

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик  
предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі  
(відповідно до пункту 4<sup>1</sup> постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 № 710 «Про  
ефективне використання державних коштів»)**

1	Назва предмета закупівлі	<b>Поточний ремонт електромереж та ретрофіту основних щитів живлення в адміністративній будівлі Головного управління ДПС в Одеській області за адресою: м. Одеса, вул. Семінарська, 5</b>																																																																																												
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p><b>Поточний ремонт електромереж та ретрофіту основних щитів живлення в адміністративній будівлі Головного управління ДПС в Одеській області за адресою: м. Одеса, вул. Семінарська, 5- за кодом ДК 021:2015: 45310000-3 «Електромонтажні роботи»</b></p> <p align="center"><b>Обсяг</b></p> <p>На поточний ремонт електромереж та ретрофіту основних щитів живлення в адміністративній будівлі Головного управління ДПС в Одеській області за адресою: м. Одеса, вул. Семінарська, 5 (Монтажні роботи)</p> <p>Умови виконання робіт: діюче підприємство</p> <p>Об'єми робіт</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Найменування робіт і витрат</th> <th>Одиниця виміру</th> <th>Кількість</th> <th>Примітка</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">Розділ №1. Демонтаж</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>(Демонтаж)Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩР</td> <td>пристрій</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(Демонтаж)Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24х24</td> <td>шт</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг (АВВГнг 4х185 мм<sup>2</sup>)</td> <td>м</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>(Демонтаж)Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм</td> <td>м</td> <td>2,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 2 кг (АВВГнг 4х70 мм<sup>2</sup>)</td> <td>м</td> <td>2,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">Розділ №2. Монтажні роботи</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩРос</td> <td>пристрій</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А</td> <td>шт</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Монтаж обмежувача перенапруги</td> <td>комплект</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А</td> <td>шт</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Монтаж керованого комутаційного апарату</td> <td>шт</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Реле, установлюване на пультах і панелях</td> <td>шт</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А</td> <td>шт</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А</td> <td>шт</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції</td> <td>шт</td> <td>8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка	1	2	3	4	5	Розділ №1. Демонтаж					1	(Демонтаж)Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩР	пристрій	1		2	(Демонтаж)Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24х24	шт	1		3	(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг (АВВГнг 4х185 мм <sup>2</sup> )	м	3		4	(Демонтаж)Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм	м	2,3		5	(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 2 кг (АВВГнг 4х70 мм <sup>2</sup> )	м	2,5		Розділ №2. Монтажні роботи					6	Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩРос	пристрій	1		7	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1		8	Монтаж обмежувача перенапруги	комплект	1		9	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2		10	Монтаж керованого комутаційного апарату	шт	2		11	Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	2		12	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1		13	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2		14	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції	шт	8	
№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка																																																																																										
1	2	3	4	5																																																																																										
Розділ №1. Демонтаж																																																																																														
1	(Демонтаж)Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩР	пристрій	1																																																																																											
2	(Демонтаж)Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24х24	шт	1																																																																																											
3	(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається з кріпленням накладними скобами, маса 1 м до 3 кг (АВВГнг 4х185 мм <sup>2</sup> )	м	3																																																																																											
4	(Демонтаж)Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм	м	2,3																																																																																											
5	(Демонтаж)Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 2 кг (АВВГнг 4х70 мм <sup>2</sup> )	м	2,5																																																																																											
Розділ №2. Монтажні роботи																																																																																														
6	Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ЩРос	пристрій	1																																																																																											
7	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1																																																																																											
8	Монтаж обмежувача перенапруги	комплект	1																																																																																											
9	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2																																																																																											
10	Монтаж керованого комутаційного апарату	шт	2																																																																																											
11	Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	2																																																																																											
12	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	1																																																																																											
13	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	2																																																																																											
14	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції	шт	8																																																																																											

