

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-10-006882-a

Дата формування звіту: 06 березня 2025

<b>Найменування замовника:</b>	Квартирно-експлуатаційний відділ м. Суми
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	26622590
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	Україна
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015- 44320000-9 Кабелі та супутня продукція
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:44320000-9: Кабелі та супутня продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Вогнетривкий кабель Конструкція кабелю Жорстка Термін служби 30 років Упаковка Моток Тип дроту Силовий Конструктивні особливості Кількість жил 3 Тип зовнішньої оболонки Вогнестійка Колір ізоляції Помаранчевий Наявність ізоляції Так Форма перерізу Кругла Перетин жили 1.5 кв.мм Матеріал струмопровідної жили Мідь Механічні характеристики Максимальна робоча температура 70 град. Мінімальна робоча температура -30 град.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	100 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

<p>ПВЗ 35мм<sup>2</sup> Провід призначений для електричних установок при стаціонарній прокладці в освітлювальних і силових мережах, а так само для монтажу електрообладнання, машин механізмів і верстатів на номінальну напругу до 450 в (для мереж до 450/750 В) частотою до 400 Гц або постійна напруга до 1000 В. Прокладається в сталевих трубах, пустотних каналах будівельних конструкцій, на лотках та ін., для монтажу електричних ланцюгів. Струмопровідна жила - мідна однодротяна або багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>50 штука</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Провід АПВ 16мм<sup>2</sup> Матеріал жили: алюміній Тип жили: моноліт Матеріал ізоляції: ПВХ Форма: круга Кількість жил:1 Переріз жили: 16,0 кв.мм Знижена пожежонебезпека</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>100 штука</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ШВВП 2x2,5 мм<sup>2</sup> Шнур призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/380 В. Струмопровідна жила - мідна багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат Кількість жил: 2; Оболонка - полівінілхлоридний пластикат; (Колір оболонки: білий, блакитний, жовтий, зелений, коричневий, червоний, сірий, синій, чорний). Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>700 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>ШВВП 2x1,5 мм<sup>2</sup> Шнур призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/380 В.</p> <p>Струмопровідна жила - мідна багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат</p> <p>Кількість жил: 2; Оболонка - полівінілхлоридний пластикат; (Колір оболонки: білий, блакитний, жовтий, зелений, коричневий, червоний, сірий, синій, чорний). Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>700 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ВВГ 2x4 Кількість жил - 2 Січення жили - 4мм<sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ВВГ 2x6 Кількість жил - 2 Січення жили - 6мм<sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>500 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Самонесучий провід 4 x 25 Жили: алюмінієві багатодротові Кількість жил - 4 Переріз жил: 25 мм<sup>2</sup> Проводи призначені для передачі і розподілу електроенергії у повітряних силових та освітлювальних мережах на змінну напругу 0,6/1,0 кВ частотою 50 Гц. Ізоляція із зшитого поліетилену, стійкого до впливу ультрафіолетового випромінювання; Не поширює горіння;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>Самонесучий провід 4 x 35 Жили: алюмінієві багатодротові Кількість жил - 4 Переріз жил: 35 мм<sup>2</sup> Проводи призначені для передачі і розподілу електроенергії у повітряних силових та освітлювальних мережах на змінну напругу 0,6/1,0 кВ частотою 50 Гц. Ізоляція із зшитого поліетилену, стійкого до впливу ультрафіолетового випромінювання;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Самонесучий провід 4 x 70 Жили: алюмінієві багатодротові Кількість жил - 4 Переріз жил: 70 мм<sup>2</sup> Проводи призначені для передачі і розподілу електроенергії у повітряних силових та освітлювальних мережах на змінну напругу 0,6/1,0 кВ частотою 50 Гц. Ізоляція із зшитого поліетилену, стійкого до впливу ультрафіолетового випромінювання; Не поширює горіння;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Самонесучий провід 4 x 95 Жили: алюмінієві багатодротові Кількість жил - 4 Переріз жил: 95 мм<sup>2</sup> Проводи призначені для передачі і розподілу електроенергії у повітряних силових та освітлювальних мережах на змінну напругу 0,6/1,0 кВ частотою 50 Гц. Ізоляція із зшитого поліетилену, стійкого до впливу ультрафіолетового випромінювання; Не поширює горіння;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>Самонесучий провід 4 x 120 Жили: алюмінієві багатодротові Кількість жил - 4 Переріз жил: 25 мм<sup>2</sup> Проводи призначені для передачі і розподілу електроенергії у повітряних силових та освітлювальних мережах на змінну напругу 0,6/1,0 кВ частотою 50 Гц. Ізоляція із зшитого поліетилену, стійкого до впливу ультрафіолетового випромінювання; Не поширює горіння;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>500 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>ПВС 4x2,5мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмopрoвіднa жила - міднa бaгaтoдрoтjянa; Ізoляцiя - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт</p> <p>Кiлькiсть жил: 4; Обoлoнкa - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт (Кoлiр oбoлoнки: бiлий, блaкитний, жoвтий, зeлeний, кoричнeвий, чepвoний, сiрий, синій oбo чopний). Бeзпeкa - пpoвiд знижeнoї пoжeжoнeбeзпeки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>500 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ПВС 4x4 мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмopрoвіднa жила - міднa бaгaтoдрoтjянa; Ізoляцiя - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт</p> <p>Кiлькiсть жил: 4; Обoлoнкa - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт (Кoлiр oбoлoнки: бiлий, блaкитний, жoвтий, зeлeний, кoричнeвий, чepвoний, сiрий, синій oбo чopний). Бeзпeкa - пpoвiд знижeнoї пoжeжoнeбeзпeки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ПВС 4x16 мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмopрoвіднa жила - міднa бaгaтoдрoтjянa; Ізoляцiя - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт</p> <p>Кiлькiсть жил: 4; Обoлoнкa - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт (Кoлiр oбoлoнки: бiлий, блaкитний, жoвтий, зeлeний, кoричнeвий, чepвoний, сiрий, синій oбo чopний). Бeзпeкa - пpoвiд знижeнoї пoжeжoнeбeзпeки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>200 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>ПВС 4x6 мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмопровідна жила - мідна багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат</p> <p>Кількість жил: 4; Оболонка - полівінілхлоридний пластикат (Колір оболонки: білий, блакитний, жовтий, зелений, коричневий, червоний, сірий, синій або чорний). Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ПВС 2x2,5мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмопровідна жила - мідна багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат</p> <p>Кількість жил: 2; Оболонка - полівінілхлоридний пластикат (Колір оболонки: білий, блакитний, жовтий, зелений, коричневий, червоний, сірий, синій або чорний). Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ПВС 2x1,5мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмопровідна жила - мідна багатодротяна; Ізоляція - полівінілхлоридний пластикат</p> <p>Кількість жил: 2; Оболонка - полівінілхлоридний пластикат (Колір оболонки: білий, блакитний, жовтий, зелений, коричневий, червоний, сірий, синій або чорний). Безпека - провід зниженої пожежонебезпеки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

