

Kupní smlouva

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

níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami, které mají právní osobnost a jsou svéprávné, a to:

kupujícím:

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

sídlo: Husova 2624, 580 01 Havlíčkův Brod

zastoupená: Mgr. David Rezničenko, MHA, ředitel

IČO: 00179540

DIČ: CZ 00179540

bank. spojení: [REDAKCE]

zapsaná v obchodním rejstříku pod spisovou značkou Pr 876 vedenou u Krajského soudu v Hradci Králové

(dále jen „**objednatel**“ či „**smluvní strana**“ či „**Nemocnice Havlíčkův Brod**“)

a

prodávajícím:

L I N E T spol. s r.o.

sídlo: Želevčice 5, 274 01 Slaný

zast.: Bc. Zdeněk Grimm, MBA, ředitel obchodu pro ČR a SR

IČO: 00507815

DIČ: CZ00507814, plátce DPH

bank. spojení: [REDAKCE]

zapsaná v obchodním rejstříku pod spisovou značkou oddíl C, vložka 163 vedenou u Městského soudu v Praze, případně v jiném rejstříku

(dále jen „**dodavatel**“ či „**smluvní strana**“)

(dále společně jen „**smluvní strany**“)

v zadávacím řízení **nadlimitní veřejné zakázky** s názvem „**Nemocnice Havlíčkův Brod - Nemocniční lůžka**“, systémové číslo **P23V00000725**, evid. č. veřejné zakázky objednatele VZ/7/2023 (dále jen „**zadávací řízení**“ a „**veřejná zakázka**“), v rámci kterého byla jako nejvýhodnější vybrána nabídka dodavatele (dále jen „**nabídka**“), za podmínek uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Dodavatel jako prodávající se touto smlouvou zavazuje, že na svůj náklad a nebezpečí odevzdá objednateli jako kupujícímu věc/věci, která/é je/jsou předmětem koupě, a umožní mu nabytí vlastnické právo k ní/nim, a to:

- nových **8 ks nemocničních lůžek** na oddělení ARO Nemocnice Havlíčkův Brod (dále jen „**NHB**“),
- nových **25 ks nemocničních lůžek** na chirurgické oddělení NHB
- a nových **25 ks nemocničních lůžek** na infekční oddělení NHB (dále i jen „**oddělení**“) dle přílohy č. 1 této smlouvy, vč. veškerých s předmětem smlouvy souvisejících činností (dále i jen „**činnosti**“), **součástí a příslušenství**, tak, aby tyto byly plně funkční a mohly být plně využívány ke svému účelu.

Smluvní strany dohodly, že pro označení celého předmětu této smlouvy bude používáno souhrnného označení „**přístroje**“, „**věci**“, „**dodávka**“ nebo „**předmět smlouvy**“, pokud nebude

z kontextu smlouvy zjevné, že je nutno použít ten který předmět plnění smlouvy (tj. zejména dodávka přístroje, případně ovládacího / kontrolního PC či notebooku, příslušenství a dalších věcí či licencí). Rozsah předmětu smlouvy a podmínky plnění jsou sjednány níže.

2. Objednatel se zavazuje poskytnout dodavateli potřebnou součinnost při instalaci lůžek, lůžka převzít a zaplatit za ně dodavateli sjednanou cenu.
3. Předpokládá se, že předmět této smlouvy bude financován ze strukturálních fondů Evropské unie z Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen "IROP"), a to
 - a. 25 ks nemocničních lůžek na chirurgické oddělení a 8 kusů nemocničních lůžek na oddělení ARO v rámci výzvy č. 98 (REACT EU), v rámci projektu "Pořízení přístrojového vybavení Nemocnice Havlíčkův Brod", registrační číslo projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016319,
 - b. 25 ks nemocničních lůžek na infekční oddělení v rámci výzvy č. 100 (REACT EU), v rámci projektu "Rozvoj infektologického pracoviště Nemocnice Havlíčkův Brod", registrační číslo projektu CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_123/0017225.

Dodavatel bere na vědomí, že předmětem této smlouvy jsou aktivity a výstupy, které budou tvořit součást projektů spolufinancovaných Evropskou unií v rámci IROP.

II. ROZSAH DODÁVKY

1. Rozsah dodávky, její bližší specifikace a parametry jsou podrobně určeny touto smlouvou a dále:
 - zadávací dokumentací veřejné zakázky,
 - nabídkou dodavatele,to vše dostupné elektronicky na profilu objednatele jako zadavatele veřejné zakázky na internetové adrese https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_194.html, na které smluvní strany shodně odkazují.

Součástí předmětu této smlouvy je rovněž doprava přístrojů na místo plnění, jejich montáž, instalace, komplexní vyzkoušení, zaškolení obsluhy a uvedení přístrojů do provozu, případně další činnosti, jak specifikováno dále v této smlouvě.

2. Součástí dodávky je rovněž:
 - dodávka, doprava, montáž, instalace a zprovoznění dodávaných lůžek a jejich příslušenství,
 - provedení h zkoušek každého nového přístroje, a to v zákonném či předepsaném rozsahu, provedení prvotní zkoušky, výchozí elektrické revize přístrojů v rozsahu dle platných norem a vyhlášek,
 - provedení individuálního a komplexního vyzkoušení přístrojů v rozsahu nezbytném pro jejich řádné fungování,
 - zaškolení obsluhy v rozsahu potřebném pro zahájení klinického provozu a předání uživatelské dokumentace v českém jazyce v tištěném vyhotovení a v datovém vyhotovení na vhodném datovém nosiči,
 - dodání oprávnění školitele (od výrobce/dodavatele) k provádění instruktáže
 - servisní školení pro dva techniky nemocnice na provádění bezpečnostně technických kontrol a oprav na lůžkách dodaných dle Přílohy č. 1c, na dobu minimálně 3 let
 - poskytování bezplatného záručního servisu po dobu 24 měsíců včetně provádění bezpečnostně technických kontrol a pravidelné údržby, včetně nutného spotřebního materiálu k provedení těchto kontrol, dle doporučení výrobce a dle zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, dále jen „zákon o zdravotnických prostředcích“, a elektrických revizí v předepsaných termínech,
 - bezplatný update/upgrade softwarového vybavení po dobu životnosti přístrojů (min. po dobu 10 let), včetně ověření funkčnosti a kompatibility po update/upgrade software,

- podpora SW a řešení softwarových incidentů v podobě řešení nestandardních a poruchových stavů/incidentů včetně odstraňování těchto incidentů. Přičemž řešení a odstranění incidentů bude prováděno vzdálenou správou nebo příjezdem pracovníka dodavatele.
3. Specifikace předmětu plnění, resp. technické podmínky formulované jako požadavky objednatele na vlastnosti přístrojů jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.
 4. Nově instalované přístroje musí vyhovovat stávajícím platným požadavkům a normám pro instalaci.
 5. Realizace předmětu této smlouvy musí být plně v souladu s platnými právními předpisy, technologickými předpisy, ustanoveními příslušných norem a v předepsané, minimálně však standardní kvalitě.
 6. Pro všechny dodávaný SW musí být licence správně uvedena na faktuře pro prokázání správného nabytí licence.

III. MÍSTO PLNĚNÍ

1. Místem pro předání přístrojů dle této smlouvy jsou prostory v sídle kupujícího Nemocnice Havlíčkův Brod – oddělení. Dle podmínek projektu REACT- EU (Výzvy č. 98) jde o kód lékařských oborů A – Anesteziologie a resuscitace a E - chirurgie , s platností pro urgentní příjem typu 2. Dle podmínek projektu REACT- EU (Výzvy č. 100) se jedná o infekční oddělení.

IV. LHŮTA PLNĚNÍ

1. Dodavatel předá přístroje ve smyslu čl. VII. této smlouvy nejpozději do 8 týdnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.

V. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly **na celkové ceně za celkový předmět plnění** dle přílohy č. 1 této smlouvy vč. všech součástí, licencí, činností a příslušenství dle přílohy č. 1 této smlouvy, tj. mj. též vč. montáže, zkoušek, zaškolení a záručního servisu, ve výši: **5 735 256,00 Kč bez DPH** (slovy: pět milionů sedm set třicet pět tisíc dvě stě padesát šest korun českých).
2. **Kompletní výčet cen dodávky** obsahuje i příloha č. 3 této smlouvy, kterou vyhotoví a připojí k této smlouvě dodavatel.

Objednatel je dále povinen dodavateli uhradit daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) ve výši 860 288,40 Kč, a to v zákonné sazbě. DPH bude účtováno v souladu s platnou legislativou.

Celková cena za dodávku činí 6 595 544,40 Kč včetně DPH.

3. Celková cena za přístroje dle odst. 1. tohoto článku smlouvy se sjednává jako úplná a konečná. Smluvní strany výslovně prohlašují, že uvedená částka zahrnuje celý rozsah předmětu smlouvy, jak je vymezen touto smlouvou, zadávací dokumentací veřejné zakázky, nabídkou dodavatele a souvisejícími normami a předpisy. Celková cena tedy zahrnuje mj. i náklady na skladování a přepravu předmětu smlouvy, cestovní náklady, pojištění při plnění předmětu smlouvy, uvedení všech komponent dodávky do provozu, poskytnutí licencí k dodávanému software, proškolení personálu objednatele, jakož i veškeré další činnosti a náklady, které dodavateli s plněním předmětu smlouvy dle zadávací dokumentace veřejné zakázky vzniknou. Dodavatel prohlašuje, že rozsah prací a činností je mu jasný a jsou v něm zohledněny veškeré provozní a technologické potřeby dodávaných lůžek.

