

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 1. Pakiet do stentowania zmian w ostrych zespołach wieńcowych – cewnik aspiracyjny, cewnik balonowy do predilatacji, stent antyproliferacyjny, przewodnik angioplastyczny, cewnik prowadzący. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik aspiracyjny	200 szt.
2.	Cewnik balonowy do predilatacji	1000 szt.
3.	Stent antyproliferacyjny	600 szt.
4.	Prowadnik angioplastyczny	1000 szt.
5.	Cewnik prowadzący do PTCA	1500 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-1 i 1B-1 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 1 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 2 Pakiet do zabiegów na naczyniach zwapnionych i do restenozy - cewnik balonowy tnący, cewnik balonowy do predilatacji, cewnik balonowy wysokociśnieniowy, przewodnik angioplastyczny, stent antyproliferacyjny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy tnący	20 szt.
2.	Cewnik balonowy do predilatacji	800 szt.
3.	Cewnik balonowy wysokociśnieniowy	1200 szt.
4.	Prowadnik angioplastyczny	800 szt.
5.	Stent antyproliferacyjny	1600 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-2 i 1B-2 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 2 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 3. Pakiet do stentowania zmian wielonaczyniowych i bifurkacji - stent antyproliferacyjny, stent wieńcowy do stentowania bocznic, cewnik balonowy do PTCA o niskim profilu. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Stent antyproliferacyjny	550 szt.
2.	Stent wieńcowy do stentowania bocznic	30 szt.
3.	Cewnik balonowy do PTCA o niskim profilu	50 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-3 i 1B-3 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 3 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 4. Pakiet do stentowania zmian w stabilnej chorobie wieńcowej – cewnik balonowy do predilatacji, cewnik balonowy wysokociśnieniowy, stent antyproliferacyjny, stent do stentowania pnia LTW, przewodnik angioplastyczny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy do predilatacji	1600 szt.
2.	Cewnik balonowy wysokociśnieniowy	1600 szt.
3.	Stent antyproliferacyjny	1600 szt.
4.	Stent antyproliferacyjny do stentowania pnia LTW	100 szt.
5.	Prowadnik angioplastyczny	1200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-4 i 1B-4 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 4 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 5. Pakiet do CTO – przewodnik angioplastyczny, przewodnik angioplastyczny do rekanalizacji przewlekłych okluzji, cewnik prowadzący, stent antyproliferacyjny, mikrocewnik do angioplastyki wieńcowej. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Prowadnik angioplastyczny	1200 szt.
2.	Prowadnik angioplastyczny do rekanalizacji przewlekłych okluzji	100 szt.
3.	Cewnik prowadzący	200 szt.
4.	Stent antyproliferacyjny	150 szt.
5.	Mikrocewnik do angioplastyki wieńcowej	60 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-5 i 1B-5 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 5 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 6. Stentgraft wieńcowy montowany na balonie do pokrywania perforacji tętnicy wieńcowej. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Stentgraft wieńcowy montowany na balonie do pokrywania perforacji tętnicy wieńcowej	12 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-6 i 1B-6 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 6 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 7. Pakiet do stentowania zmian u pacjentów z cukrzycą - cewnik balonowy do predilatacji, stent antyproliferacyjny, cewnik balonowy do leczenia restenozy w stencie. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy do predilatacji	100 szt.
2.	Stent antyproliferacyjny	200 szt.
3.	Cewnik balonowy do leczenia restenozy w stencie	20 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-7 i 1B-7 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 7 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 8. Stent wieńcowy antyproliferacyjny do stentowania zmian prostych. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Stent wieńcowy antyproliferacyjny	1200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-8 i 1B-8 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 8 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 9. Cewnik prowadzący do PTCA. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik prowadzący do PTCA	3000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-9 i 1B-9 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 10. Cewnik balonowy wysokociśnieniowy niepodatny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy wysokociśnieniowy niepodatny	2000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-10 i 1B-10 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 11. Cewnik balonowy do PTCA o niskim profilu. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy do PTCA o niskim profilu półpodatny	2500 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-11 i 1B-11 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 12. Prowadnik do angioplastyki. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Prowadnik do angioplastyki balonowej i stentowania	2600 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-12 i 1B-12 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 13. Łącznik typu „Y” – adapter /konektor/. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Łącznik typu Y-adapter /konektor/	4000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-13 i 1B-13 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 14. Cewnik balonowy OTW. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy OTW.	200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-14 i 1B-14 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 15. Rampa 2 i 3 kranikowa. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Rampa 2 i 3 kranikowa	10000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-15 i 1B-15 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 16. Introduktor naczyniowy. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Introduktor naczyniowy do tętnicy udowej krótki	3000 szt.
2.	Introduktor naczyniowy transradialny	7000 szt.
3.	Introduktor naczyniowy do tętnicy udowej długi	2000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-16 i 1B-16 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 17. Prowadnik angiograficzny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Prowadnik angiograficzny	10000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-17 i 1B-17 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 18. Cewnik diagnostyczny. CPV 33.14.12.00-2