			на стіні або колоні, струм до 25 А			
15			Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 185 мм <sup>2</sup>	жил	3	
16			Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 70 мм <sup>2</sup>	м	3	
17			Міст шинний для збірних розподільних пристроїв, кількість опорних ізоляторів до 9	шт	1	
18			Установлення ШС комплекту щіткового введення	шт	1	
19			Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 70 мм <sup>2</sup>	шт	21	
20			Монтаж муфти сполучної для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 70 мм <sup>2</sup>	шт	2	
21			Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг	шт	1	
22			Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24x24	шт	3	
23			Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи ШРдздгу	пристрій	1	
24			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	1	
25			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	
26			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 400 А	шт	1	
27			Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 240 мм <sup>2</sup>	м	1	
28			Міст шинний для збірних розподільних пристроїв, кількість опорних ізоляторів до 9	шт	1	
29			Установлення ШС комплекту щіткового введення	шт	2	
30			Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм <sup>2</sup>	шт	14	
31			Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24x24	шт	1	
32			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	2	
33			Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 240 мм <sup>2</sup>	м	1	
34			Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм <sup>2</sup>	шт	3	
35			Монтаж шафи та підключення кабелів або проводів зовнішньої мережі до апаратів та приладів розподільної шафи АВРдг2	пристрій	1	
36			Монтаж керованого комутаційного апарату	шт	2	
37			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	1	
38			Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2	
39			Реле, установлюване на пультах і панелях	шт	6	
40			Міст шинний для збірних розподільних пристроїв, кількість опорних ізоляторів до 9	шт	1	
41			Установлення ШС комплекту щіткового введення	шт	1	
42			Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 35 мм <sup>2</sup>	м	2	

43	Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм2	шт	14
44	Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24x24	шт	1
45	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 250 А	шт	2
46	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 100 А	шт	5
47	Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-, триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні або колоні, струм до 25 А	шт	2
48	Шина збірна [прогін - 3 фази] напругою 35 кВ перерізом до 400 мм2, 1 провід в фазі	прогін	1
49	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 185 мм2	жил	6
50	Міст шинний для збірних розподільних пристроїв, кількість опорних ізоляторів до 9	шт	1
51	Установлення ШС комплекту щіткового введення	шт	1
52	Провід, що прокладається по сталевих конструкціях і панелях, переріз до 35 мм2	м	1
53	Закладення кінцеве в гумовій рукавиці для кабеля напругою до 1 кВ, переріз однієї жили до 240 мм2	шт	6
54	Монтаж коробки клемної, кількість затискачів до 24x24	шт	3
55	Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 200 мм	м	9
56	Лоток по установлених конструкціях, ширина лотка до 400 мм	м	9
57	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 3 кг (раннє демонтований АВВГнг 4x185 мм2)	м	3
58	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг	м	197
59	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 2 кг	м	30
60	Кабель до 35 кВ, що прокладається по установлених конструкціях і лотках з кріпленням по всій довжині, маса 1 м до 1 кг	м	11
61	Закладення сухе кінцеве для контрольного кабеля перерізом однієї жили до 2,5 мм2, кількість жил до 14	шт	24
62	Закладення сухе кінцеве для контрольного кабеля перерізом однієї жили до 2,5 мм2, кількість жил до 10	шт	8
63	Заземлювач вертикальний з круглої сталі діаметром 20 мм	шт	6
64	Заземлювач горизонтальний у траншеї зі сталі штабової, переріз 160 мм2	м	25
65	Провідник заземлюючий відкрито по будівельних основах зі штабової сталі перерізом 100 мм2 Розділ №3. Установка захисної конструкції	м	50
66	Улаштування захисної конструкції	м2	3
67	Виготовлення драбин, зв'язок, кронштейнів,	т	0,0225

68	гальмових конструкцій та ін. Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,0225	
----	---	---	--------	--

### Обсяг

На поточний ремонт електромереж та ретрофіту основних щитів живлення в адміністративній будівлі Головного управління ДПС в Одеській області за адресою: м. Одеса, вул. Семінарська, 5 (Монтажні роботи)

Умови виконання робіт: діюче підприємство  
Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Вимикач триполюсний з напівпровідниковим і електромагнітним розчіплювачами максимального струму номінальний струм до 250 А, напруга до 1 кВ	шт	16	
2	Схема електромагнітного блокування комутаційних апаратів, кількість блокованих апаратів до 20	Схема	4	
3	Пристрої, елементи систем сигналізації, блокування, захисту. Реле часу електронні	шт	2	
4	Налаштування максимальне/мінімальне по напрузі	Комплект	4	
5	Системи регулювання одноконтурні стабілізації технологічного параметра [незалежно від кількості параметрів настроювання] з позиційним законом управління	Система	1	
6	Модуль порошкового пожежогасіння	шт	1	
7	Вимірювання опору ізоляції мегаомметром кабельних і інших ліній, напруга до 1 кВ, призначених для передачі електроенергії розподільним пристроям, щитам, шафам і комутаційним апаратам	Лінія	39	

