**Обґрунтування**

**технічних та якісних характеристик, очікуваної вартості**

**Предмет закупівлі:** ДК 021:2015 3811 Закупівля мобільного випробувального комплексу для підсистеми моніторингу якості електронних комунікаційних послуг мобільного зв’язку УДЦР.

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:**

На сьогоднішній день УДЦР закуплено та використовується 5 мобільних та 1 портативний випробувальний комплекс збору значень параметрів/показників якості послуг мобільного зв’язку. В комплект кожного з них входить 9 терміналів.

Проведення драйв-тестів моніторингу якості електронних комунікаційних послуг (далі – ЯЕКП) повинно забезпечувати певну кількість тестів вимірювань для досягнення необхідних рівнів достовірності і точності отриманих результатів.

Так, згідно вимог ДСТУ 8861:2019 та наказу Адміністрації Держспецзв’язку № 576 від 20.09.2021 року точність результатів моніторингу ЯЕКП по об’єкту моніторингу має складати 10% при рівні довіри 95%, а кількість тестів не менш ніж 7300.

Для забезпечення необхідних рівнів достовірності і точності наявних в УДЦР п’яти мобільних випробувальних комплексів не достатньо для виконання драйв-тестів по об’єктам моніторингу, визначеним у проекті «Порядку здійснення моніторингу якості електронних комунікаційних послуг», схваленому Рішенням НКЕК від 05.04.2023 №129.

Крім того, збільшення областей у порівнянні з минулим роком, в яких проводиться моніторинг якості ЕКП у 2023 році також збільшує навантаження на випробувальні комплекси, які здійснюють драйв-тести.

Єдиним рішенням питання виконання зростаючих обсягів робіт є придбання додаткових МВК на базі автомобіля «Peugeot Rifter» у комплектації, ідентичній закупленим у 2021 році МВК.

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до процедур, які зазначені у примірній методиці визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, введеної наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі». На підставі аналізу пропозицій потенційних учасників торгів.

 Орієнтовна вартість закупівлі складає **13 150 000,00 грн**.

**Директор департаменту ІТ Сергій СИРОВЕЦЬ**