druh vady přístroje. Proávající je povinen odstranit závadu a uvést zboží do provozu nejpozději do 48 hodin od příjezdu servisního technika na místo plnění, nebude-li dohodnuto jinak. Lhůta je dodržena též v případě, pokud Proávající zapůjčí Kupujícímu po dobu opravy náhradní zboží, jehož funkčnost bude plně srovnatelná se zbožím opravovaným. Pokud nebude závada do 48 hodin odstraněna, bude dodáno náhradní odpovídající zařízení až do odstranění závady, jinak je v prodlení.
- 7.11. V této souvislosti bere Proávající na vědomí, že k odstranění vad může nastoupit v pracovní den v době od 8:00 hod do 16:00 hodin, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.
- 7.12. O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady. Záruční doba se prodlužuje o dobu, která uplyne ode dne uplatnění reklamované vady do dne odstranění této vady.
- 7.13. Reklamací může Kupující uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby. Prokáže-li se ve sporných případech, že Kupující reklamoval neoprávněně, nahradí Kupující Proávajícímu náklady vzniklé v souvislosti s odstraněním vad.
- 7.14. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyměněné a nahrazené vadné díly se stávají majetkem Proávajícího.
- 7.15. Pro uplatnění práv z vadného plnění podle § 2099 a násl. OZ se při reklamaci použijí obdobně ustanovení čl. 7.1., 7.2., 7.8. (bez druhé věty), 7.9., 7.10., 7.11., 7.12., 7.14. Smlouvy.
- 7.16. Vadou se rozumí odchylka v množství, jakosti a provedení předmětu koupě (přístroje), jež určuje tato Smlouva nebo obecně závazné právní předpisy. Proávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které má přístroj v době jeho předání Kupujícímu a dále za ty, které se na přístroji vyskytnou v záruční době. Právo Kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má přístroj při přechodu nebezpečí škody na Kupujícího, byť se projeví až později. Právo Kupujícího založí i později vzniklá vada, kterou Proávající způsobil porušením své povinnosti.
- 7.17. Kupující je povinen přístroj zkontrolovat bezprostředně po jeho převzetí tak, aby zjistil vady, které je možné zjistit při vynaložení odborné péče. Zjevné kvalitativní a kvantitativní vady musí být oznámeny při převzetí přístroje za účasti zástupce nebo dopravce Proávajícího, který tuto skutečnost potvrdí. Kupující při oznámení vady, nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady, zvolí postup v souladu s § 2106 odst. 1 OZ. Za podstatnou vadu se považují i vady v dokladech, jež jsou nutné k převzetí a k užívání přístroje, jakož i v dalších dokladech stanovených ve Smlouvě.
- 7.18. Práva z vadného plnění a záruky za jakost musí být uplatněna v písemné formě na místě při převzetí přístroje anebo prostřednictvím e-mailu, včetně popisu vady. Proávající je povinen potvrdit přijetí tohoto oznámení obratem. V režimu práv z vadného plnění Proávající vyřídí oznámení způsobem, který Kupující zvolí v souladu s § 2106 odst. 1 OZ. Pokud v rámci uplatnění práv z vadného plnění Proávající vadu neodstraní, má Kupující právo požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny či od této Smlouvy odstoupit.

8 OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 8.1. Proávající je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění. Proávající na vyzvání a ve spolupráci s Kupujícím (zadavatelem) poskytne kontrolnímu orgánu jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci veřejné zakázky a předmětu Smlouvy, podá potřebné informace a umožní vstup do svého sídla nebo jakýchkoli dalších prostor a pozemků souvisejících s

realizací veřejné zakázky. Prodávající poskytne na výzvu kontrolnímu orgánu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s veřejnou zakázkou či s plněním Smlouvy. Prodávající je dále povinen provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění, o čemž bezodkladně informuje kontrolní orgán a Kupujícího. Kontrolními orgány se rozumí osoby pověřené ke kontrole Evropskou komisí, Evropským účetním dvorem, Nejvyšším kontrolním úřadem, Ministerstvem financí ČR, jakož i dalšími orgány oprávněnými k výkonu kontroly. Prodávající poskytne potřebnou součinnost v případě kontroly VZ a projektu ze strany operačního programu. Prodávající je v této souvislosti povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do 10 let od finančního ukončení projektu. Prodávající je povinen v této lhůtě poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu (předmětu Smlouvy) zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR, MF, EK, EÚD, NKÚ, příslušný orgán finanční správy, oprávněné orgány 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.

