

**Dodavatel:**

**L I N E T spol. s r.o.**  
 Želevčice 5  
 274 01 SLANÝ | CZ  
 IČ: 00507814 | DIČ: CZ00507814

Zakázka: 10001801  
 Objednávka zákazníka: -

**Zákazník:**

**Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.**  
 Jeremenkova 1191/40a  
 779 00 Olomouc | CZ  
 IČ: 26873346 | DIČ: CZ26873346

**Příjemce / cílová adresa:**

**AGEL Středomoravská nemocniční a.s. Nemocnice AGEL Přerov**  
 Dvořákova 1800/75  
 751 52 Přerov | CZ

**Platební podmínky:**

Datum vystavení: 26.7.2022  
 Způsob platby: bankovním převodem  
**Platební podmínka: Do 30 dní**  
 Platnost nabídky do: 30.12.2022

**Dodací podmínky:**

Incoterms 2010: CPT  
 Způsob odběru: Přerov

**Kontakt:**

Poz.	Zkratka položky	Název položky	Množství	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto
	Zákaznický kód	Popis	Dodací termín				Celkem brutto
10	1GE412055-1636	Eleganza 4 s váhami	2 KS				
			00000000				

Lůžko pro nemocniční péči pro oddělení intenzivní péče

Elektrické nastavení: výškové nastavení a náklon, zádový a stehenní díl  
 Ložná plocha: 4 dílná  
 Podvozek na sloupové konstrukci

**Základní vlastnosti**

MO:4 Základní model: Eleganza 4  
 SC:1Váhy: S váhami  
 CU:00 Zákaznické provedení: Standardní provedení  
 BD:00 Vnější rozměry: Standardní rozměry  
 IM:00 Integrovaná matrace: Bez integrované matrace  
 XR:03 RTG provedení: RTG zádový díl, držák RTG kazety s laterálním vkládáním  
 CM:02 Barva lakovaných částí lůžka: RAL9006  
 CD:46 Barva dekoru: POLYREY B048 světle modrá  
 Kolečka, brzdy a podvozek  
 CA:73 Kolečka - typy: 4 kolečka Tente Integral, 150 mm, antistatické kolečko + 5.kolečko  
 BR:27 Brzdění koleček: Centrální ovládání koleček, 2 brzdové páky, ovládání od nožní části + i brake  
 FC:00 Ovladače nožní: Bez nožních ovladačů  
 UN:31 Typ podvozku: Podvozek standardní s multifunkčním adaptérem pro umístění hrazdy  
 UC:01 Kryt podvozku: Kryt podvozku  
 EH:00 Držáky extenzí: Bez výbavy  
 Postranice a čela  
 SR:20 Postranice: Dělené plastové postranice  
 PC:01 Pacientské ovladače: S patientskými ovladači ve středových postranicích  
 MH:00 Vstávací madla: Bez mobilizačního madla  
 SP:00 Středové zábrany: Bez držáků nožních protektorů  
 BA:12 Kryté ložné plochy: Odnímatelné plastové kryty (RAL 9006)  
 XT:01 Prodloužení ložné plochy: Prodloužení ložné plochy  
 BF:11 Fixace čel: Hlavové i nožní čelo fixované pojistkou  
 BE:55 Čela: Plastová, design E5  
 Ochranné prvky a držáky  
 BP:05 Rohová kolečka: Ochranná kolečka 90 mm  
 LS:00 Polička na lůžkoviny: Bez poličky na lůžkoviny  
 AH:01 Držáky příslušenství: Pár postranních lišt na příslušenství, standardní délka  
 OH:03 Ostatní držáky: 4 rohová pouzdra v ložné ploše, adaptér na příslušenství v podvozku, držáky sáčků na moč na stehenním díle  
 Elektrická zařízení a komunikace  
 VO:01 Jmenovité napětí: 230 V 50/60 Hz  
 PL:01 Síť.kabel + zástrčka: EU zástrčka (typ E/F)

