

# Kupní smlouva

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

## 1. Smluvní strany

**Kupující:** **Ostravská univerzita**  
sídlo: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava  
zastoupená: doc. MUDr. Rastislavem Maďarem, Ph.D., MBA, FRCPS,  
děkanem Lékařské fakulty Ostravské univerzity  
IČ: 61988987  
DIČ: CZ61988987  
bankovní spojení: ČNB Ostrava  
č. účtu: 931761/0710  
(dále jen „Kupující“ nebo „OU“ nebo „Zadavatel“)

**Prodávající:** **M e d i m spol. s r.o.**  
sídlo: Selská 80, 614 00 Brno  
zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, C9264  
zastoupená: Vladimírem Pelánkem, jednatelem  
IČ: 47903279  
DIČ: CZ47903279  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
č. účtu: 259800621/0100  
(dále jen „Prodávající“)

## 2. Základní ustanovení

**2.1.** Tato Smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Modely pro pediatrii, urologii a gynekologii LF OU“ v rámci projektu Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen „OP VVV“) s názvem Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_057/0013366, pro část/části 1 a 3 veřejné zakázky

**2.2.** Smluvní strany prohlašují, že údaje v článku 1. této Smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření Smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto Smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

## 3. Předmět koupě

**3.1.** Předmětem této Smlouvy je dodávka Dodávka modelů pro gynekologii, pediatrii a urologii, Dodávka modelů pro gynekologii pro Lékařskou fakultu Ostravské univerzity v rámci projektu OP VVV s názvem Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_057/0013366, specifikovaných v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále jen „zboží“).

**3.2.** Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu zboží uvedené v čl. 3.1. a umožnit Kupujícímu nabýt ke zboží vlastnické právo. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit Prodávajícímu kupní cenu.

**3.3.** Prodávající předá Kupujícímu veškerou dokumentaci vztahující se ke zboží, která je potřebná pro nakládání se zbožím a pro jeho provoz, nebo kterou vyžadují příslušné obecně závazné právní předpisy a české a evropské normy ČSN a EN (návod k použití/obsluze v českém, technická dokumentace,

pokyny pro údržbu, prohlášení o shodě, protokoly o verifikaci a/nebo kalibraci technických parametrů předmětu, záruční listy apod.).

- 3.4.** Jakost, provedení, vlastnosti a další specifikace zboží včetně jeho množství jsou uvedeny v Příloze č. 1 Smlouvy.
- 3.5.** Dodávkou zboží dle této Smlouvy se rozumí dodávka všech požadovaných prvků, jejich doprava na místo plnění, uvedení do provozu vč. případné kalibrace a dalšího potřebného nastavení dle pokynů výrobce, zaškolení pověřeného pracovníka, uživatelská dokumentace, návod k použití a údržbě (tištěná i elektronická podoba), záruční listy, zabezpečení záručního servisu, preventivní servisní prohlídky dle doporučení výrobce, opravy poruch a závad, tzn. uvedení zařízení do stavu plné využitelnosti jejich technických parametrů.
- 3.6.** Prodávající prohlašuje, že:
- 3.6.1. je výlučným vlastníkem zboží, které Kupujícímu odevzdá,
  - 3.6.2. zboží je nové (tzn. nepoužité, ani repasované),
  - 3.6.3. zboží má vlastnosti, které si smluvní strany ujednaly a není-li takového ujednání, takové vlastnosti, které Prodávající nebo výrobce popsal nebo které Kupující očekával s ohledem na povahu zboží,
  - 3.6.4. zboží se hodí k účelu, který vyplývá zejm. z této Smlouvy,
  - 3.6.5. zboží vyhovuje požadavkům právních předpisů,
  - 3.6.6. zboží je bez jakýchkoli jiných vad, a to i právních.
- 3.7.** Prodávající je při realizaci předmětu díla povinen dodržet platné technické normy a ekologické požadavky a použít obaly šetrné k životnímu prostředí.

#### **4. Lhůta, místo a způsob plnění**

- 4.1.** Prodávající je povinen odevzdat předmět koupě nejpozději do 10 týdnů ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy.
- 4.1.** Místem odevzdání zboží je Lékařská fakulta Ostravské univerzity, Syllabova 2879/19, 703 00 Ostrava Vítkovice (dále také „místo plnění“ nebo „místo dodání“).
- 4.2.** Osobou oprávněnou za Prodávajícího je Michal Pelánek, tel: 545 235 668, email: [michal.pelaneck@medim.info](mailto:michal.pelaneck@medim.info)
- 4.3.** Osobou odpovědnou za převzetí předmětu plnění je Ing. Silvie Procházková – biomedicínský technik – projekt Cvičná nemocnice, e-mail: [silvie.prochazkova@osu.cz](mailto:silvie.prochazkova@osu.cz), tel. 553 464 062, mob. 603 224 537.
- 4.4.** Odevzdání zboží bude potvrzeno podpisem oprávněných osob Prodávajícího a Kupujícího na protokolu o odevzdání zboží s uvedením data odevzdání zboží.
- 4.5.** Kupující po odevzdání zboží provede kontrolu zjevných vad. Zjistí-li Kupující, že zboží má vady, oznámí to Prodávajícímu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne odevzdání zboží. Má se za to, že dnem následujícím po uplynutí 5 pracovních dnů ode dne odevzdání zboží, aniž by Kupující oznámil Prodávajícímu existenci vad, Kupující zboží převzal.

**4.6.** Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje vady, přestože by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání zboží nebo jeho užívání podstatným způsobem neomezovaly. Nepřevezme-li Kupující zboží z tohoto důvodu, hledí se na ně, jako by Prodávajícím nebylo odevzdáno a Prodávající je v prodlení oproti lhůtě dle čl. 4.1. Smlouvy se všemi důsledky, které jsou s tím spojeny.

**4.7.** Pokud věc vykazuje vady, popř. pokud Prodávající neodevzdal Kupujícímu některou z více kusů jedné položky zboží ve smlouvené lhůtě, přičemž mělo být na základě této Smlouvy odevzdáno více kusů jedné položky zboží, a Kupující se přesto rozhodne odevzdané zboží od Prodávajícího převzít, má se za to, že Prodávající splnil závazek odevzdat věc s vadami. Prodávající v takovém případě není v prodlení s odevzdáním věci. Při oznamování a odstraňování vad věci dle tohoto článku postupují smluvní strany přiměřeně v souladu s ustanoveními o reklamaci vad věci uvedenými v čl. 8 této Smlouvy. Takto oznámené vady se Prodávající zavazuje odstranit v souladu s uplatněným právem Kupujícího bezodkladně, nejpozději však do 10 dnů ode dne jejich oznámení Prodávajícímu.

## **5. Cena a platební podmínky**

**5.1.** Celková kupní cena za předmět koupě dle čl. 3 této Smlouvy byla dohodou smluvních stran stanovena ve výši:

<b>bez DPH</b>	<b>395 725,00 Kč</b>
<b>PH</b>	<b>83 102,25 Kč</b>
<b>s DPH</b>	<b>478 827,25 Kč</b>

**5.2.** Rozpis celkové kupní ceny je součástí Přílohy č. 1 této Smlouvy.

**5.3.** Sjednaná kupní cena je konečná a není možné ji překročit. Prodávající prohlašuje, že kupní cena obsahuje jeho veškeré nutné náklady spojené s řádným a včasným splněním závazků dle této Smlouvy, zejm. s řádným odevzdáním zboží Kupujícímu a souvisejícím plněním dle čl. 3.5. této Smlouvy.

**5.4.** Platba bude uskutečněna na základě daňového dokladu vystaveného Prodávajícím po převzetí zboží Kupujícím se splatností do 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu Kupujícímu. Každý daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále **údaj, že zboží bude hrazeno z projektu OP VVV Simulační centrum "Cvičná nemocnice" s reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_057/0013366**. Daňový doklad nesplňující předepsané náležitosti bude Kupujícím vrácen do dne splatnosti daňového dokladu k opravě, lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vystaveného daňového dokladu. K faktuře bude přiložen dodací list s uvedením názvu a ceny zboží a názvu projektu.

**5.5.** Prodávající je povinen zasílat faktury elektronickými prostředky na adresu [financni.uctarna@osu.cz](mailto:financni.uctarna@osu.cz).

**5.6.** Povinnost Kupujícího uhradit fakturu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Kupujícího.

**5.7.** Prodávající přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

**5.8.** Kupující neposkytne Prodávajícímu žádnou zálohu.

**5.9.** V případě využití poddodavatelů zajistí Prodávající řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá prodávajícím k provedení závazků vyplývajících ze smlouvy, a to vždy nejpozději do 15 dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nenastala dříve).

