

Kupní smlouva

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník)
mezi:

KUPUJÍCÍM

Fakultní nemocnice Ostrava

17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava - Poruba

IČ: 00843989

DIČ: CZ00843989

Jednající: MUDr. Jiří Havrlant, MHA, ředitel Fakultní nemocnice Ostrava
zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990 č.j. OP-054-25.11.90

(dále také jen „FNO“)

a

PRODÁVAJÍCÍM

Obchodní firma:	Medsol, s.r.o.			
Sídlo:	Lužná 591/4 , 160 00 Praha 6 – Vokovice			
IČ:	24201596	DIČ:	CZ24201596	je plátcem DPH
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 188143				
Jednající:	Antonín Havlíček, Michal Baroš			

Preambule

Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět této smlouvy a převést na něj vlastnické právo. Kupující se zavazuje za něj zaplatit sjednanou cenu.

I.

Předmět smlouvy

1.1 Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je dodávka 1 ks Defibrilátorů „Physio Control Lifepack LP20e“ a 1ks Defibrilátorů „Physio Control Lifepack LP15“ včetně nutného příslušenství dle cenové nabídky č. NV-184 /2018 (dále jen „zboží“), které je určeno pro JIP Interní kliniky a Kliniku anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny FN Ostrava, a to v rozsahu a standardu dle specifikace uvedené v nabídce, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

1.2 Součástí předmětu smlouvy je rovněž:

- zajištění dopravy do místa určení, instalace, uvedení do provozu s předvedením funkčnosti;
- součástí dodávky budou předepsané doklady - dodací list s jednoznačným určením počtu ks v zásilce (případně identifikaci jednotlivých balení), předávací protokol dle přílohy č. 4 této smlouvy;
- po uvedení zařízení do provozu budou předány instalační protokoly, protokoly o zaškolení obsluhy (instruktáž dle zákona č. 268/2014 Sb. v platném znění o zdravotnických prostředcích), pokud přístroj nebo jeho část vyžaduje kalibraci, validaci nebo jiné vstupní měření, požadovaná ověření (např. tlakové zkoušky, elektrovize, vstupní měření (min. měření dlouhodobé stability a rozptýlení záření atd.) před uvedením do provozu budou předány kalibrační listy, validační protokoly a další protokoly k předávacím zkouškám, měření dlouhodobé stability a rozptýlení záření.
- dodání návodu na obsluhu v českém jazyce v písemné podobě a 1x na CD, protokol o zaškolení obsluhy (včetně informací k preventivním prohlídkám - četnost, rozsah, povinné servisní zásahy a výměny dílů, včetně potřebné kalibrace nebo validace, požadovaných ověření a proměření parametrů přístroje);
- dodání prohlášení o shodě, CE certifikátu a příslušné dokumentace dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon a 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích;
- dodání záručního listu;
- dodání čestného prohlášení o bezplatném zaškolení obsluhy;
- provedení všech nezbytných činností pro dodání, nainstalování a odzkoušení dodávaného zařízení;

- předmětem smlouvy je i provádění bezplatného záručního servisu po celou dobu sjednané 24 měsíční záruční doby. Pod pojmem záruční servis se rozumí veškeré úkony, kontroly, kalibrace, provozní údržba apod., včetně vystavení protokolů, které jsou předepsány výrobcem dodávaných zařízení pro zabezpečení řádné funkce dodaného zařízení;
- po celou dobu záruční lhůty na dodané zařízení je prodávající povinen zajišťovat bezplatně pravidelné technicko-bezpečnostní kontroly a elektrické revize dle zákona 268/2014Sb. ve znění pozdějších předpisů. Důsledky vyplývající z případného neprovedení této technicko-bezpečnostní kontroly jdou k tíži prodávajícího.

1.3.

Prodávající je povinen dodat zboží tak, aby nebylo v okamžiku dodání zatíženo jakýmkoliv právy třetích osob (včetně podmíněných nebo budoucích práv)

1.4.

