

Kupní smlouva č. 5/2021 pro ČÁST E

uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Kupující: Nemocnice následné péče Moravská Třebová
Se sídlem: Svitavská 25, 571 16 Moravská Třebová
IČ: 001 93 895
DIČ: CZ00193895
Zastoupen: MUDr. Pavlem Havířem, ředitelem
Bankovní spojení:

na straně jedné (dále jen „**kupující**“)

a

Prodávající: HOSPIMED, spol. s r.o.
Se sídlem: Malešická 2251/51, 130 00 Praha 3
IČ: 00676853
DIČ: CZ00676853
Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 480
Zastoupen: Mgr. Janou Doubravovou
Bankovní spojení:

na straně druhé (dále jen „**prodávající**“)

prodávající a kupující dále také jako „**smluvní strany**“
nebo jednotlivě jako „**smluvní strana**“

tímto uzavírají tuto kupní smlouvu v souladu s ustanovením § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“), jako výsledek otevřeného zadávacího řízení na realizaci **ČÁSTI E** nadlimitní veřejné zakázky nazvané **NNP Moravská Třebová – Vybavení – zdravotnická technologie** (dále jen „**veřejná zakázka**“), v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „**ZZVZ**“).

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu lehátka, motodlahy, rotopedy a stepper, ribstoly, magnetoterapeutické vybavení, terapeutický laser, přístroj pro fyzikální terapii, přístroj pro distanční elektroterapii, přístroj pro ultrazvukovou terapii atd., dle technické specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy a umožnit kupujícímu k nabízenému plnění nabýt vlastnické právo. Příloha č. 1 cenové údaje a technickou specifikaci nabízeného plnění tak, jak byly předloženy v nabídce prodávajícího nabídky prodávajícího podané do zadávacího řízení k veřejné zakázce (dále jen „zařízení“, „zboží“, nebo „předmět plnění“).

2. Prodávající se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit služby spočívající v instalaci, příp. montáži zboží, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny. Prodávající se rovněž zavazuje k tomu, že zajistí obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu.

Služby spočívající v instalaci zboží zahrnují jeho usazení v místě plnění a napojení na zdroje, zejména připojení k elektrickým rozvodům, k slaboproudým a optickým rozvodům, rozvodu vody, demineralizované vody, plynu, technických plynů, tepla, chladu či vzduchotechniky (je-li funkce pořizovaného zboží podmíněna takovým připojením).

Služby spočívající (je-li to k plné funkčnosti zařízení nezbytné) v montáži zahrnují zejména ustavení, sestavení a propojení pořizovaného zboží.

Služby spočívající (je-li to k plné funkčnosti zařízení nezbytné) v implementaci zboží zahrnují zejména procesy uskutečňování teoretických analýz a plánovaných postupů za účelem uvedení zboží do plného provozu.

Služby spočívající v uvedení pořizovaného zboží do plného provozu zahrnují jeho odzkoušení a ověření správné funkčnosti, případně jeho seřízení, předvedení plné funkčnosti, provedení zkušebního provozu, zajištění instruktáže dle platného zákona o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákona o zdravotnických prostředcích“), pro jeho obsluhu, obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu jakož i provedení jiných úkonů a činností nutných pro to, aby zboží mohlo plnit sjednaný či obvyklý účel.

3. Součástí předmětu plnění je vedle zařízení kompletní příslušenství, zejména ustavení v místě plnění, sestavení a propojení pořizovaného zařízení, instruktáž obsluhy včetně zajištění dopravy do místa určení a jeho vybalení a kontrola, uvedení do plného provozu s předvedením funkčnosti, poskytování bezplatného záručního servisu, likvidace obalů a odpadu v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.

4. Součástí předmětu plnění je zpracování a předání:

- instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce, a to 1x v listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD,
- prohlášení o shodě dodaného zboží se schválenými standardy (certifikát DC), které předloží prodávající kupujícímu do 14 dnů ode dne podpisu smlouvy,
- příslušná dokumentace dle zákona o zdravotnických prostředcích a příp. doklady dle atomového zákona č. 18/1997 Sb., v platném znění, pokud jsou tyto doklady pro provoz nezbytné,
- zpracování a předání protokolu se stanovením třídy zdravotnického prostředku (I, IIa, IIb, III),
- zajištění periodických prohlídek, technických kontrol a validace zboží po dobu trvání záruční doby, vyplývá-li povinnost k jejich provádění z platných obecně závazných právních předpisů nebo z pokynů výrobce zboží,
- zajištění zaškolení techniků a obsluhujícího personálu kupujícího v rozsahu odpovídajícím složitosti daného zařízení (stanoveném výrobcem, popřípadě zákonem č. 268/2014 Sb.).

5. Zařízení musí být nové, nepoužité, nerepasované, nepoškozené, nevyužité pro výstavní, prezentační či jiné reklamní účely, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem zboží a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání kupujícími.

6. Prodávající prohlašuje, že:

- předmět plnění dle této smlouvy je zcela v souladu s požadavky kupujícího uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky,
- je výlučným vlastníkem zařízení,
- na zařízení nevážnou žádná práva třetích osob,
- není dána žádná překážka, která by mu bránila se zařízením podle této smlouvy disponovat,
- zařízení nemá žádné vady, které by bránily jeho použití ke sjednaným či obvyklým účelům.

7. Prodávající dále prohlašuje, že:

- kvalitativní a technické vlastnosti zařízení odpovídají požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem o zdravotnických prostředcích, zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným kupujícími v zadávacích podmínkách k veřejné zakázce;
- zařízení je z hlediska platných právních předpisů způsobilé a vhodné pro použití při poskytování zdravotní péče v ČR. Zejména, že u zařízení byla stanoveným způsobem posouzena shoda jeho vlastností s technickými požadavky, které stanoví nařízení vlády,

že je označeno stanoveným způsobem a že výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce o tom vydal písemné prohlášení o shodě. Jedná-li se o zařízení, které již bylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a je opatřeno značkou CE, je prodávající povinen předložit kupujícímu kopii prohlášení o shodě vystaveného výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem a kopii CE certifikátu. V případě zařízení, které dosud nebylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a není opatřeno značkou CE, avšak může být uváděno do provozu podle přechodných ustanovení příslušného nařízení vlády, je prodávající povinen předložit jako doklad o vhodnosti zboží pro použití při poskytování zdravotní péče kopii závěrečné zprávy o provedení klinického hodnocení zdravotnického prostředku (nebo její část obsahující alespoň základní identifikační údaje a údaje o ověření vhodnosti zdravotnického prostředku pro určený účel použití). Proávající předloží kupujícímu rovněž kopie případných dalších veřejnoprávních rozhodnutí, povolení, osvědčení, certifikátů a atestů, které jsou podle zvláštních právních předpisů (např. zákon č. 18/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a prováděcí právní předpisy) vydávány pro jednotlivé druhy zdravotních prostředků a vztahují se k zařízení.