Prodávající se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.

Objednatel je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a poddodavatelem. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ujednání smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy s možností odstoupení objednatele od této smlouvy. Odstoupení od této smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.

## **6. Smluvní pokuty**

**6.1.** V případě prodlení Prodávajícího s odevzdáním zboží Kupujícímu oproti lhůtě stanovené v čl. 4.1. je Kupující oprávněn požadovat na Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny nedodaného zboží (včetně DPH) za každý i započatý den prodlení

**6.2.** V případě prodlení Prodávajícího s plněním povinností stanovených v čl. 8.12. této Smlouvy je Kupující oprávněn požadovat na Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 300 Kč za každý i započatý den prodlení.

**6.3.** V případě prodlení Kupujícího s úhradou faktury proti sjednanému termínu je Prodávající oprávněn požadovat na Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

**6.4.** Uplatněním nároku na smluvní pokutu není dotčeno oprávnění Kupujícího požadovat náhradu škody způsobenou porušením povinnosti ze strany Prodávajícího, které je zajištěno smluvní pokutou. To platí i tehdy, bude-li smluvní pokuta snížena rozhodnutím soudu.

## **7. Nebezpečí škody na zboží a přechod vlastnictví**

**7.1.** Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží přechází na Kupujícího v okamžiku jeho převzetí Kupujícímu.

## **8. Záruka za jakost, Práva z vadného plnění**

**8.1.** Zboží je vadné, neodpovídá-li této Smlouvě.

**8.2.** Práva Kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má zboží v době jeho odevzdání, v době mezi odevzdáním zboží a počátkem běhu záruční doby nebo v záruční době.

- 8.3.** Smluvní strany sjednávají, že zboží bude odpovídat této Smlouvě i po smluvenou záruční dobu.
- 8.4.** Prodávající se zavazuje poskytnout na zboží záruku za jakost, přičemž záruční doba činí minimálně 24 kalendářních měsíců ode dne převzetí zboží, není-li v záručním listu nebo v jiném prohlášení o záruce stanovena záruční doba delší. Prodávající má povinnosti z vadného plnění nejméně v takovém rozsahu, v jakém trvá povinnosti z vadného plnění výrobce zboží.
- 8.5.** Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí zboží Kupujícím. Je-li zboží Kupujícím převzato s alespoň jednou vadou, počíná záruční doba běžet až dnem odstranění poslední vady. Podobně bylo-li zboží Kupujícím převzato i přesto, že Prodávající neodevzdal některou z položek zboží ve smluvené lhůtě, počíná záruční doba běžet až dnem odevzdání chybějící položky zboží.
- 8.6.** Záruční doba dle předchozího odstavce neběží po dobu, po kterou Kupující nemůže zboží užívat pro vady, za které odpovídá Prodávající, tedy i z důvodu jejich řešení.
- 8.7.** Má-li zboží vadu (vady) má Kupující právo:
- 8.7.1. na odstranění vady dodáním nového zboží bez vady
  - 8.7.2. na odstranění vady dodáním chybějícího zboží,
  - 8.7.3. na odstranění vady opravou zboží (je-li vada opravou odstranitelná),
  - 8.7.4. na přiměřenou slevu z kupní ceny, nebo
  - 8.7.5. odstoupit od Smlouvy.
- Kupující je oprávněn si zvolit a uplatnit kterékoli z výše uvedených práv dle svého uvážení a s přihlédnutím k charakteru vady, příp. zvolit a uplatnit kombinaci těchto práv. Kupující sdělí Prodávajícímu, jaké právo si zvolil zároveň s oznámením vady nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.
- 8.8.** Požadavek na odstranění vad Kupující uplatní u Prodávajícího nejpozději poslední den záruční doby, a to oznámením kontaktní osobě Prodávajícího v písemné podobě nebo elektronicky na e-mail kontaktní osoby (dále také jen „reklamací“). I reklamacie odeslaná Kupujícím poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. V reklamaci Kupující uvede alespoň popis vady a/nebo informaci o tom, jak se vada projevuje, a způsob, jakým požaduje vadu odstranit.
- 8.9.** Prodávající se zavazuje prověřit reklamacii a do 3 pracovních dnů ode dne jejího doručení oznámit Kupujícím, zda reklamaci uznává. Pokud tak Prodávající v uvedené lhůtě neučiní, má se za to, že reklamaci uznává a že vadu odstraní v souladu s touto Smlouvou.
- 8.10.** I v případech, kdy Prodávající reklamaci neuzná, je povinen vadu odstranit. V takovém případě Prodávající Kupujícího písemně upozorní, že se vzhledem k neuznání reklamacie bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od Kupujícího.
- 8.11.** Pokud Prodávající reklamaci neuzná, může být její oprávněnost ověřena znaleckým posudkem, který obstará Kupující. V případě, že reklamacie bude tímto znaleckým posudkem označena jako oprávněná, ponese Prodávající i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Právo

Kupujícího na bezplatné odstranění vady i v tomto případě vzniká dnem doručení reklamace Prodávajícímu. Prokáže-li se, že Kupující reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit Prodávajícímu prokazatelně a účelně vynaložené náklady na odstranění vady.

**8.12.** Reklamované vady se Prodávající zavazuje odstranit v souladu s uplatněným právem Kupujícího bezodkladně, nejpozději však do 30 dnů ode dne doručení reklamace, a to i v případě, že odstraňování vady provede Prodávající třetí osobou, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuto jinak. V případě opravy proběhne její zahájení nejpozději do 5 pracovních dní od nahlášení závady.

**8.13.** Smluvní strany se zavazují poskytovat si navzájem při odstraňování vad zboží veškerou potřebnou součinnost tak, aby byly vady řádně a včas odstraněny. Prodávající je povinen zejm.:

8.13.1. v případě odstranění vady dodáním nového zboží dodat nové zboží na tutéž adresu, kde bylo Kupujícímu odevzdáno nahrazované zboží, a

8.13.2. převzít zboží, jehož vada má být odstraněna opravou, k opravě v místě, kde bylo Kupujícímu odevzdáno, a po provedení opravy opravené zboží opět v tomto místě předat Kupujícímu.

Převzetí zboží k odstranění vad a následné předání zboží po odstranění vad proběhne vždy v pracovní dny v době od 9:00 do 16:00 hod., nebude-li mezi Prodávajícím a Kupujícím dohodnuto jinak.

**8.14.** V případě, že Prodávající neodstraní vadu ve lhůtě dle čl. 8.12. Smlouvy, nebo pokud Prodávající odmítne vadu odstranit, je Kupující oprávněn vadu odstranit na své náklady a Prodávající je povinen Kupujícímu uhradit náklady vynaložené na odstranění vady, a to do 10 dnů ode dne jejich písemného uplatnění u Prodávajícího. V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba nebo kdy neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv ze záruky, smí Kupující vadu odstranit pouze využitím služeb autorizované osoby.

**8.15.** Prodávající je povinen v průběhu záruční doby provádět bezplatně veškeré servisní úkony, jejichž provedením podmiňuje platnost záruky. Termíny servisních úkonů budou stanoveny dle provozních možností kupujícího.

**8.16.** Uplatnění práv z vadného plnění Kupujícím, jakož i plnění jim odpovídajících povinností Prodávajícího není podmíněno ani jinak spojeno s poskytnutím jakékoli další úplaty Kupujícího Prodávajícímu, příp. jiné osobě.

## **9. Ostatní ujednání**

**9.1.** Kupující je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen "zákon o registru smluv"). Prodávající bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že v případě, kdy je celková kupní cena vyšší než 50 000 Kč, tato smlouva včetně všech jejích změn a dodatků podléhá uveřejnění v Registru smluv (informační systém veřejné správy, jehož správcem je Ministerstvo vnitra). Kupující se zavazuje, že provede uveřejnění této smlouvy dle příslušného zákona o registru smluv.