- 8.2. Po předání přístroje provede Prodávající úvodní základní zaškolení Kupujícího k obsluze přístroje v potřebném rozsahu, a to nejpozději do skončení technického testování ve čl. 6.3. Smlouvy. Následně Prodávající zajistí po předchozí žádosti Kupujícího další školení pro pověřené zaměstnance Kupujícího v potřebném rozsahu. Prodávající současně zaškolí určené zaměstnance Kupujícího tak, aby byli následně schopni samostatně proškolovat pracovníky Kupujícího k obsluze zařízení. Po provedení zaškolení (instruktáže) Prodávající o tomto vyhotoví dokumentaci, kterou předá Kupujícímu k archivaci. Kupující může o provedení následného školení požádat nejpozději do konce záruční doby přístroje.
- 8.3. Prodávající je povinen k plnění této Smlouvy využít pouze těch poddodavatelů, které uvedl v nabídce na veřejnou zakázku dle čl. 2.1. Smlouvy. Změna poddodavatele je možná jen s předchozím písemným souhlasem Kupujícího. Pokud se jedná o změnu poddodavatele prokazujícího kvalifikaci, musí Prodávající doložit s oznámením veškeré kvalifikační doklady nového poddodavatele. Prodávající s předstihem písemně oznámí Kupujícímu plánovanou změnu technika uvedeného ve čl. 11.4. Smlouvy. Před zahájením činnosti nového technika poskytne Prodávající Kupujícímu originál nebo ověřenou kopii certifikátu na provádění obsluhy přístrojů od nového technika, příp. další doklady. Nový technik bude oprávněn vykonávat činnost pouze s písemným souhlasem oprávněného zástupce Kupujícího.
- 8.4. V případě, že se Prodávající při plnění této Smlouvy dostane do kontaktu s osobními či citlivými údaji, zejména s počítačovými daty v dodaném přístroji a IT systému Kupujícího, je povinen o nich zachovávat naprostou mlčenlivost, a to i po ukončení této Smlouvy. Prodávající je povinen zpracovávat osobní a citlivé údaje pouze v rozsahu nezbytném pro plnění povinností vyplývajících z této Smlouvy.
- 8.5. Kupující jako správce ve smyslu zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, poskytuje Prodávajícímu jako zpracovateli oprávnění zpracovat osobní a citlivé údaje pouze za účelem řádného plnění této Smlouvy.
- 8.6. Pokud je součástí předmětu Smlouvy dodávka softwarových produktů, pak Prodávající vyhraduje Kupujícímu časově neomezené, nikoliv výhradní a přenosné právo užívat tyto softwarové produkty a zařízení, se kterým byly dodány, v nezměněné formě a pro stanovené účely. Úplata za užívání software je zahrnuta v kupní ceně.

9 SANKCE

- 9.1. V případě prodlení Prodávajícího se splněním jeho závazku z této Smlouvy, nepředá-li přístroj ve lhůtě dle čl. 6.1. Smlouvy, zaplatí Prodávající Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % kupní ceny bez DPH dle čl. 4.1. Smlouvy za každý započatý den prodlení.
- 9.2. Nenastoupí-li Prodávající k opravě ve lhůtě dle čl. 7.9. Smlouvy nebo v jiné dohodnuté lhůtě, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení. To neplatí, pokud je včas zapůjčen náhradní přístroj podle čl. 7.10. Smlouvy.
- 9.3. Pokud Prodávající neprovede řádně opravu ve lhůtě podle čl. 7.10. Smlouvy, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,03 % kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 9.4. Neprovede-li Prodávající školení v souladu se čl. 8.2. Smlouvy, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každé nesplnění povinnosti.
- 9.5. Jestliže v případě změny kvalifikačního poddodavatele Prodávající nepředloží požadované doklady ve lhůtě stanovené ve čl. 8.3. Smlouvy, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení s dodáním dokladů.
- 9.6. Změní-li Prodávající odbornou osobu dle čl. 11.4. Smlouvy bez písemného souhlasu Kupujícího, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každé zjištěné porušení.
- 9.7. Nezajistí-li Prodávající dodržování pracovněprávních předpisů podle čl. 2.6 Zadávací dokumentace veřejné zakázky uvedené ve čl. 2.1. Smlouvy, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každé zjištěné porušení.
- 9.8. Pokud bude zjištěno, že dodaný přístroj obsahuje škodlivé látky, jak je specifikováno ve čl. 2.6 Zadávací dokumentace veřejné zakázky uvedené ve čl. 2.1. Smlouvy, zaplatí prodávající Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % kupní ceny bez DPH za každý zjištěný případ.
- 9.9. Nezajistí-li Prodávající pozáruční servis podle čl. 3. 2. a 4. 4. Smlouvy, zaplatí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každý neprovedený servisní úkon (PBTk a další opakované servisní činnosti) v rámci pozáručního servisu.
- 9.10. Je-li Kupující v prodlení s úhradou faktury, zaplatí Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 9.11. Souhrn všech smluvních pokut nárokových na Prodávajícím nepřekročí 80 % kupní ceny bez DPH.
- 9.12. Strana povinná musí uhradit straně oprávněné smluvní pokutu, a to na účet ve čl. 1 Smlouvy nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování od druhé smluvní strany.
- 9.13. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na trvání závazků, které vyplývají ze Smlouvy. Nárok na zaplacení smluvní pokuty trvá i v případě ukončení Smlouvy. Při porušení několika povinností lze nárokovat více smluvních pokut vedle sebe.
- 9.14. Po zaplacení smluvních pokut dle této Smlouvy není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody v částce převyšující zaplacenou smluvní pokutu.