8. Kupující se zavazuje zařízení převzít a zaplatit prodávajícímu níže uvedenou kupní cenu.

II. Kupní cena

1. Kupní cena za splnění této smlouvy prodávajícím je sjednána v souladu s cenou, kterou prodávající nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku a odpovídá pořizovací ceně zařízení uvedené v příloze č. 1 této smlouvy:

a) Kupní cena bez DPH celkem činí:	4 640 920.00 Kč
b) výše DPH činí:	974 593.20 Kč
c) Kupní cena vč. DPH celkem činí:	5 615 513.20 Kč
2. Kupní cena je ujednána v měně CZK.
3. Kupní cena včetně DPH je sjednána jako pevná a nejvýše přípustná. Výše kupní ceny je nezávislá na vývoji cen, kurzových změnách a změnách sazby daně z přidané hodnoty.
4. V kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu této smlouvy včetně provedení služeb spočívajících v jeho instalaci, příp. montáži či implementaci a uvedení do plného provozu, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny, a to zejména pořízení zboží včetně nákladů na jeho výrobu, clo, dopravu do místa určení včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na pojištění zboží, ostrahu zboží do jeho předání a převzetí, daně a poplatky spojené s dodávkou zboží, náklady na průvodní dokumentaci uvedení do provozu, likvidace odpadu a obalů a instruktáže příslušných zaměstnanců, tj.

techniků kupujícího a obsluhujícího personálu, potřebné doklady ke zboží a vstupní validace.

5. Prodávající dále kupujícímu poskytuje bezplatný záruční servis a pravidelné technické prohlídky nařízené výrobcem dle zákona o zdravotnických prostředcích, pokud se jedná o zdravotnickou techniku dle zákona o zdravotnických prostředcích, nebo pravidelné revize, prohlídky a validace v požadovaném intervalu (pokud jsou pro správnou funkci zařízení výrobcem či servisní organizací nařízeny nebo doporučeny, včetně výměny náhradních dílů), vše včetně vystavení protokolu o provedení servisního úkonu a případného updatu SW na nejnovější verzi. To vše po dobu záruky bez povinnosti kupujícího platit prodávajícímu nad rámec sjednané kupní ceny.

III. Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu dle bodu **II. 1.** bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v této smlouvě, a to na základě faktury vystavené prodávajícím po protokolárním předání a převzetí předmětu plnění. Splatnost faktury činí **30 dnů** od jejího prokazatelného doručení kupujícímu.
2. Prodávající se touto smlouvou zavazuje, že jím vystavená faktura dle odst. 1 bude obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle platné právní úpravy.
3. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí kupující prodávajícímu písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je prodávající povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených daňových dokladů.
4. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktur je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím zaplacení zákonného úroku z prodlení ve výši stanovené občanským zákoníkem za každý den prodlení.
5. Za prodlení s úhradou faktury není kupující povinen kromě smluvního úroku z prodlení dle předchozího odstavce hradit jakoukoliv smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci.

IV. Termín plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat a instalovat zařízení dle podmínek sjednaných v čl. V. této smlouvy nejpozději do **90 kalendářních dnů** ode dne doručení výzvy k zahájení dodávky prodávajícímu (předpoklad - únor až březen 2022).

V. Místo plnění a dodací podmínky

1. Zařízení bude odevzdáno v sídle kupujícího na adrese: Svitavská 25, 571 16 Moravská Třebová.
2. Prodávající bude předem informovat kupujícího o přesném termínu předání zařízení, a to písemně tak, aby zpráva o odevzdání byla doručena kupujícímu nejméně 5 kalendářních dnů před odevzdáním zařízení.
3. Kontaktní osobou a odpovědným zaměstnancem kupujícího je pro účely této smlouvy určen
4. Kontaktní osobou prodávajícího je pro účely této smlouvy určena
.
5. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu, které vybavení je nutné pro instalaci mít připravené v místě dodání zařízení a jaký způsob součinnosti od kupujícího očekává k úspěšné instalaci zařízení a instruktáži příslušných osob.
6. Kupující se zavazuje poskytnout včas veškeré potřebné vybavení nutné pro instalaci zařízení a potřebnou součinnost při instalaci a instruktáži dle pokynů prodávajícího.
7. Dodávka se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud:
 - zařízení bylo řádně předáno včetně příslušné dokumentace,
 - zařízení bylo nainstalováno, uvedeno do plného provozu, provedena vstupní validace,
 - byla provedena instruktáž obsluhy, tj. techniků kupujícího a obsluhujícího personálu, dle platného zákona o zdravotnických prostředcích,
 - zařízení bylo řádně předáno a převzato způsobem sjednaným níže.
8. Vlastnické právo k zařízení přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází současně na kupujícího i nebezpečí škody na předmětu koupě. Kupující není povinen převzít zařízení či jeho část, která je poškozena nebo jinak nesplňuje podmínky dle této smlouvy.
9. Po dodání zařízení vystaví prodávající předávací protokol, který bude obsahovat níže uvedené náležitosti:
 - označení dodacího listu/předávacího protokolu a jeho číslo,
 - název a sídlo prodávajícího a kupujícího,
 - číslo kupní smlouvy,
 - označení dodaného a nedodaného zařízení a jeho množství a výrobní číslo,
 - datum dodání, instalace a instruktáže personálu,
 - stav zařízení v okamžiku jeho předání a převzetí,
 - jiné náležitosti důležité pro předání a převzetí dodaného zařízení.

10. Předávací protokol podepíší a opatří otisky razítek oprávnění zástupci obou smluvních stran. Takto opatřený dodací list/předávací protokol slouží jako doklad o řádném předání a převzetí zařízení.

