



KUPNÍ SMLOUVA

č.j. kupujícího R-45/12-2018

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi níže uvedenými smluvními stranami.

SMLOVNÍ STRANY

Kupující:

Název: Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.,
nemocnice Středočeského kraje
se sídlem: Máchova 400, 256 30 Benešov
zastoupen: MUDr. Roman Mrva – předseda představenstva, ředitel
IČO: 27253236
DIČ: CZ27253236
bankovní spojení: PPF banka a.s.
číslo účtu: 2014310033/6000
telefon/fax: 317 756 351
e-mail: sekretariat@hospital-bn.cz

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.
nemocnice Středočeského kraje

Číslo smlouvy: 0423 / 2018

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9996 od 15. 6. 2005
(dále jen „kupující“)

Prodávající:

Název: LINET spol. s r.o.
se sídlem: Želečnice 5, 274 01 Slaný
zastoupen: Ing. Zbyněk Frolík, jednatel
Ing. Tomáš Kolář, jednatel
Ing. Jaroslav Chvojka, jednatel
Ing. Pavel Chýňava, prokurista
IČO: 00507814
DIČ: CZ00507814

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 163 od 3. 9. 1990

bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 58242-141/0100
tel. 312 576 400 nebo 500, fax 312 522 668, e-mail: obchod@linet.cz
(dále jen „prodávající“)

Preambule

Tato smlouva je uzavírána za účelem splnění předmětu veřejné zakázky zadávané kupujícím v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), pod názvem „Obměna lůžkového fondu“ (dále jen „veřejná zakázka“).



Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího podaná na plnění veřejné zakázky (dále jen „nabídka“).

Předmět plnění smlouvy je financován z podpory dotačního programu IROP, specifického cíle 2.3 „Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví, v rámci výzvy č. 31 MMR ČR „Zvýšení kvality návazné péče“, PO 2: „Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů“, IP 2.56: „Investice do zdravotnické a sociální infrastruktury, které přispívají k celostátnímu, regionálnímu a místnímu rozvoji, snižování nerovností, pokud jde o zdravotní stav, podporou sociálního začlenění díky lepšímu přístupu k sociálním, kulturním a rekreačním službám a přechodem od institucionálních ke komunitním službám“, SC 2.3: „Rozvoj infrastruktury pro poskytování zdravotních služeb a péče o zdraví“, název projektu „Dostupná a kvalitní zdravotní péče v regionu Nemocnice 21. století“ (dále též „dotační program“ nebo „dotace“), reg. č. projektu: CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001472.

I. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je dodávka 139 ks patientských stolků, 119 ks standardních elektrických lůžek včetně pasivních antidekubitních matrací a příslušenství, 18 ks elektrických JIP lůžek včetně pasivních antidekubitních matrací a příslušenství a 2 ks elektrických ARO lůžek včetně pasivních i aktivních antidekubitních matrací a příslušenství.

a to dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“), včetně dopravy na místo plnění, montáže, instalace, uvedení do provozu provedením předávacích zkoušek v rozsahu stanoveném příslušnými předpisy a zaškolení (instruktáže) uživatele (dále jen „dodávka zboží“). Součástí předmětu plnění smlouvy je též zajištění bezplatné údržby a servisu v záruční době.

Pokud zařízení nebo jeho část vyžaduje kalibraci, validaci nebo jiné vstupní měření (např. přejímací zkoušky a zkoušky dlouhodobé stability), je součástí dodávky kalibrační list nebo validační protokol.

Zboží musí být nové, nikoliv demo, nepoužité, nerepasované, nezastavené, nezapůjčené, nezatížené leasingem ani jinými právními vadami a nesmí porušovat žádná práva třetích osob k patentu nebo k jiné formě duševního vlastnictví.

Veškeré dodávané zboží musí být určeno pro medicínské prostředí a musí splňovat požadavky platné české legislativy pro zdravotnické prostředky, zejména zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o zdravotnických prostředcích“) a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., o technických požadavcích na zdravotnické prostředky.

1.2. Kupující podpisem této smlouvy prohlašuje, že na úhradu dodávky zboží má zajištěny dostatečné finanční prostředky.

1.3. Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat kupujícímu určené zboží a převést na kupujícího vlastnické právo k předmětu smlouvy a nebezpečí škody za podmínek uvedených v této smlouvě.



1.4. Kupující se touto smlouvou zavazuje převzít od prodávajícího zboží, zaplatit prodávajícímu cenu zboží a převzít na sebe vlastnické právo a nebezpečí škody za podmínek uvedených v této smlouvě.

1.5. Prodávající je jediným garantem plnění dle této smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce i v případě, pokud zadá část plnění dle této smlouvy jiné osobě (poddodavateli).

II.

Místo a doba plnění

2.1. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu zboží specifikované v příloze č. 1 této smlouvy nejpozději do 8mi týdnů v sídle kupujícího. Předáním zboží se rozumí jeho uvedení do provozuschopného stavu na místě předání a provedení zaškolení (instruktáže) kupujícího v rozsahu stanoveném příslušnými předpisy. Předání se uskuteční výhradně na základě úspěšného provedení testů zboží, je-li takový test vyžadován. O předání zboží vyhotoví prodávající protokol, který musí být datován a podepsán oběma smluvními stranami a který bude zároveň sloužit jako dodací list.

