

KUPNÍ SMLOUVA 2017-20/12

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
(dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

1. Medim spol. s r.o.

se sídlem: Selská 80, 614 00 Brno

zastoupená [REDACTED]

IČ: 47903279

DIČ: CZ47903279

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

(dále jen „Dodavatel“)

a

2. Vyšší odborná škola zdravotnická Brno, příspěvková organizace

Kounicova 16, 602 00 Brno

Zastoupená PhDr. Petrem Hruškou, MBA, ředitelem

IČ: 00637980

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

(dále jen „Objednatel“)

uzavírají tímto kupní smlouvu dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek Dodavatele dodat Objednateli na základě nabídky NV-351/2017 výukové modely a přístroje a převést na něj vlastnické právo k těmto věcem za podmínek dále uvedených.
2. Objednatel se zavazuje převzít dodané zboží do svého vlastnictví a zaplatit Dodavateli dohodnutou kupní cenu.

Článek II.

Dodací podmínky

1. Dodavatel dodá Objednateli poptávané zboží v nejkratším možném termínu, nejpozději však do 31.12.2017.
2. Dodavatel je povinen předat Objednateli společně s dodávkou modelů veškerou dokumentaci potřebnou k jejich provozu
3. Dodavatel vyrozumí Objednatele o dodávce předmětu koupě nejméně 2 dny před plánovaným datem dodání, aby byl Objednatel připraven poskytnout mu potřebnou součinnost.
4. Vlastnické právo, jakož i nebezpečí škody na věci přechází na Objednatele okamžikem převzetí předmětu koupě.

Článek III.

Dodání zboží

1. Místem plnění je sídlo Objednatele VOŠZ Brno, p.o., Kounicova 16, 602 00 Brno
2. Zboží bude dopraveno Dodavatelem nebo přepravní službou na místo plnění, pokud se obě strany písemně nedohodnou jinak. O předání bude vyhotoven písemný předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami.

Článek IV.

Doba plnění

1. Doba plnění předmětu této kupní smlouvy začíná běžet dnem podpisu kupní smlouvy oběmi smluvními stranami a končí nejpozději dne 31.12.2017.

Článek V.

Kupní cena

1. Objednatel se zavazuje zaplatit za zboží uvedené v čl. I. této smlouvy kupní cenu ve výši 164.121,00 Kč včetně DPH, slovy stošedesátčtyřicetstodvacetjedna,- Kč
2. Objednatel je povinen na základě faktury vydané Dodavatelem po předání zboží Objednateli uhradit bezhotovostním převodem na bankovní účet Dodavatele fakturovanou částku, a to ve lhůtě 30 dnů ode dne vystavení faktury, přičemž za den splnění povinnosti Objednatele s úhradou fakturované částky se rozumí den připsání celé částky na účet Dodavatele. Pro účely fakturace je rozhodná celková cena, tedy cena včetně DPH. Tuto celkovou cenu je možné změnit pouze z důvodu změny zákonných sazeb DPH.
3. Objednatel je oprávněn fakturu s udáním důvodu vrátit před uplynutím lhůty její splatnosti, pokud zjistí závady v obsahu. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti, doručením nové faktury počíná běžet nová lhůta splatnosti.
4. Při prodlžení Objednatele se zaplacením kupní ceny se sjednává úrok z prodlžení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý den prodlžení.

Článek VI.

Záruka

1. Záruční lhůta modelů činí 24 měsíců. Záruční lhůta počíná běžet dnem řádného předání dodávky.
2. Záruční závady na předmětu koupě budou odstraněny bezplatně do 30 pracovních dnů od nahlášení závady, v případě nutnosti odstranění vady u výrobce se tato doba patřičně prodlužuje. Vady se odstraňují na pracovišti Dodavatele, nebude-li v konkrétním případě dohodnuto písemně jinak.
3. O oprávněnosti záruky rozhoduje Dodavatel nebo ve sporných případech je rozhodné stanovisko výrobce

Článek VII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že bude Dodavatel v prodlžení s dodáním předmětu plnění, dopouští se tím porušení smlouvy, za které je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5% z kupní ceny bez DPH za každý započatý den prodlžení.
2. V případě, že Dodavatel neodstraní vadu, která byla Objednatelem uplatněna (reklamována) v záruční době, v Objednatelem stanovené přiměřené lhůtě, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové kupní ceny bez DPH za každou jednotlivou vadu a započatý den prodlžení.