VI. Záruční podmínky

1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost dodaného předmětu plnění, spočívající v tom, že dodaný předmět plnění, jakož i jeho veškeré části a jednotlivé komponenty, budou po celou záruční dobu způsobilé pro použití k ujednaným, případně jinak obvyklým účelům a zachovají si ujednané, případně jinak obvyklé vlastnosti.
2. Záruční doba se sjednává v délce **24** měsíců ode dne převzetí předmětu plnění kupujícím, tj. ode dne podpisu předávacího protokolu nebo delší podle možností prodávajícího.
3. Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví.
4. V případě výskytu záruční vady je prodávající povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady **následující pracovní den** po nahlášení vady kupujícím, a to v místě instalace či umístění zařízení, zjistit příčinu této vady a v co nejkratším termínu ji bezplatně odstranit. Za nesplnění této povinnosti prodávajícího se sjednává smluvní pokuta ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Maximální doba provedení záruční opravy se sjednává v délce nejvýše do **72 hodin** od doby jejího nahlášení kupujícím. Pokud by to charakter vady vyžadoval (např. nákup speciálních součástí), je možné maximální dobu záruční opravy po předchozí domluvě s kupujícím prodloužit. Za nesplnění této povinnosti prodávajícího se sjednává smluvní pokuta ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení, a to až doby odstranění reklamované vady.
6. Maximální doba provedení záruční opravy lze po dohodě prodloužit i zapůjčením náhradního, typově shodného zařízení, tak aby bylo možné zabezpečit odpovídající lékařské výkony. Pokud si to kupující vyžádá, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu náhradní, typově shodné zařízení v případě, že se nepodaří provést záruční opravu v dohodnuté maximální době. Zápůjčka bude bezplatná a na celou dobu opravy a nového zprovoznění opravovaného zařízení.
7. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z vad.
8. Za záruční vady nebudou považovány takové, které byly způsobeny nesprávnou obsluhou nebo údržbou zařízení nebo úmyslným poškozením zařízení kupujícím nebo nepovolanou osobou, případně jakýmikoli jinými zásahy, jednáními nebo skutečnostmi nastalými na straně kupujícího. Odstranění takto zjištěných vad bude provedeno za úplatu.

9. Je-li vadné plnění podstatným porušením této smlouvy, má kupující právo na odstranění vady dodáním nového zařízení bez vady nebo dodáním chybějícího zařízení, na odstranění vady opravou zařízení, na přiměřenou slevu nebo na odstoupení od této smlouvy.
10. Práva kupujícího z vadného plnění tím nejsou dotčena a řídí se dle ust. § 2099 občanského zákoníku.
11. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu provedení záruční opravy v místě instalace v libovolnou hodinu ve lhůtě pro provedení opravy.

VII. Záruční servis

1. Záruční servis bude prodávající provádět bezplatně. Po celou dobu záruční doby bude prodávající provádět nebo na vlastní náklad zajistí provedení pravidelných technických prohlídek nařízených výrobcem dle zákona o zdravotnických prostředcích, nebo pravidelný servis/revize/prohlídky/validace (pokud jsou pro správnou funkci zařízení výrobcem či servisní organizací nařízeny nebo doporučeny, včetně výměny náhradních dílů), vše včetně vystavení protokolu a případného updatu softwaru. To vše po dobu záruky bez povinnosti kupujícího platit prodávajícímu nad rámec sjednané kupní ceny, a to ve výrobcem předepsaném intervalu. Proávající prokazatelně písemně vyvolá jednání o termínu provedení prohlídky/validace/revize minimálně 1 měsíc před uplynutím termínu platnosti stávající prohlídky/validace/revize. Termín bude stanoven na základě vzájemné dohody ve lhůtě uvedené v tomto bodu výše.
2. Proávající čestně prohlašuje, že ve formuláři, který předložil ke splnění ohlašovací povinnosti dle § 26 zákona č. 268/2014 Sb. o zdravotnických prostředcích (provedení povinné registrace) je uvedeno, že je osoba definovaná v předchozím bodě registrována jako servisní organizace a že instruktáž o zacházení se zdravotnickými prostředky provádí osoby uvedené v § 61 odst. 2 zákona č. 268/2014 Sb.
3. Pokud prodávající bude v prodlení s termínem provedení záručního servisu, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Záruční servis zařízení musí být zajištěn servisním technikem, který je schopen komunikovat v českém jazyce alespoň na úrovni pracovní komunikace nebo za přítomnosti osoby prodávajícího zajišťující překlad.
5. Kupující si vyhrazuje právo, požadovat po prodávajícím před započítáním záručního servisu nebo v průběhu provádění záručního servisu dodaných zdravotnických prostředků předložení dokladu o registraci pro servis dotčených zdravotnických prostředků. Tímto dokladem je buď souhlasné rozhodnutí Státního ústavu pro kontrolu léčiv s prováděním servisu, nebo certifikát opravňující dodavatele k provádění autorizovaného servisu na dodaném zdravotnickém prostředku, vydaný jeho výrobcem. Kupující může požádat o

předložení tohoto dokladu kdykoliv v průběhu plnění dodavatel je povinen takový doklad předložit nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne žádosti kupujícího. Obdobné ujednání se vztahuje i k provádění pozáručního servisu.

VIII. Zvláštní ustanovení o DPH

1. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu skutečnosti, které zakládají jeho povinnost ručení za neodvedenou daň z přidané hodnoty za zdanitelná plnění uskutečněná podle této smlouvy (viz § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). Informace musí poskytnout písemně nejpozději do 10 dnů od vzniku uvedených skutečností.
2. V případě, že skutečnosti definované § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nastanou je kupující oprávněn zajistit předmětnou daň z přidané hodnoty podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Kupující je oprávněn uvedený postup uplatnit zejména v případech, že:
 - na prodávajícího zdanitelného plnění bude vyhlášeno insolvenční řízení,
 - prodávající nebude schopen na požádání kupujícího předložit prohlášení o bezdlužnosti vůči správci daně,
 - prodávající sdělí podle odst. 1 tohoto článku smlouvy skutečnosti rozhodné pro vznik povinnosti ručení ze strany kupujícího.
3. V případě, že prodávající poruší povinnost uloženou v odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy, je kupující oprávněn vůči němu uplatnit náhradu za veškeré škody, které mu tím vzniknou.
4. Kupující je povinen ve lhůtě 15 dnů sdělit prodávajícímu, že v souladu s předchozími odstavci uplatnil zajištění daně. Tímto oznámením se má za to, že kupující splnil vůči prodávajícímu svůj závazek ve výši uplatněné daně z přidané hodnoty, plynoucí z jednotlivých daňových dokladů.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Kterákoliv smluvní strana může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého smluvní strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít; zejména:
 - prodlení s úhradou faktur delším 60 kalendářních dnů;
 - prodlení prodávajícího s dodáním předmětu plnění dle této smlouvy delším než 60 kalendářních dnů;

