

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
Центральноукраїнський національний технічний університет

**ПРОТОКОЛ**

засідання робочої комісії із закупівлі обладнання  
у межах реалізації Міжнародного проекту «Підвищення спроможності  
університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах  
інновацій та сталості» №609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-SVHE-JP,  
zareєстрованого в Кабінеті Міністрів України (реєстраційна картка №4552 від  
26.10.2020 року), за програмою Erasmus+ «Розвиток потенціалу вищої освіти»  
(далі – Міжнародний проект UniClaD)

«20» травня 2021 р.

№1

м. Кропивницький

Присутні:

Члени робочої комісії із закупівлі обладнання у межах реалізації Міжнародного проекту UniClaD (5 з 5 осіб):

1. Ректор ЦНТУ – Володимир Кропивний
2. Уповноважена особа з питань публічних закупівель – Ірина Журило
3. Завідувач кафедри загального землеробства – Микола Мостіпан;
4. Старший викладач кафедри загального землеробства – Микола Ковальов;
5. Матеріально-відповідальна особа, завідувачка навчальної лабораторії кафедри загального землеробства – Оксана Звездун.

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

1. Про визначення результатів розгляду комерційних пропозицій, поданих на участь у закупівлі за кошти Європейського Союзу в межах реалізації Міжнародного проекту UniClaD, згідно предмету закупівлі:

- Метеостанція «SEASON», TFA – Dostmann GmbH Co, KG (Німеччина) (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38120000-2 – «Метеорологічні прилади»);

- Ваги лабораторні OHAUS NV222 (220 г/0,01 г) 145 мм (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38310000-1 – «Високоточні терези»)

та вжиття заходів за результатами розгляду (доповідає Володимир Кропивний).

**СЛУХАЛИ:**

Журило Ірину – уповноважену особу з питань публічних закупівель.

Доповідачка повідомила, що дані прилади входять до переліку лабораторного обладнання, необхідного для виконання проекту і затвердженого Європейською Комісією. Організацію процедури закупівлі проведено відповідно до вимог:

- ст. 3 Рамкової угоди між Урядом України і Комісією Європейських Співтовариств, яку ратифіковано із заявою Законом № 360-VI (360-17) від 03.09.2008 р.;

- п. 197.11 ст. 197 Податкового кодексу України;

- Постанови Кабінету Міністрів України №153 від 15.02.2002 року «Про створення єдиної системи залучення, використання та моніторингу міжнародної технічної допомоги»;

- Додатку V Грантової Угоди №2020-0023/001-001 Міжнародного проєкту 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-SVNE-JP консорціума з кількома бенефіціарами програми Erasmus+ «Розвиток потенціалу вищої освіти».

З метою забезпечення прозорості процедури відбору постачальників, план закупівлі даних приладів оприлюднено в електронній системі закупівель Прозоро. На офіційному веб-сайті ЦНТУ розміщено оголошення щодо проведення конкурсу цінових пропозицій з інформацією щодо умов проведення процедури закупівлі, а також технічних, якісних, кількісних та інших параметрів предмету закупівлі. У технічних характеристиках предмету закупівлі було зазначено конкретну марку метеостанції і ваг лабораторних та висунуто вимогу «Аналогів не пропонувати».

На участь у конкурсі свої пропозиції подали три учасники:

- Товариство з обмеженою відповідальністю «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ». Юридична адреса: 03006, м. Київ, вул. Червоноармійська, 57/3.

- Товариство з обмеженою відповідальністю «ЛОГІКЛАБГРУПА». Юридична адреса: 02098, м. Київ, вул. Березняківська, 29.

- Товариство з обмеженою відповідальністю «ПІНОЛ УКРАЇНА». Юридична адреса: 01103, м. Київ, вул. Михайла Бойчука, буд. 6, офіс 103.

У результаті розгляду документів, поданих учасниками у складі своїх пропозицій, зроблено наступні висновки:

- ТОВ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ» – надані документи пропозиції повністю відповідають вимогам, висунутих в оголошенні.

- ТОВ «ЛОГІКЛАБГРУПА» – надані документи пропозиції повністю відповідають вимогам, висунутих в оголошенні.

