

Zmluva o poskytnutí pozáručného servisu systémov výrobcu značky Siemens

uzavretá v zmysle § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“),
(ďalej len „zmluva“)

medzi zmluvnými stranami :

Objednávateľ: Východoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s.
Ondavská 8
040 11 Košice

Štatutárny orgán: doc. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA, mim. profesor,
predseda predstavenstva
Ing. Marián Albert, MBA
podpredseda predstavenstva

**Zástupca na rokovanie
vo veciach zmluvných:** Ing. Marián Albert, MBA
podpredseda predstavenstva

**Zodpovedný za plnenie
zmluvy :** Vladimír Mičko, vedúci prevádzkového oddelenia,
e-mail: vmicko@vus.ch.sk,
tel.: 055/7891695, 0911700960

IČO: 36 601 284

DIČ: 2022108704

IČ DPH: SK2022108704

Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s., č. účtu: 0445952274/0900,

IBAN: SK480900000000445952274

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, vložka č. 1360/V, oddiel: Sa
(ďalej len „objednávateľ“)

a

Dodávateľ: Siemens Healthcare s.r.o.
Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava

Štatutárny orgán: Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ a konateľ
Ing. Martin Petruf, finančný riaditeľ a konateľ

IČO: 48 146 676

DIČ: 2120074869

IČ DPH: SK2120074869

Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
SK08 1111 0000 0013 1551 6006

Tel. : 02/ 59 68 25 01

Fax : 02/ 59 68 52 55

Spoločnosť zapísaná: v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka č. 103968/B
(ďalej len „dodávateľ“)

(ďalej tiež spoločne označovaní aj ako „zmluvné strany“)

Článok 1

Úvodné ustanovenie

Zmluva sa uzatvára na základe výsledku nadlimitnej zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) vyhlásenej v Úradnom Vestníku EÚ a vo Vestníku verejného obstarávania, ktorej predmetom je „**POZÁRUČNÝ SERVIS SYSTÉMOV VÝROBCU ZNAČKY SIEMENS**“.

Článok 2

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto servisnej zmluvy je poskytovanie služieb pozáručnej servisnej starostlivosti systémov výrobcu značky Siemens vo vlastníctve objednávateľa (ďalej len „systémy“), ktoré sú špecifikované v Prílohe č. 1 – Špecifikácia predmetu zákazky (ďalej len „Príloha č. 1“) a to v rozsahu a za podmienok dohodnutých touto zmluvou.
2. Objednávateľ v rámci poskytovanej pozáručnej servisnej starostlivosti požaduje od dodávateľa zabezpečenie a vykonávanie služieb pozáručnej servisnej starostlivosti (ďalej len „služby“) v nasledovnom rozsahu:
 - 2.1. preventívna údržba systémov v rozsahu (viď. Príloha č. 1) a termínoch určených výrobcou značky Siemens resp. príslušnými právnymi predpismi, pričom táto údržba zahŕňa všetky práce s tým súvisiace, pričom :
 - 2.1.1. za účelom vykonania preventívnej údržby si zmluvné strany najneskôr do 30 kalendárnych dní po účinnosti zmluvy vypracujú Plán údržby (viď. Príloha č. 2 tejto zmluvy), v ktorom sa dohodnú na termínoch pre preventívnu údržbu (jednotlivé termíny zmluvné strany dohodnú tak, aby bola zabezpečená ich kontinuita),
 - 2.1.2. zmenu týchto termínov je možné uskutočniť len vzájomnou dohodou zmluvných strán, pričom takéto zmeny musia byť dohodnuté vždy včas, aby nebola narušená prevádzka objednávateľa.
 - 2.2. povinné revízie v rozsahu a intervaloch podľa platných právnych predpisov, pričom :
 - 2.2.1. za účelom vykonania povinných revízií si zmluvné strany do 30 kalendárnych dní po účinnosti zmluvy vypracujú Plán revízie (viď. Príloha č. 3 tejto zmluvy), v ktorom sa dohodnú na termínoch vykonania revízie (jednotlivé termíny zmluvné strany dohodnú tak, aby bola zabezpečená kontinuita pozáručného servisu),
 - 2.2.2. zmenu týchto termínov je možné uskutočniť len vzájomnou dohodou zmluvných strán, pričom takéto zmeny musia byť dohodnuté vždy včas, aby nebola narušená prevádzka objednávateľa.
 - 2.3. oprava systémov v prípade ich nefunkčnosti v dôsledku poruchy, resp. iného nedostatku či vady systému.
 - 2.4. dodávka originálnych náhradných dielov vrátane všetkých prác s tým spojených (napr. montáž, výmena a pod.). Objednávateľ si vyhradzuje právo, kedykoľvek vyzvať dodávateľa na preukázanie originality dodávaných náhradných dielov.
3. Cestovné a akékoľvek iné, resp. ďalšie náklady spojené s výkonom služieb, resp. s činnosťou servisného pracovníka počas výkonu služieb vykonávaných podľa bodu 2. tohto článku zmluvy, sú zahrnuté v cene služieb a z tohto dôvodu nie je dodávateľ oprávnený ich objednávateľovi samostatne fakturovať.
4. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať dohodnuté služby v pracovných dňoch v čase od 07.30 hod. do 16.00 hod., okrem prípadov, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak.
5. V prípadoch výkonu opráv, na ktoré bol dodávateľ vopred upozornený, resp. bol požiadaný objednávateľom, sa dodávateľ zaväzuje :
 - 5.1. k nástupu na výkon opravy do 48 hodín od prijatia hlásenia vady/poruchy v pracovných dňoch v čase od 07:30 hod. do 16:00 hod., okrem prípadu, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak,
 - 5.2. k výkonu samotnej opravy (t.j. k odstráneniu vady a/alebo poruchy) najneskôr do 72 hodín od nástupu na opravu, okrem prípadov, ak je na odstránenie vady a /alebo poruchy potrebný náhradný diel alebo súčiastka, ktorej obstaranie trvá viac ako 72 hodín.
6. Objednávateľ požaduje, aby poskytnutie služieb podľa tejto zmluvy bolo riadne zdokumentované v Servisnej správe, ktorá bude obsahovať najmä :
 - 6.1. údaj o rozsahu vykonanej služby,
 - 6.2. údaj o systéme, na ktorom sa poskytla služba,
 - 6.3. údaj o čase poskytnutia služby,
 - 6.4. dátum poskytnutia služby.
 - 6.5. podpisy zodpovedných osôb oboch zmluvných strán.
7. Jedno vyhotovenie Servisnej správy servisný pracovník odovzdá zodpovednému zamestnancovi objednávateľa. Vzor servisnej správy tvorí Prílohu č. 4 tejto zmluvy.
8. Miesto dodania služieb je Východoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., Ondavská 8, Košice.
9. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať služby v dohodnutom rozsahu v súlade s touto zmluvou, platnou legislatívou a so známymi a najnovšími technologickými poznatkami výrobcu systémov.

Článok 3

Cena a platobné podmienky

1. Cena za služby je dohodnutá v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách a vyhláškou MF SR č. 87/1996 Z. z. a je maximálna a záväzná počas platnosti tejto zmluvy. Dodávateľ nie je oprávnený počas doby trvania tejto zmluvy jednostranne upraviť dohodnutú cenu za služby.
2. Celková cena za poskytnuté služby za celé obdobie trvania tohto zmluvného vzťahu je uvedená v Prílohe č. 5 - Kalkulácia ceny a návrh na plnenia kritéria na vyhodnotenie ponúk a bude objednávateľom hradená formou mesačných paušálnych odmien, resp. platieb.
3. Dodávateľ je povinný vystavovať faktúry za služby ku poslednému dňu príslušného kalendárneho mesiaca. Splatnosť faktúry je 60 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi. (§340b ods.5 zákona č. 513/1991 Zb Obchodný zákonník). Faktúry musia mať náležitosti daňového dokladu v zmysle zák. č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty a musia obsahovať číslo tejto zmluvy. Povinnou prílohou faktúry sú Servisné správy za služby vykonané v príslušnom fakturačnom období. V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti alebo povinné prílohy, kupujúci je oprávnený vrátiť ju predávajúcemu na opravu alebo doplnenie. V takom prípade nová lehota splatnosti faktúry začne plynúť až dorúčením opravenej, resp. doplnenej faktúry kupujúcemu.
4. V prípade poskytnutia služieb počas trvania zmluvy v rozsahu kratšom ako je kalendárny mesiac, je dodávateľ oprávnený fakturovať objednávateľovi iba alikvotnú časť paušálnej odmeny, resp. platby a to za počet kalendárnych dní, počas ktorých skutočne poskytoval dohodnuté služby.
5. Úhradu ceny, resp. mesačných paušálnych odmien, resp. platieb vykoná objednávateľ výlučne bezhotovostne, bankovým prevodom v prospech účtu, ktorý dodávateľ uviedol v tejto zmluve, pričom platba sa považuje za uhradenú momentom pripísania peňažných prostriedkov na účet dodávateľa.
6. V prípade omeškania dodávateľa so splnením niektorej povinnosti podľa tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený vyúčtovať dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,04 % z ročnej ceny služieb servisnej starostlivosti za každý deň omeškania.
7. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry je dodávateľ oprávnený účtovať úrok z omeškania maximálne vo výške 0,04 % z dlžnej čiastky za každý deň omeškania.
8. Dodávateľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že výsledná cena predmetu zákazky po elektronickej aukcii je v súlade s aktuálne obvyklou tržovou cenou predmetu zákazky. V prípade preukázaného zistenia, že vyhlásenie dodávateľa podľa predchádzajúcej vety je nepravdivé, je objednávateľ oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy a uplatniť si u dodávateľa náhradu škody vo výške vzniknutých finančných nákladov.
9. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, dodávateľ nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa je neplatné. Súhlas objednávateľa je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR.

Článok 4

Ochrana osobných údajov

1. Osobné údaje dotknutých osôb, ktoré sú súčasťou tejto zmluvy sú spracúvané objednávateľom na vopred vymedzený účel v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov a zákona NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle spoločnosti www.vusch.sk.
2. Dodávateľ je povinný podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) dodržiavať mlčanlivosť o osobných údajoch, ako aj o všetkých skutočnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činností vyplývajúcich z tejto zmluvy. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne poučiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť platí aj po skončení trvania zmluvy. V opačnom prípade objednávateľovi zodpovedá za škodu, ktorá objednávateľovi vznikla porušením tejto povinnosti.

Článok 5

Trvanie a ukončenie zmluvného vzťahu

1. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, 24 mesiacov od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy, bez možnosti jej ďalšieho predĺženia.
2. Pred uplynutím dohodnutej doby trvania zmluvného vzťahu je možné ukončiť zmluvu :
 - 2.1. písomnou dohodou zmluvných strán podpísanou oboma zmluvnými stranami k dátumu stanovenému v tejto písomnej dohode,
 - 2.2. písomným odstúpením od zmluvy z dôvodov uvedených v tejto zmluve alebo ak druhá zmluvná strana nespĺnila riadne a včas svoje záväzky podľa tejto zmluvy a ak k náprave nedošlo v dodatočne poskytnutej lehote 30 dní od doručenia písomného upozornenia zaslaného druhou zmluvnou stranou. Odstúpenie od zmluvy je účinné dňom doručenia písomného odstúpenia od zmluvy druhej zmluvnej strane a týmto dňom zmluva zaniká,

- 2.3. písomnou výpoveďou niektorej zo zmluvných strán, aj bez udania dôvodu. Výpovedná lehota je 3 mesiace a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane.

Článok 6

Subdodávky

1. V prípade, ak dodávateľ zabezpečuje časť plnenia predmetu zmluvy prostredníctvom svojich subdodávateľov, zodpovedá za riadne plnenie predmetu zmluvy tak, akoby ho zabezpečil v celom rozsahu sám.
2. Dodávateľ garantuje spôsobilosť subdodávateľov pre plnenie predmetu zmluvy.
3. Dodávateľ je povinný objednávateľovi oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi. Za týmto účelom je povinný najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu účinnosti akejkoľvek zmeny údajov o subdodávateľovi, aktualizovať znenie Prílohy č. 3 tejto RD – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok a doručiť ju objednávateľovi spolu s písomným oznámením, v ktorom uvedie všetky podrobnosti týkajúce sa zmeny údajov o subdodávateľovi, pričom zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že pre prijatie takejto zmeny sa nevyžaduje uzavretie samostatného písomného dodatku.
4. Dodávateľ má právo na zmenu resp. na doplnenie nového subdodávateľa vo vzťahu k plneniu predmetu zmluvy, ktorého sa táto zmluva týka.
5. Ak dodávateľ zmení, resp. doplní nového subdodávateľa je povinný najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu účinnosti tejto zmeny aktualizovať znenie Prílohy č. 3 tejto zmluvy a doručiť ju objednávateľovi spolu s písomným oznámením, v ktorom uvedie všetky podrobnosti týkajúce sa zmeny, resp. doplnenia nového subdodávateľa, pričom zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že pre prijatie zmeny, resp. doplnenie nového subdodávateľa sa nevyžaduje uzavretie samostatného písomného dodatku. Nedodržanie povinností stanovených dodávateľom týmto ustanovením zmluvy sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok predávajúcím a zakladá právo objednávateľa odstúpiť od tejto zmluvy. Dodávateľ je zároveň povinný nahradiť škodu, ktorá vznikla objednávateľovi porušením tejto povinnosti.
6. V prípade zistenia, že subdodávateľ počas trvania tejto zmluvy nie je v súlade s ust. § 11 ods.1 zákona o verejnom obstarávaní zapísaný v registri partnerov verejného sektora (v prípade, ak je to relevantné), je objednávateľ oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
7. Dodávateľ je povinný na požiadanie objednávateľa predložiť objednávateľovi všetky zmluvy uzavreté so subdodávateľmi v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy.

Článok 7

Poistenie zodpovednosti za škodu

1. Dodávateľ je povinný počas trvania tejto zmluvy mať uzatvorenú zmluvu o poistení prevádzkovej zodpovednosti s poisťovním krytím minimálne vo výške ročnej ceny za služby pozáručnej servisnej starostlivosti. Poistenie musí zahŕňať najmä poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s poskytovaním služieb pozáručnej servisnej starostlivosti v rozsahu poskytovanom podľa tejto zmluvy.
2. Dodávateľ je povinný preukázať objednávateľovi existenciu platnej poisťovnej zmluvy bezprostredne po uzavretí tejto zmluvy. Účinnosť tejto zmluvy nastane až po predložení poisťovnej zmluvy podľa predchádzajúcej vety.

Článok 8

Záverečné ustanovenia zmluvy

1. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Zmluva nebude zverejnená v Centrálnom registri zmlúv, ako bude doručený doklad v súlade s článkom 7. bod 2. tejto zmluvy.
2. Jednotlivé ustanovenia tejto zmluvy môžu meniť byť menené, dopĺňané alebo zrušené iba v prípade, ak nebudú v rozpore s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi (najmä zákonom o verejnom obstarávaní), písomnou formou po vzájomnej dohode zmluvných strán formou číslovaných dodatkov, ktoré budú podpísané zmluvnými stranami a budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
3. Právne vzťahy zmluvných strán založené touto zmluvou, ak ich zmluva výslovne neupravuje inak, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných platných právnych predpisov Slovenskej republiky.
4. V prípade, ak niektoré ustanovenia tejto zmluvy sú neplatnými už v čase jej uzavretia, alebo ak sa stanú neplatnými neskôr po uzavretí zmluvy, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných ustanovení tejto zmluvy sa použijú ustanovenia zmluvy, ktoré sú obsahom a účelom najbližšie obsahu a účelu tejto zmluvy.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky spory vyplývajúce zo zmluvy sa budú riešiť predovšetkým formou dohody. Zmluvné strany sa dohodli, že vzťahy vzniknuté medzi nimi na základe zmluvy sa budú riadiť právnym poriadkom Slovenskej republiky. Prípadné spory, o ktorých sa zmluvné strany nedohodnú, budú postúpené na rozhodnutie vecne a miestne príslušného súdu Slovenskej republiky stanoveného podľa sídla objednávateľa.
6. Zmluva bola vyhotovená v piatich (5) exemplároch, pričom dodávateľ dostane dve (2) vyhotovenia a objednávateľ tri (3) vyhotovenia.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú jej prílohy:

Príloha č. 1 – Špecifikácia predmetu zákazky (Príloha č.4SP)¹

Príloha č. 2 – Plán údržby

Príloha č. 3 – Plán revízie

Príloha č. 4 – Servisná správa (vzor)

Príloha č. 5 – Kalkulácia ceny a návrh na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk (Príloha č. 5 SP)²

Príloha č. 6 – Zoznam všetkých známych subdodávateľov

V Košiciach dňa

V Bratislave dňa 25.11.2019

Za objednávateľa :

Za dodávateľa:

.....
doc. MUDr. František Sabol, PhD., MPH, MBA,
mim. profesor predseda predstavenstva
Východoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s./

.....
Ing. Vladimír Šolík
výkonný riaditeľ a konateľ
Siemens Healthcare s.r.o.

.....
Ing. Marián Albert, MBA
podpredseda predstavenstva
Východoslovenský ústav srdcových
a cievnych chorôb, a.s.

.....
Ing. Martin Petruš
finančný riaditeľ a konateľ
Siemens Healthcare s.r.o.



ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

Položka č. 1 - Pozáručný servis systémov výrobcu značky Siemens			
Pozáručná servisná starostlivosť sa týka nasledovných systémov/prístrojov, vrátane dodávky a výmeny originálnych náhradných dielov:	Požadovaná hodnota	Ponúkaná hodnota	
1.	2.	3.	
Prístroj č. 1 - Acuson Sequoia C512 , výrobné číslo 69328			
1.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickej podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updatov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 2 - Acuson Sequoia C512 , výrobné číslo 66504			
2.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickej podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updatov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 3 - Acuson Sequoia C512 , výrobné číslo 64282			
3.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickej podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updatov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 4 - Acuson Sequoia , výrobné číslo 65138			
4.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickej podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updatov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 5 - Acuson SC2000, výrobné číslo 400585			

Príloha č. 1 ZoPS

Špecifikácia predmetu zákazky

5.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku originálnych náhradných dielov (okrem sond: V5M Transducer - 8264577, V5Ms Transducer Shielded Korea -10348554, V5M Transducer Shielded S1000 - 10441868, V5M Transducer Service RoHS - 11013705, V7M Transducer - 8267985, 8664703, V7M Transducer RoHS - 10855905, V7M Transducer S1000 - 10441869, Z6Ms Transducer - 10436113) - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 6 - Acuson SC2000, výrobné číslo 402606			
6.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov (okrem sond: V5M, Z6Ms) - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 7 - Acuson SC2000, výrobné číslo 403411			
7.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov (okrem sond: V5M, Z6Ms) - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 8 - Acuson P500, výrobné číslo 391757			
8.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 9 - Acuson P500, výrobné číslo 391758			
9.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 10 - Mobilett XP, výrobné číslo 1107			

Príloha č. 1 ZoPS

Špecifikácia predmetu zákazky

10.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola parametrov HV - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 11 - Polymobil III, výrobné číslo 3542			
11.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola parametrov HV - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 12 - Acuson Cypress CV System, výrobné číslo 73861			
12.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 13 - Axiom Sensis, Combo 32 IECG, výrobné číslo 30153			
13.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonической podpory - elektronická diaľková diagnostika (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 14 - Artis zeego, výrobné číslo 160135			

Príloha č. 1 ZoPS

Špecifikácia predmetu zákazky

14.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - elektronická diaľková diagnostika (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú ročnú elektrickú revíziu s vystavením protokolu - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - preventívny servis KUKA prevedený servisnou organizáciou KUKA (prípadné diely potrebné pre KUKA nie sú predmetom tejto zmluvy) - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku originálnych náhradných dielov (okrem dielov KUKA) - dodávku žiariča v prípade zlyhania - dodávku detektora v prípade zlyhania - náklady na dopravu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 15 - Cios Alpha, výrobné číslo 11036			
15.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a parametrov HV - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu - dodávku náhradných dielov - dodávku Flat panel detektora v rámci RC programu - dodávka RTG žiariča v rámci RC programu 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 16 - Artis zee floor, výrobné číslo 138003			
16.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú ročnú elektrickú revíziu s vystavením protokolu - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávka náhradných dielov (okrem dielov Eaton a Mavig) - dodávka žiariča v prípade zlyhania - dodávka detektora v prípade zlyhania - dodávka Large displeja v prípade zlyhania - náklady na dopravu pre zazmluvnené úkony prevencie 	áno/spĺňa	áno/spĺňa
Prístroj č. 17 - Sensis, výrobné číslo 61001			

Príloha č. 1 ZoPS

Špecifikácia predmetu zákazky

17.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickéj podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu pre zazmluvnené úkony prevencie 	áno/spíňa	áno/spíňa
Prístroj č. 18 - syngo X Workplace, výrobné číslo 20801			
18.1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - pripravenosť na servisný zásah - služby telefonickéj podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS - pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 1-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 1-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates" vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu pre zazmluvnené úkony prevencie 	áno/spíňa	áno/spíňa

Týmto potvrdzujem, že všetky uvedené informácie sú pravdivé.

Obchodný názov uchádzača:

Siemens Healthcare s.r.o.

Sídlo uchádzača:

Lamačská cesta 3/A, 841 04

IČO:

Bratislava

DIČ:

48146676

2120074869

Kontaktné údaje na klientské pracovisko (pre potreby plnenia zmluvy)

Hotline/ Helpdesk / Call centrum:

0800/120 140

V: Bratislava

Dňa: 25.11.2019

Meno a priezvisko (titul) oprávnenej osoby: Ing. Vladimír Šolík

Ing. Martin Petruš

ov predmetu zmluvy:
áručná servisná starostlivosť systémov výrobcu značky Siemens

PLÁN ÚDRŽBY

Názov zariadenia	Výrobné číslo	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby	Termín údržby
	3.	4.	5.	6.	7.	7.	7.	7.	7.
Acuson Sequoia C512	69328	19.5.2020	6.10.2020	11.5.2021	7.10.2021	-	-	-	-
Acuson Sequoia C512	66504	20.5.2020	7.10.2020	12.5.2021	8.10.2021	-	-	-	-
Acuson Sequoia C512	64282	21.5.2020	8.10.2020	13.5.2021	11.10.2021	-	-	-	-
Acuson Sequoia	65138	26.5.2020	13.10.2020	18.5.2021	12.10.2021	-	-	-	-
Acuson SC2000	400585	27.5.2020	14.10.2020	19.5.2021	15.10.2021	-	-	-	-
Acuson SC2000	402606	28.5.2020	15.10.2020	20.5.2021	14.10.2021	-	-	-	-
Acuson SC2000	403411	2.6.2020	20.10.2020	25.5.2021	18.10.2021	-	-	-	-
Acuson P500	391757	3.6.2020	21.10.2020	26.5.2021	19.10.2021	-	-	-	-
Acuson P500	391756	4.6.2020	22.10.2020	27.5.2021	19.10.2021	-	-	-	-
Mobility XP	1107	12.4.2020	7.10.2020	-	-	14.4.2021	6.10.2021	-	-
Polymobil III	3542	12.4.2020	7.10.2020	-	-	14.4.2021	6.10.2021	-	-
Acuson Cypress CV System	73861	4.6.2020	22.10.2020	27.5.2021	19.10.2021	-	-	-	-
Axiom Sensis, Combo 32 IECG	30153	4.3.2020	10.6.2020	9.9.2020	11.11.2020	3.3.2021	9.6.2021	8.9.2021	15.10.2021
Artis zeego	160135	14.1.2020	15.3.2020	24.6.2020	16.9.2020	9.12.2020	17.3.2021	23.6.2021	15.9.2021
Cios Alpha	11036	3.4.2020	2.10.2020	-	-	3.4.2021	20.10.2021	-	-
Artis zee floor	138003	15.1.2020	7.3.2020	27.5.2020	5.8.2020	18.11.2020	10.3.2021	26.5.2021	4.8.2021
Sensis	61001	12.2.2020	13.5.2020	26.8.2020	25.11.2020	10.2.2021	12.5.2021	25.8.2021	15.10.2021
syngo X Workplace	20801	-	3.6.2020	-	-	-	2.6.2021	-	-

Bratislava

25.11.2019

Meno a priezvisko (titul) oprávnenej osoby: Ing. Vladimír Šolík Ing. Martij Petruk

Podpis a pečiatka dodávateľa

Ing. Martin Petruk Ing. Martin Petruk Ing. Martin Petruk

Ing. Martin Petruk

ov predmetu zmluvy:
árúchná servisná starostlivosť systémov výrobcu značky Siemens

PLÁN REVÍZIE

Názov zariadenia	Výrobné číslo	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	Termín revízie	
	2.	3.	4.	5.	6.	7.	4.	5.	6.	7.
Acuson Sequoia C512	69328	19.5.2020 Elektrická skúška	-	-	11.5.2021 Elektrická skúška	-	-	14.4.2021	-	-
Acuson Sequoia C512	66504	20.5.2020 Elektrická skúška	-	-	12.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson Sequoia C512	64282	21.5.2020 Elektrická skúška	-	-	13.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson Sequoia	65138	26.5.2020 Elektrická skúška	-	-	18.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson SC2000	400585	27.5.2020 Elektrická skúška	-	-	19.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson SC2000	402606	28.5.2020 Elektrická skúška	-	-	20.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson SC2000	403411	2.6.2020 Elektrická skúška	-	-	25.5.2020 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson P500	391757	3.6.2020 Elektrická skúška	-	-	26.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Acuson P500	391758	4.6.2020 Elektrická skúška	-	-	27.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Mobilit Xp	1107	-	12.4.2020 Elektrická skúška	-	7.10.2020 Elektrická skúška	-	-	-	-	-
Polymobil III	3542	-	12.4.2020 Elektrická skúška	-	7.10.2020 Elektrická skúška	-	-	14.4.2021 Elektrická skúška	6.10.2021 Elektrická skúška	-
Acuson Cypress CV System	73861	4.6.2020 Elektrická skúška	27.5.2021 Elektrická skúška	-	-	-	-	14.4.2021 Elektrická skúška	6.10.2021 Elektrická skúška	-
Axiom Sensis, Combo 32 IECG	30153	4.3.2020 Elektrická skúška	10.6.2020 Elektrická skúška	-	9.9.2020 Elektrická skúška	11.11.2020 Elektrická skúška	3.3.2021 Elektrická skúška	9.6.2021 Elektrická skúška	8.9.2021 Elektrická skúška	15.10.2021 Elektrická skúška
Artis zeego	160135	15.3.2020 Elektrická revízia/skúška	24.6.2020 Elektrická skúška	-	16.9.2020 Elektrická skúška	9.12.2020 Elektrická skúška	17.3.2021 Elektrická revízia/skúška	23.6.2021 Elektrická skúška	15.9.2021 Elektrická skúška	15.9.2021 Elektrická skúška
Cios Alpha	11036	-	3.4.2020 Elektrická skúška	-	2.10.2020 Elektrická skúška	-	-	3.4.2021 Elektrická skúška	20.10.2021 Elektrická skúška	-
Artis zee floor	138003	15.1.2020 Elektrická skúška	7.3.2020 Elektrická revízia/skúška	-	27.5.2020 Elektrická skúška	5.8.2020 Elektrická skúška	18.11.2020 Elektrická skúška	10.3.2021 Elektrická revízia/skúška	26.5.2021 Elektrická skúška	4.8.2021 Elektrická skúška
Sensis	61001	12.2.2020 Elektrická skúška	13.5.2020 Elektrická skúška	-	26.8.2020 Elektrická skúška	25.11.2020 Elektrická skúška	10.2.2021 Elektrická skúška	12.6.2021 Elektrická skúška	25.8.2021 Elektrická skúška	15.10.2021 Elektrická skúška
syngo X Workplace Bratislava	20801	-	3.6.2020 Elektrická skúška	-	-	-	-	2.6.2021 Elektrická skúška	-	-

Meno a priezvisko (titul) oprávnenej osoby: Ing. Vladimír Šolík
Podpis a pečiatka dodávateľa

Meno a priezvisko (titul) oprávnenej osoby: Ing. Vladimír Šolík
Podpis a pečiatka dodávateľa

Príloha č. 4 ZoPS
Servisná správa

Názov predmetu zmluvy:
Pozáručná servisná starostlivosť systémov výrobcu značky Siemens

SERVISNÁ SPRÁVA (vzor)

Servisná správa: Hlavička			
Evidenčné č.:	Druh zákazky:	Servisná správa č.:	Dátum: (DD/MM/ROK)
Zákazník:			
Systém č.:		Typ zariadenia:	
Meno zákazníka:		Objednávka č.:	
Servisný inžinier:		Ukončenie opravy:	
Počítadlo rent.:		Systém k dispozícii: (HH:MM)	
FMI č.:		Modelové č.:	
Sériové č.:		Kód ukončenia:	
Popis problému:			
Zásah ukončený:			
Overenia/Test ukončený:			
Výsledok testu:		Zariadenie prešlo všetkými potrebnými testami a je pripravené na používanie	
Servisná správa: Pracovná doba			
Zariadenie:		Vadná časť:	od: (HH:MM)
Servisná správa: Celkový čas			
Celkový čas:		Celková doba cesty:	Celkový počet nadčasových

.....
podpis dodávateľa

.....
podpis objednávateľa

Názov predmetu zmluvy:

Pozaručná servisná sietiostlivosť systémov výrobcu značky Siemens

KALKULÁCIA CENY A NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA NA VYHODNOTENIE PONÚK

Por. č.	Názov položky	Merná jednotka (MJ)	Požadovaný počet MJ	Jednotková cena za MJ		Celková cena za požadovaný počet MJ	
				bez DPH	sada DPH v %	bez DPH	vrátane DPH
1.	Položka č. 1 - Pozaručný servis systémov výrobcu značky Siemens	3	4	24 679,05 EUR	20%	592 297,20 EUR	710 756,64 EUR
		mesačný paušál	24	4 935,81 EUR		29 614,86 EUR	

Zoznam prístrojov:

Por. č.	Typ / názov prístroja	Výrobné číslo	Počet ks	Rozsah poskytutej služby zahŕňa	Cena za 1 ks / mesiac		Cena za 1 ks / 12 mesiacov		Cena za 1 ks / 24 mesiacov		
					bez DPH	sada DPH v %	bez DPH	sada DPH v %	bez DPH	sada DPH v %	
1.	Acuson Sequoia C512	69328	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updateov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zložehovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB náklady na dopravu 	1 072,96 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR
2.	Acuson Sequoia C512	66504	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updateov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zložehovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB náklady na dopravu 	1 072,96 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR
3.	Acuson Sequoia C512	64282	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonického podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updateov vydaných na zariadenie výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reaktívnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zložehovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB náklady na dopravu 	1 072,96 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR	20%	10 729,60 EUR

4.	Acuson Sequoia	65138	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - inštalácia SW aktualizácií tzv. updatov vydaných na zariadenie - výrobcom - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - dodávky originálnych náhradných dielov (okrem sondy TEE) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	1 072,98 EUR	20%	214,59 EUR	1 287,55 EUR	10 729,60 EUR	20%	2 145,92 EUR	12 875,52 EUR	25 751,04 EUR	20%	5 150,21 EUR	30 901,25 EUR
5.	Acuson SC2000	40585	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku originálnych náhradných dielov (okrem sond: V5M Transducer - 8264577, V5M's Transducer Shielded Korea - 10948554, V5M Transducer S1000 - 10441668, V5M Transducer Service Rohs - 11013705, V7M Transducer - 8267985, 8664703, V7M Transducer Rohs - 10855905, V7M Transducer S1000 - 10441869, Z6M's Transducer - 10438613) - náklady na dopravu 	1 262,90 EUR	20%	252,58 EUR	1 515,48 EUR	12 629,00 EUR	20%	2 525,80 EUR	15 154,80 EUR	30 309,60 EUR	20%	6 061,92 EUR	36 371,52 EUR
6.	Acuson SC2000	40266	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov (okrem sond: V5M, Z6M's) - náklady na dopravu 	1 262,90 EUR	20%	252,58 EUR	1 515,48 EUR	12 629,00 EUR	20%	2 525,80 EUR	15 154,80 EUR	30 309,60 EUR	20%	6 061,92 EUR	36 371,52 EUR
7.	Acuson SC2000	403411	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov (okrem sond: V5M, Z6M's) - náklady na dopravu 	1 262,90 EUR	20%	252,58 EUR	1 515,48 EUR	12 629,00 EUR	20%	2 525,80 EUR	15 154,80 EUR	30 309,60 EUR	20%	6 061,92 EUR	36 371,52 EUR
8.	Acuson P500	391757	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov (okrem sond: V5M, Z6M's) - náklady na dopravu 	297,85 EUR	20%	59,57 EUR	357,42 EUR	2 978,50 EUR	20%	595,70 EUR	3 574,20 EUR	7 148,40 EUR	20%	1 429,68 EUR	8 574,08 EUR
9.	Acuson P500	391758	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontroly bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku náhradných dielov - náklady na dopravu 	297,85 EUR	20%	59,57 EUR	357,42 EUR	2 978,50 EUR	20%	595,70 EUR	3 574,20 EUR	7 148,40 EUR	20%	1 429,68 EUR	8 574,08 EUR

10.	Mobility XP	1107	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - prevádzkové aktualizácie "tzv. updates" vydaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola parametrov HV - náklady na dopravu 	148,00 EUR	20%	29,60 EUR	177,60 EUR	1 480,00 EUR	20%	296,00 EUR	1 776,00 EUR	3 552,00 EUR	20%	710,40 EUR	4 362,40 EUR
11.	Polymobil III	3542	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - prevádzkové aktualizácie "tzv. updates" vydaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola parametrov HV - náklady na dopravu 	127,00 EUR	20%	25,40 EUR	152,40 EUR	1 270,00 EUR	20%	254,00 EUR	1 524,00 EUR	3 048,00 EUR	20%	609,60 EUR	3 657,60 EUR
12.	Acuson Cypress CV System	78861	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - pravidelnú ročnú elektrickú skúšku s vystavením certifikátu - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality a parametrov obrazu - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu lokálnej DB - náklady na dopravu 	181,81 EUR	20%	36,36 EUR	218,17 EUR	1 818,10 EUR	20%	363,62 EUR	2 181,72 EUR	4 363,44 EUR	20%	872,69 EUR	5 236,13 EUR
13.	Adium Semis Combo 32 IECG	30153	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - elektronická diaľková diagnostika (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzkové aktualizácie "tzv. updates" vydaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu 	339,00 EUR	20%	67,80 EUR	406,80 EUR	3 390,00 EUR	20%	678,00 EUR	4 068,00 EUR	8 136,00 EUR	20%	1 627,20 EUR	9 765,20 EUR
14.	Artis zeego	160335	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravenosť na servisný zásah - služby telefonické podpory - elektronická diaľková diagnostika (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú ročnú elektrickú revíziu s vystavením protokolu - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzkové aktualizácie "tzv. updates" vydaných výrobcom na dané zariadenie - preventívny servis KUKA, prevedený servisnou organizáciou KUKA (pripadne diely potrebné pre KUKA nie sú predmetom tejto žiadosti) - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - pravidelná kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - prevedenie zálohovania SW nastavení a údržbu DB - dodávku originálnych náhradných dielov (okrem dielov KUKA) - dodávku žiarivky v prípade zlyhania - dodávku detektora v prípade zlyhania - náklady na dopravu 	7 382,00 EUR	20%	1 476,40 EUR	8 858,40 EUR	73 820,00 EUR	20%	14 764,00 EUR	88 584,00 EUR	177 168,00 EUR	20%	35 433,60 EUR	212 601,60 EUR

15.	Clos Alpha	11036	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravnosť na servisný zásah - služby telefonickú podpory - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 2-krát ročne - pravidelnú elektrickú skúšku 2-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates", vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - previedenie kontrola kvality obrazu a parametrov HV - previedenie zložovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu - dodávku náhradných dielov - dodávku Flat panel detektora v rámci RC programu - dodávka RTG žiarivca v rámci RC programu 	1 486,00 EUR	20%	297,20 EUR	1 783,20 EUR	14 860,00 EUR	20%	2 972,00 EUR	17 832,00 EUR	35 664,00 EUR	20%	7 132,80 EUR	42 796,80 EUR
16.	Artis see floor	13003	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravnosť na servisný zásah - služby telefonickú podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú ročnú elektrickú revíziu s vystavením protokolu - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates", vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - previedenie kontrola kvality obrazu a nastavenia parametrov - previedenie zložovania SW nastavení a údržbu DB - dodávka náhradných dielov (okrem dielov Eaton a Mavig) - dodávka žiarivca v prípade zlyhania - dodávka detektora v prípade zlyhania - dodávka Large displeja v prípade zlyhania - náklady na dopravu pre zazmlúvané úkony prevencie 	5 708,00 EUR	20%	1 141,60 EUR	6 849,60 EUR	57 080,00 EUR	20%	11 416,00 EUR	68 496,00 EUR	136 992,00 EUR	20%	27 398,40 EUR	164 390,40 EUR
17.	Sensis	61001	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravnosť na servisný zásah - služby telefonickú podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 4-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 4-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates", vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - previedenie zložovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu pre zazmlúvané úkony prevencie 	399,00 EUR	20%	67,80 EUR	406,80 EUR	3 990,00 EUR	20%	678,00 EUR	4 068,00 EUR	8 136,00 EUR	20%	1 627,20 EUR	9 763,20 EUR
18.	Sympo X Workplace	20801	1	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola bezpečnosti - prípravnosť na servisný zásah - služby telefonickú podpory - elektronická diaľková diagnostika* (pomocou SRS - pripojenia) - pravidelnú elektrickú skúšku 1-krát ročne - servisné práce preventívnych úkonov v rozsahu 1-krát ročne - prevádzanie aktualizácií "tzv. updates", vydávaných výrobcom na dané zariadenie - služby reakčnej podpory (opravy porúch) - previedenie zložovania SW nastavení a údržbu DB - náklady na dopravu pre zazmlúvané úkony prevencie 	297,00 EUR	20%	59,40 EUR	350,40 EUR	2 920,00 EUR	20%	584,00 EUR	3 504,00 EUR	7 008,00 EUR	20%	1 401,60 EUR	8 409,60 EUR

Obchodný názov uchádzača:

Sídlo uchádzača:

ICO:

DIČ:

V:

Dňa:

Siemens Healthcare s.r.o.
Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava
46146676
2120074869

Bratislava

25.11.2019

Meno a priezvisko (túto opravovanej osoby):

Ing. Vrajník Jozef Ing. Martin Petruš

Príloha č. 6 ZoPS
Zoznam známych subdodávateľov

Názov predmetu zmluvy:
Pozáručná servisná starostlivosť systémov výrobcu značky Siemens

ZOZNAM ZNÁMYCH SUBDODÁVATEĽOV

V súlade s ustanovením § 41 zákona o verejnom obstarávaní verejný obstarávateľ požaduje od úspešného uchádzača, aby najneskôr v čase uzavretia zmluvy uviedol:

1. údaje všetkých známych subdodávateľoch v rozsahu obchodné meno, sídlo, IČO
2. údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia
3. uvedenie predmetu subdodávky
4. percentuálny podiel zákazky zabezpečený subdodávateľom.

P.č.	Subdodávateľ	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa	Predmet subdodávky	% podiel subdodávok	Hodnota alebo podiel zákazky s pravdepodobným subdodávateľským plnením tretími stranami v EUR bez DPH
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1	PCMOB s.r.o., Rosná 3, 040 01 Košice, IČO: 36734811	Peter Kíšiday, Rosná 3, 040 01 Košice, 22.03.1982	elektro revízie	0,2%	1 000,00 EUR

V: Bratislava

Dňa: 25.11.2019

Meno a priezvisko (titul) oprávnenej osoby: Ing. Vladimír Šolík Ing. Martin Peňruť
Podpisia pečiatka dodávateľa

Poznámka:

povinné údaje vyplní dodávateľ