- zařízení nebude možné kupujícím během záruční doby užívat po dobu delší 60 kalendářních dnů;
 - jestliže prodávající ujistil kupujícího, že zařízení má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím výslovně vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým;
 - nemožnost odstranění vady dodaného zařízení;
 - v případě, že se kterékoliv prohlášení prodávajícího uvedené v této smlouvě ukáže jako nepravdivé.
3. Odstoupení od této kupní smlouvy musí mít písemnou formu, musí v něm být přesně popsán důvod odstoupení, podpis odstupující smluvní strany, jinak je odstoupení od této kupní smlouvy neplatné. Tato smlouva zaniká ke dni doručení oznámení odstupující smluvní strany o odstoupení druhé smluvní straně.
 4. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklého z porušení smluvní povinnosti, práva na zaplacení smluvní pokuty a úroku z prodlení, ani ujednání o způsobu řešení sporů a volbě práva.

X. Odpovědnost za škodu

1. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu v plné výši újmu, která kupujícímu vznikla vadným plněním nebo jako důsledek porušení povinností a závazků prodávajícího dle této smlouvy.
2. Prodávající uhradí kupujícímu náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
3. Nebezpečí škody na předmětu plnění přechází na kupujícího předáním a převzetím předmětu plnění kupujícímu, tj. podpisem předávacího protokolu.
4. Prodávající se zavazuje, že má sjednáno platné pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám v minimální výši pojistného plnění 3.000.000,- Kč. Pojištění bude krytí případné škody na dodaném zařízení nebo na zařízení či přístrojích kupujícího, které mohou být v průběhu dodávky nebo montáže poškozeny. Doklad prokazující existenci pojištění je prodávající povinen kupujícímu předložit na požádání, a to do 10 dnů od obdržení výzvy k jeho předložení. Prodávající se zavazuje udržovat toto pojištění v limitu pojistného plnění dle předchozí věty v platnosti a účinnosti po celou dobu provádění dodávky až do doby protokolárního předání a převzetí všech zařízení.

XI. Sankce

1. Pro případ prodlení prodávajícího s termínem plnění uvedeným v článku IV. této smlouvy se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny včetně DPH, a to za každý i započatý kalendářní den prodlení.

2. Pro případ prodlení prodávajícího s předložením dokladu o pojištění dle článku X., bod 4. této smlouvy se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč, a to za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Uplatněním práv z vad či uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu újmy v plné výši. Smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst oproti pohledávce prodávajícího.
4. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet kupujícího.

XII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
2. Prodávající je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
3. Práva a pohledávky smluvní stran vzniklé z této smlouvy nesmí být postoupeny bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, či jiných elektronických zpráv.
4. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k zakázce včetně všech jejích příloh. Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo nabídky prodávajícího vyplývají prodávajícímu povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti prodávajícího jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a prodávající je povinen je dodržet.
5. Kupující v souladu s ustanovení § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, trvá na dodržování zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací ve smyslu daného zákona. S ohledem na charakter zakázky kupující zejména požaduje po prodávajícím, aby v průběhu plnění dle této dohody dodržoval níže uvedené povinnosti:
 - a) aby prodávající prováděl a kontroloval plnění dle této smlouvy v souladu se zásadami norem řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14 000,
 - b) aby prodávající zajistil, že veškeré dodávky potřebné k plnění této smlouvy budou pocházet od výrobců, u kterých jsou dodržovány odpovídající pracovní podmínky osob podílejících se na výrobě či produkci, je zakázána dětská práce, není využívána nucená práce a práce v nebezpečných či zdravotně závadných podmínkách,

c) aby prodávající dodržoval a zajistil dodržování pracovněprávních předpisů (zejména zákoníku práce a zákona o zaměstnanosti) vůči všem osobám, které se na plnění této smlouvy budou podílet,

d) aby prodávající v případě, že k plnění dle této smlouvy využije poddodavatele, zabezpečil plnění férových podmínek v dodavatelském řetězci, tedy zejména, aby smlouvy mezi prodávajícím a jeho poddodavatelem obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy (se zohledněním rozsahu a charakteru poddodávky), a zejména, aby řádně a včas hradil dluhy svým poddodavatelům,

a prodávající se zavazuje, že shora uvedené povinnosti bude dodržovat a v případě požadavku kupujícího mu dodržování daných povinností doloží.

6. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí občanským zákoníkem.
7. Smluvní strany na sebe přebírají riziko změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
8. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
9. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
10. Kupující je oprávněn zveřejnit plné znění zadávací dokumentace veřejné zakázky a zveřejnit podmínky a obsah uzavřených smluvních vztahů. Proávající plně souhlasí se zveřejněním všech náležitostí tohoto smluvního vztahu a případně též smluvních vztahů s touto smlouvou souvisejících.
11. Změna nebo doplnění smlouvy může být uskutečněna pouze písemným dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.
12. Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
13. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:

- příloha č. 1 - Technická specifikace vč. cenové nabídky - část E

V dne

V Praze dne (viz el. podpis)

KUPUJÍCÍ:

MUDr.