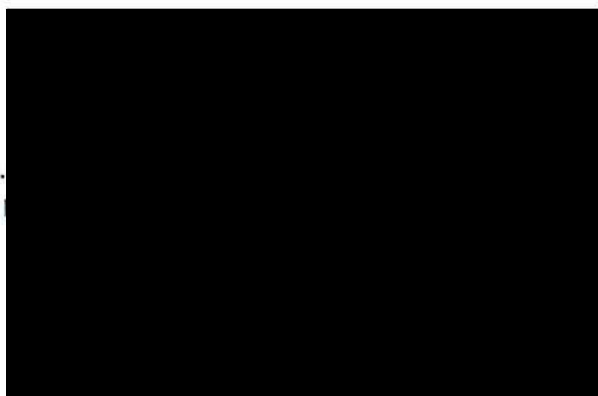
Článek VIII.

Další ujednání

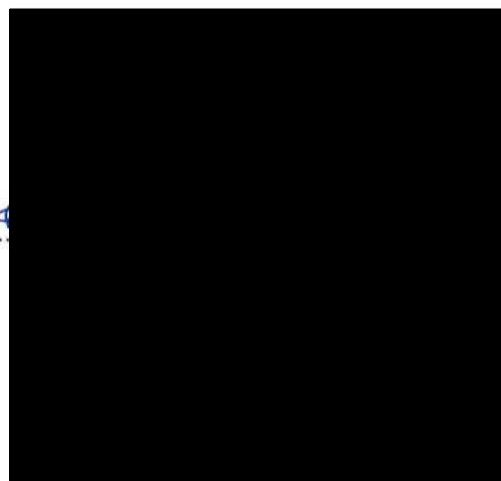
1. Práva a povinnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – cenová nabídka NV-351/2017
3. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběmi smluvními stranami.
4. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, že se neuvedly vzájemně v omyl a ani jedna z nich smlouvu neuzavírá v tísni.

5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po jednom stejnopisu.

V Brně dne 19.12.2017



V Brně dne 19.12.2017



ke čj: VOŠZ-2118/2017



Dodavatel: M e d i m spol. s r.o.

Selská 80
614 00 Brno

IČ: 47903279 DIČ: CZ47903279



www.medim.info

Dodavatel je registrován pod spisovou značkou odd.C, vložka 9264 ze dne 04.02.1993 u Krajského obch. soudu v Brně.

Nabídka vydaná č. NV-351/2017

Strana

1

Odběratel:

Vyšší odborná škola zdravotnická Brno, příspěvková organizace

Kounicova 684/16
602 00 Brno-střed
Česká republika

Datum vystavení dokladu: 08.11.2017

Platí do: 20.12.2017

Předmět zdanitelného plnění	Počet / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
OS120-1485 Sada simulačních brýlí	1k					



Vytvořte realitu šesti obvyklých poruch vidění souvisejících s věkem: katarakta, glaukom, makulární degenerace, retinopatie, hemianopsie a oddělená sítnice. Určeno pro snadné nošení i na brýlích. Využívejte tyto brýle při provádění aktivit každodenního života: vyplňování formulářů, čtení novin, míchání ingrediencí při vaření atd. Sada 6 párů brýlí a uživatelská příručka s vizuálními výkresovými listy (angl.).

OS140-0532 Hungry Manikin pro nácvik zavedení NG sondy



Hungry Manikin je model vyvinutý zdravotními sestrami pro demonstraci rodičovských/pečovatelských technik při zavádění nasogastrických a gastrostomických sond u dětí. Tento snadno použitelný simulátor pomáhá identifikovat fáze umístění sondy a ujistění, že nasogastrická sonda byla zavedena bezpečně a správně. Tento dětský model umožňuje rodičům/pečovatelům vizualizovat správné umístění nasogastrických a gastrostomických sond a rovněž nacvičovat s tímto spojené techniky. Hungry Manikin poskytuje neocenitelnou praxi a zvyšuje povědomí a jistotu. Nácvik měření, umístění a zajištění nasogastrické sondy. Nácvik zavedení gastrostomické sondy.