10 UKONČENÍ SMLOUVY

- 10.1. Tato Smlouva může být ukončena:

- a) splněním této Smlouvy,
 - b) písemnou dohodou smluvních stran,
 - c) odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených v této Smlouvě nebo zákonem.
- 10.2. Od této Smlouvy může smluvní strana odstoupit pro podstatné porušení smluvní povinnosti druhou stranou. Za podstatné porušení smluvní povinnosti se zejména považuje:
- a) na straně Prodávajícího, jestliže přístroj nebude řádně dodán v dohodnutém termínu tak, aby Prodávajícímu vzniklo právo na úhradu kupní ceny vystavením příslušné faktury,
 - b) na straně Prodávajícího, jestliže přístroj neobstojí v technickém testování podle čl. 6.3. Smlouvy,
 - c) na straně Prodávajícího, jestliže přístroj nebude mít vlastnosti deklarované Prodávajícím v této Smlouvě či vlastnosti z této Smlouvy vyplývající, zejména bude-li dodáno zboží s nevyhovujícími technickými parametry požadovanými Kupujícím,
 - d) na straně Prodávajícího, jestliže neodstraní závadu do 30 dnů ode dne, kdy byl na ni Kupujícím prokazatelně upozorněn, nebo ji neodstraní v dodatečně přiměřené lhůtě,
 - e) na straně Prodávajícího, jestliže ve své nabídce v rámci veřejné zakázky dle čl. 2.1. Smlouvy uvedl informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
 - f) na straně Prodávajícího, jestliže bude zahájeno insolvenční řízení u Prodávajícího,
 - g) na straně Kupujícího nezaplacení kupní ceny ve lhůtě delší 60 dní po dni splatnosti příslušné faktury.
- 10.3. Odstoupení od této Smlouvy musí smluvní strana učinit písemně, bez zbytečného odkladu poté, co se o porušení dověděla. Účinky odstoupení od Smlouvy nastanou dnem, kdy bude písemné odstoupení doručeno druhé straně.
- 10.4. V případě odstoupení od této Smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat své vzájemné závazky a pohledávky stanovené v zákoně nebo v této Smlouvě, a to do 30 dnů od právních účinků odstoupení, nebo v dohodnuté lhůtě. Odstoupením od Smlouvy se závazek zrušuje od počátku.
- 10.5. V případě odstoupení od této Smlouvy Kupujícím pro podstatné porušení smluvní povinnosti Prodávajícím, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu případnou vzniklou majetkovou i nemajetkovou újmu.
- 10.6. Kupující si vyhradil v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, konkrétně v čl. 2.5 Zadávací dokumentace, změnu závazku podle § 100 odst. 1 ZZVZ, kdy je oprávněn prodloužit dodací lhůtu v případě závažných okolností o dobu trvání překážky, nejdéle však o 30 kalendářních dnů, navýšit kupní cenu v případě změny sazby DPH v daňových předpisech a prodloužit předpokládaný termín dodání, z důvodů průtahů v zadávacím řízení.
- 10.7. Kupující si vyhradil v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, konkrétně v čl. 2.5 Zadávací dokumentace, změnu závazku podle § 100 odst. 2 ZZVZ, kdy je oprávněn v případě předčasného ukončení této Smlouvy uzavřít novou smlouvu s dodavatelem, který se umístil další v pořadí.

