

Додаток 4
до Методики розроблення
місцевих енергетичних планів
(пункт 7 розділу III)

Таблиця 1. Цілі сталого енергетичного розвитку

Назва сектора	Цілі сталого енергетичного розвитку				
	2030	2030			
	Прогнозоване кінцеве споживання енергії	Підвищення енергоефективності		Розвиток ВДЕ	
		МВт·год/рік	МВт·год/рік	%	МВт·год/рік
1	2	3	4	5	6
Обов'язкові сектори					
Громадські будівлі					
Житлові будівлі					
Сфера теплопостачання					
Сфера водопостачання і водовідведення					
Сфера управління побутовими відходами					
Зовнішнє освітлення					
Громадський транспорт					
Всього (обов'язкові сектори)					
Інші сектори					
вказіть назву сектора					
вказіть назву сектора					
вказіть назву сектора					
Всього (інші сектори)					
ЗАГАЛОМ					



Таблиця 2. Прогнозоване кінцеве споживання енергії

Обов'язкові сектори	Одиниці вимірювання	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Громадські будівлі	МВт·год/рік							
Житлові будівлі	МВт·год/рік							
Сфера теплопостачання	МВт·год/рік							
Сфера водопостачання і водовідведення	МВт·год/рік							
Сфера управління побутовими відходами	МВт·год/рік							
Зовнішнє освітлення	МВт·год/рік							
Громадський транспорт	МВт·год/рік							
Всього (обов'язкові сектори)	МВт·год/рік							
Інші сектори	МВт·год/рік							
вказіть назву сектора	МВт·год/рік							
вказіть назву сектора	МВт·год/рік							
вказіть назву сектора	МВт·год/рік							
Всього (інші сектори)	МВт·год/рік							
ЗАГАЛОМ	МВт·год/рік							

Таблиця 3. Щорічні індикативні показники підвищення енергоефективності

Назва сектора	Одиниці вимірювання	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Обов'язкові сектори								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Громадські будівлі	МВт·год/рік							
	%							
Житлові будівлі	МВт·год/рік							
	%							
Сфера теплопостачання	МВт·год/рік							
	%							
Сфера водопостачання і водовідведення	МВт·год/рік							
	%							
Сфера управління побутовими відходами	МВт·год/рік							
	%							
Зовнішнє освітлення	МВт·год/рік							
	%							
Громадський транспорт	МВт·год/рік							
	%							
Всього (обов'язкові сектори)	МВт·год/рік							
	%							
Інші сектори								
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
Всього (інші сектори)	МВт·год/рік							
	%							
ЗАГАЛОМ	МВт·год/рік							
	%							

Таблиця 4. Щорічні індикативні показники підвищення частки відновлюваних джерел енергії в кінцевому споживанні енергії

Назва сектора	Одиниці вимірювання	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Обов'язкові сектори								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Громадські будівлі	МВт·год/рік							
	%							
Житлові будівлі	МВт·год/рік							
	%							
Сфера тепlopостачання	МВт·год/рік							
	%							
Сфера водопостачання і водовідведення	МВт·год/рік							
	%							
Сфера управління побутовими відходами	МВт·год/рік							
	%							
Зовнішнє освітлення	МВт·год/рік							
	%							
Громадський транспорт	МВт·год/рік							
	%							
Всього (обов'язкові сектори)	МВт·год/рік							
	%							
Інші сектори								
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
вкажіть назву сектора	МВт·год/рік							
	%							
Всього (інші сектори)	МВт·год/рік							
	%							
ЗАГАЛОМ	МВт·год/рік							
	%							