

Розподіл медичних виробів для забезпечення розвитку донорства крові та її компонентів, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2021 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» за напрямом «Закупівля лікарських засобів, імунобіологічних препаратів (вакцини), медичних виробів, інших товарів і послуг, в тому числі за договорами керованого доступу» у частині «Закупівля лікарських засобів та медичних виробів для забезпечення розвитку донорства крові та її компонентів»

№ з/п	Найменування адміністративно-територіальної одиниці/закладу	Витратні матеріали для автоматичного плазмаферезу типу "Автоферезіс С" або еквівалент		Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу "Amisore" з одноголковим доступом і двома контейнерами для тромбоцитів, або еквівалент		Антикоагулянт цитрату декстрази розчин А (АЦД-А), пакети 500 мл, або еквівалент		Загальна вартість, грн.
		Одноразовий комплект для проведення процедури плазмаферезу типу "Автоферезіс С": набір одноразового використання Plasmacell-C Smartconnect з голкою, пакетом для забору зразків і контейнером для забору плазми об'ємом 1000 мл (Кат. № 6R2281) / Fresenius Kabi AG, Німеччина; Fenwal International, Inc., Домініканська Республіка; Контейнер з розчином антикоагулянту АЦД-А/ 500 мл(мл) (Кат. № TS14016) / Fresenius Kabi AG, Німеччина; Fresenius Kabi Horatev CZ s.r.o., Чеська Республіка; Натрію хлорид, розчин для інфузій 0,9 %, по 500 мл у контейнері ПВХ / ДП "Фарматрейд", Україна Ціна за комплект 767,45 грн		Комплект для аферезу AmiCORE-з одноголковим доступом і двома контейнерами для тромбоцитів (Кат. № X6R8882) / Fresenius Kabi AG, Німеччина; Fenwal International, Inc., Домініканська Республіка Ціна за комплект 4 729,26 грн		Контейнер з розчином антикоагулянту АЦД-А/ 500 мл(мл) (Кат. № TS14016) / Fresenius Kabi AG, Німеччина; Fresenius Kabi Horatev CZ s.r.o., Чеська Республіка Ціна за штуку 166,46 грн		
		к-сть компл	в-сть, грн	к-сть компл	в-сть, грн	к-сть штук	в-сть, грн	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Вінницька область	70	53 721,50	11	52 021,86	168	27 965,28	133 708,64
2	Волинська область	0	0,00	0	0,00	70	11 652,20	11 652,20
3	Дніпропетровська область	496	380 655,20	0	0,00	0	0,00	380 655,20
4	Донецька область	900	690 705,00	0	0,00	0	0,00	690 705,00
5	Житомирська область	99	75 977,55	11	52 021,86	127	21 140,42	149 139,83
6	Закарпатська область	0	0,00	0	0,00	41	6 824,86	6 824,86
7	Запорізька область	854	655 402,30	0	0,00	55	9 155,30	664 557,60
8	Івано-Франківська область	0	0,00	9	42 563,34	0	0,00	42 563,34
9	Київська область	0	0,00	9	42 563,34	0	0,00	42 563,34
10	Кіровоградська область	0	0,00	0	0,00	32	5 326,72	5 326,72
11	Луганська область	250	191 862,50	0	0,00	0	0,00	191 862,50
12	Львівська область	20	15 349,00	0	0,00	96	15 980,16	31 329,16
13	Миколаївська область	1 192	914 800,40	0	0,00	1 900	316 274,00	1 231 074,40
14	Одеська область	99	75 977,55	0	0,00	138	22 971,48	98 949,03
15	Полтавська область	20	15 349,00	8	37 834,08	41	6 824,86	60 007,94
16	Рівненська область	20	15 349,00	8	37 834,08	48	7 990,08	61 173,16
17	Сумська область	0	0,00	0	0,00	8	1 331,68	1 331,68
18	Тернопільська область	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
19	Харківська область	99	75 977,55	0	0,00	165	27 465,90	103 443,45
20	Херсонська область	400	306 980,00	0	0,00	1 100	183 106,00	490 086,00
21	Хмельницька область	79	60 628,55	0	0,00	275	45 776,50	106 405,05
22	Черкаська область	0	0,00	0	0,00	44	7 324,24	7 324,24
23	Чернівецька область	199	152 722,55	0	0,00	138	22 971,48	175 694,03
24	Чернігівська область	70	53 721,50	0	0,00	50	8 323,00	62 044,50
25	Місто Київ	0	0,00	0	0,00	420	69 913,20	69 913,20
26	НДСЛ «Охматдит» МОЗ України	10	7 674,50	0	0,00	55	9 155,30	16 829,80
27	ДНП «НІР»	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
28	ДУ «Інститут серця МОЗ України»	83	63 698,35	0	0,00	55	9 155,30	72 853,65
29	ДУ «Центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України»	10	7 674,50	0	0,00	164	27 299,44	34 973,94
<b>Разом:</b>		<b>4 970</b>	<b>3 814 226,50</b>	<b>56</b>	<b>264 838,56</b>	<b>5 190</b>	<b>863 927,40</b>	<b>4 942 992,46</b>