

## Шановні партнери!

Комунальне некомерційне підприємство «Київська міська клінічна лікарня №6» планує залучити підрядну організацію для виконання проектних робіт проектні роботи водозабірної артезіанської свердловини по об'єкту: «Будівництво артезіанської свердловини КНП "Київська міська клінічна лікарня № 6" за адресою: м.Київ, пр-т Любомира Гузара, 3 Соломянського району».

### ЗАВДАННЯ НА ПРОЕКТУВАННЯ

1.	Назва та місцезнаходження об'єкта.	<b>«БУДІВНИЦТВО АРТЕЗІАНСЬКОЇ СВЕРДЛОВИНИ КНП "КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 6" ЗА АДРЕСОЮ: М.КИЇВ, ПР-Т ЛЮБОМИРА ГУЗАРА, 3 СОЛОМ'ЯНСЬКОГО РАЙОНУ»</b>
2.	Підстава для проектування.	Договір
3.	Вид будівництва.	Нове будівництво
4.	Дані про інвестора.	- не виконується
5.	Дані про замовника.	<b>КНП «Київська міська клінічна лікарня №6» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) 03126, м. Київ, пр-т Любомира Гузара, 3 Код ЄДРПОУ 25680355</b>
6.	Джерело фінансування.	Кошти місцевого бюджету
7.	Призначення об'єкта	Забезпечення закладу охорони здоров'я додатковим аварійним водопостачанням.
8.	Необхідність розрахунків ефективності інвестицій.	- не виконується
9.	Дані про генерального проектувальника.	
10.	Стадійність проектування з визначенням затверджувальної стадії.	В одну стадію – робочий проект
11.	Інженерні вишукування.	Згідно вимог чинного законодавства. Топографічні та геологічні вишукування виконує Генеральний проектувальник
12.	Вихідні дані та технічні умови	Замовник доручає Генеральному проектувальнику збір вихідних даних для проектування у відповідних службах міста: ДП «Українська геологічна компанія»
13.	Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблювані і підтоплені території тощо).	Виконується. Визначаються топогеодезичними інженерно-геологічними вишукуваннями
14.	Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики запроєктованого об'єкта.	Проектною документацією передбачити: - будівництво артезіанської свердловини; - облаштування насосної станції над артезіанською свердловиною. Проектний дебіт свердловин 5 м <sup>3</sup> /год (120 м <sup>3</sup> /добу). Насосна станція підземного водозбору заглибленого типу (з/б кільця Ø1500 мм).
15.	Черговість будівництва, необхідність виділення пускових комплексів.	Виконання в одну чергу
16.	Визначення класу (наслідків) відповідальності, категорії складності та установленого строку експлуатації.	Згідно розрахунку, орієнтовно: Клас (наслідків) відповідальності – СС1. Визначається згідно з ДСТУ 8855:2019 «Визначення класу наслідків (відповідності) будівель та споруд». Правильність визначення класу наслідків коригується за результатами експертного звіту.

17.	Вказівки про необхідність: 1) розроблення індивідуальних технічних вимог; 2) розроблення окремих проектних рішень у декількох варіантах і на конкурсних засадах; 3) попередніх погоджень проектних рішень; 4) виконання демонстраційних матеріалів, макетів, креслень інтер'єрів, їх склад та форма; 5) виконання науково-дослідних та дослідно-експериментальних робіт у процесі проектування і будівництва; 6) технічного захисту інформації.	- не виконується
18.	Дані про вид палива та попередні погодження щодо його використання, якщо передбачається власне теплопостачання.	- не виконується
19.	Потужність або характеристика об'єкта, виробнича програма.	- свердловини продуктивністю 5 м <sup>3</sup> /год (120 м <sup>3</sup> /добу). Запроектувати згідно гідрогеологічного висновку на можливість використання підземних вод та характеристик водоносного горизонту.
20.	Вимоги до благоустрою майданчика.	- відновлення ґрунтово-рослинного шару
21.	Вимоги до інженерного захисту територій і об'єктів.	- виконується згідно вимог чинного законодавства
22.	Вимоги щодо розроблення розділу "Оцінка впливів на навколишнє середовище".	Розробка розділу ОВНС в необхідному об'ємі.
23.	Вимоги з енергозбереження та енергоефективності.	- не виконується
24.	Дані про технології і (або) науково-дослідні роботи, які пропонує застосувати замовник.	- не виконується
25.	Вимоги до режиму безпеки та охорони праці.	Застосовувати вимоги до режиму безпеки та охорони праці згідно чинного законодавства.
26.	Вимоги щодо розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони).	- не виконується
27.	Вимоги до систем протипожежного захисту об'єкта.	- не виконується
28.	Вимоги до розроблення спеціальних заходів.	- не виконується
29.	Призначення нежитлових поверхів.	- не виконується
30.	Перелік будинків та споруд, що проектуються у складі комплексу.	- не виконується

У разі Вашої зацікавленості у наданні зазначених послуг та можливості забезпечити їх якісне виконання у стислі терміни, просимо надати комерційні пропозиції у довільній формі за підписом уповноваженої особи.

За детальною інформацією звертайтеся за телефоном: 044 497 32 37

Пропозиції просимо надсилати на електронну адресу: [proposal.kmkl6@gmail.com](mailto:proposal.kmkl6@gmail.com)