Vzhledem k tomu, že u modelu je možné používat i tekutiny, je možné provádět nácvik těchto postupů:

- aspirace žaludku pro potvrzení správného zavedení sondy
- měření pH (kyselost/zásaditost) ze žaludečních sekrecí
- podávání enterální výživy skrze nasogastrickou nebo gastrostomickou sondu
- manipulace s tekutými léčivými

Vlastnosti:

- vylepšená verze modelu umožňuje podávání tekutin do žaludku
- průhledný kryt modelu je nyní odnímatelný a díky jednoduchému uchycení je možné vyjmout žaludek pro čištění
- pohyblivý epiglottis pro demonstraci polykání
- průhledné tělo modelu umožňující studentům sledovat průchod sondy
- dělená nosní přepážka
- gastrostomický otvor
- znázorněné plíce a jícen

Obsahuje: model, nasogastrickou sondu, enterální stříkačky (60 ml a 20 ml), návod, kufr

OS120-0327 Torzo centr. kanylace CHESTER CHEST s IV paží



- realistický trup s odnímatelnou pravou paží v rámci jednoduchého, přenosného, kompaktního modelu

Pro nácvik a demonstraci:

- nejběžnějších typů dlouhodobých cévních přístupů (vascular access devices - VADs)
- implantovaných portů
- centrálních žilních katétrů (CVCs)
- periferně zavedených centrálních katétrů (PICCs)

- všechny pomůcky pro cévní přístup jsou klinicky aktuální
- model je vyroben z realistického materiálu, který umožňuje extrémně reálný pocit při vyhatání portu

Dodávané vložky umožňují nácvik následujících komplikací:

Předmět zdanitelného plnění	Množství / J.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------	-----------	------------	-------------------

- vstup pro simulaci hluboko umístěného zavedení katétru
- vstup pro simulaci nakloněného nebo skloněného zavedení katétru
- vstup pro simulaci nakloněného a odchýleného zavedení katétru
- distální konce zařízení jsou připojeny k zásobníku umělé krve, aby bylo možné aspirovat a podávat infuze
- personál si opakuje principy, dovednosti a nástroje nezbytné pro zavedení, ošetřování, zajištění a údržbu
- katetry do v.jugularis externa a v.subclavia lze zavést připravenými otvory v modelu

OS120-1423 Předčasně narozený Micro-Preemie


Vlastnosti a funkce:

- dýchací cesty, dýchání a ventilace
- hrudní drén
- čištění a přebalování
- manipulace
- zavedení nasogastrické sondy
- IV přístup
- monitorování
- defekt neurální trubice (meningomyelokéla)
- pozorování a měření
- simulované dýchání
- velmi jemná a realistická pokožka
- péče o stomie
- pupečník s možnou omfalokélou
- možnost připojení různých monitorů, senzorů, elektrod atp.
- ventilace

- Přibližně 12% nebo-li 1 z 8 novorozenců se narodí předčasně.
- Porod u velmi nízkých hmotností novorozenců (? 1 kg) zůstává extrémní lékařskou událostí, vyžadující speciální techniky a nástroje.
- Model simuluje 25-týdenního novorozence – nejmenší předčasně narozené dítě s nejvíce realistickými proporcemi na trhu.
- Zcela flexibilní model nabízí příležitost pro nácvik řady běžně prováděných postupů.
- Mimořádný realismus díky nedostatku svalového napětí.
- Neocenitelný model pro simulaci péče a manipulace s novorozenci, vyžadující více lékařských intervencí.
- Ideální pro novorozenecké JIP, zdravotnické záchranné týmy, nemocnice, zdravotnické školy, pečovatelské školy i rodinnou edukaci.
- Jednoduché využití při simulaci, nevyžaduje žádné specializované vybavení, je kompaktní a vysoce mobilní.

