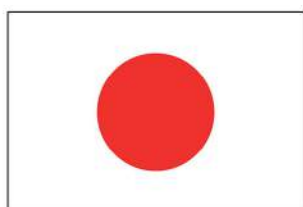


Каталог

інвестиційних пропозицій



Цю публікацію видано «Агенцією економічного розвитку м. Сєвєродонецька» за підтримки Програми Розвитку ООН в Україні та Уряду Японії. Погляди авторів можуть не збігатися з поглядами ПРООН та Уряду Японії.



**From
the People of Japan**



АСОЦІАЦІЯ МІСТ УКРАЇНИ
ВСЕУКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ
ОРГАНІВ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ
Луганське регіональне відділення



Проект «Створення Агенції економічного розвитку м.Сєвєродонецька» впроваджується Луганським регіональним відділенням Асоціації міст України та спрямований на створення сприятливого клімату для економічного розвитку в місті та має на меті покращити умови та можливості економічного зростання завдяки ефективному врядуванню, яке відповідає інтересам громадян та бізнес-спільноти за активної підтримки з боку Сєвєродонецької міської ради.

вул. Єгорова, 22, офіс 302, м. Сєвєродонецьк

тел.: +380 50 281 45 68

boyko.amu@gmail.com

www.sda.com.ua

ЗМІСТ

1. Комплекс по зберіганню і переробці насіння соняшнику
2. Фермерське Господарство «Ірина»
3. Будівництво сучасного овочесховища
4. Добування та переробка вохри в натуральний пігмент та наповнювач для лакофарбової промисловості. Добування та переробка тугоплавкої глини в облицювальну та клинкерну цеглу
5. Надання ритуальних послуг
6. Розвиток виробничих потужностей садівничого підприємства на інноваційній основі
7. Організація виробництва скляної теплоізоляційної вати
8. Організація виробництва нетканого поліефірного полотна
9. Пултрузійне виробництво склопластиків. Збільшення виробничої потужності
10. Влаштування ІТП в 104 житлових будинках, теплопостачання яких забезпечується від ДП «Сєвєродонецька ТЕЦ»
11. Реконструкція системи теплопостачання мікрорайону МЖК «Мрія» м. Сєвєродонецька
12. Запровадження біотехнологій – біогазу в м. Сєвєродонецьк
13. Запровадження біотехнологій – біоетанолу в м. Сєвєродонецьк
14. Реконструкція мосту через річку Біленька, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ
15. Реконструкція заплавного мосту, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ
16. Реконструкція технологічного мосту через р. Сіверський Донець, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ
17. Будівництво системи освітлення мосту через р. Сіверський Донець
18. Реконструкція міського залу тенісу
19. Реконструкція стадіону "Хімік"

Пропозиція №1

1.	Назва проекту	Комплекс по зберіганню і переробці насіння соняшнику
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ТОВ «Геліант XXI»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м. Старобельськ Луганської обл.
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Росік Сергій Степанович, директор +38(050)4221035 Geliant2@mail.ru

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Проект спрямований на створення бізнесу в масложирової промисловості, шляхом будівництва сучасного високотехнологічного комплексу по зберіганню і переробці насіння соняшнику. Комплекс складається з : 1. Сховища (елеватор) ємністю 50 тис. м3 2. Олійнопресового виробництва продуктивністю по сировині (насіння соняшника) 230 т/добу</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Планується використання сучасних технологій в процесах доведення сировини до встановлених норм зберігання і переробки, що дозволить максимально оптимізувати рівень витрат і втрат, дозволить випускати продукцію, відповідну європейським і світовим стандартам</i>
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Виробництво передбачає повністю безвідходний цикл . Використання обладнання провідних світових виробників і найсучасніших технологій виробництва дозволить звести вплив на навколишнє середовище практично до нуля</i>
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Олія соняшникова пресова нерафінована, Шрот соняшниковий, Лузга соняшника</i>
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>Ринок масложирової галузі України є експортно-орієнтованим. Частка масла, яке було відвантажено на експорт , протягом останніх декількох сезонів становить не менше 70 % всього виробленого обсягу . Світовий попит на її продукцію має тенденцію на постійне зростання. За останні роки об'єм експорту соняшникової олії складав близько 2.5 - 3.0 млн т щорічно</i>
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	<i>Ринок олійних культур і продуктів переробки динамічно розвивається, споживання зростає, внаслідок чого і привабливість цього ринку знаходиться на високому рівні. Виробництво соняшникової олії в структурі виробництва рослинних олій займає 4-е місце в світі після соєвої, пальмової та ріпакової.</i>
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):	
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	22 500 000
	- очікуваний річний дохід в:	35 000 000
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	15.4%

	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	<i>Не більш ніж 5 років.</i>			
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>10 місяців з моменту отримання фінансування.</i>			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2015		
		Наявні –	189188,99 тис. грн або 8000000 USD		
		Необхідні –	342 905,05 тис. грн або 14500000 USD		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<p>1. Розроблена і підготовлена проектно -кошторисна документація в повному обсязі.</p> <p>2. Проведена державна експертиза проектної документації (висновок комплексної державної експертизи № 241 від 12.07.2007 р та № 567 від 27.12.2007 р)</p> <p>3. Отримано дозвіл на виконання будівельно -монтажних робіт № 33/2007 від 23.08.2007 р</p>			
<p>4. Зроблено інжиніринг обладнання виробництва компаній «CIMBRIA UNIGRAIN» (Данія) і «CIMBRIA SKET» (Німеччина), складені специфікації обладнання, що постачається, підготовлені проекти контрактів на поставку обладнання.</p> <p>Будівництво комплексу ведеться на майданчику площею 5.3 гектара, що знаходиться в приватній власності підприємства.</p> <p>На сьогоднішній день завершена вся будівельна частина проекту. В тому числі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Виконано будівельні роботи по заливці фундаментів під обладнання елеватора (п'ять ємностей по 4 500 куб. метрів з єдиної підземної транспортної галереєю), норійну вишку, дві сушильні установки, буферні ємності, автоматичною на два заїзди, залізничний прийом і автоваги. - Виготовлені та змонтовані металоконструкції елеватора, норійна вишка 32 метри, транспортна галерея подачі сировини в цех прольотом 51 метр, навіси залізничного та авто прийому, перехідні площадки. - Завершені будівельні роботи по заливці залізобетонних фундаментів будівлі цеху пресування, котельної, вентиляційної камери, ємності під готову продукцію, добової ємності, норійних вишок (21 і 24 метри) - Виготовлені і змонтовані металоконструкції цеху з урахуванням проектних вимог і передбаченої перспективи переходу по потужності заводу з 230 на 460 тонн на добу, норійних вишок виробничого цеху для гранульованого макухи (24 метри) і лузги (21 метр) - Побудовані будівлі розподільної підстанції, трансформаторних підстанцій виробничого цеху та елеватора, два контрольно-пропускних пункту, пожежний резервуар, каналізаційна насосна станція. - Побудовано та обладнано адміністративну будівлю. - Змонтовані автоваги, автомобілерозвантажувачі. - Прокладено дві гілки залізничних колій зі стрілочним переводом і здані в експлуатацію. - Територія обгороджена парканом, встановлено трьох автоматичних воріт, територія асфальтована. - Підведені газ, вода, електроенергія з необхідними дозволами на 2.5 МВт. 					
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)				
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Готові розглянути різні форми, умови фінансування проекту та співпраці з потенційними інвесторами.</i>			
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Росік Сергій Степанович +38(050)4221035</i>			

