

Kupní smlouva

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

1. Smluvní strany

Kupující: **Ostravská univerzita**
sídlo: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
zastoupená: doc. MUDr. Rastislavem Maďarem, Ph.D., MBA, FRCPS,
děkanem Lékařské fakulty Ostravské univerzity
IČ: 61988987
DIČ: CZ61988987
bankovní spojení: ČNB Ostrava
č. účtu: 931761/0710
(dále jen „Kupující“ nebo „OU“ nebo „Zadavatel“)

Prodávající: **BTL zdravotnická technika, a.s.**
sídlo: Makovského náměstí 3147/2, Žabovřesky, 616 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v v Brně, oddíl B, vložka 3889
zastoupená: Ing. Radovanem Sedlářem, prokuristou
IČ: 26884143
DIČ: CZ26884143
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
č. účtu: 478546723/0300
(dále jen „Prodávající“)

2. Základní ustanovení

- 2.1. Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Přístrojové vybavení fyzioterapie LF OU“ v rámci projektu Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „OP VVV“) s názvem Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18_057/0013366.
- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že údaje v článku I. této Smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

3. Předmět koupě

- 3.1. Předmětem této smlouvy je dodávka přístrojů pro fyzioterapii vč. příslušenství pro Lékařskou fakultu Ostravské univerzity v rámci projektu Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „OP VVV“) s názvem Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18_057/0013366, specifikované v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále jen „zboží“).
- 3.2. Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu zboží uvedené v čl. 3.1. a umožnit kupujícímu nabýt ke zboží vlastnické právo. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu.
- 3.3. Prodávající předá kupujícímu veškerou dokumentaci vztahující se k zařízení v českém jazyce (v tištěné i elektronické podobě), která je potřebná pro nakládání s přístrojem a pro jeho provoz, nebo kterou vyžadují příslušné obecně závazné právní předpisy a české a evropské normy ČSN a EN (návod k použití/obsluze, technická dokumentace, pokyny pro údržbu, prohlášení o

shodě, protokoly o verifikaci a/nebo kalibraci technických parametrů předmětu, záruční listy apod.).

3.4. Jakost, provedení, vlastnosti a další specifikace zboží včetně jeho množství jsou uvedeny v Příloze č. 1 Smlouvy.

3.5. Dodávkou zboží dle této smlouvy se rozumí dodávka všech požadovaných prvků, jejich doprava na místo plnění, uvedení do provozu vč. případné kalibrace a dalšího potřebného nastavení dle pokynů výrobce, zaškolení pověřeného pracovníka, uživatelská dokumentace, návod k použití a údržbě (tištěná i elektronická podoba), technická dokumentace, záruční listy, prohlášení o shodě, zabezpečení záručního servisu, preventivní servisní prohlídky dle doporučení výrobce, opravy poruch a závad, tzn. uvedení přístrojů do stavu plné využitelnosti jejich technických parametrů..

3.6. Prodávající prohlašuje, že:

3.6.1. je výlučným vlastníkem zboží, které kupujícímu odevzdá,

3.6.2. zboží je nové (tzn. nepoužité, ani repasované),

3.6.3. zboží má vlastnosti, které si smluvní strany ujednaly a není-li takového ujednání, takové vlastnosti, které prodávající nebo výrobce popsal nebo které kupující očekával s ohledem na povahu zboží,

3.6.4. zboží se hodí k účelu, který vyplývá zejm. z této smlouvy,

3.6.5. zboží vyhovuje požadavkům právních předpisů,

3.6.6. zboží je bez jakýchkoli jiných vad, a to i právních.

4. Lhůta, místo a způsob plnění

4.1. Prodávající je povinen odevzdat předmět koupě nejpozději do 2 měsíců ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.

4.2. Místem odevzdání zboží je Lékařská fakulta Ostravské univerzity, Syllabova 19, 703 00 Ostrava 3 (dále také „místo plnění“ nebo „místo dodání“).

4.3. Osobou oprávněnou za prodávajícího je Josef Machanec - projektový a produktový specialista – telefon: 777 920 286, email: machanec@btl.cz

4.4. Osobou odpovědnou za převzetí předmětu plnění je Bc. Silvie Geislerová - biomedicínský technik – projekt Cvičná nemocnice, telefon: 553 464 062, 603 224 537, e-mail: silvie.geislerova@osu.cz

4.5. Odevzdání zboží bude potvrzeno podpisem oprávněných osob prodávajícího a kupujícího na protokolu o odevzdání zboží s uvedením data odevzdání zboží.

4.6. Kupující po odevzdání zboží provede kontrolu zjevných vad. Zjistí-li kupující, že zboží má vady, oznámí to prodávajícímu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne odevzdání zboží. Má se za to, že dnem následujícím po uplynutí 5 pracovních dnů ode dne odevzdání zboží, aniž by kupující oznámil prodávajícímu existenci vad, kupující zboží převzal.

4.7. Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje vady, přestože by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání zboží nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezovaly. Nepřevezme-li kupující zboží z tohoto důvodu, hledí se na ně, jako by prodávajícím nebylo

odevzdáno a prodávající je v prodlení oproti lhůtě dle čl. 4.1. Smlouvy se všemi důsledky, které jsou s tím spojeny.

