

Kupní smlouva č. 2/2021 pro ČÁST B

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, jednatelkou společnosti
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 B** 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**“).

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je dodávka nemocničního vybavení (resuscitační vozíky, speciální stoly, teploměry, resuscitační vaky, laryngoskopy, oxygenerátory apod.) do zařízení Nemocnici následné péče Moravská Třebová, dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen jako „předmět plnění“).
2. Předmětem smlouvy jsou rovněž veškeré instalační a montážní práce včetně dopravy, odvozu a likvidace všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky nutné k řádnému splnění smlouvy, dále též garance nejnižší ceny za bezpečnostně technické kontroly po dobu deseti let od vypršení záruční doby.
3. Záruka na předmět plnění je stanovena v délce 24 měsíců.
4. Součástí smluvního závazku je rovněž provádění bezplatného záručního servisu po dobu záruky. Prodávající se zavazuje provádět pravidelný servis/revize/prohlídky/validace (pokud jsou pro správnou funkci jednotlivých prvků předmětu plnění výrobcem či servisní organizací nařizeny nebo doporučeny, včetně výměny náhradních dílů), vše včetně vystavení protokolu a případného updatu softwaru. Prodávající provádí záruční servis po dobu trvání záruky, bez povinnosti kupujícího platit prodávajícímu nad rámec sjednané kupní ceny, a to ve výrobcem předepsaném intervalu. Pokud prodávající bude v prodlení s termínem provedení záručního servisu, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. V případě výskytu záruční vady je prodávající povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady na předmětu plnění do 48 hodin od jejího nahlášení kupujícím, a to v místě instalace či umístění předmětu plnění, zjistit příčinu této vady a v co nejkratším termínu ji bezplatně odstranit. Za nesplnění této povinnosti prodávajícího se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Maximální doba provedení záruční opravy se sjednává v délce nejvýše do 5 dnů 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 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení, a to až doby odstranění reklamované vady.

Závada bude hlášena telefonicky na číslo a současně odesláním e-mailu na adresu .

Článek II.

Kupní cena

1. Kupní cena, kterou je kupující povinen zaplatit prodávajícímu za řádné dodání předmětu smlouvy, činí dle dohody smluvních stran:
 - a) Kupní cena bez DPH celkem činí: 1 743 500.00 Kč
 - b) výše DPH činí: 366 135 Kč

c) Kupní cena vč. DPH celkem činí: 2 109 635 Kč

2. Kupní cena je sjednána v souladu s cenou, kterou prodávající nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku a odpovídá ceně předmětu plnění uvedené v příloze č. 1 této smlouvy:
3. Cena včetně DPH je cena pevná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího vzniklé v souvislosti s plněním popsáním v čl. I. této smlouvy a musí zahrnovat veškeré náklady prodávajícího (clo, obaly, dopravu, montáž, instalaci, pojištění, likvidaci obalů, záruční servis) a finanční vlivy (inflační, kurzový) po celou dobu realizace dodávky. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
4. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu uvedenou v odstavci 1. tohoto článku na základě faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě.
5. Lhůta splatnosti faktury je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu, vystavené po předání a převzetí celého předmětu plnění. V případě, že faktura nebude obsahovat zákonné nebo smluvní náležitosti, je kupující oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu v plné výši teprve od opětovného doručení náležitě doplněných či opravených dokladů kupujícímu.
6. Kupující je oprávněn pozdržet zaplacení ceny za dodaný předmět plnění na účet prodávajícího do doby odstranění všech vad a nedodělků předmětu plnění zjištěných při jeho předání a převzetí, přičemž v takovém případě neběží lhůta splatnosti případně vystavené faktury (a běží až od odstranění všech vad předmětu plnění).
7. Kupující neposkytuje prodávajícímu zálohy.

Článek III.

Termín plnění, místo plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat a instalovat předmět plnění dle této smlouvy nejpozději do **60 kalendářních dnů** ode dne doručení výzvy k zahájení dodávky prodávajícímu (předpoklad - únor až březen 2022).
2. Prodávající je povinen oznámit kupujícímu nejméně 3 pracovní dny předem termín dodávky předmětu plnění této smlouvy na místo plnění.
3. Místem dodání předmětu smlouvy je Nemocnice následné péče Moravská Třebová, Svitavská 25, Moravská Třebová.
4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy. Součástí předávacího protokolu je návod na použití v českém jazyce, prohlášení o shodě, instalační protokol, protokol o zaškolení pracovníků kupujícího a další doklady, které se k předmětu plnění vztahují, a které jsou

nezbytné pro jeho řádné zaevidování, provozování a užívání. Součástí předávacího protokolu bude i soupis všech vad a nedodělků, byly-li takové zjištěny.

5. Převzetí předmětu smlouvy jinými než oprávněnými a oběma stranám známými osobami nebude považováno za řádné.
6. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem uhrazení sjednané kupní ceny. S přechodem vlastnického práva přechází na kupujícího současně i nebezpečí škody na zboží.

Článek IV.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění v registru smluv provede kupující.
2. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb.
3. Jakékoliv změny či doplňky této smlouvy lze činit pouze formou písemných číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami; odstoupení od smlouvy lze provést pouze písemnou formou.
4. Smluvní strany podpisem této smlouvy stvrzují, že její obsah a obsah příloh podrobně znají, je jim srozumitelný a souhlasí s ním.
5. 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.
6. 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:
 - 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,
 - 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,

- 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,
- 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.

7. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž každá strana obdrží jeden. Změny a doplňky této smlouvy lze provést jen písemně.
8. Nic, co je ve smlouvě uvedené, nepředstavuje obchodní tajemství ani jedné ze smluvních stran.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:
 - příloha č. 1 - Technická specifikace vč. cenové nabídky - část B

V dne

V Praze dne (viz el. podpis)

KUPUJÍCÍ:

**MUDr.
Pavel Havíř**

Digitálně podepsal
MUDr. Pavel Havíř
Datum: 2022.01.06
14:02:26 +01'00'

MUDr. Pavel Havíř
Ředitel nemocnice

PRODÁVAJÍCÍ:

**Jana
Doubravová**

Digitálně podepsal Jana
Doubravová
Datum: 2022.01.03 10:33:35
+01'00'