Prodávající je povinen dodat zboží v požadované kvalitě tak, aby bylo určeno pro zamýšlené použití, vyhovovalo podmínkám certifikace, bezpečnosti a požadavkům na dobu životnosti, a aby odpovídalo popisu funkčnosti uvedenému v průvodní dokumentaci zboží a v propagačních nebo nabídkových materiálech výrobce či prodávajícího před uzavřením této smlouvy.

II. Cena

2.1

Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady, rizika, zisk a finanční vlivy (např. inflace nebo vývoj kurzu české měny vůči zahraničním měnám) a to po celou dobu realizace smlouvy. Ceny jsou závazné a nejvýše přípustné, a to i při změně výše DPH.

2.2

Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací předmětu plnění tj. předmět dodávky, balné, dopravné, celní či jiné poplatky, likvidace odpadu a obalů, doložení veškeré předmětné dokumentace k přístroji, instalaci a uvedením do provozu (včetně všech nutných komponent a příslušenství potřebných pro instalaci např. technologický rozvaděč, kabeláž od technologického rozvaděče k jednotlivým částem systému, i mezi částmi systému, atd.), validace, kalibrace nebo jiná vstupní měření, ukončené protokoly atd. Zaškolení obsluhy – instruktáž v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. v platném znění o zdravotnických prostředcích – je zdarma.

2.3

V souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách se smluvní strany dohodly na celkové kupní ceně ve výši:

Nabídková cena bez DPH	570 000,00 Kč
DPH 21%	119 700,00 Kč
Nabídková cena celkem vč. DPH	689 700,00 Kč

Podrobný položkový rozpočet nabídkové ceny je uveden v příloze č. 1 této kupní smlouvy.

III. Fakturace, platební podmínky

3.1 Záloha

Zálohy nebudou poskytovány.

3.2 Platební podmínky

Faktura bude vystavena na základě předávacího protokolu podepsaného odpovědnými zástupci obou smluvních stran po dodání zařízení do FN Ostrava, včetně zaškolení obsluhy, předání potřebných dokladů vztahujících se ke zboží.

Splatnost faktury se sjednává do 30 dnů od doručení faktury kupujícímu.

3.3 Obsah daňového dokladu

Daňový doklad (dále také faktura) musí splňovat mimo náležitosti podle § 28 zákona č. 235/2004 Sb. o DPH dále níže uvedené náležitosti:

- IČ
- den splatnosti,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, ve prospěch kterého má být provedena platba, konstantní a variabilní symbol,
- odvolávka na smlouvu, číslo smlouvy, prodávajícího a kupujícího
- razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení dílčího a konečného účetního dokladu,
- přílohou faktury bude kopie potvrzeného předávacího protokolu

Smluvní strany se v souladu s § 26, odst. 3, zákona č. 235/2004 o DPH v platném znění dohodly, že dodavatel bude zasílat daňové doklady, včetně příloh výhradně e-mailem na adresu: efakturace-inv@fno.cz.

Dodavatel se zavazuje při této komunikaci dodržovat následující pravidla:

- V jednom e-mailu budou jako přílohy zaslány dokumenty vztahující se pouze k jedné faktuře, platí tedy pravidlo "jeden e-mail = jedna faktura a související dokumenty"
- Všechny přiložené dokumenty budou výhradně ve formátu pdf a v pořadí dokladů: faktura, ostatní související dokumenty.
- Objednatel se zavazuje akceptovat takto zasílané dokumenty, pokud splňují ostatní náležitosti dané zákonem.

Pouze výjimečně je možné zasílat doklad v papírové podobě.

3.4 Doba uhrazení daňového dokladu

Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu kupujícího.