Пропозиція №2

1.	Назва проекту	Фермерське Господарство «Ірина»
2.	Назва ініціатора/власника проекту	Наумчук Юрій Миколайович
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	Сільське господарство
	Місто/область реалізації проекту	м. Кремінна Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Наумчук Юрій Миколайович, голова +38(066)2913213

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Придбання с/г обладнання (кормозмішувач) для відгодівлі свиней. Придбання даного обладнання дасть можливість мінімізувати виробничі витрати, ефективність процесу годівлі, максимальна рентабельність. В свою чергу це дасть можливість збільшити виробництво продукції, забезпечити населення регіону якісною продукцією. Планується виробництво м'яса свинини на реалізацію для населення до 16,5 тис. тонн в рік</i>			
	Основні характеристики проекту:	<i>Забезпечити населення регіону якісною продукцією вирощування (м'ясом свинини), по доступній ціні</i>			
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Ефективність процесу годівлі, максимальна рентабельність</i>			
	- вплив на навколишнє середовище	-			
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Якісна, екологічно чиста м'ясна продукція</i>			
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>Попит у населення на дану продукцію, у зв'язку з якістю та доступною ціною (ціна від виробника)</i>			
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	<i>Реалізація продукції по регіону, участь у ярмаркових заходах, якісна продукція, ціна на продукцію від виробника</i>			
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	14377,16			
	- очікуваний річний дохід в:	3488,58			
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	17,5 %			
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	2 роки			
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2 роки			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016р.		
		Наявні –	80,0 тис. грн або 3382,86 USD		
		Необхідні –	260,0 тис. грн або 10994,3 USD		

7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<i>В наявності є земельна ділянка, с/г приміщення, забезпечення трудовими ресурсами відповідної кваліфікації</i>
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	<i>Фермерське господарство фінансово стабільне</i>
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/ моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Співробітництво в інвестуванні для збільшення поголів'я свиней</i>
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Наумчук Юрій Вікторович , т. +38(066)2913213</i>



Пропозиція №3

1.	Назва проекту	Будівництво сучасного овочесховища
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ФГ „Росток”
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	Вирощування овочів
	Місто/область реалізації проекту	Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Куриленко Микола Павлович директор +38 (06463) 9-64-80

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Вирощування овочів, будівництво сучасного овочесховища, експлуатація його в подальшому, що буде впливати на здешевлення продукції овочівництва і виробництво екологічно чистих продуктів</i>				
	Основні характеристики проекту:					
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Овочесховища на основі арочних конструкцій, що зводяться за сучасною технологією, мають ряд переваг, як швидкість будівництва і невисокий рівень витрат. Особливості монтажу дозволяють забезпечити герметичність споруди без додаткових витрат</i>				
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Не впливає</i>				
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Капуста, томати, морква, буряк столовий, картопля, огірки, баштанні культури.</i>				
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>сільськогосподарські ринки Луганської області, оптові бази</i>				
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	<i>Стратегія збуту: реклама</i>				
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):					
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	<i>50600</i>				
	- очікуваний річний дохід в:	<i>12000</i>				
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	<i>16 %</i>				
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	<i>10 років</i>				
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>2016-2017</i>				
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	
		Наявні –	<i>0</i>	<i>0</i>		
		Необхідні –	<i>1000,0 тис. грн або 40000 USD</i>	<i>265,0 тис. грн або 10600 USD</i>		

7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<i>Земельна ділянка 33,8 га, наявне газо- та електропостачання, транспортна інфраструктура, розроблено бізнес-план</i>
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	<i>Оборот підприємства по основному виробництву в рік 3,1 тис. дол. США Обсяг статутного капіталу 1,3 тис. дол. США</i>
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/ моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Згідно пропозиції інвестора</i>
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Куриленко Микола Павлович, +38 (06463) 9-64-80</i>



Пропозиція №4

1.	Назва проекту	<i>Добування та переробка вохри в натуральний пігмент та наповнювач для лакофарбової промисловості. Добування та переробка тугоплавкої глини в облицювальну та клинкерну цеглу</i>
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ТОВ «Промресурси»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	<i>08.12 Добування піску, гравію, глини і каоліну (основний); 08.91 Добування мінеральної сировини для хімічної промисловості та виробництва мінеральних добрив; 09.90 Надання допоміжних послуг у сфері добування інших корисних копалин і розроблення кар'єрів; 23.32 Виробництво цегли, черепиці та інших будівельних виробів із випаленої глини; 46.90 Неспеціалізована оптова торгівля; 47.89 Роздрібна торгівля з лотків і на ринках іншими товарами</i>
	Місто/область реалізації проекту	Луганська обл., смт Марківка
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Потапов Юрій Олексійович, директор підприємства +38(099)9047650 prommkz@yandex.ru

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Розробка родовища вохри з метою виробництва натурального пігменту для лакофарбової промисловості, та налагодження виробництва високоякісної керамічної цегли із додатково видобуваної каолінової глини та суглинків</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	-
	- вплив на навколишнє середовище	-
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Новітня технологія випуску клинкерної продукції</i>
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>За один рік 60 млн шт. клинкерної цегли, 400 т охри</i>
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	-
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):	
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	<i>4000000</i>
	- очікуваний річний дохід в:	
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	<i>32%</i>
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	<i>Звичайний</i>
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>5 років</i>

6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016	2017	2018	2019
		Наявні –	0	-	-	-
		Необхідні –	47297,24 тис. грн або 2000000 USD	23648,62 тис. грн або 1000000 USD	11824,3 тис. грн або 500000 USD	11824,3 тис. грн або 500000 USD
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	Наявність земельної ділянки, можливість проведення та часткова наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, розробка кар'єру для видобутку охри та тугоплавкої цегли, наявність проектної документації на будівництво, та всіх необхідних дозволів				
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	Обсяг статутного капіталу – 1 млн грн.				
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	Розглянемо всі пропозиції				
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	Пивоваров Анатолій Петрович, +38(050)5613217				



Пропозиція №5

1.	Назва проекту	Надання ритуальних послуг
2.	Назва ініціатора/власника проекту	КП «Кремінна-Комунсервіс»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	96.03 Організування поховань і надання суміжних послуг
	Місто/область реалізації проекту	м. Кремінна/ Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Коваленко Сергій Анатолійович Керівник +38(050)2385687 Макогон Наталья Николаевна Координатор +38(050)6559369

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Мета –організація поховань та надання якісних послуг пов'язаних з ними. Завдання – вийти на загальний ринок послуг</i>			
	Основні характеристики проекту:				
	- особливості технічних рішень проекту	-			
	- вплив на навколишнє середовище	Відсутній			
	- стислий опис продукції або послуги	Придбання мікроавтобуса - катафалку			
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	Якісні послуги			
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	Упорядкування ритуальних послуг			
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	32000,00			
	- очікуваний річний дохід в:	2100,00			
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	20 %			
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	звичайний			
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2016 рік			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016		
		Наявні –	0		
		Необхідні –	756,8 тис грн або 32000,0 USD		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<ul style="list-style-type: none"> - Наявність земельної ділянки - Можливість проведення інженерних та інших комунікацій - Транспортна інфраструктура - Трудові ресурси 			