Pavel Havíř

Digitálně podepsal
MUDr. Pavel Havíř

Datum: 2022.01.06
14:00:14 +01'00'

MUDr. Pavel Havíř
Ředitel nemocnice

PRODÁVAJÍCÍ:

Jana

Doubravová

Digitálně podepsal Jana
Doubravová

Datum: 2022.01.03
10:34:57 +01'00'

Mgr. Jana Doubravová
Jednatelka společnosti

NNP Moravská Třebová - Vybavení - zdravotnická technologie - část E

TECHNICKÁ SPECIFIKACE VČ. CENOVÉ NABÍDKY

Číslo položky	ID	Parametr	MJ	Počet jednotek	Nabídková cena za jednotku bez DPH v Kč	Nabídková cena celkem bez DPH v Kč	Nabízený typ výrobku a výrobce
Rehabilitace							
46	N.V304	Lehátko fyzioterapeutické s otvorem, segmenty, hydraulicky nastavitelná výška / Rozměr: 1950x680x450-900mm / Lehátko výškově stavitelné hydroponem určené pro pacienty rehabilitačních zařízení, sloužící k provádění fyzioterapie. Lehátko určeno pro pacienty nad 100 cm výšky. Zdravotnický prostředek (ZP) třídy I nesterilní neměfící. Pevná kovová konstrukce. Třídílná ložná plocha. Výškově stavitelné hydroponem - nožním pedálem. Centrálně ovládaná pojezdová kolečka. S otvorem pro ovládací krycího víčka otvoru. Omyvatelná, protišoková a dezinfikovatelná koženka. Barevné řešení viz projektový materiál. Přesný dekor bude vyzvozkován před započítáním realizace a bude odsouhlasen vedením nemocnice a projektantem interiéru. Technické parametry: Rozměry ložné plochy min. 680 x 1950 mm. Pohon - hydroponem. Výšková stavitelnost min. 450 - 900 mm. Délka podhlavníku 450 mm. Naklonění podhlavníku -50° až + 30°, nadlehčení pomocí plynové pružiny. Pevný střední díl. Naklonění nožního dílu 0° až + 80°. Tloušťka čalounění min. 40 mm (20 mm pojený tuší molitan + 20 mm měkký PUR molitan). Nosnost lehátka min. 170 kg.	ks	1	35 350,00	35 350,00	JORDAN F3h rehab. stůl, výr. RESI
47	N.V310	Lehátko 2-dílné elektrické vč. držáku papírové role, pojízdné / Rozměr: 2000x670x550-950 mm. Konstrukce z jakostručelis povrchovou lakovanou úpravou. Ložná plocha výškově stavitelná pomocí elektromotoru. Dvoudílná ložná plocha tvořena polohovatelným podhlavníkem a pevnou částí je čalouněno zdravotnickou koženkou. Polohování zádového dílu pomocí plynové pistnice. Lehátko vybaveno držákem role hygienického papíru - možnost oboustranného připevnění. Elektrický zdvih ložné plochy lze ovládat pomocí nožního ovladače. Plastový kryt podvozku. Barevné řešení viz projektový materiál. Přesný dekor bude vyzvozkován před započítáním realizace a bude odsouhlasen vedením nemocnice a projektantem interiéru. Kolečka o průměru min. 150 mm - plast, centrální brzda, 2 x plastový pedál, nárazová kolečka, madlo, 2x postranice. Rozměry ložné plochy min. 2000 x 670 mm, výšková stavitelnost min. 550-950mm.	ks	3	40 020,00	120 060,00	JORDAN A2e Transport, výr. RESI
59	N.V462	Motodlahy pro rehabilitaci dolních končetin / Programovatelná motodlahy kolenního a kyčelního kloubu na čipové karty řízena dálkovým ovladačem s mnoha léčebnými programy. Rychlé nastavení motodlahy na anatomické rozměry pacienta. Uzáručený anatomicky správný pohyb končetin. Monitoring rehabilitace - uchování léčebných dat na čipové kartě. Možnost přenosu léčebných dat z čipové karty do PC. Plynulé nastavení rozsahu pohybu podle potřeb pacienta. Podpěry stehna, lýtky a botičky z lehce omyvatelného materiálu, protiskluzová podložka. Parametry: flexe/extenze - kolenní kloub -10° - 0° - 120° / extenze - kyčelní kloub 0° - 7° - 115° / chlosto 20° až 200° / min, výška pacientů min. od 120 do 195 cm, max. hmotnost jedné končetiny 30 kg.	ks	3	148 520,00	445 560,00	Artromot S3 Komfort čip včetně transportního vozíku, výr. ORMED GmbH
60	N.V464	Motodlahy pro rehabilitaci horních končetin / Dálkově ovládaná motorová dlahy pro CPM terapii ramenního kloubu. Možnost ukládání údajů o pacientech na čipovou kartu (monitoring průběhu rehabilitace). Možnost přenosu léčebných dat z čipové karty do PC. Displej s obrázky. Možnost přestavby pro levostrannou i pravostrannou rehabilitaci. Anatomický pohyb. Speciální programy motodlahy: postupné zvyšování rozsahu pohybu - zahřívací program, oscilace - čtenější opakování mezích 10°, protažení - pomalé navýšení maximálního rozsahu pohybu o 5°. Parametry: abdukce / addukce 30°-175°, vnitřní / vnější rotace 90°-0°-90°, elevace (flexe) 30°-175°, anteverz / retroverz - manuálně 0°-120°, rychlost až 230° / min.	ks	1	257 430,00	257 430,00	Artromot S3 Komfort čip, výr. ORMED GmbH
61	N.V470	Rotoped / S vlastním generátorem energie. Elektronicky ovládaná indukční brzda. 32 stupňů zátěže. Elektronické měření pulsu. Min. 20 programů. LED displej. Nosnost min. 160 kg.	ks	2	28 240,00	56 480,00	Rotoped inSPORTline Gemini B200, výr. SEVEN SPORT
62	N.V475	Stepper/ Manuálně nastavení zátěže, zátěž 1-12 stupňů. Systém plynulého pohybu. Systém odporu s hydraulickými tlumiči. Tréninkový počítač. Stablní ergonomické madlo pro zapnutí horní poloviny těla. Nosnost min. 110 kg.	ks	1	9 010,00	9 010,00	Stepper inSPORTline Rote, výr. SEVEN SPORT
63	N.V480	Držák stojanový vč cvičebních míčů. Rozměr: 1000x1900 mm. Stojan pro přehledné uskladnění gymnastických míčů s deseti výškově i stranově nastavitelnými tyčnými policemi. Tyto police je možno v případě potřeby i zcela vyjmout. Materiál: kov. Gymnastické míče odolný materiál při náhodném propíchnutí nepraskne, nosnost min. 300 kg. Součást dodávky: 2x průměr 55 cm, 2x průměr 65 cm, 2x průměr 75 cm, 1x průměr 90 cm.	ks	1	7 160,00	7 160,00	Stojan na míče inSPORTline, výr. SEVEN SPORT + gymnastické míče s pumpičkou TUNTURI stříbrný, 2x průměr 55cm+2x65cm+2x75cm+1x90cm, výr. TUNTURI
64	N.V482	Žíněnka / Rozměr: 2000x1000 mm. Rehabilitační žíněnka - jádro výšky 80-100 mm. Materiál: kombinace PUR a PE. Hmotnost do 15 kg.	ks	2	5 260,00	10 520,00	Žíněnka ultralehká 200x100x8, výr. RESI
86	N.Z112	Ribstol tloučkový. Rozměr: 900x2500 mm. Provedení s vlepenými příčkami. Boky nenapojovaná spárovka tl40 mm, příčky oválné jasan 40x32 mm. Součástí komaxitované úchyty na zed' s bočním uchycením. Nosnost 220 kg. Zdravotně nezávadný lak.	ks	2	5 270,00	10 540,00	Ribstol F 90x250x260 cm, výr. RESI
103	R.V302	Lehátko terapeutické, 2 segmenty, pevná výška / Rozměr: 1950x700x700 mm / Pneumaticky ovládaná hlavová část s otvorem pro obličej. Koženky z nehořlavého a snadno čistitelného materiálu. Rozsah nastavení hlavové části +50°/-45°. Nosnost min. 170 kg. Držák na hygienický papír.	ks	15	7 720,00	115 800,00	JORDAN A3 rehab. stůl, výr. RESI