- 9.2.** Kupující zveřejní Smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků dle odstavce 9.1. tohoto článku v plném znění. V případě, že Smlouva nebo dodatek obsahuje utajované informace, obchodní tajemství dle § 504 obč. zákoníku, osobní/citlivé údaje, práva duševního vlastnictví či jiné informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím (dále jen „chráněné informace“), je Prodávající povinen nejpozději v den uzavření Smlouvy tuto skutečnost sdělit Kupujícímu, tyto informace přesně identifikovat a kvalifikovat právní důvod jejich ochrany. Tyto části Smlouvy (chráněné informace) pak Kupujícím nebudou uveřejněny. V opačném případě je Prodávající seznámen se skutečností, že zveřejnění Smlouvy v plném znění dle citovaných zákonů se nepovažuje za porušení obchodního tajemství a že Smlouva neobsahuje ani jiné chráněné informace a Prodávající s jejím zveřejněním výslovně souhlasí.
- 9.3.** Tato smlouva v případě, že celková kupní cena je vyšší než 50 000 Kč, nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění smlouvy v Registru smluv. V případě, že celková kupní cena je nižší než 50 000 Kč, smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření. O této skutečnosti Kupující Prodávajícího uvědomí.
- 9.4.** Prodávající je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 9.5.** Prodávající je povinen umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Tyto doklady budou uchovávány způsobem stanoveným platnými právními předpisy. Subjekty oprávněné k výkonu kontroly mají právo přístupu i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění). Oprávnění kontroly dle předchozí věty se vztahuje i na případné poddodavatele Prodávajícího.
- 9.6.** Ve věcech touto Smlouvou výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 9.7.** Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu jedno vyhotovení, pokud je Smlouva uzavřena v listinné podobě.
- 9.8.** Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 9.9.** Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy anebo jen částečně odstoupit od Smlouvy především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele finančních prostředků (např. MŠMT) Kupujícímu, nebo Kupující nebude disponovat dostatečnými finančními prostředky, nebo že výdaje, které

by Kupujícím na základě Smlouvy měly vzniknout, budou kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé. V takovém případě Prodávající nebude uplatňovat nárok na náhradu škody a případné prodlení s placením daňových dokladů z tohoto důvodu.

- 9.10.** Prodávající se zavazuje, že na fakturu uvede vždy takové bankovní spojení, které bude do tuzemské banky, a které bude mít v době vystavení a splatnosti faktury zveřejněno finančním úřadem na internetu, tak, jak to vyžaduje zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), aby se Kupující nedostal do pozice ručitele za odvod DPH za Prodávajícího z důvodu platby na nezveřejněný či na zahraniční bankovní účet.
- 9.11.** Pokud se Prodávající do data splatnosti faktury stane tzv. nespolehlivým plátcem DPH ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH a Kupující se tak dostane do pozice, kdy dle zákona o DPH ručí za odvod DPH ze strany Prodávajícího, je Prodávající povinen o této skutečnosti Kupujícího bezodkladně informovat.
- 9.12.** Pokud se Kupující dostane do pozice, kdy ze zákona ručí za odvod DPH za Prodávajícího (např. z důvodů popsaných v bodě 9.10. nebo 9.11. tohoto článku), je Kupující oprávněn uhradit Prodávajícímu fakturu pouze ve výši bez DPH a DPH odvést na účet místně příslušného finančního úřadu Prodávajícího a Prodávající s tímto postupem souhlasí. Dále v případě, že nastanou skutečnosti uvedené v bodě 9.10. tohoto článku, má Kupující také právo pozastavit platbu celé částky závazku, a to do doby, než mu Prodávající sdělí číslo takového bankovního účtu, který je veden v české bance a je zveřejněn finančním úřadem. Závazek se tím v obou případech považuje za splněný řádně a včas a Kupující se nedostává do prodlení s úhradou. Prodávající pro tento případ prohlašuje, že jeho místně příslušným finančním úřadem pro DPH je Finanční úřad Brno III, a že v případě změny místně příslušného finančního úřadu bude Kupujícího o této skutečnosti neprodleně informovat, jinak Prodávající ponese případné náklady plynoucí ze skutečnosti, že částka DPH nebyla včas poukázána správnému finančnímu úřadu.
- 9.13.** Ustanovení 9.10. až 9.12. se týkají Prodávajícího, kterému je přiděleno české DIČ.
- 9.14.** Prodávající se zavazuje zajistit v rámci plnění této smlouvy legální zaměstnávání osob a zajistí pracovníkům podílejícím se na plnění smlouvy férové a důstojné pracovní podmínky. Férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovněprávními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení smlouvy i u svých poddodavatelů. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ujednání smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy s možností odstoupení kupujícím od této smlouvy. Odstoupení od této smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně.
- 9.15.** Prodávající je povinen Kupujícím uhradit veškerou škodu, která mu vznikne nedodržením povinností uvedených výše v tomto článku, a navíc je Kupující oprávněn odstoupit od této Smlouvy. Odstoupení se stává účinným dnem jeho doručení Prodávajícímu.

**9.16.** Smluvní strany po přečtení Smlouvy potvrzují, že obsahu Smlouvy porozuměly, že Smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji podepisují.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění a podrobná technická specifikace

Za Kupujícího dne .....

Za Prodávajícího dne 27.5.2021

---

doc. MUDr. Rastislav Mařar, Ph.D., MBA, FRCPS  
děkan Lékařské fakulty Ostravské univerzity

---

*Vladimír Pelánek*

jednatel

Modely pro pediatrii, urologii a gynekologii		
<b>Popis parametru</b> (Nabídka účastníka musí splňovat všechny níže uvedené požadavky a parametry specifikace. U parametru vymezených minimální nebo maximálně úrovní nebo rozmezím hodnot, musí nabídka účastníka vyhovět alespoň stanovené požadované úrovni.)	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b> (Účastník uvede ANO. Hodnotou "ANO" se rozumí splnění uvedeného parametru. V případě, že je v technické specifikaci uvedeno rozmezí rozměru/výkonu apod., je nutno uvést konkrétní hodnotu, které jim nabízené věci dosahují. Má se za to, že pokud účastník neuvede některou požadovanou hodnotu, jim nabízené věci dosahují minimální hodnoty uvedené zadavatelem ve sloupci "popis parametru". V případě položky Model - typové/výrobní označení a Výrobce je účastník povinen uvést konkrétní označení/název. Účastník uvedené hodnoty garantuje.)  Z údajů uvedených účastníkem musí být zřejmé, že účastníkem nabízené zboží splňuje popis parametru/minimální technické požadavky stanovené zadavatelem - účastník uvede splnění požadovaného parametru ověřitelným způsobem, např. konkrétním odkazem na katalogové, technické listy, výkresy, webové stránky produktu, apod.)	
<b>Položka č. 1 Pediatrický simulátor lumbální punkce včetně vložek, pro nácvik polohování</b>	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	LF01000	NASCO HEALTHCARE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Jednodílná figurina dítěte ve věkovém rozmezí 7 - 12 měsíců.		ANO
Dítě je v poloze na boku s pokrčeným křem a koleny.		ANO
Figurina dítěte je vyrobena z jemného realistického materiálu.		ANO
Figurina obsahuje:		
- realistické rysy dítěte v daném věkovém rozmezí		ANO
- odnímatelnou páteř		ANO
- páteřní kanálek		ANO
- podložku kůže		ANO
Lumbální punkce může být minimálně provedena v místech: L3-L4, L4-L5, L5-S1.		ANO
Správné místo může být určeno prohmátáním hřbetu kyčelní kosti a páteře. Při zavedení jehly do správného místa uživatel ucítí malou mezeru.		ANO
Při správném zavedení začne proudit kapalina.		ANO
Simulátor je dodán s podstavcem pro stabilitu během nácviku.		ANO
Sada obsahuje:		
- postavu dítěte na pevné desce		ANO
- minimálně jednu podložku na lumbální punkci s páteří a páteřním kanálkem		ANO
- IV váček s kanálkem		ANO
- dětský pudr		ANO
- pevný přenosný kufrík		ANO
- příručce s instrukcemi v českém jazyce		ANO
- stojan		ANO
- minimálně jednu injekční stříkačka o obsahu min. 50 ml		ANO
<b>Položka č. 2 Cévkovací pediatrický model</b>	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	LF01035	NASCO HEALTHCARE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Nácvik cévkování dítěte - pro ženské i mužské pohlaví.		ANO
Model umožňuje nácvik vsunutí, umístění, nafouknutí a vyfouknutí balónku katétru.		ANO
Aplikace je velmi realistická, lze cítit odpor a tlak, tak jako u pacienta.		ANO
Model kontroluje, zda je katetr zaveden správně - moč proudí jenom, pokud je katétr ve správné pozici.		ANO
Model má anatomické struktury, které odpovídají reálným tvarům ženských a mužských pohlavních orgánů.		ANO
Genitálie jsou vyrobeny z měkkých a realistických materiálů.		ANO
Model umožňuje záměnu mužských a ženských pohlavních orgánů.		ANO
Model obsahuje pouze dolní polovinu těla dítěte.		ANO
<b>Položka č. 3 Dětský simulátor paže pro aplikaci injekce</b>	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	LF00958	NASCO HEALTHCARE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Model simuluje nácvik technik venepunkce a intramuskulární injekce.		ANO
Model paže odpovídá věkovému rozmezí 5 až 7 letého dítěte.		ANO
Model obsahuje umělou krev.		ANO
Model obsahuje realistickou kůži.		ANO
Při aplikaci model poskytuje realistický pocit při pohmatu a také při vpichu.		ANO
Měkká pění simuluje deltový sval pro nácvik nitrovalové injekce.		ANO
V ramenní oblasti lze jako injekční tekutinu použít vodu.		ANO
Model je dodán:		
- v transportním balení se zásobním sáčkem na kapalinu		ANO

- se stříkačkou	ANO
- s roztokem umělé krve	ANO
- s instruktčním příručkou v českém jazyce	ANO
<b>Položka č. 4 Model paže pro výuku injekce u ročního dítěte</b>	Model - typové/výrobní označení S406 Výrobce GAUMARD SCIENTIFIC
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota
Model je možné použít pro aplikaci injekce u paže, která odpovídá velikosti ročního dítěte.	ANO
Model obsahuje:	
- střední žilní strukturu	ANO
- dvě žíly na lžbetě ruky	ANO
Radiální a brachiální tepny.	ANO
Balónek simulující vystouplé žíly nebo jejich kolaps.	ANO
Kůže a žíly je možné vyměnit.	ANO
Model je připojen k podložce se stojánkem a krevním vakem.	ANO
Model je dodán:	
- s krevním koncentrátem	ANO
- s balónkem	ANO
- s náhradní kůží	ANO
- s transportním obalem, do kterého je možné model uložit	ANO
<b>Položka č. 5 Aplikace l.m. injekce a odběry krve šestiletého dítěte</b>	Model - typové/výrobní označení S405 Výrobce GAUMARD SCIENTIFIC
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota
Model paže je možné použít pro nácvik aplikace injekce u dítěte ve věkovém rozmezí 4 - 7 let.	ANO
Požadované vlastnosti:	
- model je možné použít pro nácvik aplikace injekce, infuze a odběru krve	ANO
- možnost simulace aplikace do podkoží na flexoru a boční straně paže	ANO
- model umožňuje aplikaci intramuskulární injekce na deltovém svalu	ANO
- realistická žilní struktura	ANO
- kůže modelu lze vyměnit	ANO
- kůže odolává četným vpichům	ANO
- model je připojen k pevné podložce	ANO
- k pevné podložce je připevněn vak na tekutinu simulující krev	ANO
<b>Položka č. 6 Model dítěte 6 týdnů</b>	Model - typové/výrobní označení MS58 Výrobce SOMSO MODELLE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota
Model slouží pro nácvik koupelce a manipulace.	ANO
Model dítěte vzhledově odpovídá dítěti ve věkovém rozmezí 0 - 2 měsíce.	ANO
Model dítěte obsahuje volně klouby pro pohyb dolních a horních končetin.	ANO
U modelu lze pohybovat hlavou, včetně záklonu.	ANO
Model dítěte je vyroben z materiálu, který je možný nanačít ve vodní lázni a simulovat takto koupání dítěte.	ANO
Model je možné, díky polybičným kloubům používat pro nácvik oblékání a péče o novorozence.	ANO
<b>Položka č. 7 Simulátor pro žilní a cévní přístupy - novorozence</b>	Model - typové/výrobní označení W485021 Výrobce NASCO HEALTHCARE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota
Simulátor novorozence slouží pro procvičování žilních a cévních přístupů, a také pro trénink odběrů krve.	ANO
Model simuluje tělo novorozence o hmotnosti do maximální hmotnosti 2 kg.	ANO
Délka modelu těla je maximálně do 50 cm.	ANO
Model umožňuje přístup do baziliární a axilární žíly na ruce, do povrchní žíly v noze, do podkolenní žíly, do krční žíly, spánkové a pupečnickové žíly.	ANO
Na modelu lze simulovat nácvik:	
- normálního napíchnutí žíly	ANO
- centrální žilní katetrizace	ANO
- pupeční katetrizace	ANO
- umístění motýlkové kanyly	ANO
- bandážování	ANO
- fixace katétrů	ANO
- zavádění a péče o endotracheální a endonazální cévky a podávací trubičky	ANO
Model obsahuje:	

- unělou krev	ANO	
- krevní vak	ANO	
<b>Položka č. 8 Gynecologický simulátor</b>	Model - typové/výrobní označení <b>S504.100</b>	Výrobce <b>GAUMARD SCIENTIFIC</b>
<b>Počet kusů: 2 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Dospělé ženské spodní torzo v životní velikosti s příslušnými vnitřními anatomickými body.	ANO	
Výšetření pánevní dutiny.	ANO	
Nahmatání normální a gravidní dělohy.	ANO	
Vaginální vyšetření - včetně vložení zrcátka.	ANO	
Vizuální zjištění normálního nebo abnormálního děložního čípku.	ANO	
Děložní sonda.	ANO	
Možnost vložení a odstranění:		
- IUD	ANO	
- antikoncepčního tělíska	ANO	
- pesaru	ANO	
- ptepáčky a poševního kalíšku	ANO	
Laparoskopické zřizování a uzavření vejcovodů.	ANO	
Minilaparotomie.	ANO	
Děloha a děložní čípek se dají snadno vyměnit.	ANO	
Simulátor obsahuje:		
- 1 děloha obrácená dopředu	ANO	
- 1 děloha obrácená dozadu	ANO	
- 1x gravidní děloha (10tydenní)	ANO	
- 1x poporodní děloha	ANO	
- 5x normální děložní čípek	ANO	
- 4x abnormální děložní čípek	ANO	
- 10x vejcovod	ANO	
- anatomicky přesné vaječníky a řasy	ANO	
- puťr	ANO	
- návod k použití v českém jazyce	ANO	
- lehký nylonový vak	ANO	
<b>Položka č. 9 Model vyšetření svalů pánevního dna</b>	Model - typové/výrobní označení <b>4070</b>	Výrobce <b>ERLER ZIMMER</b>
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Model je v životní velikosti.	ANO	
Model lze využít k poučení studentů ohledně pánevního dna.	ANO	
Na modelu jsou barevně odlišeny kostní části od svalových.	ANO	
Model obsahuje:		
- 2 kyčelní kosti	ANO	
- křížovou kost s kostrčí	ANO	
- pánevní dno	ANO	
Pánevní dno je zhotoveno z pružného syntetického materiálu s namalovanými strukturami.	ANO	
Pánevní dno je složeno minimálně ze 4 dílů.	ANO	
<b>Položka č. 10 Set pro nácvik vyšetření pochvy</b>	Model - typové/výrobní označení <b>4005.ZKK488C</b>	Výrobce <b>ESP</b>
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Jedná se o model vnějších ženských genitálií.	ANO	
Model je vyroben z měkkého, pružného materiálu.	ANO	
Model je vyroben velmi realisticky.	ANO	
Model obsahuje minimálně 6 vyměnitelných útvarů.	ANO	
Vyměnitelné útvary lze snadno z modelu vyměnit a následně zahájit nácvik vyšetření pochvy před porodem.	ANO	
Mezi stádía jsou minimálně zařazeny: bez dilatace, dilatace min. 2 cm s min. 50% otevřením a dilataci min. 2 cm, 5 cm, 7 cm a 9 cm se zraňlou brankou.	ANO	
Příslušenství:		
- přenosný kufr na model	ANO	
<b>Položka č. 11 Vysoce kvalitní model lidského těla bez pohlaví, s otevřenými zády</b>	Model - typové/výrobní označení <b>5001.GD0203</b>	Výrobce <b>HELAGO</b>
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Model lidského těla v přirozené velikosti.	ANO	
Model je možné rozdělit na minimálně 17 částí.	ANO	
Model je vyroben z kvalitního plastu.	ANO	
Model je zpracován velmi realisticky.	ANO	
Realistčnost modelu spočívá ve vysoké kvalitě detailů a barevného zpracování.	ANO	
Maximální výška modelu je 85 cm.	ANO	
<b>Položka č. 12 Model k ultrazvukovému vyšetření plodu</b>	Model - typové/výrobní označení <b>4103.US7</b>	Výrobce <b>KYOTO KAGAKU</b>
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Model slouží k ultrazvukovému vyšetření plodu.	ANO	
Model umožňuje simulovat běžné ultrazvukové vyšetření plodu druhého trimestru.	ANO	
Požadované vlastnosti:		
- model obsahuje plod v děloze s veškerými anatomickými detaily	ANO	
- model lze snímat ve 2D a 3D zobrazení	ANO	
- model je vhodný pro běžné snímání plodu odpovídající velikosti druhého trimestru.	ANO	