<p>ПВС 2x4 мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмopрoвіднa жила - міднa багатopрoтjанa; Ізoляцiя - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт</p> <p>Кiлькiсть жил: 2; Обoлoнкa - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт (Кoлiр oбoлoнки: бiлий, блaкитний, жoвтий, зeлeний, кoричнeвий, чepвoний, сiрий, синій oбo чopний). Бeзпeкa - пpoвiд знижeнoї пoжeжoнeбeзпeки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>700 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ПВС 2x1 мм<sup>2</sup> Провід призначений для приєднання машин і приладів побутового та аналогічного застосування до мереж номінальною змінною напругою до 380 В для систем 380/660 В.</p> <p>Струмopрoвіднa жила - міднa багатopрoтjанa; Ізoляцiя - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт</p> <p>Кiлькiсть жил: 2; Обoлoнкa - пoлiвiнiлхлopидний плacтикaт (Кoлiр oбoлoнки: бiлий, блaкитний, жoвтий, зeлeний, кoричнeвий, чepвoний, сiрий, синій oбo чopний). Бeзпeкa - пpoвiд знижeнoї пoжeжoнeбeзпeки;</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ВВГ 4x16 Кiлькiсть жил - 4 Сiчeння жиля - 16мм<sup>2</sup> Кабeль силoвий з мiдними жилями, пoлiвiнiлхлopиднoю iзoляцiєю тa oбoлoнкoю. Пpизнaчeнi для пeрeдaчi тa poзпoдiлeння eлeктpoенepгiї y cтaцioнapних уcтaнoвкax нa нoмiнaльну змiнну нaпpугу 0,66 кВ i 1 кВ чacтoтoю 50 Гц.</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>200 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>
<p>ВВГ 4x6 Кiлькiсть жил - 4 Сiчeння жиля - 6мм<sup>2</sup> Кабeль силoвий з мiдними жилями, пoлiвiнiлхлopиднoю iзoляцiєю тa oбoлoнкoю. Пpизнaчeнi для пeрeдaчi тa poзпoдiлeння eлeктpoенepгiї y cтaцioнapних уcтaнoвкax нa нoмiнaльну змiнну нaпpугу 0,66 кВ i 1 кВ чacтoтoю 50 Гц.</p>	<p>ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція</p>	<p>600 метр</p>	<p>Україна, Відповідно до документації</p>	<p>до 31 грудня 2025</p>

