

## Kúpna zmluva č. 7/2022/T

uzavretá podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v ďalej uvedený deň  
(ďalej len „**kúpna zmluva**“)

Obchodné meno:	<b>Siemens Healthcare s. r. o.</b>
Sídlo:	Lamačská cesta 3/B, 841 04 Bratislava – mestská časť Karlova Ves
Štatutárny orgán:	Ing. Vladimír Šolík, konateľ, Ing. Martin Petruf, konateľ
IČO:	48 146 676
DIČ:	2120074869
IČ DPH:	SK2120074869
Bankové spojenie:	
IBAN:	
E-mail :	
Tel. kontakt:	
Právna forma:	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Registrácia:	Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 103968/B

*ako predávajúci na strane jednej*

a

Názov:	<b>Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín</b>
Sídlo:	Nemocničná 1944/10, 026 14 Dolný Kubín
Štatutárny orgán:	PhDr. Jozef Mintál, MBA, MEng., riaditeľ nemocnice
IČO:	00634905
DIČ:	2020563754
IČ DPH:	SK2020563754
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
IBAN:	SK61 8180 0000 0070 0048 1029
E-mail:	<a href="mailto:mintal@donsp.sk">mintal@donsp.sk</a>
Tel. kontakt:	043/5801208
Právna forma:	Príspevková organizácia Žilinského samosprávneho kraja

*ako kupujúci na strane druhej*

*t a k t o :*

### **I. Úvodné ustanovenia**

I.1. Kupujúci v rámci plnenia svojich úloh obstaral tovar na základe zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon ZVO**“). Účelom tejto zmluvy je dodanie skiagrafického stacionárneho RTG

prístroja (ďalej aj ako „**tovar**“) vrátane poskytnutia všetkých činností súvisiacich s jeho dodaním a inštaláciou.

- I.2. Táto kúpna zmluva je výsledkom zadávania zákazky s nízkou hodnotou cez systém EVO v súlade so zákonom ZVO s názvom predmetu zákazky „**Skiagrafický stacionárny RTG prístroj**“, pod číslom: I/8-VO-1-21/2022 medzi kupujúcim, ktorý je verejným obstarávateľom a predávajúcim, ktorý je úspešným uchádzačom.

## **II. Predmet plnenia**

- II.1. Predmetom tejto kúpnej zmluvy je záväzok predávajúceho dodať kupujúcemu tovar, a to „**Skiagrafický stacionárny RTG prístroj v počte 1 ks**“ špecifikovaný v **Prílohe č. 1** tejto zmluvy (ďalej len „**predmet plnenia**“), vrátane všetkých súvisiacich príslušenstiev a komponentov v rozsahu podrobne vymedzenom v špecifikácii podľa opisu predmetu zákazky k verejnému obstarávaniu.
- II.2. Predávajúci sa touto zmluvou zaväzuje dodať kupujúcemu tovar podľa bodu II.1. tohto článku a previesť na neho vlastnícke právo k tomuto tovaru a kupujúci sa zaväzuje tovar prevziať a zaplatiť za tovar kúpnu cenu podľa tejto zmluvy. Zmluvné strany sa ďalej zaväzujú plniť povinnosti podľa tejto zmluvy.
- II.3. Dodanie tovaru zahŕňa dodanie tovaru do miesta plnenia, jeho inštaláciu, odskúšanie a uvedenie do prevádzky, zaškolenie zamestnancov kupujúceho (s obsluhou, údržbou a ošetrovaním) dodaného tovaru, predloženie príslušnej technickej a sprievodnej dokumentácie a to: 1x vyhlásenie o zhode, 1x návod na obsluhu v slovenskom alebo českom jazyku v elektronickej podobe, 1x návod na obsluhu v slovenskom alebo českom jazyku v tlačenej podobe, 2x dodací list alebo preberací protokol, 2x inštalčný protokol, 2x protokol o zaškolení a 2x faktúra.