104	R.V304	Lehátko fyzioterapeutické s otevřenými segmenty, hydraulicky nastavitelná výška / Rozměr: 1950x680x450-900mm / Lehátko výškově stavitelné hydrophonem určené pro pacienty rehabilitačních zařízení, sloužící k provádění fyzioterapie. Lehátko určeno pro pacienty nad 100 cm výšky. Zdravotnický prostředek (ZP) třídy I nesterilní neměřicí. Pevná kovová konstrukce. Třídílná ložná plocha. Výškově stavitelné hydrophonem - nožním pedálem. Centrálně ovládaná pojezdová kolečka. S otvorem pro umístění krycího víčka otvoru. Omyvatelná, otěruodolná a dezinfikovatelná koženka. Barevné řešení viz projektový plán interiéru. Přesný dekor bude vyzorkován před započítáním realizace a bude odsouhlasen vedením nemocnice a projektantem interiéru. Technické parametry: Rozměry ložné plochy min. 680 x 1950 mm. Pohon - hydrophon. Výšková stavitelnost min. 450 - 900 mm. Délka podhlavníku 450 mm. Naklopení podhlavníku -50° až + 30°, nadlehčení pomocí plynové pružiny. Pevný střední díl. Naklopení nožního dílu 0° až + 80°. Tloušťka čalounění min. 40 mm (20 mm pojený tužší molitan + 20 mm měkký PUR molitan). Nosnost lehátka min. 170 kg.	ks	5	35 350,00	176 750,00	JORDAN F3h rehab. stůl, výr. RESI
105	R.V305	Fyzioterapeutické lehátko/Vojtův stůl. Ovídné lehátko s rozměry 200x100 cm. Elektricky výškově nastavitelné min 50 do 90 cm. Nožní rámový ovladač motor. Omyvatelná, otěruodolná a dezinfikovatelná koženka. Zdravotnický prostředek (ZP) třídy I nesterilní neměřicí. Pevný dekor bude vyzorkován před započítáním realizace a bude odsouhlasen vedením nemocnice a projektantem interiéru.	ks	2	34 010,00	68 020,00	JORDAN E2e Vojtův stůl, výr. RESI
106	R.V306	Lehátko magnetoterapeutické s posuvem na magnetický aplikátor, pevné / Rozměr: 2000x550x600mm / Magnetoterapeutické lehátko s posuvným solenoidem o průměru 70 cm nastavení polohy solenoidu v celé délce lehátka. Technologie cíleného magnetického pole vysoce výkoné magnetické pole je směřováno do ošetřované oblasti vlivu na personál. Hlavní operátorka. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	1	50 310,00	50 310,00	Magnetoterapeutické lehátko, výr. BTL
107	R.V402	Přístroj magnetoterapeutický 4-kanalový 4 výstupy pro 2 nezávislé terapie. Barevný dotykový displej. Anatomická navigace. Přednastavené protokoly a terapeutická encyklopedie. Data pacientů. Výkonné aplikátory s technologií cíleného magnetického pole. Pulzní magnetické pole - obdélníkové, exponenciální sinusové a trojúhelníkové pulzy. Maximální pulzní indukce 130 mT. Frekvenční rozsah 0-200 Hz.	ks	1	60 500,00	60 500,00	BTL-4940 Premium, výr. BTL
108	R.V404	Aplikátor Solenoid 60cm / Magnetický aplikátor s cíleným magnetickým polem. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	8 800,00	17 600,00	Aplikátor SOLENOID 60cm, výr. BTL
109	R.V405	Aplikátor Solenoid 30cm / Magnetický aplikátor pro končetinové aplikace. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	6 910,00	13 820,00	Aplikátor SOLENOID 30cm, výr. BTL
110	R.V406	Aplikátor lineární / Magnetický aplikátor pro páteřní a podélné aplikace. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	5 910,00	11 820,00	Lineární aplikátor, výr. BTL
111	R.V407	Aplikátor Disk / Magnetický aplikátor pro lokální aplikace. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	3 290,00	6 580,00	Aplikátor Disk, výr. BTL
112	R.V408	Aplikátor Double disk / Magnetický aplikátor pro dvoustranné aplikace. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	5 350,00	10 700,00	Aplikátor Double disk, výr. BTL
113	R.V409	Aplikátor Multisk / Magnetický aplikátor pro více aplikací. Koordinovat s pol. č. R.V.402	ks	2	7 690,00	15 380,00	Aplikátor Multi disk, výr. BTL