4.8. Pokud věc vykazuje vady, popř. pokud prodávající neodevzdal kupujícímu některou z více kusů jedné položky zboží ve smlouvené lhůtě, přičemž mělo být na základě této smlouvy odevzdáno více kusů jedné položky zboží, a kupující se přesto rozhodne odevzdané zboží od prodávajícího převzít, má se za to, že prodávající splnil závazek odevzdat věc s vadami. Prodávající v takovém případě není v prodlení s odevzdáním věci. Při oznamování a odstraňování vad věci dle tohoto článku postupují smluvní strany přiměřeně v souladu s ustanoveními o reklamaci vad věci uvedenými v čl. 8 této smlouvy. Takto oznámené vady se prodávající zavazuje odstranit v souladu s uplatněným právem kupujícího bezodkladně, nejpozději však do 10 dnů ode dne jejich oznámení prodávajícímu.

5. Cena a platební podmínky

5.1. Celková kupní cena za předmět koupě dle čl. 3 této Smlouvy byla dohodou smluvních stran stanovena ve výši:

bez DPH 1 585 995,00 Kč

DPH 333 058,95 Kč

s DPH 1 919 053,95 Kč

5.2. Rozpis celkové kupní ceny je součástí Přílohy č. 1 této Smlouvy.

5.3. Sjednaná kupní cena je konečná a není možné ji překročit. Prodávající prohlašuje, že kupní cena obsahuje jeho veškeré nutné náklady spojené s řádným a včasným splněním závazků dle této Smlouvy, zejm. s řádným odevzdáním zboží kupujícímu a souvisejícím plněním dle čl. 3.5. této Smlouvy.

5.4. Platba bude uskutečněna na základě daňového dokladu vystaveného Prodávajícím po převzetí zboží Kupujícím se splatností do 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu Kupujícímu. Každý daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále **údaj, že zboží bude hrazeno z projektu OP VVV Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18_057/0013366.** Daňový doklad nesplňující předepsané náležitosti bude kupujícím vrácen do dne splatnosti daňového dokladu k opravě, lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vystaveného daňového dokladu. K faktuře bude přiložen dodací list s uvedením názvu a ceny zboží.

5.5. Prodávající je povinen zasílat faktury elektronickými prostředky na adresu financni.uctarna@osu.cz.

5.6. Povinnost kupujícího uhradit fakturu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.

5.7. Prodávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

5.8. Kupující neposkytne prodávajícímu žádnou zálohu.

6. Smluvní pokuty

6.1. V případě prodlení prodávajícího s odevzdáním zboží kupujícímu oproti lhůtě stanovené v čl. 4.1. je kupující oprávněn požadovat na prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny nedodaného zboží (včetně DPH) za každý i započatý den prodlení

6.2. V případě prodlení prodávajícího s plněním povinností stanovených v čl. 8.12. této Smlouvy je kupující oprávněn požadovat na prodávajícím smluvní pokutu ve výši 300 Kč za každý i započatý den prodlení.

6.3. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury proti sjednanému termínu je prodávající oprávněn požadovat na kupujícím smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

6.4. Uplatněním nároku na smluvní pokutu není dotčeno oprávnění kupujícího požadovat náhradu škody způsobenou porušením povinnosti ze strany prodávajícího, které je zajištěno smluvní pokutou. To platí i tehdy, bude-li smluvní pokuta snížena rozhodnutím soudu.

7. Nebezpečí škody na zboží a přechod vlastnictví

7.1. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího v okamžiku jeho převzetí kupujícím.

8. Záruka za jakost, Práva z vadného plnění

8.1. Zboží je vadné, neodpovídá-li této smlouvě.

8.2. Práva kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má zboží v době jeho odevzdání, v době mezi odevzdáním zboží a počátkem běhu záruční doby nebo v záruční době.

8.3. Smluvní strany sjednávají, že zboží bude odpovídat této smlouvě i po smlouvenou záruční dobu.

8.4. Prodávající se zavazuje poskytnout na zboží záruku za jakost, přičemž záruční doba činí minimálně 24 kalendářních měsíců ode dne převzetí zboží, není-li v záručním listu nebo v jiném prohlášení o záruce stanovena záruční doba delší. Prodávající má povinnosti z vadného plnění nejméně v takovém rozsahu, v jakém trvají povinnosti z vadného plnění výrobce zboží.

8.5. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí zboží kupujícím. Je-li zboží kupujícím převzato s alespoň jednou vadou, počíná záruční doba běžet až dnem odstranění poslední vady. Podobně bylo-li zboží kupujícím převzato i přesto, že prodávající neodevzdal některou z položek zboží ve smlouvené lhůtě, počíná záruční doba běžet až dnem odevzdání chybějící položky zboží.

8.6. Záruční doba dle předchozího odstavce neběží po dobu, po kterou kupující nemůže zboží užívat pro vady, za které odpovídá prodávající, tedy i z důvodu jejich řešení.

8.7. Má-li zboží vadu (vady) má kupující právo:

8.7.1. na odstranění vady dodáním nového zboží bez vady

8.7.2. na odstranění vady dodáním chybějícího zboží,

8.7.3. na odstranění vady opravou zboží (je-li vada opravou odstranitelná),

8.7.4. na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo

8.7.5. odstoupit od smlouvy.

Kupující je oprávněn si zvolit a uplatnit kterékoli z výše uvedených práv dle svého uvážení a s přihlédnutím k charakteru vady, příp. zvolit a uplatnit kombinaci těchto práv. Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil zároveň s oznámením vady nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.

8.8. Požadavek na odstranění vad kupující uplatní u prodávajícího nejpozději poslední den záruční doby, a to oznámením kontaktní osobě prodávajícího v písemné podobě nebo elektronicky na e-mail kontaktní osoby (dále také jen „reklamace“). I reklamace odeslaná kupujícím poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. V reklamaci kupující uvede alespoň popis vady a/nebo informaci o tom, jak se vada projevuje, a způsob, jakým požaduje vadu odstranit.