Obsahuje: Micro-Preemie simulátor, plenu, čepičku, pupečník, omfalokélu, neurální defekt trubice, bilaterální hrudník, unilaterální hrudník, dýchací cesty, stříkačku 3cc, kanyla s křídélky 25G, lubrikant, krevní prášek.

IPLINS-7 Infuzní pumpa LINS-7



rozměry: 220x160x140mm
 váha: 2150 gramů
 síť: 220v/50Hz
 baterie: JBT NiMH DC12V 1800mAh (6hodin provozu)

průtok: nastavitelný od 0.1ml/h - 1200ml/h po 0,1ml/h
 přesnost: +- 5%
 digitální 4 řádkový LCD displej - status alarm
 průtok
 velikost infuze
 čas a tlak

ALARM(akustický-optický, kombinovaný): okluze, slabá baterie, stanby(nepracuje), vzduchová bublina v setu, otevřený vstup, přerušování napětí 220V

RA120-0268 NITA kojenecké vaskulární přístup



Pro nácvik kompletního vaskulárního přístupu kojence - přístup, zajištění, ošetření vpichu při standardní venepunkci, centrálním katetru, PICC lince a pupečnickovém katetru; nosní a orální otvoru umožňují umístění a péči o nosní kanylu, endotracheální, nasogastrickou sondu a nácvik odsávání, zajištění, ošetření sondy, výměnná pokožka, žíly i pupečník

Předmět zdanitelného plnění	Množství / J.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	Částka DPH	Cena celkem s DPH
OS161-1010 Simulace stáří	1ks					



Sada simulace stáří – pro demonstraci nepříjemných pocitů a průvodních jevů způsobených stářím.
Tato sada výborně zapadá do výuky na zdravotních školách, ošetřovatelství a pečovatelské práce. K průvodním jevům, způsobeným věkem patří změny v kostech, svalch, zraku a sluchu.

Součásti sady:

- 1x brýle – změny vizuální funkce, jako ztrátu periferního vidění a snížení vidění způsobené šedým zákalem
 - 20 párů ušních špuntů – zablokují zvuky vysokých frekvencí, který studentům umožní poznat presbyaciusis
 - 1x zádový protektor – omezuje držení těla, nutí studenta stát v předkloněné pozici, která je ve stáří specifická
 - 1 pár prstových omezovačů (pro obě ruce) – omezují pohyb prstových kloubů a dodávají na nemotornosti
 - 1 pár loketních omezovačů (pro oba lokty) – omezují pohyb loktů a zpomalují pohyb paží
 - 6 párů rukavic – omezují cit v rukou a prstech
 - 1 pár zápěstních závaží 500g – připevněním na zápěstí je simulováno oslabení svalstva rukou
 - 1x hůl (skládací) - tato hůl dává možnost poznat, jak se fyzicky hendikepovaná osoba podpírá
 - 1 pár (pro obě kolena) kolenních omezovačů – omezují pohyb kolenních kloubů a zpomalují pohyb nohou
 - 1 pár kotníkových závaží 1000g (pro oba kotníky) – připevněním na kotníky je simulováno oslabení svalstva nohou
- Sada je uložena v přepravní tašce.

POLY-FP01 Ruční odsávací pumpa nožní, PLAST



Nožní pumpa pro vakuové matrace, plast, délka: 43cm, výška: 11 cm, hmotnost: 0,75 kg

Platební podmínky:
Cena:
Dodací lhůta:
Způsob dodání: DPD

Záruční lhůta:
Per. prohlídka funkce:
Platnost nabídky do: 20.12.2017

Poznámky:
Certifikáty: Medim s.r.o. je držitelem certifikátu kvality ČSN EN ISO 9001:2009

		Částky v CZK		
		Bez DPH	DPH	Celkem
základní sazba	21 %			
Celkem				
Zaokrouhlení				0,23
Částka k úhradě				164 121,00

Vystavil(a): Obchodní

Schválil(a), dne:

Převzal(a), dne:

