

РІЧНИЙ ПЛАН ЗАКУПІВЕЛЬ
На 2019 рік
Головного управління ДПС у м. Києві
ЄДРПОУ 43141267

№	Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі	Конкретна назва предмету закупівель	Код з КЕКВ (для бюджетних коштів)	Код з КЕКВ (для бюджетних коштів)	Код з КЕКВ (для бюджетних коштів)	Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі	Процедура закупівлі	Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі	Примітки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ДК 021:2015 -50310000-1	Технічне обслуговування і ремонт офісної техніки (послуги із заправки картриджів) (бюджетне асигнування)	2240			1 073 747,00	Відкриті торги	листопад 2019	
2	ДК 021:2015 -50310000-1	Технічне обслуговування і ремонт офісної техніки (поточний ремонт та технічне обслуговування копіювально-розмножувальної техніки) (бюджетне асигнування)	2240			210 000,00	Відкриті торги	листопад 2019	відмінено
3	ДК 021:2015 - 79710000-4	Охоронні послуги (вул. Леваневського, 2; вул. Лескова, 2; вул. Лескова, 4; вул. Багговутівська, 26; вул. Жиланська, 23 а та 23 б; вул. Закревського, 41; бул. Верховної Ради, 24 б; прос. Сталінграда, 58; вул. Смілянська, 6; вул. Політехнічна, 5а; вул. Пушкінська, 24а; вул. Шолуденка, 31; вул. Шолуденка, 33/19; вул. Кошиця, 3; вул. Верховинна, 9 - 2 поста (бюджетне асигнування))	2240			7 183 900,80	Відкриті торги (з публікацією англійською мовою)	листопад 2019	
4	ДК 021:2015 - 90910000-9	Послуги з прибирання	2240			14 608 197,66	Відкриті торги (з публікацією англійською мовою)	листопад 2019	
5	ДК 021:2015 - 09120000-6	Газове паливо (природний газ) (вул. Багговутівська, 26, вул. Народна 19/20)	2274			542 010, 82	Відкриті торги	листопад 2019	
6	ДК 021:2015 -50310000-1	Технічне обслуговування і ремонт офісної техніки (поточний ремонт та технічне обслуговування копіювально-розмножувальної техніки)	2240			210 000,00	Відкриті торги	листопад 2019	

Затверджений рішенням тендерного комітету від «*dl*» 11 2019 р. протокол №

Голова тендерного комітету

Секретар тендерного комітету



Ельвіра ПРУДНІКОВА

Вікторія ПАШИНЬСКА