

Техніко-економічне обґрунтування доцільності закупівлі послуг з технічного обслуговування та ремонту гідрографічного, топографо-геодезичного, океанографічного обладнання

1. Актуальність закупівлі

Відповідно до Положення про державну установу «Держгідрографія» затверджене наказом Державної служби морського та річкового транспорту України від 30.07.2021 №399 (зі змінами) та Положення про навігаційно-гідрографічне забезпечення мореплавства у внутрішніх морських водах, територіальному морі та виключній (морській) економічній зоні України (наказ Мінтрансзв'язку від 29.05.2006 № 514), на Держгідрографію покладаються обов'язки з організації та проведення гідрографічних досліджень Чорного і Азовського морів та внутрішніх водних шляхів з метою картографування та забезпечення потреб судноплавства, а також виконання топографо-геодезичних робіт у п'ятикілометровій зоні узбережжя України. Такі роботи виконуються, як правило, упродовж польового сезону, що обмежується сприятливими погодними умовами на морі або внутрішніх водних шляхах.

Для гідрографічного вивчення Чорного і Азовського морів та виконання топографо-геодезичних робіт Держгідрографія використовує гідрографічне, топографо-геодезичне, океанографічне обладнання (далі - гідрографічне обладнання). У разі виникнення несправностей або виходу з ладу гідрографічного обладнання (термін гарантійного обслуговування на яке вплив) або окремих його складових частин, унеможлиблюється його використання у роботі, що ставить під загрозу виконання робіт із навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства.

Усунення несправностей потребує проведення діагностування обладнання для виявлення причин відмови в роботі обладнання та встановлення можливості та вартості його ремонту, а також виконання самого ремонту обладнання. Відсутність в Україні сервісних центрів виробників окремого обладнання, а також необхідність відновлення приладів у найкоротші терміни, для можливості забезпечення виконання гідрографічних робіт упродовж обмеженого часом польового сезону, позапланових робіт та, зокрема, необхідності проведення значного обсягу робіт після завершення бойових дій, вимагають забезпечення швидкого ремонту та технічного обслуговування обладнання.

2. Мета і призначення закупівлі

Метою закупівлі послуг з ремонту гідрографічного обладнання, що використовується для цілей навігаційно-гідрографічного забезпечення судноплавства є відновлення працездатності гідрографічного обладнання після відмов, аварій, зовнішніх впливів, тобто, усунення несправностей (дефектів) в гідрографічному обладнанні, що використовується в філіях державної установи «Держгідрографія» для проведення гідрографічних та океанографічних досліджень, а також топографо-геодезичних робіт.

3. Стислий опис предмета закупівлі

Перелік обладнання філій ДУ «Держгідрографія» представлений у Технічних вимогах.

Місця надання послуг з ремонту гідрографічного обладнання:

- ФДУ «Укрморкартографія», м. Київ, пр-кт Гагаріна, 23;
- ФДУ «Дніпровський район Держгідрографії», м. Київ, пр-кт Гагаріна, 23;
- ФДУ «Одеський район Держгідрографії», м. Одеса, пров. Маячний, 5;
- Дунайська дільниця ЗНО ФДУ «Одеський район Держгідрографії», м. Ізмаїл, вул. Хотинська, 8;
- ФДУ «Миколаївський район Держгідрографії», м. Миколаїв, вул. Каботажний Мол, 1.

Строк надання послуг: до 31.12.2023.

Послуги з ремонту гідрографічного обладнання що використовується для цілей гідрографічних і океанографічних досліджень морів та внутрішніх водних шляхів України, а також топографо-геодезичних робіт на узбережжі України повинні включати діагностування, обслуговування та ремонт однопроменевих ехолотів, комплексів багатопроменевих ехолотів, систем інерціальної навігації, профілографів та датчиків швидкості звуку, ГНСС-приймачів для морських інженерних робіт, електронних тахеометрів і нівелірів, гідрометеорологічного буя, вимірювачів швидкості течій, STD-профілографів, морських магнітометрів, вимірювачів рівня моря, вимірювачів солоності морської води.

Надання послуг буде здійснюватись на підставі заявок Замовника, поданих у письмовій формі.

Розрахунок буде здійснюватись за послуги, надані по кожній окремій заявці.

Виконавець, до початку надання послуг з використанням матеріальних ресурсів Виконавця, надає Замовнику на розгляд та підписання Протокол погодження вартості запланованих до надання послуг, матеріальних ресурсів, транспортних та інших витрат із визначеними строками надання послуг.

Послуги надаються протягом строку дії Договору. Строк надання кожної окремої послуги зазначається в Протоколі погодження вартості запланованих до надання послуг, матеріальних ресурсів, транспортних та інших витрат.

Надання послуг може виконуватися як на місці встановлення гідрографічного обладнання, так і на виробничих площах Виконавця. Передача гідрографічного обладнання Виконавцю для надання послуг та повернення його Замовнику оформлюється відповідним Актом приймання – передачі.

Виконавець забезпечує транспортування гідрографічного обладнання до/від місця надання послуг/ремонт, завантаження-розвантаження, схоронність (зберігання) гідрографічного обладнання під час надання послуг, транспортування та завантаження-розвантаження гідрографічного обладнання за власний рахунок та власними силами.

При проведенні відновлення, заміни матеріальних ресурсів Виконавець зобов'язаний використовувати нові матеріальні ресурси. Вартість матеріальних ресурсів, що підлягають заміні або відновленню, в обов'язковому порядку узгоджується із Замовником до початку надання послуг.

4. Очікуваний ефект від закупівлі

Придбання даних послуг надасть можливість оперативно відновлювати працездатність та надійно експлуатувати у філіях ДУ «Держгідрографія» гідрографічне обладнання, вчасно і якісно виконувати заплановані гідрографічні, океанографічні дослідження та топографо-геодезичні роботи та забезпечувати виконання завдань покладених на Установу.

5. Очікувана загальна вартість закупівлі

Орієнтовна вартість закупівлі становить 4 млн. 903 тис. грн. з ПДВ.

Розрахунок вартості закупівлі здійснений відповідно Примірної методики визначення очікуваної вартості. Обсяг вартості закупівлі визначений, для можливості охопити як обладнання, що на даний час вийшло з ладу так і обладнання, що може потребувати ремонту.