3.5 Důsledky vady daňového dokladu

V případě, že daňový doklad nebude obsahovat výše uvedené náležitosti, je kupující oprávněn daňový doklad vrátit do doby její splatnosti způsobem, který prokazuje, že do tohoto data prodávající vrácený daňový doklad od kupujícího převzal. V takovém případě je prodávající povinen daňový doklad opravit a v případě, že by oprava činila daňový doklad nepřehledným, vystavit daňový doklad nový. Opravený nebo nový daňový doklad musí být znovu zaslán kupujícímu a začíná běžet nová lhůta splatnosti.

IV.

Termín a místo plnění

4.1 Termín plnění a přejímka zboží

Dodací lhůta, včetně uvedení do provozu a zaškolení obsluhy, je nejpozději do 6 týdnů od podpisu smlouvy.

Zboží je pokládáno za předané po instalaci a uvedení do provozu a zaškolení obsluhy a podpisu předávacího protokolu mezi prodávajícím a kupujícím. Vzor předávacího protokolu je v příloze této smlouvy. Předávací protokol je za kupujícího oprávněn podepsat pověřený pracovník za technický úsek – pracovník oddělení přípravy a realizace investic (oddělení zdravotnické techniky) a za konečného uživatele vedoucí pracoviště. Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstává prodávajícímu pro jeho potřeby a druhé vyhotovení zůstává kupujícímu.

Pracovník kupujícího, který provádí povinnou prohlídku dodaného, nainstalovaného a do provozu uvedeného zboží, je oprávněn do předávacího protokolu popsat jím zjištěné vady předávaného předmětu smlouvy. Kupující není povinen převzít zboží či jeho část, která je poškozená či která jinak nesplňuje podmínky této smlouvy, zejména pak jakost zboží.

4.2 Místo plnění

Místem plnění je Fakultní nemocnice Ostrava, 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava – Poruba, Klinika Anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, JIP Interní kliniky.

4.3 Součinnost

Smluvní strany jsou povinny vyvíjet veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci předmětu smlouvy, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně uloženo v jednotlivých ustanoveních smlouvy. Především jsou smluvní strany povinny vyvinout součinnost v rámci smlouvou upravených postupů a vyvinout potřebné úsilí, které lze na nich v souladu s pravidly poctivého obchodního styku požadovat, k řádnému splnění jejich smluvních povinností.

Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy okolnosti, které jí brání, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí to neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností. Pokud k odstranění těchto okolností nedojde, je druhá smluvní strana oprávněna požadovat splnění povinností v náhradním termínu, který stanoví s přihlédnutím k povaze záležitosti.

Kupující umožní příjezd dopravci do místa určení na dobu nezbytně nutnou ke složení zboží. Proávající se zavazuje oznámit termín dodávky minimálně 3 dny před plánovaným termínem následujícím osobám: Ing. Tomáš Zapletal, úsek nákupu zdravotnické techniky – tel. [redacted] nebo Ing. Marek Gajovský - vedoucí oddělení zdravotnické techniky.

Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo

Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem předání zboží kupujícímu.

Vlastnické právo na zboží přechází na kupujícího instalací a zaškolením obsluhy, což bude dáno předávacím protokolem.

V.

Sankční ujednání

5.1

V případě, že bude prodávající v prodlení s dodáním a instalací zboží zahrnutého v předmětu smlouvy a uvedením do provozu, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané kupní ceny včetně DPH za každý i započatý den prodlení.

5.2

Prodávající uhradí smluvní pokutu ve výši 0,5 % z pořizovací ceny vč. DPH za každý den prodlení nad garantovaný počet dnů zprovoznění zařízení v záruční době dle čl. VI odst. 6.4.

5.3

V případě, že kupující bude v prodlení s úhradou kupní ceny ujednané podle smlouvy, bude povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanoveném předpisy občanského práva.

5.4

Dohodnuté smluvní pokuty budou uhrazeny vedle náhrady škody, která vznikne porušením povinnosti, na níž se smluvní pokuta vztahuje. Smluvní pokuty jsou splatné do 3 dnů od doručení písemné výzvy k úhradě oprávněnou smluvní stranou druhé smluvní straně. Smluvní strany se výslovně dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2051 druhé věty občanského zákoníku na jejich vztahy založené touto smlouvou.