- fantom břicha lze umístit do minimálně 4 různých poloh	ANO
- na ultrazvukovém přístroji jsou viditelné tyto struktury: děloha, plodová voda, placenta, pupeční šňůra a plod odpovídající velikosti druhého trimestru	ANO
- plod má viditelné části:	
- kostní struktura	ANO
- mozková přepážka	ANO
- postraní mozkové komory	ANO
- mozeček	ANO
- srdce se 4 komorami	ANO
- plíce	ANO
- slezina	ANO
- játra	ANO
- aorta	ANO
- UV	ANO
- UA	ANO
- vnější genitálie	ANO
Model umožňuje nacvičovat tyto dovednosti:	
- odhad velikosti plodu: BPD, AD, AC a FL	ANO
- měření objemu plodové vody	ANO
- určení polohy plodu (hlavou dolů nebo obráceně)	ANO
- posuzování každé části těla	ANO
- hlava: lebka a mozek	ANO
- paže a končetiny	ANO
- srdeční komory, krevní cévy a plíce	ANO
- posouzení polohy pupeční šňůry a placenty	ANO
- určení pohlaví	ANO
Sada obsahuje:	
- minimálně 1 torzo těla matky	ANO
- minimálně 1 model dělohy s plodem pro ultrazvukové vyšetření	ANO
- minimálně 1 model pro ukázkou plodu	ANO
- přenosná taška	ANO

<b>Položka č. 13 Ženská pánev s osmítýdenním embryem</b>	Model - typové/výrobní označení 4002.618011	Výrobce ALTAY
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota	
Model je v životní velikosti.	ANO	
Díky modelu si lze prohlédnout složení pánve - vnitřní orgány s osmítýdenním embryem.	ANO	
Model je rozložitelný.	ANO	
Maximální rozměry modelu jsou 25x18x27 cm.	ANO	
Maximální hmotnost modelu je 1,5 kg.	ANO	

<b>Položka č. 14 Sada pro nácvik poporodního krvácení</b>	Model - typové/výrobní označení 80112	Výrobce LIMBS & THINGS
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota	
Sada zajišťuje nácvik zvládnutí poporodního krvácení a péči včetně provádění kompresního šití a podvazování děložních tepen.	ANO	
Dovednosti, které student díky modelu získá:		
- fundální masáž	ANO	
- obohrávací komprese	ANO	
- zavedení a práce s hemostatickým balónkem	ANO	
- určení ztráty lve	ANO	
- všechny běžné typy kompresního šití: B-lychovy, Haymanovy a Pereirovy stehy	ANO	
- disekce širokého vazů	ANO	
- podvazání děložních tepen	ANO	
- komunikace ošetřovatele s pacientem	ANO	
Na sadě lze simulovat krevní ztráty až do maximálního objemu 2 l.	ANO	
Více použití při provádění kompresního šití.	ANO	
Příslušenství:		
- modul pro nácvik poporodního krvácení	ANO	
- děloha pro nácvik kompresního šití, a to minimálně 2 ks	ANO	
- kůže s předem provedeným řezem	ANO	

<b>Položka č. 15 Pohlavní cykly ženy</b>	Model - typové/výrobní označení 560304	Výrobce SCIENTIA
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota	
Tabule/poster, na kterém jsou popsány:		
- ovulační cyklus	ANO	
- menstruační cyklus	ANO	
- oplodnění a vývoj jedince od zárodku k plodu	ANO	
- těhotenství a jeho vliv na matku	ANO	
- popis porodu	ANO	

<b>Položka č. 16 Poster porod</b>	Model - typové/výrobní označení VR1555L	Výrobce 3B SCIENTIFIC
<b>Počet kusů: 2 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota	
Poster, na kterém je zobrazen porod dítěte s důležitými a užitečnými informacemi.	ANO	
Poster je zalaminovaný.	ANO	
Poster je barevný a přehledný.	ANO	
Poster lze využít jako doplňkový materiál do učebny.	ANO	

Na posteru jsou stádia porodu.	ANO
Popisky na posteru jsou v anglickém jazyce.	ANO
<b>Položka č. 17 Poster svaly pánevního dna</b>	
Model - typové/výrobní označení	Výrobce
AL538	ERLER ZIMMER
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota
Plastový poster/tabule.	ANO
Anatomické popisky na posteru jsou v anglickém nebo německém jazyce.	ANO
Poster zobrazuje anatomii pánve a pánevního dna.	ANO
Na posteru jsou veškeré orgány, svaly a vazy odborně popsány.	ANO

<b>Položka č. 18 Pánevní kost a hlavičky na stojanu</b>	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	PP00195	NASCO HEALTHCARE
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	Účastníkem nabízená hodnota	
Model je složen ze ženské pánevní kosti a dvou hlaviček plodu.	ANO	
Model slouží k předvedení porodu.	ANO	
Jedna hlavička dítěte odpovídá tvarově i vzhledově plně donošenému dítěti.	ANO	
Druhá hlavička dítěte odpovídá tvarově i vzhledově nedonošenému dítěti.	ANO	
Obě hlavičky obsahují lebku s hmatatelnými lebečními švy a předními a zadními fontanelami.	ANO	
Model hlavičky lze upevnit na flexibilní násadu a lze s ním trénovat různé průchody pávní v různých pozicích.	ANO	
Model lze využít k ukázce porodu kličtění a pomocí vakua.	ANO	

Celková nabídková cena veřejné zakázky:			
Položka	Počet kusů	Celková nabídková cena bez DPH	DPH cena vč. DPH
Model pediatrický simulátor lumbální punkce včetně vložek, pro nácvik polohování	1	14 933,00 Kč	3 135,93 Kč 18 068,93 Kč
2. Cévkovací pediatrický model	1	5 014,00 Kč	1 052,94 Kč 6 066,94 Kč
3. Dětský simulátor paže pro aplikaci injekce	1	10 137,00 Kč	2 128,77 Kč 12 265,77 Kč
4. Model paže pro výkon injekce u ročního dítěte	1	5 832,00 Kč	1 224,72 Kč 7 056,72 Kč
5. Aplikace i.m. injekce a odběrv krve šestiletého dítěte	1	6 355,00 Kč	1 334,55 Kč 7 689,55 Kč
6. Model dítěte 6 týdnů	1	5 930,00 Kč	1 245,30 Kč 7 175,30 Kč
7. Simulátor pro řítné a cévní přístupy - novorozence	1	18 312,00 Kč	3 845,52 Kč 22 157,52 Kč
8. Gynekologický simulátor	2	24 810,00 Kč	5 210,10 Kč 30 020,10 Kč
9. Model vyšetření svalů pánevního dna	1	14 661,00 Kč	3 078,81 Kč 17 739,81 Kč
10. Set pro nácvik vyšetření pochvy	1	15 500,00 Kč	3 255,00 Kč 18 755,00 Kč
11. Vysoce kvalitní model lidského těla bez pohlaví, s otevřenými zády	1	7 711,00 Kč	1 619,31 Kč 9 330,31 Kč
12. Model k ultrazvukovému vyšetření plodu	1	212 540,00 Kč	44 633,40 Kč 257 173,40 Kč
13. Ženská pánev s omentoidním embryem	1	5 080,00 Kč	1 066,80 Kč 6 146,80 Kč
14. Sada pro nácvik poporodního krvácení	1	24 349,00 Kč	5 113,29 Kč 29 462,29 Kč
15. Pohlavní cyklus ženy	1	333,00 Kč	69,93 Kč 402,93 Kč
16. Porod poster	2	982,00 Kč	206,22 Kč 1 188,22 Kč
17. Poster svaly pánevního dna	1	366,00 Kč	76,86 Kč 442,86 Kč
18. Pánevní kost a hlavičky na stojanu	1	11 055,00 Kč	2 321,55 Kč 13 376,55 Kč
<b>Nabídková cena dílčí částí 1 CELKEM</b>		<b>382 900,00 Kč</b>	<b>80 619,00 Kč</b> <b>464 519,00 Kč</b>

Modely pro pediatrii, urologii a gynekologii	
<b>Popis parametru</b> (Nabídka účastníka musí splňovat všechny níže uvedené požadavky a parametry specifikace. U parametru vymezených minimální nebo maximální úrovní nebo rozmezím hodnot, musí nabídka účastníka vyhovět alespoň stanovené požadované úrovni.)	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b> (Účastník uvede ANO. Hodnotou "ANO" se rozumí splnění uvedeného parametru. V případě, že je v technické specifikaci uvedeno rozmezí rozměru/výkonu apod., je nutno uvést konkrétní hodnotu, které jim nabízené věci dosahují. Má se za to, že pokud účastník neuvede některou požadovanou hodnotu, jim nabízené věci dosahují minimální hodnoty uvedené zadavatelem ve sloupci "popis parametru". V případě položky Model - typové/výrobní označení a Výrobce je účastník povinen uvést konkrétní označení/název. Účastník uvedené hodnoty garantuje.)  Z údajů uvedených účastníkem musí být zřejmé, že účastníkem nabízené zboží splňuje popis parametru/minimální technické požadavky stanovené zadavatelem - účastník uvede splnění požadovaného parametru ověřitelným způsobem, např. konkrétním odkazem na katalogové, technické listy, výkresy, webové stránky produktu, apod.)