Součástí protokolu o předání zboží (zařízení) bude výslovné prohlášení kupujícího, že byl prodávajícím dostatečně seznámen s technickými a provozními podmínkami zařízení, všeobecnými bezpečnostními pokyny ochrany zdraví při práci se zařízením a veškerými dalšími náležitostmi řádného provozu zařízení vyplývajících z příslušných právních předpisů.

2.2. V případě prodlení prodávajícího s předáním zboží ve sjednaném termínu vzniká na straně kupujícího právo požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,05 % z hodnoty nepředaného zboží bez DPH, a to za každý den prodlení. Uplatněním nároku na smluvní pokutu není dotčeno právo kupujícího na náhradu škody vůči prodávajícímu.

2.3. Kupující se zavazuje předat místo instalace prodávajícímu minimálně 7 dnů před plánovaným termínem předání zařízení.

III.

Cena dodávky zboží

3.1. Celková cena dodávky zboží je stanovena dohodou na základě nabídky prodávajícího ve veřejné zakázce, je cenou nejvýše přípustnou, je stanovena v cenové úrovni k datu předání zboží a činí:

- cena celkem v Kč bez DPH:	8 051 240,00 Kč
- výše DPH (15 a 21 %) v Kč	1 285 863,36 Kč
- cena celkem v Kč vč. DPH	9 337 103,36 Kč

3.2. Kupní cena se sjednává jako cena maximální zahrnující veškeré náklady spojené se splněním předmětu smlouvy (tj. zejména náklady na dopravu, clo, instalaci a zprovoznění, zkoušky, atesty, revize, instruktáž obsluhy, provádění pravidelných preventivních prohlídek a provádění revizí zboží v záruční době) v rozsahu stanoveném zadávacími podmínkami veřejné zakázky v nabízeném termínu a kvalitě. Cena jednotlivých druhů zboží je uvedena v příloze č. 2 (Cenová tabulka).

3.3. Kupující nebude poskytovat zálohy.



IV.

Platební podmínky

4.1. Kupující uhradí cenu na základě faktury prodávajícího, která musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, číslo smlouvy a název a registrační číslo dotačního programu. Přílohou faktury bude kopie potvrzeného dodacího listu, resp. protokolu o předání zboží.

4.2. Prodávající vystaví daňový doklad (fakturu) ve lhůtě do 7 dnů ode dne zdanitelného plnění, kterým je den vyhotovení předávacího protokolu o řádném předání zboží. Splatnost faktury činí 30 kalendářních dnů.

4.3. Kupující je oprávněn přezkoumat formální a věcnou správnost vystavené faktury a v případě nesouhlasu s jejím obsahem tuto neproplatit a vrátit ji prodávajícímu k opravě, aniž se tímto dostává do prodlení s úhradou faktury. Prodávající odstraní namítané nedostatky a vystaví fakturu s novou lhůtou splatnosti. Povinnost zaplatit cenu je kupujícím splněna dnem odepsání částky z účtu kupujícího.

4.4. Smluvní strany se výslovně dohodly, že v případě prodlení kupujícího s úhradou ceny o více než 60 dnů se kupující zavazuje uhradit prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši za každý den prodlení nad tuto dobu.

V.

Přechod nebezpečí škody na zboží

Nebezpečí ztráty, zničení, poškození nebo znehodnocení zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu protokolu o předání zboží.

VI.

Záruka, odpovědnost za vady

6.1. Prodávající se zavazuje poskytnout záruku na postele po dobu 36 měsíců, na ostatní dodané zboží včetně příslušenství po dobu 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet první pracovní den po podpisu protokolu o předání zboží. Tato záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy zboží nebylo provozuschopné z důvodu jeho případné nekompletnosti či vady nebo poruchy (dále jen „doba poruchy“). Doba poruchy počíná prokazatelným nahlášením skutečností bránících v řádném užívání zboží kupujícím prodávajícímu a končí úplným odstraněním poruchy. Prodávající se zavazuje k provádění pravidelných preventivních prohlídek a provádění revizí zboží v rozsahu stanoveném příslušnými předpisy v záruční době zdarma, včetně vystavení příslušných protokolů dle požadavků zákona o zdravotnických prostředcích a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., o technických požadavcích na zdravotnické prostředky.

6.2. Nárok na plnění ze záruky vzniká kupujícímu v případě takových vad, které vznikly na zboží během záruční doby.

6.3. Kupující je povinen v písemné formě oznámit prodávajícímu každou záruční vadu zboží. Písemná forma je zachována i použitím prostředků sdělovací techniky, např. fax, e-mail apod.



6.4. Prodávající se zavazuje, že v případě výskytu neodstranitelné vady na zboží během trvání záruční doby, vymění toto zboží za nové.

6.5. Vady, na které se nevztahuje plnění ze záruky, jsou zejména takové vady či poškození a mimořádné opotřebení zboží, které vznikly nedostatečnou řádnou údržbou, chybnou obsluhou nebo nesprávným zacházením se zbožím dle technických a provozních podmínek kupujícím uvedených v návodu k obsluze.