VI.

Záruční a pozáruční podmínky

6.1 Délka záruční doby

Prodávající prohlašuje, že dodávané předmět smlouvy je bez vad, a to bez vad faktických i právních a poskytuje na předmět smlouvy záruční lhůtu v délce **24 měsíců**, která začíná běžet první pracovní den ode dne uvedení zařízení do provozu, tj. ode dne podepsání předávacího protokolu a zaškolení obsluhy.

Výrobce před uvedením stanovených měřidel do oběhu zajistí jejich prvotní ověření dle zákona č.505/1990 Sb. o metrologii, u ostatních měřidel jejich kalibraci.

Veškeré servisní úkony, pravidelné preventivní prohlídky a elektrické revize prováděné v záruční době budou zdarma, včetně vystavení protokolu dle požadavků zákona č.268/2014 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Záruka zajišťuje, že zboží bude mít všechny vlastnosti dle smlouvy, dle dokumentace ke zboží, vlastnosti odpovídající obsahu technických norem, které se na jednotlivé výrobky vztahují a vlastnosti obvyklé po celou dobu trvání záruční lhůty. Odpovědnost prodávajícího za vady zboží, na které se nevztahuje záruka, není tímto odstavcem dotčena.

6.2 Lhůta pro oznámení vad

Kupující je povinen vady zboží písemně oznámit (faxem, emailem, poštou) v následujících lhůtách:

- vady zboží, které jsou pokryty zárukou dle odst. 6.1, je kupující povinen prodávajícímu oznámit kdykoliv po dobu trvání záruční lhůty;
- vady zboží, které existovaly ke dni převzetí zboží kupujícím podle této smlouvy (byť se projevily později), je kupující povinen prodávajícímu oznámit bez zbytečného odkladu poté, kdy získá dostatek informací a podkladů o tom, že zboží má vady, nejpozději však do 2 let od převzetí zboží; případně
- vady zboží způsobené porušením povinností prodávajícího, které vznikly po dni převzetí zboží, je kupující povinen prodávajícímu oznámit bez zbytečného odkladu poté, kdy získá dostatek informací a podkladů o tom, že zboží má vady, nejpozději však do 3 let od převzetí zboží.

Oznámení vad musí minimálně obsahovat identifikaci smlouvy, popis vady či uvedení, jak se vada projevuje, počet nebo rozsah vadného zboží a stanovit požadované nároky kupujícího z vad zboží. Záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu, která uplyne mezi nahlášením a odstraněním závady.

6.3 Nároky kupujícího z vad zboží

Neuplatní-li kupující vůči prodávajícímu v konkrétním případě jiné nároky, prodávající je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však ve lhůtě dle odst. 6.4, odstranit oznámené vady zboží nebo dodat kupujícímu nové bezvadné zboží. Právo kupujícího uplatnit další nároky vyplývající z vadného plnění stanovené příslušnými právními předpisy tím není dotčeno.

6.4 Podmínky záručního a pozáručního servisu

Pro záruční a pozáruční servis platí:

- Termín nástupu na opravu je do 48 hod. Garance zprovoznění zařízení je do: 7 celých kalendářních dnů (počítaných od nahlášení závady). V případě výměny náhradního dílu je garance zprovoznění zařízení do 14 dnů.
- Způsob nahlášení oprav: telefonicky na tel.č. [REDAKCE] nebo e-mailem: [REDAKCE].
- V případě opravy delší jak 2 kalendářních dnů je možnost zapůjčení adekvátního systému zdarma.