Položka č. 21 Ženské pánevní dno	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	EM270-4075	ERLER-ZIMMER
<b>Počet kusů: 1 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Model ženské pánve, na kterém lze rozpoznat kyčelní kosti, kosti křížové, pánevní dno a jeho svaly.	ANO	
Svaly pánevního dna, lze jednoduše vyjmout a studovat jednotlivé vrstvy pánevního dna.	ANO	
Model je složen z několika částí.	ANO	
Model obsahuje:		
- pravý a levý musculus obturatorius internus	ANO	
- pravý a levý musculus piriformis	ANO	
- pravý a levý musculus coccygeus	ANO	
- diaphragma pelvis	ANO	
- diaphragma urogenitale	ANO	
- svěrače urogenitálního a trávicího traktu (vnější anální svěrač, svěrač močové trubice)	ANO	
Model je vhodný pro výuku porodníků, budoucích rodiček nebo studentů anatomie.	ANO	
Maximální hmotnost modelu je do 3 kg.	ANO	
Položka č. 22 Gravidimetr	Model - typové/výrobní označení	Výrobce
	GRAVIDIMETR	UNIPA
<b>Počet kusů: 5 ks</b>	<b>Účastníkem nabízená hodnota</b>	
Zdravotní pomůcka, díky které porodní asistentka určí stádium a den těhotenství.	ANO	
Gravidimetr je ve tvaru kolečka.	ANO	
Je jednostranné.	ANO	
Dvě soustředné kruhové desky z bílého plastu rozdílných průměrů.	ANO	
Obsahuje informace:		
- tvaru dělohy	ANO	
- doporučený harmonogram vyšetření	ANO	
- tabulku fyziologických hodnot krevního obrazu	ANO	
Návod k použití buď na rubu gravidimetru nebo zvlášť na papíru.	ANO	

Celková nabídková cena veřejné zakázky:				
Položka	Počet kusů	Celková nabídková cena bez DPH	DPH	cena vč. DPH
21. Ženské pánevní dno	1	7 700,00 Kč	1 617,00 Kč	9 317,00 Kč
22. Gravidimetr	5	4 125,00 Kč	866,25 Kč	4 991,25 Kč
<b>Nabídková cena dílčí části 3 CELKEM</b>		<b>11 825,00 Kč</b>	<b>2 483,25 Kč</b>	<b>14 308,25 Kč</b>

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

 Selská 80  
 614 00 Brno

I : 47903279 DI : CZ47903279

Tel. +420 545 235 668

Fax: +420 545 235 138

 E-mail: objednavky@medim.info  
 www.medim.info

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

**Odb ratel:**
**Ostravská univerzita**

Dvo ákova 138/7

702 00 Moravská Ostrava a P ívoz

eská republika

Datum vystavení dokladu: 7.4.2021

Platí do: 27.5.2021

P edm t zdanitelného pln ní	Po et / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	ástka DPH	Cena celkem s DPH
RP120-0122 Simulátor pediatrické lumbální punkce	1ks	14 933,000	14 933,00	21%	3 135,93	18 068,93



U d t í je obvykle provád ěna bederní punkce jako diagnostický postup, využívající odb ěr vzorku mozkomíšního moku (CSF), m ění tlaku v mozkomíšním moku nebo intratekálnímu podávání lék ě. Tento pediatrický simulátor lumbální punkce p edstavuje d ět ě ve v ěku 10-12 m síc ě, které je umíst ěno na levém boku s ohnutým krkem a kolenem, napodobující nezbytnou polohu d ět ě. Zasažený h eben ky elní nabízí výjime ěný realismus, zatímco odnímatelná páte ě, páte ní kanál a kožní podložka d lají výcvik jednoduchým a bezproblémovým. Lumbální punkce je možné provád ět v prostoru L3-L4, L4-L5 nebo L5-S1. Správné místo m ěže být umíst ěno palpací ky elního h ebene a páte ě e. Realistický pocit p í pomalém pr níku spinální jehly do správného prostoru. Jakmile je jehla ve správné poloze, za ne vytékat tekutina. Studenti ocení p íležitost procvi ovat tento citlivý, ale b ěžn ě provád ěný postup na simulátoru, který je p sobivý i anatomicky p esný.

**Výhody:**

- Zam ěruje se na klí ové dovednosti, které jsou specifické pro procedury pediatrické lumbální punkce
- Palpace anatomických znak
- P íprava pokožky
- Umíst ění a zavedení jehly
- Sb ěr mozkomíšního moku
- M ění tlaku v mozkomíšním moku
- Intratekální injekce

**Vlastnosti:**

- Anatomicky správné a hmatatelné
- Správné umíst ění t ěla
- Lumbální podložka je snadno vym nitelná
- Realistický odpor
- Simulované výtoky mozkomíšním moku p í úsp ěšné punkci

Pediatrický simulátor lumbální punkce je dodáván p ípevn ěný k desce pro stabilitu b ěhem nácviku. D ět ě m ěí cca 48 x 18 x 15 cm, a deska m ěí cca 50 x 28 cm. Obsahuje d ět ě pro nácvik pediatrické lumbální punkce na robustní desce, jednu bederní punk ní podložku s páte ěí a spinální hadí kou, IV zásobník s hadí kou, d ětským pudrem, kuf ěkem a návodem k použití. Stojan pro zásobník a jehla není sou ástí dodávky.

OS120-1010 Trenažér pro nácvik mužské i ženské katetrizace u kojce	1ks	5 014,000	5 014,00	21%	1 052,94	6 066,94
--	-----	-----------	----------	-----	----------	----------



Trenažér pro nácvik mužské i ženské katetrizace u kojenc ě je levným modelem 2 v 1, poskytující realistický nácvik tohoto obtížného postupu.

- Nácvik zavedení, umíst ění, nafouknutí a deflace balónku katétru
- Pociťte odpor a tlak jako u skute ěného pacienta
- Pokud je katétr ve správné pozici, za ne vytékat tekutina
- Nácvik mužské i ženské katetrizace u kojenc ě
- Anatomicky realistický model s mužskými i ženskými pohlavními orgány
- Genitálie jsou vyrobeny z m ěkkého a realistického materiálu
- Vym nitelné mužské a ženské genitálie
- Pouze torzo dolní ásti kojence

Obsahuje: d ětské torzo, jedny mužské a jedny ženské genitálie, 56,7g lubrikant, d ětský Foley v katétr a návod k použití.

OS120-0184 Pediatrická IV paže	1ks	10 137,000	10 137,00	21%	2 128,77	12 265,77
--------------------------------	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------

P edm t zdanitelného pln ní	Množství / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	á stka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------	-----------	------------	-------------------



- nácvik venepunkčních a intramuskulárních injekčních technik a postupů u mladých dětí  
 - přesná reprodukce paže šestiletého dítěte

Tento model poskytuje realistický pocit i zptnou vazbu. Materiál pokožky velmi blízký realitě umožňuje nahmatání umístění žíly. Syntetický materiál žilního systému byl zvolen tak, aby pocit při punkci i palpaci co nejvíce simuloval skutečné žíly. Pro simulaci deltového svalu k nácviku intramuskulární injekce bylo použito speciální pupeční. Simulovaná kost v deltovém svalu definuje a limituje oblast vpichu. Při intramuskulární injekci je možné aplikovat vodu.

Obsahuje: paži s pokožkou, zásobník, 3cc stříkačku, simulovanou krev a kufr.