Zakázka: 10001801

Objednávka zákazníka: -

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:09 Zdvihové jednotky: Sloupové zdvihové jednotky 1LJ6 , 2 sloupy PA:05 Pohony ložné plochy: 2 lineární motory, zádový s odblokováním AC:01 Akumulátor: Zálohová baterie s indikátorem stavu NC:48 Sesterský ovladač: IBoard Basic (váhy), integrované ovladače v postranicích pro personál, externí ACP s plug&play HC:15 Ruční ovladač: Ruční ovladač s LED svítlinou a podsvícenou klávesnicí MPA:00 Monitorovací panely: Bez monitorovacího zařízení NA:00 Nurse Call: Bez Nurse Call CE:00 Connectivity equipment: Bez komunikačního rozhraní NL:00 Podsvětlení: Bez podsvícení LI:03 Intenzita podsvícení: Bez podsvícení lůžka AL:01 Alarmy: Signalizace opuštění lůžka SAS:00 Safestop: Bez funkce USB:00 USB nabíječka: Bez USB nabíječky Další vlastnosti LA:02 Jazyk návodu k použití: Čeština LY:01 Layout návodu: Linet CL:01 Zákaznické logo: Linet JP:01 Jiné požadavky: Výstupní elektrokontrola LB1:00 Štítky: Standard FL:06 Facelift: Facelift 2018/1 PG:01 Balení: Standard A1:00 Dopl. příslušenství 1: Bez doplňujícího příslušenství A2:00 Dopl. příslušenství 2: Bez doplňujícího příslušenství 2 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						
20	4PPGH1320AS	Pasivní matrace CliniCare 10, 208x88x14	2 KS					
			00000000					
		MO:TG Základní model: CliniCare 10 BD:TH Vnější rozměry: 208x88x14 DE:T1 Varianta produktu: Matrace CC:T3 Zkosené rohy, výřezy: Zkosené rohy - typ B FS:T2 Fixační pomůcky: Fixační popruhy FRS:T0 Protipožární vložka: Bez vložky LA:0A Jazyk návodu napoužití: CZ, EN, DE, ES PG:SP Balení: Standard HA:02 Madla: Dvě madla						
30	11011450A0000	Hrazda lakovaná pro Eleganzu 4	2 KS					
			00000000					
		Hrazda napřimovací lakováno RAL9006 Eleganza 4 Umístění do pouzder D34						
40	4ROTGERSG700-2	Šedá plastová rukojeť	2 KS					
			00000000					
		rukojeť plastová provedení: - plastový triángl - barva šedá - výškově nastavitelná pomocí textilního pásku - k zavěšení na hrazdu lůžka						
50	4PV17744500L	Teleskopický infuzní stojan	2 KS					
			00000000					
		Teleskopický infuzní stojan - umístění do plastového pouzdra lůžka (plastový adapter) - chromovaný - 4 plastové háčky *kompatibilní s lůžky Calma, Terra, Novos, all E1, E2, E3, E3XC, E4, E5, all Image3, Latera, Tom2, all Eleganza Smart, P1, P2						
60	NS123	Dopravné prodej tuzemsko	1 KS					
			00000000					

Zakázka: 10001801

Objednávka zákazníka: -

Poz.	Zkratka položky Zákaznický kód	Název položky Popis	Množství Dodací termín	Cena/MJ	Sazba	DPH	Celkem netto Celkem brutto
70	VS045	Služby servisu instalace	1 KS 00000000				
80	VS037	Uživatelské / servisní školení	1 KS 00000000				
		Uživatelské / servisní školení					
90	VP020	Provádění Bezpečnostně technických kontrol výrobků	2 KS 00000000				

## SOUHRN

Celkem netto		253 816,00
Výstupní DPH	15,000 %	36 819,60
Výstupní DPH	21,000 %	1 753,92
Celkem brutto		292 389,52

