

20.05.2021

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання коштів» (у редакції постанови Кабінету Міністрів від 16.12.2020 № 1266) надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	Обґрунтування	
			технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	оцікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення предмета закупівлі
<p>Проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи води питної, змивів з об'єктів довкілля, готових страв і виробів дитячого та дорослого харчування, харчових продуктів, поверхневих вод у місцях проживання і відпочинку населення, ґрунту (піску), фізичних факторів навколишнього середовища, води басейнів, атмосферного повітря, повітря закритих приміщень під час здійснення державного нагляду (контролю) (Проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного нагляду за дотриманням санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення) (відповідно до ЄЗС ДК 021:2015: 71900000-7 - Лабораторні послуги)</p>	<p>Переговорна процедура UA-2021-05-25-003186-b</p>	<p>1 360 840,00грн</p>	<p>З метою здійснення державного нагляду (контролю) в межах компетенції за дотриманням суб'єктами господарювання вимог щодо санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя визначена кількість випробувань:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вода питна: органолептичні показники (запах, смак і присмак, забарвленість, каламутність), санітарно-хімічні показники (водневий показник, жорсткість загальна, залізо загальне, сульфати, сухий залишок, хлориди, амоній, нітрати, нітриди, окиснюваність перманганатна), мікробіологічні показники (загальне мікробне число, ентерококи, загальні коліформи, E.Coli), радіологічні показники (питома активність цезію-137, стронцію-90) - 4088 • Змиви з об'єктів довкілля: мікробіологічні показники (БГКП 1 дослідження (15 змивів), золотистий стафілокок 1 дослідження (15 змивів) - 228 • Готові страви і вироби дитячого та дорослого харчування, харчові продукти: мікробіологічні показники (КМАФАМ, БГКП, E.Coli, в тому числі патогенні серотипи, бактерії роду Proteus, патогенні мікроорганізми, в т.ч. роду Salmonella, Staphylococcus aureus), санітарно-хімічні показники (термічна обробка страв (пероксидаза м'яса, пероксидаза риба), калорійність розрахунковим методом (білки, жири, вуглеводи, зола, сухі речовини) - 1860 • Поверхневі води у місцях проживання і відпочинку населення: санітарно-хімічні показники (органолептичні показники, водневий показник, сульфати, сухий залишок, хлориди, розчинений кисень, завислі речовини), мікробіологічні показники (E.Coli, в тому числі патогенні серотипи) - 64 • Ґрунт(пісок): мікробіологічні показники (БГКП), паразитологічні показники (визначення яєць гельмінтів), радіологічні показники (гамма-радіонукліди, бета-радіонукліди) - 232 • Фізичні фактори навколишнього середовища: визначення потужності дози гама-випромінювання - 405 • Вода басейнів: санітарно-хімічні показники (аміак, перманганатна окиснюваність), мікробіологічні показники (колі індекс, сапрофіти) - 18 • Атмосферне повітря, повітря закритих приміщень: санітарно-хімічні показники (вуглецю діоксид, ангідрид сірчистий, азоту діоксид) - 30 • Фізичні фактори навколишнього середовища: мікроклімат (температура, вологість повітря), освітлення, шум – 1211. <p>Лабораторії, які залучаються до проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду) (далі - Лабораторії) повинні:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бути акредитовані в НААУ (Національне акредитаційне агентство України) на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій», на підтвердження чого учасники повинні надати копію атестата про акредитацію ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати засоби виміральної техніки, які калібровані або повірені, та випробувальне обладнання, яке атестоване у відповідності до вимог чинного законодавства України та ДСТУ ISO/IEC 17025:2006, необхідні витратні матеріали, на підтвердження чого учасники повинні надати довідку в довільній формі щодо наявності високоточного обладнання (атомно-абсорбційний спектрофотометр, хроматограф, гамма- 	<p>Розмір бюджетного призначення визначено Законом України «Про державний бюджет України на 2021 рік» від 15.12.2020р. №1082-IX (зі змінами внесеними згідно з Законом) та за КПКВК 1209040 «Проведення лабораторних випробувань, вимірювань, досліджень та експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду)» відповідно до затвердженого кошторису на 2021 рік.</p> <p>Очікувана вартість предмета закупівлі визначена з урахуванням досвіду попередніх років за результатами проведених закупівель та моніторингового аналізу цін на ринку з надання зазначених послуг лабораторіями, які акредитовані в Національному акредитаційному агентстві України на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій».</p>

