

Проекти
розвитку і відновлення інфраструктури Черкаської міської територіальної громади , які потребують залучення фінансування

№	Назва проєкту	Короткий опис складових проєкту	Орієнтовний бюджет проєкту (грн.)	Наявність та стадія технічної документації, рік оновлення, експертиза тощо	Можливе співфінансування	Відповідальний виконавець, контактна інформація
ДСП						
1	Капітальний ремонт будівлі для розміщення внутрішньо переміщених (евакуйованих) осіб та центру по роботі з внутрішньо переміщеними (евакуйованими) дітьми за адресою м. Черкаси, вул. 30-річчя Перемоги, 24	<p>Проектом передбачено:</p> <ul style="list-style-type: none"> • повна заміна покрівлі даху; • повна заміна вікон, дверних прорізів; • вибіркове перепланування окремих приміщень; • перевлаштування опорядження стелі, нове опорядження стін; • зміна усіх ганків, зокрема з врахуванням потреб мало мобільних груп; • утеплення фасадів. <p>В результаті буде створено 30 житлових блоків, що включають тамбур, передпокій, кімнату, кухню, суміщений санвузол, розрахованих на одночасне перебування 145 осіб. Крім того, облаштовано два учбових блока суміщених із роздягальною, адміністраторською, навчальними класами і санвузлами.</p>	96164253,0	<p>ПКД (потребує коригування), Експертний звіт щодо розгляду проектної документації на будівництво № 23/2514-12/22 від 23.12.2022</p> <p>Експертний звіт щодо розгляду кошторисної частини проектної документації</p>		Казінцева Олена Юрїївна 0472 31 99 80

				(коригування) № 0292/23ЕК від 11.12.2023		
	ДАМ					
2	Будівництво полігону твердих побутових відходів в районі с. Руська Поляна (I черга)	Будівництво нового полігону ТПВ є одним із соціально важливих об'єктів будівництва як для міста Черкаси так і для Черкаського регіону, оскільки існуючий полігон вже вичерпав свій ресурс. Зважаючи на те, що полігон твердих побутових відходів на сьогодні вже переповнений – це загрожує обласному центру сміттєвим колапсом або екологічною катастрофою. Основним завданням при проектуванні було дотримання екологічних та протипожежних заходів безпеки. Проектом передбачається: застосування ефективного впровадження сучасної європейської технології влаштування протифільтраційних екранів, що забезпечить захист підземних і поверхневих вод від забруднення; впровадження системи комплексної переробки та утилізації корисних компонентів побутових відходів (цех по сортуванню); влаштування очисних споруд стоків фільтрату (на сьогодні на існуючому полігоні взагалі відсутні); забезпечити комплексну протипожежну систему безпеки (напірна водопровідна мережа, можливість гасіння любої точки комплексу з двох гідрантів, додаткові резервуари).	198138,70 тис.грн.	Стадія «П», Стадія «Р» - 2023 рік , експертний звіт (позитивни) щодо розгляду проектної документації на будівництво від 24.08.2023 № 24-0337/01-23	Виділено та профінансовано за попередній період Черкаською територіальною громадою 1776,644 тис. грн Орієнтовний план фінансування з бюджету Черкаської територіальної громади на 2025 рік 60000,00 тис. грн.	Директор департаменту архітектури та містобудування Черкаської міської ради Артур Савін

ДЕР						
3	Реконструкція електричних мереж встановленням альтернативного джерела живлення (сонячної електростанції 40 кВт) на покрівлі будівлі Черкаської міської ради	зі	<p>Генерація чистої, відновлюваної енергії: Виробництво електроенергії з використанням сонячного світла, що зменшує залежність від традиційних джерел енергії, таких як викопне паливо.</p> <p>Зниження витрат міського бюджету на електроенергію: Сонячна електростанція дозволяє зменшити рахунки за електроенергію (влітку майже повністю покрити власні енергетичні потреби за рахунок механізму активного споживача).</p> <p>Зменшення викидів CO2: Сонячна енергія є екологічно чистою, допомагає скоротити викиди парникових газів і зменшити негативний вплив на довкілля.</p> <p>Енергонезалежність: Встановлення сонячної електростанції забезпечує більшу незалежність від нестабільних цін на енергоносії та зовнішніх енергетичних постачальників. Під час повного припинення електропостачання міста від зовнішніх джерел та відсутності можливості відновити електропостачання від штатних джерел аварійного електропостачання, через відсутність палива, вони можуть забезпечити електропостачання критично важливих струмоприймачів</p>	1 000 000	Розробка проектно-кошторисної документації	Департамент економіки та розвитку Черкаської міської ради depec@ukr.net