## **III. Kúpna cena a spôsob platby**

- III.1. Kúpna cena tovaru je stanovená vzájomnou dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, takto:

Cena bez DPH: 137 864,68 €

DPH 20 %: 27 572,94 €

**Cena celkom s DPH: 165 437,62 €**

Slovom: stošesťdesiatpäťtisícštyristotridsaťsedem eur a šesťdesiatdva centov s DPH

- III.2. Kúpna cena podľa tohto článku je cenou za nový kompletne funkčný tovar bez závad. V kúpnej cene uvedenej v bode III.1. tohto článku je zahrnuté: cena tovaru, clo, dopravné náklady, náklady na inštaláciu a uvedenie do prevádzky, zaškolenie zamestnancov a príslušná technická a sprievodná dokumentácia.
- III.3. Právo na zaplatenie kúpnej ceny vzniká predávajúcemu riadnym splnením jeho záväzkov spôsobom uvedeným v tejto zmluve.
- III.4. Kupujúci je povinný uhradiť kúpnu cenu za tovar podľa tohto článku na základe faktúry vystavenej predávajúcim bezhotovostným bankovým prevodom na účet predávajúceho, ktorý je uvedený v záhlaví tejto zmluvy po úplnom dodaní predmetu zmluvy a splnením všetkých povinností predávajúceho podľa tejto kúpnej zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že

**splatnosť faktúry je 60 dní** od jej doručenia na adresu sídla kupujúceho.

- III.5. Kupujúci je oprávnený vrátiť faktúru, pokiaľ obsahuje zlé cenové údaje alebo neobsahuje niektorú zo zákonom predpísaných náležitostí.

#### **IV. Dodanie tovaru**

- IV.1. Predávajúci je povinný vyzvať kupujúceho k prevzatiu predmetu plnenia najmenej 3 pracovné dni pred dodaním tovaru. Kontaktnou osobou je **Ing. Dáša Smoleňová**, technik TO, tel. 043/580499, [smolenova@donsp.sk](mailto:smolenova@donsp.sk).
- IV.2. Predávajúci sa zaväzuje dodať a inštalovať tovar do **60 kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy**, do priestoru určeného kupujúcim na adrese: Nemocničná 1944/10, 026 01 Dolný Kubín.
- IV.3. Kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy, pokiaľ bude predávajúci v omeškaní s odovzdaním predmetu plnenia po dobu dlhšiu ako 10 dní.
- IV.4. Predávajúci je povinný spolu s tovarom odovzdať kupujúcemu doklady, ktoré sú nutné prevzatiu a užívaniu prístroja.
- IV.5. Zmluvné strany spíšu o priebehu a výsledku odovzdania a prevzatia tovaru Preberací protokol, ktorý bude obsahovať špecifikáciu tovaru, miesto a dátum odovzdania tovaru. Prílohou preberacieho protokolu bude Inštalačný protokol a Protokol o zaškolení.
- IV.6. Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevziať tovar, ak sa na ňom alebo na jeho časti bude vyskytovať vada. Kupujúci je taktiež oprávnený odmietnuť prevziať tovar v prípade, ak sa ukáže, že prehlásenia predávajúceho sú nepravdivé. Tovar sa považuje za dodaný a záväzok predávajúceho dodať tovar je splnený okamžikom prevzatia tovaru kupujúcim bez závad.
- IV.7. Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k predmetu zmluvy dňom prevzatia tovaru.