8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	- Річний дохід – 2904,0 тис. грн. - Обсяг статутного капіталу – 348,0 тис. грн
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/ моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	Договір спільної діяльності
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	Столярова Інна Миколаївна, +38(06454) 2-30-12



Пропозиція №6

1.	Назва проекту	<i>Розвиток виробничих потужностей садівничого підприємства на інноваційній основі</i>
2.	Назва ініціатора/власника проекту	<i>ВАТ «Білокуракинський»</i>
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	<i>01.24-вирощування зерняткових і кісточкових фруктів; 01.25-вирощування ягід, горіхів, інших плодових дерев і чагарників; 01.11-вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур; 01.61-допоміжна діяльність у рослинництві; 10.39-інші види перероблення та консервування фруктів і овочів; 47.11-роздрібна торгівля в неспеціалізованих магазинах переважно продуктами харчування, напоями та тютюновими виробами.</i>
	Місто/область реалізації проекту	<i>92233, с. Попівка, Білокуракинський район, Луганська область</i>
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	<i>Свинаренко Олександр Григорович Директор ВАТ «Білокуракинський» +38(06462) 2-26-16</i>

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Проект передбачає розвиток виробничих потужностей садівничого підприємства з формуванням напрямків з виробництва польових культур на площі 254 га з подальшим розширенням до 704 га, відновленню потужностей фруктового саду до 18308 т фруктів на рік і запуску заводу з переробки фруктів на сік з переробкою до 13000 т на рік</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Для отримання якісного продукту, при розробці схеми-блок було передбачено наступне: • забезпечення високої продуктивності і якості готового продукту; • використання технологічного обладнання з нержавіючої сталі, що максимально зменшує перехід важких металів у продукт; • операції з виробництва повинні бути максимально механізовані; • технологічні операції повинні проводитися без перебоїв</i>
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Специфіка реалізації проекту полягає у створенні сучасного комплексу з виробництва і переробки плодів, який відповідатиме всім вимогам діючої нормативно-правової бази. Це сприятиме поліпшенню екологічної безпеки технологічних процесів переробки плодів</i>

	- стислий опис продукції або послуги	<i>Основним завданням ВАТ «Білокуракинський» в реалізації проекту розвитку виробничих потужностей садівничого господарства є створення достатніх умов для виробництва готової продукції - соку яблучного</i>			
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>З зерняткових фруктів найпоширеніші для виробництва консервів є яблука. Сучасне харчування в Україні (і в світі в цілому) орієнтується на виробництво натуральних консервів, з низьким вмістом калорій і з привабливим зовнішнім виглядом.</i>			
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	<i>Даний бізнес-план в якості основної стратегії для яблучного соку розглядає стратегію стабілізації позицій з наступним переходом до стратегії повної диверсифікації товару, що передбачає розробку нових товарів, диверсифікацію нових товарів, і вихід з цими товарами як на існуючі ринки, так і захоплення нових ринків. Основна мета - формування позицій на ринку. Основне завдання - поступово розробляти і пропонувати нові товари в упаковці Тетра-Пак.</i>			
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	8494165			
	- очікуваний річний дохід в:	1312560			
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	34,38%			
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	Дисконтований – 4 роки			
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2016-2024			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016		
		Наявні –	0		
		Необхідні –	200875, 3 тис. грн або 8494165,0 USD		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<i>Бізнес-план розроблений. ВАТ «Білокуракинський» має в наявності площа саду - 750 га. Пашня, загальною площею 254 га, орендується у власників земельних паїв, з якими укладені відповідні договори, строком на 10 років.</i>			
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	<i>Чистий дохід від реалізації продукції за 2014 рік – 232,3 тис. грн. Статутний фонд ВАТ «Білокуракинський» становить 1631 тис. грн. Дочірніх підприємств: не має. Участь у статутному фонді інших підприємств: не має.</i>			
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Фінансування витрат на оновлення виробничих потужностей, участь у капіталі підприємства (покупка контрольного пакета акцій підприємства)</i>			
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Начальник відділу економічного розвитку і торгівлі Білокуракинської РДА Христенко Світлана Анатоліївна, +38(06462)2-14-08</i>			

Пропозиція №7

1.	Назва проекту	Організація виробництва скляної теплоізоляційної вати
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м. Сєвєродонецьк / Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Ізмалков Д.В. головний інженер +38(050)4728441 izmalkovdv@gmail.com

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Проектом передбачена організація виробництва скляної теплоізоляційної вати з метою застосування готового матеріалу в будівельній галузі. Використовується в тепло і звукоізоляція</i>			
	Основні характеристики проекту:				
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Застосування прогресивної європейської технології виготовлення.</i>			
	- вплив на навколишнє середовище				
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Скловата за рахунок фізичних властивостей має кращі споживчі властивості в порівнянні з найбільш часто використовуваною кам'яної (базальтодіоломітової) ватою. Скловата щільністю 11 кг/м3</i>			
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>Ефективність в реалізації проекту заснована на досліді фахівців ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик» у виробництві скловолкна. Скловата один з кращих тепло і звукоізоляційних матеріалів. Проект імпортозаміщення</i>			
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації				
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	25000000			
	- очікуваний річний дохід в:	11500000			
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	20%			
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	<i>Простий термін окупності 5 років.</i>			
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2016-2017			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016		
		Наявні –	0		
		Необхідні –	591215,6 тис. грн. або 25000000 USD		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<i>Наявність земельної ділянки, наявність інженерних та інших комунікацій транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації.</i>			

8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	<i>Річний дохід 124 млн грн в 2014 році, 150 млн грн - в 2015 році</i>
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Розглянемо будь-які пропозиції. На даний час не передбачається залучення власних коштів, але у разі надходження пропозицій – можлива зміна в структурі необхідних джерел фінансування</i>
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Головний інженер Ізмалков Д.В., +38(050)4728441, izmalkovdv@gmail.com</i>



Пропозиція №8

1.	Назва проекту	Організація виробництва нетканого поліефірного полотна
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м. Сєвєродонецьк / Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Ізмалков Д.В. головний інженер +38(050)4728441 izmalkovdv@gmail.com

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Проектом передбачена організація виробництва нетканого поліефірного матеріалу за технологією спанбонд з метою застосування готового матеріалу під покрівельну основу</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Застосування прогресивної європейської технології виготовлення нетканних матеріалів з вторсировини - полімерної ПЕТ-флекса (пляшки). Використання цієї технології покращує експлуатаційні властивості нетканого матеріалу в порівнянні з традиційною кардочесальною технологією</i>
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Переробка вторсировини - ПЕТ-флекса (ПЕТ пляшок). ПЕТ пляшка - основний тип харчової тари. Реалізація проекту дозволить зменшити кількість відходів ПЕТ пляшки на полігонах побутових відходів до 5-10% в цілому по країні</i>
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Нетканний поліефірний матеріал має кілька сфер застосування. Даний проект передбачає застосування матеріалу під покрівельну основу. Покрівельна основа з поліефірного полотна - основний тип сучасних покрівельних бітумних основ</i>
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>Ефективність в реалізації проекту заснована на присутності на ринку покрівельних основ ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик» з основою з склополотна і подальшому розвитку ринків покрівельних основ, а також на позитивних тенденціях розвитку ринків покрівельних основ з поліефірного матеріалу за рахунок переходу споживачів від старих основ (тканини, картон) на сучасні негниючі матеріали (поліефірний, скловолоконне полотно)</i>
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):	
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	13000000
	- очікуваний річний дохід в:	11500000
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	27%
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	Простий термін окупності 4,3 року
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2016-2017