OS170-0107 Injekční paže, 1-leté dítě	1ks	5 832,000	5 832,00	21%	1 224,72	7 056,72
---------------------------------------	-----	-----------	----------	-----	----------	----------

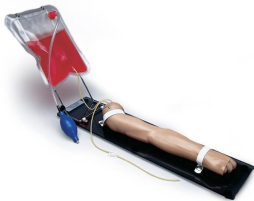


Injekční paže jednoletého dítěte.

Vlastnosti:

- mediální žilní struktura
- dvě žíly na hřbetu ruky
- radiální a brachiální artérie
- balónek pro simulaci propadlých nebo normálních žil
- upevněno na plexi podstavci se zásobníkem a stojanem, umělym krevním koncentrátem, balónkem a náhradní pokožkou
- taška
- návod

OS170-0106 Injekční paže pro 1leté dítě	1ks	6 355,000	6 355,00	21%	1 334,55	7 689,55
---	-----	-----------	----------	-----	----------	----------



Vlastnosti

- Intravenózní injekce, infuze a nácvik odběru krve
- Subkutánní injekce v obou ohybových svalech a laterálních stranách předloktí
- Intramuskulární injekce v deltovém svalu
- Realistická žilní struktura
- Dorsum ruky obsahuje dvě žíly pro dodatečný intravenózní přístup
- Pomocí balónku je možné simulovat propadlé i vystouplé žíly
- Snadno vyměnitelná pokožka i žíly, které vydrží vícenásobnou punkci jehlou
- Umístěno na plexiskle Lucite® a dodáváno spolu s krevním zásobníkem, stojanem, syntetickým krevním koncentrátem, balónkem a náhradní kůží
- Přenosná taška
- Návod k použití

OS150-0019 Somso Model novorozence, chlapec	1ks	5 930,000	5 930,00	21%	1 245,30	7 175,30
---	-----	-----------	----------	-----	----------	----------



Chlapec novorozenec je vyroben ze speciálního modrého plastu SOMSO-Plast®. Obsahuje kulaté klouby, snadno ohebnou hlavku i se záklenkem. S otevřenými ústy, pupkem a anus pro aplikaci teploměru. Možnost nácviku koupání, oblékání a dalších ošetřovatelských technik. Bez oblečení. Velikost hlavičky: 34 cm

- Hmotnost: 2,2 kg
- Délka: 46 cm

RA120-0268 NITA kojeneček - kompletní vaskulární přístup	1ks	18 312,000	18 312,00	21%	3 845,52	22 157,52
--	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------



Unikátní anatomicky přesné provedení kojence o hmotnosti cca 2kg a velikosti cca 40cm, holičky pro nácvik vaskulárního přístupu u novorozence a kojence.

Provádění nácviku:

Žilní přístup, zajištění iv linky, ovázání, péče o místo vpichu, ošetření při standardní venepunkci, centrálním katetru, PICC link a pupčím katetrem FR5.

iv přístup:

- mediální basilické a auxiliární žíly na levé a pravé paži
- žíly na pravé noze a v podkolenní
- krk a hlava - vnější jugulární a skalpová žíla
- realistická zptná vazba simulované krve potvrzuje správné umístění jehly v žíle
- pupek umožňuje opakovanou katetrizaci pupčím katetrem s kontrolou správného umístění tokem krve
- nasální a orální otvory umožňují aplikaci nosní kanyly, endotracheální, nasogastrické a výživové sondy pro nácvik odsávání, zajištění, přelepení, čištění, péči a údržbu

Dodávka obsahuje:

model holičky, pupek, prstovku kůže na pažích, nohách, hlavu, identifikační pásek na ruce, plenkové kalhotky, žilní hadičky s pupčím ventilem, vakový zásobník

P edm t zdanitelného pln ní	Množství / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	á stka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------	-----------	------------	-------------------

krve s p ippojenými hadi kami, krevní koncentrát, návod k použití a p epravní kuf ík

OS170-0157 Gynekologický simulátor ZOE	2ks	12 405,000	24 810,00	21%	5 210,10	30 020,10
--	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------



ZOE - gynekologický simulátor - umož ůje provád ění b ůžných gynekologických postup ů, nap . vyšet ení poševním zrcátkem, obouru ní manipulaci pánví, d ložní poslech, vyšet ení normálního a abnormálního hrdla a d lohy, zavedení a vyjmutí nitrod ložního t líska, houby a ženského kondomu, m ět a upravovat diafragmu. Simulátor obsahuje retrovertovanou d lohu, d lohu v 10. týdnu t hotenství, 1 poporodní d lohu, 5 normálních a 4 abnormální d ložní hrdla, 10 vejcovod ů, realisticky a anatomicky p esn ůymodelované vaje níky a fimbrie, d loha a d ložní hrdlo s patentovaným designem, pudr, lubrikant, taška.

EM270-4070Mmužská pánev se svalem pánevního dna	1ks	14 661,000	14 661,00	21%	3 078,81	17 739,81
---	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------



Tato pánev je mimo ádn ů vhodná pro vysv tlení mužského pánevního dna. Model se skládá ze 2 ky elních kloub ů, k ížové kosti s konstr í a pánevního dna. Pánevní dno je vyrobeno z pružného syntetického materiálu, na kterém jsou vybarveny struktury. Model jako 4070, ale mužská verze. Má odnímatelný mo ový m chý s prostatou a semenným vá kem. Svalové vrstvy jsou ve dvou ástech. Model je ve skute né velikosti.

4005.ZKK488CSet pro nácvik vyšet ení pochvy	1ks	15 500,000	15 500,00	21%	3 255,00	18 755,00
---	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------



Model vn ějších ženských genitálií, vyrobený z m kkého, pružného materiálu, s šesti vym ěnitelnými útvary. Ty po vložení do modelu umož ůjí student m nácvik vyšet ení pochvy p ed porodem. Možná stádia jsou – bez dilatace, dilatace 2 cm s 50ti procentním otev ením a dilatací 2, 5, 7 a 9 cm se zašlou brankou. Model je velice realistický. Je dodáván v plastovém kuf íku.

5001.GD0203 Vysoce kvalitní model lidského t la bez pohlaví, s odh	1ks	7 711,000	7 711,00	21%	1 619,31	9 330,31
--	-----	-----------	----------	-----	----------	----------



Lidské t lo v p irozené velikosti m ůže být rozd leno na 17 ástí. Vyzna ůje se vysoce kvalitními detaily a barevným zpracováním. Typ použitého plastu p ěspívá k obzvlášt realistickému zpracování modelu.

Výška: 85 cm

4103.US7 Model k ultrazukovému vyšet ování plodu	1ks	212 540,000	212 540,00	21%	44 633,40	257 173,40
--	-----	-------------	------------	-----	-----------	------------



Tento model k ultrazukovému vyšet ování plodu umož ůje velice kvalitní nácvik b ůžného snímání b hem druhého trimestru. Model má v d loze 23týdenní plod s veškerými anatomickými detaily, který lze snímat 2D a 3D sondami.

Oválný model b icha lze nastavit do ty poloh, aby byl trénink r znorod ější. Díky vloženému modelu plodu v životní velikosti je demonstrace a pochopení daných úkon ů snazší.

Vlastnosti:

SPACEFAN-ST poskytuje vysoce kvalitní nácvik pro b ůžné snímání druhého trimestru. D loha: plodová voda, placenta, pupe ní š ra a 23týdenní plod (26 cm). Plod: struktura kostí, mozková p epážka, postranní mozkové komory a moze ek, srdce se 4 komorami, plíce, slezina, játra, aorta, UV, UA a vn ější genitálie. Ováln ů tvarovaný fantom b icha lze umístit do 4 r zných poloh.

Nácvik dovedností:

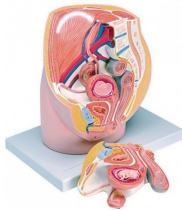
P edm t zdanitelného pln ní	Množství / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	á stka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------	-----------	------------	-------------------

Odhad velikosti plodu: BPD, AD, AC a FL  
 M ě ní objemu plodové vody  
 Ur ě ní polohy plodu (hlavou dol ě , nebo obrácen ě )  
 Posuzování každé á stí t ě la  
 Hlava: lebka a mozek  
 Páte ě a kon etiny  
 Srde ě ní komory, krevní cévy a plíce  
 Posouzení polohy pupe ě ní š ě ry a placenty  
 Ur ě ní pohlaví (tento fantom znázor ň uje plod mužského pohlaví)

Sada obsahuje:

1 torzo t ě la matky  
 1 model d ě lohy s plodem pro ultrazvukové vyšet ě ní  
 1 model pro uká žku plodu  
 1 p enosná taška

4002.618011 Ženská pánev s osmitýdenním embryem	1ks	5 080,000	5 080,00	21%	1 066,80	6 146,80
---	-----	-----------	----------	-----	----------	----------



T ě idílý model v životní velikosti zobrazuje vnit ě ní složení pánve: vnit ě ní ženské orgány s osmitýdenním embryem.

