

ГПО «Белэнерго» Государственное производственное  
объединение электроэнергетики

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ И ПРОЕКТНОЕ  
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

**РУП «БЕЛТЭИ»**

УНП 100145188 ОКПО 001300625000  
220048 г. Минск, ул. Романовская Слобода, д. 5  
тел.: (017) 3969057, факс: (017) 3524770,  
e-mail: beltei@beltei.by

р/с ВУ69ВЛВВ30120100145188001001,  
Дирекция ОАО «Белинвестбанк»  
по г. Минску и Минской области,  
ВІС ВЛВВУ2Х

220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 11-2

16.06.2023 № 16/3538

Руководителям организаций  
(по списку)

## ПРИГЛАШЕНИЕ

на участие в переговорах

РУП «БЕЛТЭИ» приглашает Вас принять участие в переговорах без предварительного квалификационного отбора с проведением процедуры улучшения предложения для переговоров

Организатор переговоров: научно-исследовательское и проектное республиканское/унитарное предприятие «БЕЛТЭИ» (РУП «БЕЛТЭИ»).

Юридический адрес: 220048, г. Минск, ул. Романовская Слобода, 5,  
Банковские реквизиты: УНП 100145188, р/с IBAN ВУ 69 ВЛВВ 3012 0100 1451 8800 1001 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по г. Минску и Минской области, ВІС ВЛВВУ2Х, 220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 11-2.

Контактные телефоны:

Технические вопросы: Бачило Светлана Николаевна, заведующий отделом СТС, т. +375 17 263 54 54

Организационные вопросы: Сурма Галина Павловна, ф. +375 17 397-87-56, т. +375 17 373 07 43 e-mail: pto@beltei.by.

Предмет заказа:

ЛОТ №1 инженерно-геодезические изыскания по объекту: «Реконструкция тепловых сетей ТМ-38 от ТК-3801 до ТК-3809 по ул. Гусовского». Объект строительства второго класса сложности. Местонахождение объекта: г. Минск. Цена заказа - 4 800,00 белорусских рублей с НДС (Четыре тысячи восемьсот рублей 00 копеек). Срок выполнения заказа – не позднее 25.07.2023.

ЛОТ №2 инженерно-геодезические изыскания по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от ТК-5113/1 до ТК-52/703, ул. Казинца». Объект строительства второго класса сложности. Местонахождение объекта: г. Минск. Цена заказа - 5 500,00 белорусских рублей с НДС (Пять тысяч пятьсот рублей 00 копеек). Срок выполнения заказа – не позднее 25.07.2023.

ЛОТ №3 инженерно-геодезические изыскания по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от ТК-5008 до ТК-10/519, ул. Бурдейного». Объект строительства второго класса сложности. Местонахождение объекта: г. Минск. Цена заказа - 4 700,00 белорусских рублей с НДС (Четыре тысячи семьсот рублей 00 копеек). Срок выполнения заказа – не позднее 25.07.2023.

Документация для переговоров предоставляется по электронной почте не позднее одного рабочего дня со дня письменного обращения участника, направленного по электронной почте (pto@beltei.by) или факсу 397-87-56. Предложения участников, не запросивших документацию для переговоров, будут отклонены.



Форма, размер и сроки предоставления обеспечения предложений: не требуется предоставление обеспечения предложений.

Дата и время подачи предложений: начало – 16.06.2023, окончание - **21.06.2023 14<sup>00</sup>**. Предложение подается в электронном виде по электронной почте **info@beltei.by до 14<sup>00</sup> часов по местному времени «21» июня 2023 года.**

Процедура открытия и рассмотрения предложений состоится в 14 часов 00 минут по местному времени «21» июня 2023 года по адресу г. Минск, ул. Романовская Слобода, 5 ком.205.

Дата и место проведения переговоров и подведения их итогов: переговоры проводятся по адресу г. Минск, ул. Романовская Слобода, 5, ком.205. Предполагаемые сроки проведения переговоров: с 21.06.2023 по 23.06.2023.

Критерии, в соответствии с которыми определяется победитель переговоров: наименьшая цена – 50%, срок выполнения работ – 50%.

Договор заключается по результатам проведения переговоров - не позднее десяти календарных дней после завершения размещения заказа и утверждения протокола о проведении переговоров.

Форма, размер и сроки предоставления обеспечения исполнения договора: не требуется.

Условия проведения переговоров и иные необходимые данные содержатся в документации для переговоров.

Организатор переговоров имеет право отказаться от проведения переговоров в любой срок без возмещения участникам убытков.

Первый заместитель директора -  
главный инженер

В.В. Лихолап