6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016			
		Наявні –	0			
		Необхідні –	307432,1 тис. грн або 13000000 USD			
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	Наявність земельної ділянки, наявність інженерних та інших комунікацій транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації				
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	Річний дохід 124 млн грн в 2014 році, 150 млн грн - в 2015 році				
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	Розглянемо будь-які пропозиції. На даний час не передбачається залучення власних коштів, але у разі надходження пропозицій – можлива зміна в структурі необхідних джерел фінансування				
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	Головний інженер Ізмалков Д.В., +38(050)4728441, izmalkovdv@gmail.com				

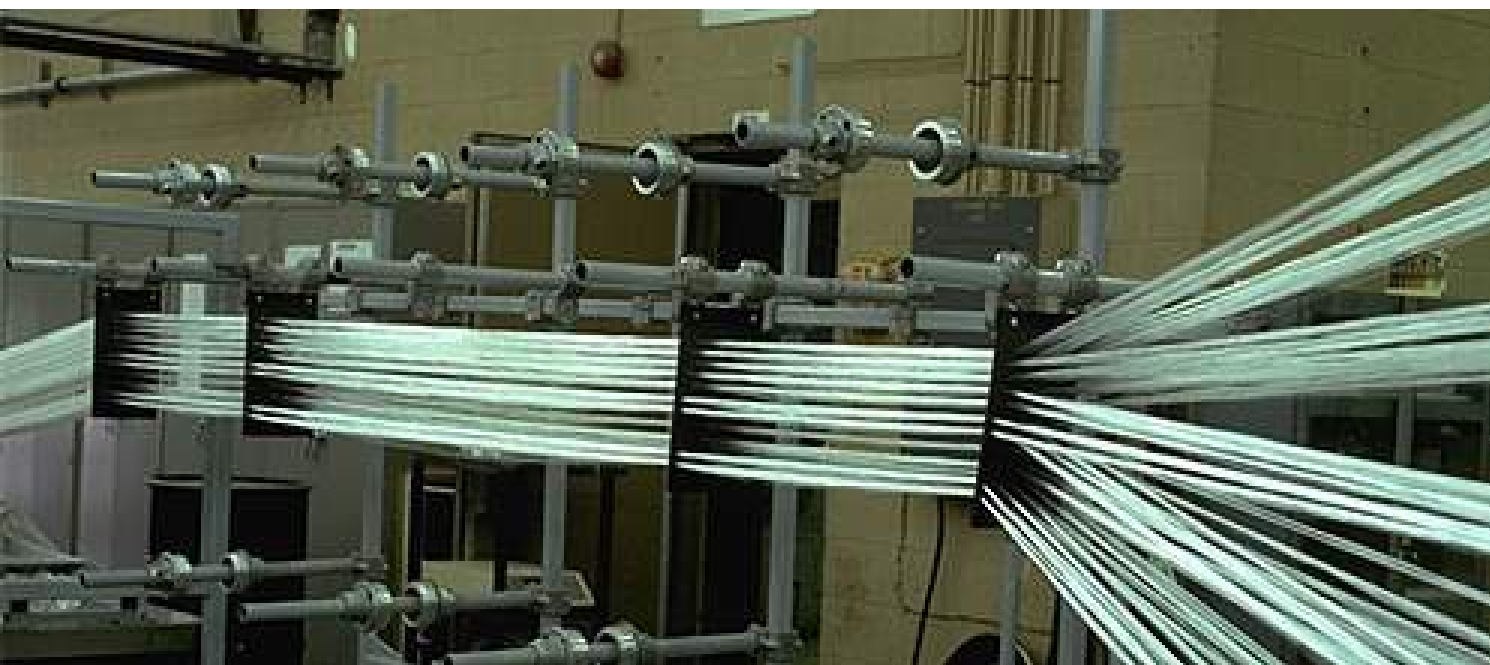


Пропозиція №9

1.	Назва проекту	Пултрузійне виробництво склопластиків. Збільшення виробничої потужності
2.	Назва ініціатора/власника проекту	ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик»
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м. Сєвєродонецьк / Луганська область
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Ізмалков Д.В. головний інженер +38(050)4728441 izmalkovdv@gmail.com

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Проектом передбачено розширення виробництва склопластиків.</i>				
	Основні характеристики проекту:					
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Прогресивна технологія виробництва композитів зі скловолокна. Наявність ноу-хау в технології ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик»</i>				
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Мінімальний</i>				
	- стислий опис продукції або послуги	<i>Пултрузійний склопластик - профільний композит на основі скловолокна, мінеральних наповнювачів (крейда, каолін та інші). Використовується як конструкційний, електроізоляційний матеріал в будівництві, машинобудуванні та інших галузях. Матеріал користується попитом за рахунок високих експлуатаційних характеристик: низька щільність, високі фізико-механічні, електроізоляційні характеристики, хімістійкість, що не висока ціна</i>				
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	<i>Ефективність в реалізації проекту заснована на присутності на ринку Європи, країн СНД склопластиків ТОВ «НВО Сєвєродонецький Склопластик». Досвід у виготовленні склопластиків більше 50 років.</i>				
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації					
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):					
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	80000,0				
	- очікуваний річний дохід в:					
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	35%				
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	<i>Простий термін окупності 3 роки</i>				
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	2016				
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016			
		Наявні –	0			
		Необхідні –	1891,9 тис.грн. або 80000 USD			

7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)	<i>Наявність земельної ділянки, наявність інженерних та інших комунікацій транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації.</i>
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	<i>Річний дохід 124 млн грн в 2014 році, 150 млн грн - в 2015 році</i>
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	<i>Розглянемо будь-які пропозиції. На даний час не передбачається залучення власних коштів, але у разі надходження пропозицій –можлива зміна в структурі необхідних джерел фінансування</i>
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	<i>Головний інженер Ізмалков Д.В., +38(050)4728441, izmalkovdv@gmail.com</i>



Пропозиція №10

1.	Назва проекту	<i>Влаштування ІТП в 104 житлових будинках, теплопостачання яких забезпечується від ДП «Сєвєродонецька ТЕЦ»</i>
2.	Назва ініціатора/власника проекту	<i>Сєвєродонецька міська рада</i>
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	<i>м.Сєвєродонецьк</i>
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада	<i>Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку</i>
	Моб. Телефон	<i>+38(050)6229900</i>
	Електронна пошта	<i>eko@sovet.sed.lg.ua</i>

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Мета проекту полягає в зменшенні обсягів використання паливно-енергетичних ресурсів, в покращенні якості послуг та задоволення соціальних потреб населення та потреб ринкової економіки щодо надійного, екологічно чистого та безпечного теплопостачання. В результаті впровадження проекту будинки будуть забезпечені теплом та цілодобово гарячою водою. Споживачі отримують можливість самостійно регулювати споживання теплоенергії і платити тільки за реально використане тепло. Планується влаштування ІТП в 104 житлових будинках, теплопостачання яких забезпечується від ДП «Сєвєродонецька ТЕЦ». Економія газу на основі встановлення ІТП дозволить досягти економію на рівні 15-20%</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	<i>встановлення 104 ІТП</i>
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Зменшення викидів СО на 17,33 тон/рік (41%)</i>
	- стислий опис продукції або послуги	
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):	
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	<i>1 300, 769 тис. дол.</i>
	- очікуваний річний дохід в:	
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)	
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)	
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>2016 рік</i>

6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016			
			1300,769 тис. дол.			
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)					
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)					
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)					
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти		Гайворонська Н.О., +38(050)2872519			



Пропозиція №11

1.	Назва проекту	Реконструкція системи теплопостачання мікрорайону МЖК «Мрія» м. Сєвєродонецька
2.	Назва ініціатора/власника проекту	Сєвєродонецька міська рада
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м.Сєвєродонецьк
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада	Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку
	Моб. Телефон	+38(050)6229900
	Електронна пошта	eko@sovet.sed.lg.ua

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Мета проекту полягає в зменшенні обсягів використання паливно-енергетичних ресурсів, підвищенні ефективності їх використання за рахунок впровадження більш ефективного нового обладнання, зменшенні втрат тепла при транспортуванні та розподілі теплоносія. Завдання проекту: 1. Зменшення витрат на виробництво та транспортування тепла. 2. Економія енергоресурсів від зниження фактичних втрат теплової енергії з витоками та через ізоляцію, економія води на підживлення теплових мереж. 3. Економія експлуатаційних витрат на технічне обслуговування й аварійно-відбудовні роботи, особливо за рахунок виключення з внутрішньквартирної тепломережі трубопроводів гарячого водопостачання. 4. Економія витрати електроенергії на перекачування теплоносія. 5. Стовідсоткове забезпечення споживачів засобами обліку теплової енергії. Забезпечення кожного окремого будинку теплом та цілодобово гарячою водою.</i>
	Основні характеристики проекту:	
	- особливості технічних рішень проекту	<i>- застосування індивідуальних ІТП для кожного житлового будинку; - заміни внутрірайонних теплових мереж на мережі з попередньо утеплених труб, що мають на порядок менший коефіцієнт теплопровідності; - пристрій нової районної котельні з використанням жаротрубних котлів (ККД 94%), з сучасними газовими пальниками дозволяють модулювати тепловий потік у великому діапазоні і з високим ККД, як на мінімальних, так і на максимальних режимах.</i>
	- вплив на навколишнє середовище	<i>Зменшення викидів CO на 17,33 тон/рік (41%)</i>
	- стислий опис продукції або послуги	
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту	
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації	

4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)		3199,286 тис. дол.		
	- очікуваний річний дохід в:				
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)				
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)				
5.	Строки та етапи реалізації (графік)		Січень 2016р.- грудень 2017р.		
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	2016	2017	
			1675,016 тис. дол.	1524,27 тис. дол.	
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)				
8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)				
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)				
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти		Гайворонська Н.О., +38(050)2872519		



Пропозиція №12

1.	Назва проекту	Запровадження біотехнологій – біогазу в м. Сєвєродонецьк			
2.	Назва ініціатора/власника проекту	Сєвєродонецька міська рада			
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010				
	Місто/область реалізації проекту	м.Сєвєродонецьк			
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада	Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку			
	Моб. Телефон	+38(050)6229900			
	Електронна пошта	eko@soviet.sed.lg.ua			
3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Мета проекту полягає у запровадженні виробництва біогазу із органічних побутових відходів та целюлози. Завдання проекту. Розробка та впровадження технічного проекту по виробництву біогазу із органічних побутових відходів та целюлози для потреб комунального підприємства «Сєвєродонецьктеплокомуненерго»</i>			
	Основні характеристики проекту:				
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Використання альтернативних джерел палива</i>			
	- вплив на навколишнє середовище				
	- стислий опис продукції або послуги				
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту				
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації				
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	<i>7000,00 тис. дол..</i>			
	- очікуваний річний дохід в:				
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)				
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)				
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>2016</i>			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	<i>2016</i>		
			<i>7000,00 тис. дол.</i>		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)				

8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	Гайворонська Н.О., +38(050)2872519



Пропозиція №13

1.	Назва проекту	Запровадження біотехнологій – біоетанолу в м. Сєвєродонецьк
2.	Назва ініціатора/власника проекту	Сєвєродонецька міська рада
	Вид діяльності за проектом згідно з КВЕД 2010	
	Місто/область реалізації проекту	м.Сєвєродонецьк
	Контактна особа (керівник/координатор), Посада Моб. Телефон Електронна пошта	Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку +38(050)6229900 eko@soviet.sed.lg.ua

3.	Короткий опис проекту (мета, завдання)	<i>Мета проекту полягає у запровадженні виробництва біоетанолу з соломи та сільськогосподарських відходів. Завдання проекту Розробка та впровадження технічного проекту по виробництву біоетанолу з соломи та сільськогосподарських відходів.</i>			
	Основні характеристики проекту:				
	- особливості технічних рішень проекту	<i>Використання альтернативних джерел палива</i>			
	- вплив на навколишнє середовище				
	- стислий опис продукції або послуги				
	- обґрунтування очікуваного обсягу попиту				
	- заходи із забезпечення очікуваних обсягів реалізації				
4.	Економічні показники інвестиційного проекту в іноземній валюті (в дол.США):				
	- вартість (загальний обсяг необхідних для завершення проекту інвестицій)	<i>8000,00 тис. дол..</i>			
	- очікуваний річний дохід в:				
	- рентабельність інвестиційного проекту (IRR, PI)				
	- термін окупності: звичайний або дисконтований (вказати)				
5.	Строки та етапи реалізації (графік)	<i>2016</i>			
6.	План фінансування (у т.ч. вказати вид наявних і необхідних джерел фінансування та їх обсяг в тис. грн та іноземній валюті по роках інвестування)	Рік інвестування	<i>2016</i>		
			<i>8000,00 тис. дол.</i>		
7.	Поточний стан (у т.ч. наявність земельної ділянки, можливість проведення або наявність інженерних та інших комунікацій, транспортної інфраструктури, забезпеченість локальними трудовими ресурсами відповідної кваліфікації, наявність проектної документації будівництва, дозволів, ліцензій, виконані роботи)				

8.	Поточний фінансовий стан ініціатора проекту за останній повний рік (річний дохід, обсяг статутного капіталу, обсяг наявних довгострокових зобов'язань)	
9.	Пропозиції до інвесторів щодо співробітництва (можливі форми, умови/моделі співробітництва; пріоритетні країни походження інвесторів)	
10.	Особа, що підготувала резюме, її контакти	Гайворонська Н.О., +38(050)2872519



Пропозиція №14

1.	Назва об'єкту	<i>Реконструкція мосту через річку Біленька, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ</i>
2.	Адреса об'єкту	<i>Луганська обл., м. Лисичанськ вул. Енергетиків (район Лисичанської ТЕЦ). Віддаленість від лінії розмежування з територією що не підконтрольна Уряду складає 60 км.</i>
3.	Форма власності	<i>Комунальна</i>
4.	Власник або балансоутримувач (назва та контакти керівника)	<i>Балансоутримувач комунальне підприємство «Лисичанський шляхрембуд», директор Лях Лариса Вікторівна тел: +38(050)6535950</i>
5.	Тип об'єкту (потрібне підкреслити або вписати)	<i>Автомобільний міст</i>

6.	Загальний опис об'єкту	<i>Автомобільний міст зв'язує м. Сєвєродонецьк та м. Лисичанськ. Міст залізобетонної конструкції з ростверком на палях. Ростверки виконані в монолітному залізобетоні. Довжина мосту 45 п.м., габарит мосту 2х1+7=9 п.м.. (1 м– тротуар для пішоходів, 7 м. – ширина проїжджої частини). Рік-1970.</i>
7.	Опис пошкоджень	<i>Під час бойові дій на території Сєвєродонецька та Лисичанська був частково пошкоджений міст через р. Сєвєрський Донець. При візуальному обстеженні були виявлені наступні пошкодження: - відсутність освітлення мосту; - відсутність опор освітлення мосту; - зруйнування огорожі мосту; - зруйнування пішохідних доріжок; - зруйнування асфальтобетонного покриття проїжджої частини дороги мосту; - зруйнування частини мосту.</i>
8.	Проектна документація	<i>Відсутня</i>
9.	Оцінка фінансових витрат (тис. грн.)	<i>Орієнтовна вартість проведення реконструкції мосту 20 млн. грн.</i>
10.	Співфінансування (тис. грн.)	<i>Співфінансування відновлення проекту можливе з міського бюджету у розмірі 5-10%</i>
11.	Оцінка часу, необхідного для виконання робіт (місяців)	<i>18 місяців</i>
12.	Очікуваний економічний ефект від відновлення	<i>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано економічний ефект за рахунок значного скорочення відстані між містами Сєвєродонецьк та Лисичанськ, що зменшить собівартість поставляємих товарів першої необхідності та продуктів харчування, покращить роботу транспортних підприємств та сфери обслуговування, що відповідно збільшить їх доходи, а також зростуть відрахування в міський та державний бюджети. І як наслідок, зменшиться споживання ПММ і відповідно викиди забруднюючих речовин в повітря на території міст. Відновляться логістичні зв'язки між містами, що сприятиме збільшенню вантажо перевозок та обсягу товарообороту. Технічна споруда буде відповідати новим сучасним будівельним нормам та технічній безпеці дорожнього руху, що в свою чергу забезпечить безпечну експлуатацію технічної споруди як автомобільними засобами, так і пішоходами.</i>

13.	Інші очікувані ефекти від відновлення об'єкту	<p>Поліпшиться транспортне сполучення в цілому по регіону, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рух автотранспорту переміщується за межі міст (об'їзний шлях) – значно покращується рельєфна характеристика сполучення в регіоні (об'їзд всіх небезпечних спусків та підйомів) – зменшення кількості аварій на спуску по вул..ім. Свердлова в районі ж/д станції «Переїзна». <p>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано соціальний ефект. Жителі міст Сєвєродонецька та Лисичанська отримають можливість користуватися коротким шляхом під час переїзду з одного міста до другого, зекономив не тільки час, а й кошти на проїзд, що вплине на їх добробут та здоров'я</p>
14.	Ризики	Відсутні
15.	Інша корисна інформація про об'єкт	<p>Міст має стратегічне значення, на сьогодні не діє так як автодорога (с. Сиротине - м. Лисичанськ), на якій він розташований знаходиться в аварійному стані і потребує проведення капітального ремонту по всій її протяжності.</p> <p>В результаті відновлення роботи запланованого мосту населення м. Сєвєродонецька та ближніх селищ (120 тис. осіб) та м. Лисичанська та ближніх сіл (117 тис. осіб), а також тимчасово переселені особи з зони АТО (40 тис. осіб) отримають можливість при необхідності користуватися коротким шляхом між населеними пунктами, що сприятиме зменшенню часу та коштів на проїзд</p>



Пропозиція №15

1.	Назва об'єкту	Реконструкція заплавного мосту, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ
2.	Адреса об'єкту	Луганська обл., м. Сєвєродонецьк, смт. Сиротине (район содового заводу). Віддаленість від лінії розмежування з територією що не підконтрольна Уряду складає 60 км.
3.	Форма власності	Комунальна
4.	Власник або балансоутримувач (назва та контакти керівника)	Балансоутримувач комунальне підприємство «Лисичанський шляхрембуд», директор Лях Лариса Вікторівна тел: +38(050)6535950
5.	Тип об'єкту (потрібне підкреслити або вписати)	Заплавний автомобільний міст

6.	Загальний опис об'єкту	<i>Заплавний автомобільний міст, зв'язує м. Сєвєродонецьк та м. Лисичанськ. Заплавний міст залізобетонної конструкції з ростверком на палях. Довжина мосту 178 погонних метрів., габарит мосту 2x0,8+7=8,6.п. м. (0,8м – тротуар для пішоходів, 7 м – ширина проїжджої частини). Рік-1965.</i>
7.	Опис пошкоджень	<i>Під час бойові дій на території Сєвєродонецька та Лисичанська був зруйнований заплавний міст. При візуальному обстеженні були виявлені наступні пошкодження: - відсутність освітлення мосту; - відсутність опор освітлення мосту; - зруйнування огорожі заплавного мосту; - зруйнована прольотна будова мосту; - зруйновані (частково) пішохідні доріжки; - частково зруйновані несучі залізобетонні конструкції.</i>
8.	Проектна документація	<i>Відсутня</i>
9.	Оцінка фінансових витрат (тис. грн.)	<i>Орієнтовна вартість проведення Капітального ремонту 20 млн. грн.</i>
10.	Співфінансування (тис. грн.)	<i>Співфінансування відновлення проекту можливе з міського бюджету у розмірі 5-10%</i>
11.	Оцінка часу, необхідного для виконання робіт (місяців)	<i>12 місяців</i>
12.	Очікуваний економічний ефект від відновлення	<i>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано економічний ефект за рахунок значного скорочення відстані між містами Сєвєродонецьк та Лисичанськ, що зменшить собівартість поставляємих товарів першої необхідності та продуктів харчування, покращить роботу транспортних підприємств та сфери обслуговування, що відповідно збільшить їх доходи, а також зростуть відрахування в міський та державний бюджети. І як наслідок, зменшиться споживання ПММ і відповідно викиди забруднюючих речовин в повітря на території міст. Відновляться логістичні зв'язки між містами, що сприятиме збільшенню вантажо перевозок та обсягу товарообороту. Технічна споруда буде відповідати новим сучасним будівельним нормам та технічній безпеці дорожнього руху, що в свою чергу забезпечить безпечну експлуатацію технічної споруди як автомобільними засобами, так і пішоходами.</i>

13.	Інші очікувані ефекти від відновлення об'єкту	<p>Поліпшиться транспортне сполучення в цілому по регіону, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рух автотранспорту переміщується за межі міст (об'їзний шлях – значно покращується рельєфна характеристика сполучення в регіоні (об'їзд всіх небезпечних спусків та підйомів) – зменшення кількості аварій на спуску по вул..ім. Свердлова в районі ж/д станції «Переїзна». <p>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано соціальний ефект. Жителі міст Северодонецька та Лисичанська отримають можливість користуватися коротким шляхом під час переїзду з одного міста до другого, зекономив не тільки час, а й кошти на проїзд, що вплине на їх добробут та здоров'я</p>
14.	Ризики	Відсутні
15.	Інша корисна інформація про об'єкт	<p>Міст має стратегічне значення, на сьогодні не діє так як автодорога (с. Сиротине - м. Лисичанськ), на якій він розташований знаходиться в аварійному стані і потребує проведення капітального ремонту по всій її протяжності.</p> <p>В результаті відновлення роботи заправного мосту населення м. Северодонецька та ближніх селищ (120 тис. осіб) та м. Лисичанська та ближніх сіл (117 тис. осіб), а також тимчасово переселені особи з зони АТО (40 тис. осіб) отримають можливість при необхідності користуватися коротким шляхом між населеними пунктами, що сприятиме зменшенню часу та коштів на проїзд</p>