Po záruce garantuje prodávající prohlídku přístroje a vystavení protokolu o pravidelné preventivní prohlídce za cenu 2200,- Kč bez DPH. Cestovné je po záruce účtováno ve výši 13,- Kč bez DPH za km a je počítáno z Brna, sídla servisu společnosti, Jana Babáka 11, 612 00 Brno. Cena práce servisního technika je 800,- Kč bez DPH za hodinu.

Prodávající se zavazuje nejpozději ke dni skončení záruční doby uzavřít s kupujícím servisní smlouvu za podmínek uvedených v této smlouvě. Prodávající se zavazuje tuto smlouvu bezdůvodně nevypovědět min. po dobu 5 let.

VII. Software

7.1
Pokud je součástí předmětu plnění dodávka softwarových produktů, pak se kupujícímu vyhrazuje časově neomezené a nevýhradní právo užívat tyto softwarové produkty na zboží, se kterým byly dodány, a to v nezměněné formě.

7.2
Úplata za užívání softwarových produktů poskytnutých k předmětu plnění je obsažena v kupní ceně a prodávající prohlašuje, že užívání softwaru kupujícím nebrání jakákoli překážka faktická či právní, vyplývající zejména z předpisů o právu autorském.

VIII. Ukončení smlouvy

8.1
Smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran, která bude obsahovat vypořádání všech závazků, na které smluvní strany mohly pomyslet.

8.2.
Kupující a prodávající mají právo odstoupit od smlouvy z důvodů a v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V případě odstoupení od smlouvy dojde mezi stranami k vypořádání vzájemných vztahů souvisejících s již poskytnutými plněními mezi smluvními stranami v souladu s občanským zákoníkem. Účinky odstoupení nastanou okamžikem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně. Podstatným porušením této smlouvy je zejména (avšak nikoliv výlučně) prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než 14 dní.

IX. Závěrečná ustanovení

9.1
Jakákoliv ústní ujednání, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

9.2
Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá prodávající kupujícímu, bude předána či předložena v českém jazyce.

9.3
V případě soudního sporu se místní příslušnost věcně příslušného soudu I. stupně řídí obecným soudem kupujícího.

9.4
Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, každá strana obdrží jedno. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v Registru smluv.

9.5
V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění, prodávající souhlasí s uveřejněním plného znění smlouvy, včetně všech jejích změn a dodatků.

Přílohy smlouvy:

- příloha č. 1 – technická specifikace zboží, položkový seznam dodávky s oceněním jednotlivých položek a jejich příslušenství;
- příloha č. 2 – seznam měřidel;
- příloha č. 3 – informace k PBTK
- příloha č. 4 – prohlášení dodavatele o možnosti dodávek spotřebního materiálu nebo reagensů, včetně seznamu možných dodavatelů (pokud spotřební materiál nebo reagensie jsou potřeba pro činnost systému /přístroje/ a nebo není nutnost používat výhradně spotřební materiál nebo reagensie jednoho dodavatele);
- příloha č. 5 – vzor předávacího protokolu

V Praze dne 20. 8. 2019

V Ostravě dne 28. 8. 2019

MedSol, s.r.o.

MUDr. Jiří Havlíant, MHA
ředitel Fakultní nemocnice Ostrava

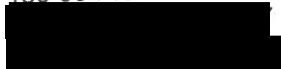


39 FAKULTNÍ NEMOCNICE OSTRAVA
17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba
Tel.: +420 597 371 111, Fax: +420 596 917 340

Příloha č. 1 – Technická specifikace zboží, položkový seznam dodávky s oceněním položek

Cenová nabídka č. NV-184/2018

Medsol s.r.o.
Lužná 591/4
160 00 Praha 6 - Vokovičky

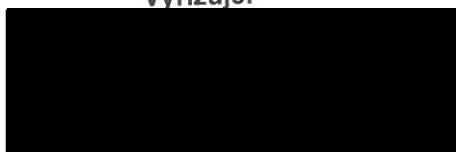


www.medsol.cz
IČO: 242 01 596, DIČ: CZ 242 01 596

FAKULTNÍ NEMOCNICE OSTRAVA
17. listopadu 1790/5
708 52 Ostrava Poruba

V Praze dne:
30. 5. 2019

Vyřizuje:



Číslo nabídky:
NV- 184 /2018

Cenová nabídka

„defibrilátory s příslušenstvím,, ČÁST 1

Lifepak LP20e a LP15





Katalogové číslo	Popis zařízení
70507-000154	Defibrilátor/Monitor Lifepak 20e (3,5 sv. EKG, stimulace, kardioverze, SpO2)
11130-000058	Pevné defibrilační elektrody pro dospělé i děti

Defibrilátor LIFEPAK 20e

Ideální prostředek pro resuscitační vozík. Model 20e vkládá účinnou defibrilaci do rukou prvních zasahujících. Lifepak 20e je vybaven vysoce intuitivním designem se systémem "zavřených dveří". Jakmile jsou dveře zavřeny, přístroj je v režimu automatizovaného defibrilátoru, a tak osoby v první linii, využívající přístroj v základním režimu, mají k dispozici pouze ovládání, které potřebují pro rychlou a snadnou obsluhu. Osvědčený systém Shock Advisory System™ zahrnuje hlasité výzvy a jasnou, jednoduchou grafiku, která postupně provází uživatele zásahem ve 3 krocích. Od okamžiku zapnutí přístroje zaznamenává systém CODE-SUMMARY™ jakékoliv kritické momenty v průběhu zásahu, včetně kardiorespiračních příhod, vitálních funkcí a souvisejících křivek. Přístroj disponuje bifázickým výbojem do 360J, doba nabíjení na energii 360 J je maximálně do 10s, přístroj má synchronizovanou kardioverzi a zevní stimulaci, metronom se zvukovým signálem pro provádění KPR nastavitelný na intubovaného i nezaintubovaného pacienta, pro dospělé i děti, hmotnost 6,6 kg, přístroj je opatřen záložní baterií – při plném nabití min. 140 defibrilačních impulsů o energii 360 J, nebo monitorace EKG po dobu min. 210 min., přístroj umožní selekci tlačítek v automatickém režimu tak, že při práci v tomto režimu zůstanou na ovládacím panelu defibrilátoru výhradně tlačítka ovládání AED – zapnutí přístroje, analýza rytmu, výboj – nutnost eliminace chybných kroků méně zkušených uživatelů. Součástí dodávky je transportní brašna vč. popruhu přes rameno, 3-žilový kabel pro snímání EKG, kabel pro připojení jednorázových externích nalepovacích defibrilačních elektrod a standardní odpojitelná pevná.

BTK 1/rok/2200,-



Technická specifikace LP20e

- přístroj pracující jak v automatickém, tak v manuálním režimu
- v manuálním režimu nastavitelná energie výboje min. ve 25 krocích v synchronním i asynchronním režimu
- bifázický výboj o maximální energii minimálně 360J – v obou režimech

- doba nabíjení na energii 360 J do maximálně 10s
- neinvazivní kardiostimulace v synchronním a asynchronním režimu
- maximální stimulační výdej minimálně 200 mA
- monitorace SpO2 technologií Masimo
- uživatelsky nastavitelná stimulační frekvence a stimulační výdej
- defibrilátor opatřen interní tiskárnou pro tisk aktuální křivky EKG i tisk epizody z paměti přístroje ve formátu kontinuálního pásu
- LCD displej o velikosti min. 5"
- nízká hmotnost – max. 7kg vč. pevných defibrilačních pádel
- přístroj umožňuje selekci tlačítek v automatickém režimu tak, že při práci v tomto režimu zůstanou na ovládacím panelu defibrilátoru výhradně tlačítka ovládání AED – zapnutí přístroje, analýza rytmu, výboj – eliminace chybných kroků méně zkušených uživatelů
- přístroj je opatřen záložní baterií – při plném nabití min. 140 defibrilačních impulsů o energii 360 J, nebo monitorace EKG a SpO2 po dobu min. 180 min.
- podpora používání jednorázových nalepovacích defibrilačních elektrod