114	R.V412	Stimulátor vysokoindukční magnetický (3T) / Intenzita až do 3 Tesla, frekvence až do 100 Hz. 2 kanálový přístroj. Možnost využití 2 typů aplikátorů velký cílený aplikátor pro bezobslužnou aplikaci malý cílený aplikátor pro ruční aplikaci. Barevný dotykový displej min. 8". Monitoring pulzu. Variabilně nastavitelné rameno pro bezobslužnou aplikaci. Bezpečnostní tlačítko na panelu přístroje. Součástí příslušenství křeslo pro terapii pánevního dna.	ks	1	901 860,00	901 860,00	Salus Talent PRO, výr. REMED
115	R.V413	Stolek pro magnetický stimulátor / Uchycení vybraného typu přístroje, stolek je pojezdový se 4 kolečky o prům. min. 50 mm (min. dvě brzditelná). Koordinovat s pol. č. R.V.412	ks	1	12 380,00	12 380,00	Křeslo pro terapii pánevního dna, výr. Madisson
116	R.V416	Laser terapeutický vysokovýkonový mobilní/ Průměrný výkon min. 14 W, maximální výkon do 300 W. Minimálně 3 vlnové délky v rozsahu 650 až 1064 nm. Barevný dotykový displej o velikosti min. 4". Kontinuální, pulzní, superpulzní mód. Přednastavené terapie dle částěla. Navigační videa s ukázkami aplikací nebo instruktážní terapeutické encyklopedie. Navigační světlo, výkon červeného světla min. 130 mW. Držák na aplikátor. Možnost aktualizace softwaru pomocí USB. Optický senzor pro emisní test laseru. Součástí příslušenství je nastavitelné rameno pro bezobslužnou aplikaci.	ks	1	449 880,00	449 880,00	Vysokovýkonový laser - LUMIX C.P.S., výr. LUMIX
117	R.V417	Stolek pojezdový pro vysokovýkonový laser / Uchycení vybraného typu přístroje, úložný prostor. Stolek je pojezdový se 4 kolečky o prům. min. 50 mm (min. dvě brzditelná). Koordinovat s pol. R.V.416	ks	1	12 380,00	12 380,00	Pojezdový stolek s úložným prostorem, výr. Madisson
118	R.V.420	2-kanálový elektrolyčebný přístroj s vakuovou jednotkou · barevný dotykový displej o velikosti min. 10" · ovládání v češtině · otočná a naklápěcí hlava přístroje pro ergonomii provozu · možnost přenesení dat a terapií na USB · pokročilá obrázková anatomická encyklopedie · minimálně 20 druhů proudů: dvou- a čtyřpólová interference, TENS, ruská stimulace, DD proudy, Träbertovy proudy, pravouhlé a šikmé pulzy, galvanický proud, mikroprůdu, vysokonapěťová terapie, vektorové pole a jeho modifikace, stimulační proudy, I/T křivka · přednastavené terapeutické protokoly · rychlé protokoly · možnost ukládání vlastních terapií · 4-kanálová vakuová jednotka umístěná v pojezdovém přístrojovém stolku se šuplíky · kontinuální a pulzní režim vakuové jednotky · možnost nastavení intenzity přísátí až 600 mbar · veškeré nutné příslušenství a spotřební materiál nutný k zahájení provozu - Přístroj pro distanční elektroterapii. Přístroj produkující 2 základní typy elektrolyčebných proudů: proudy impulsní a proudy interferenční. Předprogramováno pro diagnózy.	ks	3	153 880,00	461 640,00	Intellect NEO, výr. Chattanooga
119	R.V428	Přístroj pro ultrazvukovou terapii, 1-kanálový. Barevný dotykový displej. Anatomická navigace. Přednastavené protokoly a terapeutická encyklopedie. Data pacientů. Ergonomické hlavice vybaveny vizuální kontrolou kontaktu. Předehřívání multifrekvenční ultrazvukové hlavice 1 a 3 MHz. Simultánní léčba 1 a 3 MHz. Příslušenství vč. handsfree aplikátoru.	ks	1	111 110,00	111 110,00	VAS-07-BETTER FUTURE BASIC, výr. BTL
120	R.V430	Přístroj pro ultrazvukovou terapii, 1-kanálový. Barevný dotykový displej. Anatomická navigace. Přednastavené protokoly a terapeutická encyklopedie. Data pacientů. Ergonomické hlavice vybaveny vizuální kontrolou kontaktu. Předehřívání multifrekvenční ultrazvukové hlavice 1 a 3 MHz. Simultánní léčba 1 a 3 MHz. Příslušenství vč. handsfree aplikátoru.	ks	1	95 760,00	95 760,00	BTL-4710 PREMIUM, výr. BTL