VII.

Záruční podmínky

7.1. Provádění záruční opravy zahájí prodávající nejdéle do tří dnů od řádného ohlášení závady a zajistí uvedení zboží do bezchybného provozu. K ohlášení vady je možné kontaktovat prodávajícího faxem: 312 522 668, e-mailem: servis@linet.cz nebo poštovní zásilkou na adresu provozovny LINET spol. s r.o., Želevčice 5, 274 01 Slaný.

Nezahájí-li provádění záručních oprav prodávající řádně a včas, má kupující nárok na smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč denně za každý započatý den prodlení.

7.2. Cestovní náklady, náklady na materiál a veškeré další náklady, které prodávajícímu vzniknou v souvislosti s prováděním záručních oprav, hradí v plné výši prodávající.

7.3. Prodávající se zavazuje zajistit provádění pozáručního servisu i po ukončení běhu dohodnuté záruční doby, a to v rozsahu záručního servisu, přičemž zajištění pozáručního servisu není součástí kupní ceny a bude kupujícím hrazeno samostatně.

7.4. Smluvní strany mohou za účelem stanovení podrobnějších podmínek poskytování servisních služeb ze strany prodávajícího uzavřít samostatnou servisní smlouvu.

VIII.

Závěrečná ustanovení

8.1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že nedodání zboží ve sjednaném termínu dle smlouvy je považováno za závažné porušení smlouvy a důvodem k okamžitému zrušení smlouvy formou odstoupení od smlouvy kupujícím bez jakéhokoli nároku ze strany prodávajícího.

8.2. Kupující může odstoupit od smlouvy v případě, že

- prodávající je v likvidaci nebo konkurzu,
- příslušný odborník nebo soudní znalec prokazatelně zjistí, že prodávající dodává nekvalitní zboží,
- prodávající opakovaně poruší nebo nesplní ujednání této smlouvy,
- prodávající uvedl v nabídce na plnění veřejné zakázky informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek veřejné zakázky.

8.3. Prodávající je povinen seznámit se s podmínkami pro čerpání předmětné dotace zveřejněné na stránkách <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/dokumenty>, které musí splňovat prodávající v rámci tohoto projektu. K plnění podmínek dotace je povinen prodávající poskytovat kupujícímu potřebnou součinnost, lze-li to po něm spravedlivě požadovat. Podpisem této smlouvy potvrzuje prodávající, že se s těmito pravidly a podmínkami



seznámil a bude je dodržovat. V případě, že v průběhu plnění smlouvy dojde ke změně pravidel dotačního programu, kupující bude o této skutečnosti prodávajícího bezodkladně informovat.

8.4. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2029 poskytovat požadované informace a uchovávat dokumentaci související s realizací dodávky dle této smlouvy včetně účetních dokladů zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, 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. Prodávající výslovně souhlasí s tím, že kupující je oprávněn za účelem kontroly poskytnout veškeré dokumenty (včetně nabídky prodávajícího) kontrolním orgánům.

8.5. Prodávající je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů. Tato povinnost se vztahuje na právnickou nebo fyzickou osobu, podílející se na dodávkách zboží nebo služeb hrazených z veřejných rozpočtů nebo veřejné finanční podpory.

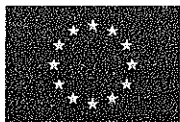
8.6. Prodávající se zavazuje minimálně po celou dobu plnění a záruční doby mít uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou prodávajícím třetí osobě, přičemž výše pojistné částky na pojištění odpovědnosti musí činit na jednu pojistnou událost minimálně 500.000,- Kč. Nepředložení pojistné smlouvy prodávajícím na výzvu kupujícího nejpozději do 8 dnů po obdržení takové výzvy, bude považováno za závažné porušení smlouvy a kupujícího má právo požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení.

8.7. Tato smlouva je platná okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinná dnem jejího uveřejnění postupem podle příslušných ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že elektronický obraz smlouvy uveřejní v informačním systému registru smluv kupující, a to bez zbytečného odkladu.

8.8. Jakékoliv změny a dodatky této smlouvy jsou platné a účinné jen na základě písemných oboustranně odsouhlasených dodatků podepsaných smluvními stranami. Případné změny závazku ze smlouvy mohou být provedeny pouze v souladu s § 222 ZZVZ. K návrhu dodatků k této smlouvě učiněných některou ze smluvních stran se druhá smluvní strana zavazuje vyjádřit písemně ve lhůtě 5ti dnů ode dne doručení návrhu dodatku druhé smluvní straně. Po tuto dobu je tímto návrhem vázána strana, která jej podala. Pro platnost dodatků se vyžaduje dohoda o celém textu dodatku.

8.9. Platnost této smlouvy je ukončena splněním smluvních povinností stran, písemnou dohodou stran, odstoupením od smlouvy nebo zánikem kupujícího či prodávajícího bez právního nástupce, eventuálně zánikem oprávnění některé ze smluvních stran, které je nezbytné ke splnění smluvních povinností této strany nebo k naplnění účelu této smlouvy.

