

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі на закупівлю послуг за кодом ДК 021:2015 – 50330000-7 Послуги з технічного обслуговування телекомунікаційного обладнання (Послуги з технічного обслуговування, технічної підтримки та ремонту технічних засобів системи навігаційно-гідрографічного забезпечення мореплавства)

ДУ «Держгідрографія» має обладнання системи моніторингу і світлооптичні апарати берегових та плаваючих ЗНО, в яких застосовані сучасні телекомунікаційні і енергозберігаючі технології. На узбережжі розгорнута мережа берегових станцій АІС для спостереження за навігаційною обстановкою у прибережних водах України, створені центральний та регіональні інформаційні центри автоматизованих систем моніторингу та спостереження за навігаційною обстановкою, в яких використовується сучасна комп'ютерна техніка і спеціальне програмне забезпечення, створено і введено в експлуатацію система моніторингу ЗНО та система спостереження за навігаційною обстановкою у прибережних водах України (АІС), передавачі системи НАВТЕКС.

Роботу зазначених вище систем забезпечує загальне і спеціальне програмне забезпечення (ПЗ).

На виконання вимог наказу Міністерства транспорту та зв'язку України від 29.05.2006 № 514 «Про затвердження Положення про навігаційно-гідрографічне забезпечення мореплавства у внутрішніх морських водах, територіальному морі та виключній (морській) економічній зоні України» і відповідно до Положення державної установи «Держгідрографія», затвердженого наказом Державної служби морського та річкового транспорту України від 30.07.2021 № 399, технічна підтримка ПЗ систем моніторингу ЗНО, АІС, передавачів системи НАВТЕКС, усунення порушень роботи ПЗ серверів, автоматизованих робочих місць (АРМ) центрального та регіональних інформаційних центрів Держгідрографії, ремонтів зазначеного обладнання вимагає залучення висококваліфікованих спеціалістів спеціалізованих організацій, які мають практичний досвід роботи зі спеціальним ПЗ, комп'ютерним і спеціальним обладнанням згідно з стандартами МАМС, а саме: S1020 (MARINE AIDS TO NAVIGATION DESIGN AND DELIVERY), S1030 (RADIONAVIGATION SERVICES) та S1060 (DIGITAL COMMUNICATION TECHNOLOGIES).

Очікувану вартість предмета закупівлі визначено відповідно до вартості аналогічних за предметом закупівлі витратних договорів минулих періодів та примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі.

1. Договір №103/20 від 24.09.2020 - на суму 2 659 140,00 грн з ПДВ (очікувана вартість закупівлі у 2020 році становила 2 700 000,00 грн з ПДВ).

2. Договір № 84/19 27.09.2019 - на суму 2 145 000,00 грн з ПДВ (очікувана вартість закупівлі у 2019 році становила 2 200 000,00 грн з ПДВ).

3. Договір № 43/18 29.05.2018 - на суму 1 888 212,00 грн з ПДВ (очікувана вартість закупівлі у 2018 році становила 1 900 000,00 грн з ПДВ).

У зв'язку зі збільшенням кількості берегових станцій автоматизованої ідентифікаційної системи (БС АІС) системи спостереження за навігаційною обстановкою та включенням до завдання технічне обслуговування переадача радіомаякового діапазону АТGNSS1K, відповідно збільшується вартість послуг.

Технічне обслуговування виконуватиметься на обладнанні іноземного походження. Враховуючи тенденцію зростання цін в порівнянні закупівель в минулих періодах та зростання цін на ринку, а також враховуючи коефіцієнт курсової різниці, очікувану вартість закупівлі встановлено 3 200 000,00 грн з ПДВ.