		Показовість органів міської влади. Встановлення СЕС на будівлі мерії стане важливим символічним кроком у напрямку сталого розвитку міста та прикладом для наслідування. Мерія стане прикладом для інших установ і жителів міста у використанні відновлюваних джерел енергії.				
ДОГП						
4	Капітальний ремонт будівлі спортивного комплексу з басейном (плавальний басейн) КП «МСК «Дніпро» вул. Смілянська, 78 в м. Черкаси»	Даним проектом не передбачається з міна основної існуючої розрахунково-конструктивної схеми будівлі, а лише приведення внутрішнього простору приміщень до стану придатного до нормальної експлуатації.	55 133 277,00	Наявний експертний звіт № 01/0576-12/21 від 01.12.2021	-	Плакущий Руслан 0961174340
5	Реставрація ЧДШМ№1 ім. М.В. Лисенка за адресою: м. Черкаси вул. Б.Вишневецького, 33	Проектом передбачений комплексний благоустрій території: влаштування проїзду, майданчику внутрішнього дворику та вимощення навколо будівлі в межах проектування з покриттям із бетонної тротуарної плитки та газонного покриття на території	16 545 816,00	Наявний експертний звіт № 24-0663/01-23 від 26 грудня 2023	-	Плакущий Руслан 0961174340
ДОЗМП						
6	Капітальний ремонт підвального приміщення КНП «Перша Черкаська міська лікарня» за адресою: вул. Дахнівська 32, в м. Черкаси під захисну	капітальний ремонт підвального приміщення закладу охорони здоров'я під захисну споруду цивільного захисту із захисними властивостями протирадіаційного укриття у відповідності з вимогами нормативно-правових актів у сфері регулювання	21 102 624,00	відсутня	До 30% за рахунок міського бюджету	Інженер Удала І.М. 0972066447

	споруду цивільного захисту із захисними властивостями протирадіаційного укриття	містобудівної діяльності та цивільного захисту				
7	Капітальний ремонт будівлі КНП «Перша Черкаська міська лікарня» за адресою: вул.Дахнівська, 32 м. Черкаси (коригування)	Заміна покрівлі, утеплення фасадів, заміна вікон, заміна внутрішньої мережі електропостачання	55 547 275,00	Наявна експертиза - 2023рік від 14.08.2023 №24-0424/01-23, Коригування – 2023рік	-	Інженер Удала І.М. 0972066447
8	Капітальний ремонт будівлі КНП «Перша Черкаська міська лікарня» за адресою: вул.Дахнівська, 32 м. Черкаси (встановлення установки сонячної генерації)	Для забезпечення додаткового електропостачання закладу передбачається встановлення гібридної сонячної електростанції потужністю 300	6 250 000,00	Відсутня	-	Інженер Удала І.М. 0972066447
9	«Реконструкція підвального приміщення КНП «Третя Черкаська міська лікарня швидкої медичної допомоги» за адресою: вул.Самійла Кішки, 210 в м. Черкаси під споруду подвійного захисту	Реконструкція підвального приміщення закладу охорони здоров'я під захисну споруду цивільного захисту із захисними властивостями протирадіаційного укриття у відповідності до вимог нормативно-правових актів у сфері регулювання містобудівної діяльності та цивільного захисту	42 000 000,00	В стадії розробки	До 30% за рахунок міського бюджету	Заступник директора з технічних питань Козюба Володимир Григорович, тел: 0675951639

10	Капітальний ремонт будівлі КНП «Третя Черкаська міська лікарня швидкої медичної допомоги» за адресою: вул Олени Телиги, 4 в м. Черкаси (встановлення сонячної електростанції)	З метою забезпечення додаткового електропостачання закладу планується встановлення гібридної сонячної електростанції потужністю 100 кВт: інвертор гібридний, фото модулі, акумуляторна батарея, монтаж, кріплення та додаткові матеріали	4 272 944,00	відсутня	-	Заступник директора з технічних питань Козюба Володимир Григорович, тел: 0675951639
11	Капітальний ремонт будівлі КНП «Третя Черкаська міська лікарня швидкої медичної допомоги» за адресою: вул Самійла Кішки, 210 в м. Черкаси (встановлення сонячної електростанції)	З метою забезпечення додаткового електропостачання закладу планується встановлення гібридної сонячної електростанції потужністю 150 кВт: інвертор гібридний, фото модулі, акумуляторна батарея, монтаж, кріплення та додаткові матеріали	5 890 500,00	відсутня	-	Заступник директора з технічних питань Козюба Володимир Григорович, тел: 0675951639
12	Капітальний ремонт «Третій Черкаський первинної медико-допомоги» за адресою: вул. Самійла Кішки, 210 в м. Черкаси (встановлення електростанції)	З метою забезпечення додаткового електропостачання закладу планується встановлення гібридної сонячної електростанції потужністю 15 кВт: інвертор гібридний, фото модулі, акумуляторна батарея, монтаж, кріплення та додаткові матеріали	1 590 000,00	відсутня	-	Директор Шевченко Анатолій Миколайович 0989602774
13	Капітальний ремонт підвального приміщення КНП «Черкаський міський пологовий будинок	капітальний ремонт підвального приміщення закладу охорони здоров'я під захисну споруду цивільного захисту із захисними властивостями	19 500 000,00	відсутня	До 30% за рахунок міського бюджету	Заступник директора з технічних питань

	«Центр матері та дитини» за адресою: вул. Чехова, 101 в м.Черкаси під захисну споруду цивільного захисту із захисними властивостями протирадіаційного укриття	протирадіаційного укриття у відповідності до вимог нормативно-правових актів у сфері регулювання містобудівної діяльності та цивільного захисту				Миколенко С.І. 0983039165
14	Капітальний ремонт будівлі КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» за адресою: вул. Чехова, 101 м. Черкаси (встановлення джерела резервного живлення)	З метою додержання вимог законодавства для забезпечення безперебійного електропостачання приміщень, враховуючи агресію російської федерації проти України, в умовах постійного відключення електроенергії виникла критична необхідність встановлення додаткового, більш потужного електрогенеруючого обладнання. Забезпечення виконання та впровадження заходів щодо підключення розподільчого електроустаткування пологового будинку до незалежних джерел аварійного електрозабезпечення.	2 258 401,00	Наявна, експертний звіт від 27.11.2023 № 01-1011-2023/ЕП/КО	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165
15	Капітальний ремонт будівлі КНП "Черкаський міський пологовий будинок "Центр матері та дитини" за адресою: вул. Чехова, 101, м.	Встановлення додаткового ліфта та заміна наявного ліфтового обладнання на нове відповідно до вимог сучасних норм забезпечення безперешкодного доступу до приміщень маломобільних груп населення, створення інклюзивного простору.	8 000 000,00	відсутня	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165

	Черкаси (заміна ліфтів)					
16	Капітальний ремонт будівлі КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» за адресою: вул. Чехова, 101 м. Черкаси (встановлення сонячної електростанції)	Забезпечення незалежного джерела електрозабезпечення встановлення гібридної сонячної електростанції: інвертор гібридний, фото модулі, акумуляторна батарея, монтаж, кріплення та додаткові матеріали	4 730 000,00	відсутня	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165
17	Капітальний ремонт будівлі КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» по вул. Чехова, 101 в м. Черкаси (утеплення фасаду акушерського корпусу)	Проектом передбачено виконання будівельних робіт з утеплення та опорядження фасадів будівлі, виконання заходів з енергозбереження, спрямованих на зменшення витрат на енергоносіїв, забезпечення "теплого ланцюжка" для пологової діяльності, забезпечення безперешкодного доступу, покращення стану інклюзивності вхідних груп будівлі	45 026 171,00	Наявна, експертний звіт від 20.11.2023 № 0287-4303-23/УЕГ/А	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165
18	Капітальний ремонт будівлі КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» по вул. Чехова, 101 в м. Черкаси (утеплення фасаду)	Проектом передбачено виконання будівельних робіт з утеплення та опорядження фасадів будівлі, виконання заходів з енергозбереження, спрямованих на зменшення витрат на енергоносіїв, забезпечення "теплого ланцюжка" для пологової діяльності, забезпечення безперешкодного доступу,	37 493 108,00	Наявна, експертний звіт від 30.08.2022 № 0067-4303-22/УЕГ/А	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165