Mgr. Jana Doubravová
Jednatelka společnosti

NNP Moravská Třebová - Vybavení - zdravotnická technologie - část B

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
Drobné speciální vybavení							
34	N.V162	Vozík resuscitační / Konstrukce: nerezová ocel AISI304 s antivibračními polišty po celém obvodu korpusu vozíku horní pracovní deska: nerez ocel AISI304 s prolisem 12 mm se čtyřmi zaoblenými ochrannými prvky z plastu (ABS) umístěnými v rozích pláta vozíku. Minimálně 3 zásuvky min. jedna velikosti XXL. Zásuvku základního typu vozíku tvoří jímatelný (MS) koš z vysoce odolného plastu (ABS) umožňující snadné dělení vnitřního prostoru zásuvky za pomocí jednotlivých příček. plastové modulové koše lze rozdělit na několik různých variant pomocí příček. zásuvka kryta kompaktním čelem z tvrzeného plastu (ABS) se zaoblenými rohy a hranami. Příslušenství vozíku: nerezový infuzní držák na boxech. 10x plastový výklopný box na drobný zdravotnický materiál, nerezová odkládací police, nerezový sklopný stůl s prolisem, nerezový otevírač ampulí, nerezový držák kyslíkové lahve se zajišťovacími pásy, nerezová nádoba na infekční odpad, elektrická zásuvka resuscitační podložka. Čela zásuvek vybavena pryžovým profilem zaručujícím kanálovou prachotěsnost. Zásuvky osazeny teleskopickým kulíčkovým plnovýsuvem s dotlumením. Madla zásuvek včetně tlačného z nerezové oceli AISI304 vsazené do plastových úchytek (ABS) centrální zamky k zásuvkám. Vozík ve spodní části chráněn čtyřmi kruhovými prvky z odolného nerezového (PE) plastu. Vybaven plastovými kolečky s ochrannou proti namotávání hříti a vlasů o rozměrech: 4 x otočné min průměr 125 mm (2x brzděné), antistatické.	ks	3	47 260,00	141 780,00	Zdravotnický vozík PROFÍ ZV1352N, výr. KLARO spol. s r.o.
43	N.V252	Stůl vizitový na chorobopisy, pojízdný / Rozměr: 700x480x960 mm / Pojízdný vizitový stůl pro rozvoz zdravotnického materiálu a ukázkových chorobopisů při vizitách pacientů. Vyroben z nerezových profilů s horním lisovaným nerezovým platem, zásuvkou hl. 100 mm, uzavřené provedení s deskou na psaní. Centrální uzamykání. Zásuvka po celé výšce stolu. Uzamykatelný prostor pro chorobopisy. 2x brzděná a 2x nebrzděná kolečka Ø125 mm.	ks	3	31 020,00	93 060,00	Zdravotnický vozík BASIC ZV1280N, výr. KLARO spol. s r.o.
44	N.V254	Stůl na léky pojízdný / Funkční vozík na boxy pro distribuci. Modulové provedení. Rolety, uzamykatelné. Zámek na klíče. Výkyvné rameno, nastavitelná výška pracovní plošina, z boku sklopná. Standardní barva: bílý hliník. Min. výška 120 cm, šířka 60 cm, hloubka 50 cm. Sklopná deska.	ks	3	33 320,00	99 960,00	Zdravotnický vozík BASIC ZV1273N, výr. KLARO spol. s r.o.
45	N.V256	Stůl převazový, pojízdný / Rozměr: 740x480x1000mm / Vyroben z nerezových profilů s vrchním nerezovým lisovaným platem s hrádkou a spodním zapuštěným odkládacím platem. Vybaven pěti zásuvkami s plnovýsuvy, na levé straně s madlem, na pravé straně s integrovanou výsuvnou deskou pro zvýšení odkládací plochy. Na pravé spodní straně zavěšen půlkulatý plastový koš. 2x brzděná a 2x nebrzděná kolečka Ø125 mm. Centrální zámek zásuvek na levé horní straně. Vybaven dávkovačem dezinfekce, zásobníkem na rukavice. - 5 zásuvky. boxy na drobný zdravotnický materiál na rámu vozíku, ev. držák na použité jehly.	ks	3	57 460,00	172 380,00	Zdravotnický vozík PROFÍ ZV1353N, výr. KLARO s.r.o.