Příslušenství k přístroji:

- 3-žilový kabel pro snímání EKG
- SpO2 čidlo Masimo pro dospělé – prstový klip
- kabel pro připojení jednorázových externích nalepovacích defibrilačních elektrod
- standardní odpojitelná pevná defibrilační pádla pro dospělé s integrovanými pádly pro děti – 1 pár

Celková cena za 1ks Lifepak LP20e Defibrilátor – bifázický

Celkem bez DPH	185 000 Kč
DPH 21%	38 850 Kč
Celkem s DPH	223 850 Kč

Defibrilátor LP15 – EKG, SpO2, NIBP „Defibrilátor pro KARIM“ s příslušenstvím



Katalogové číslo	Popis zařízení	Ks
99577-001875	Defibrilátor/monitor LIFEPAK 15 – (360J, pace, 3, 5, 12 sv. EKG, SpO2, NIBP)	1

Popis nabízeného přístroje a jeho možnosti dalších rozšíření funkcí:

- snadná manipulace s přístrojem a jednoduché intuitivní ovládání
- maximální odolnost proti nárazům a úderům; provozní odolnost proti prachu a vodě (IP44); odolnost proti vibracím, použitelné pro pozemní vozidla a helikoptéry
- dobře čitelná obrazovka i v terénu na přímém slunečním osvětlení; volitelný režim zobrazení; plně barevný režim a vysoce kontrastní režim
- současné zobrazení křivek měřených vitálních funkcí na monitoru, čitelné zobrazení všech měřených hodnot vitálních funkcí, dle vybavenosti přístroje jednotlivými moduly (i v případě postupného rozšíření přístroje o další moduly)
- bifázický defibrilační výboj s eskalací energie výboje nastavitelný od 2J do 360 J (s maximální hodnotou energie) při manuálním a v režimech 150 - 360J v automatickém režimu
- manuální defibrilace s využitím samolepících defibrilačních elektrod i pevných elektrod
- poloautomatické externí defibrilace se systémem doporučení výboje s využitím samolepících defibrilačních elektrod
- defibrilační elektrody jsou zavedeny v číselníku VZP pro využití ZUM
- metronom se zvukovým signálem pro provádění KPR nastavitelný na intubovaného i nezaintubovaného pacienta, pro dospělé i děti
- tiskárna s možností tisku minimálně tří křivek pod sebou o šíři 100mm
- neinvazivní kardiostimulace minimálně s režimy on demand/non demand s využitím samolepících defibrilačních elektrod
- snímání 12-ti svodového EKG, včetně záznamu, tisku a vyhodnocení
- synchronizace výboje s EKG křivkou
- měření EKG, SpO2 vč. SpCO, HR, NIBP, EtCO2
- sledování trendů životních funkcí, sledování vývoje ST segmentů, včetně vytvoření souhrnné zprávy (protokolu), která bude obsahovat minimálně měřené hodnoty EKG, SpO2, NIBP a HR, dle vybavenosti přístroje jednotlivými moduly (i v případě postupného rozšíření přístroje o další moduly) s možností přímého, nebo následného tisku z paměti přístroje nebo datového přenosu z paměti přístroje do databáze.
- přístroj umí ukládat data v paměti defibrilátoru s možností další práce s uloženými daty
- přístroj umí zamezit riziku ztráty dat a nastavení přístroje během provozu
- součástí dodávky jsou 2ks Lithium-Ion výměnných baterií s indikací stavu kapacity na obrazovce přístroje a na jejich těle
- součástí dodávky je externí adaptér na 230V/50Hz pro dobíjení výměnných baterií
- testování přístroje je automatické (denní) nebo uživatelské
- přístroj umožňuje dodatečné rozšíření o modul SpMet+, IP, nebo teploty
- součástí dodávky je veškeré příslušenství, požadované zadávací dokumentací a nutné pro provoz přístroje

BTK 1/rok/2200,



Celková nabídková cena za 1ks defibrilátor LP15

Celkem bez DPH	385 000 Kč
DPH 21%	80 850 Kč
Celkem s DPH	465 850 Kč

Uvedené ceny jsou včetně základního příslušenství k monitorovaným parametrům.