	гінекологічного корпусу)	покращення стану інклюзивності вхідних груп будівлі				
19	Капітальний ремонт будівель КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» за адресою: вул. Чехова, 101, м. Черкаси (внутрішні мережі системи опалення та ГВП акушерського та гінекологічного корпусів)	Проектом передбачено повну заміну внутрішніх комунікацій теплозабезпечення та водопостачання пологового будинку. Забезпечення безперебійної безпечної експлуатації інженерних мереж та устаткування.	52 469 997,00	відсутня	-	Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165
20	Капітальний ремонт будівель КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» по вул. Чехова, 101в м. Черкаси (III поверх акушерського корпусу)	Проектом передбачається забезпечення надання спеціалізованої медичної допомоги, приймання партнерських пологів, створення умов для висококваліфікованої медичної допомоги в акушерському корпусі пологового будинку з використанням інноваційних технологій та сучасним обладнанням, створення комфортних умов перебування матері та дитини в пологовому будинку, зміцнення матеріально-технічної бази. Покращення показників якості надання акушерсько-гінекологічної допомоги за рахунок впливу на психо-емоційний та загальний фізичний стан пацієнтів, їх	65 006 999,00	Наявна, експертний звіт від 22.08.2022 №0063-4299-22/УЕГ/А		Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165

		рідних в т.ч. новонароджених дітей, співробітників закладу шляхом проектування та перебудови існуючих приміщень				
21	Капітальний ремонт будівель КНП «Черкаський міський пологовий будинок «Центр матері та дитини» за адресою: вул. Чехова, 101 м. Черкаси (монтаж системи протипожежного захисту)	Відповідно до численних приписів приведення до вимог законодавства у сфері техногенної та пожежної безпеки, для забезпечення безпечного перебування людей в приміщеннях закладу монтаж системи протипожежного захисту.	11 762 386,00	Наявна, експертний звіт від 27.11.2023 № 01-1011-2023/ЕП/КО		Заступник директора з технічних питань Миколенко С.І. 0983039165
22	Капітальний ремонт підвального приміщення КНП «Черкаська міська інфекційна лікарня» за адресою: проспект Перемоги, 16/1, в м.Черкаси під найпростіше укриття.	В умовах військових дій пріоритетом є створення умов для захисту пацієнтів та працівників закладу від можливих небезпек. Капітальний ремонт підвального приміщення закладу охорони здоров'я відповідно до вимог нормативно-правових актів у сфері регулювання містобудівної діяльності та цивільного захисту	28 911 468,00	Експертний звіт ТОВ «Експертно - інспекційний центр «Південь будекспертиза ””: №1517/06/24-ЕК від 08 липня 2024 року , реєстраційний номер EX01:7547-1004-3767-7146		Заступник директора з технічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344

23	Капітальний ремонт I поверху корпусу В-4 (приймально-діагностичне відділення) КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд.16/1, м. Черкаси, Черкаської області	Закладу передано на баланс лікувальні корпуси з метою капітального ремонту відповідно до санітарно-епідеміологічних вимог улаштування сучасних інфекційних лікарень. Будівля корпусу потребує капітального ремонту I поверху з метою створення приймально-діагностичного відділення на 5 боксів класу N та 7 боксів класу S з врахуванням вимог санітарно-епідеміологічних норм та доступності мало мобільних груп населення: ізоляція пацієнтів в боксованих палатах, в тому числі в палатах з негативним тиском, наявність припливно-витяжної вентиляції.	51 930 362,21	Наявна. Експертний звіт ТОВ “Агентство будівельних експертиз”: №КО-233-23 від 26.12.2023 року, реєстраційний номер ЕХ016 6224-3036-36-48-1446	-	Заступник директора з тенічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
24	Реконструкція частини будівлі корпусу В-4 КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” під реанімаційне відділення на другому поверсі за адресою: проспект Перемоги, 16/1, м. Черкаси, Черкаської області	Закладу передано на баланс лікувальні корпуси з метою капітального ремонту відповідно до санітарно-епідеміологічних вимог улаштування сучасних інфекційних лікарень. Проектом передбачено створення реанімаційного відділення на 6 ізоляційних палат з врахуванням вимог доступності мало мобільних груп населення. та два приміщення для гемодіалізу	53 456 723,60	Наявна. Експертний звіт ТОВ “Агентство будівельних експертиз”: № КО-165-23 від 08.12.2023 року, реєстраційний номер ЕХ01: 3324-7098-6493-3331		Заступник директора з тенічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
25	Капітальний ремонт бактеріологічної лабораторії (I поверх	Відповідно до вимог наказу Міністерства охорони здоров'я України від 07.02.2008 №26 «Про затвердження	17 768 004,83	Експертний звіт ТОВ “Агентство		Заступник директора з тенічних