11 KOMUNIKACE

- 11.1. Veškerá sdělení či jiná jednání smluvních stran podle této Smlouvy budou adresovány níže uvedeným zástupcům smluvních stran, a to v českém jazyce.

11.2. Komunikace bude probíhat písemně prostřednictvím e-mailu nebo listinnou formou, výjimečně datovou schránkou. Dokumenty zásadní povahy jako (žádost, upozornění, protokol, odstoupení apod.) budou podepsány zaručeným elektronickým podpisem, resp. vlastnoručním podpisem zástupce smluvní strany. Ústní komunikace se přípouští v případě formálních záležitostí, dále nesnese-li situace odkladu za podmínky, že poté bude bezodkladně zasláno písemné podání.

11.3. Elektronická písemnost je doručena následující den po odeslání e-mailu, nepotvrdí-li adresát doručení dříve. Listinné podání je doručeno okamžikem převzetí ze strany zástupce smluvní strany nebo na základě pravidel poskytovatele poštovních služeb. Zpráva zasílaná prostřednictvím datové schránky je doručena okamžikem, kdy se zástupce smluvní strany do datové schránky přihlásí.

11.4. Prodávající pověřuje komunikací ve věcech plnění této Smlouvy následující osoby:

Smluvní a zásadní záležitosti

Jméno:

E-mail:

Tel.:

Technické a provozní záležitosti, osoba odpovědná za provádění záručního servisu

Jméno:

E-mail:

Tel.:

11.5. Kupující pověřuje komunikací ve věcech plnění této Smlouvy následující osoby:

Smluvní a zásadní záležitosti

Jméno:

E-mail:

Tel.:

Provozní a administrativní záležitosti

Jméno:

E-mail:

Tel.:

12 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv.

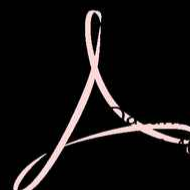
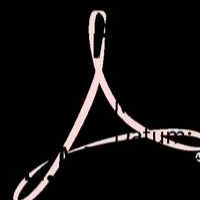

12.2. Smlouva se řídí českým právem, konkrétně příslušnými ustanoveními OZ. Jakýkoli spor vzniklý z této Smlouvy bude spadat do soudní pravomoci českého soudu místně příslušného dle sídla Kupujícího.

12.3. Smlouva je uzavřena v elektronické podobě.

12.4. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými očíslovanými dodatky, které budou opatřeny podpisy smluvních stran.

- 12.5. Smluvní strany souhlasí, že tato Smlouva včetně příloh a případných dodatků bude uveřejněna v registru smluv s odkazem na profil Kupujícího (zadavatele) v elektronickém nástroji E-ZAK. Kupující zajistí uveřejnění Smlouvy v registru smluv ve stanovené lhůtě.
- 12.6. Nastane-li skutečnost, která brání plnění této Smlouvy, oznámí to příslušná smluvní strana bezprostředně druhé straně s návrhem na zahájení jednání.
- 12.7. Pokud by některé ustanovení Smlouvy bylo shledáno neplatným či nevykonatelným, ostatní ustanovení zůstávají nedotčena.
- 12.8. Nedílnou součástí Smlouvy je následující příloha:
Příloha č. 1 – Technická specifikace
- 12.9. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem této Smlouvy, která byla sepsána určitě, srozumitelně, na základě jejich svobodné vůle, a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Praze, Rokycanech



za Prodávajícího

za Kupujícího

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

ZDRAVOTNICKÉ PŘÍSTROJE ROKYCANSKÉ NEMOCNICE II. VYHLÁŠENÍ (LŮŽKA, RTG, ENDOSKOPIE, INTENZIVNÍ TECHNIKA, SVĚTLA, VZDUCHOTECHNIKA)

ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

ČÁST 4 - Laparoskopická sestava s digitálním upscale obrazem na 4K rozlišení

ZADAVATEL

Název zadavatele:	Rokycanská nemocnice, a.s.				
Sídlo:	Voldušská 750, 337 01 Rokycany	IČO:	26360900		
Statutární zástupce:	MUDr. Petr Hubáček, MBA, LL.M. - předseda představenstva, Ing. Michal Filař - místopředseda představenstva				
Druh VZ:	dodávky	Režim VZ:	nadlimitní	Druh řízení:	otevřené řízení

DODAVATEL

Název dodavatele:	2T engineering, s.r.o.		
Sídlo:	V. P. Čkalova 502/14, 160 00 Praha 6	IČO:	28259068
Statutární zástupce:	Ing. Marek Torkoniak	Kontaktní osoba:	Ing. Marek Torkoniak

POKYNY K VYPLNĚNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE

- V souladu se čl. 5.3 **Zadávací dokumentace** dodavatel vyplní tabulku níže v pravém vyznačeném sloupci. Ve druhém sloupci zleva zadavatel specifikoval parametry požadovaného přístroje, počet kusů, délku záruky a další požadavky.

- V úvodu pravého sloupce dodavatel **vybere ANO nebo NE podle toho, zda nabízený přístroj (zařízení, zboží) komplexně splňuje požadavky zadavatele. Také u každého řádku, ve kterém je v levém sloupci stanoven požadovaný parametr, dodavatel v příslušném pravém sloupci doplní ANO nebo NE, zda je požadavek splněn a napíše konkrétní nabízený parametr (je-li to možné).** V případě zatržení „NE“ bude dodavatel vyloučen ze zadávacího řízení. To platí i v případě, pokud některý parametr nebude vyhovovat nebo nebude objasněn.

- Dodavatel dále **vyplní v pravém sloupci název nabízeného přístroje (zařízení, zboží), sériové číslo a název výrobce.** Jestliže se jedná o parametry zvláštní nebo nad stanovený minimální (příp. maximální) rozsah, dodavatel je blíže specifikuje.

- Dodavatel je **oprávněn nabídnout zboží s jinými parametry za podmínky, že se jedná o parametry objektivně lepší, resp. srovnatelně výhodnější než základní vymezení zadavatele.** Méně výhodný parametr se považuje za nesplnění požadavku, ledaže se vejde do přípustné odchylky nebo se jedná o číselný přepis, který bude objasněn.

- K doplnění specifikace dodavatel předloží v nabídce **související dokumenty (výrobní listy, prohlášení o shodě, certifikáty),** požadované v této příloze, popř. v Zadávací dokumentaci. Bude-li výrobní list nebo obdobný dokument v cizím jazyce, předloží dodavatel jeho prostý překlad v českém jazyce.

- **Není přípustné měnit strukturu tabulky** v této příloze. Za nesplnění zadávacích podmínek bude považováno slučování, vypouštění, doplňování nebo jiná úprava stanovených položek, pokud by mohla mít za následek neporovnatelnost nabídek.

- Zadavatel je oprávněn požadovat upřesnění a doplnění technické specifikace, kterou zpracoval dodavatel. V případě pochybností si může zadavatel ověřit údaje jiným způsobem, například ze strany externích odborníků.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZADAVATELE

VLASTNÍ SPECIFIKACE NABÍZENÉHO ZBOŽÍ OD DODAVATELE

	NÁZEV PŘÍSTROJE/ZAŘÍZENÍ/ZBOŽÍ	Počet kusů	Záruka v měsících	Nabízený přístroj/zařízení/zboží komplexně splňuje požadavky zadavatele:	ANO
1.	Laparoskopická sestava s digitálním upscale obrazem na 4K rozlišení	1	24	Název: Olympus Visera Elite II Sériové číslo: bude uvedeno na dodacím listu Výrobce: Olympus DODAVATEL KE KAŽDÉMU PARAMETRU DOPLNÍ ANO ČI NE, ZDA NABÍZENÉ ZBOŽÍ SPLŇUJE POŽADAVEK A NAPÍŠE KONKRÉTNÍ NABÍZENÝ PARAMETR (JE-LI TO RELEVANTNÍ)	ANO
Závazná specifikace zadavatele:					
<u>Monitor -1 ks</u>					
• LED, úhlopříčka min. 31,5"				ANO, 31,5	
• rozlišení 3840 x 2160 pixelů				ANO 3840 x 2160p (4K UHD)	
• svítivost: min. 450 cd/m2				ANO 450 cd/m2	
• medicínská certifikace				ANO	
• barevná norma BT.2020 a BT.709				ANO oboje	
• kontrast: min.1000:1				ANO 1000:1	
• Poměr stran 16:9				ANO 16:9	
• pozorovací úhel: 178°/178°				ANO 178°/178°	
• počet barev min.: 1,07 mld.				ANO 1,07 m	
• PIP a POP zobrazovací módy				ANO oba	
• Integrovaný funkce 4K upscalingu pro stávající HD zobrazovací systémy				ANO monitor má tuto funkci	
• Antireflexní, odolný proti desinfekci				ANO	
• Váha max. 12,5 kg				ANO 11,8 kg	
• umístění monitoru pomocí úchytu VESA 100 x 100 mm na mobilním pojízdném stojanu, který bude součástí nabídky				ANO	
• Vstupy min.: 2x 12G-SDI, 1x HDMI, 1x Display Port, 1x DVI-D, 1x 3G-SDI				ANO všechny tyto zahrnuje	
• Výstupy min.: 2x 12G-SDI, 1x 3G-SDI				ANO všechny tyto zahrnuje	
<u>Kamerová jednotka s integrovaným 4LED světelným zdrojem - 1 ks</u>					
• Medicínský atest				ANO	
• Integrované záznamové zařízení - archivace fotodokumentace pomocí USB rozhraní				ANO možnost pořízení fotek a jejich export na USB	
• Video dokumentace pomocí externího zařízení				ANO	
• Ovládání kamerové jednotky dotykovým displejem				ANO	
• Zobrazovací systém – vysoké rozlišení obrazu Full HD 1920x1080p – progresivní scanning				ANO FULL HD 192x1080, progresivní scan	

• Integrovaná funkce pro lepší odhalení zánětlivých chorob sliznice, novotvarových lézí a pod, např. NBI - úzkopásmové selektivní barevné zobrazování nebo jiný princip s podobnou funkcí Integrovaný modul pro možnost podpory fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu.	ANO NBI i integrovaný modul pro možnost využití ICG
• Nastavení vyvážení bílé automaticky, ručně přes čelní panel nebo nastavením z tlačítka videoendoskopu	ANO
• Digitální zoom až 1,5x nastavitelný ve 3 stupních	ANO až 1,5 ve 3 stupních
• Výstupy - 2x DVI-D, 2x HD-SDI, 1x Y/C	ANO všechny tyto zahrnuje
• Možnost rotace obrazu o 180° a vertikálního a horizontálního zrcadlení obrazu	ANO
• Prostor pro uložení až 20 jednotlivých předvoleb s paměťovým zálohováním (back-upem)	ANO 20
• Předvolba nastavení až 50 údajů patientských dat s paměťovým zálohováním (back-upem)	ANO 50
• Možnost ovládání nastavení ve sterilním prostředí pomocí 3 programovatelných tlačítek na kamerové hlavě a přes čelní panel, příp. připojitelnou klávesnici	ANO všechny tyto možnosti
• Možnost záznamu a zmrazení obrazu ve spolupráci se záznamovým zařízením	ANO
• Nastavitelný kontrast	ANO
• Integrovaný 4LED zdroj studeného světla	ANO integrovaný LED
• 4 LED lampy	ANO 4 LED lampy
• Výkon 4LED světelného zdroje odpovídající výkonu 300 W xenonu	ANO
• Životnost LED lampy min. 10 000 hod.	ANO 10000h
• Aktivní automatické řízení intenzity osvětlení kamerovou jednotkou dle světlených podmínek operačního pole	ANO
• Možnost manuálního nastavení intenzity osvětlení	ANO
• Paměťový back-up systému pro automatické ukládání uživatelských nastavení systému	ANO
<u>Full HD kamerová hlava - 1ks</u>	
• 3x čip CMOS nebo 3x čip CCD, medicínský atest	ANO 3x čip CMOS
• Uchycení standardních optik různých výrobců pomocí očníkového adaptéru	ANO
• Jedním z pracovních režimů je funkce zobrazení IR fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu	ANO
• Jedním z pracovních režimů je funkce úzkopásmového selektivního barevného zobrazování (tzv. NBI) nebo jiný režim pro zvýraznění patologických změn.	ANO NBI

• Kompatibilní s výše uvedenou kamerovou jednotkou	ANO
• Autoklárovatelná v parním autoklávu (134°C)	ANO
• 2x optický zoom	ANO až 2x
• Motorické ovládání zoomu a ostření (tzv. power-zoom a power-focus) pomocí ovladacích tlačítek na kamerové hlavě	ANO 3 programovatelná tlačítka
• 3 programovatelná ovládací tlačítka umístěná na kamerové hlavě	ANO 3x čip CMOS
• Váha do 300 g	ANO 295 g
• Součástí nabídky mají být 2 ks laparoskopických HD optik, pr. 10 mm, 30°, autoklárovatelné, vč. sterilizačního kontejneru	ANO 2 ks HD optik, 10 mm, 30°, autokláv, steril. Kontejner
• Součástí nabídky mají být 2 ks resterilizovatelného světlovodného kabelu, pr. 4,25 mm, délka 3 mm, pro výše uvedené optiky	ANO 2 ks, 4,25 mm průměr, délka 3 m, resterilizovatelné
<u>Insuflátor (1 ks)</u>	
• volitelná rychlost průtoku CO ₂ s údajem o spotřebě plynu na čelním panelu	ANO
• zobrazení údajů o nastavených hodnotách na čelním panelu	ANO
• medicínská certifikace	ANO
• nastavení tlaku v dutině břišní s automatickou kontrolou a přizpůsobením průtoku nastaveným hodnotám (s ochranou proti přeplnění pacienta)	ANO
• volitelná velikost insuflované dutiny a speciální režim pro insuflaci malých dutin	ANO
• maximální průtok minimálně 45 l/min	ANO 45l/min
• nastavení tlaku 3 – 25 mmHg	ANO 3-25 mmHg
• podpora automatického odsávání kouře řízená elektrochirurgickou jednotkou (při aktivaci elektrochirurgického režimu)	ANO

• volitelná intenzita odsávání kouře a aerosolu při manuálním i automatickém režimu	ANO
• součástí dodávky má být vysokotlaká hadice pro napojení na láhev CO2 a datový kabel pro řízení odsávání	ANO
• součástí dodávky má být 1 ks resterilizovatelné vysokoprůtokové insuflační a desuflační hadice	ANO
• součástí dodávky má být zařízení pro přehřev insuflačního media na teplotu blízkou teplotě lidského těla	ANO
<u>Full HD záznamové zařízení - 1 ks</u>	
Medical grade zařízení	ANO
• 2D/3D FullHD záznamové zařízení s ovládáním foto/video z kamerového hlavy	ANO
• Ovládání přes dotykové rozhraní 21" monitoru	ANO
• Možnost ovládání přes PC, iPhone nebo iPad (volitelně)	ANO
• Min. požadavky PC - Windows 10, Intel Core i5, 8 GB RAM, 1TB SSD	ANO
• V případě nedostatku úložného prostoru na integrovaném disku přístroj automaticky promazává nejstarší záznamy	ANO
• Možnost aktivace/deaktivace šifrování vestavěného disku popřípadě připojeného USB	ANO
• Obrazové výstupy: DVI, VGA, DP,	ANO
• Obrazový vstup: HD-SDI, HDMI, S-video	ANO
• Export obrazových záznamů na USB externí paměťové médium ve formátech spustitelných v počítači (volitelně s nebo bez patientských dat)	ANO
• Kompatibilní s DICOM 3.0 vč. worklist	ANO
• Automatické načítání pacientů z NIS pomocí worklist/DICOM	ANO
• Automatické odesílání snímků do PACS/DICOM	ANO
• Zadávání dat a ovládání pomocí klávesnice nebo worklist	ANO
• Záznam videa ve formátu Full HD až 1080p MPEG4	ANO Full HD 1080p MPEG4

• Záznam statických snímků ve vysokém rozlišení 1920x1080 16:9 JPEG		ANO FULL HD 1920x1080, 16:9 JPEG
• Zabezpečení proti ztrátě dat při náhodném vypnutí (např. výpadek el. energie) možné realizovat externí UPS (Medical Grade)		ANO
• Možnost simultánního záznamu až 2 zdrojů video signálu		ANO
• Možnost porovnávání záznamů / snímků		ANO
• Plně certifikováno dle GDPR		ANO
• Ovládání z tlačítek endoskopu či připojeným dvoupedálem s optickou signalizací		ANO
• Možnost externí vizuální signalizace aktivního záznamu		ANO
• Umístění v přístrojovém vozíku artroskopické sestavy		ANO
<u>Oplachovací pumpa - 1 ks</u>		
• Oplachovací peristaltická pumpa		ANO
• Ochrana proti přetlakování		ANO
• Autoklávovatelné i jednorázové příslušenství		ANO
• Průtok 0 - 2 l/min		ANO 0-2 l/min
• Oplachovací tlak 400 mmHg		ANO až 400 mmHg
• Odsávací podtlak až 60 kPa		ANO až 60 kPa
• Držák pro upevnění		ANO
<u>Odsávací pumpa - 1 ks</u>		
Odsávací kompaktní elektrická jednotka se , sacím výkonem min. 20 l/min, podtlakem 95 kPa		ANO výkon 40-60 l/min, podtlak 95 kPa
s bezúdržbovým provozem a resterilizovatelným příslušenstvím . Požadujeme rozměry, moderní design, vysoký sací výkon a ochrana proti přetlakování. Musí umožňovat e plynulé nastavení podtlaku, jehož hodnota je monitorována na vakuometru.		ANO vše požadované přístroj zahrnuje
V odsávacím okruhu sací a antibakteriální filtr, který je součástí dodávky. Součástí odsávací láhev o objemu 2 l vč. držáku pro upevnění láhve na vozík, víka a propojovací hadice k pumpě.		ANO

<u>Přístrojový vozík - 1 ks</u>	
• přístrojový endoskopický vozík určený pro umístění přístrojového vybavení	ANO
• vybavený izolačním transformátorem, přepětovou ochranou elektrických zásuvek 230 V, kloubovým pohyblivým a výškově nastavitelným držákem LCD monitoru, infuzním stojanem a manipulačními madly	ANO
• speciální povrchová úprava laku – tzv. antistatický matový lak	ANO
• 4 kolečka (2 z nich brzděná, s aretací)	ANO
• Police výškově nastavitelné pro umístění i dalších přístrojů	ANO
• integrovaná příprava elektroinstalace – nejméně 5 el. zásuvek pro další přístroje	ANO vozík obsahuje celkem 12 zásuvek
• součástí potřebné uzemňovací kabely	ANO
• centrální zapínání / vypínání všech nainstalovaných zařízení	ANO
<u>Multioborový elektrochirurgický generátor - 1 ks</u>	
• multioborový elektrochirurgický generátor pro otevřenou, laparoskopickou a endoskopickou operativu	ANO
• kompletní řada i monopolárních a bipolárních režimů, módy pro řez a koagulaci (čistě, smíšené, sprej, nová generace urologické a gynekologické endoresekcí ve fyziologickém roztoku, endoskopické módy pro GI, radiofrekvenční ablace tumoru, plasmakinetické módy pro gynekologické využití včetně módu pro bipolární morcelátor)	ANO
• výkonový rozsah 0 – 320 W	ANO 0-320 W
• automatické přizpůsobení výstupního výkonu dle charakteru tkáně pro aplikaci optimálního množství energie s dynamickou regulací výkonu	ANO
• podpora okamžitého startu řezu bez nežádoucího termálního šíření	ANO
• možnost připojení až 4 monopolárních a bipolárních nástrojů současně	ANO celkem 4
• automatické rozpoznání připojeného nástroje a nastavení doporučených parametrů	ANO

• ruční a nožní ovládání (s možností připojení 2 pedálů s programovatelným přiřazením)	ANO
• automatické rozpoznání kvalitního fyziologického roztoku pro endoresektce	ANO
• volitelné režimy autostop a autostart u bipolární koagulace	ANO
• nastavitelná pronikavost řezu a koagulace	ANO
• nastavení a ovládání generátoru pomocí plně dotykového displeje na předním panelu přístroje	ANO
• možnost uložení nejméně 20 nejčastěji používaných parametrů – s textovým popisem	ANO až 39
• zvukový alarm a zobrazení chybových hlášení i s popisem opatření k nápravě na displeji	ANO
• víceúrovňový monitor kvality kontaktu neutrální elektrody s tkání pacienta	ANO
• funkce automatického aktivního odsávání elektrochirurgického kouře pro přehledné operační pole	ANO
• možnost hybridní technologie umožňující současné synergické působení ultrazvukové a pokročilé bipolární energie pro rychlejší a bezpečnější řez a koagulaci měkkých tkání a k bezpečnému zatavení cév (tzv. vessel sealing) až do velikosti 7mm	ANO
• Kabel pro odsávání kouře má být součástí dodávky insuflátoru	ANO
• Součástí dodávky dvoupedálový nožní spínač a single pedál	ANO
• Součástí dodávky 2 bipolární kabel, 2 ks monopolární kabel, kabel pro připojení jednorázové neutrální elektrody	ANO
• Požadujeme starter kit 50 ks dělených (2-segmentových) neutrálních elektrod, kompatibilních s monitorem kvality kontaktu neutrální elektrody a cenovou nabídku na další neutrální elektrody.	ANO
U všech numericky stanovených specifikací je povolena odchylka +/- 10 %.	Přílohy: Technický list, doklady o shodě
	V Praze dne 12. 1. 2023 Zpracoval: Ing. Marek Torkoniak