8.9. Proávající se zavazuje prověřit reklamaci a do 3 pracovních dnů ode dne jejího doručení oznámit kupujícímu, zda reklamaci uznává. Pokud tak prodávající v uvedené lhůtě neučiní, má se za to, že reklamaci uznává a že vadu odstraní v souladu s touto smlouvou.

8.10. I v případech, kdy prodávající reklamaci neuzná, je povinen vadu odstranit. V takovém případě prodávající kupujícího písemně upozorní, že se vzhledem k neuznání reklamace bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od kupujícího.

8.11. Pokud prodávající reklamaci neuzná, může být její oprávněnost ověřena znaleckým posudkem, který obstará kupující. V případě, že reklamace bude tímto znaleckým posudkem označena jako oprávněná, ponese prodávající i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Právo kupujícího na bezplatné odstranění vady i v tomto případě vzniká dnem doručení reklamace prodávajícímu. Prokáže-li se, že kupující reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit prodávajícímu prokazatelně a účelně vynaložené náklady na odstranění vady.

8.12. Reklamované vady se prodávající zavazuje odstranit v souladu s uplatněným právem kupujícího bezodkladně, nejpozději však do 30 dnů ode dne doručení reklamace, a to i v případě, že odstraňování vady provede prodávající třetí osobou, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuto jinak. V případě opravy proběhne její zahájení nejpozději do 5 pracovních dnů od nahlášení závady.

8.13. Smluvní strany se zavazují poskytovat si navzájem při odstraňování vad zboží veškerou potřebnou součinnost tak, aby byly vady řádně a včas odstraněny. Proávající je povinen zejm.:

8.13.1. v případě odstranění vady dodáním nového zboží dodat nové zboží na tutéž adresu, kde bylo kupujícímu odevzdáno nahrazované zboží, a

8.13.2. převzít zboží, jehož vada má být odstraněna opravou, k opravě v místě, kde bylo kupujícímu odevzdáno, a po provedení opravy opravené zboží opět v tomto místě předat kupujícímu.

Převzetí zboží k odstranění vad a následné předání zboží po odstranění vad proběhne vždy v pracovní dny v době od 9:00 do 16:00 hod., nebude-li mezi prodávajícím a kupujícím dohodnuto jinak.

8.14. V případě, že prodávající neodstraní vadu ve lhůtě dle čl. 8.12. Smlouvy, nebo pokud prodávající odmítne vadu odstranit, je kupující oprávněn vadu odstranit na své náklady a prodávající je povinen kupujícímu uhradit náklady vynaložené na odstranění vady, a to do 10 dnů ode dne jejich písemného uplatnění u prodávajícího. V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba nebo kdy neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv ze záruky, smí kupující vadu odstranit pouze využitím služeb autorizované osoby.

8.15. Prodávající je povinen v průběhu záruční doby provádět bezplatně veškeré servisní úkony, jejichž provedením podmiňuje platnost záruky. Termíny servisních úkonů budou stanoveny dle provozních možností Kupujícího.

8.16. Uplatnění práv z vadného plnění kupujícím, jakož i plnění jim odpovídajících povinností prodávajícího není podmíněno ani jinak spojeno s poskytnutím jakékoli další úplaty kupujícího prodávajícímu, příp. jiné osobě.

9. Vyšší moc

9.1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak prokazatelně stalo v důsledku okolnosti vyšší moci. Za okolnost vyšší moci se pokládají trvalé nebo dočasné mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky vzniklé nezávisle na vůli smluvní strany. Za okolnost vyšší moci dále smluvní strany výslovně označují omezení způsobená krizovými opatřeními přijatými po podpisu této smlouvy orgány veřejné moci z důvodu výskytu koronaviru SARS CoV-2 na území České republiky, která příslušné smluvní straně brání v plnění této smlouvy.

9.2. Jestliže nesplnění povinnosti ze smlouvy je způsobeno třetí osobou, kterou strana pověřila plněním celého smluvního závazku nebo jeho části, je vyloučena její odpovědnost pouze v případě, že

a) smluvní strana není odpovědná podle předchozího odstavce, a zároveň

b) osoba, kterou strana pověřila splněním povinnosti, by nebyla odpovědná, kdyby se ustanovení předchozího odstavce vztahovalo na ni.

9.3. Nastanou-li výše v odst. 9.1. uvedené okolnosti, je ta smluvní strana, které okolnost vyšší moci brání ve splnění smluvních závazků nebo jejich části, povinna oznámit druhé straně překážku a její důsledky pro plnění smluvních povinností. Jestliže druhá strana neobdrží oznámení v přiměřené lhůtě, nejpozději však do 14 dnů, poté, co se strana, která neplní povinnost,

dozvěděla nebo měla dozvědět o existenci okolnosti vyšší moci, je tato strana povinna hradit škodu tím vzniklou.

9.4. Lhůty pro plnění povinností podle této smlouvy se prodlužují o dobu, po kterou prokazatelně trvá okolnost vyšší moci bránící v plnění těchto povinností.

9.5. Jestliže důsledky vyplývající z okolnosti vyšší moci prokazatelně trvají déle než tři měsíce, může kterákoliv ze Smluvních stran od Smlouvy odstoupit s tím, že se nároky Smluvních stran vyrovnají tak, aby žádné ze Smluvních stran nevzniklo bezdůvodné obohacení.

9.6. Ustanovení tohoto článku nemají vliv na povinnost smluvních stran postupovat s předběžnou opatrností a implementovat systém řízení kontinuity podnikání nebo podobný systém, jehož cílem je předejít dopadům okolností vyšší moci na plnění jejich povinností dle této smlouvy.

10. Ostatní ujednání

10.1. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení § 1765 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), se použije i v případě okolností způsobených krizovými opatřeními přijatými po podpisu této smlouvy orgány veřejné moci z důvodu výskytu koronaviru SARS CoV-2 na území České republiky.

10.2. Smluvní strany se dohodly, že pokud soud na návrh některé ze stran nerozhodne o změně závazku ze smlouvy nebo o zrušení závazku podle § 1766 odst. 1 občanského zákoníku z důvodu, že okolnosti způsobené krizovými opatřeními přijatými po podpisu této smlouvy orgány veřejné moci z důvodu výskytu koronaviru SARS CoV-2 na území České republiky nepovažuje za podstatnou změnu okolností, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna požádat o řešení změny smlouvy za účasti nezávislé třetí osoby, na které se obě strany shodnou a která podporuje komunikaci a dosažení dohody mezi smluvními stranami tak, aby bylo dosaženo rovnováhy práv a povinností smluvních stran.

10.3. Kupující je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“). Prodávající bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva včetně všech jejích změn a dodatků podléhá uveřejnění v Registru smluv (informační systém veřejné správy, jehož správcem je Ministerstvo vnitra). Kupující se zavazuje, že provede uveřejnění této smlouvy dle příslušného zákona o registru smluv.

10.4. V souladu s ustanovením § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, Kupující uveřejní na svém profilu zadavatele smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za plnění této smlouvy.

10.5. Kupující zveřejní smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků dle odstavce 10.3. a 10.4. tohoto článku v plném znění. V případě, že smlouva nebo dodatek obsahuje utajované informace, obchodní tajemství dle § 504 obč. zákoníku, osobní/citlivé údaje, práva duševního vlastnictví či jiné informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím (dále jen „chráněné informace“), je Prodávající povinen nejpozději v den uzavření smlouvy tuto skutečnost sdělit Kupujícímu,

tyto informace přesně identifikovat a kvalifikovat právní důvod jejich ochrany. Tyto části smlouvy (chráněné informace) pak Kupujícím nebudou zveřejněny. V opačném případě je Prodávající seznámen se skutečností, že zveřejnění smlouvy v plném znění dle citovaných zákonů se nepovažuje za porušení obchodního tajemství a že smlouva neobsahuje ani jiné chráněné informace a Prodávající s jejím zveřejněním výslovně souhlasí.

- 10.6.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění smlouvy v Registru smluv. O této skutečnosti Kupující Prodávajícího uvědomí.
- 10.7.** Prodávající je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 10.8.** Prodávající je povinen umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Tyto doklady budou uchovávány způsobem stanoveným platnými právními předpisy. Subjekty oprávněné k výkonu kontroly mají právo přístupu i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění). Oprávnění kontroly dle předchozí věty se vztahuje i na případné subdodavatele prodávajícího.
- 10.9.** Ve věcech touto Smlouvou výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 10.10.** Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu jedno vyhotovení, pokud je smlouva uzavřena v listinné podobě.
- 10.11.** Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číselnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 10.12.** Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy anebo jen částečně odstoupit od Smlouvy především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele finančních prostředků (např. MŠMT) kupujícímu, nebo kupující nebude disponovat dostatečnými finančními prostředky, nebo že výdaje, které by kupujícímu na základě smlouvy měly vzniknout, budou kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé. V takovém případě prodávající nebude uplatňovat nárok na náhradu škody a případné prodlení s placením daňových dokladů z tohoto důvodu.
- 10.13.** Prodávající se zavazuje, že na fakturu uvede vždy takové bankovní spojení, které bude do tuzemské banky, a které bude mít v době vystavení a splatnosti faktury zveřejněno finančním úřadem na internetu, tak, jak to vyžaduje zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění

pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), aby se kupující nedostal do pozice ručitele za odvod DPH za prodávajícího z důvodu platby na nezveřejněný či na zahraniční bankovní účet.

10.14. Pokud se prodávající do data splatnosti faktury stane tzv. nespolehlivým plátcem DPH ve smyslu ustanoven § 106a zákona o DPH a kupující se tak dostane do pozice, kdy dle zákona o DPH ručí za odvod DPH ze strany prodávajícího, je prodávající povinen o této skutečnosti kupujícího bezodkladně informovat.

10.15. Pokud se kupující dostane do pozice, kdy ze zákona ručí za odvod DPH za prodávajícího (např. z důvodů popsanych v bodě 10.13. nebo 10.14. tohoto článku), je kupující oprávněn uhradit prodávajícímu hodnotu faktury pouze ve výši bez DPH a DPH odvést na účet místně příslušného finančního úřadu prodávajícího a prodávající s tímto postupem souhlasí. Dále v případě, že nastanou skutečnosti uvedené v bodě 10.13. tohoto článku, má kupující také právo pozastavit platbu celé částky závazku, a to do doby, než mu prodávající sdělí číslo takového bankovního účtu, který je veden v české bance a je zveřejněn finančním úřadem. Závazek se tím v obou případech považuje za splněný řádně a včas a kupující se nedostává do prodlení s úhradou. Prodávající pro tento případ prohlašuje, že jeho místně příslušným finančním úřadem pro DPH je finanční úřad pro Jihomoravský kraj, územní pracoviště Brno IV, a že v případě změny místně příslušného finančního úřadu bude kupujícího o této skutečnosti neprodleně informovat, jinak prodávající ponese případné náklady plynoucí ze skutečnosti, že částka DPH nebyla včas poukázána správnému finančnímu úřadu.