	корпусу Б-4) за адресою: проспект Перемоги, 16/1, м. Черкаси, Черкаської області	державних санітарних норм і правил “Організація роботи лабораторій при дослідженні матеріалу, що містить біологічні патогенні агенти I-IV груп патогенності молекулярно-генетичними методами”» для проведення бактеріологічних досліджень потрібно створити відокремлені робочі зони з дотриманням вимог протиепідемічного режиму роботи, що відповідають етапам ПЛР-дослідження бак матеріалу. Проектом передбачено проведення капітального ремонту приміщень I поверху корпусу Б-4 для розміщення бактеріологічної лабораторії, яка відповідає сучасним вимогам. Проект є пріоритетним. В умовах військових важливо бути готовими до актів біотероризму і застосування біологічної зброї.		будівельних експертиз”: № КО-04-24 від 22 квітня 2024 року, реєстраційний номер ЕХ01:1828-2134-6980-8603		питань Олексій Кудрявцев 0936663344
26	Капітальний ремонт будівлі КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд. 16/1, м. Черкаси, (покрівля корпусу В-4)	Закладу передано на баланс лікувальні корпуси з метою капітального ремонту відповідно до санітарно-епідеміологічних вимог улаштування сучасних інфекційних лікарень. Покрівля потребує улаштування утеплення та заміни покриття відповідно до вимог чинних норм х енергоефективності.	6 910 253,75	Наявна. Експертний звіт ТОВ “Укрексперти за груп”: № 0080-6267-23/УЕГ/В від 21.04.2023 року,		Заступник директора з технічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
27	Капітальний ремонт III поверху корпусу В-4 КНП “Черкаська	Закладу передано на баланс лікувальні корпуси з метою капітального ремонту відповідно до санітарно-	38 639 432,00	відсутня		Заступник директора з технічних

	міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд.16/1,м.Черкаси, Черкаської області	епідеміологічних вимог улаштування сучасних інфекційних лікарень. Проект є пріоритетним. Для лікування інфекційних хворих необхідно дотримуватись заходів інфекційної безпеки, які потребують наявності певних технічних та інфраструктурних рішень, а саме: ізоляція пацієнтів в боксованих палатах, в тому числі в палатах з негативним тиском, наявність припливно-витяжної вентиляції. Капітальний ремонт III поверху передбачає створення палат з врахуванням вимог доступності мало мобільних груп населення.				питань Олексій Кудрявцев 0936663344
28	Капітальний ремонт IV поверху корпусу В-4 КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд.16/1,м.Черкаси, Черкаської області	Капітальний ремонт 4 поверху передбачає створення палат з врахуванням вимог доступності мало мобільних груп населення. Проект є пріоритетним. Для лікування інфекційних хворих необхідно дотримуватись заходів інфекційної безпеки, які потребують наявності певних технічних та інфраструктурних рішень, а саме: ізоляція пацієнтів в боксованих палатах, в тому числі в палатах з негативним тиском, наявність припливно-витяжної вентиляції.	36 477 556,00	відсутня		Заступник директора з тенічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
29	Капітальний ремонт електромереж	Для можливості переміщення закладу з орендованих приміщень до	4494838,00	відсутня		Заступник директора з

