

Identifikačné údaje uchádzača

Obchodné meno alebo názov uchádzača <i>(úplné oficiálne obchodné meno alebo názov uchádzača)</i>	INTES Poprad, s.r.o.
---	----------------------

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača <i>(úplná adresa sídla alebo miesta podnikania uchádzača)</i>	Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad
--	---------------------------------------

IČO	36449814
DIČ	2020017615
IČ DPH	SK2020017615

Právna forma	Spoločnosť s ručením obmedzeným
Zápis uchádzača v Obchodnom registri <i>(označenie OR alebo inej evidencie, do ktorej je uchádzač zapísaný podľa právneho poriadku štátu, ktorým sa spravuje, a číslo zápisu alebo údaj o zápise do tohto registra alebo evidencie)</i>	Obchodný register Okresného súdu v Prešove, oddiel: Sro, vložka č. 10632/P
Štát <i>(názov štátu, podľa právneho poriadku ktorého bol uchádzač založený)</i>	Slovenská republika

Meno a priezvisko štatutárneho zástupcu (štatutárnych zástupcov) uchádzača	Ing. Jaroslav Pěč Ing. Július Mráz
---	---------------------------------------

Bankové spojenie <i>(názov, adresa a sídlo peňažného ústavu/banky)</i>	Tatra banka, a.s.
Číslo bankového účtu	SK77 1100 0000 0026 2838 0570

Časti predmetu zákazky predloženej ponuky	Časť 3 Časť 4
Kontaktná osoba: <ul style="list-style-type: none">- meno a priezvisko kontaktnej osoby- telefónne číslo- e-mail	Ing. Eva Ondová 0918/400 266 ondova.e@intespp.sk

V Poprade, dňa: 25.3.2022

.....
Ing. Jaroslav Pěč, konateľ

Uchádzač (názov, sídlo, IČO):	INTES Poprad, s.r.o., Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad, IČO: 36449814
--------------------------------------	---

Ponúkané zariadenie:

Názov výrobcu:	GE Healthcare
Názov výrobku a typové označenie:	VIVID E95

USG prístroj s kardiologickou, lineárnou, konvexnou a TEE sondou - 1 ks			
P.č.	Technické špecifikácie USG prístroja	Požadovaný parameter	Uchádzač uvedie áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uvedie presnú parameter ponúkaného predmetu plnenia
1	Uhlopriečka obrazovky monitora	min. 21"	24"
2	Dynamický rozsah	min. 230 dB	áno, nekonečný
3	Snímková frekvencia na 2D	min. 950 Hz	4000
4	Frekvenčný rozsah	min. 1 až 15 MHz	1 až 18 Mhz
5	Maximálna zobrazovacia hĺbka	min. 300 mm	500 mm
6	Veľkosť vzorky merania rýchlosti toku	min. 2 až 15 mm	1 až 16 mm
7	Nastaviteľný pult obsluhy výškovo	áno	áno
8	Interný HDD s kapacitou	min. 200 GB	1 TB
9	Ovládanie pomocou trackballu	áno	áno
10	USB porty	min. 2	6
11	Ethernetový konektor	áno	áno
12	HDMI alebo VGA alebo DVI výstup	áno	áno
13	Počet portov pre zapojenie sond	min. 3	4+1
14	Súčasťou prístroja je čiernobiela termotlačiareň	áno	áno
Pracovné režimy			
15	Technológia na potlačenie šumu	áno	áno
16	B-mód s možnosťou automatickej optimalizácie 2D obrazu	áno	áno
17	M-mód	áno	áno
18	Anatomický M-mód	áno	áno
19	Farebné mapovanie prietokov s pulznou opakovacou frekvenciou	áno	áno
20	Energetický doppler s rozlíšením smeru toku	áno	áno
21	Spektrálny PW doppler s možnosťou automatickej optimalizácie PW krivky	áno	áno
22	CW doppler	áno	áno
23	Pulzný tkanivový doppler (TDI)	áno	áno
24	Harmonické zobrazenie	áno	áno
25	Zoom na živom i na zmrazenom obraze a HD zoom	áno	áno
26	Dual Live zobrazovací mód	áno	áno
27	Simultánne módy zobrazenia	áno	áno
28	Zosilňovanie slabného signálu v čase (TGC)	áno	áno
29	Trapezoidný mód ako štandard pri lineárných sondách	áno	áno
Meranie, software a vyhodnocovanie			
30	Softvér pre meranie dĺžok, plôch, objemov a rýchlostí, Simpson, PISA	áno	áno
31	Softvér pre dvojrozmerný tkanivový doppler 2D strain	áno	áno
32	Stress echo	áno	áno
33	Softvér pre automat. výpočet ejekčnej frakcie založený na 2D	áno	áno
34	Databáza s vyhľadávaním podľa referenčných dát	áno	áno
35	Záznamy umožňujú dodatočnú zmenu zosilnenia, zoomu, korekčného uhla, kvantitatívnu analýzu pri dopplerovskom zobrazení	áno	áno
36	Export obrázkov a slučiek vo formáte *.jpg alebo *.jpeg alebo *.bmp a *.avi	áno	áno
37	Programovateľné kalkúlace	áno	áno
38	Užívateľsky jednoducho vytvárateľné a modifikovateľné prednastavenia (presety)	áno	áno

39	Komunikácia s nemocničným PACS prostredníctvom zasielania dát vo formáte 3.0 DICOM	áno	áno
40	Rozšírenie o kardio strain - založené na speckle trackingu	áno	áno
41	Technológia umožňujúca 2D TEE kardio vyšetrenie	áno	áno
42	Technológia umožňujúca 3D / 4D TEE kardio vyšetrenie	áno	áno
43	Technológia umožňujúca dosahovať rovnomerne fokusovaný obraz bez potreby meniť ostriaci bod	áno	áno
44	Kvantifikačné programy pre analýzu objemových dát srdca	áno	áno
45	Softvér pre automat. meranie karotickej intimy a média (IMT)	áno	áno
46	EKG modul	áno	áno
47	Technológia umožňujúca 3D / 4D TTE kardio vyšetrenie	áno	áno
Doplňková výbava a príslušenstvo			
Sondy			
48	2D lineárna sonda	s frekvenčným rozsahom min. 5-10 MHz	2,4 - 10 MHz
49	2D konvexná sonda	s frekvenčným rozsahom min. 2-6 MHz	1,4 - 6 MHz
50	2D/3D/4D transezofageálna echokardiografická sonda	s frekvenčným rozsahom min. 3-5 MHz	3 - 8 MHz
51	2D/3D/4D transtorakálna sektorová sonda	s frekvenčným rozsahom min. 1,5-3,5 MHz	1,4 - 5,2 MHz
Záručný servis USG prístroja			
52	Komplexný záručný servis (záruka sa nevzťahuje na vady, ktoré spôsobí Odberateľ neodbornou manipuláciou resp. používaním v rozpore s návodom na obsluhu a tiež sa nevzťahuje na vady, ktoré vzniknú v dôsledku živeľnej pohromy, vyššej moci alebo vandalizmu) po dobu 24 mesiacov od doby inštalácie USG prístroja, v rámci ktorého sa Dodávateľ zaväzuje dodržať nasledovné lehoty: Profylaktická kontrola bude vykonávaná v dohodnutých dňoch v mesiaci v prípade poruchy v deň odstraňovania poruchy. V prípade poruchy zariadenia servisná odozva maximálne do 12 hodín od nahlásenia poruchy v rámci pracovných dní a servisný zásah do maximálne 24 hodín v rámci pracovných dní. Dodávateľ bude vykonávať pravidelné prehliadky celej zostavy v intervaloch stanovených výrobcom. Najviac 14 dní pred uplynutím záručnej lehoty, Dodávateľ vykoná bezplatnú bezpečnostno technickú prehliadku a bezplatné odstránenie všetkých zistených väd a nedostatkov spadajúcich pod záruku.	áno	áno

Poznámky:

V Poprade, dňa 25.3.2022

Ing. Jaroslav Pěč - konateľ

ZOZNAM DÔVERNÝCH INFORMÁCIÍ

Uchádzač/skupina dodávateľov:

Obchodné meno: INTES Poprad, s.r.o.

Adresa spoločnosti: Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad

IČO: 36449814

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že naša ponuka predložená v súťaži na predmet zákazky „**Materiálno technické vybavenie pre COVID19 – Medicínske prístroje a zariadenia**“:

- ☒ neobsahuje žiadne dôverné informácie, alebo
- ☐ obsahuje dôverné informácie, ktoré sú v ponuke označené slovom „DÔVERNÉ“, alebo
- ☐ obsahuje nasledovné dôverné informácie:

P. č.	Názov dokladu
1	Prospekt Vivid E95

V Poprade, dňa 25.3.2022

.....
Ing. Jaroslav Pěč, konateľ

Čestné vyhlásenie o akceptácii podmienok verejnej súťaže a o neprítomnosti konfliktu záujmov

INTES Poprad, s.r.o. zastúpený Ing. Jaroslavom Pěčom ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do verejnej súťaže na obstaranie nadlimitnej zákazky **Materiálno technické vybavenie pre COVID19 - Medicínske prístroje a zariadenia** vyhlásenej verejným obstarávateľom **Nemocnica Poprad, a.s., Banícka 803/28, 058 45 Poprad** (ďalej len „**Verejný obstarávateľ**“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania vo Vestníku verejného obstarávania 10/2022 zo dňa 17.1.2022 pod číslom 2043-MST a v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie 2022/S 010-017947 zo dňa 10.1.2022 (ďalej len „**verejná súťaž**“), týmto

čestne vyhlasujem, že

1) v súvislosti s konfliktom záujmov v zmysle § 23 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „ZVO“) v rámci zadávania tejto zákazky,

- som nevývíjal a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 ZVO („**zainteresovaná osoba**“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zväčšeniu nášho postavenia vo verejnej súťaži,
- neposkytol som a neposkytnem akejkoľvek čo i len potencionálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky,
- budem bezodkladne informovať obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
- poskytnem verejnému obstarávateľovi v postupe tohto verejného obstarávania presné, pravdivé a úplné informácie;

2) v súvislosti s akceptáciou podmienok tejto verejnej súťaže,

- že v plnom rozsahu a bez výhrad súhlasím so všetkými podmienkami verejnej súťaže uvedenými v oznámení o vyhlásení verejnej súťaže, v súťažných podkladoch pre vypracovanie ponúk a ich prílohách, ktoré som v súvislosti s touto verejnou súťažou prevzal, vrátane obchodných podmienok (návrh zmluvy), ktoré tvoria súčasť súťažných podkladov pre vypracovanie ponuky, a
- všetky mnou predložené doklady a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné;

3) v súvislosti s využitím subdodávateľov v rámci realizácie predmetu zákazky,

- v prípade uzavretia záväzkového vzťahu s obstarávateľom na vyššie uvedený predmet obstarávania:
 - ☒ nebudem plnenie predmetu zmluvy poskytovať prostredníctvom subdodávateľa/-ov,
 - ☐ informácie o subdodávateľoch uvediem obstarávateľovi najneskôr v čase uzavretia zmluvy (napr. z dôvodu, že v čase predkladania ponuky mi informácie o subdodávateľoch nie sú známe),
 - ☐ budem plnenie predmetu zmluvy poskytovať prostredníctvom nasledovných subdodávateľov v nasledovnom rozsahu:

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Informácie o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa			Podiel subdodávky v %	Subdodávateľ získa zo subdodávky finančné prostriedky prevyšujúce 100.000 EUR bez DPH
			meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia		
							<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
							<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie

4) v súvislosti s vypracovaním ponuky v zmysle § 49 ods. 5 ZVO,

- sme ako uchádzač vypracovali túto ponuku
- ☒ samostatne,
- ☐ s využitím služieb alebo podkladov nasledovných osôb (pozn.: osôb odlišných od zamestnancov uchádzača):

Obchodné meno / názov	Sídlo / adresa pobytu	IČO (ak bolo pridelené)

**Pri vyplňaní berte, prosím, do úvahy metodické usmernenie Úradu pre verejné obstarávanie zo dňa 14.02.2019, východiskom ktorého je dôvodová správa k novele zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorá v súvislosti s uvedením údajov osoby, ktorej služby uchádzač využil uvádza, že v praxi sa vyskytujú prípady, keď sa v tom istom verejnom obstarávaní objavia ponuky obsahujúce rovnaké chyby, formulácie, prípadne iné znaky, ktoré sa javia ako indície protisúťažného správania. V rámci prešetrovania možného protisúťažného konania sa následne zistí, že podklady pre uchádzačov pripravoval ten istý externý subjekt, a tak sa pristúpilo k zavedeniu povinnosti uviesť údaje o takomto subjekte v ponuke. Vzhľadom na uvedené je možné vyjadriť názor, že v prípade, ak sa na vypracovaní ponuky podieľal iný subjekt (napr. subdodávateľ) túto skutočnosť uchádzač uvedie.*

5) v súvislosti s ochranou osobných údajov v zmysle zákona č. 18/2019 o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „ZoOÚ“),

- v rozsahu, v akom to predpisuje ZoOÚ, som si od všetkých dotknutých osôb, ktorých osobné údaje sú obsiahnuté v mojej ponuke, zabezpečil všetky potrebné súhlasy so spracovaním osobných údajov za účelom podania tejto ponuky a poučil všetky dotknuté osoby o spôsobe a rozsahu spracovania ich osobných údajov na účel podania tejto ponuky a
- všetky dotknuté osoby mi udelili svoj súhlas na to, aby tieto osobné údaje boli poskytnuté, a aby ich ďalej za deklarovaným účelom spracovával tak obstarávateľ ako aj spoločnosť Tatra Tender s.r.o., ktorá pre obstarávateľa vykonáva niektoré činnosti spojené s realizáciou tohto verejného obstarávania.

V Poprade, dňa 28.2.2022

Ing. Jaroslav Pěč - konateľ

KÚPNA ZMLUVA č. /

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

(ďalej tiež len „Zmluva“)

Kupujúci:

Obchodné meno: **Nemocnica Poprad, a.s.**
Sídlo: Banícka 803/28, 058 45 Poprad
IČO: 36513458
DIČ: 2022127657
IČ DPH: SK2022127657
koná: MUDr. Jozef Tekáč, MPH, predseda predstavenstva a generálny riaditeľ,
Mgr. Bc. Richard Vojšovič, člen predstavenstva
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a. s.
IBAN: SK10 0200 0000 0021 2701 3051

(ďalej len „Kupujúci“)

a

Predávajúci:

Obchodné meno: **INTES Poprad, s.r.o.**
Sídlo: Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad
IČO: 36449814
DIČ: 2020017615
IČ DPH: SK2020017615
Spoločnosť zapísaná: v Obchodnom registri Okresného súdu v Prešove, oddiel: Sro, vložka číslo: 10632/P
V mene spoločnosti koná: Ing. Július Mráz – konateľ, Ing. Jaroslav Pěč - konateľ
IBAN: SK77 1100 0000 0026 2838 0570
SWIFT: TATRSKBX

(ďalej len „Predávajúci“)

(Kupujúci a Predávajúci ďalej spolu aj ako „Zmluvné strany“)

Preambula

Zmluvné strany uzatvárajú túto Zmluvu v súlade s výsledkom súťaže na obstaranie **časť 3 - USG prístroj s kardiologickou, lineárnou, konvexnou a TEE sondou** predmetu nadlimitnej zákazky s názvom **Materiálne technické vybavenie pre COVID19 - Medicínske prístroje a zariadenia**, ktorá bola vyhlásená zverejnením Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania vo Vestníku verejného obstarávania 10/2022 zo 17.1.2022 pod číslom 2043 - MST a v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie 2022/S 010-017947 zo dňa 10.1.2022 (ďalej len „Verejná súťaž“ alebo aj „Verejné obstarávanie“) a v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj „Zákon o verejnom obstarávaní“).

Ponuka Predávajúceho bola vo Verejnej súťaži vyhodnotená ako úspešná, na základe čoho sa Zmluvné strany v slobodnej vôli a v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto Zmluvu, ktorá upravuje práva a povinnosti Zmluvných strán pri dodaní predmetu zákazky Predávajúcim Kupujúcemu.

Predmet Zmluvy bude financovaný z 90 % miery financovaný z nenávratného finančného príspevku poskytnutého verejnému obstarávateľovi Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky v zastúpení Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej „Poskytovateľ NFP“) pre projekt "Ochrana verejného zdravia a posilnenie kapacít v Nemocnici Poprad", kód projektu ITMS2014+: 302020AZB5 (ďalej „Projekt“) v rámci operačného programu Integrovaný regionálny operačný program a z vlastných prostriedkov Kupujúceho.

Predmet Zmluvy

- 1.1. Predmetom Zmluvy je záväzok Predávajúceho dodať Kupujúcemu hnutelné veci uvedené v bode 1.2 tejto Zmluvy (ďalej tiež len „**Predmet kúpy**“ alebo „**tovar**“) a previesť na Kupujúceho vlastnícke právo k tovaru a záväzok Kupujúceho zaplatiť Predávajúcemu za riadne dodaný tovar dohodnutú kúpnu cenu uvedenú v článku II. tejto Zmluvy.
- 1.2. Predmet kúpy musí byť nový, nerepasovaný a nepoužívaný. Predmet kúpy tvoria nižšie uvedené hnutelné veci vrátane súvisiacich služieb bližšie definovaných v tejto Zmluve a v Prílohe č. 1 Špecifikácia predmetu kúpy Zmluvy:

Alt. 2: Časť III.

Č.p.	Názov	Množstvo (ks)	Identifikácia predmetu kúpy
1.	USG prístroj s kardiologickou, lineárnou, konvexnou a TEE sondou	1	Vivid E95, GE Healthcare

- 1.3. Súčasťou Predmetu kúpy je:
 - 1.3.1. doprava na miesto dodania, t. j. zabezpečenie dopravy do miesta dodania a jeho vyloženie v mieste dodania,
 - 1.3.2. vybalenie a likvidácia obalov,
 - 1.3.3. montáž a inštalácia,
 - 1.3.4. uvedenie do prevádzky,
 - 1.3.5. preukázanie funkčnosti a
 - 1.3.6. zaškolenie zamestnancov Kupujúceho týkajúce sa obsluhy dodaného tovaru Predávajúcim.
- 1.4. Súčasťou dodania Predmetu kúpy je aj poskytnutie písomných dokladov potrebných pre riadne a bezchybné užívanie tovaru na účel, na ktorý sú vyrobené a určené, a to najmä, no nie len výlučne:
 - 1.4.1. návod na použitie/obsahu tovaru v slovenskom, resp. v českom jazyku,
 - 1.4.2. záručný list,
 - 1.4.3. všetky ďalšie doklady a dokumenty vyžadované platnou legislatívou SR a Európskej únie, ktoré sú potrebné k riadnemu užívaniu tovaru na požadovaný účel,
 - 1.4.4. vyhlásenia o zhode alebo CE certifikáty pre jednotlivé tovary tvoriace Predmet kúpy,
 - 1.4.5. iné doklady v zmysle Prílohy č. 1 Špecifikácia predmetu kúpy tejto Zmluvy.
- 1.5. Predávajúci sa zároveň zaväzuje, že súčasťou dodania Predmetu kúpy v rámci dohodnutej kúpnej ceny uvedenej v článku II. tejto Zmluvy je aj poskytnutie záruky na Predmet kúpy a ďalšie súvisiace služby v zmysle čl. IV tejto Zmluvy.

Čl. II

Kúpna cena a platobné podmienky

- 2.1 Kúpna cena je stanovená dohodou Zmluvných strán na základe cenovej ponuky Predávajúceho predloženej vo Verejnej súťaži, ktorá je uvedená v Prílohe č. 2 – Cenová tabuľka tejto Zmluvy a tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy (ďalej len ako „**Kúpna cena**“).
- 2.2 Celková Kúpna cena za dodaný Predmet kúpy a za všetky súvisiace plnenia podľa tejto Zmluvy je nasledovná:

Cena bez DPH: 152 800,00 EUR

Sadzba DPH: 30 560,00 EUR

Cena s DPH: 183 360,00 EUR

(slovom: stoosemdesiattritisícristošesťdesiat EUR)
- 2.3 Kúpnu cenou sa rozumie konečná cena vrátane všetkých ciel a daňových poplatkov, nákladov súvisiacich s dodaním Predmetu kúpy podľa článku I. Zmluvy na miesto dodania dohodnuté touto Zmluvou ako aj nákladov na odstraňovanie väd v záručnej lehote podľa článku IV. Zmluvy ako aj

všetkých ďalších služieb, činností, výkonov a ostatných nákladov Predávajúceho v súvislosti s predajom Predmetu kúpy za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.

- 2.4 Kupujúci neposkytuje za Predmet kúpy zálohu ani nijaké preddavky z Kúpnej ceny.
- 2.5 Predávajúci je oprávnený vystaviť faktúru na zaplatenie Predmetu kúpy až po potvrdení dodania Predmetu kúpy zo strany Kupujúceho podpisom protokolu o dodaní a prevzatí tovaru podľa bodu 3.4 článku III. tejto Zmluvy.
- 2.6 Splatnosť faktúry je (60) šesťdesiat dní od jej preukázaného doručenia Kupujúcemu. Peňažný záväzok Kupujúceho vyplývajúci z tejto Zmluvy bude splnený dňom odpísania príslušnej sumy z jeho účtu v prospech účtu Predávajúceho.
- 2.7 Faktúra musí byť vystavená v súlade s § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Zmluvné strany budú pri fakturácii podľa tejto Zmluvy dodržiavať ustanovenia zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme a o doplnení niektorých zákonov, v platnom znení, pokiaľ im z tohto zákona takáto povinnosť vyplýva.
- 2.8 Faktúra (daňový doklad) musí obsahovať nasledovné náležitosti:
- obchodné meno Predávajúceho, adresu jeho sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzkarne, jeho identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty,
 - bankové spojenie Predávajúceho (názov a adresa banky Predávajúceho, SWIFT kód),
 - číslo bankového účtu v tvare IBAN,
 - názov Kupujúceho, adresu jeho sídla, miesta podnikania, prípadne prevádzkarne Kupujúceho a jeho identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty, ak mu je pridelené,
 - poradové číslo faktúry,
 - dátum dodania predmetu plnenia Kupujúcemu,
 - dátum vyhotovenia faktúry,
 - množstvo a druh dodaného tovaru,
 - základ dane z pridanej hodnoty (ďalej aj ako „DPH“), jednotkovú cenu bez DPH a zľavy a rabaty, ak nie sú obsiahnuté v jednotkovej cene,
 - sadzbu DPH, údaj o oslobodení od DPH alebo v prípadoch, ak Predávajúci neuplatňuje na faktúre DPH z iných dôvodov, informáciu o osobe povinnej zaplatiť DPH, s uvedením príslušného ustanovenia právnych predpisov, ktoré to odôvodňujú,
 - výšku DPH spolu v mene EUR,
 - celkovú sumu požadovanú na platbu v mene EUR zaokrúhlenú na dve desatinné miesta,
 - číslo a názov Zmluvy,
 - názov Projektu Ochrana verejného zdravia a posilnenie kapacít v Nemocnici Poprad
- 2.9 Na účely fakturácie sa za deň dodania Predmetu kúpy Kupujúcemu považuje deň podpísania Protokolu o dodaní obidvomi Zmluvnými stranami v zmysle bodu 3.4 článku III. tejto Zmluvy.

Čl. III

Miesto a lehota dodania Predmetu kúpy a preberanie Predmetu kúpy

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že miestom dodania Predmetu kúpy je adresa sídla Kupujúceho: Nemocnica Poprad, a.s., Banícka 803/28, 058 45 Poprad.
- 3.2 Zmluvné strany sa dohodli, že Predmet kúpy podľa tejto Zmluvy bude dodaný do (8) ôsmich týždňov odo dňa účinnosti tejto Zmluvy.
- 3.3 Povinnosť Predávajúceho dodať Kupujúcemu Predmet kúpy je splnená tým, že dodá Predmet kúpy na miesto dodania v dohodnutom množstve a kvalite a Kupujúcemu umožní s Predmetom kúpy nakladať (t. j. Predmet kúpy prevziať) v dohodnutom mieste dodania. Kupujúci sa zaväzuje prevziať Predmet kúpy v dohodnutom mieste dodania.
- 3.4 O riadnom dodaní Predmetu kúpy Predávajúci a Kupujúci spíšu protokol o dodaní a prevzatí tovaru (ďalej len „**Preberací protokol**“). Preberací protokol musí obsahovať minimálne nasledovné náležitosti:

identifikačné údaje Predávajúceho a Kupujúceho, množstvo dodaného tovaru, sumu predmetného plnenia, informáciu o poskytnutých súvisiacich službách v zmysle Zmluvy a Prílohy č. 1 Špecifikácia predmetu kúpy tejto Zmluvy, miesto dodania Predmetu kúpy, dátum vyhotovenia Preberacieho protokolu, podpisy oprávnených osôb za Predávajúceho a Kupujúceho.

- 3.5 Kupujúci je oprávnený odmietnuť prevzatie Predmetu kúpy v prípade, ak nie je dodaný v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Zmluve.

Čl. IV

Záruka, zodpovednosť za vady a služby poskytované počas záruky

- 4.1 Predávajúci sa zaväzuje, že Predmet kúpy bude spĺňať dohodnutý účel a vlastnosti vyplývajúce z Prílohy č. 1 – Špecifikácia predmetu kúpy a zároveň bude spĺňať technické požiadavky uvedené v súťažných podkladoch k Verejnej súťaži a následne uvedené v ponuke Predávajúceho.
- 4.2 Záručná doba na Predmet kúpy je (24) dvadsaťštyri mesiacov odo dňa jeho prevzatia zo strany Kupujúceho.
- 4.3 Dátum prevzatia Predmetu kúpy bude uvedený na Preberacom protokole podľa bodu 3.4 článku III. tejto Zmluvy.
- 4.4 Práva zo zodpovednosti za vady, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe, musí Kupujúci uplatniť v záručnej dobe, inak zaniknú. Kupujúci je povinný vady tovaru bez zbytočného odkladu po ich zistení písomne oznámiť kontaktnej osobe Predávajúceho uvedenej v bode 9.3.1 tejto Zmluvy (ďalej len „**uplatnenie záruky**“). Oznámenie o vadách tovaru musí obsahovať:
- 4.4.1 identifikáciu Zmluvy,
 - 4.4.2 presnú identifikáciu Predmetu kúpy podľa Zmluvy, resp. Prílohy č. 1 – Špecifikácia Predmetu kúpy,
 - 4.4.3 popis vady Predmetu kúpy alebo spôsob, akým sa vada prejavuje,
 - 4.4.4 určenie spôsobu uspokojenia nároku zo záruky.
- 4.5 V uplatnení záruky je Kupujúci povinný určiť, aké nároky si uplatňuje zo záruky. V prípade oprávnenej reklamácie môže Kupujúci požadovať podľa svojho uváženia:
- 4.5.1 vrátenie zaplatenej Kúpnej ceny za Predmet kúpy vykazujúci vady akosti a/alebo vady druhu,
 - 4.5.2 zľavu z kúpnej ceny za Predmet kúpy vykazujúci vady akosti,
 - 4.5.3 výmenu Predmet kúpy vykazujúceho vady akosti za bezchybný tovar a/alebo vady druhu tovaru za Predmet kúpy identifikovaný v Zmluve, resp. Prílohe č. 1 – Špecifikácia Predmetu kúpy,
 - 4.5.4 opravu Predmetu kúpy vykazujúceho vady akosti, ak sú vady opraviteľné.
- 4.6 Popri nárokoch ustanovených v bode 4.5 tejto Zmluvy má Kupujúci nárok na náhradu škody.
- 4.7 V prípade nárokov z oprávnenej reklamácie podľa bodu 4.5.1 a 4.5.2 vyššie tohto článku Zmluvy je Predávajúci povinný vystaviť a doručiť Kupujúcemu dobropis (oprava základu dane s náležitosťami podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov) so splatnosťou (30) tridsať dní odo dňa jeho doručenia Kupujúcemu.
- 4.8 V prípade nárokov z oprávnenej reklamácie podľa bodu 4.5.3 vyššie tohto článku Zmluvy je Predávajúci povinný vymeniť Predmet kúpy vykazujúci vady akosti a /alebo vady druhu za bezchybný Predmet kúpy.
- 4.9 V prípade nárokov z oprávnenej reklamácie podľa bodu 4.5.4 vyššie tohto článku Zmluvy je servisná odozva maximálne do (12) dvanásť hodín od nahlásenia poruchy v zmysle bodu 4.4 vyššie v rámci pracovných dní a Predávajúci sa zaväzuje nastúpiť na servisný zásah maximálne do (24) dvadsaťštyri hodín od nahlásenia poruchy. Predávajúci je povinný odstrániť vady, resp. poruchy Predmetu kúpy, t. j. uvedenie Predmetu kúpy do stavu plnej využiteľnosti vzhľadom k jeho technickým parametrom na mieste, resp. v lehote najneskôr do dvoch (2) kalendárnych dní odo dňa doručenia uplatnenia záruky v zmysle bodu 4.4 vyššie. V prípade, ak si charakter a predmet vady, resp. poruchy vyžaduje dlhšiu

dobu opravy (t. j. odstránenie vady, resp. poruchy si vyžaduje prevzatie Predmetu kúpy do opravy alebo zabezpečenie originálneho náhradného dielca na Predmet kúpy od výrobcu) a pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodli inak platí, že Predávajúci je povinný bez zbytočného odkladu na vlastné náklady zabezpečiť odobratie reklamovaného Predmetu kúpy vykazujúceho vady akosti, resp. poruchy a /alebo vady druhu z miesta dodania a na vlastné náklady dodať Kupujúcemu do miesta dodania a uviesť do prevádzky náhradný Predmet kúpy v kvalite dohodnutej podľa tejto Zmluvy (zariadenie s rovnakými, prípadne lepšími technickými parametrami) po celú dobu odstraňovania vady (ďalej len „**náhradný Predmet kúpy**“). Na dodanie a preberanie náhradného Predmetu kúpy sa primerane uplatnia príslušné ustanovenia týkajúce sa dodania a preberania Predmetu kúpy podľa tejto Zmluvy.

- 4.10 Predávajúci nezodpovedá za vady spôsobené nesprávnym užívaním Predmetu kúpy alebo neodbornou manipuláciou s Predmetom kúpy, resp. používaním v rozpore s návodom na obsluhu. Rovnako Predávajúci nezodpovedá za vady Predmetu kúpy, ktoré vzniknú v dôsledku vyššej moci (vis maior) alebo vandalizmu.
- 4.11 Záruka zaniká pred uplynutím záručnej doby, najmä ak:
- bol Predmet kúpy zo strany Kupujúceho alebo z jeho podnetu pozmenený nedovoleným spôsobom, odlišujúcim sa od jeho technického riešenia,
 - bol Predmet kúpy používaný na činnosti v rozpore s jeho účelom.
- 4.12 V prípade uplatňovania nárokov z väd Predmetu kúpy v rámci záručnej doby Kupujúcim sa primerane uplatnia príslušné ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 4.13 Predávajúci sa zaväzuje vykonávať všetky pravidelné servisné prehliadky a úkony (najmä BTK, kalibrácií, el. revízií) Predmetu kúpy v intervaloch a rozsahu stanovených výrobcom Predmetu kúpy a príslušnými právnymi predpismi.
- 4.14 Predávajúci sa zaväzuje najneskôr 14 dní pred uplynutím záručnej doby vykonať bezplatnú bezpečnostno-technickú prehliadku Predmetu kúpy a bezplatné odstránenie všetkých zistených väd, resp. porúch na Predmete kúpy.
- 4.15 Predávajúci sa zaväzuje vykonávať profylaktickú kontrolu Predmetu kúpy v dňoch dohodnutých s Kupujúcim. V prípade vady, resp. poruchy na Predmete kúpy vykoná Predávajúci profylaktickú kontrolu v deň odstraňovania vady, resp. poruchy.

Čl. V

Zmluvné sankcie

- 5.1 Za omeškanie Predávajúceho s riadnym dodaním Predmetu kúpy alebo jeho časti má Kupujúci nárok na sankciu vo výške 0,05 % Kúpnej ceny, resp. časti Kúpnej ceny za každý čo i len začatý deň omeškania. Omeškanie trvajúce viac ako (30) tridsať dní sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy a oprávňuje Kupujúceho na odstúpenie od Zmluvy.
- 5.2 Za omeškanie Kupujúceho so zaplatením Kúpnej ceny má Predávajúci nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý čo i len začatý deň omeškania.
- 5.3 V prípade omeškania Predávajúceho so splnením povinnosti odstrániť vady Predmetu kúpy alebo jeho časti podľa článku IV. tejto zmluvy, zaplatí Predávajúci Kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 200,- EUR za každý aj začatý deň omeškania až do odstránenia vady.
- 5.4 Nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty si oprávnená strana uplatní doručením penalizačnej faktúry druhej Zmluvnej strane so splatnosťou (14) štrnásť dní odo dňa jej doručenia povinnej Zmluvnej strane. Vznikom povinnosti Predávajúceho zaplatiť zmluvnú pokutu a ani jej skutočným zaplatením nie je dotknutý nárok Kupujúceho na náhradu škody, ktorá mu vznikla porušením povinnosti Predávajúceho a náhrada škody nie je výškou zmluvnej pokuty obmedzená, pričom zmluvná pokuta sa na náhradu škody nezapočítava.

Čl. VI

Vlastnícke právo a zodpovednosť za škodu

- 6.1 Vlastnícke právo k Predmetu kúpy, resp. k jeho časti prechádza na Kupujúceho prevzatím Predmetu kúpy, tzn. okamihom podpisu Preberacieho protokolu zo strany Kupujúceho podľa bodu 3.4 článku III. tejto Zmluvy s vyznačením riadneho dodania Predmetu kúpy.
- 6.2 Nebezpečenstvo škody a riziko náhodnej skazy na Predmete kúpy, resp. jeho časti prechádza na Kupujúceho až momentom podpísania Preberacieho protokolu. Do momentu podpísania Preberacieho protokolu znáša nebezpečenstvo škody na Predmete kúpy, resp. jeho časti Predávajúci.

Čl. VII

Ukončenie Zmluvy a úhrada súvisiacich nákladov

- 7.1 Táto zmluva trvá až do okamihu riadneho dodania Predmetu kúpy vrátane súvisiacich služieb v zmysle Prílohy č. 1 Špecifikácia predmetu kúpy tejto Zmluvy za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve. Táto zmluva zanikne aj písomnou dohodou Zmluvných strán alebo písomným odstúpením od Zmluvy jednou zo Zmluvných strán.
- 7.2 V prípade zániku Zmluvy dohodou Zmluvných strán, táto Zmluva zaniká dňom uvedeným v tejto dohode. Dohoda o ukončení zmluvy musí byť písomná. V tejto dohode sa upravujú aj vzájomné nároky Zmluvných strán, ktoré vzniknú z plnenia zmluvných povinností alebo z ich porušenia druhou Zmluvnou stranou ku dňu zániku Zmluvy dohodou.
- 7.3 Od tejto Zmluvy možno písomne odstúpiť iba v zákonom stanovených prípadoch a v prípadoch uvedených v tejto Zmluve.
- 7.4 Kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy najmä v prípade, ak:
 - 7.4.1 v čase jej uzavretia existoval dôvod na vylúčenie Predávajúceho pre nesplnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. a) Zákona o verejnom obstarávaní,
 - 7.4.2 Zmluva nemala byť uzavretá s Predávajúcim v súvislosti so závažným porušením povinnosti vyplývajúcej z právne záväzného aktu Európskej únie, o ktorom rozhodol Súdny dvor Európskej únie v súlade so Zmluvou o fungovaní Európskej únie,
 - 7.4.3 Predávajúci je v omeškaní s dodaním Predmetu kúpy o viac ako (30) tridsať dní,
 - 7.4.4 Predávajúci koná v rozpore s touto Zmluvou a/alebo všeobecne záväznými právnymi predpismi a na písomnú výzvu Kupujúceho toto konanie a jeho následky v určenej primeranej lehote neodstráni,
 - 7.4.5 Predávajúci nebol v čase uzavretia tejto Zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ak mu táto povinnosť vyplývala zo Zákona o verejnom obstarávaní, alebo bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora,
 - 7.4.6 Predávajúci nebude opakovane, aj napriek predchádzajúcej výzvy Kupujúceho dodržiavať postup a plniť povinnosti vyplývajúce z bodu 3.4 tejto Zmluvy.
- 7.5 Kupujúci môže taktiež odstúpiť od Zmluvy aj z iných dôvodov uvedených v ust. § 19 Zákona o verejnom obstarávaní.
- 7.6 Predávajúci je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade, ak Kupujúci poruší túto Zmluvu podstatným spôsobom. Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa považuje, ak sa Kupujúci dostane do omeškania s úhradou faktúry viac ako (30) tridsať dní od dohodnutého termínu splatnosti faktúry. Pre vylúčenie pochybností sa Zmluvné strany dohodli, že Predávajúci je v takomto prípade oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy.
- 7.7 Právne účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej Zmluvnej strane.
- 7.8 Ukončením platnosti tejto Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti Zmluvných strán vyplývajúce z tejto Zmluvy, okrem nárokov na úhradu už poskytnutého plnenia, spôsobenej škody, nárokov na

dovtedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie a úroky, ako aj nárok Kupujúceho na bezplatné odstránenie zistených väd dodania, resp. záručných väd.

Čl. VIII

Subdodávateľa

- 8.1 Predávajúci je oprávnený plnením vybraných častí tejto Zmluvy poveriť svojich subdodávateľov. Zoznam subdodávateľov tvorí Prílohu č. 3 – Zoznam subdodávateľov tejto Zmluvy. V zozname subdodávateľov sa uvádza podiel plnenia každého subdodávateľa vo finančnom vyjadrení z celkovej ceny plnenia a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Ak to vyplýva z zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**Zákon o RPVS**“), musí byť subdodávateľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora.
- 8.2 V prípade, ak má počas plnenia Zmluvy Predávajúci záujem zmeniť alebo doplniť svojich subdodávateľov, je povinný rešpektovať nasledovné pravidlá:
- 8.2.1 subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa Zákona o RPVS, ak táto povinnosť vyplýva z uvedeného zákona,
- 8.2.2 subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí byť schopný realizovať príslušnú časť plnenia v rovnakej kvalite, ako pôvodný subdodávateľ a musí spĺňať rovnaké podmienky, ako pôvodný subdodávateľ (ak boli stanovené),
- 8.2.3 Predávajúci oznámi Kupujúcemu návrh na zmenu subdodávateľa spolu s predložením dokladov preukazujúcich splnenie podmienok uvedených vyššie.
- 8.3 Návrh na zmenu subdodávateľa spolu s dokladmi podľa bodu 8.2.3 tohto článku Zmluvy a aktualizovaným znením Prílohy č. 3 Zoznam subdodávateľov musí Predávajúci predložiť Kupujúcemu pred začatím plánovanej subdodávky. Kupujúci má právo zmenu odmietnuť, ak nie sú splnené podmienky uvedené v bode 8.2 vyššie. Zmluvné strany sa dohodli, že zmena alebo doplnenie subdodávateľov je možné len písomnou dohodou Zmluvných strán v súlade s bodom 9.8 Článku IX. Zmluvy.
- 8.4 V prípade, ak Predávajúci využije na plnenie ktorejkoľvek povinnosti podľa tejto Zmluvy subdodávateľa, Predávajúci za konanie subdodávateľa voči Kupujúcemu zodpovedá, ako keby plnenie vykonával sám.
- 8.5 V prípade porušenia niektorej z povinností Predávajúceho podľa bodov 8.1 až 8.3 tohto článku Zmluvy (napr. neodovzdanie zoznamu subdodávateľov, neoznámenie prípadnej zmeny subdodávateľa, nenahradenie subdodávateľa v prípade výmazu subdodávateľa z registra partnerov verejného sektora počas trvania tejto Zmluvy) je Kupujúci oprávnený požadovať od Predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 10 000,00 EUR (slovom: desaťtisíc euro) za každé jednotlivé porušenie týchto povinností, a to aj opakovane.

Čl. IX

Záverečné ustanovenia

- 9.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni kumulatívneho splnenia nasledovných podmienok:
- 9.1.1 schválenie verejného obstarávania zo strany Poskytovateľa NFP, t. j. doručenie správy z kontroly verejného obstarávania verejnému obstarávateľovi, ak Poskytovateľ NFP neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, resp. moment súhlasu verejného obstarávateľa s výškou ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly verejného obstarávania, a zároveň
- 9.1.2 zverejnenie tejto Zmluvy v centrálnom registri zmlúv, vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

- 9.2 Práva a povinnosti Zmluvných strán neupravené v tejto Zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných a účinných v Slovenskej republike. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade vzniku sporov Zmluvných strán týkajúcich sa tejto Zmluvy a jej aplikácie, ak sa ich nepodarí urovnať iným spôsobom a jednou zo Zmluvných strán je zahraničný subjekt, je daná právomoc súdov Slovenskej republiky.
- 9.3 Zmluvné strany pre účely tejto Zmluvy určujú kontaktné osoby zodpovedné za komunikáciu v súvislosti s touto zmluvou takto:
- 9.3.1 za Predávajúceho:
- meno: Ing. Eva Ondová
tel: 0918/400 266
e-mail: ondova.e@intespp.sk
- 9.3.2 za Kupujúceho:
- meno: [doplní Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]
tel: [doplní Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]
e-mail: [doplní Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]
- 9.4 Zmluvné strany sa dohodli, že ich vzájomná komunikácia súvisiaca s touto Zmluvou, tzn. akákoľvek písomnosť alebo iné správy, ktoré sa doručujú v súvislosti s touto Zmluvou, si pre svoju záväznosť vyžaduje písomnú formu. Zmluvné strany sa zaväzujú, že budú pre vzájomnú písomnú komunikáciu používať poštové adresy uvedené v záhlaví tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že písomná forma komunikácie sa bude uskutočňovať prostredníctvom doporučenej zásielky. V prípade, že si Zmluvná strana neprevezme písomnosť zasielanú doporučenou poštou a uloženú na pošte v odbernej lehote, písomnosť sa považuje za doručenie tretím dňom po vrátení písomnosti odosielateľovi, aj keď sa adresát o obsahu uloženej písomnosti nedozvedel. Pre operatívnu komunikáciu Zmluvných strán sa môže využívať forma elektronickej komunikácie, napr. v podobe emailu, pričom platia údaje určené pre elektronickú komunikáciu podľa bodu 9.3., pre odstránenie pochybností takouto formou nie je prípustná komunikácia týkajúca sa ukončenia platnosti tejto Zmluvy. Zmluvné strany si zároveň dohodli ako mimoriadny spôsob doručovania písomných zásielok doručovanie osobne alebo prostredníctvom kuriéra, takéto doručenie je možné výlučne v bežných úradných hodinách.
- 9.5 Predávajúci nie je oprávnený dohodnúť sa s tretou osobou na prevzatí jeho záväzkov (povinností) vyplývajúcich z tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu Kupujúceho.
- 9.6 Z dôvodu, že predmet plnenia bude čiastočne financovaný z prostriedkov poskytnutých Kupujúcemu na základe zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku s Poskytovateľom NFP (ďalej len „**Zmluva o NFP**“), Zmluvné strany sú povinné strpieť výkon kontroly/auditu/kontroly na mieste dodania súvisiaceho s plnením predmetu Zmluvy kedykoľvek počas platnosti a účinnosti tejto Zmluvy, ako aj počas platnosti a účinnosti Zmluvy o NFP, a to oprávnenými osobami na výkon kontroly / auditu a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami sú najmä:
- 9.6.1 Poskytovateľ NFP a ním poverené osoby,
- 9.6.2 Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- 9.6.3 Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- 9.6.4 orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditu,
- 9.6.5 splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- 9.6.6 Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- 9.6.7 osoby prizvané orgánmi podľa bodu 9.6.1 až 9.6.6 vyššie v súlade s príslušnými Právnymi predpismi.
- 9.7 V tejto súvislosti sa výkon kontroly môže vzťahovať aj na predávajúceho a prípadne i jeho subdodávateľov.

- 9.8 Zmluva je vyhotovená v štyroch (4) rovnopisoch, pričom Kupujúci obdrží dva (2) rovnopisy a Predávajúci obdrží dva (2) rovnopisy.
- 9.9 Prípadná zmena tejto Zmluvy je možná len písomnou dohodou Zmluvných strán, a to vo forme číslovaných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán a zároveň v súlade s ust. § 18 Zákona o verejnom obstarávaní, ak v tejto Zmluve nie je ustanovené inak.
- 9.10 Ak niektoré ustanovenia tejto Zmluvy nie sú celkom alebo sčasti účinné alebo platné alebo neskôr stratia účinnosť alebo platnosť, nie je tým dotknutá účinnosť a platnosť ostatných ustanovení. Ak sa niektoré z ustanovení tejto Zmluvy stane neplatným z dôvodu rozporu s právnymi predpismi, zaväzujú sa Zmluvy strany takéto ustanovenie nahradiť iným, primerane zodpovedajúcim právnomu významu pôvodného ustanovenia a zmyslu a účelu tejto Zmluvy.
- 9.11 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s obsahom Zmluvy oboznámili, túto uzatvorili slobodne a vážne, že sa zhoduje s ich prejavom vôle a svoj súhlas s jej obsahom potvrdzujú vlastnoručným podpisom.
- 9.12 Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy sú prílohy:
- Príloha č. 1 Špecifikácia Predmetu kúpy
 - Príloha č. 2 Cenová tabuľka
 - Príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov

V Poprade, dňa

V Poprade, dňa 25.3.2022

Kupujúci:

Predávajúci:

Za Nemocnicu Poprad, a.s.
MUDr. Jozef Tekáč, MPH
generálny riaditeľ a
predseda predstavenstva

Za INTES Poprad, s.r.o.
Ing. Jaroslav Pěč
konateľ

Za Nemocnicu Poprad, a.s.
Mgr. Bc. Richard Vojšovič
člen predstavenstva

Uchádzač (názov, sídlo, IČO):	INTES Poprad, s.r.o., Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad, IČO: 36449814
--------------------------------------	---

Ponúkané zariadenie:

Názov výrobcu:	GE Healthcare
Názov výrobku a typové označenie:	VIVID E95

USG prístroj s kardiologickou, lineárnou, konvexnou a TEE sondou - 1 ks			
P.č.	Technické špecifikácie USG prístroja	Požadovaný parameter	Uchádzač uvedie áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uvedie presnú parameter ponúkaného predmetu plnenia
1	Uhlopriečka obrazovky monitora	min. 21"	24"
2	Dynamický rozsah	min. 230 dB	áno, nekonečný
3	Snímková frekvencia na 2D	min. 950 Hz	4000
4	Frekvenčný rozsah	min. 1 až 15 MHz	1 až 18 Mhz
5	Maximálna zobrazovacia hĺbka	min. 300 mm	500 mm
6	Veľkosť vzorky merania rýchlosti toku	min. 2 až 15 mm	1 až 16 mm
7	Nastaviteľný pult obsluhy výškovo	áno	áno
8	Interný HDD s kapacitou	min. 200 GB	1 TB
9	Ovládanie pomocou trackballu	áno	áno
10	USB porty	min. 2	6
11	Ethernetový konektor	áno	áno
12	HDMI alebo VGA alebo DVI výstup	áno	áno
13	Počet portov pre zapojenie sond	min. 3	4+1
14	Súčasťou prístroja je čiernobiela termotlačiareň	áno	áno
Pracovné režimy			
15	Technológia na potlačenie šumu	áno	áno
16	B-mód s možnosťou automatickej optimalizácie 2D obrazu	áno	áno
17	M-mód	áno	áno
18	Anatomický M-mód	áno	áno
19	Farebné mapovanie prietokov s pulznou opakovacou frekvenciou	áno	áno
20	Energetický doppler s rozlíšením smeru toku	áno	áno
21	Spektrálny PW doppler s možnosťou automatickej optimalizácie PW krivky	áno	áno
22	CW doppler	áno	áno
23	Pulzný tkanivový doppler (TDI)	áno	áno
24	Harmonické zobrazenie	áno	áno
25	Zoom na živom i na zmrazenom obraze a HD zoom	áno	áno
26	Dual Live zobrazovací mód	áno	áno
27	Simultánne módy zobrazenia	áno	áno
28	Zosilňovanie slabného signálu v čase (TGC)	áno	áno
29	Trapezoidný mód ako štandard pri lineárnych sondách	áno	áno
Meranie, software a vyhodnocovanie			
30	Softvér pre meranie dĺžok, plôch, objemov a rýchlostí, Simpson, PISA	áno	áno
31	Softvér pre dvojrozmerný tkanivový doppler 2D strain	áno	áno
32	Stress echo	áno	áno
33	Softvér pre automat. výpočet ejekčnej frakcie založený na 2D	áno	áno
34	Databáza s vyhľadávaním podľa referenčných dát	áno	áno
35	Záznamy umožňujú dodatočnú zmenu zosilnenia, zoomu, korekčného uhla, kvantitatívnu analýzu pri dopplerovskom zobrazení	áno	áno
36	Export obrázkov a slučiek vo formáte *.jpg alebo *.jpeg alebo *.bmp a *.avi	áno	áno
37	Programovateľné kalkúlace	áno	áno
38	Užívateľsky jednoducho vytvárateľné a modifikovateľné prednastavenia (presety)	áno	áno

39	Komunikácia s nemocničným PACS prostredníctvom zasielania dát vo formáte 3.0 DICOM	áno	áno
40	Rozšírenie o kardio strain - založené na speckle trackingu	áno	áno
41	Technológia umožňujúca 2D TEE kardio vyšetrenie	áno	áno
42	Technológia umožňujúca 3D / 4D TEE kardio vyšetrenie	áno	áno
43	Technológia umožňujúca dosahovať rovnomerne fokusovaný obraz bez potreby meniť ostriaci bod	áno	áno
44	Kvantifikačné programy pre analýzu objemových dát srdca	áno	áno
45	Softvér pre automat. meranie karotickej intimy a média (IMT)	áno	áno
46	EKG modul	áno	áno
47	Technológia umožňujúca 3D / 4D TTE kardio vyšetrenie	áno	áno
Doplnková výbava a príslušenstvo			
Sondy			
48	2D lineárna sonda	s frekvenčným rozsahom min. 5-10 MHz	2,4 - 10 MHz
49	2D konvexná sonda	s frekvenčným rozsahom min. 2-6 MHz	1,4 - 6 MHz
50	2D/3D/4D transezofageálna echokardiografická sonda	s frekvenčným rozsahom min. 3-5 MHz	3 - 8 MHz
51	2D/3D/4D transtorakálna sektorová sonda	s frekvenčným rozsahom min. 1,5-3,5 MHz	1,4 - 5,2 MHz
Záručný servis USG prístroja			
52	Komplexný záručný servis (záruka sa nevzťahuje na vady, ktoré spôsobí Odberateľ neodbornou manipuláciou resp. používaním v rozpore s návodom na obsluhu a tiež sa nevzťahuje na vady, ktoré vzniknú v dôsledku živeľnej pohromy, vyššej moci alebo vandalizmu) po dobu 24 mesiacov od doby inštalácie USG prístroja, v rámci ktorého sa Dodávateľ zaväzuje dodržať nasledovné lehoty: Profylaktická kontrola bude vykonávaná v dohodnutých dňoch v mesiaci v prípade poruchy v deň odstraňovania poruchy. V prípade poruchy zariadenia servisná odozva maximálne do 12 hodín od nahlásenia poruchy v rámci pracovných dní a servisný zásah do maximálne 24 hodín v rámci pracovných dní. Dodávateľ bude vykonávať pravidelné prehliadky celej zostavy v intervaloch stanovených výrobcom. Najviac 14 dní pred uplynutím záručnej lehoty, Dodávateľ vykoná bezplatnú bezpečnostno technickú prehliadku a bezplatné odstránenie všetkých zistených väd a nedostatkov spadajúcich pod záruku.	áno	áno

Poznámky:

V Poprade, dňa 25.3.2022

Ing. Jaroslav Pěč - konateľ

TOP echokardiografický prístroj VIVID E95



Technické špecifikácie

Prístroj je vlajkovou loďou výrobcu GE Healthcare a kombinuje osvedčený výkon a kvalitu produktovej rady VIVID s novým a inovatívnym spracovaním obrazu na softvérovej platforme: cSound.

Systém je navrhnutý tak, aby exceloval v echokardiografii pri 2D a 4D zobrazovaniach srdca v reálnom čase.

Platforma cSound posúva technológiu GE surových dát na novú úroveň. Pre spracovanie obrazu a jeho rekonštrukciu Vivid E95 využíva viac ako 100-násobok údajov v porovnaní s jeho predchodcom.

Prístroj vytvára mimoriadnu kvalitu obrazu prostredníctvom použitia technológie True Confocal Imaging. Túto technológiu umožňuje platforma cSound, ktorá využíva výhody pokročilej počítačovej rekonštrukcie obrazu pomocou softvéru, širokopásmovej technológie tvarovania ultrazvukového zväzku a najmodernejšej grafiky. Vivid E95 kombinuje druhú generáciu Ultra Definition Clarity filtering a zobrazovania vo vysokom rozlíšení (optimálne rozlíšenie, penetrácia a obrazová jednotnosť) s adaptabilným vylepšením kontrastu (ACE).

Aktívne zobrazovacie módy:

B-mód (2D zobrazenie), automatická dynamická optimalizácia

Farebné mapovanie prietokov s pulznou opakovacou frekvenciou

Kontinuálny CW doppler s možnosťou automatickej alebo manuálnej optimalizácie CW krivky, bazálnej línie, škály a nastavenia a korekcie uhla

Pulzný doppler PW s možnosťou automatickej alebo manuálnej optimalizácie PW krivky, bazálnej línie, škály PW doppler s vysokou opakovacou frekvenciou pulzov HPRF PW

Tkanivový doppler TDI

M-mód, AMM – anatomický M-mód, krivkový anatomický M-mód

Energetický doppler s rozlíšením smeru toku (directional) s automatickou optimalizáciou PDI

Farebný (CFM) Doppler

Spektrálny PW doppler s možnosťou automatickej optimalizácie PW krivky, bazálnej línie, škály a nastavenia a korekcie uhla

Nastavenie rôznych farebných máp pre všetky základné zobrazovacie módy (B, M, CFM, CW, PW, B-flow)

B-flow – režim zobrazenia krvného toku nezávislý na uhle umožňujúci zobrazenie vaskularizácie (bez podania kontrastnej látky), v celom ultrazvukovom obraze v B-móde, bez nutnosti umiestnenia boxu do oblasti záujmu

Tkanivé harmonické zobrazenie (THI – tissue harmonic imaging) včítane pulznej inverzie s možnosťou nastavenia 3 frekvencií – podľa typu sondy

Monitor: LCD monitor 24" (rozlíšenie 1920x1080) na flexibilnom ramene s fixáciou

Dynamický rozsah prístroja je nekonečný

Frekvenčný rozsah prístroja je 1,0 - 18 MHz
Maximálna zobrazovacia hĺbka 500 mm, meranie rýchlosti krvného toku v rozsahu 0-500 mm
Veľkosť vzorky merania rýchlosti toku 1 - 16 mm
Nastaviteľný pult obsluhy výškovo, stranovo v rozmedzí 280 mm aj predozadné s podsvietenými aktívnymi tlačidlami na ovládacom paneli
Konzola umiestnená na podvozku s kolieskami, 2 kolieska brzdené
Interný SSD s kapacitou 1TB
Softvérová platforma Windows 10
Ovládanie pomocou trackballu a dotykovej obrazovky veľkosti 12"
Viacnásobné USB porty (2+2+2)
Ethernetový konektor na pripojenie k sieti LAN 1 GB
DVI výstup na pripojenie prídavného monitora
Možnosť pripojenia k sieti WiFi
EKG integrovaný modul
Počet aktívnych portov pre zapojenie sond 3+1+1
Technológia na potlačenie šumu Compound imaging a HD imaging
Zoom na živom i na zmrazenom obraze a HD zoom
Kapacita pamätevej slučky viac >500sekúnd zodpovedajúca 512 MB v B-móde (v závislosti od ďalších parametrov)
Dual Live zobrazovací mód
Snímková frekvencia na 2D max. 4000 fps v závislosti od sondy, nastavenia a aplikácie
Snímková frekvencia CFM max. 700 fps v závislosti od sondy, nastavenia a aplikácie
Zosilňovanie slabného signálu v čase (TGC)
Trapezoidný mód ako štandard pri lineárnych sondách
Integrovaná patientska databáza s možnosťou vyhľadávania, ukladania snímok a slučiek vo formáte „raw data“ s možnosťou plného postprocesingu (frame rate, gain, rozmery, rýchlosti, časová základňa a ďalšie) uložená na internom disku/diskoch alebo na externej stanici
Pripojenie prístroja na externú pracovnú stanicu - EchoPac – prenos a ukladanie dát vo formáte "raw data" bez zníženia kvality s možnosťou ďalšej analýzy a spracovania dát na tejto pracovnej stanici
Databáza s vyhľadávaním podľa referenčných dát (demografických, diagnostických, časových)
Záznamy umožňujú dodatočnú zmenu zosilnenia, zoomu, korekčného uhla, kvantitatívnu analýzu pri dopplerovskom zobrazení
Export obrázkov a slučiek vo formáte *.jpg, *.mpeg, *.avi, Raw Data, Native data
Programovateľné kalkulácie
Užívateľsky jednoducho vytvoriteľné a modifikovateľné prednastavenia (presety)
Tvorba a tlač reportov na PC tlačiarňu

Softvérové vybavenie:

Základné meranie a kalkulácie pre meranie 4 dĺžok
Meranie uhlov a kalkulácie obvodu, objemu a plochy
Softwarové vybavenie pre vykonávanie meraní používaných pre sonografiu v kardiológii
Programovateľné kardiologické kalkulácie (simpsonova metóda, PISA,...), štandardné výpočty, meranie vzdialeností a plôch, PI, RI indexy, meranie rýchlostí (min., max, mean), automatické on-line trasovanie a výpočty, automatické výpočty objemu pravej komory
Software vybavenie pre vykonávanie meraní používaných pre sonografiu v angiológii
Automatické meranie parametrov dopplerovského spektra v zmrazenom obraze
Automatizované meranie a vizualizácia mitrálnej a aortovej chlopne
Automatic Function Imaging – modalita používajúca speckle tracking (nedopplerovské deformačné mapovanie) na hodnotenie regionálnej funkcie a výpočtu deformačných parametrov pre LK, PK, LP
Vyšetrovanie longitudinálneho strainu, cirkumferentného strainu, radiálneho strainu a twistingu, meranie deformačných parametrov endo- aj epi- kardiálneho okraja svaloviny
Softvér pre Strain, Strain Rate, TSI, 2D Strain, cirkumferentný, radiálny a twisting strain – TDI a speckle tracking
Softvérový nástroj pre parametrické zobrazenie, kvantifikujúci celkový, alebo segmentový pohyb steny ľavej komory, s kompletným hodnotením a kombinujúcim tri longitudinálne pohľady do jedného komplexného pohľadu - „býčie oko“
Vyšetrenie ľavej predsieň, pravej komory a pravej predsieň pomocou longitudinálneho strainu - automatický aj manuálny strain založený na speckle trackingu v 2D vrátane LAV/LAVi, a 3D/4D v reálnom čase – volumetrické merania
Softvér na automatické vyhodnocovanie dyssynchronie ľavej komory vrátane tzv. vector flow mapping
Stress Echo
Softvér pre automatické meranie karotickej intimy a média (IMT)
Softvér pre automatický výpočet ejekčnej frakcie založený na 2D
Technológia umožňujúca 2D TTE a TEE kardiologické vyšetrenie

3D/4D zobrazenie v reálnom čase:

Technológia umožňujúca 3D/4D TTE aj TEE kardiologické vyšetrenia
4D zobrazovanie jednopriechodové v reálnom čase
4D zobrazenie multipriechodové s vysokým rozlíšením, nastaviteľný počet priechodov (cyklov)

Nastaviteľná veľkosť a tvar snímaného objemu, preddefinované veľkosti a tvary
Užívateľsky nastaviteľná technológia potláčania šumu a vyhladzovania obrazu v 3D aj v rovinných rezoch
Flexibilný zoom s vizualizáciou dôležitých oblastí
Nastaviteľná rýchlosť zobrazenia
Simultánna kombinácia zobrazení pre bi-planárne a tri-planárne zobrazenie v reálnom čase pre všetky módy B obrazu a CFM
Simultánne zobrazenie pre B/ Pulzný Doppler, B/M-mód a B/Tkanivový Doppler
Maximálna hodnota volume rate pre 3D/4D pre TTE sondu 352 fps pre plný volume
Maximálna hodnota volume rate pre 3D/4D pre TEE sondu 1657 fps pre plný volume
Rýchlosť zobrazenia 3D CFM na TTE sonda 194 fps
Rýchlosť zobrazenia 3D CFM na TEE sonda min 666 fps
Simultánne zobrazenie až 12 rezov zo 3D akvizície v reálnom čase aj zo záznamu
Výpočtový výkon pre 3D live zobrazenie min 5 TFLOPS
Technológia umožňujúca dosahovať rovnomerne fokusovaný obraz bez potreby meniť ostriaci bod.
Softwarový modul pre komunikáciu DICOM 3.0 so sieťovou konektivitou a podporou všetkých služieb s prenosom dát do PASC a NIS

Možnosti rozšírenia prístroja:

Automatický výpočet objemu ľavej komory a pravej komory zo 4D zobrazenia (AutoLVQ, Auto RVQ)
Zvýraznenie akvizície a vizualizácie pomocou pokročilých technológií nasvietenia a tieňovania
Kvantifikačné programy pre analýzu objemových dát srdca
3D stress echo s podporou multiplanárneho zobrazovania
Vyšetrovanie kontrastnými látkami – CEUS pre vaskulárne aplikácie
Poloautomatická kvantifikácia a vizualizácia činnosti mitrálnej chlopne (AutoMVQ)
EchoPac – komplexná klinická aplikácia softvérového balíka s pracovnou stanicou na prezeranie, analýzu a vyhodnocovanie multidimenzionálnych echo, cievnych a brušných ultrazvukových obrazov. Softvér EchoPAC pre PC poskytuje základné informácie a pokročilé možnosti prezerania a kvantitatívnej analýzy pre 2D a viacrozmerné 3D a 4D ultrazvukové parametrické snímky na základe technológie Raw Data
Automatická analýza a výpočet objemu pravej a ľavej komory zo 4D zobrazenia s plnohodnotnou možnosťou práce na prístroji alebo na pracovnej stanici vo formáte surových dát bez straty kvality

Multifrekvenčné sondy s možnosťou zmeny vysielačnej frekvencie:

4D TTE Kardiologická sonda 4Vc-D

- 4D multifrekvenčná sonda typu **matrix** pre dospelú echo kardiografiu a TCD
- frekvenčný rozsah: 1,4 – 5,2 MHz
- FOV 90°
- počet elementov 2640
- použiteľná pre všetky zobrazovacie módy (2D, MM, AMM, CFM, PW, HPRF, CW, TVI, SRI)

2D konvexná sonda C1-6-D

- frekvenčný rozsah: 1,4 – 6,0 MHz
- počet elementov 192
- FOV 70°
- hĺbka zobrazenia 50 cm

4D TEE kardio sonda 6VT-D pre objemové vyšetrenia

- frekvenčný rozsah min. 3,0 – 8,0 MHz
- FOV 90°
- elektronické prepínanie vyšetrovanej roviny
- hĺbka zobrazenia min. 20 cm

2D Multifrekvenčná lineárna sonda 9L-D

- frekvenčný rozsah: 2,4 – 10,0 MHz
- počet elementov 192
- oblasť zobrazenia min. 45 mm

ES vyhlásenie o zhode

Autorizovaný distributér

Meno firmy: INTES Poprad, s.r.o.
Adresa: Nám. sv. Egídia 95, 058 01 Poprad
IČO: 36 449 814

vyhlasuje zhodu na zdravotnícku pomôcku triedy **Ila**

VIVID E95

na základe certifikátov a dokumentácie výrobcu

Meno firmy: GE Vigmed Ultrasound AS
Adresa: Strandpromenaden 45
N 3191 Horten
Norway

a v súlade

- so zákonom NR SR č. 264/1999 Z.z. - § 12, ods. 2, písm. b, o technických požiadavkách na výrobky, o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- s nariadením vlády SR č. 572/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody ZP
- so zákonom NR SR č. 140/1998 Z.z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach v znení neskorších predpisov

Výrobca zodpovedá za kvalitu a bezpečnosť vyrobených zdravotníckych pomôcok, ktoré boli vyrobené v súlade s normami a požiadavkami smernice 93/42 EEC (MD)

Podkladom pre vyhlásenie o zhode boli doklady:

- **ŠÚKL kód** P95902
- **CE/EC certifikát** č. G1 023782 0112

V Poprade, dňa 1.10.2021

pečiatka a podpis
konateľ

TITULNÁ STRANA PREKLADU
COVER PAGE OF THE TRANSLATION

Prekladateľ / <i>Translator</i> :	Mgr. Andrea Tichá
Zadávatel' / <i>Ordering party</i> :	INTES Poprad, s.r.o.
Číslo spisu (objednávky) / <i>File (Order) No.</i> :	N/A
Preklad č. / <i>Translation No.</i> :	142/2021
Z/do jazyka / <i>From/to language</i> :	anglicky/slovensky
Predmet prekladu / <i>Name of translation</i> :	Certifikát CE č. G1 023782 0112, rev. 00 / <i>EC Certificate No. G1 023782 0112, rev. 00</i>

Počet strán prekladanej listiny / <i>Number of pages of original document</i> :	1
Počet strán preloženej listiny / <i>Number of pages of translated document</i> :	2
Počet vyhotovení / <i>Number of executed copies</i> :	1

Poprad, 07.10.2021



Benannt durch/Designated by
Zentralstelle der Länder
für Gesundheitsschutz
bei Arzneimitteln und
Medizinprodukten
www.zlg.de
ZLG-BS-244.10.08



Product Service

EC Certificate

Full Quality Assurance System

Directive 93/42/EEC on Medical Devices (MDD), Annex II excluding (4)
(Devices in Class IIa, IIb or III)

No. G1 023782 0112 Rev. 00

Manufacturer:

GE Vingmed Ultrasound A/S

Strandpromenaden 45
3191 Horten
NORWAY

Facility(ies):

GE Vingmed Ultrasound A/S
Strandpromenaden 45, 3191 Horten, NORWAY

**Product Category(ies): Diagnostic Ultrasound Systems, related
Ultrasound Probes and Standalone
Software for Ultrasound-Image Processing**

The Certification Body of TÜV SÜD Product Service GmbH declares that the aforementioned manufacturer has implemented a quality assurance system for design, manufacture and final inspection of the respective devices / device categories in accordance with MDD Annex II. This quality assurance system conforms to the requirements of this Directive and is subject to periodical surveillance. For marketing of class III devices an additional Annex II (4) certificate is mandatory. See also notes overleaf.

Report No.:

713161407

Valid from:

2019-12-01

Valid until:

2024-05-26

Date,

2019-09-02

Stefan Preiß

Head of Certification/Notified Body



Benannt durch/Designated by
Zentralstelle der Länder
für Gesundheitsschutz
bei Arzneimitteln und
Medizinprodukten
www.zlg.de
ZLG-BS-244.10.08



Product Service

CERTIFIKÁT CE /ES/

Systém úplného zabezpečenia kvality

Smernica Rady č. 93/42/EHS o zdravotníckych prístrojoch (MDD), príloha II,
okrem čl. 4 (prístroje triedy IIa, IIb alebo III)

č. G1 023782 0112, rev. 00

Výrobca: **GE Vingmed Ultrasound A/S**
Strandpromenaden 45
3191 Horten
NÓRSKO

Závod/-y: GE Vingmed Ultrasound A/S, Strandpromenaden 45, 3191 Horten,
NÓRSKO

Kategória/kategórie výrobkov: **diagnostické ultrazvukové systémy,
súvisiace ultrazvukové sondy a samostatný
softvér na spracovanie ultrazvukového obrazu**

Certifikačný orgán TÜV SÜD Product Service GmbH vyhlasuje, že vyššie uvedený výrobca má zavedený systém zabezpečenia kvality pre návrh, výrobu a koncovú kontrolu príslušných prístrojov / kategórií prístrojov v súlade s MDD, príloha II. Tento systém zabezpečenia kvality spĺňa požiadavky tejto smernice a podlieha pravidelnej kontrole. Pre obchodovanie s prístrojmi triedy III je povinný ďalší certifikát podľa prílohy II, čl. 4. Pozrite si aj poznámky na druhej strane listu.

Správa č. 713161407

Začiatok platnosti: 01.12.2019

Koniec platnosti: 26.05.2024

Dátum: 02.09.2019

podpísaný: Stefan Preiß
riaditeľ certifikačného / notifikovaného orgánu

str. 1 z 1

TÜV SÜD Product Service GmbH je notifikovaným orgánom s identifikačným číslom 0123.

TÜV SÜD Product Service GmbH – Certifikačný orgán - Ridlerstraße 65 – 80339 Mníchov - Nemecko

PREKLADATEĽSKÁ DOLOŽKA

Preklad/prekladateľský úkon som vypracovala ako prekladateľka zapísaná v zozname znalcov, tlmočníkov a prekladateľov, ktorý vedie Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky v odbore/och pre jazyk/y: slovenský/anglický, pod evidenčným číslom 971062.

Preklad/prekladateľský úkon je zapísaný v denníku pod číslom 142/2021.

Prekladané listiny súhlasia s preloženými listinami.

Zároveň vyhlasujem, že som si vedomá následkov vedome nepravdivého prekladu/prekladateľského úkonu.

TRANSLATOR'S STATEMENT

I produced the above translation/translation act as a translator listed in the Register of Experts, Interpreters and Translators maintained by the Ministry of Justice of the Slovak Republic, discipline English and Slovak languages, translator's Registration No. 971062.

The translation/translation act is registered in the Diary under Ref. No. 142/2021.

The translated document is a true and accurate translation of the attached original document.

As a translator I hereby declare that I am aware of the consequences of intentionally false translation/translation act.

ator

1

Poprad, 07.10.2021

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA

Ponuky sa budú vyhodnocovať na základe najnižšej ceny.

Predmet zákazky: **Materiálno technické vybavenie pre COVID19 - Medicínske prístroje a zariadenia – Časť III.**

Obchodné meno a sídlo uchádzača:	INTES Poprad, s.r.o., Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad	
Uchádzač je registrovaným platiteľom DPH v SR:	Áno <input checked="" type="checkbox"/>	Nie <input type="checkbox"/>
Kritérium na vyhodnotenie ponúk:	Najnižšia cena predmetu zákazky	

Názov kritéria	Merná jednotka	Návrh uchádzača
Najnižšia cena predmetu zákazky	EUR <u>s DPH</u>	183 360,00

V Poprade, dňa 25.3.2022

Ing. Jaroslav Pěč - konateľ

Príloha C.2: Cenová tabuľka

1 CENOVÁ TABUĽKA PRE ČASŤ III. PREDMETU ZÁKAZKY

č.p.	Názov položky	Množstvo (ks)	Celková cena v EUR bez DPH	DPH v EUR (sadzba 20 %)	Celková cena v EUR vrátane DPH
1.	USG prístroj s kardiologickou, lineárnou, konvexnou a TEE sondou	1	152 800,00	30 560,00	183 360,00

Meno štatutárneho orgánu uchádzača:

Ing. Jaroslav Pěč - konateľ

Podpis štatutárneho orgánu uchádzača:

V Poprade dňa 25.3.2022

Detail pohybu

IBAN: SK7711000000002628380570

Názov účtu: INTES Poprad, s.r.o.



Detail pohybu

Typ platby:	Odoslaná platba
Účet:	SK1002000000002127013051
SWIFT kód banky:	SUBASKBX
Prijemca/Platiteľ:	
Dátum spracovania:	23.03.2022
Dátum zúčtovania:	23.03.2022
Suma:	8000,00 EUR
Referencia platiteľa:	/VS36449814/SS/KS
Informácia pre príjemcu:	NsP Poprad - zabezpeka cast III.
Popis transakcie:	Platba 0200/000000-2127013051
Referencia banky platiteľa:	OP22032300669619
Identifikačný kód platiteľa:	
Identifikačný kód príjemcu:	
Pôvodná suma:	8000,00 EUR
Kurz:	1
Poplatok za spracovanie:	
Zadané cez:	internet banking
Detail výpisu:	Detail nie je k dispozícii.

IB - 23.03.2022 10:17:46, Tatra banka, a.s., Hodžovo námestie 3, 811 06 Bratislava

IČO: 00686930, DIČ: 2020408522

Obchodný reg. Okr. súdu Bratislava I., Oddiel Sa, vložka č. 71/B

Výpis je určený len pre informatívne účely, nie je použiteľný pre právne účely.