8.10. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy platná a účinná. Namísto neplatného či neúčinného ustanovení se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních



stran. Smluvní strany se pak zavazují upravit svůj vztah přijetím jiného ustanovení, které by svým obsahem nejlépe odpovídalo záměru ustanovení neplatného či neúčinného.

8.11. Tato smlouva se řídí právem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny dohodou, případně před obecnými věcně a místně příslušnými soudy České republiky. Rozhodčí řízení se vylučuje.

8.12. Kontaktní osoby

- prodávajícího:

- pro smluvní věci: Ing. Filip Těšitel, obchodní zástupce
- pro technické záležitosti: Lukáš Navrátil, servisní koordinátor

- kupujícího:

- pro smluvní věci: MUDr. Roman Mrva, předseda představenstva, ředitel
- pro technické záležitosti: David Plášil, vedoucí oddělení zdravotní techniky

8.13. Tato smlouva je vyhotovena ve třech originálních vyhotoveních, z nichž dva obdrží kupující a jeden prodávající.

8.14. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem této smlouvy a že smluvním podmínkám porozuměly a nemají vůči nim žádných výhrad a že tato smlouva vyjadřuje skutečnou, svobodnou a vážně míněnou vůli smluvních stran a že nebyla ujednána v tísní či za nevýhodných podmínek pro žádnou z nich. Na důkaz jejich pravé a svobodné vůle přijmout všechny závazky z této smlouvy vyplývající k ní připojují smluvní strany své podpisy.

8.15. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1 - Specifikace dodávky

Příloha č. 2 - Cenová tabulka

Příloha č. 3 - Plná moc Petr Smetana

V Benešově, dne 12.10.2018

V Želevčicích, dne 11.10.2018

Za kupujícího

Za prodávajícího

MUDr. Roman Mrva
předseda představenstva, ředitel

Petr Smetana, Customer Service manager
osoby oprávněné jednat za dodavatele

Nemocnice Rudolfa a Stefanie Benešov, a.s.
Nemocnice Středočeského kraje
předseda představenstva
Máchova 400
256 30 Benešov

WILNET (39)
Želevčice 3, 274 01 Slaný
Tel: +420 310 870 111 Fax: +420 310 870 865
DIČ: CZ060507610 E-mail: info@wilnet.cz



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
Název přístroje / sestavy: Eleganza 1-LE	
standardní elektrické lůžko včetně pasivní antidekubitní matrace a příslušenství (119 ks):	
shoda s platnou normou EN 60601-2-52	splňuje
stabilní konstrukce lůžka, ložná plocha minimálně 200x90 cm	splňuje, 200x90 cm
vnější šířka lůžka max. 102 cm	splňuje, 99 cm
bezpečná pracovní zátěž min. 200 kg	splňuje, 200 kg
pro bezpečnou práci personálu a bezpečnou mobilizaci pacienta požadujeme zdvih ložné plochy od plochy podlahy pomocí elektromotoru v rozsahu minimálně 40-70 cm	splňuje, 37 - 73,5 cm
čtyřdílná ložná plocha z kompaktních snadno odnímatelných segmentů, minimálně zádový a stehenní díl polohovatelný nezávisle pomocí elektromotorů	splňuje
zádový a stehenní díl s automatickým odsunem při polohování pro eliminaci tlaku a střížných sil (prevenci dekubitů)	splňuje
integrované prodloužení/zkrácení lůžka vč. aretace	splňuje
prodloužení/zkrácení lůžka o min. 15 cm	splňuje, 15 cm
náklon do Trendelenburgovy a Antitrendelenburgovy polohy min. +12°/-12° pomocí elektromotoru pro včasnou postupnou vertikalizaci a mobilizaci pacienta	splňuje, +15°/-15°
mechanické rychlospuštění zádového dílu (CPR)	splňuje
kompaktní plastová odnímatelná čela s aretací (zámkou) proti samovolnému vytažení při transportu, možnost výběru barevných dekorů	splňuje
kompaktní plastové dělené sklopné nebo otočné postranice s ochranou pacienta před pádem a zaklíněním částí těla a možností výběru barevných dekorů	splňuje
pacientský ovladač s ochranou proti nechtěnému polohování	splňuje
kolečka s centrálním ovládáním brzd o průměru v rozsahu 120 – 130 mm	splňuje, 125 mm
oboustranně univerzální lišty a držáky na příslušenství na bocích lůžka	splňuje
ochranná nárazová kolečka v rozích lůžka	splňuje
svod elektrického potenciálu, bezpečnostní barevně zvýrazněný kroucený přívodní kabel	splňuje
nejnižší dosažitelná výška ložné plochy od plochy podlahy – méně než 40 cm	splňuje, 37 cm
plastový kryt podvozku	splňuje
sklopné postranice s blokadou sklápění při zatížení postranice pacientem zevnitř!	splňuje
automatický odsun zádového a stehenního dílu v horizontálním i vertikálním směru	splňuje
Pasivní antidekubitní matrace (119 ks) - PrimaCare10	
riziko III	splňuje
jádro matrace ze studené PU pěny o hustotě min. 40 kg/m ³ , odpor proti stlačení max. 3,9 kPa/m ² , jádro zajišťující zónovou tuhost alespoň ve 3 zónách a dobrou ventilaci, jádro se sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)	splňuje, hustota 41 kg/m ³ , odpor 3,9kPa/m ² , CRIB 7
potah snímatelný, zip alespoň ze dvou stran (180°) s ochrannou chlopní proti znečištění, paropropustný, voděodolný	splňuje, 180°
materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky, pružný, se sníženou hořlavostí (min. CRIB 7)	splňuje, CRIB 7
nosnost min. 200kg	splňuje, 200 kg
rozměr cca 200 x 86 cm, výška min. 14 cm	splňuje, 200 x 90 cm (dle ložné plochy lůžka), výška 14 cm
Příslušenství ke standardnímu elektrickému lůžku	
teleskopický nerezový infuzní stojan (119 ks)	
4 kovové háčky, aretace proti samovolnému otáčení	splňuje, chromovaný
hrazda se samonavíjecí rukojetí (119 ks)	
lakovaná zesílená, hrazdička plastová včetně popruhu s navijákem	splňuje
držák sáčku na moč (119 ks)	
kovový držák nádoby a kovový držák sáčku na moč	splňuje
držák na berle (14 ks)	splňuje
Pacientský stolek (119 ks) - Eleganza Mano	

