



## 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu výukové modely a pomůcky blíže specifikované v příloze č. 1 smlouvy („dodávka“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k dodávce a závazek kupujícího dodávku převzít a zaplatit za dodávku dále sjednanou kupní cenu.
- 1.2. Předmětem dodávky jsou výukové modely a pomůcky určené pro zdravotnické obory, a to zejména model s nasální částí a bradou, víceúčelový model dítěte 5 let, simulátor pro vyšetření děložního hrdla, nitroděložní vývoj plodu a pokročilý porodnický simulátor.
- 1.3. Součástí plnění je zajištění dopravy do místa určení, včetně pojištění v rámci dopravy, cla a balného.
- 1.4. Dodané zboží musí být plnění funkční, nové, nerepasované, bez dalších dodatečných nákladů ze strany kupujícího na jeho zprovoznění.
- 1.5. Prodávající není oprávněn pověřit dodávkou ani její částí bez předchozího písemného souhlasu kupujícího jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen kupujícímu uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od jejich poskytovatele, jakož i další finanční újmu s tímto související.

## 2. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

- 2.1. Předmět plnění bude dodán na adresu Bezručovo náměstí 14, Opava (budova Fakulty veřejných politik v Opavě).
- 2.2. O předání dodávky včetně všech součástí plnění bude smluvními stranami sepsán předávací protokol ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží kupující a jedno prodávající.
- 2.3. Prodávající se zavazuje dodat předmět smlouvy v místě plnění **nejpozději do 120 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.**

## 3. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Kupní cena byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky prodávající podané ve výběrovém řízení nazvaném „Dodávka výukových modelů a pomůcek pro zdravotnické obory – Slezská univerzita v Opavě“ (dále jen „výběrové řízení“) a činí:  
Cena bez DPH: 1 288 660,00 Kč  
DPH 21 %: 270 618,60 Kč  
Cena s DPH 1 559 278,60 Kč
- 3.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace smlouvy ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě ke kupní ceně bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.

- 3.3. Cena obsahuje veškeré náklady prodávajícího, nutné k úplné a řádné realizaci předmětu smlouvy, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
- 3.4. V případě, že dojde k prodloužení s dodáním předmětu smlouvy z důvodů ležících na straně prodávajícího, je tato cena neměnná až do doby skutečného dodání předmětu smlouvy.
- 3.5. Cenu lze navýšit pouze:
  - a) při změnách plnění požadovaných kupujícím nad rámec zadávací dokumentace poskytnuté ve výběrovém řízení, případně kupujícím vyloučených dodávek z předmětu plnění,
  - b) při změnách rozsahu plnění nepředvídatelnými okolnostmi, které nemohla žádná ze smluvních stran ovlivnit,
  - c) při změně daňových předpisů.
- 3.6. Cena bude zaplacená na základě faktury, kterou prodávající vystaví ke dni podpisu předávacího protokolu. Přílohou této faktury bude kopie předávacího protokolu na všechny součásti dodávky potvrzeného oprávněnou osobou kupujícího.
- 3.7. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne prokazatelného doručení kupujícím včetně všech příloh.
- 3.8. Za den platby se považuje den, kdy došlo k jejímu odepsání z účtu kupujícího.
- 3.9. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě (název akce, důvod fakturace s odkazem na kupní smlouvu), název a registrační číslo projektu, tj. „Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury na Slezské univerzitě v Opavě za účelem zajištění vysoké kvality výuky“, registrační číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_059/0010237, případně i další náležitosti, jejichž požadavek kupující písemně sdělil prodávajícímu po podpisu této smlouvy. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 3.10. Postoupení nebo zastavení pohledávek prodávajícího vůči kupujícím z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu kupujícího, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

#### **4. ZÁRUKA, VADY, REKLAMACE**

- 4.1. Prodávající poskytuje na předmět smlouvy záruku po dobu 24 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí, který je uveden v předávacím protokolu.
- 4.2. Předmět smlouvy má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, ČSN EN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k dodávce.
- 4.3. Prodávající, odpovídá za vady, které má předmět smlouvy v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá prodávající v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností prodávajícího. Prodávající neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním měřicího vozů a jeho součástí jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.