3	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення	1 033 269,23 грн. (один мільйон тридцять три тисячі двісті шістьдесят дев'ять грн. 23 коп.)у т.ч. ПДВ.
---	---	--

Назва предмета закупівлі	<b>Лот 1 Канцелярське приладдя, Лот 2 Папір</b>			
Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<b>Лот 1 Канцелярське приладдя, Лот 2 Папір - за кодом ДК 021:2015: 30190000-7 «Офісне устаткування та приладдя різне».</b>			
	<b>Лот 1 Канцелярське приладдя</b>			
	<b>Найменування</b>	<b>Од.</b>	<b>Кіл-ть</b>	<b>Опис</b>
	Фарба штемпельна, 30мл, на водній основі, синя BUROMAX VM.1901-01 (або еквівалент)	шт	50	Об'єм 30 мл На водній основі Колір кришки відповідає кольору фарби Колір синій
	Коригувальна рідина з пензликом, 20 мл BUROMAX VM.1002 (або еквівалент)	шт	500	Об'єм 20 мл Основа засобу емульсійна Швидко висихає на папері З металевою кулькою - шейкером у флаконі для перемішування рідини
	Коректор-ручка, 8 мл BUROMAX VM.1031 (або еквівалент)	шт	500	Об'єм 8 мл Основа засобу емульсійна Швидко висихає на папері Металевий наконечник з дозатором З металевою кулькою - шейкером усередині корпусу для перемішування Ергономічний пластиковий корпус
	Закладки пластикові NEON, з клейким шаром, 45x12 мм, 5 кол.по 20 арк. BUROMAX VM.2301-98 (або еквівалент)	шт	400	Можливе багаторазове переклеювання Яскраві неонові кольори (рожевий, жовтий, помаранчевий, салатний) Розмір одного блоку: 12 x 45 мм 100 шт. (5 блоків різних кольорів по 20 шт.) на пластиковій підкладці
	Блок білого паперу для нотаток, 80x80x30мм, не склеєний BUROMAX VM.2201 (або еквівалент)	шт	300	Щільність паперу: 80 г/м <sup>2</sup> Розмір блоку 80x80x30 мм Кількість аркушів у блоці: до 330 Тип скріплення: не склеєний Колір: білий
	Блок паперу для нотаток PASTEL, 76x76 мм, 100 арк., жовтий BUROMAX VM.2312-01 (або еквівалент)	шт	600	Щільність паперу: 75 г/м <sup>2</sup> Розмір блоку 76x76 мм Можливе багаторазове переклеювання Колір: пастельний жовтий
	Ручка масляна синя, LINEA BUROMAX VM.8362-01 (або еквівалент)	шт	2000	Не автоматична Товщина лінії письма 0,5 мм Чорнило на масляній основі Колір чорнила: синій Ковпачок з кліпом у колір корпусу Корпусу тригранний з матового пластику синього кольору з білою лінією на ребрах та срібним тисненням
	Ручка масляна синя, LINEA BUROMAX VM.8362-02 (або еквівалент)	шт	2000	Не автоматична Товщина лінії письма 0,5 мм Чорнило на масляній основі Колір чорнила: чорний Ковпачок з кліпом у колір корпусу Корпусу тригранний з матового пластику чорного кольору з білою лінією на ребрах та срібним тисненням
Папка - швидкозшивач "СПРАВА" А4, картон 0,35 мм BUROMAX VM.3334 (або еквівалент)	шт	1500	Формат А4 Матеріал: картон товщиною 0,35 мм (щільність 260 г/м <sup>2</sup> ) Всередині - металевий механізм для зшивання документів	
Скоби №10, 1000шт пач BUROMAX JOVMAX VM.4401	пач	100	Міцно скріплюють сторінки Виготовлені з металу	