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
pojízdný oboustranný stolek k lůžku	splňuje
stabilní a jednoduše čistitelná konstrukce stolu (kov, plast, HPL, nikoli dřevo či LTD)	splňuje
kolečka o průměru minimálně 70 mm	splňuje, 75 mm
kolečka centrálně brzditelná	splňuje
provedení stolu – nahore uzamykatelná zásuvka, uprostřed nika, dole skříňka s dvířky, nebo zásuvka, vespuďu polička	splňuje, dole zásuvka
odolná horní plocha a jídelní deska s postranními lištami zamezujícími pádu položených předmětů	splňuje
integrováná plynuje výškově stavitelná jídelní deska s posilovací pružinou, nebo plyno-pružinou, naklopitelná pro čtení i psaní, s automatickou aretací výšky a náklonu pro bezpečné a jednoduché ovládání	splňuje
držák pro zavěšení ručníku, manipulační madla na korpusu stolu	splňuje
stolek dobře čistitelný, vyjímatelná vložka zásuvky a polička skříňky	splňuje
design odpovídající lůžku, možnost výběru barevných dekorů shodných s lůžky	splňuje
elektrické JIP lůžko včetně pasivní antidekubitní matrace a příslušenství (18 ks): Eleganza 3XC	
shoda s platnou normou EN 60601-2-52	splňuje
stabilní lůžko sloupové konstrukce pro intenzivní péči s min. čtyřdílnou ložnou plochou	splňuje
zářadový a stěhenní díl s automatickým odsunem při polohování pro eliminaci tlaku a střížných sil (prevenci dekubitů)	splňuje
lýtčový díl polohovatelný	splňuje
rozměr ložné plochy min. 200x85 cm	splňuje, 208x86 cm
bezpečné pracovní zatížení vč. matrace a příslušenství min. 230 kg	splňuje, 250 kg
ložná plocha výškově stavitelná pomocí elektromotoru v rozsahu min. 45 cm - 75 cm od plochy podlahy	splňuje, 40 - 78 cm
nejnižší dosažitelná výška ložné plochy od podlahy - méně než 45 cm	splňuje, 40 cm
integrováné prodloužení/zkrácení lůžka vč. aretace o min. 15 cm	splňuje, 25 cm
výška postranic min. 40 cm nad ložnou plochou (bez matrace) a minimální mezerou do 12 cm	splňuje, 45 cm
výškově nastavení a polohování jednotlivých dílů ložné plochy pomocí elektromotorů (lýtčová může být i mechanicky)	splňuje
náklon do Trendelenburgovy a Antitrendelenburgovy polohy minimálně 12° pomocí elektromotoru pro včasnou postupnou vertikalizaci a mobilizaci pacienta	splňuje, 13°
centrální sesterský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování, možností blokace jednotlivých funkcí a s přednaprogramovanými důležitými polohami (minimálně resuscitační poloha CPR, kardiacké křeslo, Trendelenburgova a Antitrendelenburgova poloha, případně další)	splňuje
plně RTG transparentní ložná plocha alespoň od hlavy po pánev pacienta (pro snímání pacienta mobilním RTG a C-ramenem), konstrukce musí umožňovat volný pohyb RTG přístroje po celé délce lůžka	splňuje
rychlospuštění do Trendelenburgovy a resuscitační polohy	splňuje
kompaktní plastové dělené sklopné nebo otočné postranice s dostatečnou ochranou pacienta před pádem či zaklíněním a možností výběru barevných dekorů	splňuje
opěrné madlo v ergonomické poloze	splňuje
snadno omyvatelná ložná plocha	splňuje
dvojitá kolečka s průměrem min. 150 mm	splňuje, 150 mm
centrální brzda	splňuje
centrální 5. kolečko, aretovatelné	splňuje
snadno odnímatelná čela, blokace proti nechtěnému vytažení čela z lůžka, s možností výběru barevných dekorů	splňuje
nárazová kolečka v rozích lůžka	splňuje
svod elektrického potenciálu, bezpečnostní barevně zvýrazněný kroucený přívodní kabel	splňuje
záloková baterie s autodiagnostikou kapacity na sesterském ovladači	splňuje
sesterský ovládací panel lůžka u nohou pacienta s možností zablokování funkcí pro pacienta + integrovaný pacientský ovladač na vnitřní a vnější straně postranic + nožní ovladače (pro ovládání výšky)	splňuje
možnost uchycení infuzního stojanu, hrazdy a dalšího příslušenství	splňuje
držáky na drobné příslušenství	splňuje
držáky na infuzní stojan a hrazdu	splňuje
systém pro minimalizaci rizika pádu kvůli nezabrzdnému lůžku - alarm nezabrzdného lůžka nebo automatická brzda	splňuje
polička (stolek) na dokumentaci nebo nástroje a obvazový materiál umístěný u nohou pacienta	splňuje
alarm včas upozorňující na hrozící nebezpečí pádu pacienta z lůžka	splňuje
Váha (18 ks)	
integrováný vážicí systém umožňující vážení s pamětí naměřených hodnot a s eliminací vlivu přidávaných a odebíraných předmětů na vlastní hmotnost pacienta	splňuje
signalizace při opuštění lůžka pacientem	splňuje
Pasivní antidekubitní matrace (18 ks) - CliniCare20	
riziko IV	splňuje