- 4.4. Kupující je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u prodávajícího, a to do 5 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci kupující uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 4.5. Prodávající započne s odstraňováním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Prodávající odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však do 30 pracovních dnů od dne zahájení odstraňování vad. Jestliže kupující neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je kupující oprávněn na náklady prodávajícího vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu odstranění vady. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 4.6. Není-li možné vady předmětu smlouvy odstranit ve lhůtách uvedených v odst. 4.5 této smlouvy, je prodávající povinen dodat kupujícímu bezodkladně náhradní plnění (náhradní předmět koupě), pokud o to kupující požádá.
- 4.7. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy provedenou smluvní strany protokolárně. Na provedenou opravu poskytne prodávající novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 4.1 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.
- 4.8. Vady, poruchy nebo reklamace dodávky kupující uplatňuje přímo u prodávajícího písemně prostřednictvím emailové zprávy zasláné na adresu [REDAKCE]. V případě, že dojde ke změně doručovací adresy na straně prodávajícího, je tento povinen tuto změnu bez zbytečného odkladu písemně oznámit kupujícímu.

## **5. SANKCE**

- 5.1. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury má prodávající nárok účtovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.
- 5.2. V případě prodlení prodávajícího s dodáním je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny dodávky za každý započatý den prodlení.
- 5.3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení.
- 5.4. Zaplacením výše uvedených smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.
- 5.5. Jiné smluvní pokuty nejsou přípustné.
- 5.6. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování. Kupující si vyhrazuje právo započítat vyúčtované a neuhrazené smluvní pokuty a úroky z prodlení proti neuhrazené faktuře vydané prodávajícím.



## **6. DALŠÍ UJEDNÁNÍ**

- 6.1. Prodávající se zavazuje, že dodá zboží dle své nabídky podané v rámci výběrového řízení „Dodávka výukových modelů a pomůcek pro zdravotnické obory – Slezská univerzita v Opavě“ a specifikované v příloze č. 1 této smlouvy. Po domluvě s kupujícím lze dodat i jiné zboží stejného nebo lepšího standardu.
- 6.2. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí předmětu smlouvy, na kterém jsou zjištěny jakékoliv právní nebo faktické vady. Kupující je oprávněn odmítnout pouze částečně plnění předmětu smlouvy.
- 6.3. Kupující si vyhrazuje právo část předmětu smlouvy neodebrat, maximálně však do 10 % z kupní ceny, a to z jakýchkoliv důvodů, a v tomto rozsahu odstoupit od této kupní smlouvy.
- 6.4. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu spolu s předmětným zbožím i doklady, které se ke zboží vztahují a jsou potřebné k jeho řádnému užívání, zejména návod k obsluze v českém nebo anglickém jazyce a prohlášení o shodě.
- 6.5. Prodávající je oprávněn za účelem zajištění realizace veřejné zakázky poskytnout dodávky prostřednictvím svých poddodavatelů. Prodávající je povinen zajistit, aby se na realizaci veřejné zakázky podíleli poddodavatelé, jejichž prostřednictvím prokazoval kvalifikaci ve výběrovém řízení. V případě, že by prodávající hodlal provést změnu v osobě poddodavatele, prostřednictvím kterého prodávající prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci, musí nový poddodavatel splňovat tytéž kvalifikační předpoklady jako poddodavatel původní.
- 6.6. Postoupení nebo zastavení pohledávek prodávajícího vůči kupujícímu z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu kupujícího, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

## **7. Odstoupení od smlouvy, ukončení dohodou**

- 7.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
  - a) prodlení prodávajícího s plněním o více než 30 dnů,
  - b) úpadek kupujícího či prodávajícího ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona.
- 7.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 7.3. Tuto smlouvu je rovněž možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.

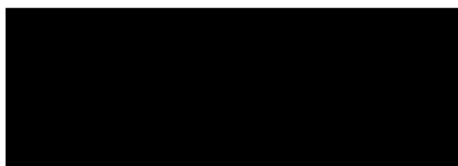
## **8. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 8.1. Prodávající prohlašuje, že se on ani jeho zaměstnanec či člen statutárního orgánu, statutární orgán či osoba jinak blízká:
  - a) nepodílela na přípravě nebo zadání veřejné zakázky s názvem „Dodávka výukových modelů a pomůcek pro zdravotnické obory – Slezská univerzita v Opavě“,
  - b) neměla nebo nemohla mít vliv na výsledek výše uvedeného výběrového řízení,