## OSTATNÍ PODMÍNKY:

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

DODATEČNÉ DOTAZY A ODPOVĚDI

2. LŮŽKO NEMOCNIČNÍ S VÁHOU,

ELEKTRICKÉ - specifikace

minimálních požadavků

Lokace: AGEL Středomoravská nemocniční a.s. - Nemocnice AGEL

Přerov - dialýza

Kód JID: 00006190

Množství: 2 ks

Technické parametry		Uchazeč	Uchazečem uvedená hodnota
		(JNET spol. s r.o.) lůžko Eleganza 4 matrace Clinica10	
		(JNET spol. s r.o.)	
		2	
		cena za 1 ks bez DPH	131 836,60 Kč
		cena bez DPH	258 673,20 Kč
		cena vč. DPH	304 165,13 Kč
		Požadovaná hodnota	Uchazečem uvedená hodnota
<b>Základní údaje:</b>			
Konstrukce lůžek musí vyhovovat normě ČSN EN 60601-2-52, v souladu s § 90 odst. 3 ZZVZ lze nabídnout rovnocenné řešení *		ANO	ČN EN 60601-2-52
Vnější rozměr lůžka		max. 1000 x 2250 mm	1000 x 2175 mm
Výška ložné plochy nastavitelná v rozmezí	Výška ložné plochy nastavitelná v rozmezí: min. 440 - 750 mm. Umožní zadavatelé dodavatelé výšku LP 46-85 cm? - Zadavatelé bude akceptovat nabídku s nastavením výšky ložné plochy 460 až 860 mm a na bidka bude připuštěna k posouzení hodnotící komisí z medicínské, technické a ekonomické vhodnosti.	min. 440 - 750 mm	410 - 790 mm
Mechanismus polohování		elektricky	elektricky
Bezpečná nosnost lůžka		min. 250 kg	250 kg
Nárazová kolečka v rozích lůžka		ANO	ANO
Kolečka, minimálně jedno antistatické		min. 150 mm	150 mm
Brzdy		centrální	centrální
Automatická brzda - zadavatelé požaduje takovou funkci, která provede automatické zabrzdění nezabrděného lůžka s pacientem, které je v elektrické síti, tak aby se předešlo možnému pádu pacienta a jeho zranění	Automatická brzda - zadavatelé požaduje takovou funkci, která provede automatické zabrzdění nezabrděného lůžka s pacientem, které je v elektrické síti, tak aby se předešlo možnému pádu pacienta a jeho zranění	ANO	ANO
Alarm nebezpečného pohybu pacienta na lůžku - zadavatelé požaduje takovou funkci, která upozorní na nebezpečný pohyb pacienta na lůžku, který by mohl mít za následek únik pacienta z lůžka, pád pacienta, případně zranění pacienta	Alarm nebezpečného pohybu pacienta na lůžku - zadavatelé požaduje takovou funkci, která upozorní na stav, kdy pacient opouští lůžko a je aktivovaný tento bezpečnostní mechanismus, tak aby se předešlo případnému zranění pacienta	Uvede uchazeč	ANO
Alarm alarm opuštění lůžka - zadavatelé požaduje takovou funkci, která upozorní na stav, kdy pacient opouští lůžko a je aktivovaný tento bezpečnostní mechanismus, tak aby se předešlo případnému zranění pacienta	Alarm alarm opuštění lůžka - zadavatelé požaduje takovou funkci, která upozorní na stav, kdy pacient opouští lůžko a je aktivovaný tento bezpečnostní mechanismus, tak aby se předešlo případnému zranění pacienta	Uvede uchazeč	ANO