10.16. Ustanovení 10.13. až 10.15. se týkají Prodávajícího, kterému je přiděleno české DIČ.

10.17. Prodávající je povinen kupujícímu uhradit veškerou škodu, která mu vznikne nedodržením povinností uvedených výše v tomto článku, a navíc je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy. Odstoupení se stává účinným dnem jeho doručení prodávajícímu.

10.18. Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji podepisují.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění a Podrobná technická specifikace nabízeného předmětu plnění.

Za Kupujícího dne

Za Prodávajícího dne

doc. MUDr. Rastislav Mařar, Ph.D., MBA,
FRCPS
děkan Lékařské fakulty Ostravské univerzity

Ing. Radovan Sedlár
prokurista

Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění

Specifikace požadovaného kombinovaného přístroje pro elektroterapii s ultrazvukem a vakuovou jednotkou:

- Dvoukanálový přístroj pro aplikaci elektroterapie a ultrasonoterapie s možností využití mechanoterapie formou podtlakových vakuových aplikátorů také dvoukanálově pro aplikaci elektroterapie
- Možnost současného použití elektroterapie a ultrasonoterapie
- Kompletní spektrum nízkofrekvenčních a středofrekvenčních proudů, včetně jejich modifikací a elektrostimulace
- Jedná se minimálně o tyto proudy – galvanický proud, diadynamické proudy, Träbertův proud, exponenciální pulzy, pravoúhlé pulzy, Ruská stimulace, stimulační pulzy, šikmé pulzy, kombinované pulzy, TENS, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference (klasická interference, izoplanární a dipólové vektorové pole), přerušované pulzy, H – vlny, mikroproudy, vysokonapěťová terapie, modulovaný pulzní proud, Kotzův proud, spřažené pulzní proudy (dle Hufschmidta a Jantsche), elektrodiagnostika (měření I/t křivky, reobáze, chronaxie, akomodačního kvocientu a detekce motorického bodu)
- Ultrazvuk s nosnou frekvencí 1 MHz, 3 MHz a alternující 1/3 MHz
- Multifrekvenční hlavice o velikosti 1 cm² a 5 cm²
- Indikátor kontaktu hlavice s tělem
- Možnost připojit 2 aplikátory současně
- Hlavice uzpůsobené subakvální aplikaci
- Vakuová jednotka pro využití v kombinaci s elektroterapií, s možností integrace do přístrojového stolu, 2 nezávislé kanály
- kontinuální a pulzní režim
- pulzní frekvence 5, 10, 15 a 20 pulzů za minutu
- nádobka na kondenzát
- barevný dotykový displej
- přednastavené medicínské protokoly
- možnost uložení vlastních programů
- nápověda pro uživatele
- databáze pacientů
- Sonogel
- Držák sonogelu
- Přístrojový stůlek
- Deskové elektrody 4x
- Návleky na elektrody 4x
- Kuličková elektroda pro aplikaci elektrostimulace
- Návlek na kuličkovou elektrodu
- Vakuové elektrody 4x
- Houbičky pod vakuové elektrody 4x
- Sada pásů pro připevnění elektrod s pomocí suchého zipu

Nabídková cena v Kč bez DPH	145 235,00 Kč
DPH	30 499,35 Kč
Nabídková cena v Kč včetně DPH	175 734,35 Kč

Specifikace požadované vysokointenzivní laseroterapie:

- Přístroj emitující laserový paprsek určený pro neinvazivní terapii o výkonu minimálně 20 W
- Vlnová délka minimálně 1.000 nm
- Frekvence 1 Hz až 20 kHz
- Duty faktor 25 až 75 %
- Možnost volby režimu – kontinuální, pulzní, sekvenční, triangulární
- Umí kontinuální (nepřerušovanou) emisi laserového paprsku na jedné vlnové délce o výkonu minimálně 18 W
- Automatický výpočet parametrů času a dávky energie podle zadaného režimu, frekvence, ozařované plochy a zvoleného výkonu
- Ovládací tlačítko přímo na aplikátoru
- Navigační světlo pro aplikaci
- Barevný dotykový displej
- Přednastavené medicínské protokoly
- Možnost uložení vlastních programů
- Náповěda pro uživatele
- Databáze pacientů
- Přístrojový stolec
- Převravní kufřík
- Bezpečnostní brýle 2x
- Držák aplikátoru

Nabídková cena v Kč bez DPH	412 900,00 Kč
DPH	86 709,00 Kč
Nabídková cena v Kč včetně DPH	499 609,00 Kč

Specifikace požadovaného kombinovaného přístroje pro elektroterapii a magnetoterapii:

- Přístroj umožňující dvoukanálově aplikovat elektroterapii anebo dvoukanálově magnetoterapie anebo současně aplikovat elektroterapii a magnetoterapii
- Kompletní spektrum nízkofrekvenčních a středofrekvenčních proudů, včetně jejich modifikací a elektrostimulace
- Jedná se minimálně o tyto proudy – galvanický proud, diodynamické proudy, Träbertův proud, exponenciální pulzy, pravoúhlé pulzy, Ruská stimulace, stimulační pulzy, šikmé pulzy, kombinované pulzy, TENS, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference (klasická interference, izoplanární a dipólové vektorové pole), přerušované pulzy, H – vlny, mikroproudy, vysokonapěťová terapie, modulovaný pulzní proud, Kotzův proud, spřažené pulzní proudy (dle Hufschmidta a Jantsche)
- Elektrodiagnostika: měření I/t křivky, reobáze, chronaxie, akomodačního kvocientu a detekce motorického bodu
- Magnetická pulzní indukce v rozsahu 1 až 120 mT
- Frekvenční rozsah 0 až 160 Hz
- Pulzní magnetické pole: obdélníkové pravoúhlé, exponenciální, sinusové, trojúhelníkové
- Aplikátory fokusované stran omezení rozptylu magnetického pole do okolí a s generátorem stacionárního magnetického pole