- c) není v pracovněprávním nebo obdobném poměru ve vztahu k zadavateli výše uvedené veřejné zakázky,  
a to ani samostatně ani ve spojení s jiným prodávajícím či ve sdružení.
- 8.2. Pokud se toto prohlášení ze strany prodávajícího ukáže jako nepravdivé, je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy a prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, jenž kupujícímu vznikla v důsledku nepravdivosti prohlášení dle tohoto bodu smlouvy.
- 8.3. Za škodu jsou považovány zejména:
- a) všechny náklady spojené s výběrem dodavatele v rámci tohoto výběrového řízení,
  - b) všechny náklady nového výběrového řízení,
  - c) úhrada škody spočívající neposkytnutí (příp. částečném neposkytnutí) dotace.
- 8.4. Veškerá jednání při realizaci smlouvy budou probíhat v českém jazyce.
- 8.5. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 8.6. Kupující může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena prodávajícímu.
- 8.7. Proávající není oprávněn bez souhlasu kupujícího postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 8.8. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoli ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 8.9. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 8.10. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 8.11. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění jednat za smluvní stranu.
- 8.12. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen věcně příslušným soudem v místě sídla kupujícího.
- 8.13. Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v této smlouvě není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku. Tato smlouva bude uveřejněna v souladu s platnými právními předpisy.
- 8.14. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu.
- 8.15. Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originále.
- 8.16. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 8.17. Proávající je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Proávající je v tomto případě povinen poskytnout veškerou součinnost s kontrolou.

- 8.18. Prodávající se zavazuje minimálně do konce roku 2030 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, Ministerstvo financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen poskytnout výše uvedeným osobám součinnost a podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu.
- 8.19. Prodávající je povinen odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s obecnými pravidly pro žadatele a příjemce pro Operační program Věda, výzkum a vzdělávání do konce roku 2033 včetně uchovávat veškeré originály účetních dokladů, smlouvu včetně jejich dodatků a další originály dokumentace vztahující se k plnění této smlouvy v rámci projektu.
- 8.20. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:  
Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění (soupis dodávek)

Za kupujícího:



Za prodávajícího:



Příloha č. 2: Soupis dodávek včetně požadované technické specifikace

Projekt: Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury na Slezské univerzitě v Opavě za účelem zajištění vysoké kvality výuky  
 Číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_059/0010237  
 Rozpočtová položka: 1.1.1.3.3

Číslo	Název položky	Specifikace položky	Nabízený výrobek (uvést obchodní název, značku, typ)	Cena v Kč bez DPH / 1 ks	Počet ks	Cena v Kč bez DPH celkem	DPH	Cena v Kč vč. DPH celkem
1	Model s nasální částí a bradou	<p>Simulátor umožňuje nácvik manipulaci prostřednictvím nosní dutiny a nácvik techniky umělé plicní ventilace pomocí vaku s obličejovou maskou. Simulátor je rozšířen o model dolní čelisti a nosní dutiny.</p> <p>Vlastnosti:                      Nosní dutina, stejně jako zbytek dýchacích cest, musí poskytovat co nejdříve anatomickou věrnost. Důležitě struktury v nosní dutině, např. konchy, jsou velmi detailně zpracovány. Použitý materiál zajišťuje věrné taktání poněkud při manipulaci s různými pomocnými uvnitř nosu. Tento model může být také dobře použiteln k nácviku nasotracheální intubace a fibroskopického vyšetření dýchacích cest prováděného nosem, včetně fibroskopické intubace.</p> <p>Součástí je:                      Návod k použití.</p>	<a href="#">TucCorp...AlSiSim Advance X - 41101-4A91100X</a>					
2	Víceúčelový model dítěte 5 let	<p>Simulátor obsahuje intubovatelné dýchací cesty, injekční paži, intraoseální dolní končetinu a odpovídající arteriální/venózní simulaci. Model je součástí ALS programu.</p> <p>Vlastnosti:                      Plně ohebná hlava, krk a čelist umožňující záklon hlavy/zvednutí brady, předsunutí čelisti a natažení krku. Anatomicky přesné dýchací cesty s prstenčovou chrupávkou umožňující intubaci, odsávání Sileckův manévř: injekční paže s několika venózními/arteriálními místy. Intraoseální infúze a injekční systém s realistickou hmotností. Ventilace resuscitačním vakem s realistickým ztuhlým hrudníkem. Realistická ústa, vnitřní orgány (trachea, průduška, plic, roztažitelný žaludek) pro přesný nácvik RPR. Nácvik gastrického odsávání a podávání výživy.                      Postupy při zavedení NG, OP, NP a OP sond. Simulátor obsahuje karotické, brachiální a femorální pulsní místo.</p> <p>Součástí je:                      Tričko, kraťasy, taška a návod k použití.</p>	<a href="#">Gaumard S157 - Víceúčelový želatinový simulátor pro péči a záchranu nemocného-4108-S157</a>					
3	Simulátor pro vyšetření děložního hrdla	<p>Simulátor umožňuje praktický nácvik vyšetření děložního čípku pro určení Bishopova skóre od závěrečného stádia po počáteční stádium porodu.</p> <p>Vlastnosti:                      Genitální oblast vyrobená z kvalitního pružného, odolného a přizpůsobitelného materiálu. Jednoduchá výměna děložních čípků s různými roztažením. Obsahuje anatomicky přesná místa (sedací trny a stydká spóna), přední/zadní fontanely pro určení pozice plodu. Vyšetření děložního hrdla. Určování Bishopova skóre pomocí anatomických míst sedacích trnů a stydké spóny. Posuzování roztažení děložního hrdla. Postupy k provádění cervikální cytologie a pro zavedení močového katétru.</p> <p>Specifikace:                      Těhotenská břicho a pánevní oblast v životné velikosti. Hmotnost simulátoru do 11 kg. Použité materiály, měkké pryškyče, tvrdý plast nebo věrohodnější.</p> <p>Součástí je:                      Porodní tělo, genitální část, vaginální část, sada modulů děložních čípků s různým roztažením (minimálně 5 variací), držák na moduly, minimálně 400 ml lubrikantu, pudr. Návod k použití.</p>	<a href="#">Kveto Kagaku MW35- Simulátor vyšetření děložního hrdla-4103-MW35</a>					
4	Nitroděložní vývoj plodu	<p>Obsahem je ultrazvuk plodu a série minimálně sedmi modelů, zobrazující vývoj plodu uvnitř dělohy.</p> <p>Specifikace:                      Minimálně 190 digitálních videonahrávek s doprovodným textem popisujícím normální a abnormální stavy plodu během prvního, druhého a třetího trimestru. Uloženo na paměťovém médiu. Plody umístěné na stojanu, ručně malované a anatomicky přesné. Plody druhého a třetího trimestru je možné vyjmout ze stojanu.</p> <p>Součástí je:                      Návod k použití.</p>	<a href="#">Gaumard SS16- Nitroděložní vývoj plodu-4108-SS16</a>					



5	Kardiotokograf	<p>Kompaktní fetální monitor pro kontinuální monitorování dítěte v předporodní fázi.</p> <p>Specifikace:  Minimální měřitelné parametry:  FHR, TOCO, AFM, pohyb plodu, (DECG a IUP - option).  Sklopný displej s úhlopříčkou minimálně 5.6" LCD s minimálním rozložením 640 x 480 dpi.  Vestavěná tiskárna s vysokým rozlišením a tiskem na termocitlivý papír.  Hmotnost maximálně 4 kg.  Paměť minimálně na 10 hodin práce.  Možnost práce v síti, propojení s PC a následně práci s daty.  Možnost zvýšení paměťové kapacity pomocí USB portu a napájení s dobíjitelných baterií.</p> <p>Součástí je:  Návod k použití.</p>	Kardiotograf F3					
6	Pokročilý porodnický simulátor	<p>Pokročilý porodnický simulátor</p> <p>Vlastnosti:  Procvičování epidurální punkce na vložce s míchou a vrstvou kůže, subkutánní vrstvou, pojivou tkání a bederními obratli. Procvičování císařského řezu s využitím reálných chirurgických nástrojů.  Bříšní vložky k procvičování císařského řezu simulují krev v podkožní tkáni.  Model musí umožňovat polohování na porodním stole (křesle) se třmeny.  Porodní realistické cesty simulující lidskou tkáň.  Vložky k nácivku šití epiziotomie simulují lidskou tkáň a lze je sešít opakovaně.  Minimálně jeden plod simulující porod koncem pánevním a minimálně jeden plod simulující porod hlavičkou.  Zřetelné jsou obě kosti sedací, kostrč a stydká kost.  Modul k prohmatávání obsahuje amniový vak, díky kterému působí model na pohmat přirozeně a realisticky.  Plod rotuje, zdvíhá se a klesá podle pokynů z tabletu.  Lze naprogramovat otok jazyka a hltanu.  Simulátor kompletně funkční bez vnějších přívodů zásobníků, hadic a kabelů.  Aktualizace software zdarma bez nutnosti zásahu servisního technika.  Jeden program pro kompletní ovládání simulátoru, tvorbu scénářů, vyhodnocení KPR a vyhodnocení provedených úkonů.  Software pro obsluhu simulátoru k dispozici zdarma v neomezeném počtu instalací (příprava scénářů studenty).  Dosah komunikace na volném prostranství mezi simulátorem a ovládacím tabletem nejméně 80 m.  Komunikace mezi ovládacím tabletem a simulátorem po radiové frekvenci, možnost volby z nejméně 6-ti kanálů (stabilita a omezení rušení přenosu).</p>	Gaumard S574.100 - New NOELLE Pokročilý porodnický simulátor 4108.S574.100					
				Celkem:	1 288 660,00 Kč	270 618,60 Kč	1 559 278,60 Kč	