4. Cena předmětu smlouvy obsahuje vývoj cen v oboru a vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám.
5. Cenu předmětu smlouvy je možné změnit pouze v případě, že dojde v průběhu plnění předmětu smlouvy ke změnám daňových předpisů upravujících výši sazby DPH; v případě změny zákonných sazeb DPH nebudou smluvní strany uzavírat písemný dodatek ke smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována a fakturována podle předpisů platných a účinných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet dodavatele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235 /2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
7. Objednatel uhradí cenu předmětu smlouvy na základě řádně vystavené faktury se lhůtou splatnosti 30 dnů od data prokazatelného doručení faktury. Fakturu vystaví dodavatel v den řádného předání přístrojů bez vad. Fakturu může dodavatel zaslat objednateli i elektronicky, a to na e-mailovou adresu: financniuctarna@onhb.cz. Daňový doklad bude obsahovat název a reg. číslo projektu:
 - Pořízení přístrojového vybavení Nemocnice Havlíčkův Brod,
CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016319. (25 ks na CHIR + 8 ks lůžek ARO)
 - a
 - Rozvoj infektologického pracoviště Nemocnice Havlíčkův Brod", registrační číslo projektu
CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_123/0017225 (25 ks lůžek na infekční oddělení)
8. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti daňového dokladu, je objednatel oprávněn ji dodavateli bez zbytečného odkladu vrátit s uvedením zjištěných nedostatků. V takovém případě se přerušuje lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet doručením opravené faktury objednateli.
9. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy dodavatel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části celkové smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované dodavatelem.
10. Dodavatel čestně prohlašuje, že u něj nenastal ani jeden z případů uvedených v ust. § 109 zákona o DPH, že není nespolehlivým plátcem DPH a minimálně po dobu účinnosti této smlouvy se zavazuje:
 - a) nejednat tak, že daň z přidané hodnoty uvedenou na daňovém dokladu, který vystaví v souvislosti s touto smlouvou a na jejím základě (dále též jen „daň“), úmyslně nezaplatí,
 - b) nedostat se kdykoliv v budoucnu úmyslně do postavení, kdy by nemohl daň zaplatit,
 - c) nevyvinout takové jednání, jímž by došlo ke zkrácení daně nebo vylákání daňové výhody.Dodavatel prohlašuje, že úplata za zdanitelné plnění není bez ekonomického opodstatnění zcela zjevně odchylná od obvyklé ceny ve smyslu zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění zákona č. 121/2000 Sb., vše ve znění pozdějších předpisů.
11. Dodavatel se dále zavazuje, že pokud by u něj přesto některá z výše uvedených situací nastala, oznámí tuto skutečnost neprodleně objednateli. Dodavatel je plně srozuměn a souhlasí s tím, že bude povinen objednateli nahradit částku vynaloženou objednatelem jako ručitelem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 1 zákona o DPH za dodavatele v důsledku aplikace institutu ručení ze strany správce daně. Tato povinnost dodavatele platí i pro případ, kdy by se v budoucnu ukázalo, že úplata za zdanitelné plnění byla bez ekonomického opodstatnění zcela

zjevně odchylná od obvyklé ceny a za předpokladu, že objednatel správci daně doměřenou DPH z takového plnění uhradil.

12. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.
13. Smluvní strany sjednaly, že veškeré ujednání o DPH platí v této smlouvě pouze pro případ, že dodavatel je plátcem DPH.

VI. PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

1. Objednatel se zavazuje poskytnout dodavateli nezbytnou součinnost při plnění předmětu smlouvy.
2. Zaměstnanci a další osoby dodavatele podílející se na plnění předmětu smlouvy v místě plnění jsou povinny řídit se instrukcemi objednatele. Za bezpečnost a ochranu zdraví při práci těchto osob odpovídá dodavatel, který je rovněž povinen dbát na co nejmenší omezení pracovišť objednatele v okolí místa plnění.
3. Při realizaci předmětu smlouvy je dodavatel povinen dodržovat předpisy ve vztahu k ochraně životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. Veškeré tyto činnosti jsou zahrnuty v ceně plnění předmětu smlouvy dle čl. V. této smlouvy.

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

1. Podmínkou předání je úspěšné provedení funkčních a provozních zkoušek přístrojů, a to v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy či provozními pravidly přístrojů určenými jejich výrobcem (dále jen „**funkční zkouška**“). Funkční zkouška se provádí na náklad dodavatele. Jejím obsahem je ověření plné funkčnosti přístrojů. Po úspěšném vykonání funkční zkoušky se sepíše protokol o předání a obě smluvní strany jej potvrdí podpisem.
2. Případné nedostatky, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání bezpečnému provozu pracoviště a přístrojů, budou specifikovány v protokolu o předání a bude dohodnuta lhůta pro jejich odstranění, která nepřesáhne 1 měsíc.
3. V rámci předání přístrojů dodavatel předá objednateli veškeré podklady a kompletní dokumentaci vztahující se k předmětu smlouvy s ohledem na požadavky a doporučení výrobce a platné předpisy (tj. záruční listy, návody k obsluze v českém jazyce, technické podmínky provozování zařízení, licenční dokumenty, nezbytné revizní zprávy, doklady dle zákona o zdravotnických prostředcích atd.).
4. Vlastnické právo k předmětu smlouvy přechází na objednatele dnem předání předmětu smlouvy dle odst. 1. tohoto článku smlouvy.

VIII. ODPOVĚDNOST DODAVATELE ZA VADY, ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS

1. Dodavatel odpovídá za bezvadné plnění v souladu s touto smlouvou a všemi jejími součástmi. Odpovědnost za vady se řídí ustanoveními občanského zákoníku, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak. Dodavatel prohlašuje, že jde o nové přístroje, které ve všech svých komponentech, součástech a příslušenství, svou konstrukcí, kvalitou materiálů a provedením naplní účel, pro který je objednatel pořizuje. Dodavatel odpovídá za bezvadný stav předmětu této smlouvy zejména v souladu se smlouvou a všemi jejími přílohami, nabídkou a příslušnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Dodavatel poskytuje záruku na přístroje v záruční době 24 měsíců ode dne řádného předání.

3. Po tuto dobu dodavatel garantuje, že přístroje budou způsobilé k použití pro obvyklý účel nebo že si zachovají obvyklé vlastnosti při dodržení veškerých směrnic, norem a obecně závazných právních předpisů, kvality dodaných materiálů a konstrukcí (materiálová záruka).
4. Dodavatel poskytne po dobu záruční doby dále i bezplatný servis pro každý jednotlivý přístroj a bezplatné bezpečnostně technické kontroly.
5. V případě výskytu vady v záruční době je dodavatel povinen provádět servisní zásah v následujících časových relacích:
 - při odstraňování závady vzdáleným přístupem do 12 pracovních hodin od nahlášení,
 - při odstraňování závady na pracovišti objednatele do následujícího pracovního dne, a to do hodiny odpovídající hodině nahlášení,
 - při odstraňování závady na pracovišti objednatele a nutnosti použití náhradních dílů do tří pracovních dnů od nahlášení, a to do hodiny odpovídající hodině nahlášení.
6. Mají-li dodané přístroje vadu, má objednatel právo volby nároku z toho vyplývajícího, a to jednoho z následujících nároků nebo jejich přiměřené a vhodné kombinace: (i) dodání náhradní věci, (ii) dodání chybějící části věci, (iii) odstranění právních vad věci, (iv) oprava věci, jestliže je vada opravitelná, (v) přiměřená sleva z ceny věci, (vi) odstoupení smlouvy. Smluvní strany přednostně sjednávají právo objednatele požadovat a povinnost dodavatele poskytovat bezplatné odstranění vady, a to ve lhůtách uvedených výše v odst. 5 tohoto článku smlouvy.
7. Záruka platí ve stejném rozsahu i na části věci, které byly v rámci záruční doby a reklamací na každém přístroji vyměněny. Záruční doba v délce 24 měsíců však v tomto případě běží ode dne předání a převzetí opravené části věci.
8. Pokud by dodavatel neodstraňoval závady, tak jak je ujednáno v tomto článku smlouvy, nebo by věc po odstranění vad vykazovala opakovaně (tj. po třetí) vady, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
9. Objednatel je povinen vady oznámit (dále jen „**reklamace**“) u dodavatele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, a to elektronicky na e-mailovou adresu servis@linet.cz..
10. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
11. Dodavatel má právo rozhodnout, zda provede opravu nebo výměnu části reklamovaného přístroje, kde se vyskytla vada. Vlastnické právo k vyměněným součástem přístroje přechází bezplatně na objednatele okamžikem výměny.
12. Za provádění záručního servisu v rozsahu nezbytném pro plnou funkčnost přístrojů během záruční doby nenáleží dodavateli zvláštní úhrada, resp. jeho cena je zahrnuta již v ceně za předmět smlouvy.
13. Dodavatel garantuje objednateli dostupnost pozáručního autorizovaného servisu po dobu životnosti přístrojů.

IX. SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

1. Při prodlení s předáním přístrojů ve smluvené lhůtě plnění podle čl. IV. této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu smlouvy za každý den prodlení.
2. Při prodlení se zaplacením ceny přístrojů je dodavatel oprávněn požadovat po objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,01 % z celkové dlužné částky za každý den prodlení.
3. Při prodlení se zahájením servisního zásahu nebo s odstraněním vady během záruční doby, tj. při nedodržení lhůt stanovených v čl. VIII. odst. 5. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý, byť i jen započatý den, kdy je dodavatel v prodlení s odstraněním vady.

4. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo smluvních stran uplatňovat náhradu škody vzniklé nedodržením smluvních povinností, a to i nad výši sjednané smluvní pokuty.

X. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je dodavatel v prodlení s předáním předmětu smlouvy nebo jeho části po dobu delší než 30 kalendářních dnů. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případech stanovených v § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších právních předpisů, a dále v případě, že dodavatel poruší své povinnosti sjednané v čl. VII. této smlouvy, nebo přístroje nebo jejich části vykazují vadu, pro niž je nelze řádně užívat, a dodavatel takovou vadu neodstraní ani do 20 dnů ode dne písemného uplatnění, případně v dalších případech výslovně ujednaných v této smlouvě či upravených v občanském zákoníku.
2. O odstoupení od smlouvy uvědomí objednatel dodavatele písemně, přičemž uvede důvod odstoupení. Odstoupení je účinné dnem jeho doručení dodavateli.

XI. Použití poddodavatele

1. V případě, že dodavatel hodlá pro plnění této smlouvy změnit poddodavatele uvedeného v příloze č. 2 této smlouvy, jehož prostřednictvím dodavatel prokazoval část kvalifikace v zadávacím řízení, je dodavatel povinen objednateli před takovou změnou předložit doklady prokazující kvalifikaci nového poddodavatele ve stejném rozsahu, v jakém se na prokázání kvalifikace podílel původní poddodavatel.
2. Objednatel doklady předložené dle předchozího odstavce smlouvy bez zbytečného odkladu přezkoumá a poskytne k nim dodavateli své stanovisko. V případě, že je toto stanovisko kladné, dodavatel je oprávněn nového poddodavatele pro plnění smlouvy použít.
3. Dodavatel není oprávněn plnit tu část předmětu plnění, ke které se vztahuje kvalifikace původního poddodavatele, sám bez odpovídající kvalifikace požadované v zadávacím řízení ani za použití nového poddodavatele bez takové odpovídající kvalifikace.
4. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni v předloženém seznamu poddodavatelů použitých pro prokázání kvalifikace tvořícím přílohu č. 2 této smlouvy, a kteří se následně zapojí do plnění veřejné zakázky, musí být dodavatelem jednoznačně identifikováni před jejich zapojením do plnění této smlouvy, přičemž takovou identifikaci dodavatel musí prokazatelně předložit objednateli. Bez předložení takové jednoznačné identifikace se takový poddodavatel nesmí podílet na plnění veřejné zakázky. Kupující neodsouhlasí použití poddodavatele, na kterého se vztahují podmínky Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině.
5. Dodavatel odpovídá v plném rozsahu za práce prováděné jeho poddodavateli. Seznámí je se všemi dohodnutými podmínkami plnění. Dodavatel je povinen každého svého poddodavatele zavázat povinností respektovat práva objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je touto smlouvou zavázán sám.

XII. Vyšší moc

1. Smluvní strany nejsou odpovědné za částečné nebo úplné nesplnění smluvních povinností způsobené vyšší mocí. Za vyšší moc se považují překážky vzniklé po uzavření smlouvy, které jsou mimořádné, nepředvídatelné a nepřekonatelné, vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, a které mají přímý vliv na plnění předmětu smlouvy, jako např. válka, epidemie, živelní katastrofa, generální stávka, všeobecný výpadek výroby kvůli nedostatku vstupních surovin či komponentů

atd. Za vyšší moc se naproti tomu nepovažuje zpoždění plnění poddodavatelů, výpadky médií, apod., pokud ty samy nebyly způsobeny vyšší mocí.

2. Působení vyšší moci na straně dodavatele zakládá právo dodavatele požadovat přiměřené prodloužení sjednané doby plnění o dobu trvání překážky plnění a právo objednatele takovou změnu doby plnění akceptovat. V takovém případě je však dodavatel o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy objednatele informovat nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich vzniku (pokud dodavatel prokáže, že právě pro působení vyšší moci nebyl schopen uvedenou dobu dodržet, je povinen objednatele informovat o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy bez zbytečného odkladu). Pokud by tak dodavatel neučinil, nemůže se na působení vyšší moci odvolávat. V případě, že takové prodloužení nelze po objednateli spravedlivě požadovat, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, nepřisluší mu však nárok na sankční plnění, které by mu jinak náleželo, či náležeť mohlo.

XIII. OSTATNÍ A LICENČNÍ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí 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 závazek založený touto smlouvou.
2. Pokud jsou při plnění této smlouvy předány, zpřístupněny či jinak objednateli poskytnuty věci chráněné právy k duševnímu vlastnictví (dále jen „**duševní vlastnictví**“) – vesměs počítačový program – dodavatel odpovídá za to, že objednatel bude oprávněn toto duševní vlastnictví užívat, a to bez časového a územního omezení a minimálně v rozsahu nezbytném pro řádné užívání předmětu této smlouvy k účelu, který je ve smlouvě stanoven a není-li účel stanoven, pak k účelu obvyklému. Za tímto účelem smluvní strany uzavírají licenční ujednání, kterým poskytuje dodavatel jako poskytovatel objednateli jako nabyvateli bezplatně oprávnění k výkonu práva duševního vlastnictví (licenci), tj. územně neomezenou licenci, opravňující objednatele užívat duševní vlastnictví v nejširším možném rozsahu, v jakém lze podle právních předpisů oprávnění k užití udělit. Objednatel je oprávněn k výkonu práva užití počítačový program ke všem způsobům užití dle § 12 zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, této smlouvy i občanského zákoníku. Dodavatel prohlašuje, že mu svědčí taková práva a v takovém rozsahu, která ho opravňují udělit tuto licenci objednateli, a zavazuje se učinit veškeré nezbytné právní kroky k tomu, aby oprávnění poskytnout tuto licenci v tomto rozsahu měl i nadále, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou. Objednatel není povinen licenci užívat. Pokud by šlo podlicenci, platí pro ni vše, co je ujednáno pro licenci. Dodavatel je povinen zajistit bezplatný upgrade či update, pokud k nim dochází.

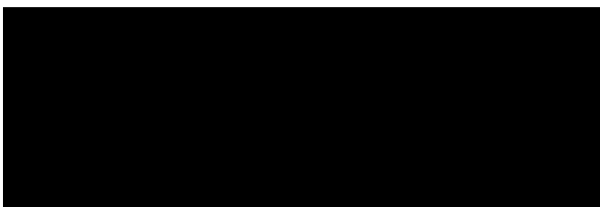
XIV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Dodavatel prohlašuje, že má uzavřenu řádnou pojistnou smlouvu pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli jak při plnění předmětu smlouvy, tak následně při provozu dodaného zařízení. Limit pro pojistnou částku nečiní méně než 1 000 000 Kč (jeden milion korun českých). Splnění této povinnosti je dodavatel povinen na vyžádání objednatele řádně prokázat.
2. Dodavatel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel tuto smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům řízení a dalším dodavatelům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele dodavatel výslovně prohlašuje, že je obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě

v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

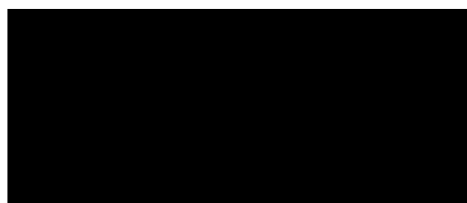
4. Dodavatel bere na vědomí, že úplný text smlouvy včetně ujednání o ceně a všech příloh bude uveřejněn v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup, a vyslovuje s tím svůj souhlas. Povinnost uveřejnění splní objednatel. Dnem uveřejnění se smlouva stává účinnou.
5. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací této smlouvy včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2032. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2031 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s plněním této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (tj. zejména Centra pro regionální rozvoj České republiky, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
6. Obsah této smlouvy je možno měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
7. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními platných a účinných právních předpisů České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
8. Smluvní strany zrovnoprávňují formu listinné a elektronické komunikace s výjimkou právních jednání, pokud není výslovně v této smlouvě ujednáno jinak (např. ohledně reklamace vad). Smluvní strany sjednaly, že elektronické zprávy nemusí být opatřeny uznávaným elektronickým podpisem ani zasílané elektronické dokumenty nemusí být autorizovanou konverzí listinných dokumentů. Smluvní strany si budou neprodleně potvrzovat přijetí elektronické komunikace.
9. Tato smlouva se vyhotovuje elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Datum podpisu této smlouvy se určuje z data připojených elektronických podpisů.
10. Přílohy smlouvy tvoří:
 - příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění,
 - příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů, jejichž prostřednictvím dodavatel prokázal část kvalifikace v zadávacím řízení a seznam všech poddodavatelů, které dodavatel hodlá použít při plnění předmětu této smlouvy (je-li relevantní),
 - příloha č. 3 – Výčet cen dodávky.

Za objednatele:
V Havlíčkově Brodě



Mgr. David Rezníčenko, MHA
ředitel
Za Nemocnici Havlíčkův Brod,
příspěvkovou organizaci
podepsáno elektronicky

Za dodavatele:
V Želevcích



Bc. Zdeněk Grimm, MBA
ředitel obchodu pro ČR a SR,
Za L I N E T spol. s r.o.
podepsáno elektronicky

Nemocniční lůžka – 8 kusů na oddělení ARO

Předmětem plnění je dodávka nových nemocničních lůžek včetně matrací.