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
jádro matrace kombinované ze studené PU a viskoelastické pěny, nosná část z PU pěny o hustotě min. 40kg/m ³ , odpor proti stlačení max. 3,9kPa/m ² , na povrchu vrstva min. 5cm z viskoelastické pěny o hustotě min 52kg/m ³ , odpor proti stlačení max. 2,5kPa/m ² , jádro zajišťující zónovou tuhost alespoň v 5 zónách a dobrou ventilaci, všechny pěny s sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)	splňuje, nosná část – hustota 50 kg/m ³ , odpor 3,6kPa/m ² , na povrchu vrstva 5 cm z viskoelastické pěny – hustota 85 kg/m ³ , odpor 2,7kPa/m ² , CRIB 5
okraje matrace vyztuženy studenou PUR pěnou o vyšší tuhosti (hustota min. 45kg/m ³ , odpor proti stlačení 6-7kPa/m ²)	splňuje, hustota 46 kg/m ³ , odpor 6,5kPa/m ²
potah snadno snímatelný - tj. zip ze všech čtyř stran (360°) s ochrannou chlopní proti znečištění, paropropustný, voděodolný, spoje potahu zabraňující průsaku nečistot do jádra - kontinuálně svařované či lepené	splňuje, 360°
materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky, pružný, se sníženou hořlavostí (min. CRIB 7)	splňuje, CRIB 7
na spodní straně potahu transportní madla pro jednoduchou manipulaci	splňuje
nosnost min. 200kg	splňuje, 230 kg
rozměr cca 200x86cm, výška min. 14 cm	splňuje, 208 x 86 cm (dle ložné plochy lůžka), výška 14 cm
Příslušenství k elektrickému JIP lůžku	splňuje
teleskopický nerezový infuzní stojan (18 ks)	
4 kovové háčky, aretace proti samovolnému otáčení	splňuje, chromovaný
hrazda se samonavíjecí rukojetí (18 ks)	
lakovaná zesílená, hrazdička plastová včetně popruhu s navigákem	splňuje
držák sáčku na moč (18 ks)	
kovový držák nádoby a kovový držák sáčku na moč	splňuje
držák na berle (11 ks)	splňuje
elektrické ARO lůžko včetně pasivní a aktivní antidekubitní matrace a příslušenství (2 ks): - Eleganza 5	
bezpečnost lůžka - shoda s normou EN 60601-2-52 v platném znění	splňuje
velmi stabilní a jednoduše čistitelná sloupová konstrukce lůžka	splňuje
bezpečná pracovní zátěž minimálně 250kg	splňuje, 250 kg
zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 45-75 cm pro bezpečnou práci personálu, bezpečnou péči a mobilizaci pacienta	splňuje, 43,5 - 81,5 cm
elektricky polohovatelná čtyřdílná ložná plocha cca 200x90cm - minimálně zádový a stehenní díl polohovatelný nezávisle pomocí elektromotorů, integrovaný indikátor stupně náklonu zádového dílu	splňuje, 208x90 cm
zádový a stehenní díl s automatickým odsunem (autoregresí) při polohování pro eliminaci tlaku působícího na pacienta (prevenci dekubitů)	splňuje
ložná plocha umožňující RTG vyšetření plic pacienta na lůžku s držákem RTG kazety dobře dostupným z boku lůžka	splňuje
možnost snímání pacienta C ramenem kontinuálně bez omezení od hlavy k pánvi pacienta	splňuje
integrované prodloužení/zkrácení lůžka minimálně 15 cm	splňuje, 22 cm
náklon do Trendelenburgovy a Antitrendelenburgovy polohy minimálně 12° pomocí elektromotoru, integrovaný indikátor stupně náklonu	splňuje, 15°
mechanické rychlospuštění zádového dílu při KPR	splňuje
kompaktní (velmi snadno čistitelná) celoplastová odnímatelná čela, nožní s aretací proti samovolnému vytažení při transportu	splňuje
kompaktní (velmi snadno čistitelná) celoplastové dělené postranice s integrovanými ovladači	splňuje
výška postranic dostatečná pro použití aktivního antidekubitního systému, minimálně 45cm nad ložnou plochou, bezpečné sklápění postranic s tlumičem či plynopružinou, automatická blokáce spuštění při zatížení pacientem zevnitř	splňuje, 45 cm
centrální sesterský ovládací panel s ochranou proti nechtěné aktivaci, možností blokáce (zámky) jednotlivých funkcí a přednaprogramovanými důležitými polohami (minimálně: resuscitační poloha KPR, Trendelenburgova poloha, kardiacké křeslo, případně další...)	splňuje
automatická (proudová) ochrana všech motorů před přetížením	splňuje
oboustranně integrované nožní ovladače pro výškové nastavení lůžka s ochranou proti nechtěné aktivaci	splňuje
integrovaný váhový systém umožňující vážení pacienta v absolutním i přírůstkovém režimu s pamětí naměřených hodnot a s eliminací vlivu přidávaných a odebraných předmětů na vlastní hmotnost pacienta	splňuje
alarm opuštění lůžka pacientem	splňuje
alarm včas upozorňující na hrozící nebezpečí pádu pacienta z lůžka	splňuje
kolečko s centrálním ovládním brzd, průměr minimálně 150 mm	splňuje, 150 mm
systém ochrany před opomenutím nezabrzdnutého lůžka (alarm nezabrzdnutého lůžka), nejlépe automatická brzda	splňuje
centrální páte kolečko pro snadnou manipulaci s lůžkem	splňuje