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik diagnostyczny – koronarograficzny	18000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-18 i 1B-18 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 19. Strzykawka z manometrem. CPV 33.14.13.10-6

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Strzykawka z manometrem do PTCA	4500 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-19 i 1B-19 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

Znak sprawy: EP/220/48/2019

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 20. Prowadnik hydrofilny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Prowadnik hydrofilny krótki -miękki	1000 szt.
2.	Prowadnik hydrofilny długi – miękki	1200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-20 i 1B-20 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 21. Prowadnik hydrofilny – STIFF. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Prowadnik hydrofilny krótki -STIFF	100 szt.
2.	Prowadnik hydrofilny długi -STIFF	1500 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-21 i 1B-21 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 22. System do uciskania nakłutej tętnicy promieniowej u chorych z wysokim ryzykiem powikłań krwotocznych. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	System do uciskania tętnicy promieniowej	8000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-22 i 1B-22 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 23. Zestaw trans radialny - Cewnik prowadzący dedykowany do dostępu promieniowego, prowadnik hydrofilny, koszulka hydrofilna, koszulka trans radialna, cewnik balonowy półpodatny, cewnik balonowy półpodatny, stent antyproliferacyjny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik prowadzący dedykowany do dostępu promieniowego	400 szt.
2.	Prowadnik hydrofilny	200 szt.
3.	Koszulka hydrofilna o średnicy 5F o średnicy wewnętrznej 6F	150 szt.
4.	Introduktor naczyniowy transradialny	5000 szt.
5.	Cewnik balonowy półpodatny	150 szt.
6.	Stent antyproliferacyjny	500 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-23 i 1B-23 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 23 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 24. Kranik niskociśnieniowy. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Kranik niskociśnieniowy	5 000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-24 i 1B- 24 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 25. Kranik wysokociśnieniowy. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Kranik wysokociśnieniowy	8000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-25 i 1B-25 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 26. Igła angiograficzna. CPV 33.14.13.20-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Igła angiograficzna	10 000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-26 i 1B-26 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 27. Przedłużacz do przewodników angioplastycznych. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Przedłużacz do przewodników angioplastycznych	20 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-27 i 1B-27 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 28. Łącznik wysokociśnieniowy. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Łącznik wysokociśnieniowy dł. 60-120 cm	1000 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-28 i 1B-28 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 29. Cewnik aspiracyjny. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik aspiracyjny	200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-29 i 1B-29 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo – cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 29 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 30. Cewnik jednorazowego użytku, sanie, przewodnik do pomiaru przezświetleniowego gradientu ciśnień do aparatu do ultrasonografii wewnątrzwnięcowej. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik ultrasonograficzny do badań naczyń wieńcowych z głowicą 40 MHz	30 szt.
2.	Sanie do głowicy ultrasonograficznej	30 szt.
3.	Prowadnik do pomiaru przezświetleniowego gradientu ciśnień	30 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-30 i 1B-30 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 31. Sonda-cewnik jednorazowego użytku, przewodnik do pomiaru gradientu przezwężeniowego FFR do aparatu do ultrasonografii wewnątrzwieńcowej wraz z dzierżawą tego aparatu. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Sonda-cewnik do badań naczyń wieńcowych IVUS	140 szt.
2.	Przewodnik do pomiaru gradientu przezwężeniowego FFR	140 szt.
3.	Dzierżawa aparatu do ultrasonografii wewnątrznacyniowej oraz pomiaru gradientu przezwężeniowego	1 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-31 i 1B-31 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej – Załącznik nr 2B do SIWZ, należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę oraz cenę dzierżawy.

Zadanie nr 32. Mikrocewnik do angioplastyki wieńcowej. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Mikrocewnik do angioplastyki wieńcowej	40 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-32 i 1B-32 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 33. Cewnik prowadzący do angioplastyki wieńcowej z dostępu promieniowego. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik prowadzący do angioplastyki wieńcowej z dostępu promieniowego	200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-33 i 1B-33 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 34. Cewnik prowadzący do zabiegów angioplastyki z dostępu promieniowego. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik prowadzący do zabiegów angioplastyki z dostępu promieniowego	1400 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-34 i 1B-34 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 35. Cewnik balonowy pokryty lekiem. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik balonowy pokryty lekiem	45 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-35 i 1B-35 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 36. Akcesoria do strzykawki automatycznej ACIST CVI. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Sterylna, wielorazowa strzykawka kompatybilna ze strzykawką automatyczną ACIST CVI	150 szt.
2.	Sterylny zestaw do inwazyjnego pomiaru ciśnienia kompatybilny ze strzykawką automatyczną ACIST CVI	150 szt.
3.	Sterylny jednorazowy pneumatyczny sterownik ręczny kompatybilny ze strzykawką ACIST CVI	150 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne znajdują się w załączniku nr 1A- 36 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 37. Torker. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Torker kompatybilny z przewodnikiem 0,014" cała 3,6/10	1200 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-37 i 1B-37 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 38 System protekcji dystalnej stosowany w trakcie stentowania pomostów aortalno – wieńcowych. CPV 33.11.17.30-7

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	System protekcji dystalnej	20 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-38 i 1B-38 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 39. Pakiet do wykonywania aterektomii rotacyjnej - przewodnik Rota wiro, cewnik do aterektomii, stent antyproliferacyjny, przewodnik angioplastyczny, mikrocewnik z balonem wraz z dzierżawą konsoli. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Konsola rotablator wraz z przełącznikami podłogowymi - dzierżawa	1 szt.
2.	Przewodnik Rota wiro	60 szt.
3.	Cewnik do aterektomii rotacyjnej z przełącznikiem Rotalink Plus	50 szt.
4.	Stent antyproliferacyjny	100 szt.
5.	Przewodnik angioplastyczny	150 szt.
6.	Mikrocewnik z balonem	15 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-39 i 1B-39 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej – Załącznik nr 2B do SIWZ należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę oraz cenę dzierżawy.

Wykaz sprzętu wchodzącego w skład depozytu dla zadania nr 39 stanowi załącznik nr 6 do SIWZ

Zadanie nr 40. Urządzenie do zamykania miejsc nakłucia tętnicy udowej. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Urządzenia do zamykania miejsc nakłucia tętnicy udowej dla pacjentów z podwyższonym ryzykiem krwawienia pozabiegowego z miejsca wkłucia.	150 szt.

270/30

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-40 i 1B-40 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 41. Urządzenie do regulowanego nacisku miejsca tętnicy. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Urządzenie do regulowanego nacisku miejsca nacisku tętnicy promieniowej w celu zmniejszenia ryzyka jatrogennego zamknięcia tętnicy	25 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-41 i 1B-41 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 42. Przedłużający cewnik prowadzący. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Przedłużający cewnik prowadzący	20 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-42 i 1B-42 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 43. Przedłużacz prowadzący z blokadą przewodnika. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Przedłużacz prowadzący z blokadą przewodnika	20 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-43 i 1B-43 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 44. Cewnik do uzyskiwania dostępu do drobnych regionów naczyń wieńcowych. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Cewnik do uzyskiwania dostępu do drobnych regionów naczyń wieńcowych	10 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-44 i 1B-44 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 45. Strzykawka z manometrem do cewników balonowych wysokociśnieniowych. CPV 33.14.00.00-3

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość w skali 24 m-ce
1.	Strzykawka z manometrem do PTCA	300 szt.

Wymagane parametry /warunki techniczne oraz parametry podlegające ocenie jakości znajdują się w załączniku nr 1A-45 i 1B-45 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