	корпусів Б-4 та В-4 КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд.16/1,м.Черкаси, Черкаської області	нових будівель необхідно створити належні умови перебування хворих з урахуванням специфіки закладу. Капітальний ремонт електромереж корпусів Б-4 та В-4 передбачає заміну критично важливих вузлів електромережі лікувальних корпусів. Проект є пріоритетним. Заміна вузлів електромережі дасть можливість впровадження системи альтернативного електроживлення від сонячних батарей				тенічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
30	Капітальний ремонт енергоефективності будівлі КНП “Черкаська міська інфекційна лікарня” за адресою: проспект Перемоги, буд.16/1,м.Черкаси, Черкаської області (утеплення фасадів)	Енергоефективне утеплення фасадів відіграє ключову роль у зниженні енергоспоживання будівель. Поліпшення теплоізоляційних характеристик оболонки будівлі дає змогу істотно скоротити необхідність у додатковому опаленні та охолодженні, що прямо впливає на скорочення викидів вуглекислого газу та інших парникових газів, пов'язаних із виробництвом і споживанням енергії.	22 799 153,00	відсутня		Заступник директора з тенічних питань Олексій Кудрявцев 0936663344
ДЖКК						
31	Реконструкція дільниці головного каналізаційного колектору по проспекту Хіміків від вул. Громова (Максима Залізняка) до вул. Р. Люксембург	Проектом передбачається санація залізобетонних трубопроводів діам.800мм, які відпрацювали свій експлуатаційний термін, трубопроводами із новітніх матеріалів, які стійкі до корозії. Загальна протяжність колектору 784,4 м.п.	47 800 000	Наявна, експертний висновок №403 від 28.12.2016 Підлягає коригуванню	—	Ольга ЧЕРНОВА 37-71-45

	(Самійла Кішки) в м. Черкаси					
32	Реконструкція дільниці головного каналізаційного колектору по вул. Гоголя від вул Седова (Новопречистенській) . до вул.. Пастерівської) в м. Черкаси	Проектом передбачається санація залізобетонних трубопроводів діам.800мм, які відпрацювали свій експлуатаційний термін, трубопроводами із новітніх матеріалів, які стійкі до корозії. Загальна протяжність колектору 1108,7 м.п.	86 800 000	Наявна, експертний висновок №24-0336/01-23 від 14.08.2023	—	
33	Встановлення сонячних електростанцій на об'єктах підприємства: • Нове будівництво фотовольтаїчної електростанції КП «Черкасивооканал» потужністю 1 МВт на Дніпровській водоочисній станції (ДВС) • Придбання фотоелектричної генеруючої установки модульного типу на баластній основі на насосній станції III-підйому • Нове будівництво	Проектом передбачається придбання, монтаж та пуско-налагоджувальні роботи системи сонячних панелей . Проектом передбачається монтаж та пуско-налагоджувальні роботи системи сонячних панелей на даху приміщення машинного залу та на поверхнях резервуарів чистої води (РЧВ). Потужність-600 кВт	42 100 000 25 260 000 12 630 000	Проекти замовлено	Не більше 20% загальної вартості	

	фотовольтаїчної електростанції КП «Черкасивооканал» на потужністю на центральному майданчику підприємства	Проектом передбачається придбання, монтаж та пуско-налагоджувальні роботи системи сонячних панелей на дахах виробничих приміщень Потужність-300 кВт				
34	Когенераційна газопоршнева установка контейнерного типу потужністю 1 мВт	Проектом передбачається придбання, встановлення та пуско-налагоджувальні роботи установки для вироблення електричної енергії та опалення виробничих приміщень ДВС	26 000 000	Проект замовлено	—	
35	Будівництво газопроводу високого тиску для забезпечення роботи когенераційної установки	Проектом передбачено зовнішнє газопостачання когенераційної установки газопроводом високого тиску діаметром 150 мм, пропускна потужність в точці приєднання-246,3 м3/год	415 000	Проект замовлено	—	
36	Реконструкція резервуару чистої води об'ємом 10000 м3 на насосній станції III-підйому в с. Геронимівка Черкаського району Черкаської області	Передбачається реконструкція резервуару з відповідним нарощуванням стін, колон і перегородок.	38 000 000	Наявна, експертний звіт №34 від 28.02.2017	—	