Nabízená lůžka splňují níže uvedené technické podmínky:

Podmínka plnění	Splnění podmínky dodavatelem ¹ <i>V polích, kde je možné vyplnit „hodnotu“ účastník uvede KONKRÉTNÍ HODNOTU, kterou nabízený přístroj splňuje příslušnou podmínku.</i>	Číslo strany nabídky dodavatele ²
Parametry lůžka		
Multicare		
Lůžko elektrické resuscitační – 8 ks		
nosnost min. 250 kg	ANO, 250 kg	Návod na použití, str. 23
nové nerepasované lůžko	ANO	Bude uvedeno na DL dle výrobního čísla
zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 45-75 cm od podlahy	ANO, 44-82 cm	Návod na použití, str.23
plně elektricky polohovatelná čtyřdílná ložná plocha min. 90x200 cm (šířka x délka) - zádový, stehenní a lýtkový díl polohovatelný nezávisle pomocí elektromotorů, integrovaný indikátor stupně náklonu zádového dílu	ANO, 90x200 cm, doporučený rozměr matrace je 86x208 cm	Návod na použití, str.23
celkové maximální vnější půdorysné rozměry lůžka 105x220 cm (šířka x délka bez prodloužení)	ANO, 105x215 cm	Návod na použití, str.23
zádový a stehenní díl s automatickým odsunem (autoregresí) při polohování pro eliminaci tlaku působícího na pacienta (prevenci dekubitů)	ANO	Návod na použití, str.11,21
ložná plocha RTG transparentní umožňující vyšetření plic pacienta na lůžku s držákem RTG kazety dobře dostupným z boku lůžka možnost snímání pacienta C ramenem kontinuálně bez omezení od hlavy k pánvi pacienta	ANO	Návod na použití, str.58
integrované prodloužení/zkrácení lůžka minimálně 20 cm pomocí elektromotoru	ANO,0-22 cm	Návod na použití, str.23
náklon do Trendelenburgovy a Antitrendeleburgovy polohy minimálně 12° pomocí elektromotoru, možný i v případě maximálního prodloužení ložné plochy, integrovaný indikátor stupně náklonu	ANO, TR +13°/ATR 16°	Návod na použití, str.23
oboustranný laterální náklon minimálně +/- 30° s možností automatického režimu polohování (např. systém CLRT, ALT, apod.) - lze řešit funkcemi lůžka nebo integrované matrace, automatická blokáce náklonu při spuštění postranici	ANO, 30°	Návod na použití, str.23
oboustranně mechanické rychlospuštění zádového dílu (CPR),	ANO	Návod na

ovladač dobře dostupný v jakékoli poloze lůžka s aktivovanými i sklopenými postranicemi		použití, str.49
plastová odnímatelná čela, čelo v nožní části s aretací proti samovolnému vytažení při transportu	ANO	Návod na použití, str.22
plastové dělené 3/4-ní (tj. nerestriktivní) postranice s ergonomickým ovládním shora (tj. ovládním na nebo nad úrovní ložné plochy)	ANO	Návod na použití, str.50
výška postranic dostatečná pro použití aktivního antidekubitního systému - minimálně 45cm, maximálně 50cm, bezpečné sklápění postranic s tlumičem či plynopružinou, automatická blokace spuštění při zatížení pacientem zevnitř	ANO, 45 cm	Návod na použití, str.23
oboustranně v postranicích integrované centrální sesterské dotykové LCD ovládací panely pro ovládním lůžka, vážícího systému, antidekubitního systému a programovatelných funkcí. Musí být opatřeny ochranou proti nechtěné aktivaci, možností blokace (zámků) jednotlivých funkcí a přednaprogramovanými důležitými polohami (minimálně: resuscitační poloha KPR, Trendelenburgova poloha, nastavení zádového dílu min. na 30°, kardiacké křeslo, případně další...)	ANO	Návod na použití, str.31
samostatný sesterský ovládací panel na spirálovém kabelu pro ovládním základních funkcí lůžka, možnost zavěšení na čelo lůžka, s ochranou proti nechtěnému polohování	ANO	Návod na použití, str.39
oboustranně integrované nožní ovladače pro výškové nastavení lůžka s ochranou proti nechtěné aktivaci	ANO	Návod na použití, str.41
oboustranně integrované nožní ovladače pro laterální náklon s ochranou proti nechtěné aktivaci	ANO	Návod na použití, str.42
integrovaný vážící systém umožňující vážení pacienta, s pamětí naměřených hodnot a s eliminací vlivu přidávaných a odebíraných předmětů na vlastní hmotnost pacienta a grafickým znázorněním trendu, váživost minimálně 250 kg, provedení jako stanovené měřidlo dle Nařízení vlády č. 121/2016 Sb.	ANO, 250 kg	Návod na použití, str.66
Integrovaný bezpečnostní alarm při opuštění lůžka pacientem	ANO	Návod na použití, str.46-48
Integrovaný bezpečnostní alarm při nebezpečném pohybu (poloze) pacienta na lůžku	ANO	Návod na použití, str.46-48
dvojitá kolečka s centrálním ovládním brzd, průměr minimálně 150 mm, ovládací páka dostupná v jakékoli poloze lůžka, postranic, atd.	ANO, 150 mm	Návod na použití, str.23,51
páté kolečko na středu podvozku pro snadný transport a manipulaci, disponující motorizovaným pohonem nebo jiným systémem zabezpečující motorizovanou podporu pojezdu lůžka vpřed i vzad	ANO	Návod na použití, str.52,54
systém ochrany před opomenutím nezabrzdněného lůžka (alarm nezabrzdněného lůžka, automatická brzda, apod.)	ANO	Návod na použití, str.52
univerzální lišty a držáky na příslušenství	ANO	Návod na použití, str.52
ochranná kolečka v rozích lůžka	ANO	Návod na použití, str.21
záloková baterie s autodiagnostikou kapacity a životnosti	ANO	Návod na použití, str.27
systém automatické ochrany všech motorů při mechanickém přetížení - jakýkoli systém na bázi destrukce jeho komponent (pojistek, apod.) není přípustný	ANO	Návod na použití, str.24
přívodní barevně zvýrazněný spirálový EU přívodní kabel 230-240V	ANO	Návod na použití, str.24
možnost exportu servisních dat z řídicí jednotky pro rychlou	ANO	Návod na

diagnostiku a prevenci závad		použití, str.72
svorka pro vyrovnání el. potenciálu	ANO	Návod na použití, str.19
integrováný antidekubitní systém pro připojení aktivní matrace minimálně u jednoho lůžka	ANO	Návod na použití, str.65
lůžko v souladu s normou ČSN 60601-2-52 v platném znění (dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení)	ANO	Návod na použití, str.11
příslušenství:		
sada fixačních klínů pro laterální náklon minimálně u dvou lůžek	ANO	Návod na použití, str.61
držák hadic ventilátoru pro laterální náklon minimálně u dvou lůžek	ANO	Návod na použití, str.61
pár (2ks) dodatečných segmentů postranic pro možnost doplnění ¾ postranic pro bezpečné zabezpečení celé délky ložné plochy minimálně u tří lůžek	ANO	Návod na použití, str.64
1 kus hrazdy se samonavíjecí rukojetí pro každé lůžko	ANO	Návod na použití, str.59
1 ks infuzního stojanu teleskopického pro každé lůžko	ANO	Návod na použití, str.60
integrováná aktivní antidekubitní matrace - 1ks Opticare		
plně integrováný antidekubitní systém v lůžku (tj. bez externího kompresoru, hadic, kabelů), ovládaný z centrálního sesterského panelu	ANO	Návod na použití, str.19,39
matrace pro pacienty s vysokým rizikem vzniku dekubitů	ANO	Návod na použití, str.19
systém s plně automatickým nastavením tlaku dle váhy a polohy pacienta, tj. bez nutnosti nastavení obsluhou	ANO	Návod na použití, str.44
funkce aktivního provzdušnění pro odvedení vlhkosti a přebytečného tepla od těla pacienta	ANO	Návod na použití, str.21
uspořádání cel do kompaktních modulů zamezujících zapadání pacienta mezi cely při polohování	ANO	Návod na použití, str.21
uspořádání cel alespoň ve třech zónách (hlava, tělo, paty) s různou strukturou a velikostí cel a různým tlakem v jednotlivých zónách pro jeho optimální rozložení na tělo pacienta	ANO	Návod na použití, str.20
nosnost integrovaného systému minimálně 250 kg	ANO, 250 kg	Návod na použití, str.23
snímatelný potah, opatřený minimálně ze tří stran zipem krytým chlopní, paropropustný, voděodolný, antimikrobiální, se sníženou hořlavostí min. CRIB 5	ANO	Návod na použití, str.21
možnost rychlé výměny za jakýkoliv jiný aktivní nebo pasivní antidekubitní systém	ANO	Návod na použití, str.44
Matrace antidekubitní hybridní – 7 ks CliniCare 100 HF		
matrace pro pacienty s vysokým rizikem vzniku dekubitů	ANO	Návod na použití, str.15
hybridní systém - kombinace aktivního vzduchového systému se střídáním tlaku v celách uvnitř a viskoelastické pěny na povrchu jádra	ANO	Návod na použití, str. 16
režimy minimálně: dynamický (terapeutický), statický (pro vyšetření, zavádění katetrů, apod.)	ANO	Návod na použití, str. 36
možnost nastavení tlaku dle váhy pacienta	ANO	Návod na použití, str. 17
možnost neomezeného provozu hybridní matrace i bez kompresoru	ANO	Návod na použití, str. 16
nosnost minimálně 210kg	ANO, 230 kg	Návod na

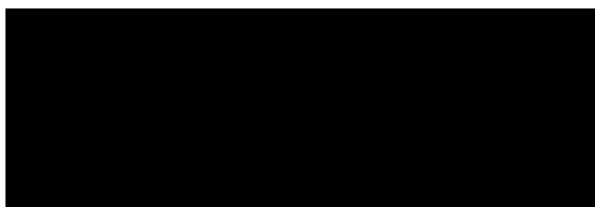
		použití, str. 19
alarm v případě výpadku napájení a špatné funkčnosti	ANO	Návod na použití, str. 36
potah rozepínatelný po celém obvodu matrace, nepropustný pro tekutiny, paropropustný	ANO	Návod na použití, str. 17
funkčně a rozměrově plně kompatibilní s lůžkem, výška matrace max. 20cm	ANO, 20 cm	Návod na použití, str.19
samonosný systém k použití přímo na ložnou plochu lůžka	ANO	Návod na použití, str. 36

Podmínkou je předvedení vzorku lůžka a matrace v odpovídající technické specifikaci.

