

3

Інформаційна картка проекту регіонального розвитку, який може реалізовуватися за рахунок коштів державного бюджету, отриманих від Європейського Союзу

Назва проекту	Високоякісна діагностика захворювань населення Херсонської області			
Ініціатор проекту	Херсонська обласна державна адміністрація 73003, м.Херсон, пл.Свободи, 1 код ЄДРПОУ 00022645			
Замовник проекту	Департамент охорони здоров'я Херсонської обласної державної адміністрації, 73000 м. Херсон, вул. 295 Стрілецької дивізії, 21, код ЄДРПОУ 02013202			
Програма регіонального розвитку	Розвиток людського потенціалу			
Назва завдання Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, якому відповідає проект	Підвищення ефективності використання внутрішніх факторів розвитку регіону			
Регіон, територія, або місто, що отримають вигоду від реалізації проекту	Херсонська область			
Тривалість проекту	До 3 місяців			
Загальний бюджет проекту	5,940,000,00 грн			
Очікуваний обсяг фінансування проекту:	Разом	1 рік	2 рік	3 рік
з державного бюджету	5,940,000,00 грн	5,940,000,00 грн		
з інших джерел				
Загальна та конкретна цілі проекту	Розвиток людського потенціалу. Вплив на тривалість життя населення області. Надання високоспеціалізованої допомоги населенню області.			
Цільові групи проекту та кінцеві бенефіціари проекту	Лікарі УЗ діагностики та лікарі хірургічного профілю.			
Очікувані результати проекту	Збільшення тривалості життя населення області. Покращення якості життя нашої області. Наближення діагностики і лікування високоспеціалізованими методиками до населення області. Зменшення строків тимчасової непрацездатності, первинного виходу на інвалідність. Впровадження інноваційних технологій, методик та практик			

	за допомогою УЗ апаратів експертного класу. Підвищення якості діагностичних обстежень. Охоплення високоякісною діагностикою населення області.
Економічна або бюджетна ефективність реалізації проекту	Зменшення бюджетних видатків на виплату лікарняних листків, компенсацій по виходу на інвалідність.
Інші економічні вигоди	Впровадження інноваційних технологій, скорочення терміну перебування хворих на стаціонарному лікуванні, перехід на новий технологічний рівень.
Соціальний вплив	Придбання обладнання покращить якість та доступність медичних послуг населенню Херсонської області, забезпечить рівні можливості для всіх жителів отримати високоспеціалізовану медичну допомогу, захистить вразливу групу населення з серцево-судинними захворюваннями, продовжить тривалість та якість життя населення, зменшить строки тимчасової непрацездатності, первинний вихід на інвалідність
Екологічний вплив	Зменшиться радіаційне навантаження на пацієнтів шляхом зниження кількості обстежень на апаратах МРТ та МСКТ.
Основна діяльність за проектом	Впровадження інноваційних технологій, методик та практик за допомогою УЗ апаратів експертного класу. Підвищення якості діагностичних обстежень. Охоплення високоякісною діагностикою населення області.
Актуальність проекту: обґрунтування необхідності, соціально-економічної спрямованості та реалістичності виконання проекту	Придбання апарату експертного класу фірми «SIMENS» («ACUSON NX3 Elite» або «SIMENS» «ACUSON X 700») дасть можливість значно покращити діагностику вроджених та набутих вад серця, захворювань судин, ішемічної хвороби серця. Також наблизить надання високоспеціалізованої медичної допомоги населенню області і у пацієнтів відпаде необхідність виїжджати за межі області для проведення ехокардіоскопії, доплерографії судин в республіканські інститути та інші заклади охорони здоров'я. Що у свою чергу буде сприяти розвитку людського потенціалу області, покращиться якість життя

	<p>населення, що живе з хронічними серцево-судинними захворюваннями. Також допоможе скоротити строки доопераційної підготовки та тимчасової непрацездатності, що дасть позитивну економічну ефективність. Особливості Херсонської області полягають у тому, що значна частина населення проживає у сільській місцевості. За останні роки склалась така ситуація, що у більшості районів області недостатня забезпеченість УЗ-апаратами, або вони морально застарілі. Майже 80% пацієнтів із сіл та районів, які потребують УЗ-дослідження, проходять його на базі ультразвукового відділення ХОКЛ, що потребує концентрації апаратів експертного класу саме в обласній клінічній лікарні. Тому вкрай необхідно придбання ще двох УЗ-апаратів експертного класу з кольоровим доплером, повним комплектом датчиків, наявністю інтраопераційних насадок для пункційної діагностики та лікування, фірми «Медігран» ALPINION «ECUBE-11» в комплектації з датчиками: лінійний 10-12МГц, транс вагінальний, конвексний абдомінальний. Це дасть можливість проведення якісної та швидкої діагностики складних випадків, стане поштовхом для впровадження інноваційних технологій, методик та практик, переходу на новий технологічний рівень у відділеннях хірургії, нейрохірургії, ортопедії, серцево-судинній хірургії, урології, гінекології, щелепно-лицьовій хірургії.</p>
<p>Спроможність забезпечити стійкий результат реалізації проекту</p>	<p>Постійне сервісне обслуговування придбаних УЗ апаратів забезпечується фірмою-постачальником за кошти лікарні. У випадку виникнення під час реалізації проекту непередбачуваних чи негативних результатів фірма-постачальник зобов'язується в найкоротші терміни їх усунути. Зазначене вище буде гарантовано укладанням відповідної угоди з фірмою-постачальником.</p>

Очікувані витрати на закупівлю товарів, робіт і послуг національного виробника, які використовуються під час реалізації проекту (тис. гривень, відсотків)	Національний виробник не виготовляє обладнання такого класу.
Експертний звіт до проекту будівництва	-
Потреба та наявність необхідної дозвільної документації для реалізації проекту	Не потребує
Телефон, факс, електронна пошта ініціатора(замовника) проекту	тел. 22-98-57, тел./факс 42-03-59, dp-health@khoda.gov.ua тел. (0552) 49-83-49 oblzdrav-ks@ukr.net

Голова Херсонської обласної державної адміністрації



А.А.Гордєєв