Пропозиція №16

1.	Назва об'єкту	Реконструкція технологічного мосту через р. Сіверський Донець, розташованому на автодорозі с. Сиротине м. Сєвєродонецьк – м. Лисичанськ
2.	Адреса об'єкту	Луганська обл., м. Лисичанськ (район содового заводу). Віддаленість від лінії розмежування з територією що не підконтрольна Уряду складає 60 км.
3.	Форма власності	Комунальна
4.	Власник або балансоутримувач (назва та контакти керівника)	Балансоутримувач комунальне підприємство «Лисичанський шляхрембуд», директор Лях Лариса Вікторівна тел: +38(050)6535950
5.	Тип об'єкту (потрібне підкреслити або вписати)	Автомобільний міст

6.	Загальний опис об'єкту	<i>Автомобільний міст зв'язує м. Сєвєродонецьк та м. Лисичанськ. Міст залізобетонної конструкції з ростверком на палях. Ростверки виконані в монолітному залізобетоні. Довжина мосту 157 п.м., габарит мосту 2x1,6+7=10,2 п.м.. (1,6 м – тротуар для пішоходів, 7 м. – ширина проїжджої частини). Рік-1970.</i>
7.	Опис пошкоджень	<i>Під час бойові дій на території Сєвєродонецька та Лисичанська був частково пошкоджений міст через р. Сіверський Донець. При візуальному обстеженні були виявлені наступні пошкодження: - відсутність освітлення мосту; - відсутність опор освітлення мосту; - часткове зруйнування огорожі мосту; - зруйнування (частково) пішохідних доріжок; - значне зруйнування асфальтобетонного покриття проїжджої частини дороги мосту; - частково зруйнування несучі залізобетонні конструкції.</i>
8.	Проектна документація	<i>Відсутня</i>
9.	Оцінка фінансових витрат (тис. грн.)	<i>Орієнтовна вартість проведення реконструкції мосту 50 млн. грн.</i>
10.	Співфінансування (тис. грн.)	<i>Співфінансування відновлення проекту можливе з міського бюджету у розмірі 5-10%</i>
11.	Оцінка часу, необхідного для виконання робіт (місяців)	<i>18 місяців</i>
12.	Очікуваний економічний ефект від відновлення	<i>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано економічний ефект за рахунок значного скорочення відстані між містами Сєвєродонецьк та Лисичанськ, що зменшить собівартість поставляемих товарів першої необхідності та продуктів харчування, покращить роботу транспортних підприємств та сфери обслуговування, що відповідно збільшить їх доходи, а також зростуть відрахування в міський та державний бюджети. І як наслідок, зменшиться споживання ПММ і відповідно викиди забруднюючих речовин в повітря на території міст. Відновляться логістичні зв'язки між містами, що сприятиме збільшенню вантажо перевозок та обсягу товарообороту. Технічна споруда буде відповідати новим сучасним будівельним нормам та технічній безпеці дорожнього руху, що в свою чергу забезпечить безпечну експлуатацію технічної споруди як автомобільними засобами, так і пішоходами.</i>

13.	Інші очікувані ефекти від відновлення об'єкту	<p>Поліпшиться транспортне сполучення в цілому по регіону, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рух автотранспорту переміщується за межі міст (об'їзний шлях – значно покращується рельєфна характеристика сполучення в регіоні (об'їзд всіх небезпечних спусків та підйомів) – зменшення кількості аварій на спуску по вул..ім. Свердлова в районі ж/д станції «Переїзна». <p>В результаті відновлення роботи мостів буде отримано соціальний ефект. Жителі міст Северодонецька та Лисичанська отримають можливість користуватися коротким шляхом під час переїзду з одного міста до другого, зекономив не тільки час, а й кошти на проїзд, що вплине на їх добробут та здоров'я</p>
14.	Ризики	Відсутні
15.	Інша корисна інформація про об'єкт	<p>Міст має стратегічне значення, на сьогодні не діє так як автодорога (с. Сиротине - м. Лисичанськ), на якій він розташований знаходиться в аварійному стані і потребує проведення капітального ремонту по всій її протяжності.</p> <p>В результаті відновлення роботи запланованого мосту населення м. Северодонецька та ближніх селищ (120 тис. осіб) та м. Лисичанська та ближніх сіл (117 тис. осіб), а також тимчасово переселені особи з зони АТО (40 тис. осіб) отримають можливість при необхідності користуватися коротким шляхом між населеними пунктами, що сприятиме зменшенню часу та коштів на проїзд</p>



Пропозиція №17

1.	Назва проекту	Будівництво системи освітлення мосту через р. Сіверський Донець
2.	Ініціатор проекту	Сєвєродонецька міська рада
3.	Місце знаходження	м.Сєвєродонецьк, Луганська область
4.	Виконавець	Сєвєродонецька міська рада
5.	Сектор	Відновлення виробництва електроенергії та розподілу/передачі її на місцевому та регіональному рівнях
6.	Контактна особа	Колеснік Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку +38(050)6229900 eko@sovet.sed.lg.ua
7.	Тип	Нове будівництво

8.	Проект підготовлений відповідно до висновків місії Оцінки відновлення та зміцнення миру (RPA) та рекомендацій щодо пріоритетності впровадження:	<i>Ні</i>	
9.	Оціночна кількість населення, на яке вплине впровадження проекту	<i>118,2 тис. осіб</i>	
10.	Оціночна кількість внутрішньо переміщених осіб (ВПО), на яких вплине впровадження проекту	<i>30,0 тис. осіб</i>	
11.	Профіль кінцевих користувачів, на яких вплине впровадження проекту	Група	% людей, на яких матиме вплив впровадження проекту
		Діти	<i>13,0</i>
		Молодь	<i>3,2</i>
		Жінки	<i>57,2</i>
		Люди похилого віку	<i>8,7</i>
		Родини з малим достатком	
12.	Терміновість та критичність потреб	<i>Відновлення інфраструктури для забезпечення покращення якості проживання населення міста та ВПО.</i>	
13.	Можливість швидкої реалізації проекту	Дослідження / Дизайн проекту (особливо ТЕО, ТЕО-П, якщо потрібно) виконані	<i>Так</i>
		Приблизна кількість місяців, щоб завершити всі роботи, пов'язані з реалізацією проекту	<i>14</i>
14.	Нові робочі місця	Всього	<i>2</i>
		З них для ВПО	<i>2</i>
15.	Проект підтримує стабілізацію життя населення (вимушених переселенців серед приймаючого населення)	<i>Так</i>	

16.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на умови життя	Так	
17.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на створення нових робочих місць	Так	
18.	Проект планується бути реалізованим за адекватних умови безпеки та умов експлуатації	Так	
19.	Об'єкти для тимчасового розміщення ВПО	Чи передбачає проект відновлення існуючих об'єктів, які будуть використані для розміщення ВПО?	Ні
		Якщо «Так», чи можуть ці об'єкти перепрофільовані назад до їх первинного призначення після повернення ВПО до місць основного проживання?	Ні
20.	Короткий технічний опис проекту	Будівництво системи освітлення мосту через р. Сіверський Донець	
21.	Компанії/органи, відповідальні за підготовку проекту, будівництво та нагляд за проектом	Відділ капітального будівництва Сєвєродонецької міської ради	
22.	Вартість проекту (EUR тис.)	42,4	
23.	Впливи на навколишнє середовище	Чи очікується, що проект потребуватиме оцінки впливу на навколишнє середовище згідно з чинним законодавством?	Не було проаналізовано
		Якщо «Так», то потребує такої оцінки.	