- Vybraný dodavatel je rovněž povinen dodat do 14 dnů od doručení výzvy zadavatele vzorek lůžka včetně matrace v technické specifikaci odpovídající této příloze 1a zadávacích podmínek. Tyto vzorky je vybraný dodavatel povinen ponechat min. 2 pracovní dny na pracovišti zadavatele.

V Želevčicích dne

(el.) podpis:



Bc. Zdeněk Grimm, MBA
ředitel obchodu pro ČR a SR, v plné moci

Nemocniční lůžka – 25 kusů na oddělení chirurgie (CHIR)

Předmětem plnění je dodávka nových nemocničních lůžek včetně matrací.

Nabízená lůžka splňují níže uvedené technické podmínky:

Podmínka plnění	Splnění podmínky dodavatelem ¹ <i>V polích, kde je možné vyplnit „hodnotu“ účastník uvede KONKRÉTNÍ HODNOTU, kterou nabízený přístroj splňuje příslušnou podmínku.</i>	Číslo strany nabídky dodavatele ²
Parametry lůžka		
Eleganza 1_LE		
Lůžko elektrické polohovatelné - 25 ks		
nosnost min. 200 kg	ANO, 200 kg	Návod na použití, str. 39
nové nerepasované lůžko	ANO	Bude uvedeno na DL výrobní číslo
rozměry ložné plochy min. 90x200 cm (šířka x délka)	ANO, 90x200 cm	Návod na použití, str.38
celkové maximální vnější půdorysné rozměry lůžka 100x220 cm (šířka x délka bez prodloužení)	ANO, 99,5x218 cm	Návod na použití, str.38
elektrické nastavení: výškové nastavení, zádový díl, stehenní díl	ANO	Návod na použití, str.50
ložná plocha elektricky výškově nastavitelná v rozsahu min. 40 - 75 cm od podlahy	ANO, 39,5-76 cm	Návod na použití, str.38
mechanické nastavení: lýtkový díl	ANO	Návod na použití, str.53
ložná plocha: 4 dílná	ANO	Návod na použití, str.53
ložná plocha z odnímatelných plastových dílů	ANO	Návod na použití, str.53
4 kolečka min. 150 mm s centrální brzdou	ANO, 150 mm	Návod na použití, str.38-39,59
dělené plastové postranice pokrývající dvě třetiny lůžka ve složení krátká hlavová a střední dlouhá zajišťující bezpečnost pacienta i v případě spuštěné hlavové postranice (nerestriktivní)	ANO	Návod na použití, str.56-57
postranice s pojistkou proti náhodnému spuštění	ANO	Návod na použití, str.28,56-57
postranice s tlumeným spuštěním podél lůžka	ANO	Návod na použití, str.56-57
prodloužení lůžka min. 15 cm	ANO, 15 cm	Návod na použití, str.38

CPR mechanické odblokování zádového dílu	ANO	Návod na použití, str.51
odnímatelná plastová čela s pojistkou	ANO	Návod na použití, str.36
rohová kolečka	ANO	Návod na použití, str.28
lišta na příslušenství	ANO	Návod na použití, str.63
držák extenzí: 4 pouzdra pro příslušenství	ANO	Návod na použití, str.66
potenciálové propojení	ANO	Návod na použití, str.23
pacientský ovladač	ANO	Návod na použití, str.47-49
hrazda	ANO	Návod na použití, str.62
madlo	ANO	Návod na použití, str.62
infuzní stojan teleskopický	ANO	Návod na použití, str.63
lůžko v souladu s normou ČSN 60601-2-52 v platném znění Dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení.	ANO	Návod na použití, str.61
Matrace antidekubitní pasivní - 25 ks MediMatt 30		
matrace pro pacienty se středním rizikem vzniku dekubitů	ANO	Katalog, str.4
musí být registrovaným zdravotnickým prostředkem	ANO	Prohlášení o shodě
jádro matrace kombinované ze studených a standardních PUR pěn, nosná část jádra ze standardní PUR pěny o hustotě min. 40 kg/m ³ , na povrchu jádra vrstva min. 5 cm studené PUR pěny o hustotě min. 50kg/m ³ , vyztužené boky jádra ze standardní PUR pěny, všechny pěny se sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)	ANO, horní vrstva 5 cm, studená pěna 50 kg/m ³ , spodní vrstva 9 cm, polyetherová pěna 41 kg/m ³ , CRIB 5	Katalog, str.8-9
snímatelný potah, opatřený zipem krytým chlopní, paropropustný, voděodolný, antimikrobiální, se sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)	ANO, CRIB 5	Katalog, str.8-9
na potahu transportní madla pro jednoduchou manipulaci	ANO	Katalog, str.8-9
nosnost min. 150 kg	ANO, 150 kg	Katalog, str.8-9
výška min. 14cm	ANO, 14 cm	Katalog, str.15

Podmínkou je předvedení vzorku lůžka a matrace v odpovídající technické specifikaci.

- Vybraný dodavatel je rovněž povinen dodat do 14 dnů od doručení výzvy zadavatele vzorek lůžka včetně matrace v technické specifikaci odpovídající této příloze 1b zadávacích podmínek. Tyto vzorky je vybraný dodavatel povinen ponechat min. 2 pracovní dny na pracovišti zadavatele.

V Želevčicích dne

(el.) podpis:



Bc. Zdeněk Grimm, MBA
ředitel obchodu pro ČR a SR, v plné moci

Nemocniční lůžka – 25 kusů na oddělení infekční (INF)

Předmětem plnění je dodávka nových nemocničních lůžek včetně matrací.

Nabízená lůžka splňují níže uvedené technické podmínky:

Podmínka plnění	Splnění podmínky dodavatelem ¹ <i>V polích, kde je možné vyplnit „hodnotu“ účastník uvede KONKRÉTNÍ HODNOTU, kterou nabízený přístroj splňuje příslušnou podmínku.</i>	Číslo strany nabídky dodavatele ²
Parametry lůžka		
Eleganza 1		
Lůžko elektrické polohovatelné (25ks)		
nosnost min. 200 kg	ANO, 250 kg	Návod na použití, str. 68
nové nerepasované lůžko	ANO	bude uvedeno na DL dle výrobního štítku
rozměry ložné plochy min. 90x200 cm (šířka x délka)	ANO, 90x200 cm	Návod na použití, str. 67
celkové maximální vnější půdorysné rozměry lůžka 100x220 cm (šířka x délka bez prodloužení)	ANO, 99,5x218 cm	Návod na použití, str. 67
elektrické nastavení: výškové nastavení, zádivý díl, stehenní díl	ANO	Návod na použití, str. 40
ložná plocha elektricky výškově nastavitelná v rozsahu min. 40 - 75 cm od podlahy.	ANO, 39,5-76 cm	Návod na použití, str. 67
mechanické nastavení: lýtkový díl	ANO	Návod na použití, str. 36,39
ložná plocha: 4 dílná	ANO	Návod na použití, str. 22
ložná plocha z odnímatelných plastových dílů	ANO	Návod na použití, str. 15,22
4 kolečka min. 150 mm s centrální brzdou	ANO, 150 mm	Návod na použití, str. 68
dělené plastové postranice pokrývající dvě třetiny lůžka ve složení krátká hlavová a střední dlouhá zajišťující bezpečnost pacienta i v případě spuštěné hlavové postranice (nerestriktivní)	ANO	Návod na použití, str. 26
postranice s pojistkou proti náhodnému spuštění	ANO	Návod na použití, str. 25,26
postranice s tlumeným spuštěním podél lůžka	ANO	Návod na použití, str. 45

prodloužení lůžka min. 15 cm	ANO, 15 cm	Návod na použití, str. 67
CPR mechanické odblokování zádového dílu	ANO	Návod na použití, str. 44
odnímatelná plastová čela s pojistkou	ANO	Návod na použití, str. 31
rohová kolečka	ANO	Návod na použití, str. 25,26
lišta na příslušenství	ANO	Návod na použití, str. 52
držák extenzí: 4 pouzdra pro příslušenství	ANO	Návod na použití, str. 16,50
potenciálové propojení	ANO	Návod na použití, str. 20
ochrana motorů proti přetížení	ANO	Návod na použití, str. 69
elektricky polohovatelný trendelemburg/antitrendelemburg	ANO	Návod na použití, str. 37
pacientský ovladač	ANO	Návod na použití, str. 40
sesterský ovladač s předprogramovanými funkcemi (CPR, kardiacké křeslo, vyšetřovací poloha,...)	ANO	Návod na použití, str. 37
hrazda	ANO	Návod na použití, str. 51
madlo	ANO	Návod na použití, str. 51
infuzní stojan teleskopický	ANO	Návod na použití, str. 51
lůžko v souladu s normou ČSN 60601-2-52 v platném znění Dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení.	ANO	Návod na použití, str. 9
matrace antidekubitní hybridní - 25ks CliniCare 100 HF		
matrace pro výše nabízené lůžko - pro pacienty s vysokým rizikem vzniku dekubitů	ANO	Návod na použití, str.15
hybridní systém - kombinace aktivního vzduchového systému se střídáním tlaku v celách uvnitř a viskoelastické pěny na povrchu jádra	ANO	Návod na použití, str. 16
režimy minimálně: dynamický (terapeutický), statický (pro vyšetření, zavádění katetrů, apod.)	ANO	Návod na použití, str. 36
možnost nastavení tlaku dle váhy pacienta	ANO	Návod na použití, str. 17
možnost neomezeného provozu hybridní matrace i bez kompresoru	ANO	Návod na použití, str. 16
nosnost minimálně 210kg	ANO, 230 kg	Návod na použití, str. 19
alarm v případě výpadku napájení a špatné funkčnosti	ANO	Návod na použití, str. 36
potah rozepínatelný po celém obvodu matrace, nepropustný pro tekutiny, paropropustný	ANO	Návod na použití, str. 17
funkčně a rozměrově plně kompatibilní s lůžkem, výška matrace min. 16cm , max. 20cm	ANO, 20 cm	Návod na použití, str.19
samonosný systém k použití přímo na ložnou plochu lůžka	ANO	Návod na

Podmínkou je:

- **předvedení vzorku lůžka a matrace v odpovídající technické specifikaci**
- vybraný dodavatel je rovněž povinen dodat do 14 dnů od doručení výzvy zadavatele vzorek lůžka včetně matrace v technické specifikaci odpovídající této příloze 1c zadávacích podmínek. Tyto vzorky je vybraný dodavatel povinen ponechat min. 2 pracovní dny na pracovišti zadavatele.
- servisní školení pro dva techniky Nemocnice na provádění bezpečnostně technických kontrol a oprav na dodaných lůžkách na dobu minimálně 3 let
Termín zaškolení může být dohodnut individuálně po dodání lůžek, dle možností servisních školitelů dodavatele.

