

Розподіл лікарських засобів для дітей, хворих на розлади психіки та поведінки із спектру аутизму, закуплених за кошти Державного бюджету України на 2016 рік за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру» в частині «Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на розлади психіки та поведінки із спектру аутизму»

№ з/п	Найменування адміністративно-територіальної одиниці/закладу	пмс- АТОМОКСЕТИН, капсули по 25 мг по 100 капсул у флаконах /Фармасайнс Інк., Канада		пмс-АТОМОКСЕТИН, капсули по 60 мг по 100 капсул у флаконах /Фармасайнс Інк., Канада		Загальна вартість, грн.
		Ціна за капс. 35,28 грн		Ціна за капс. 51,56 грн		
		к-сть од.	в-сть, грн.	к-сть од.	в-сть, грн.	
1	2	3	4	5	6	7
1	Вінницька область	0	0,00	0	0,00	0,00
2	Волинська область	0	0,00	0	0,00	0,00
3	Дніпропетровська область	400	14112,00	0	0,00	14 112,00
4	Донецька область	1 100	38808,00	900	46404,00	85 212,00
5	Житомирська область	500	17640,00	0	0,00	17 640,00
6	Закарпатська область	700	24696,00	200	10312,00	35 008,00
7	Запорізька область	0	0,00	0	0,00	0,00
8	Івано-Франківська область	0	0,00	0	0,00	0,00
9	Київська область	2 600	91728,00	0	0,00	91 728,00
10	Кіровоградська область	500	17640,00	0	0,00	17 640,00
11	Луганська область	0	0,00	0	0,00	0,00
12	Львівська область	1 800	63504,00	0	0,00	63 504,00
13	Миколаївська область	2 500	88200,00	0	0,00	88 200,00
14	Одеська область	500	17640,00	0	0,00	17 640,00
15	Полтавська область	500	17640,00	0	0,00	17 640,00
16	Рівненська область	300	10584,00	0	0,00	10 584,00
17	Сумська область	0	0,00	0	0,00	0,00
18	Тернопільська область	0	0,00	0	0,00	0,00
19	Харківська область	0	0,00	0	0,00	0,00
20	Херсонська область	0	0,00	0	0,00	0,00
21	Хмельницька область	0	0,00	0	0,00	0,00
22	Черкаська область	400	14112,00	0	0,00	14 112,00
23	Чернівецька область	0	0,00	0	0,00	0,00
24	Чернігівська область	100	3528,00	0	0,00	3 528,00
25	Місто Київ	1 000	35280,00	0	0,00	35 280,00
Разом:		12 900	455 112,00	1 100	56 716,00	511 828,00