#### **V. Reklamácia tovaru, vady tovaru**

- V.1. Predávajúci je povinný odovzdať kupujúcemu tovar v kvalite, ktorá zodpovedá tejto zmluve a účelu dodania, právnym predpisom a príslušným technickým normám.
- V.2. Vada, ktorá ma za následok porušenie zmluvy podstatným spôsobom sa rozumie neúplnosťou dodávaného tovaru, nefunkčný prístroj alebo jeho časť, právne vady alebo prístroj nespĺňa proklamované hodnoty technických parametrov prístroja.
- V.3. Predávajúci ručí za vlastnosti tovaru počas záručnej doby, ktorá bola predávajúcim stanovená na 2 roky; táto záručná doba začína plynúť odo dňa podpísania Inštalačného protokolu.
- V.4. Kupujúci sa zaväzuje že reklamácie a vady (poruchy) tovaru uplatní bezodkladne po ich zistení.
- V.5. Predávajúci garantuje dodávku náhradných dielov na tovar počas desiatich (10) rokov od ukončenia výroby posledného zhodného typu tovaru tvoriaceho predmet plnenia podľa tejto zmluvy.
- V.6. Počas záručnej doby sa servisný technik predávajúceho dostaví na opravu tovaru do 48 hodín od nahlásenia vady tovaru/poruchy. Nástupom technika na opravu sa rozumie osobná

návšteva technika na mieste dodania. Predávajúci zabezpečí opravu tovaru t.j. jeho plné sfunkčnenie maximálne do 2 pracovných dní od nahlásenia vady/poruchy. V prípade neodstrániteľnej chyby do 72 hodín, bezplatné zapožičanie prístroja rovnakej kvality alebo vyššej kvality.

## **VI. Sankcie**

- VI.1. V prípade nedodržania podmienok plnenia tejto zmluvy zo strany predávajúceho si môže kupujúci voči predávajúcemu uplatniť nárok na zaplatenie úrokov z omeškania vo výške 0,5 % z hodnoty kúpnej ceny tovaru s DPH za každý deň omeškania. Úroky z omeškania sú splatné v lehote do 60 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry predávajúcemu.
- VI.2. V prípade, že nedôjde k odstráneniu poruchy alebo predávajúci neposkytne prístroj na zapožičanie rovnakej kvality alebo vyššej kvality, môže kupujúci žiadať pokutu do 0,5 % z kúpnej ceny tovaru s DPH za každých 24 hodín až do odstránenia poruchy.
- VI.3. V prípade omeškania s úhradou faktúry je predávajúci oprávnený vyúčtovať kupujúcemu úrok z omeškania vo výške 0,05 % z ceny omeškanej časti platby s DPH za každý deň omeškania. Úroky z omeškania sú splatné v lehote do 60 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry kupujúcemu.
- VI.4. Uplatnením sankcií podľa tohto článku, konkrétne bodu VI.1. a VI.2. nie je dotknuté právo poškodenej zmluvnej strany na náhradu škody.

## **VII. Záverečné ustanovenia**

- VII.1. Meniť a dopĺňať túto zmluvu je možné len na základe dohody oboch zmluvných strán a to vo forme písomného dodatku. Dodatok k tejto zmluve nesmie byť uzatvorený v rozpore s ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní.
- VII.2. Právne vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia najmä príslušnými ustanoveniami zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, zákona o verejnom obstarávaní ako aj ďalšími predpismi platnými v Slovenskej republike.
- VII.3. Ak by sa niektoré z ustanovení tejto zmluvy z akéhokoľvek dôvodu stalo alebo ukázalo ako neplatné, neúčinné alebo nevykonateľné, s výnimkou tých ustanovení, ktoré nemôžu byť oddelené od zvyšnej časti zmluvy z dôvodu jej povahy, predmetu, alebo okolností, za ktorých bola táto zmluva uzavretá, ostávajú ostatné ustanovenia tejto zmluvy, ktoré nie sú neplatné, neúčinné alebo nevykonateľné, v platnosti a účinnosti. Namiesto neplatného, neúčinného alebo nevykonateľného ustanovenia sa na vzťahy zmluvných strán upravené touto zmluvou budú aplikovať ustanovenia právnych predpisov Slovenskej republiky, ktoré čo možno najviac zodpovedajú úmyslu zmluvných strán prejavenej pri podpísaní zmluvy.
- VII.4. Zmluva je vyhotovená v troch vyhotoveniach, z ktorých jedno vyhotovenie obdrží predávajúci a dve vyhotovenia kupujúci.
- VII.5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:

**Príloha č. 1 – Technická špecifikácia**

**Príloha č. 2 – Cenová ponuka.**

- VII.6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke verejného obstarávateľa a v Centrálnom registri zmlúv.

VII.7. Zástupcovia zmluvných strán záväzne vyhlasujú, že sú spôsobilí k zmluvným prejavom a záväzkom v mene účastníka tejto zmluvy identifikovaného v jej záhlaví. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, porozumeli jej obsahu a s dohodnutými podmienkami súhlasia, čo potvrdzujú svojimi podpismi.

*Predávajúci*

*Kupujúci*

V Bratislave, dňa 13.12.2022

V Dolnom Kubíne, dňa 13.12.2022

---

Ing. Vladimír Šolík  
Konateľ  
„v.r.“

---

PhDr. Jozef Mintál, MBA, MEng.  
Riaditeľ nemocnice  
„v.r.“

---

Ing. Martin Petruf  
Konateľ  
„v.r.“

**Príloha č. 1 - Technická špecifikácia**

Názov a číslo verejného obstarávania:	Skiagrafický stacionárny RTG prístroj, pod č. I/8-VO-1-21/2022
Obchodný názov:	Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín
Sídlo:	Nemocničná 1944/10, 026 14 Dolný Kubín
IČO:	00634905
Osoba zastupujúca verejného obstarávateľa:	PhDr. Jozef Mintál MBA, MEng.
E-mail:	<a href="mailto:mintal@donsp.sk">mintal@donsp.sk</a>

Obchodné meno:	Siemens Healthcare s. r. o.
Sídlo:	Lamačská cesta 3/B, 841 04 Bratislava - mestská časť Karlova ves
IČO:	48 146 676
Platca DPH:	Áno
Osoba oprávnená v mene spoločnosti konať:	Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ a konateľ, Ing. Martin Petruf, finančný riaditeľ a konateľ

Názov a typové označenie prístroja	Opis predmetu zákazky
MULTIX Impact	Predmetom verejného obstarávania je dodávka nového RTG skiagrafického prístroja s príslušenstvom vrátane dopravy na miesto určenia, uvedenia dodaného zariadenia do prevádzky, inštalácie, odskúšania funkčnosti a prevádzkyschopnosti dodaného zariadenia, technologický projekt a zaškolenia personálu.

P.č.	Digitálny RTG prístroj na zemi montovaný s dvomi detektormi:	Áno / Nie	Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)
1.	Vysokofrekvenčný 100 kHz generátor s výstupným výkonom	min. 65 kW	Áno 65 Kw
2.	Rozsah kVp	min. 40 -150 kV	Áno 40-150 kV
3.	Rozsah mAs	min. 1 - 800 mAS	Áno 0,5-800 mAs
4.	Automatická kontrola expozície s meracími komôrkami v patientskom stole aj v digitálnom vertigrafe		Áno dotyková obrazovka - funkcie
5.	Orgánovo programová radiografia (APR)		Áno dotyková obrazovka - voľba APR
6.	Vysokoobratkový RTG žiarič s dvomi ohniskami		Áno RTG trubica
7.	Malé ohnisko veľkosť	max. 0,6 mm	Áno 0,6 mm
8.	Veľké ohnisko veľkosť	max. 1,2 mm	Áno 1,2 mm
9.	Rýchlosť otáčok RTG žiariča	min. 9000 ot/min	Áno 9000 ot/min
10.	Tepelná kapacita anódy	min. 350 kHu	Áno 350 kHu
11.	Celková tepelná kapacita	min. 1,35 MHU	Áno 1,35 MHU
12.	Horizontálny pohyb žiariča	min. 66 - 152 cm	Áno 66 - 152 cm
13.	Vertikálny pohyb žiariča	min. 147 cm	Áno 147 cm
14.	Rotácia stĺpu s RTG žiaričom	min. ±180°	Áno
15.	Rotácia RTG žiariča	min. ±140°	Áno
16.	Najnižšie umiestnenie centrálného lúča	maximálne 33 cm	Áno 33 cm
17.	Synchronizovaný motorizovaný vertikálny pohyb statívu RTG žiariča s vertigrafiom		Áno
18.	Dotykový displej na držiaku rtg žiariča s možnosťou nastavenia min. následovných parametrov, kV, ms, mAs, voľba ohniska, voľba denzity obrazu, voľba komôrok pre AEC		Áno
<b>2 detektory s priamou digitalizáciou</b>		<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>
19.	Pevne zabudovaný detektor do vertikálneho statívu aSi		Áno
20.	Rozmer aktívnej plochy detektora	min. 42 cm x 42 cm	Áno 42,6 cm x 42,6 cm
21.	Rozlíšenie veľkosti bodu a počtu bodov	max. 140 μm	Áno 139 mikrometrov
22.	Hĺbka digitalizácie obrazu	min 16 bit	Áno 16 bit
23.	Detektor v stole - bezdrôtový detektor Wifi s možnosťou použitia aj mimo stola aSi		Áno
24.	Automatické nabíjanie wifi detektora v stole		Áno
25.	Rozmer aktívnej plochy detektora	min 34 x 42 cm	Áno 34,8 x 42,4 cm
26.	Rozlíšenie veľkosti bodu a počet bodov	max. 148 μm	Áno 148 mikrometrov
27.	Hĺbka digitalizácie obrazu	min. 16 bit	Áno 16 bit
28.	Detektor so zabudovanou rukoväťou pre lepšiu manipuláciu s detektorom pod ležiacim pacientom a elimináciu pádu detektora		Áno
<b>Rádiografický - pevne zabudovaný elevačný stôl</b>		<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>
29.	Rozmer úložnej dosky	min. 80 x 210 cm	Áno 231 x 80 cm
30.	Vzdialenosť detektora od dosky stola	max. 73 mm	Áno 73 mm
31.	Rozsah nastavenia výšky elevačného stola	min. 380 mm	Áno 385 mm
32.	Aretačná plávajúca úložná doska v štyroch smeroch		Áno
33.	Pozdĺžny pohyb úložnej dosky	min. ± 34 cm	Áno ± 44 cm
34.	Priečny pohyb úložnej dosky	min. ± 14 cm	Áno ± 14 cm
35.	Univerzálna vyberateľná mriežka		Áno

36.	Nosnosť stola pri centrálnej polohe	min. 300 kg	Áno	300 kg
	<b>Vertikálny statív s AEC funkciou a nakláňaním</b>	<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>	<b>Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)</b>
37.	Vertikálny posun zabezpečujúci rozsah vyšetrení všetkých orgánových systémov v stojí		Áno	
38.	Univerzálna vyberateľná mriežka s fokusom	min. 115 - 180 cm	Áno	
39.	Nastavenie výšky centrálneho lúča od podlahy manuálne aj motoricky	min. 33 - 175 cm	Áno	31,5 cm - 175 cm
40.	Vzdialenosť detektora od úložnej dosky vertigrafu	max. 45 mm	Áno	45 mm
41.	Sekundárna filtrácia podľa vzdialenosti		Áno	
42.	Synchronizovaný vertikálny pohyb žiariča s vertikálnym pohybom žiariča s vertikálnym pohybom detektora v statíve		Áno	
	<b>Kolimátor</b>	<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>	<b>Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)</b>
43.	LED svetelná clona synchronizovaná s izocentrom vertikálneho statívu		Áno	
44.	Nastavenie spektrálnej filtrácie pomocou Cu filtrov, automaticky podľa orgánových programov alebo manuálne		Áno	
45.	Hrúbka Cu filtrov	od min. 0,1 až 0,3 mm	Áno	0,1 mm 0,2 mm 0,3 mm
	<b>Spracovanie obrazu</b>	<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>	<b>Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)</b>
46.	Plná kompatibilita s DICOM posledného znenia		Áno	
47.	DICOM funkcionálna v nasledujúcom rozsahu	min. STORE, SEND, WORKLIST, PRINT, Dose SR	Áno	
48.	Kapacita akvizíčnej pracovnej stanice v DICOM formáte	min. 9000 obrazov	Áno	10 000 obr
49.	Možnosť uloženia štúdie na CD/DVD nosič alebo USB		Áno	USB
50.	Komplexné vytvorenie organogramov (APR) - expozičných parametrov, sekundárnych filtrov, primárneho nastavenia obrazu		Áno	
	<b>Integrovaná akvizíčná konzola</b>	<b>Hodnota technického parametra</b>	<b>Áno / Nie</b>	<b>Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)</b>
51.	Operačný systém	min. Windows 10	Áno	win 10
52.	Frekvencia procesora RAM	min. 3,1 Ghz, min 8GB	Áno	3,3 GHz
53.	Uhlopriečka monitora	min 23 "	Áno	23,8 palcov
54.	Svietivosť monitora	min 400 cd/m2	Áno	400 cd/m2
55.	Minimálne softvérové vybavenie pre spracovanie obrazu: Optimalizácia denzity obrazu pre súčasné znázorenie nízkontrastného a vysokontrastného znázornenia bez straty obrazových informácií, zoom, rotácia, autokontrast, inverzia, zvýraznenie hrán vyšetřovaneho objektu, meranie uhlov a vzdialeností, digitálne orezávanie obrazu, vkladanie poznámok do obrazu, označovanie strán R/L		Áno	
56.	Znázornenie dávok v štruktúrnom reporte		Áno	
	<b>Špeciálne požiadavky</b>		<b>Áno / Nie</b>	<b>Poznámka (konkrétny parameter ponúkaného prístroja)</b>
57.	Zariadenie na komunikáciu s pacientom (intercom)		Áno	
58.	Fixačná pomôcka na zafixovanie strednej časti pacienta		Áno	
59.	Držiak na stôl pre uchytienie detektora pri laterálnych vyšetřeniach		Áno	
60.	Samostatné PC s aplikáciou na monitorovanie dávky žiarenia, analýzu využitia a výkonu zariadení, správu protokolov vyšetření a funkcie prezerania a zdieľania lekárskeho snímok		Áno	

V Bratislave dňa 13.12.2022

Ing. Vladimír Šolík "v.r.", Ing. Martin Petruš "v.r."



## Príloha č. 2 - Cenová ponuka

<b>Názov a číslo verejného obstarávania:</b>		Skiagrafický stacionárny RTG prístroj, pod č. I/8-VO-1-21/2022	
<b>Obchodný názov:</b>	Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín	<b>Obchodné meno:</b>	Siemens Healthcare s. r. o.
<b>Sídlo:</b>	Nemocničná 1944/10, 026 14 Dolný Kubín	<b>Sídlo:</b>	Lamačská cesta 3/B, 841 04 Bratislava - mestská časť Karlova ves
<b>IČO:</b>	00634905	<b>IČO:</b>	48 146 676
<b>Osoba zastupujúca verejného obstarávateľa:</b>	PhDr. Jozef Mintál MBA, MEng.	<b>Platca DPH:</b>	Áno
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:mintal@donsp.sk">mintal@donsp.sk</a>	<b>Osoba oprávnená v mene spoločnosti konať:</b>	Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ a konateľ, Ing. Martin Petruf, finančný riaditeľ a konateľ

## Dodávka zdravotníckej technológie

Predmet plnenia	Obchodný názov predmetu plnenia	Počet	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH	Jednotková cena v EUR s DPH
Skiagrafický stacionárny RTG prístroj s príslušenstvom	<b>MULTIX Impact</b>	1 ks	137 864,68 €	20 %	165 437,62 €
Technologický projekt	<b>Technologický projekt</b>	1 súbor	v cene RTG prístroja		
<b>Celková cena za dodávku zdravotníckej technológie v EUR bez DPH a vrátane DPH</b>			<b>137 864,68 €</b>		<b>165 437,62 €</b>

V Bratislave dňa 13.12.2022

---

 Ing. Vladimír Šolík "v.r." , Ing. Martin Petruf "v.r."