Jedno blokovatelné kolečko pro řízení vpřed		ANO	ANO
5. kolečko pro manipulaci s lůžkem		ANO	ANO
Plastová krytí podvozků		ANO	ANO
Bezpečné zakřivení vedení kabelů v konstrukci lůžka		ANO	ANO
Zařízení baterie		ANO	ANO
Elektronická ochrana motoru proti přetížení - systém umožní elektronické odpojení motorů při přetížení lůžka, po odstranění přetížení lze lůžko znovu pouštět		ANO	ANO
Sloupová konstrukce	Bude zadavatel akceptovat lůžko s 2-ramenným zvedacím systémem v souladu s požadavkem normy IEC 60601-2-52? - Zadavatelé připustí nabídku s 2-ramenným zvedacím systémem do hodnocení nabídek, tak aby hodnotící komise mohla zvážit technickou a ekonomickou vhodnost nabízeného řešení.	ANO	ANO
Barva dekorů v postranicích, nebo čelech		V případě možnosti výběru přiložte vzorkovník	Bez možnosti volby dekoru
Úchyty pro přisluštění ve všech čtyřech rozích lůžka (např. Infuzní stojan)		ANO, min. 2 rohů v hlavové části	4 rohů
Napájení		230 - 240 V/50 Hz	230 - 240 V/50 Hz
Ložná plocha			
Rozměry		min. 860 - 2000 mm	900 - 2080 mm
Počet dílů		min. 4 díly	4 díly
Konstrukce ložné plochy - umožňující stabilní uložení matrace, bezpečnost a pohodlí pro pacienta, snadné čištění pro personál		připouští se plast o HPL	plast
Dvojitá autoregrese - zádovký a stěhenní díl		ANO	ANO
Prodloužení ložné plochy [mm]	Bude zadavatel akceptovat lůžko s mechanickým prodloužením ložné plochy o 200 mm, včetně prodloužovacího panelu ložné plochy? - Zadavatelé aktualizuje zadání pro lůžka v duchu, že prodloužení ložné plochy min. 200 mm požaduje min. mechanicky, tedy zadavatelé bude akceptovat nabídky s mechanickým prodloužením lůžka.	min. 200 mm - min. mechanické	220 mm - mechanické
RTG kontrastní část s držákem pro uchycení RTG kazety v zádovkové části postele, s bočním přístupem	RTG kontrastní část s držákem pro uchycení RTG kazety v zádovkové části postele, s bočním přístupem. Umožní zadavatelé dodavatelé nabídnout RTG kazetu s přístupem od hlavy pacienta - Zadavatelé trvá na svém požadavku, uchazeč však může podat nabídku jako jiný způsob řešení za splnění medicínského účelu a hodnotící komise posoudí medicínskou, technickou a ekonomickou vhodnost nabízeného řešení.	ANO	ANO
Úchyty pro fixační pásy - zadavatelé požaduje jejich umístění na konstrukci ložné plochy, tak aby docházelo k jejich polohování spolu s polohováním pacienta		ANO	ANO
Matrace posuvná pro celodenní péči		ANO	
Matrace vhodná pro pacienty s rizikem vzniku dekubitů (dle EPLAP - v souladu s § 90 odst. 3 ZZVZ lze nabídnout rovnocenné řešení)		min. III. stupeň	III. stupeň
Rozměr matrace		dle velikosti ložné plochy	dle velikosti ložné plochy
Výška matrace		min. 140 mm	140 mm
Nosnost		min. 200 kg	200 kg
Počet anatomických zón		min. 3	3