- Barevný dotykový displej
- Přednastavené medicínské protokoly
- Možnost uložení vlastních programů
- Náповěda pro uživatele
- Databáze pacientů
- Přístrojový stůlek
- Deskové elektrody 4x
- Návleky na elektrody 4x
- Kuličková elektroda pro aplikaci elektrostimulace
- Návlek na kuličkovou elektrodu
- Sada pásů pro připevnění elektrod pomocí suchého zipu
- Pro magnetoterapii solenoid o průměru min. 60 cm a 30 cm
- Deskový aplikátor na celá záda
- Deskový aplikátor typu "disk"

Nabídková cena v Kč bez DPH	113 960,00 Kč
DPH	23 931,60 Kč
Nabídková cena v Kč včetně DPH	137 891,60 Kč

Specifikace požadované přístrojové lymfodrenáže:

- Přístroj je určený pro přístrojovou lymfatickou drenáž dolních a horních končetin a středu těla
- Možnost alespoň 12 kanálů a připojení 8 až 24 komorových aplikátorů
- Aplikátor možno připojit k přístroji pomocí 1 konektoru
- Schopnost přístroje automaticky identifikovat připojený aplikátor
- Barevný dotykový displej
- Přednastavené medicínské protokoly
- Možnost uložení vlastních programů
- Náповěda uživateli
- Databáze pacientů
- Plynulé nastavení tlaku od 20 do 160 mmHg
- Plynulé nastavení tlakového gradientu 0 až 100 %
- Nastavení individuálního tlaku pro každou komoru aplikátoru
- Automatické vyfukování aplikátorů po skončení procedury
- Aplikátor na dolní končetiny (kalhoty) s alespoň 24 komorami
- 2x rozšiřující pás pro aplikátor na dolní končetiny
- Aplikátor pro horní končetinu s prsní komorou
- Přístrojový stůlek

Nabídková cena v Kč bez DPH	113 900,00 Kč
DPH	23 919,00 Kč
Nabídková cena v Kč včetně DPH	137 819,00 Kč

Specifikace požadované vysokoindukční magnetoterapie:

- Přístroj využívající magnetické pole o vysoké intenzitě
- Generovaná indukce v hodnotách min. 2,5 T
- Tvary pulzů sinusové a bifázické
- Frekvence 1 až 150 Hz s možností nastavení
- Modulace intenzity: konstantní, lichoběžníková, sinusová
- Frekvenční modulace: alternující, lichoběžníková, sinusová, nahodilá, možnost vypnutí modulace
- Vzduchový chladicí systém
- Přístroj se schopností kontroly teploty přístroje a aplikátoru, kalibrace aplikátoru
- Aplikátor na polohovatelném rameni umožňující místní (lokalizované) ošetření a hluboký průnik
- Barevný dotykový displej
- Přednastavené medicínské protokoly
- Možnost uložení vlastních programů
- Náповěda pro uživatele
- Databáze pacientů
- Přístrojový stolec

Nabídková cena v Kč bez DPH	800 000,00 Kč
DPH	168 000,00 Kč
Nabídková cena v Kč včetně DPH	968 000,00 Kč

Přístrojové vybavení	Počet kusů	Cena bez DPH	DPH	Cena vč. DPH
Kombinovaný přístroj pro elektroterapii s ultrazvukem a vakuovou jednotkou	1	145 235,00 Kč	30 499,35 Kč	175 734,35 Kč
Vysokointenzitní laseroterapie	1	412 900,00 Kč	86 709,00 Kč	499 609,00 Kč
Kombinovaný přístroj pro elektroterapii a magnetoterapii	1	113 960,00 Kč	23 931,60 Kč	137 891,60 Kč
Přístrojová lymfodrenáž	1	113 900,00 Kč	23 919,00 Kč	137 819,00 Kč
Vysokoindukční magnetoterapie	1	800 000,00 Kč	168 000,00 Kč	968 000,00 Kč
CELKEM		1 585 995,00 Kč	333 058,95 Kč	1 919 053,95 Kč

Podrobná technická specifikace nabízeného předmětu plnění.