(або еквівалент)			Упаковані в картонну коробку в кількості 1000 штук
Скріпки нікельовані, 28 мм, круглі BUROMAX BM.5005 (або еквівалент)	пач	400	100 шт. в картонній коробці Довжина 28 мм Форма: заокруглена Матеріал: антикорозійний метал, нікельовані
Скріпки нікельовані, 50 мм, круглі BUROMAX BM.5001 (або еквівалент)	пач	400	100 шт. в картонній коробці Довжина 50 мм Форма: заокруглена Матеріал: антикорозійний метал, нікельовані
Клей-олівець 15гр PVP BUROMAX BM.4907 (або еквівалент)	шт	500	Маса 15 грам Для склеювання паперу, картону, фотографій На основі PVP (полівінілпіролідон) Не містить розчинників Без різкого запаху Легко змивається водою
Олівець графітовий з гумкою BUROMAX JOBMAX BM.8514 (або еквівалент)	шт	2000	Твердість HB Діаметр грифеля 2,2 мм 3 гумкою Заточений Шестигранний корпус Довжина корпусу 190 мм Матеріал корпусу - пластик Корпус синього кольору з глянцевою покриттям
Ручка кулькова на підставці BUROMAX JOBMAX BM.8141-01 (або еквівалент)	шт	50	Товщина лінії письма 0,7 мм. Колір чорнил - синій. Корпус кулькової ручки з нетонованого пластику. Колір корпусу: синій. Основа підставки самоклеюча
Клейка стрічка пакувальна 48мм x 100 ярдів, прозора BUROMAX JOBMAX BM.7030-00 (або еквівалент)	шт	100	Ширина 48 мм Намотка 100 ярдів Тип пакувальний Колір прозорий
Біндер-затискач для паперу, 32 мм, чорний BUROMAX BM.5303 (або еквівалент)	шт	708	Ширина 32 мм Матеріал: антикорозійний метал Колір чорний
Гумка PASTEL BUROMAX BM.1128 (або еквівалент)	шт	700	Розмір: 29x20x10 мм Форма прямокутна Матеріал пластик Кольори: пастельні відтінки рожевого, фіолетового, блакитного, салатого, жовтого, помаранчевого
Лінійка пластикова 30см BUROMAX BM.5826-30 (або еквівалент)	шт	100	Довжина 30 см Колір прозорий (не тонована) Чітка міліметрова та сантиметрова шкала вимірювання Виготовлена з полістиролу Стійка до деформацій
Діркопробивач металевий, до 30 аркушів BUROMAX BM.4038-01 (або еквівалент)	шт	10	Матеріал: метал Пробивна потужність: 30 аркушів 80 г/м <sup>2</sup> Діаметр пробивного отвору: 5,5 мм Відстань між пробивними отворами: 80 мм Розміри діркопробивача: 127x95x55мм
Ножиці суцільнометалеві, 165 мм BUROMAX BM.4502 (або еквівалент)	шт	100	Довжина ножиць: 165 мм Заокруглені леза виготовлені з нержавіючої сталі Цільнометалевий корпус з гумовими синіми вставками на ручках

			Ергономічна форма
Ніж канцелярський 18 мм BUROMAX VM.4646 (або еквівалент)	шт	300	Ширина леза – 18 мм Розмір ножа: 150x30x12 мм Пластиковий корпус Лезо виготовлено зі сталі з надійним механізмом фіксації Ніж оздоблений змінною заглушкою з насічкою для легкості облому сегмента леза на рукоятці Кольори: червоний, зелений, синій
Реєстратор А4/50мм BUROMAX VM.3002-04 (або еквівалент)	шт	500	Формат: А4. Ширина корінця (робоча) 50 мм, габаритна (максимальна) ширина 55 мм. Місткість папки до 350 аркушів. Виготовлений з щільного картону завтовшки 2 мм (щільність 1500 г/м <sup>2</sup> ). У середині та ззовні обтягнутий кольоровою поліпропіленовою плівкою Металевий протектор захищає нижній край обкладинки Має змінний двосторонній індекс на корінці для підпису папок.
Папка-швидкозшивач з механізмом "вусики", PROFESSIONAL, А4 BUROMAX VM.3331-03 (або еквівалент)	шт	500	Формат: А4 Матеріал: глянцевого пластика товщиною 180 мкм - кольорова нижня сторона і 150 мкм - прозора лицьова сторона Місткість: до 100 аркушів Кишенька зі змінним індексом для підпису папок на лицьовій стороні Європерфорація - 11 отворів по лівому краю папки
Клей ПВА 100мл BUROMAX VM.4832 (або еквівалент)	шт	200	Об'єм - 100 мл Для склеювання паперу, картону, фотографій, дерева, тканини, корки Пластиковий флакон з дозатором Колір білий
Діркопробивач металевий, 4 отв., до 10 арк. BUROMAX VM.4095 (або еквівалент)	шт	5	Матеріал: метал Колір: чорний Пробивна потужність: 10 аркушів 80 г/м <sup>2</sup> Кількість отворів 4 Діаметр пробивного отвору: 7 мм Відстань між пробивними отворами: регулюється Розміри діркопробивача: 293x68x43мм
Чинка BUROMAX VM.4757-1 (або еквівалент)	шт	20	Для заточування олівців діаметру 8 мм Пластиковий корпус Rubber Touch З контейнером Квадратна форма Лезо з нержавіючої сталі Колір: синій, сірий, чорний
Фоторамка 21*30	шт	20	Розмір 210x300мм Формат А4 Пластиковий багет

