Обґрунтування технічних і якісних характеристик та очікуваної вартості предмета закупівлі, що містить інформацію про назву предмета закупівлі, визначення потреби у придбані предмету закупівлі, обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, їх опис та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Назва предмета закупівлі** | ДК 021:2015 - 34130000-7  Мототранспортні вантажні засоби (Трактор з обладнанням). |
| 2 | **Визначення потреби у придбані предмету закупівлі** | З метою оновлення колісно-транспортної бази УДЦР, поступового виведення автомобіля «ЗІЛ». |
| 3 | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** | Державне підприємство «Український державний центр радіочастот» розташоване на території загальною площею 31,183 га з яких 19,3 га займає адміністративно-господарська і технічна зона, а решта лісові насадження.  В адміністративно-господарській і технічних зонах розташовані будівлі і споруди, які забезпечують функціонування підприємства, що з’єднані між собою розгалуженою мережею доріг, пішохідних доріжок, загальною площею понад 1,0 га.  Для утримання цих об’єктів у належному стані, підприємство постійно проводить роботи, пов’язані з їх технічною експлуатацією, ремонтом, прибиранням території.  В транспортному відділі ДГР є такий комунальний автотранспорт як «Scarab Minor» (авто пилосос) проте, даний транспортний засіб, може працювати тільки при температурі не нижче -5°С та здатний збирати, лише, сміття і дрібне сміття.  В зимовий період проводяться роботи по прибиранню снігу, посипанню доріг, пішохідних доріжок підприємства та прилеглої території піщаною сумішшю. Для цих цілей використовується піскорозкидальне обладнання, змонтоване на базі шасі «ЗІЛ – 433362» держ. № 219-56КА.  Суттєвим недоліком в роботі обладнання автомобіля є конструктивно не можливе регулювання ширини робочої зони посипання через високі оберти двигуна, внаслідок чого піщана суміш попадає на газони, кущі (вартість одного 600-700 грн.) та пошкоджує їх. При цьому під час роботи цього обладнання двигун автомобіля працює на високих обертах, внаслідок чого відбувається його прискорений знос та велика витрата пального до 40 літрів на 100 км.  Слід зазначити, що через фізичну зношеність вузлів і агрегатів автомобіль «ЗІЛ – 433362» часто виходить із ладу та ремонтується. За обліковими даними тільки в минулі 3 роки на технічне обслуговування та ремонт автомобіля підприємством витрачено понад 70 000,00 грн., із яких понад 20 000,00 грн. на капітальний ремонт двигуна. Відновлення його до належного технічного стану, при якому можлива безперебійна експлуатація, потребує значних витрат. На заправку автомобіля в середньому на рік підприємством витрачається 40 000,00 грн.  Крім цього, наявність заднього валу відбору потужності дає можливість агрегатувати його з іншими машинами та механізмами такими як: косарка, подрібнювач гілок тощо. В свою чергу, існує необхідність щодо виведення з експлуатації піскорозкидального обладнання та закупівлі для виконання цих завдань нового сучасного трактора з відповідним обладнанням, що відповідатиме потребам підприємства та вимогам щодо збереження довколишнього середовища. |
| 4 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі** | Очікувана вартість предмета закупівлі визначена, виходячи з середньої ціни на ринку аналогічних товарів та коливання іноземної валюти, так як товар який поставляється може бути імпортного виробництва.  Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, шляхом проведення моніторингу цін, здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну послуг (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих майданчиках, каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро» тощо. |