



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА МІСЬКА РАДА  
VII СКЛИКАННЯ  
СЕСІЯ  
РІШЕННЯ

18.05.2016

№ 12/8

Про Програму встановлення інформаційно -  
комунікаційної мережі Дніпропетровської  
міської ради на 2016 рік

З метою впровадження електронного урядування, підвищення рівня відкритості та прозорості влади для громадян та суб'єктів господарювання, відповідно до листа департаменту забезпечення діяльності міської ради – апарату Дніпропетровської міської ради від 29.04.2016 вх. № 8/1159 , керуючись Законом України «Про місцеве самоврядування в Україні», міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити Програму встановлення інформаційно-комунікаційної мережі Дніпропетровської міської ради на 2016 рік (додається).
2. Департаменту економіки, фінансів та міського бюджету Дніпропетровської міської ради передбачити кошти на виконання заходів Програми (п. 1 цього рішення).
3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на секретаря міської ради Мішалова В. Д. та голову постійної комісії міської ради з питань бюджету, фінансів та місцевого самоврядування Хмельникова А. О.

Міський голова

Б. А. Філатов

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення міської ради

18.05.2016 № 14/8

Програма  
встановлення інформаційно-комунікаційної мережі Дніпропетровської  
міської ради

1. Загальні положення

Програма встановлення інформаційно-комунікаційної мережі (далі – Програма) спрямована на поліпшення якості управління, розвитку електронного урядування для досягнення європейських стандартів якості, підвищення рівня відкритості та прозорості влади для громадян та суб'єктів господарювання із застосуванням сучасних інформаційних і телекомунікаційних технологій та відповідно до вимог системи управління якістю ISO 9001-2008 (ДСТУ ISO 9001-2009).

2. Мета та заходи Програми

Метою програми є створення інформаційно-комунікаційної мережі для удосконалення обладнання працівників апарату міської ради, її виконавчих органів, відповідно до вимог системи управління якістю ISO 9001-2008 (ДСТУ ISO 9001-2009).

Інформаційно-комунікаційна мережа заснована на технологіях термінально-серверного способу роботи працівників, відповідно до якої на робочі місця працівників замість персональних комп'ютерів встановлюються термінальні пристрої уведення та відображення інформації (тонкі клієнти).

Перевагами інформаційно-комунікаційної системи перед звичайними робочими місцями, обладнаними персональними комп'ютерами:

- Зниження початкових витрат на придбання, внаслідок мінімальних вимог до конфігурації;
- Значне зниження енергоспоживання — типовий тонкий клієнт має споживану потужність всього 10Вт (проти 500Вт у ПК)

- Уніфікація — всі клієнти мають однаковий набір програмного забезпечення;
- Простота реалізації завдань — немає необхідності налаштовувати кожен комп'ютер окремо, оскільки здійснюється централізоване управління клієнтами. Всі налаштування для управління тонкими клієнтами системний адміністратор виконує централізовано на сервері;
- Економія часу системного адміністратора, який обслуговує абсолютно однакові комп'ютери, вірогідність поломок яких зведена до мінімуму, а всі програми встановлені на сервері;
- Масштабованість — створений один раз образ системи для роботи всієї групи користувачів дозволяє підтримувати легко масштабовану мережу;
- Безпека і відмовостійкість. Термінал під час завантаження отримує операційну систему «від виробника», настройка якої здійснюється тільки відділом інформаційної підтримки. Вся призначена для користувача інформація зберігається на сервері на RAID-масиві і регулярно резервується, що збільшує відмовостійкість;
- Захист від витоків інформації — немає локальних носіїв — немає можливості робити копії документів на знімні носії інформації (якщо протилежне не дозволено системним адміністратором).

З цією метою передбачається ряд заходів, а саме:

- проектування та прокладення комп'ютерної мережі;
- придбання та монтування серверного обладнання;
- придбання та встановлення клієнтського термінального обладнання;
- навчання працівників для роботи з новим обладнанням.

### 3. Фінансове та технічне забезпечення Програми

Фінансування Програми здійснюється за рахунок коштів міського бюджету. Прогнозний обсяг фінансування заходів Програми на 2016 рік - 5000 тис. грн.

Відповідальним за виконання програми є Дніпропетровська міська рада, виконавцем зазначеної програми є Комунальне підприємство «ІНФО-РАДА-ДНІПРО» Дніпропетровської міської ради.

#### 4. Очікувані результати від реалізації Програми

В результаті реалізації програми очікується значне зменшення витрат на придбання та ремонт комп'ютерного обладнання, зменшення витрат на електроенергію, а також підвищення безпеки інформації від пошкодження, втрати або витоку (несанкціонованого доступу до інформації з обмеженим доступом).

В. о. директора департаменту  
забезпечення діяльності міської ради –  
апарату Дніпропетровської міської ради,  
начальника управління забезпечення  
депутатської діяльності



Н. Ю. Надха

Додаток 2 до Програми  
встановлення інформаційно-комунікаційної мережі  
Дніпропетровської міської ради

Ресурсне забезпечення

Програма встановлення інформаційно-комунікаційної мережі Дніпропетровської міської ради

№	Заходи Програми	Обсяги фінансування				
		Всього	у т.ч. по роках			
			2016	2017	2018	2019
	Програма встановлення інформаційно-комунікаційної мережі Дніпропетровської міської ради	5 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	<b>Всього, в т.ч.:</b>					
1	Матеріально-технічне забезпечення інформаційно-комунікаційної мережі	4 500,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Забезпечення встановлення та функціонування інформаційно-комунікаційної мережі	500,000	0,000	0,000	0,000	0,000