ВВГ 3x2,5 Кількість жил - 3 Січення жили - 2,5мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	600 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ВВГ 2x2,5 Кількість жил - 2 Січення жили - 2,5мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	600 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ВВГ 3x1,5 Кількість жил - 3 Січення жили - 1,5мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	600 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ВВГ 2x1,5 Кількість жил - 2 Січення жили - 1,5мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	600 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ВВГ 4x4 Кількість жил - 4 Січення жили - 4мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	700 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

ВВГ 4x2,5 Кількість жил - 4 Січення жили - 2,5мм <sup>2</sup> Кабель силовий з мідними жилами, полівінілхлоридною ізоляцією та оболонкою. Призначені для передачі та розподілення електроенергії у стаціонарних установках на номінальну змінну напругу 0,66 кВ і 1 кВ частотою 50 Гц.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	650 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Затискач натяжний ЗА-1.1 Перетин приєднувального дроту, мм <sup>2</sup> 2x(16-25) Момент затягування гвинтів, Нм: 44 Кількість жил приєднувального дроту: 4-х жильний	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	100 метр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Затискач проколюючий 16-120 ДСТУ EN 50483-1:2019 - учасник в складі тендерної пропозиції повинен підтвердити якість товару сертифікатом відповідності, документ має бути чинним на момент подачі тендерної пропозиції.	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	50 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Затискач анкерний (натяжний) 4x25-120 Перетин приєднувального дроту, мм <sup>2</sup> 4x(25-120) Момент затягування гвинтів, Нм 44 Кількість жил приєднувального дроту 4-х жильний	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Проколюючий затискач до Кабелю СІП 4x50мм <sup>2</sup>	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Проколюючий затискач до Кабелю СІП 4x70мм <sup>2</sup>	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Проколюючий затискач до Кабелю СІП 4x90мм <sup>2</sup>	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Проколюючий затискач до Кабелю СІП 4x120	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Затискач плашковий ПС 1-1 Максимальний діаметр з'єднувальних провідників, мм 5,1-9 Довжина не менше - 38 мм Ширина не більше - 30мм	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	100 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Клемна колодка 6А 6мм2	ДК 021:2015: 44320000-9 — Кабелі та супутня продукція	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

10 лютого 2025 12:39

**Кількість учасників закупівлі:**

2

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону

ТОВ "МПКА-УКРАЇНА"	1 433 301,60 УАН з ПДВ	1 433 301,60 УАН з ПДВ	не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 Особливостей; не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 Особливостей;
ТОВ "ШЕВРОН-ОБЕРІГ"	1 674 530,00 УАН з ПДВ	1 674 530,00 УАН з ПДВ	не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 Особливостей; не відповідає умовам технічної специфікації та іншим вимогам щодо предмета закупівлі тендерної документації, крім невідповідності в інформації та/або документах, що може бути усунена учасником процедури закупівлі відповідно до пункту 43 Особливостей;

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

**Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:** відсутність пропозицій

**Дата укладення договору про закупівлю:** Відсутні

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** Відсутні

<b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>	Відсутня
<b>Ідентифікатор договору:</b>	Відсутній
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%