

ОБГРУНТУВАННЯ

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

На порталі ProZorro (майданчик zakupki.prom.ua) 24 лютого 2022 року розміщено переговорну процедуру (скорочену) закупівлі за кодом **ДК 021:2015 90430000-0 Послуги з відведення стічних вод** для потреб філії на березень-грудень 2022 року та оприлюднено Повідомлення про намір укласти договір про закупівлю за результатами переговорної процедури з ЛМКП «ЛЬВІВВОДОКАНАЛ», оскільки підприємство є суб'єктом господарювання, що здійснює господарську діяльність на ринку централізованого водопостачання та водовідведення у Львівській області та відповідно до ст. 12 ЗУ «Про захист економічної конкуренції» займає монопольне (домінуюче) становище на вказаному ринку у територіальних межах Львівської області.

Номер закупівлі UA-2022-02-24-003438-а.

Необхідність проведення закупівлі послуг з відведення стічних вод на 2022 рік зумовлена потребою у водовідведенні філії АТ «НСТУ» «Львівська регіональна дирекція».

Розмір бюджетного призначення визначений на підставі Плану використання бюджетних коштів філії АТ «НСТУ» «Львівська регіональна дирекція» на 2022 рік.

Очікувана вартість предмету закупівлі – **60 745,44 грн. (шістдесят тисяч сімсот сорок п'ять гривень 44 коп.)** в тому числі ПДВ, зокрема **40 745,44 грн. в т.ч. ПДВ - за рахунок коштів від фінансової підтримки, 20 000,00 в т.ч. ПДВ – за рахунок коштів від господарської діяльності** - була розрахована на підставі діючих на момент проведення переговорної процедури тарифів на послуги з водовідведення з врахуванням обсягів, необхідних для потреб філії (**3 450 куб.м.** та дощових (талих) стічних вод в об'ємі **3 620 куб.м.**).

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмету закупівлі визначена за аналізом наданих послуг з водовідведення у 2021 році.

Уповноважена особа з організації та проведення закупівель філії АТ «НСТУ» «Львівська регіональна дирекція», провідний юрист-консульт



Оксана ГУЗЬО