67	N.V610	Teploměř lékařský / Digitální bezdotykový lékařský teploměr pro zdravotnictví pro bezkontaktní měření na vzdálenost 2-3 cm. Měření bez použití nastavečů. Velký LCD displej s možností podsvícení. Přesné měření odchylkou ± 2°C. Rozsah měření: 15 - 40°C. Optický a akustický alarm. Automatické vypnutí přístroje. Paměť na 32 měření. Podstavec na uložení. Baterie AAA.	ks	6	2 360,00	14 160,00	Bezdotykový infračervený lékařský teploměr HuBDIC FS 700, výr. HuBDIC Co., LTD.
68	N.V612	Fonendoskop / Dvoustranný jednohadičkový fonendoskop s vektrovaným poslechem v prestižním provedení v sadě s 2-ma páry měkkých olivek. Celková délka: 760 mm. Průměr membrány: 42 mm.	ks	3	1 040,00	3 120,00	P 00210 Fonendoskop Prestige Adult, černý, výr. POLYMED medical CZ, a.s.
69	N.V614	Tonometr bezrtuťový / Profesionální bezrtuťový systém pro přesné měření krevního tlaku s automatickým nafukováním tlakové sloupčením použitím rtuťové ale moderní LED elementy (bezpečnostní) Velký podsvícený LCD displej a 2 kompresory pro automatické natlakování manžety. Umožňuje klasické auskultační měření pomocí stetoskopu nebo automatické měření oscilometrickou metodou. Příslušenství: 2 manžety 22-32 cm, 32-42 cm. Součástí dodávky je síťový nabíječ a adaptéra dobíjecí akumulátor. Možnosti měření: Automatické (oscilometrická metoda) a manuální (auskultační pomocí fonendoskopu). Měřicí rozsah: Tlak: 0 - 300 mmHg, Puls: 40 - 160 bpm. Přesnost: Tlak: ±3 mmHg, Puls: ±5 %. Nafukování manžety: Automatické pomocí kompresoru. Odpouštění manžety: Automatické. V manuálním režimu lze nastavit 3 rychlosti pouštění manžety (2,5/4,5/6,5 mm Hg za vteřinu). Rozsah naměřených hodnot zůstane znázorněn na displeji. Tepová frekvence se automaticky zobrazí dalším alfanumerickým displejem. Jakový sloupec není nutno čistit ani jinak udržovat, nedochází ke kontaminaci toxickou rtuť.	ks	10	9 090,00	90 900,00	Tonometr NISSEI DM-3000, výr. NISSEI (Nihon Seimitsu Sokki Co. Japan)
70	N.V618	Oxymetr pulzní / Oxymetr pro použití dospělých přenosná jednotka s vlastními bateriemi pro transportní provoz min 3 hodiny. Zobrazení na displeji: plethysmografická křivka, hodnota saturace, pulzní frekvence, perfuzní index, digitální grafické trendy. Možnost následného doplnění měření SpHb, SpCO, měření saturace v rozsahu 1- 100 %, měření tepové frekvence v rozsahu 25 až 240 tepů /min, měření perfúze Plv v rozsahu 0,02 % - 20 %, trendy min 70 hod. Provoz na el. síť nebo na dobíjecí akumulátor. Použití jako bed-side (společně s dokovací stanicí - síťový zdroj) i pro transport.	ks	3	11 630,00	34 890,00	Oxymetr pulzní H100B, výr. EDAN
71	N.V620	Oxygenerátor / Elektrický mobilní přístroj dodávající koncentrovaný O ₂ Výkon/průtok do 5 l/min Výstupní tlak do 58 (+-2) kPa Kyslíková koncentrace min od 93% Příkon do 400 W Hmotnost do 30 kg Výhodou menší přístroj s nejnižší mírou hlučnosti, náhradní zvlhčovací nádoba. Náhradní antibakteriální / antivirový / antiprachový filtr.	ks	2	24 670,00	49 340,00	Oxygenerátor DeVilbiss 525KS, výr. DEVILBISS
72	N.V621	Oxygenerátor Elektrický přenosný přístroj dodávající koncentrovaný až 90% kyslík pro dýchání. Nastavitelný průtok od 1l do 5l. Hmotnost max 6kg. Lithiová baterie. Adaptér do auta.	ks	1	45 060,00	45 060,00	LOVEGO 102P, výr. LOVEGO