			<p>бета спектрометр, імуно-ферментний аналізатор тощо), засобів вимірювальної техніки, які будуть використовуватися для проведення досліджень, та наявності відповідних документів щодо калібрування, повірки та атестації;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мати необхідний набір приміщень та матеріально-технічну базу (автотранспорт власний та/або орендований). <p>Лабораторією повинні бути забезпечені умови, температурні режими для зберігання, транспортування зразків згідно вимог нормативних документів – надати довідку в довільній формі щодо наявності необхідних лабораторних приміщень, копії технічних паспортів, авто та/або договір оренди автотранспорту, фото машин;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мати фонд національних та європейських стандартів щодо безпечності об'єктів санітарних заходів та методик їх досліджень; - проводити відбір зразків за участю спеціалістів Головного управління Держпродспоживслужби в Кіровоградській області; - відбір та доставку зразків об'єктів досліджень для випробувань здійснювати власними силами Лабораторії за допомогою власних засобів до місця проведення випробувань зразків впродовж часу, визначеного нормативними документами, від моменту відбору з забезпеченням умов незмінності параметрів, за якими будуть проводитися лабораторні випробування; - надавати протокол випробувань з висновком щодо відповідності (невідповідності) встановленим вимогам нормативного(них) документу(тів), який оформляється відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати ліцензію на придбання, зберігання, знищення, використання прекурсорів згідно із Законом України «Про обіг в Україні наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів та прекурсорів»; - надати підтверджуючі документи щодо достатньої кількості кваліфікованого персоналу, необхідного для забезпечення відбору зразків в різних місцях Кіровоградської області та проведення досліджень в Лабораторії. 	
<p>Проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи води питної на вірусологічні показники, води питної з підземних джерел на визначення питомої активності радону під час здійснення державного нагляду (контролю) (Проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного нагляду за дотриманням санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення) (відповідно до</p>	<p>Переговорна процедура UA-P-2021-05-20-007362-b</p>	<p>19 916,00</p>	<p>З метою здійснення державного нагляду (контролю) в межах компетенції за дотриманням суб'єктами господарювання вимог щодо санітарного законодавства для забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя визначена кількість випробувань:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вода питна: вірусологічні показники (ротавірус) - 17 • Вода питна з підземних джерел: визначення питомої активності радону - 100 <p>Лабораторії, які залучаються до проведення лабораторних та інструментальних досліджень, випробувань, вимірювань, експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду) (далі - Лабораторії) повинні:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бути акредитовані в НААУ (Національне акредитаційне агентство України) на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій», на підтвердження чого учасники повинні надати копію атестата про акредитацію ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати засоби вимірювальної техніки, які калібровані або повірені, та випробувальне обладнання, яке атестоване у відповідності до вимог чинного законодавства України та ДСТУ ISO/IEC 17025:2006, необхідні витратні матеріали, на підтвердження чого учасники повинні надати довідку в довільній формі щодо наявності високоточного обладнання (атомно-абсорбційний спектрофотометр, хроматограф, гамма-бета спектрометр, імуно-ферментний аналізатор тощо), засобів вимірювальної техніки, які будуть використовуватися для проведення досліджень, та наявності відповідних документів щодо калібрування, повірки та атестації; - мати необхідний набір приміщень та матеріально-технічну базу (автотранспорт власний та/або орендований). <p>Лабораторією повинні бути забезпечені умови, температурні режими для зберігання, транспортування зразків згідно вимог нормативних документів – надати довідку в довільній формі щодо наявності необхідних лабораторних приміщень, копії технічних паспортів, авто та/або договір оренди автотранспорту, фото машин;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мати фонд національних та європейських стандартів щодо безпечності об'єктів санітарних заходів та методик їх досліджень; 	<p>Розмір бюджетного призначення визначено Законом України «Про державний бюджет України на 2021 рік» від 15.12.2020р. №1082-IX (зі змінами внесеними згідно з Законом) та за КПКВК 1209040 «Проведення лабораторних випробувань, вимірювань, досліджень та експертизи під час здійснення державного контролю (нагляду)» відповідно до затвердженого кошторису на 2021 рік.</p> <p>Очікувана вартість предмета закупівлі визначена з урахуванням досвіду попередніх років за результатами проведених закупівель та моніторингового аналізу цін на ринку з надання зазначених послуг лабораторіями, які акредитовані в Національному акредитаційному</p>

<p>ЄЗС ДК 021:2015: 71900000-7 - Лабораторні послуги)</p>			<ul style="list-style-type: none"> - проводити відбір зразків за участю спеціалістів Головного управління Держпродспоживслужби в Кіровоградській області; - відбір та доставку зразків об'єктів досліджень для випробувань здійснювати власними силами Лабораторії за допомогою власних засобів до місця проведення випробувань зразків впродовж часу, визначеного нормативними документами, від моменту відбору з забезпеченням умов незмінності параметрів, за якими будуть проводитися лабораторні випробування; - надавати протокол випробувань з висновком щодо відповідності (невідповідності) встановленим вимогам нормативного(них) документу(тів), який оформляється відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006; - мати ліцензію на придбання, зберігання, знищення, використання прекурсорів згідно із Законом України «Про обіг в Україні наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів та прекурсорів»; - надати підтвердуючі документи щодо достатньої кількості кваліфікованого персоналу, необхідного для забезпечення відбору зразків в різних місцях Кіровоградської області та проведення досліджень в Лабораторії. 	<p>агентстві України на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006 «Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій».</p>
----------------------------------------------------------------------------	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------