

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови Кабміну № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія: *Коростенське комунальне підприємство "Водоканал", Код ЄДРПОУ.03343947, 11500, Україна, Житомирська обл., Коростень, вулиця Грушевського, будинок 67, Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання*

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Рукав (Шланг) В-2-100-5 напірно-всмоктуючий для води 100 мм

Згідно коду ДК 021:2015: 44160000-9: Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тубінги та супутні вироби

3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: ID: UA-P-2025-03-13-005853-a

4. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 52 000 грн.00коп. в т.ч. ПДВ

Визначення очікуваної вартості закупівлі здійснювалось на підставі даних ринку, а саме загальнодоступної відкритої інформації про ціни з урахуванням «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України №275 від 18.02.2020р. За попередніми розрахунками очікувана вартість закупівлі складає 52200 грн. Ціна формувалася шляхом моніторингу аналогічних процедур закупівель та комерційних пропозицій постачальників. Ціна визначена методом підрахунку на основі середньої ціни пропозицій.

5. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: 12 п.м.

Рукав (Шланг) В-2-100-5 напірно-всмоктуючий для води 100 мм х 4 м

Рукава напірні всмоктувальні ГОСТ 5398-76 (або еквівалент).

Дані рукава застосовуються для нагнітання і всмоктування різних рідин, мастил на нафтовій основі і різних газів - це незамінна частина агрегатів в агропромисловому комплексі. Виготовляються на основі текстильного каркаса і армуються сталеву спіраллю, щоб не допустити стиснення рукава і його перегинів при всмоктуванні під час транспортування різних речовин. На обох кінцях шланга розміщені м'які манжети для приєднання його до арматури.

Рукав напірний всмоктуючий складається з декількох шарів: внутрішнього гумового, одного або декількох шарів текстильного каркаса, зовнішнього шару з гуми і сталевий спіралі.

Температурний режим -35°C..+90°C або еквівалент

Робочий тиск, бар 5.0 не менше

Внутрішній діаметр, мм 100

Зовнішній діаметр, мм 113

Тип рукава напірно-всмоктуючий

Начальник відділу постачання
та публічних закупівель _____

Ірина АРЕФ'ЄВА