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
univerzální lišty a držáky na příslušenství	splňuje
ochranná kolečka v rozích lůžka	splňuje
zálohová baterie s autodiagnostikou kapacity a životnosti	splňuje
svod el. potenciálu, bezpečnostní barevně zvýrazněný kroucený přívodní kabel	splňuje
centrální páte kolečko pro snadnou manipulaci s lůžkem	splňuje
Váha (2 ks)	
integrován váhící systém umožňující vážení s pamětí naměřených hodnot a s eliminací vlivu přidávaných a odebraných předmětů na vlastní hmotnost pacienta	splňuje
signalizace při opuštění lůžka pacientem	splňuje
Pasivní antidekubitní matrace (2 ks) - CliniCare20	
riziko IV	splňuje
jádro matrace kombinované ze studené PU a viskoelastické pěny, nosná část z PU pěny o hustotě min. 40kg/m3, odpor proti stlačení max. 3,9kPa/m2, na povrchu vrstva min. 5cm z viskoelastické pěny o hustotě min 52kg/m3, odpor proti stlačení max. 2,5kPa/m2, jádro zajišťující zónovou tuhost alespoň v 5 zónách a dobrou ventilaci, všechny pěny s sníženou hořlavostí (min. CRIB 5)	splňuje, nosná část – hustota 50 kg/m3, odpor 3,6kPa/m2, na povrchu vrstva 5 cm z viskoelastické pěny – hustota 85 kg/m3, odpor 2,7kPa/m2, CRIB 5
okraje matrace vyztuženy studenou PUR pěnou o vyšší tuhosti (hustota min. 45kg/m3, odpor proti stlačení 6-7kPa/m2)	splňuje, hustota 46 kg/m3, odpor 6,5kPa/m2
potah snadno snímatelný - tj. zip ze všech čtyř stran (360°) s ochrannou chlopní proti znečištění, paropropustný, voděodolný, spoje potahu zabírající průsaku nečistot do jádra - kontinuálně svařované či lepené	splňuje, 360°
materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky, pružný, se sníženou hořlavostí (min. CRIB 7)	splňuje, CRIB 7
na spodní straně potahu transportní madla pro jednoduchou manipulaci	splňuje
nosnost min. 200 kg	splňuje, 230 kg
rozměr cca 200x86 cm, výška min. 14 cm	splňuje, 208 x 90 cm (dle ložné plochy lůžka), výška 14 cm
Aktivní antidekubitní matrace – aktivní integrovaná matrace (2 ks) - Opticare	
Nosnost min. 200 kg	splňuje, 250 kg
Aktivní antidekubitní systém pro vysoké riziko vzniku dekubitů a podporu léčby již vzniklých dekubitů až IV. stupně	splňuje
Integrovaný systém s konstantně nízkým tlakem (Constant Low Pressure) a volbou úrovně tlaku vzduchu v matraci – přeformulovat např. automatické nastavení v závislosti na váze a poloze pacienta	splňuje
Rychlé vypuštění matrace při CPR	splňuje
Možnost transportu pacienta bez kompresoru min. 12 hodin	splňuje, 12 hodin
Potah snadno snímatelný se zipem dokola 360° s velkou ochrannou chlopní proti znečištění, paropropustný, voděodolný, materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky, pružný v obou směrech	splňuje
Příslušenství k elektrickému ARO lůžku	
teleskopický nerezový infuzní stojan (2 ks)	
4 kovové háčky, aretace proti samovolnému otáčení	splňuje, chromovaný
hrazda se samonavlécí rukojetí (2 ks)	
hrazda lakovaná zesílená, hrazdička plastová včetně popruhu s navijákem	splňuje
držák sáčku na moč (2 ks)	
kovový držák nádoby a kovový držák sáčku na moč	splňuje
Pacientský stolek pro JIP a ARO lůžka (20 ks) - Eleganza Mano	
pojízdňý oboustranný stolek k lůžku	splňuje
stabilní a jednoduše čistitelná konstrukce stolku (kov, plast, HPL, nikoli dřevo či LTD)	splňuje
kolečka o průměru minimálně 70 mm	splňuje, 75 mm
kolečka centrálně brzditelná	splňuje
provedení stolku – nahoře uzamykatelná zásuvka, uprostřed nika, dole skříňka s dvířky, nebo zásuvka, vespodu polička	splňuje, dole zásuvka
odolná horní plocha a jídelní deska s postranními lištami zamezujícími pádu položených předmětů	splňuje
integrován plynule výškově stavitelná jídelní deska s posilovací pružinou, nebo plyno-pružinou, naklopitelná pro čtení i psaní, s automatickou aretací výšky a náklonu pro bezpečné a jednoduché ovládání	splňuje
držák pro zavěšení ručníku, manipulační madla na korpusu stolku	splňuje
stolek dobře čistitelný, vyjímatelná vložka zásuvky a polička skříňky	splňuje
design odpovídající lůžku, možnost výběru barevných dekorů shodných s lůžky	splňuje
pojízdňý oboustranný stolek k lůžku	splňuje
stabilní a jednoduše čistitelná konstrukce stolku (kov, plast, HPL, nikoli dřevo či LTD)	splňuje
kolečka o průměru minimálně 70mm	splňuje, 75 mm