74	N.V624	Odsávačka elektrická pojízdná - 30l/min. Sání do jednorázových vaků. Efektivní sací výkon: min. 30 l/min, podtlak: - 85 kPa, max. až - 90 kPa. nízkofrekvenční odsávací systém pro rychlý nástup vakua. Sací syst.: 70 ot./min. Hlučnost max. 38,5 dB, maximálně tichý chod bez vibrací. Možnost dlouhodobého nepřetržitého odsávání. Bezdržbový provoz. Membránový bezpečnostní regulátor pro přesné nastavení vakua. Třístupňová ochrana proti přesátí. Světelná indikace chodu. Barevně značený manometr. Možnost kontroly provozních hodin bezkontaktním snímačem využití při servisních kontrolách. Madlo pro snadnou manipulaci s přístrojem, integrovaný držák pro 2 láhve, možnost připojení nožního spínače, pojistná nádoba s víčkem proti přesátí, PS, autoklávovatelné. Propojovací silikonová hadice se 2 spojkami rychlé a bezpečné odpojení hadic z lahví- vše autoklávovatelné. Pacientský okruh silikonový autoklávovatelný. Držák láhve na eurolištu. Láhev s pojistnou sponou a integrovaným vstupem pro vakuum, protyčárbonát, objem 1,5 litru nebo 2,5 litru. Jednorázové odsávací vaky 1,5 litru nebo 2,5 litru obsahující víčko, pojistný ventil proti přesátí, zpětný ventil vstup pro sériové propojení, úhlovou pac. spojku, bakteriologický filtr s ochranným plastovým krytem, možná doba sání do vaku až 4 dny. Vozík s eurolištu a brzděnými statickými kolečky. Stop ventil.	pístový	4	69 830,00	279 320,00	Odsávačka MEDELA Basic, výr. MEDELA AG
75	N.V626	Vak resuscitační s rezervoárem / Resuscitační dvouplášťový vak silikonový pro dosp. s komplet rezervou O2 a silikonovou maskou s nafukovací manžetou vel. 5, autoklávovatelný. Teplotě do 134°C. Jednocestný patientský ventil s otočným konektorem. Rezervoár O2 standardní, transparentní, objem 1500 ml, PEEP ventil. Plastová transportní brašna a krabice.	ks	10	6 820,00	68 200,00	AMBU MARK IV, výr. AMBU
78	N.V630	Laryngoskop (standardní) / Laryngoskop sada pro dospělé - laryngoskop s vláknovou optikou, světelný zdroj žárovka umístěný v rukojeti laryngoskopu, světlo vedené optickým vláknem umístěným v lžici, kovová rukojeť s vroubkovaným povrchem jednoduchý upínací systém laryngoskopických lžic jednorázové standardní lžice, baterie. 4x Laryngoskopická lžice ocelokovová ks laryngoskopická lžice zahnutá pro studené světlo (optická vlákna, žárovka je v držáku laryngoskopu) normovaný konektor lze použít ke všem typům držáků laryngoskopů se studeným světlem. Pakované použití možnost sterilizovat autoklávem. Matná úprava proti odleskům, velikosti 1, 2, 3, 4.	ks	3	5 260,00	15 780,00	P 06562 Laryngoskop-rukojeť 2.5V LED, střed + P 00021 Laryngoskop-lžice McIntosh 1, VO + P 00022 Laryngoskop-lžice McIntosh 2, VO + P 00023 Laryngoskop-lžice McIntosh 3, VO + P 00024 Laryngoskop-lžice McIntosh 4, VO, výr. McIntosh
79	N.V640	Stojan infuzní pojízdný, nerezový. Výška 1475 až 2140 mm. 4 háky. Brzděná antistatická kola průměr 50 mm. Ovládání jednou rukou.	ks	9	3 420,00	30 780,00	Infuzní stojan NEREZ1002, KLARO spol. s r.o.
80	N.V651	Váha osobní / Osobní lékařská váha - kapacita až 250 kg. Schválená pro použití v zdravotnictví podle normy 93/42/EEC. Velká, plochá platforma. Zobrazení BMI na velkém displeji. Rozsah vážení do 250 kg / 100 g. Funkce: Vážení, TARE, HOLD. Napájení: baterie / 230V. Stanovené měřidlo: třída III.	ks	3	45 870,00	137 610,00	Osobní lékařská váha SOEHNLE Professional 7730.65.002, výr. SOEHNLE
81	N.V652	Váha osobní vč. výškoměru podlahová Digitální váha s výškoměrem pro vážení dětí i obézních pacientů - kapacita až 250 kg. Schválená pro použití v zdravotnictví podle normy 93/42/EEC. Velká, plochá platforma. Zobrazení BMI na velkém displeji. Integrovaný výškoměr. Možnost přenosu dat na tiskárnu nebo PC. Rozsah vážení: do 250 kg / 100 g. Funkce: TARE, pre-TARE, HOLD, auto-HOLD, BMI, SEND, funkce matka/dítě. Funkce tlumení pohybu při vážení. Napájení: baterie / 230V. Stanovené měřidlo: třída III. Rozsah měření: 60-200 cm / 1 mm.	ks	1	90 320,00	90 320,00	Multifunkční vážicí plošina SOEHNLE Professional 7708.65.002, výr. SOEHNLE
82	N.V662	Svítilno vyšetřovací pojízdné / LED svítidlo - 1 hlavice. Maximální intenzita osvětlení ve vzdálenosti 1m: 40 000 lx. Plynulé nastavení intenzity osvětlení. Minimální životnost LED: 40 000 hod. Provedení stojanové pojízdné na 5-ti kolečkách. Přesná polohovatelnost. Snadné čištění a desinfekce. Napájení 230V / 50Hz, vč. napájecího síťového zdroje.	ks	3	53 350,00	160 050,00	Saturno SATPAN, výr. RIMSA
85	N.V812	Pistole mycí se sadou nástavců - voda / vzduch / Pistole pro připojení a stlačený vzduch nebo voda, připevněná zeď. Bezpečnostní kónus pistole, jemné regulování tlaku v celém rozsahu možného pohybu spouště, silou stisku. Pistole s vodícím kónusem a 1,5 m hadice zakončené převlečnou maticí nebo 3/4 palce" a sadou nástavců: nástavec pro stříkačky a kanyly s kónusem record, pro odměrné a krevní pipety, pro katetry a ventily, pro drény, pro stříkačky a kanyly s kónusem Luer, pro kroupítko na plochy, pro lahve a Erlmeyerovy baňky, vývěva pro odsávání, průtokový kartáč široký, průtokový kartáč plochý, tryska přímá 25 cm, tryska úhlová 25 cm.	ks	3	15 980,00	47 940,00	Proplachovací pistole DINA, výr. HEGA-Medical
136	R.V512	Chladnička, volně stojící, objem 300 l / Rozměr: 600x650x1850mm / Jednodveřová lednička včetně mrazáku mrazáku teplotní rozmezí 5-12°C při okolní teplotě do 24°C. Systém chlazení: chladicí části: dynamický. Způsob odmrazování: chladicí části: automatický. Hlučnost max. 39dB. Ovládání: elektronické. Ukazatel teploty: vně digitální LCD ukazatel teploty. Vnitřní LED osvětlení. Zaměnitelná dvířka. Počet polic v chladicí části: 6. Výškově nastavitelné poličky: 5. Povrchová úprava vnějšího pláště: ocel/bílá. Povrchová úprava dveří: ocel/bílá. Materiál vnitřních stěn: umělá hmota bílá beze spár. Transportní kolečka vzadu.	ks	1	37 560,00	37 560,00	Chladnička Liebherr KB 4330, výr. Liebherr
137	R.V612	Fonendoskop / Dvoustranný jednorázový fonendoskop s velkým litním poslechem v prestižním provedení. V sadě s 2-ma páry měkkých olivek. Celková délka: 760 mm. Průměr membrány: 42 mm.	ks	1	1 040,00	1 040,00	P 00210 Fonendoskop prestige Adult, černý, výr. POLYMED medical CZ, a.s.

138	R.V614	Tonometr bezrtuťový / Profesionální bezrtuťový systém pro přesné měření krevního tlaku s automatickým nafukovacím systémem a sloupcím měření rtuť ale moderní ED elementy (bezpečnostní) Velký podsvícený LCD displej a 2 kompresory pro automatické nafukování manžety. Umožňuje klasické auskultační měření pomocí stetoskopu nebo automatické měření oscilometrickou metodou. Příslušenství: 2 manžety 22-32 cm, 32-42 cm. Součástí dodávky je síťový nabíječ a adaptér akumulátor. Možnosti měření: Automatické (oscilometrická metoda) a manuální (auskultační pomocí fonendoskopu) Měřicí rozsah: Tlak: 0 - 300 mmHg, Puls: 40 - 160 bpm. Přesnost: Tlak: ±3 mmHg, Puls: ±5 %. Nafukování manžety: Automatické pomocí kompresoru. Odpouštění manžety: Automatické. V manuálním režimu lze nastavit 3 rychlosti pouštění manžety (2,5/4,5/6,5 mm Hg za vteřinu). Rozsah naměřených hodnot se zobrazí na displeji. Tepová frekvence se automaticky zobrazí dalším alfanumerickým displejem. Jakýkoliv sloupec není nutno čistit ani jinak udržovat, nedochází ke kontaminaci toxickou rtuť.	ks	1	9 090,00	9 090,00	Tonometr NISSEI DM-3000, výr. NISSEI (Nihon Seimitsu Sokki Co. Japan)
139	R.V651	Váha osobní / Osobní lékařská váha - kapacita až 250 kg. Schválená pro použití v zdravotnictví podle normy 93/42/EEC. Velká, plochá platforma. Zobrazení BMI na velkém displeji. Rozsah vážení do 250 kg /100 g. Funkce: Vážení, TARE, HOLD. Napájení: baterie/230V. Stanovené měřidlo: třída III.	ks	1	45 870,00	45 870,00	Osobní lékařská váha SOEHNLE Professional 7730.65.002, výr. SOEHNLE
144	N.V837	Stojanový ventilátor. Průměr ventilátoru min. 32 cm. Minimálně 3 stupně rychlostí. Ovládání pomocí dálkového ovládání s minimálním dosahem 4m. Hlučnost maximálně 55 dB. Možnost nastavení časovače a nočního režimu. Nastavitelná výška.	ks	20	2 790,00	55 800,00	Rowenta VU5670 Turbo Silence Extreme, výr. Rowenta
145	N.V838	Čistička vzduchu s UV lampou/Germicidní lampa. Vysoká účinnost ničení bakterií a virů. Účinnost min. 40m2. Tichý provoz max. 20 dB. Dálkové ovládání. Rozměry 50x20x20 cm Snadná manipulace Možnost umístění na více místech (mobilní) Noční režim. Programovatelný časovač UV lampa s vysokou účinností.	ks	1	19 490,00	19 490,00	PROLUX G ® M 55W-30WA DD, výr. PROLUX
Celková nabídková cena v Kč bez DPH <small>(cena uvedená krycím listu nabídky)</small>						1 743 500,00	
výše DPH						366 135	
CELKOVÁ CENA v Kč vč. DPH						2 109 635,00	

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.