V Želevčicích dne

(el.) podpis:



Seznam poddodavatelů

pro plnění veřejné zakázky
Nemocnice Havlíčkův Brod - Nemocniční lůžka
zadavatele
Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

Jako osoba oprávněná jednat za dodavatele Bc. Zdeněk Grimm, MBA, ředitel obchodu pro ČR a SR, v plné moci, IČO: 00507814, sídlo: Želevčice 5, 274 01 Slaný (dále jen „dodavatel“),

tímto **čestně prohlašuji,**

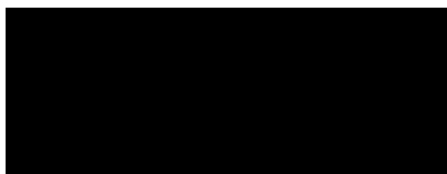
že dodavatel pro plnění shora uvedené veřejné zakázky a její části

NEHODLÁ POUŽÍT ŽÁDNÉHO PODDODAVATELE.¹

Dále v této souvislosti prohlašuji, že plnění smlouvy na shora uvedenou veřejnou zakázku a její část nebude probíhat za účasti Ruska nad limit stanovený článkem 5k Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022.

V Želevčicích doplnit dne

(el.) podpis:



Bc. Zdeněk Grimm, MBA
ředitel obchodu pro ČR a SR, v plné moci

¹ a) Dodavatel zaškrtně tuto možnost, nebo ji jako nevhodící se odstraní.

b) Za poddodavatele se považují fyzické či právnické osoby, které se podílejí na plnění veřejné zakázky, pokud nejsou v zaměstnaneckém poměru vůči dodavateli.

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Dodavatel:

L I N E T spol. s r.o.

Želečnice 5

274 01 SLANÝ | CZ

IČ: 00507814 | DIČ: CZ00507814

Zákazník:

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

Husova 2624

580 01 Havlíčkův Brod | CZ

IČ: 00179540 | DIČ: CZ00179540

Příjemce / cílová adresa:

Nemocnice Havlíčkův Brod, příspěvková organizace

Husova 2624

580 01 Havlíčkův Brod | CZ

Platební podmínky:

Datum vystavení: 23.10.2023

Způsob platby: bankovním převodem

Platební podmínka: Do 30 dní

Platnost nabídky do: 31.12.2023

Dodací podmínky:

Incoterms 2010: CPT

Způsob odběru: Havlíčkův Brod

Kontakt:

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
			Dodací termín				
							Celkem brutto
10	1MC17350-1998	Multicare	1 KS	348 725,00	15%	52 308,75	348 725,00 CZK
			00000000				401 033,75 CZK

Lůžko pro nemocniční péči pro oddělení intenzivní péče

Elektrické nastavení: výškové nastavení a náklon, laterální náklon, zádový, stehenní a lýtkový díl, prodloužení lůžka

Ložná plocha: 4 dílná

Podvozek na sloupové konstrukci

Antibakteriální úprava

Základní vlastnosti

SD1:1 Sada1 - váhy: ANO

SD2:1 Sada2 - dodatečné ovladače: ANO

SD3:1 Sada3 - ALT: ANO

SD4:1 Sada4 - RTG vyšetření: ANO

MO:1 Základní model: Základní typ s vahami a s automatickou laterální terapií

CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení

BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry

IM:08 Integrovaná matrace: Integrovaná matrace OPTICARE

MA:02 Matrace potah: Endurance potah

XR:04 RTG provedení: RTG zádový díl, držák RTG kazety s laterálním vkládáním, C - rameno

CM:02 Barvy kov: RAL9006

Kolečka, brzdy a podvozek

CA:85 Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral dvojité, 150mm + 5. poháněné kolečko, antistatické kolečko

BR:35 Brzdění koleček: 4 centrálně bržděná, 4 brzdové pedály, i-Brake, bržděno od hlavy

FC:24 Ovladače nožní: Nožní ovladače; nastavení výšky a laterálního náklonu, s ochranou proti neúmyslné aktivaci

UN:31 Typ podvozku: Podvozek standardní s multifunkčním adaptérem pro umístění hrazdy

UC:01 Kryt podvozku: Kryt podvozku

Postranice ačela

SR:73 Postranice: Dělené plastové, LCD v hlavové postranici

PC:00 Pacientské ovladače: Bez pacientských ovladačů

MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla

BA:05 Kryty ložné plochy: 4 dílná ložná plocha propustná pro RTG záření

XT:04 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy

BF:04 Fixace čel: Hlavové volně uložené, nožní fixované excentrem

BE:50 Čela: Plastová, design M

CD:00 Color decor: Lůžko bez dekorových dílů

Ochranné prvky a držáky

BP:05 Horizontální nárazníky: Ochranná kolečka 90 mm

LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny

AH:01 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství, standardní délka

Elektrická zařízení a komunikace

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto	
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto	
		VO:01 Jmenovité napětí: 230 V 50/60 Hz PL:01 Síť.kabel+ zástrčka: EU zástrčka (typ E/F) PE:05 Potenciálové propojení: S antistatickým kolečkem LJ:10 Zdvihové jednotky: Sloupové zdvihové jednotky 1LJ6 , 3 sloupky PA:11 Pohony ložné plochy: 4 lineární motory, zádový s odblokováním AC:01 Akumulátor: Zálohová baterie s indikátorem stavu NC:12 Sesterský ovladač: LCD, dodatečné ACP s plug and play setem HC:16 Ruční ovladač: Ruční ovladač s LED svítilnou a podsvícenou klávesnicí, plug&play adaptér NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call CE:00 Connectivity equipment: Bez komunikačního rozhraní MS:00 Monitoring system: Bez výbavy NL:01 Podsvětlení: S nočním podsvětlením LI:01 Intenzita podsvícení: Vysoká AL:01 Alarmy: Signalizace opuštění lůžka Další vlastnosti LY:01 Layout: Linet LA:02 Jazyk návodu k použití: Čeština CL:01 Zákaznické logo: Linet JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LB1:00 Štítky: Standard FL:04 Facelift: Facelift 2017/2_PB4612 PG:01 Balení: Standard A1:04 Doplnění příslušenství 1: Sada stabilizačních pomůcek A2:01 Doplnění příslušenství 2: Držák hadic ventilátoru A3:00 Doplnění příslušenství 3: Bez doplňujícího příslušenství 3 A4:00 Doplnění příslušenství 4: Bez doplňujícího příslušenství AW:00 Speciální požadavek: Bez speciálního požadavku zákazníka SI:10 Servisní interval: 12 měsíců						
20	1MC17350-1999	Multicare	1 KS 00000000	305 932,00	15%	45 889,80	305 932,00 CZK 351 821,80 CZK	
		Lůžko pro nemocniční péči pro oddělení intenzivní péče Elektrické nastavení: výškové nastavení a náklon, laterální náklon, zádový, stehenní a lýtkový díl, prodloužení lůžka Ložná plocha: 4 dílná Podvozek na sloupové konstrukci Antibakteriální úprava Základní vlastnosti SD1:1 Sada1 - váhy: ANO SD2:1 Sada2 - dodatečné ovladače: ANO SD3:1 Sada3 - ALT: ANO SD4:1 Sada4 - RTG vyšetření: ANO MO:1 Základní model: Základní typ s vahami a s automatickou laterální terapií CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry IM:00 Integrovaná matrace: Bez integrované matrace MA:00 Matrace potah: Bez potahu XR:04 RTG provedení: RTG zádový díl, držák RTG kazety s laterálním vkládáním, C - rameno CM:02 Bary kov: RAL9006 Kolečka, brzdy a podvozek CA:85 Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral dvojité, 150mm + 5. poháněné kolečko, antistatické kolečko BR:35 Brzdění koleček: 4 centrálně bržděná, 4 brzdové pedály, i-Brake, bržděno od hlavy FC:24 Ovladače nožní: Nožní ovladače; nastavení výšky a laterálního náklonu, s ochranou proti neúmyslné aktivaci UN:31 Typ podvozku: Podvozek standardní s multifunkčním adaptérem pro umístění hrazdy UC:01 Kryt podvozku: Kryt podvozku Postranice a čela SR:73 Postranice: Dělené plastové, LCD v hlavové postranici PC:00 Pacientské ovladače: Bez pacientských ovladačů MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla BA:05 Kryty ložné plochy: 4 dílná ložná plocha propustná pro RTG záření XT:04 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy BF:04 Fixace čel: Hlavové volně uložené, nožní fixované excentrem BE:50 Čela: Plastová, design M CD:00 Color decor: Lůžko bez dekorových dílů Ochranné prvky a držáky BP:05 Horizontální nárazníky: Ochranná kolečka 90 mm LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny AH:01 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství, standardní délka Elektrická zařízení a komunikace VO:01 Jmenovité napětí: 230 V 50/60 Hz						