*\*У разі посилання у викладеній інформації на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип у найменуваннях за предметом закупівлі, джерело його походження або виробника, - слід вважати в наявності вираз «або еквівалент» (при пропозиції Учасником еквіваленту зазначеного товару за предметом закупівлі, обов'язкове надання у складі тендерної пропозиції повного опису запропонованого товару, фото запропонованого товару (коробки, упаковки, пакки), посилання на вільні джерела інформації (посилання на інтернет ресурс, сайт), де міститься інформація з технічними та якісними характеристиками запропонованого*

товару, відомості про виробника запропонованого товару та документальне підтвердження (паспорт якості або сертифікат якості або декларація якості, видані виробником, та в яких в наявності інформація про технічні, фізико – хімічні характеристики товару), повної відповідності основних технічних та якісних характеристик запропонованого товару з основними технічними та якісними характеристиками замовленого товару з обов'язковим відображенням у таблиці порівняльних характеристик. Всі технічні та якісні характеристики запропонованого товару повинні відповідати технічним та якісним характеристикам, які зазначені в цій Технічній специфікації).

1. Рік виготовлення: не раніше 2023.
2. Гарантійний строк зберігання: не менше, ніж 12 місяців з дня поставки вантажоодержувачу.

Якщо нормативно-технічною документацією на товар та/або виробником товару передбачений більший гарантійний строк, ніж вимагається замовником – в договорі поставки буде зазначено більший гарантійний строк.

3. Товар, що постачається не перебуває під забороною відчуження, арештом, не є предметом застави та іншим засобом забезпечення виконання зобов'язань, а також не є предметом будь-якого іншого обтяження чи обмеження, передбаченого законодавством України. Терміни та умови зберігання ТОВАРУ не порушені. Товар є новим, таким, що не перебував у використанні.

4. Строк поставки протягом: з дати підписання договору та протягом дії правового режиму воєнного стану в Україні, оголошеного Указом Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24.02.2022 № 64/2022 та продовженого відповідними Указами Президента України «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні» та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, але не пізніше ніж до 15.12.2023.

5. Технічні, якісні характеристики товару передбачають застосування заходів із захисту довкілля.

6. Товар не ввезено на митну територію України з російської федерації після 24.02.2022, відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 09.04.2022 № 426 «Про застосування заборони ввезення товарів з російської федерації», зі змінами чинними на момент подання тендерної пропозиції.

## Лот 2 Папір

Найменування	Од.	Кількість	Опис
Папір для друку формату А4 BRIGHT-WHITE MULTIPURPOSE OFFICE PAPER* (або еквівалент)	пач	4500	Формат: А4 (210*297мм); Щільність (вага, маса) (ISO 536): 75-80г/м <sup>2</sup> ; Білизна (ISO 11475): від 165%; Непрозорість (ISO 2471): від 93%, Товщина (ISO 534): від 106 мк.; Вологість (ISO 287): від 4,3 до 4,8 % Яскравість(ISO 2470): від 110%; Кількість аркушів у пачці: 500 аркушів

Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції:

1. У складі пропозиції для підтвердження якісних (технічних характеристик (технічних параметрів) та інших вимог до товару, учасником повинно бути надано документи, що підтверджують якість паперу: сертифікат якості на папір виданий виробником паперу (з зазначенням у сертифікаті якості усіх технічних характеристик (технічних параметрів), та країни походження, та усіх інших вимог до товару відповідно до технічних вимог на позицію викладену в Таблиці 1 Додатку 3.