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
kolečka centrálně brzditelná	splňuje
provedení stolku – nahoře uzamykatelná zásuvka, uprostřed nika, dole skříňka s dvířky, nebo zásuvka, vespodu polička	splňuje, dole zásuvka
odolná horní plocha a jídelní deska s postranními lištami zamezujícími pádu položených předmětů	splňuje
integrováná plynule výškově stavitelná jídelní deska s posilovací pružinou, nebo plyno-pružinou, naklopitelná pro čtení i psaní, s automatickou aretací výšky a náklonu pro bezpečné a jednoduché ovládání	splňuje
držák pro zavěšení ručníku, manipulační madla na korpusu stolku	splňuje
stolek dobře čistitelný, vyjímatelná vložka zásuvky a polička skříňky	splňuje
design odpovídající lůžku, možnost výběru barevných dekorů shodných s lůžky	splňuje

držák sáčku na moč a držák nádoby na moč	<i>Držák sáčku na moč a koš na bažanta</i>	LINET spol. s r.o.
držák na berle	<i>Držák na berle</i>	LINET spol. s r.o.
pacientský stolek	<i>Eleganza Mano</i>	LINET spol. s r.o.
elektrické ARO lůžko	<i>Eleganza 5</i>	LINET spol. s r.o.
váha	<i>váha</i>	LINET spol. s r.o.
pasivní antidekubitní matrace	<i>CliniCare20</i>	LINET spol. s r.o.
aktivní antidekubitní matrace	<i>Opticare</i>	LINET spol. s r.o.
teleskopický nerezový infuzní stojan	<i>Teleskopický infuzní stojan</i>	LINET spol. s r.o.
hrazda se samonavíjecí rukojetí	<i>Hrazda se samonavíjecí rukojetí</i>	LINET spol. s r.o.
držák sáčku na moč a držák nádoby na moč	<i>Držák sáčku na moč a koš na bažanta</i>	LINET spol. s r.o.
pacientský stolek	<i>Eleganza Mano</i>	LINET spol. s r.o.

Želevčice 11.11.2014

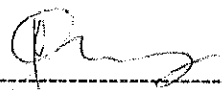
Plná moc

Já **Ing Zbyněk Frolík**, dat. nar. 26. prosince 1953, bytem U Hvězdárny 143, 274 01 Slaný, jako jednatel společnosti Linet spol. s r. o. IČ 00507814

a

já **Ing. Tomáš Kolář**, dat. nar. 23. června 1971, bytem Slaný, U Hvězdárny 144, PSČ 27401, jako jednatel společnosti Linet spol. s r. o. IČ 00507814

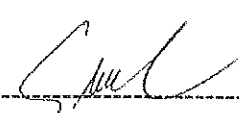
dáváme tímto plnou moc pro pana **Petra Smetanu**, datum nar. 8. 10 1973, bytem Svatopluka Čecha 350, Smečno, PSČ 27305, Vedoucí podpory obchodu pro ČR ve společnosti Linet spol. s r. o. IČ 00507814, ke všem právním jednáním spojených se zastupováním společnosti LINET spol. s r.o., IČ 00507814, týkajících 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.



Ing. Zbyněk Frolík
jednatel

Ing. Tomáš Kolář
jednatel

tuto plnou moc přijímám



Petr Smetana
Vedoucí podpory a obchodu