- ТОВ «ПІНОЛ УКРАЇНА» – неповна відповідність документів пропозиції вимогам, висунутих в оголошенні, а саме: учасником запропоновано іншу модель ваг лабораторних (замість ваг OHAUS NV222 (220 г/0,01 г) 145 мм учасник запропонував аналог - ваги прецизійні РСВ 200-2 (200 г/0,01 г, Kem & Sohn / Германия).

У складі цінових пропозицій учасники запропонували таку ціну лабораторного обладнання:

- цінова пропозиція №1 Товариства з обмеженою відповідальністю «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ» – 10779,78 грн (десять тисяч сімсот сімдесят дев'ять

гривень 78 копійок), у тому числі: ціна метеостанції – 3380,43 грн, ваг лабораторних – 7399,35 грн;

- цінова пропозиція №2 Товариства з обмеженою відповідальністю «ЛОГІКЛАБГРУПА» – 11 208,00 грн (одинадцять тисяч двісті вісім гривень 00 копійок), у тому числі: ціна метеостанції – 3420,00 грн, ваг лабораторних – 7788,00 грн;

- цінова пропозиція №3 Товариства з обмеженою відповідальністю «ПНОЛ УКРАЇНА» – 11 952,00 грн (одинадцять тисяч дев'ятсот п'ятдесят дві гривні 00 копійок), у тому числі: ціна метеостанції – 3952,00 грн, ваг лабораторних – 8000,00 грн.

**ВИРІШИЛИ:** обрати цінову пропозицію №1 від Товариства з обмеженою відповідальністю «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ» 10779,78 грн (десять тисяч сімсот сімдесят дев'ять гривень 78 копійок).

**ГОЛОСУВАЛИ:** «за» – 5, «проти» – 0, «утримались» – 0.





**СЛУХАЛИ:** Кропівного Володимира – ректора ЦНТУ, який вніс пропозицію укласти Договір з ТОВ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ» (код ЄДРПОУ 23522853) про закупівлю метеостанції «SEASON», TFA – Dostmann GmbH Co, KG (Німеччина) (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38120000-2 – «Метеорологічні прилади») у кількості 1 шт. та ваг лабораторних ОНАУС NV222 (220 г/0,01 г) 145 мм (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38310000-1 – «Високоточні терези») у кількості 1 шт. в рамках виконання та реалізації Міжнародного проекту «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2- CBHE-JP, зареєстрованого в Кабінеті Міністрів України (реєстраційна картка №4552 від 26.10.2020 року), за програмою Erasmus+ «Розвиток потенціалу вищої освіти»).

**ВИРІШИЛИ:** укласти Договір з ТОВ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ» (код ЄДРПОУ 23522853) про закупівлю метеостанції «SEASON», TFA – Dostmann GmbH Co, KG (Німеччина) (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38120000-2 – «Метеорологічні прилади») у кількості 1 шт. та ваг лабораторних ОНАУС NV222 (220 г/0,01 г) 145 мм (код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 38310000-1 – «Високоточні терези») у кількості 1 шт. в рамках виконання та реалізації Міжнародного проекту «Підвищення спроможності університетів ініціювати та брати участь у розвитку кластерів на принципах інновацій та сталості» 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2- CBHE-JP, зареєстрованого в Кабінеті Міністрів України (реєстраційна картка №4552 від 26.10.2020 року), за програмою Erasmus+ «Розвиток потенціалу вищої освіти»).

Загальна ціна договору – 10779,78 грн (десять тисяч сімсот сімдесят дев'ять гривень 78 копійок), у тому числі: ціна метеостанції «SEASON», TFA – Dostmann GmbH Co, KG (Німеччина) – 3380,43 грн, ваг лабораторних ОНАУС NV222 (220 г/0,01 г) 145 мм – 7399,35 грн.

ГОЛОСУВАЛИ: «за» – 5, «проти» – 0, «утримались» – 0.

Підписи членів робочої комісії із закупівлі обладнання у межах реалізації Міжнародного проєкту UniClad:

Ректор ЦНТУ	Володимир Кропівний	
Уповноважена особа з питань публічних закупівель	Ірина Журило	
Завідувач кафедри загального землеробства	Микола Мостіпан	
Старший викладач кафедри загального землеробства	Микола Ковальов	
Матеріально-відповідальна особа, завідувачка навчальної лабораторії кафедри загального землеробства	Оксана Звездун	