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto	
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto	
		PL:01 Síť.kabel + zástrčka: EU zástrčka (typ E/F) PE:05 Potenciálové propojení: S antistatickým kolečkem LJ:10 Zdvihové jednotky: Sloupové zdvihové jednotky 1LJ6 , 3 sloupy PA:11 Pohony ložné plochy: 4 lineární motory, zádový s odblokováním AC:01 Akumulátor: Zálohová baterie s indikátorem stavu NC:12 Sesterský ovladač: LCD, dodatečné ACP s plug and play setem HC:16 Ruční ovladač: Ruční ovladač s LED svítilnou a podsvícenou klávesnicí, plug&play adaptér NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call CE:00 Connectivity equipment: Bez komunikačního rozhraní MS:00 Monitoring system: Bez výbavy NL:01 Podsvětlení: S nočním podsvětlením LI:01 Intenzita podsvícení: Vysoká AL:01 Alarmy: Signalizace opuštění lůžka Další vlastnosti LY:01 Layout: Linet LA:02 Jazyk návodu k použití: Čeština CL:01 Zákaznické logo: Linet JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LB1:00 Štítky: Standard FL:04 Facelift: Facelift 2017/2_PB4612 PG:01 Balení: Standard A1:04 Dopl. příslušenství 1: Sada stabilizačních pomůcek A2:01 Dopl. příslušenství 2: Držák hadic ventilátoru A3:00 Dopl. příslušenství 3: Bez doplňujícího příslušenství 3 A4:00 Dopl. příslušenství 4: Bez doplňujícího příslušenství AW:00 Speciální požadavek: Bez speciálního požadavku zákazníka SI:10 Servisní interval: 12 měsíců						
30	1MC17350-2000	Multicare	6 KS 00000000	303 629,00	15%	273 266,10	1 821 774,00 CZK 2 095 040,10 CZK	
		Lůžko pro nemocniční péči pro oddělení intenzivní péče Elektrické nastavení: výškové nastavení a náklon, laterální náklon, zádový, stehenní a lýtkový díl, prodloužení lůžka Ložná plocha: 4 dílná Podvozek na sloupové konstrukci Antibakteriální úprava Základní vlastnosti SD1:1 Sada1- váhy: ANO SD2:1 Sada2 - dodatečné ovladače: ANO SD3:2 Sada3 - ALT: ANO, bez stabilizačních klínů SD4:1 Sada4 - RTG vyšetření: ANO MO:1 Základní model: Základní typ s vahami a s automatickou laterální terapií CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry IM:00 Integrovaná matrace: Bez integrované matrace MA:00 Matrace potah: Bez potahu XR:04 RTG provedení: RTG zádový díl, držák RTG kazety s laterálním vkládáním, C - rameno CM:02 Barvy kov: RAL9006 Kolečka, brzdy a podvozek CA:85 Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral dvojité, 150mm + 5. poháněné kolečko, antistatické kolečko BR:35 Brzdění koleček: 4 centrálně bržděná, 4 brzdové pedály, i-Brake, bržděno od hlavy FC:24 Ovladače nožní: Nožní ovladače; nastavení výšky a laterálního náklonu, s ochranou proti neúmyslné aktivaci UN:31 Typ podvozku: Podvozek standardní s multifunkčním adaptérem pro umístění hrazdy UC:01 Kryt podvozku: Kryt podvozku Postranice a čela SR:73 Postranice: Dělené plastové, LCD v hlavové postranici PC:00 Pacientské ovladače: Bez pacientských ovladačů MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla BA:05 Kryty ložné plochy: 4 dílná ložná plocha propustná pro RTG záření XT:04 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy BF:04 Fixace čel: Hlavové volně uložené, nožní fixované excentrem BE:50 Čela: Plastová, design M CD:00 Color decor: Lůžko bez dekorových dílů Ochranné prvky a držáky BP:05 Horizontální nárazníky: Ochranná kolečka 90 mm LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny AH:01 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství, standardní délka Elektrická zařízení a komunikace VO:01 Jmenovité napětí: 230 V 50/60 Hz PL:01 Síť.kabel + zástrčka: EU zástrčka (typ E/F)						

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto
		PE:05 Potenciálové propojení: S antistatickým kolečkem LJ:10 Zdvihové jednotky: Sloupové zdvihové jednotky 1LJ6 , 3 sloupy PA:11 Pohony ložné plochy: 4 lineární motory, zářivý s odblokováním AC:01 Akumulátor: Zálohová baterie s indikátorem stavu NC:12 Sesterský ovladač: LCD, dodatečné ACP s plug and play setem HC:16 Ruční ovladač: Ruční ovladač s LED svítilnou a podsvícenou klávesnicí, plug&play adaptér NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call CE:00 Connectivity equipment: Bez komunikačního rozhraní MS:00 Monitoring system: Bez výbavy NL:01 Podsvětlení: S nočním podsvětlením LI:01 Intenzita podsvícení: Vysoká AL:01 Alarmy: Signalizace opuštění lůžka Další vlastnosti LY:01 Layout: Linet LA:02 Jazyk návodu k použití: Čeština CL:01 Zákaznické logo: Linet JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LB1:00 Štítky: Standard FL:04 Facelift: Facelift 2017/2_PB4612 PG:01 Balení: Standard A1:00 Dopl. příslušenství 1: Bez doplňujícího příslušenství A2:01 Dopl. příslušenství 2: Držák hadic ventilátoru A3:00 Dopl. příslušenství 3: Bez doplňujícího příslušenství 3 A4:00 Dopl. příslušenství 4: Bez doplňujícího příslušenství AW:00 Speciální požadavek: Bez speciálního požadavku zákazníka SI:10 Servisní interval: 12 měsíců					
40	11005900B0MCR-1	Pár protektorů Multicare	3 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		Multicare Protector - kompletní sada včetně potahu příslušenství lůžka Multicare, určené pro zvýšení ochrany pacienta před pádem sada pro pravou i levou stranu lůžka Materiál: HPL plast + lakováno RAL 9006					
50	11011410B0000	Hrazda lakovaná	8 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		Hrazda napřimovací lakováno RAL9002 Umístění do pouzdra D34					
60	4ROTGNR100GR-2	Šedá plastová rukojeť navíjecí	8 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		rukojeť plastová model: TGN-R100GR-L2 provedení: - plastový triangel - barva šedá - popruh šíře 38mm - délka 650 mm - nastavitelná smyčka 300 mm, Ø 50 mm ± 5 mm s protiskluzovou ochranou - výškově nastavitelná pomocí samonavíjecího mechanismu (cca. 300mm) - k zavěšení na hrazdu lůžka					
70	4PKV26107200	Infuzní stojan s plastovou nádobkou	8 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		Teleskopický infuzní stojan - umístění v adaptéru příslušenství na podvozku - chromovaný - s plastovou nádobkou - 4 plastové háčky *kompatibilní s lůžky Multicare, Multicare_LE, Multicare X					
80	4VCM0007R08P0	Hybridní matrace CliniCare 100 HF redesign 2020	7 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		matrace reaktivní redesign 2020 - nehořlavá vložka					

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto
		- komfortní vložka - bez zipu - návod na použití CZ - 208x86x20 cm					
90	1VCKE200000P0	reaktivní systém CLINICARE - compressor, 220V, EU plug	7 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		reaktivní systém CLINICARE 100 HF - kompresor, 220V, EU zástrčka					
100	1GTL4827-126	Eleganza 1 LE	25 KS	51 553,00	15%	193 323,75	1 288 825,00 CZK
			00000000				1 482 148,75 CZK
		Základní lůžko Elektrické nastavení: výškové nastavení, zádový díl, stehenní díl Mechanické nastavení: lýtkový díl Ložná plocha: 4 dílná					
		RU:CZ Regionální provedení: Česko Základní vlastnosti MO:L Základní model: Eleganza 1_LE / s náklonem ložné plochy BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení XR:00 RTG provedení: Bez RTG provedení CM:01 Barvy kov: RAL9002 EA6542 BA:23 Kryty ložné plochy: Odnímatelné plastové kryty ložné plochy Kolečka, brzdy a podvozek CA:72 Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral, 150 mm, antistatické kolečko BR:10 Brzdění koleček: Centrální ovládání koleček, 2 brzdové páky, ovládání od nožní části FC:00 Ovladače nožní: Bez nožních ovladačů UN:01 Typ podvozku: Standard UC:00 Kryt podvozku: Bez krytu podvozku Postranice a čela SR:48 Postranice: Dělené plastové postranice se Soft-Drop funkcí AI:00 Sklonoměry: Bez indikátoru náklonu MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla SP:00 Středové zábrany: Bez držáků nožních protektorů XT:01 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy BF:24 Fixace čel: Čela s bezpečnostním zámkem BE:27 Čela: Plastové odnímatelné čelo, design E1 CD:00 Barva dekoru: Lůžko bez dekorových dílů CD2:00 Barva dekoru: Lůžko bez masivu Ochranné prvky a držáky BP:02 Horizontální nárazníky: 4 horizontální rohová nárazová kolečka BV:00 Svislá ochranná kolečka: Bez svislých ochranných koleček LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny AH:29 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství (u hlavové části) OH:01 Ostatní držáky: 4 pouzdra, 2 v hlavové a 2 v nožní části (nutné při výběru protektoru) Elektrická zařízení a komunikace VO:20 Jmenovité napětí: 100 - 240 V 50/60 Hz PL:01 Síť.kabel + zástrčka: EU zástrčka (typ E/F) PE:05 Potenciálové propojení: S antistatickým kolečkem LJ:31 Zdvihové jednotky: Lineární motor PA:15 Pohony ložné plochy: Basic CPR mechanické odblokování zádového dílu v centrální části hlavového dílu lůžka AC:00 Akumulátor: Bez akumulátoru NC:00 Sesterský ovladač: Bez sesterského ovladače HC:34 Ruční ovladač: Ruční ovladač, 10 tlačítek, mechanický zámek NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call OC:00 Jiné ovladače a řídicí systémy: Bez dalších ovladačů NL:00 Podsvětlení: Bez podsvícení AL:00 Alarmy: Bez alarmu Další vlastnosti JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LY:01 Layout návodu: Linet LA:02 Jazyk návodu: Čeština LB1:00 Štítky: Standard PG:01 Balení: Standard A1:00 Doplnění příslušenství 1: Bez doplňujícího příslušenství AW:00 Speciální požadavek: Bez speciálního požadavku zákazníka FL:06 Facelift: Facelift 2018/1					