Materiál		viscoelastická pěna pod hlavou a patami, hustota min. 50kg/m <sup>3</sup>	52kg/m <sup>3</sup>
Obal		snímatelný, zip s ochranou proti znečištění (podlepené, nebo svařované švy, paropropustný, voděodolný, materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky	snímatelný, zip s ochranou proti znečištění (svařované švy), paropropustný, voděodolný, materiál potahu bakteriostatický, desinfikovatelný běžnými prostředky
Jednotka			
Matrace			
Postránke			
Sklopné postránice s ochranou proti nechtěnému spuštění a bezpečným umístěním mechanismu pro odaretování postranic		dělené, plastové, postránice u hlavy, pokrývají min. 3/4 délky lůžka	dělené, plastové, postránice u hlavy, pokrývají 3/4 délky lůžka
Čela			
Čela lůžka v hlavové a nožní části		Ano, odnímatelné, a retace čel nesmí být uvnitř lůžka	ANO, odnímatelné, a retace čel není uvnitř lůžka
Tredelenburg/ Antitredelenburg			
Maximální náklon Tredelenburg [°]		min. 12°	14°
Maximální náklon Antitredelenburg [°]		min. 12°	14°
Ovládací náklon Tredelenburg Antitredelenburg		elektrický	elektrický
Výškový systém		ANO	
Integrovaný		ANO	ANO
Metrolasický ověřitelný		ANO	ANO
První ověření v ceně dodávky		ANO	ANO
Měřicí rozsah		min. 250 kg	250 kg
Rozlišovací schopnost		min. 0,5 kg	0,5 kg
Funkce	Bude zadavatel akceptovat lůžko s vahou bez funkce ukládání do paměti s exportem do grafu? - Zadavatel přijmou nabídku bez funkce ukládání do paměti s exportem do grafu do hodnocení nabídek, tak aby hodnotící komise mohla zvážit technickou a ekonomickou vhodnost nabízeného řešení.	automatické vážení a ukládání do paměti s exportem do grafu	automatické vážení, manuální ukládání do paměti bez možnosti exportu do grafu
Polohovací funkce			
Okoustranné ovládní KPR polohy - okamžitě nastavení lůžka do roviny		ANO	ANO
Funkce automatického nastavení/zastavení polohování zádového dílu lůžka na 30°		ANO	ANO
Funkce kardiackého křesla		ANO	ANO
Funkce ortopedická poloha		ANO	ANO
Polohování zádového a stehenního dílu		elektrické	elektrické
Polohování křížkového dílu		mechanické	mechanické
Ovladače			
Ovladače pro nastavení min. výšky a polohování zádového a stehenního dílu přímo integrovaný na postránkách		ANO	ANO
Pacientský ovladač pro nastavení výšky a polohy zádového a stehenního dílu, podsvětlený a se zabudovanou svítlnou	„Pacientský ovladač pro nastavení výšky a polohy zádového a stehenního dílu, podsvětlený a se zabudovanou svítlnou“. Bude Zadavatel akceptovat Pacientský ovladač pro nastavení výšky a polohy zádového a stehenního dílu a polohy Trendelenburg bez zabudované svítlny? Lůžko je vybaveno nočním osvětlením podlahy pod lůžkem, které může nahradit svítlnou a navíc je mnohem příjemnější pro personál i pacienty. Navíc neruší světlem okolí. - Zadavatel bude akceptovat nabídku s ovladačem bez svítlny s nočním osvětlením lůžka, nabídka bude přípuštná k posouzení hodnotící komisí z medicínské, technické a ekonomické vhodnosti.	ANO	ANO
Sesterský ovládací panel s možností blokáce jednotlivých funkcí a přednaprogramovanými důležitými polohami (min. KPR, kardiacké křeslo, současné polohování zádového a stehenního dílu)		ANO	ANO
Příslušenství			
Lůžky na příslušenství	Bude Zadavatel akceptovat místo listů na příslušenství háčky, které jsou umístěny u ložné plochy a mohou být podle potřeby personálu přemístěny po celé její délce z obou stran lůžka? - Zadavatel trvá na svém požadavku, uchazeč však může podat nabídku jako jiný způsob řešení za splnění medicínského účelu a hodnotící komise posoudí medicínskou, technickou a ekonomickou vhodnost nabízeného řešení.	ANO	ANO
Hřazda a hrázdička		ANO	ANO
Infuzní stojan - teleskopický, 4 háčky		ANO	ANO
Držák urologických sáčků		NE	NE
Držák nádob na moč		NE	NE
Fixační pásy na ruce		NE	NE
OSTATNÍ			
Záruka (během záruky BTK a servis zdarma)		ANO, min. 24 měsíců	ANO, 24 měsíců
Přístroj musí mít prohlášení o shodě a CE označení		ANO	ANO

\*Při nabídnutí rovnocenného řešení dle § 90 odst. 3 ZVZ (ČSN EN 60601 - 2 - 52 a EPLAP) musí účastník v nabídce prokázat, že nabízené lůžko splňuje požadavky normy na základní bezpečnost a nezbytnou funkčnost zdravotnických lůžek ČSN EN 60601 - 2 - 52, u matrací musí prokázat, že splňují standardy pro prevenci dekubitů.