121	R.V432	Ohřívač nosičů tepla/parafínová komorový Rozměr:660x540x290 mm / Kombinovaná parafínová a vodolázeň. Výpustný ventil pro každou komoru. Nerezové provedení. Minimální kapacita:10 nosičů tepla. Vodní lázeň o objemu 2 x 24 l. Parafínová lázeň o objemu 2 x 20 l. Digitální regulátor 30-90°C. Napájení 230V / 50Hz.	ks (on/off)	1	53 470,00	53 470,00	BTL-25 XL, výr. BTL
122	R.V433	Podstavec pod ohřívač dvoukomorový / Uchycení vybraného typu přístroje, úložný prostor. Stolek pojezdový se 4 kolečky o prům. min. 50 mm (dvě brzditelná). Nerezové provedení. Nutno koordinovat s položkou R.V432.	ks/min.	1	7 800,00	7 800,00	Stolek pro BTL-25 XL, výr. BTL
123	R.V436	Přístroj pro aplikaci kryoterapie Kryoterapie oxidem uhličitým od -50°C do teploty -75 °C. příslušenství zahrnující minimálně 3 výměnné trysky, jedna z nich pro kropunkční procedury, zobrazení nastavených parametrů na dotykovém LCD displeji, možnost měření doby terapie zvuková signalizace, regulace terapeutické teploty.	ks	1	155 950,00	155 950,00	Cryo-T Duo, Metrum Cryoflex, výr. Cryoflex
124	R.V437	Stolek pojezdový pro kryoterapeutický přístroj / Uchycení vybraného typu přístroje, úložný prostor. Stolek pojezdový se 4 kolečky o prům. min. 50 mm (dvě brzditelná). Koordinovat s pol.R.V436	ks/min.	1	2 480,00	2 480,00	Stolek pro Cryo-T Duo, výr. Cryoflex
126	R.V470	Rotoped / S vlastním generátorem energie Elektronicky ovládaná indukční brzda. 32 stupňů zátěže. Elektronické měření pulsu. Min. 20 programů. Přehledný LED displej. Nosnost min. 160 kg.	ks	2	28 240,00	56 480,00	Rotoped inSPORTline Gemini B200, výr. SEVEN SPORT
127	R.V472	Recumbent / Elektronicky ovládaný indukční brzdný systém. Minimálně 32 stupňů zátěže. Elektronické měření pulsu. Konzole tréninkového počítače s nastavitelným sklonem pro optimální nastavení dle individuálních potřeb trénujícího. Přehledný LCD displej. Bluetooth rozhraní. Nízký nástup. 16 kg setrvačnik (+/- 10 %). Nosnost min. 160 kg.	ks	1	25 980,00	25 980,00	Recumbent inCondi R600i, výr. inCondi
128	R.V475	Motorem poháněný léčebný pohybový přístroj s plně dotykovou barevnou obrazovkou s vysokým rozlišením. Jednoduché START/STOP ovládání obrazovce. Možnost změny parametrů během cvičení. Možnost aktivního, pasivního a asistovaného cvičení. Isokinetické cvičení. Trénink symetrie končetin. Stabilní konstrukce s kolečky. Nastavitelné pedálové kliky. Nastavitelné bezpečnostní madlo. Vyhodnocení tréninku - monitoring rehabilitace. Systém proti převrhnutí vozíku. Fixace ruky a zápěstí.	ks	2	174 320,00	348 640,00	THERA Trainer, výr. Mecamedizintechnik GmbH
129	R.V476	Posturomed / Přístroj pro proprioceptivní posturální terapii. Sensomotorické cvičení a stabilizace posturálního svalstva. Technologie dvou kmitavých obvodů, z nichž jeden je dvojitě tlumený a přesně určuje frekvenci a intenzitu navýšení a zkvalitnění proprioceptivního informačního toku u pacienta korekce v držení těla. Harmonizace a zrychlení svalové koordinace. Rozměry plochy pro stání: min. 600 x 600 mm. Třístranné bezpečnostní zábradlí.	ks	1	37 030,00	37 030,00	BIOSWING Posturomed
130	R.V478	Posilovací stroj pro dvě osoby současně cvičit. Multifunkční provedení. Dva zátežové sloupce a odnímatelná lavice s možností doplnění o legpress. Vybavení: široká a úzká kladka pro posilování zádočných svalů, jednoruční úchop, pásek pro zakopávání, pásek na posilování břicha a prodlužovací adaptér na bicepsový zdvih. Přesná nastavení (sedák, opěradlo, rozsah úhlu pohybu páky benchpressu ve všech pozicích pro správné biomechanické provedení cviků. Dvojitě prošívané čalounění. Minimální rozměr ocelového základu konstrukce 50 x 50 x 3 mm. Pryží potažená kovová lanka testovaná na hmotnost přes 1000 kg. Ložiska ve všech otočných bodech posilovacího stroje. Pevné ocelové připojení lanek pomocí závitového konce. Dva 100 kg kryté sloupce závaží (+/- 10 %). Nosnost min. 150kg. Odolný práškový nátěr.	ks	1	76 130,00	76 130,00	IMPULSE IF 2060, výr. Impulse
131	R.V480	Držák stojanový v cvičebních míčů Rozměr:1000x1900 mm Stojan pro přehledné uskladnění gymnastických míčů s deseti výškově i stranově nastavitelnými otočnými policemi. Tyto police je možno v případě potřeby i zcela vyjmout. Materiál: kov. Gymnastické míče: odolný materiál při náhodném propíchnutí nepraskne, nosnost 300 kg. Součást dodávky 2x průměr 55 cm, 2x průměr 65 cm, 2x průměr 75 cm, 1x průměr 90 cm.	ks	6	3 980,00	23 880,00	Stojan na míče inSPORTline, výr. SEVEN SPORT + gymnastické míče s pumpičkou TUNTURI stříbrný, 2x průměr 55cm+2x65cm+2x75cm+1x90cm, výr. TUNTURI
132	R.V482	Zíněnka / Rozměr:2000x1000 mm Rehabilitační zíněnka - jádro výšky 80-100 mm. Materiál: kombinace PUR a PE. Hmotnost do 15 kg.	ks	2	5 260,00	10 520,00	Zíněnka ultralehká 200x100x8, výr. RESI
133	R.V484	Pevná deska "flowin" v příslušenství Rozměr:1400x1000 mm Pro silování vlastní hmotnosti. Určené pro všechny hmotnostní kategorie. Materiál: tvrdý ohebný termoplast. Příslušenství: 2x podložka pod chodidlo, 1x podložka pod ruce, 1x podložka pod kolena.	ks	2	7 660,00	15 320,00	Flowin PRO, výr. Flowin
140	R.Z111	Ribstolt tělocvičný Rozměr:700x2300 mm Provedení s vlepenými příčkami. Boky nenapojovaná spárovka tl40 mm, příčky oválné jasan 40x32 mm. Součástí komaxitované úchyty na zeď s bočním uchycením. Nosnost 120 kg. Zdravotně nezávadný lak.	ks	6	4 580,00	27 480,00	Žebřiny 230x70 cm, výr. Fitham
141	R.Z112	Ribstolt tělocvičný Rozměr:900x2500 mm Provedení s vlepenými příčkami. Boky nenapojovaná spárovka tl40 mm, příčky oválné jasan 40x32 mm. Součástí komaxitované úchyty na zeď s bočním uchycením. Nosnost 120 kg. Zdravotně nezávadný lak.	ks	3	5 270,00	15 810,00	Žebřiny 250x90 cm, výr. Fitham
143	R.V680	Přístroj pro krátkovlnnou pulsní diatermii Automatické barevné podsvícení panelu přístroje reagující na konkrétní nastavení délky frekvence pulzu a výkonu. 2 - kanálový přístroj termické a termické působení výkon min 200 W. Nastavitelný čas terapie. Automatické vypnutí po ukončení terapie. Přednastavené protokoly. Frekvence min. 25 MHz. Minimálně 20 přednastavených klinických protokolů. Volné pozice pro vlastní programy. Včetně příslušenství včetně přístrojového stolku a kabelů pro připojení kloubové rameno pro uchycení aplikátoru. 2 ks elektrod průměr min. 70-90 mm. 2 ks elektrod průměr min. 120-160 mm	ks	1	239 550,00	239 550,00	CURAPULS 670, výr. Enraf-nonius
Celková nabídková cena v Kč bez DPH (cena uvedená krycím listu nabídky)						4 640 920,00	
výše DPH						974593,2	
CELKOVÁ CENA v Kč vč. DPH						5 615 513,20	

Pokyny pro vyplnění:

1. Účastník je povinen vyplnit všechna pole zvýrazněna oranžovou barvou.

2. Pokud není uvedeno jinak, jsou veškeré parametry jsou stanoveny jako minimální.