Пропозиція №18

1.	Назва проекту	<i>Реконструкція міського залу тенісу</i>
2.	Ініціатор проекту	<i>Сєвєродонецька міська рада</i>
3.	Місце знаходження	<i>м.Сєвєродонецьк, Луганська область</i>
4.	Виконавець	<i>Сєвєродонецька міська рада</i>
5.	Сектор	<i>Відновлення та реконструкція громадських будівель (лікарні, школи, соціальні центри, поштові відділення, що забезпечують фінансові послуги, держбудівлі)</i>
6.	Контактна особа	<i>Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку +38(050)6229900 eko@soviet.sed.lg.ua</i>
7.	Тип	<i>Нове будівництво</i>

8.	Проект підготовлений відповідно до висновків місії Оцінки відновлення та зміцнення миру (RPA) та рекомендацій щодо пріоритетності впровадження:	<i>Ні</i>	
9.	Оціночна кількість населення, на яке вплине впровадження проекту	<i>118,2 тис. осіб</i>	
10.	Оціночна кількість внутрішньо переміщених осіб (ВПО), на яких вплине впровадження проекту	<i>30,0 тис. осіб</i>	
11.	Профіль кінцевих користувачів, на яких вплине впровадження проекту	Група	% людей, на яких матиме вплив впровадження проекту
		Діти	<i>13,0</i>
		Молодь	<i>3,2</i>
		Жінки	<i>57,2</i>
		Люди похилого віку	<i>8,7</i>
		Родина з малим достатком	
12.	Терміновість та критичність потреб	<i>Модернізація спортивного центру, який є частиною муніципальної інфраструктури, що потерпає від демографічного тиску ВПО, прибуваючих на місце. Збільшення кількості охоплених наданими послугами.</i>	
13.	Можливість швидкої реалізації проекту	Дослідження / Дизайн проекту (особливо ТЕО, ТЕО-П, якщо потрібно) виконані	<i>Так</i>
		Приблизна кількість місяців, щоб завершити всі роботи, пов'язані з реалізацією проекту	<i>6</i>
14.	Нові робочі місця	Всього	<i>6</i>
		З них для ВПО	<i>6</i>

15.	Проект підтримує стабілізацію життя населення (вимушених переселенців серед приймаючого населення)	Так	
16.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на умови життя	Так	
17.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на створення нових робочих місць	Так	
18.	Проект планується бути реалізованим за адекватних умови безпеки та умов експлуатації	Так	
19.	Об'єкти для тимчасового розміщення ВПО	Чи передбачає проект відновлення існуючих об'єктів, які будуть використані для розміщення ВПО?	Ні
		Якщо «Так», чи можуть ці об'єкти перепрофільовані назад до їх первинного призначення після повернення ВПО до місць основного проживання?	Ні
20.	Короткий технічний опис проекту	Реконструкція міського залу тенісу	
21.	Компанії/органи, відповідальні за підготовку проекту, будівництво та нагляд за проектом	Відділ капітального будівництва Северодонецької міської ради	
22.	Вартість проекту (EUR тис.)	169,6	
23.	Впливи на навколишнє середовище	Чи очікується, що проект потребуватиме оцінки впливу на навколишнє середовище згідно з чинним законодавством?	Не було проаналізовано
		Якщо «Так», то потребує такої оцінки.	



Пропозиція №19

1.	Назва проекту	Реконструкція стадіону "Хімік"
2.	Ініціатор проекту	Сєвєродонецька міська рада
3.	Місце знаходження	м.Сєвєродонецьк, Луганська область
4.	Виконавець	Сєвєродонецька міська рада
5.	Сектор	Відновлення та реконструкція громадських будівель (лікарні, школи, соціальні центри, поштові відділення, що забезпечують фінансові послуги, держбудівлі)
6.	Контактна особа	Колєсник Наталія Стефанівна Директор департаменту економічного розвитку +38(050)6229900 eko@soviet.sed.lg.ua
7.	Тип	Нове будівництво

8.	Проект підготовлений відповідно до висновків місії Оцінки відновлення та зміцнення миру (RPA) та рекомендацій щодо пріоритетності впровадження:	<i>Ні</i>	
9.	Оціночна кількість населення, на яке вплине впровадження проекту	<i>118,2 тис. осіб</i>	
10.	Оціночна кількість внутрішньо переміщених осіб (ВПО), на яких вплине впровадження проекту	<i>30,0 тис. осіб</i>	
11.	Профіль кінцевих користувачів, на яких вплине впровадження проекту	Група	% людей, на яких матиме вплив впровадження проекту
		Діти	<i>13,0</i>
		Молодь	<i>3,2</i>
		Жінки	<i>57,2</i>
		Люди похилого віку	<i>8,7</i>
		Родина з малим достатком	
	Люди з обмеженими можливостями	<i>31,4</i>	
12.	Терміновість та критичність потреб	<i>Модернізація спортивного центру, який є частиною муніципальної інфраструктури, що потерпає від демографічного тиску ВПО, прибуваючих на місце. Збільшення кількості охоплених наданими послугами.</i>	
13.	Можливість швидкої реалізації проекту	Дослідження / Дизайн проекту (особливо ТЕО, ТЕО-П, якщо потрібно) виконані	<i>Так</i>
		Приблизна кількість місяців, щоб завершити всі роботи, пов'язані з реалізацією проекту	<i>16</i>
14.	Нові робочі місця	Всього	<i>12</i>
		З них для ВПО	<i>12</i>

15.	Проект підтримує стабілізацію життя населення (вимушених переселенців серед приймаючого населення)	Так	
16.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на умови життя	Так	
17.	Можлива швидка реалізація проекту, він матиме помітний вплив на створення нових робочих місць	Так	
18.	Проект планується бути реалізованим за адекватних умови безпеки та умов експлуатації	Так	
19.	Об'єкти для тимчасового розміщення ВПО	Чи передбачає проект відновлення існуючих об'єктів, які будуть використані для розміщення ВПО?	Ні
		Якщо «Так», чи можуть ці об'єкти перепрофільовані назад до їх первинного призначення після повернення ВПО до місць основного проживання?	Ні
20.	Короткий технічний опис проекту	Реконструкція стадіону	
21.	Компанії/органи, відповідальні за підготовку проекту, будівництво та нагляд за проектом	Відділ капітального будівництва Северодонецької міської ради	
22.	Вартість проекту (EUR тис.)	891,6	
23.	Впливи на навколишнє середовище	Чи очікується, що проект потребуватиме оцінки впливу на навколишнє середовище згідно з чинним законодавством?	Не було проаналізовано
		Якщо «Так», то потребує такої оцінки.	





Агенція економічного розвитку м. Сєвєродонецьк

вул. Єгорова, 22, офіс 302,

м. Сєвєродонецьк

Tel. No. +380 50 281 45 68

boyko.amu@gmail.com • www.sda.com.ua