2. Надати інформацію про маркування, у вигляді фото копії заводської обгортки паперу, для підтвердження відповідності паперу за позицією, у вигляді фото пачки паперу або упаковки паперу (ящика), з наявністю одної з основних властивостей паперу, а саме маркування щільності (або ваги, або маси) на позицію- 75г/м<sup>2</sup>-80 г/м<sup>2</sup>- або 75gsm-80 gsm., відповідно до вимог встановленим Замовником до паперу, у



	<p>таблиці , на позицію - 75г/м<sup>2</sup>-80 г/м<sup>2</sup>- або 75gsm-80 gsm відповідно до вимог встановленим Замовником до паперу у таблиці 1.</p> <p>3. Для підтвердження відповідності предмета закупівлі встановленим вимогам Замовника до паперу за позицією надати інформацію про маркування, у вигляді фото копії заводської обгортки паперу, яка повинна містити торгівельну марку запропонованого паперу (з метою ідентифікувати запропонований учасником папір), країну походження (з метою ідентифікувати, що папір не виготовлений в РФ чи Білорусії (у доступній наочній формі).</p> <p>4. З метою закупівлі якісного товару, та метою закупівлі товару для сумісності з наявним обладнанням у Замовника, та з наявним досвідом Замовника у користуванні товару зазначених торгових марок.</p> <p>Надати Довідку (або лист) на ім'я Замовника закупівлі з посиланням на номер закупівлі та дату оголошення, від виробника товарів , або офіційного імпортера його товарів в Україну або його офіційного представника або його дистриб'ютора в Україні, (скан-копію оригіналу на фірмовому бланку (у разі наявності таких бланків)), підписану уповноваженою особою виробника або підписану уповноваженою особою офіційного імпортера його товарів в Україну або підписану уповноваженою особою його офіційного представника або його дистриб'ютора в Україні, з відбитком печатки (у разі наявності печатки) виробника, або офіційного імпортера його товарів в Україну або його офіційного представника або його дистриб'ютора в Україні, що виробник або офіційний імпортер його товарів в Україну або його офіційний представник або його дистриб'ютор в Україні підтверджує можливість постачання Учаснику товару за позиціями №2-30.</p> <p>Якщо вищевказану інформацію надає офіційний представник виробника або офіційний дистриб'ютор виробника в Україні, Учасник повинен у складі документації надати документальне підтвердження (лист або довідку) надане виробником або офіційним імпортером його товарів в Україну, на ім'я Замовника закупівлі з посиланням на номер закупівлі та дату оголошення, в якому (ій) виробник або офіційний імпортер його товарів в Україну визначає повноваження вищевказаних (офіційного представника або офіційного дистриб'ютора його товарів в Україні) підписане уповноваженою особою виробника або офіційного імпортера його товарів в Україну, з відтиском печатки виробника або з відтиском печатки офіційного імпортера його товарів в Україну (у випадку наявності печатки).</p>
Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення	<i>1 099 770,48 грн.</i> (один мільйон дев'яносто дев'ять тисяч сімсот сімдесят грн. 48 коп.) у т.ч. ПДВ.
Назва предмета закупівлі	<b>Лампи</b>
Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p><b>Лампи - за кодом ДК 021:2015: 31510000-4 «Електричні лампи розжарення»</b></p> <p><b>Лампа люмінесцентна трубчаста (200 шт.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- потужність – 18 W;</li> <li>- напруга живлення – 220 V;</li> <li>- цоколь – G13;</li> <li>- колір світіння – холодний білий;</li> <li>- форма – трубка;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- довжина – 600 мм;</li> <li>- матеріал – скло, метал;</li> <li>- термін придатності – необмежений;</li> <li>- гарантійний термін – 1 рік.</li> </ul> <p><b>Лампа світлодіодна звичайна (50 шт.):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- потужність – 10 W;</li> <li>- напруга живлення – 220 V;</li> <li>- цоколь – E27;</li> <li>- колір світіння – нейтральний;</li> <li>- форма – стандартна (груша);</li> <li>- матеріал – скло;</li> <li>- термін придатності – необмежений;</li> <li>- гарантійний термін – 1 рік</li> </ul> <p><b>Лампа світлодіодна трубчаста (2245 шт):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- потужність – 9 W;</li> <li>- напруга живлення – 220 V;</li> <li>- тип колби – T8;</li> <li>- цоколь – G13;</li> <li>- колір світіння – 4000-6400K (теплий, денний світлий);</li> <li>- світіння – термодинамічне;</li> <li>- форма – трубка;</li> <li>- довжина – 600 мм;</li> <li>- матеріал – скло;</li> <li>- термін придатності – необмежений;</li> <li>- гарантійний термін – 1 рік.</li> </ul>
	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення	<u>258 600,00</u> грн. (двісті п'ятдесят вісім тисяч шістьсот грн. 00 коп.) у т.ч. ПДВ.

Начальник управління інфраструктури  
та господарського забезпечення  
Головного управління  
ДПС в Одеській області



Олег РУДИЙ