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto
110	11011430B0000	Hrazda lakovaná	25 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		Hrazda napřimovací pro pohyblivá čela - barva RAL 9002 Umístění do pouzder D34					
120	4ROTGERSG700-2	Šedá plastová rukojeť	25 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		rukojeť plastová provedení: - plastový trianl - barva šedá - výškově nastavitelná pomocí textilního pásku - k zavěšení na hrazdu lůžka					
130	4PV340290000	Infuzní hliníkový stojan teleskopický	25 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		stojan infuzní model: 340290 provedení: - teleskopický - hliníkový - 4 kovové chromované háčky					
140	4PWR21100LS	Pasivní matrace MediMatt 30, 200x86,5x14	25 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		- Standardní matrace vhodná k použití ve zdravotnictví a pečovatelsví. - Vrchní plochu tvoří polyetherova studena pěna. - Spodní plochu tvoří polyetherova pěna - Konturový řez : pěnové spojení bez lepicích švů - S ochranou jadra - Bez možností převrácení a rotace - Bez prořezu a profilace horní a spodní vrstvy - Voděodolný, paropropustný potah - Technologie vazby potahu: šitý - Ochrana zipu: ANO					
150	1GTP4827-658	Eleganza 1	25 KS	78 800,00	15%	295 500,00	1 970 000,00 CZK
			00000000				2 265 500,00 CZK
		Základní lůžko Elektrické nastavení: výškové nastavení, zádový díl, stehenní díl Mechanické nastavení: lýtkový díl Ložná plocha: 4 dílná RU:CZ Regionální provedení: Česko Základní vlastnosti MO:P Základní model: Eleganza 1 BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení XR:00 RTG provedení: Bez RTG provedení CM:01 Barvy kov: RAL9002 EA6542 BA:23 Kryty ložné plochy: Odnímatelné plastové kryty ložné plochy Kolečka, brzdy a podvozek CA:72Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral, 150 mm, antistatické kolečko BR:10 Brzdění koleček: Centrální ovládání koleček, 2 brzdové páky, ovládání od nožní části FC:00 Ovladače nožní: Bez nožních ovladačů UN:01 Typ podvozku: Standard UC:00 Kryt podvozku: Bez krytu podvozku Postranice a čela SR:48 Postranice: Dělené plastové postranice se Soft-Drop funkcí AI:00 Sklonoměry: Bez indikátoru náklonu MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla SP:00 Středové zábrany: Bez držáků nožních protektorů XT:01 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy BF:24 Fixace čel: Čela s bezpečnostním zámkem BE:27 Čela: Plastové odnímatelné čelo, design E1					

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto	
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto	
		CD:00 Barva dekoru: Lůžko bez dekorových dílů CD2:00 Barva dekoru: Lůžko bez masivu Ochranné prvky a držáky BP:02 Horizontální nárazníky: 4 horizontální rohová nárazová kolečka BV:00 Svislá ochranná kolečka: Bez svislých ochranných koleček LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny AH:29 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství (u hlavové části) OH:01 Ostatní držáky: 4 pouzdra, 2 v hlavové a 2 v nožní části (nutné při výběru protektoru) Elektrická zařízení a komunikace VO:01 Jmenovité napětí: 230 V 50/60 Hz PL:01 Síť.kabel + zástrčka: EU zástrčka(typ E/F) PE:05 Potenciálové propojení: S antistatickým kolečkem LJ:31 Zdvihové jednotky: Lineární motor PA:02 Pohony ložné plochy: Polohování zádového a stehenního dílu elektromotorem, CPR mechanické odblokování zádového dílu AC:00 Akumulátor: Bez akumulátoru NC:16 Sesterský ovladač: Sesterský ovladač HC:15 Ruční ovladač: Ruční ovladač s LED svítilnou a podsvícenou klávesnicí NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call OC:00 Jiné ovladače a řídicí systémy: Bez dalších ovladačů NL:00 Podsvětlení: Bez podsvícení AL:00 Alarmy: Bez alarmu Další vlastnosti JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LY:01 Layout návodu: Linet LA:02 Jazyk návodu: Čeština LB1:00 Štítky: Standard PG:01 Balení: Standard A1:00 Dopl. příslušenství 1: Bez doplňujícího příslušenství AW:00 Speciální požadavek: Bez speciálního požadavku zákazníka FL:06 Facelift: Facelift 2018/1						
160	11011430B0000	Hrazda lakovaná	25 KS 00000000	0,00	0%	0,00	0,00 CZK 0,00 CZK	
		Hrazda napřimovací pro pohyblivá čela - barva RAL 9002 Umístění do pouzder D34						
170	4ROTGERSG700-2	Šedá plastová rukojeť	25 KS 00000000	0,00	0%	0,00	0,00 CZK 0,00 CZK	
		rukojeť plastová provedení: - plastový triangel - barva šedá - výškově nastavitelná pomocí textilního pásku - k zavěšení na hrazdu lůžka						
180	4PV340290000	Infuzní hliníkový stojan teleskopický	25 KS 00000000	0,00	0%	0,00	0,00 CZK 0,00 CZK	
		stojan infuzní model: 340290 provedení: - teleskopický - hliníkový - 4 kovové chromované háčky						
190	4VCM0001R08P0	matrace hybridní CliniCare 100 HF redesign	25 KS 00000000	0,00	0%	0,00	0,00 CZK 0,00 CZK	
		hybridní matrace redesign - hybridní matrace bez MicroClimatemanagementu - protihořlavá vložka - komfortní vložka - 200x86x20cm						
200	1VCKE200000P0	reaktivní systém CLINICARE - compressor, 220V, EU plug	25 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK	

Zakázka: 10002799
Objednávka zákazníka: VZ/7/2023

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
		Popis	Dodací termín				Celkem brutto
			00000000				0,00 CZK
		reaktivní systém CLINICARE 100 HF - kompresor, 220V, EU zástrčka					
210	NS123	Dopravné prodej tuzemsko	1 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
220	VS045	Služby servisu instalace	1 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
230	VS037	Uživatelské / servisní školení	1 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		Uživatelské / servisní školení					
240	VP020	Provádění Bezpečnostně technických kontrol výrobků	2 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		BTK po dobu záruky zdarma.					
250	VS037	Uživatelské / servisní školení	2 KS	0,00	0%	0,00	0,00 CZK
			00000000				0,00 CZK
		POUZE K POZICI 150, NEMOCNIČNÍ LŮŽKA NA ODDĚLENÍ INFEKČNÍ (INF)-25 KS					
		Specializované školení					
		- základní znalost funkcí a použití výrobků (jak výrobky fungují)					
		- realizace všech povolených oprav elektro a mechan.komponent					
		- výměny všech elektro a mechan.komponent					
		- realizace a metodika provádění PBTK					
		- troubleshooting					
		- servisní dokumentace					
		- přístup a aktivity na web portálu extranet.linnetgroup.com					
		- využívání servis nástrojů (Service Monitor, SDIU, ..)					
		Program na 1 rok:					
		Certifikát platný po dobu 1 roku alze ho prodloužit poze opakovým školením					
		Program 1 + 2 roky:					
		Technik získává po splnění všech podmínek certifikát na 1 rok, který může 2x prodloužit složením testu v programu E-learning (1x možná oprava testu) a automaticky dojde k prodloužení o 1 rok					

SOUHRN

Celkem netto		5 735 256,00
Výstupní DPH	15,000 %	860 288,40
Výstupní DPH	21,000 %	0,00
Celkem brutto		6 595 544,40

OSTATNÍ PODMÍNKY:

- Termín "brutto cena" znamená cenu s DPH, termín "netto cena" cenu bez DPH.
- Firma Linet je zapsána 3.9.1990 v OR u MS Praha oddíl C, vložka 163.
- Záruční doba: 24 měsíců od data dodání (záruka se nevztahuje na akumulátory).

Želevčice 5.12.2016

Plná moc

Já **Ing. Tomáš Kolář** [redacted] jako jednatel společnosti
Linet spol. s r.o. IČ: 00507814

a

já **Ing. Jaroslav Chvojka** [redacted] jako
jednatel společnosti Linet spol. s r.o. IČ: 00507814

dáváme tímto plnou moc pro pana **Zdeňka Grimma** [redacted]
[redacted] jako obchodního ředitele pro ČR ve společnosti Linet spol. s r.o. IČ 00507814 týkajících se
účasti společnosti ve veřejných zakázkách, zejména podepisování všech podkladů při přípravě a podání
nabídek do veřejných zakázek za společnost LINET spol. s r.o. a uzavírání smluv se zadavatelem.

[redacted]

Ing. Tomáš Kolář – jednatel

[redacted]

Ing. Jaroslav Chvojka – jednatel

Tuto plnou moc přijímám

[redacted]

Bc. Zdeněk Grimm - ředitel obchodu ČR

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **125243394-28462-200103101133**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **ZUZANA ŠTANCOVÁ**

Vystavil: **Město Slaný**

Pracoviště: **Město Slaný**

Ve Slaném dne **03.01.2020**



125243394-28462-200103101133