

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмету закупівлі «ДК 021:2015 - 65310000-9 - Розподіл електричної енергії» для Шацького біолого-геологічного стаціонару		
1	Назва предмету закупівлі	«ДК 021:2015 - 65310000-9 - Розподіл електричної енергії» для Шацького біолого-геологічного стаціонару
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмету закупівлі	<p>Найменування послуги: «ДК 021:2015 - 65310000-9 - Розподіл електричної енергії» для Шацького біолого-геологічного стаціонару</p> <p>Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі регулюються та встановлюються Законом України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII, Правилами роздрібного ринку електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 312) (далі-ПРРЕЕ), Ліцензійними умовами провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року № 1469), Ліцензійними умовами провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року №1470), Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсації споживачам за їх недотримання, затвердженим постановою НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 та іншими нормативно-правовими актами чинного законодавства у сфері електроенергетики, які регулюють взаємовідносини сторін в процесі постачання електричної енергії Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу I ПРРЕЕ визначено, що якість електропостачання - це перелік визначених Регулятором показників (і їх величин), які характеризують рівень надійності (безперервності) електропостачання, комерційної якості надання послуг з передачі, розподілу та постачання електричної енергії, а також якість електричної енергії</p> <p>Місце та строк поставки товарів: Волинська область Шацький біолого-географічний стаціонар</p> <p>01 січня 2022р.-31 грудня 2022р</p>

3	Обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі*, розміру бюджетного призначення	<p>Очікувана вартість закупівлі сформована на підставі моніторингу цін аналогічних послуг, а також з урахуванням цін закупівель минулих періодів із застосуванням Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 відповідно до регулюються та встановлюються Законом України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017 № 2019-VIII, Правилами роздрібного ринку електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 14.03.2018 року № 312) (далі-ПРРЕЕ), Ліцензійними умовами провадження господарської діяльності з постачання електричної енергії споживачу (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року № 1469), Ліцензійними умовами провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії (Постанова НКРЕКП від 27.12.2017 року №1470), Порядком забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсації споживачам за їх недотримання, затвердженим постановою НКРЕКП від 12.06.2018 № 375 та іншими нормативно-правовими актами чинного законодавства у сфері електроенергетики, які регулюють взаємовідносини сторін в процесі постачання електричної енергії Пунктом 1.1.2 глави 1.1 розділу I ПРРЕЕ визначено, що якість електропостачання - це перелік визначених Регулятором показників (і їх величин), які характеризують рівень надійності (безперервності) електропостачання, комерційної якості надання послуг з передачі, розподілу та постачання електричної енергії, а також якість електричної енергії. Вартість розподілу електричної енергії врегульована на рівні держави.</p> <p>Очікувана вартість 111 300 грн з ПДВ</p> <p>Розмір бюджетного призначення (визначений у кошторисі Університету на 2022 рік) 111 300 грн з ПДВ</p>
---	---	---