Celková nabídková cena za Část 2 defibrilátory LP20e a LP15

Celkem bez DPH	570 000 Kč
DPH 21%	119 700 Kč
Celkem s DPH	689 700 Kč

1) Obecná část

Dodávka a instalace

Dodávka přístrojů je do 6 týdnů od data obdržení objednávky a je na náklady Medsol s.r.o.
Instalace bude v plném rozsahu provedena dle přísných instalačních a servisních zásad vyškolenými techniky a je zahrnuta v ceně. Dodávka obsahuje též návod k použití a prohlášení o shodě v českém jazyce.

Nabídková cena zahrnuje:

- clo, dopravu
- instalaci, montáž, uvedení do trvalého provozu
- pojištění během přepravy
- vícestupňové školení personálu s písemným záznamem
- manuál a prohlášení o shodě v českém jazyce
- uvedené ceny jsou platné pouze pro tento obchodní případ

Platební podmínky

Platba proti faktuře se splatností 30 kalendářních dnů ode dne odeslání faktury.

Záruka

Závazky ze záruky přebíráme podle pokynů výrobce na dobu 24 měsíců (vlastní přístroj) a 6 měsíců (baterie a příslušenství) od data předání a instalace zboží.

Servis

Autorizovaný záruční i pozáruční servis zajišťuje firma Medsol s.r.o., ve svých servisních centrech v Praze a Brně.

Příloha č. 2 – Seznam měřidel

„Součástí dodávaného systému nejsou měřidla podléhající zákonu o metrologii v platném znění. Žádná část systému ani systém jako celek nevyžaduje kalibraci ani validaci“)

Příloha č. 3 – Prohlášení o možnosti dodávek spotřebního materiálu nebo reagensů

„Prohlašujeme, že je možné u naší společnosti objednat spotřební materiál k dodanému zboží“.

Příloha č. 5 – Vzor předávacího protokolu

Předávací protokol

Dodavatel Medsol, s.r.o. IČ 24201596 DIČ CZ242015962 Adresa Lužná 591/4 , 160 00 Prah 6 – Vokovice [redacted] [redacted] 04/OVZ/19/121-K Faktura č.: Datum vystavení předávacího protokolu:	Odběratel Fakultní nemocnice Ostrava IČ 00843989 DIČ CZ00843989 Adresa 17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba [redacted] [redacted] Místo určení: Adresa (vč. uvedení pavilonu/budovy) Fakultní nemocnice Ostrava 17. listopadu 1790 708 52 Ostrava – Poruba Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny a JIP Interní kliniky
---	---

Dodavatel potvrzuje, že zboží, tak jak je uvedeno níže, bylo dodáno a nainstalováno v souladu s Kupní smlouvou č. 04/OVZ/19/121-K

Označení zboží v rozpočtu	Označení zboží v kupní smlouvě a na faktuře	Typ přístroje, výrobce

Dodané výrobky a příslušenství:

Příslušenství - obecný název	Příslušenství - typ	Výrobní číslo	Výrobce	Počet	Cena/kus s DPH

Servis zdravotnického prostředku dle zákona č. 268/2014 Sb. je garantován po dobu 24 měsíců, firmou Medsol, s.r.o.

Zaškolení personálu se zacházením se zdravotnickými prostředky proběhlo dle zákona č. 268/2014 Sb. a bylo bezplatné.

Zboží předal:

datum:

podpis:

Zboží převzal:

datum:

podpis: