EZ/ZP/24/2022/KK Załącznik nr 2 do zaproszenia do składania ofert

Załącznik nr 2 do umowy nr …………………………

**FORMULARZ CENOWY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj aparatu** | **Producent** | **Typ/Model** | **Numer seryjny** | **Cena netto jednostkowa za wykonany test** | **Stawka**  **VAT** | **Wartość**  **brutto** | |
| **1** | Tomograf komputerowy | GE Healthcare | LightSpeed VCT Pro 32 | 18609YC8 |  |  |  | |
| **2** | Ogólnodiagnostyczny | Italray | RadRoom: Telescop PIXEL HF850 TS | 35-1602-13 |  |  |  | |
| **3** | Ogólnodiagnostyczny | Siemens | Multix-Vertix | 480338 |  |  |  | |
| **4** | Ogólnodiagnostyczny, telekomando, fluoroskop | Philips | Bucky Diagnost 93 | 887206/1407 |  |  |  | |
| **5** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Ibis | Matrix | 071250-13-00001 |  |  |  | |
| **6** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Intermedical | Compact 100-30 | 009/12/00874 |  |  |  | |
| **7** | Ogólnodiagnostyczny | Control X Medical | Perform X Digital | A53TC1248 |  |  |  | |
| **8** | Tomograf komputerowy | Siemens | Somatom go.TOP | 119229 |  |  |  | |
| **9** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Siemens | Mobilett XP Hybrid | 4068 |  |  |  | |
| **10** | Ogólnodiagnostyczny, telekomando, fluoroskop | Italray | Clinodigit Omega | 01-111-18 |  |  |  | |
| **11** | Ogólnodiagnostyczny | Radiologia | Polyrad Premium | B-130H (H35947) |  |  |  | |
| **12** | Stomatologiczny,  panoramiczny | Carestream | CS 8100 | DAIA 142 |  |  |  | |
| **13** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | IBIS | Simply HP 6 kW | 063002-12-00002 |  |  |  | |
| **14** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Siemens | Siremobil Compact L | 33337 |  |  |  | |
| **15** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Genoray | ZEN 5000 | ZEN-121704-10514 |  |  |  | |
| **16** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Siemens | Mobielett Mira Max | 1541 |  |  |  | |
| **17** | Ogólnodiagnostyczny | Control X Medical | Perform X | A53TC1247  (nr generatora) 20130239 (nr syst.) |  |  |  | |
| **18** | Tomograf komputerowy | GE Healthcare | Revolution EVO | CBDGG1900009HM |  |  |  | |
| **19** | Tomograf komputerowy | GE Healthcare | Revolution EVO | CJRBX2000051CN |  |  |  | |
| **20** | Tomograf komputerowy | Philips | Ingenuity Core 128 CT Elite | 336396 |  |  |  | |
| **21** | Ogólnodiagnostyczny | Italray | RadRoom: Telescop PIXEL HF850 TS | 35-1601-13 |  |  |  | |
| **22** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Italray | Corsix | 070925-13-00001 |  |  |  | |
| **23** | Ogólnodiagnostyczny,  przewoźny | Italray | Corsix DR | 14720-2000001 |  |  |  | |
| **24** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Philips | Zeniton 50 | 426 |  |  |  | |
| **25** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Philips | Zeniton 50 | 427 |  |  |  | |
| **26** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Philips | Zeniton 70 | 833 |  |  |  | |
| **27** | Fluoroskop z funkcją radiografii, przewoźne ramię C | Siemens | Cios Alpha | 13587 |  |  |  | |
| **28** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Italray | Carmex 9F | 01034613 |  |  |  | |
| **29** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | PSM Italray | Carmex | 04 024 49 11 (1260321) |  |  |  | |
| **30** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Primax | Cyberbloc | 04 040 49 11 |  |  |  | |
| **31** | Fluoroskop z funkcją  radiografii, przewoźne  ramię C | Eurocolumbus | Alien E | 1517 |  |  |  | |
| **32** | Angiograf typu ramię C | Eurocolumbus | Euroampli Alien Cardio 3030 | 1603 |  |  |  | |
| **33** | Fluoroskop z funkcją  radiografii, przewoźne  ramię C | Siemens | Cios Alpha | 12671 |  |  |  | |
| **34** | Angiograf | Philips | Azurion 7 M20 | 722079 1166 |  |  |  | |
| **35** | Angiograf | Philips | Allura Xper FD10C | 390 |  |  |  | |
| **36** | Angiograf | Siemens | Artis Zee Ceiling | 148372 |  |  |  | |
| **37** | Angiograf | Philips | Allura Xper FD10C | 7220101171 |  |  |  | |
| **38** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Philips | BV Pulsera | 2613 |  |  |  | |
| **39** | Fluoroskop, przewoźne  ramię C | Philips | Veradius Unity | 689 |  |  |  | |
| **40** | Monitory stacji opisowych  NEC – 4 szt.  BRACO – 12 szt.  EIZO – 4 szt.  W przypadku ramion C sprawdzenie monitorów jest uzależnione od możliwości wgrania obrazów testowych. | 20 szt. | Wartość brutto należy obliczyć poprzez pomnożenie ilości przez cenę jednostkową netto plus należny podatek VAT |  |  |  |  | |
| XXX | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXXXX | RAZEM | | | |  |

……………………………………………………

PODPIS OSOBY PRAWOMOCNEJ