Kombinovaný přístroj pro elektroterapii s ultrazvukem a vakuovou jednotkou

BTL-4825S Combi Premium

- Kombinovaný terapeutický přístroj (2-kanálová elektroléčba s rozšířeným spektrem proudů, ultrazvuk)
- Velký barevný dotykový displej 7"
- QUICK protokoly a anatomická navigace
- Přednastavené terapeutické protokoly, možnost uložení vlastních protokolů
- Vestavěná uživatelská příručka a nápověda
- Databáze pacientů
- Nejširší nabídka typů proudů ve svém oboru
- Proudová výbava: Galvanický proud, Diadynamické proudy, Trábert, Exponenciální pulzy, Pravoúhlé pulzy, Ruská stimulace, Stimulační pulzy, Šikmé pulzy, Kombinované pulzy, TENS, NPHV, Sekvence, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference, Izoplanární a vektorové pole, přerušované pulzy, H – vlny, Mikroproudy, Středofrekvenční vlny, HVT (vysokonapěťová terapie), IG pulzy, Modulovaný pulzní proud, VMS proud, Kozův proud, EPIR – program pro elektrickou post-izometrickou relaxaci, Dvouokruhová antispastická stimulace dle Hufschmidta a Jantsche s nastavením synchronizace kanálů (tzv. spřažené impulzy), HVT (vysokonapěťová terapie)
- Elektrodiagnostika: měření I/t křivky, reobáze, chronaxie a akomodačního koeficientu, detekce motorického bodu
- Identifikace a kontrola funkčnosti připojeného příslušenství
- Test kvality elektrod a patientských kabelů
- Možnost simultánní terapie (elektroléčba s ultrazvukem)
- Současné připojení dvou ultrazvukových aplikátorů
- Nosná frekvence ultrazvuku: 1 a 3 MHz a alternující frekvence 1/3 MHz
- Kontinuální a pulzní režim ultrazvuku, modulační frekvence 10–150 Hz
- Předehřívání a vodotěsné ultrazvukové hlavice
- Dvojitý indikátor kontaktu hlavice ultrazvuku (na vizuální + akustická signalizace)



Dodávané příslušenství: Elektroda 70x50mm (4ks), Návlek 55x70mm (4ks), Patientský kabel (2ks), Sada fixačních pásů pro připevnění elektrod (1ks), Kuličková elektroda vč. držáku (1ks), Návlek kuličkové elektrody (1ks), Ultrazvuková hlavice 5cm² (1ks), Ultrazvuková hlavice 1cm² (1ks), Síťový kabel (1ks), Tužka pro dotykový displej (1ks)

BTL-VAC II + stolek

- Vakuová jednotka pro BTL elektroléčbu integrovaná do přístrojového stolu
- 2 nezávislé kanály
- Sedm šetrných úrovní intenzity přísátí
- Kontinuální a pulzní režim
- Frekvence pulzace vakuové jednotky: 5, 10, 15 a 20 pulzů za minutu
- Tichý chod a snadná obsluha
- Sběrná nádržka na tekutinu 650 ml

Dodávané příslušenství: Propojovací kabel mezi vakuovou jednotkou a přístrojem pro elektroterapii (2ks), Kabel pro připojení elektrod (2ks), Kabel pro připojení vakuových elektrod (2ks), Vakuová elektroda ø60mm (4ks), houbička pod vakuovou elektrodu (4ks), síťový adaptér (1ks), Přístrojový stolek (1ks), Držák ultrazvukového gelu (1ks).



Vysokointenzitní laseroterapie

BTL-6000 High Intensity Laser 20 W

- Moderní vysokovýkonový laser pro fyzikální terapii
- Hluboký prostup do tkáně díky maximálnímu výkonu až 20 W
- Střední hodnota max. výkonu až 20 W pro kontinuální i pulsní režim
- Optimální terapeutický účinek unikátní vlnovou délkou 1064nm
- Nejúčinnější průnik energie
- Pulsní mód pro silnou a dlouhotrvající analgezii
- Automatický výpočet parametrů terapie
- Přednastavené terapeutické protokoly pro jednoduchou aplikaci
- Personalizovaná terapie, možnost uložení uživatelských programů
- Víceúrovňová kalibrace
- Vestavěná terapeutická encyklopedie s anatomickými obrázky
- Databáze pacientů
- Intuitivní ovládání přes barevný dotykový displej
- Aplikátor s optickým nástavcem pro přesné nastavení terapeutického bodu v rozsahu 10 mm až 30 mm
- Ovládací tlačítka na aplikátoru: zapnutí terapie, nastavení intenzity +/-
- Navigační světlo viditelné přes ochranné brýle pro přesné zacílení terapie
- Stolek pro přístroje řady BTL-6000
- Hliníkový transportní kufřík na kolečkách



Technické parametry:

Model	BTL-6000 High Intensity Laser 20 W
Uživatelské rozhraní	8.4" barevný dotykový displej
Maximální výkon	20 W
Operační vlnová délka	1064 nm
Frekvence	1 Hz–20 000 Hz (20 kHz)
Duty faktor	25 % – 75 %
Režim	Kontinuální, pulsní, superpulzní, triangulární, sekvenční, jeden pulz
Rozměr léčené oblasti	1 cm ² –500 cm ²
Přednastavené protokoly	43
Vlastnosti	Screening těla, víceúrovňová kalibrace, aplikátor
Rozměry	320 × 190 × 280 mm
Napětí	100–240 V AC, 50–60 Hz

Dodávané příslušenství: Optický nástavec (1ks), Dveřní spínač (1ks), Ochranné brýle (2ks), Držák aplikátoru (1ks), Síťový kabel (1ks), Tužka pro dotykový displej (1ks), Bezpečnostní samolepka pro laser (1ks), Pojistka T2AH/250 V (2ks), Transportní kufřík (1ks), Pojízdný stolek pro přístroje řady BTL-6000 (1ks)

Kombinovaný přístroj pro elektroterapii a magnetoterapii

BTL-4825M2 Premium

- 2-kanálový přístroj elektroléčba s rozšířeným spektrem proudů a 2-kanálový magnet
- Velký barevný dotykový displej 7"
- QUICK protokoly a anatomická navigace
- Přednastavené terapeutické protokoly, možnost uložení vlastních protokolů
- Vestavěná uživatelská příručka a nápověda
- Databáze pacientů
- Nejširší nabídka typů proudů ve svém oboru
- Proudová výbava: Galvanický proud, Diadynamické proudy, Träbert, Exponenciální pulzy, Pravoúhlé pulzy, Ruská stimulace, Stimulační pulzy, Šikmé pulzy, Kombinované pulzy, TENS, NPHV, Sekvence, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference, Izoplanární a vektorové pole, přerušované pulzy, H – vlny, Mikroproudy, Středofrekvenční vlny, HVT



(vysokonapěťová terapie), IG pulzy, Modulovaný pulzní proud, VMS proud, Kotzův proud, EPIR – program pro elektrickou post-izometrickou relaxaci, Dvouokruhová antispastická stimulace dle Hufschmidta a Jantsche s nastavením synchronizace kanálů (tzv. spřažené impulzy), HVT (vysokonapěťová terapie)

- Elektrodiagnostika: měření I/t křivky, reobáze, chronaxie a akomodačního koeficientu, detekce motorického bodu
- Identifikace a kontrola funkčnosti připojeného příslušenství
- Test kvality elektrod a patientských kabelů
- Cílené magnetické pole ("FMF" - Focused Magnetic Field Technology™)
- Kombinace pulzního a stacionárního magnetického pole s nastavitelným poměrem
- Intenzita magnetického pole max. 128 mT
- Frekvence pulsů: 0 až 166 Hz
- Modulace: žádná, burst, sinusová, lichoběžníková, symetrická vlna
- Aplikátory s FMF™ Technologií: Solenoid ø 60cm, Solenoid ø 30cm, Lineární aplikátor (60x29 cm), Aplikátor disk (13x13 cm)
- Stolek pro přístroje řady BTL-4000

Dodávané příslušenství: Elektroda 70x50mm (4ks), Návlek 55x70mm (4ks), Pacientský kabel (2ks), Sada fixačních pásů pro připevnění elektrod (1ks), Kuličková elektroda vč. držáku (1ks), Návlek kuličkové elektrody (1ks), Síťový kabel (1ks), Tužka pro dotykový displej (1ks), Solenoid ø60cm (1ks), Solenoid ø30cm (1ks), Lineární aplikátor (1ks), Aplikátor disk (1ks), Pojízdný stolek pro přístroje řady BTL-4000 (1ks)

Přístrojová lymfodrenáž

BTL-6000 Lymphastim 12 TOPLINE

- 12 – ti kanálová lymfodrenáž pro 8 – 24 komorové aplikátory
- Barevný 5,7" dotykový displej
- Přednastavené sekvence programů
- Paměť pro více jak 100 programů definovaných uživatelem
- Vestavěná encyklopedie a nápověda
- Databáze pacientů
- Nastavení tlaku lymfodrenáže 20 –160 mmHg
- Plynulé nastavení tlakového gradientu 0 – 100%
- Samostatně nastavitelný tlak pro každou komoru
- Nastavení individuálních terapií dle potřeb klienta
- Aktuálně pracující komora viditelná na displeji
- Jediný sdružený konektor pro snadnou a rychlou výměnu aplikátorů
- Automatická detekce a identifikace připojeného aplikátoru
- Automatické vyfukování aplikátorů po skončení terapie
- Aplikátor kalhoty na zip - 24 komor (zip, šedý) vč. rozšiřujících pásů
- Aplikátor pro horní končetinu s prsní komorou - 8 komor
- Stolek pro přístroje řady BTL-6000



Dodávané příslušenství: Síťový napájecí kabel (1ks), Náhradní pojistky T2AH / 250 V (2ks), Tužka pro dotykový displej (1ks), Základní trubice s konektorem - délka 2,9 m (1ks), O-kroužek (24ks), Aplikátor kalhoty 24 komor na zip (1ks), Rozšiřující pás pro kalhoty 24 komor (2ks), Aplikátor ruka s prsní komorou 8 komor (1ks), Pojízdný stolek pro přístroje řady BTL-6000 (1ks)

Vysokoindukční magnetoterapie

BTL-6000 SUPER INDUCTIVE SYSTEM ELITE

BTL Výkonový indukční systém (SUPER INDUCTIVE SYSTEM) je technologie, která využívá elektromagnetického pole o vysoké intenzitě. Elektromagnetické pole, generované cívkou umístěnou v aplikátoru, interaguje s lidským tělem a způsobuje depolarizaci neuromuskulární tkáně.

- 8.4" barevný dotykový displej
- QUICK protokoly, anatomická navigace
- Databáze pacientů
- Přednastavené protokoly a terapeutická encyklopedie s nápovědou
- Paměť pro více jak 100 programů definovaných uživatelem
- Monitor kvality pulzu
- Intenzita až 2,5 Tesla nastavitelná od 0 do 100%
- Nastavitelné rozmezí intenzity 0,7–2,5 T
- Prediktor intenzity informuje uživatele o maximální dosažitelné intenzitě v % (0 – 100%) a závisí na parametrech terapie a aktuální teplotě aplikátoru a přístroje
- Nastavitelná opakovací frekvence 1 až 150 Hz, šířka pulzu magnet. pole 280µs
- Tvar pulzu: sinusový, bifázický
- Druh amplitudové modulace: bez modulace, lichoběžníková, sinusová, schodovitá
- Druh frekvenční modulace: bez modulace, alternující, lichoběžníková, sinusová, randomizovaná
- Přístroj je chlazen nuceným prouděním vzduchu
- Fokusevaný aplikátor
- Variabilní rameno se 6 klouby
- Přístrojový stolec



Dodávané příslušenství: Fokusevaný aplikátor BTL-299-2 (1ks), Rameno aplikátoru s držákem kabelu (1ks), Instalační set pro rameno (1ks), Síťový napájecí kabel (1ks), Síťové pojistky T10AH/250 V (2ks), Tužka pro dotykový displej (1ks)