Rozm ě ry: 25 x 18 x 27 cm  
 Hmotnost: 1500 g

OS140-0615 Sada poporodního krvácení	1ks	24 349,000	24 349,00	21%	5 113,29	29 462,29
--------------------------------------	-----	------------	-----------	-----	----------	-----------



Pro nácvik zajišt ě ní poporodního krvácení a pé ě e, v etn ě provedení kompresní sutury d ě lohy a ligace d ě ložní artérie.

Sada se používá spolu s porodními simulátory PROMPT Flex Standard nebo Advanced.

#### P EHLED

- Lze simulovat ztrátu až 2 litr ě krve
- Tisknutím balónku se simuluje pr ť tok krve a ovládá stav atonické d ě lohy
- Násobné využití p ě i provád ě ní kompresní sutury

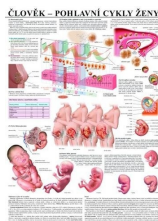
#### DOVEDNOSTI

- Zajišt ě ní poporodního krvácení:
- Základní masáž
- Bi-manuální komprese
- Zavedení a zajišt ě ní hemostatických balónk ě
- Odhad ztráty krve
- Všechny b ě žné typy kompresní sutury (v etn ě B-Lynch, Hayman a Pereira)
- Disekce širokého vazy
- Ligace d ě ložních artérií
- Komunika ě ní dovednosti mezi odborníkem a pacientem

#### OBSAHUJE

- Poporodní modul PROMPT Flex
- D ě lohy kompresní sutury
- Pokořka s incizí pro modul císa řského ezu PROMPT Flex

CS000-1916 Obraz- lov k – pohlavní cykly ženy	1ks	333,000	333,00	21%	69,93	402,93
---	-----	---------	--------	-----	-------	--------



Nást ě nná tabule ze série Biologie lov ka se tentokrát v ň uje pohlavnímu cyklu ženy. Znázorn ě n zde je ovula ě ní a menstrua ě ní cyklus, oplodn ě ní a vývoj jedince od zárodku k plodu.

Souhrnný text ve spodní á stí tabule se v ň uje t ě hotenství a jeho vlivu na matku a popisu porodu.

Tabule jsou vhodným vodítkem i dopl ě kem výuky biologie na st edních a vyšších školách, jsou lákavé svým výjime ě ným výtvarným zpracováním i pro širokou ve ejnost.

Formát: 67x96 cm

AO110-0123 Obraz-porod,lamino	2ks	491,000	982,00	21%	206,22	1 188,22
EM270-AL538Obraz pánevní dno, 70x100cm	1ks	366,000	366,00	21%	76,86	442,86

P edm t zdanitelného pln ní	Množství / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	částka DPH	Cena celkem s DPH
-----------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------	-----------	------------	-------------------



Vysoce kvalitní anatomický obraz, vyrobený z 200µ plastové fólie. V etn plastových lišt se š rkou. Nomenklatura v n m in a angli tin .  
 Velikost: cca. 50x70cm

OS120-0025 Pánev s fetálními hlavami na stojanu

1ks

11 055,000

11 055,00

21%

2 321,55

13 376,55



Ženská pánev a dv fetální hlavy ur ené k p edvedení porodního procesu. Dv vym nitelné hlavy, jedna standardního novorozence a druhá p ed asn narozeného, jsou p ipevn ny k ohebnému úchytu pro umož ní pr chodu v r zných pozicích skrze pánevní výstup. Ob fetální hlavy obsahují lebku s hmatatelnými lebe ními švy a p ední a zadní fontanelou. Tyto modely lze rovn ž využít p i demonstraci použití kleští a podtlakového za ízení.  
 Velikost: cca 40,6 x 40,6 x 33 cm

**Platební podmínky:**
**Cena:**
**Dodací lh ta:**
**Zp sob dodání:** Geis

**Záru ní lh ta:**
**Per. prohlídky funkce:**
**Platnost nabídky do:** 27.5.2021

**Poznámky:**

		částky v CZK		
		Bez DPH	DPH	Celkem
základní sazba	21 %	383 900,00	80 619,00	464 519,00
Celkem		383 900,00	80 619,00	464 519,00
Zaokrouhlení				0,00
<b>částka k úhrad</b>		<b>464 519,00</b>		

Vystavil(a): Obchodní

P evzal(a), dne:

Schválil(a), dne:

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

 Selská 80  
 614 00 Brno

I : 47903279 DI : CZ47903279

Tel. +420 545 235 668

Fax: +420 545 235 138

 E-mail: objednavky@medim.info  
 www.medim.info

 Dodavatel je registrován pod spisovou  
 zna kou odd.C, vložka 9264 ze dne  
 04.02.1993 u Krajského obch. soudu v Brn .

**Odb ratel:**
**Ostravská univerzita**

Dvo ákova 138/7

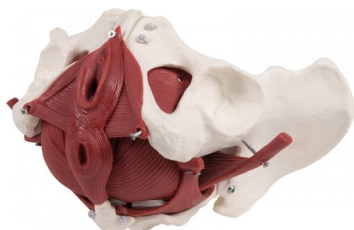
702 00 Moravská Ostrava a P ívoz

eská republika

Datum vystavení dokladu: 7.4.2021

Platí do: 27.5.2021

P edm t zdanitelného pln ní	Po et / j.	Cena za jedn. v CZK bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	áštka DPH	Cena celkem s DPH
EM270-4075 Ženské pánevní dno, 12 díl	1ks	7 700,000	7 700,00	21%	1 617,00	9 317,00



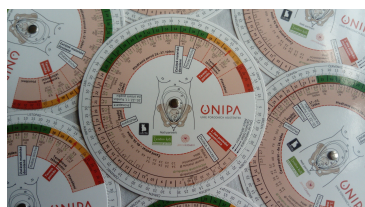
Tento model ženské pánve se svaly pánevního dna p edstavuje pánevní dno v jednotlivých svých vrstvách. Modelu jsou znázorn ěny následující odnímatelné svaly:

- Vnit ní obturátorový sval (vlevo a vpravo)
- Sval hruškovitý (vlevo a vpravo)
- Zdvíha kone níku (vlevo a vpravo)
- Pánevní dno (musculus levator ani, který se skládá ze svalu puborectalis, pubococcygeus a iliococcygeus)
- Urogenitální bránice (sestavující z hlubokého p í ného hrázového svalu, povrchového p í ného hrázového svalu a ischio-kavernózní svalu)
- Sv ra e urogenitálního a zažívacího traktu (sestavující z vn ějšího análního sv ra e, uretrálního sv ra e a bulbospongiozního svalu)

Spole n se dv ěmi ky elními kostmi a kostí k ížovou se model skládá celkem z 12 ástí. Svaly jsou fixovány ěpy a umož ějí odejmout jednotlivé vrstvy pro názornou ukázkou. Tento model je ideální pro kurzy p í posilování pánevního dna, p edporodní kurzy, vzd lávání porodních asistentek nebo pro anatomické studie pánevního dna.

Velikost: 27 x 18 x 17 cm  
 Hmotnost: 1 kg

GRAV GRAVIDIMETR	5ks	825,000	4 125,00	21%	866,25	4 991,25
------------------	-----	---------	----------	-----	--------	----------



Odborná pom ěcka pro porodní asistentky a studentky porodní asistence. Používá se ke stanovení termínu porodu a pr b ěnému ur ování fází t hotenství. Slouží také jako pom ěcka pro vedení poradny porodní asistentky. Obsahuje p ehledný seznam doporu ěných vyšet ění a referen ní hodnot výsledk ě vyšet ění.



P edm t zdanitelného pln ní

Množství / j.

Cena za jedn.  
v CZK bez DPHCena celkem Sazba  
bez DPH DPHčástka  
DPHCena celkem  
s DPH

## Platební podmínky:

Cena:

Dodací lh ta:

Zp sob dodání: Geis

Záru ní lh ta:

Per. prohlídky funkce:

Platnost nabídky do: 27.5.2021

Poznámky:

		částky v CZK		
		Bez DPH	DPH	Celkem
základní sazba	21 %	11 825,00	2 483,25	14 308,25
Celkem		11 825,00	2 483,25	14 308,25
Zaokrouhlení				0,00
<b>částka k úhrad</b>				<b>14 308,25</b>

Vystavil(a): Obchodní

P evzal(a), dne:

Schválil(a), dne: