

## ОБГРУНТУВАННЯ

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

**Підстава для публікації обґрунтування:** постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710», постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами.

**Мета проведення закупівлі:** потреба у закупівлі **Поточний ремонт кабінетів управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації за адресою: вулиця Якуба Коласа, 6-А у Святошинському районі м. Києва (код ДК 021:2015 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)** зумовлена необхідністю виконання заходів з метою збереження будівлі, продовження терміну її експлуатації та утримання приміщень закладу освіти у належному санітарному стані.

**Замовник:** Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

**Код ЄДРПОУ:** 37498536

**Вид процедури:** відкриті торги з особливостями. Повторно.

**Предмет закупівлі:** Поточний ремонт кабінетів управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації за адресою: вулиця Якуба Коласа, 6-А у Святошинському районі м. Києва (код ДК 021:2015 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)

**Ідентифікатор закупівлі:**

**Бюджет закупівлі становить: 471980,00 грн. (чотириста сімдесят одна тисяча дев'ятсот вісімдесят гривень 00 копійок)** Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньо статистичних цін з урахуванням технічних характеристик та технічного завдання щодо проведення Поточного ремонту

## ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

### ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт кабінетів управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації за адресою: вулиця Якуба Коласа, 6-А у Святошинському районі м. Києва (код ДК 021:2015 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи)

Умови виконання робіт роботи виконуються в будівлі, що експлуатується к=1,2

#### Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	==Кабінет № 101== Розділ №1. Стеля			
1	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	17,82	
2	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	17,82	
3	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	17,82	
4	Поліпшене фарбування полівінілацетатними	м2	17,82	

	водоємільсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		
	Розділ №2. Стіни		
5	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	49,82
6	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	49,82
7	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	49,82
8	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	49,82
	Розділ №3. Відкоси		
9	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	2,95
10	Безпідне накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	2,95
11	Безпідне накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	2,95
12	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоємільсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	2,95
	Розділ №4. Підлога		
13	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	18,02
14	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	17,82
15	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	17,82
16	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	18,02
	Розділ №5. Електротехнічні роботи та освітлення		
17	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	6
18	Демонтаж кабелю	м	36
19	(Демонтаж) Прокладання коробів пластикових	м	21
20	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	м	20
21	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	119
22	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	130
23	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1
24	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	2
25	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	18
26	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт	4
	Розділ №6. Сантехнічні роботи		
27	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб —Кабінет № 201—	м2	2,5
	Розділ №7. Стеля		
28	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	17,6415
29	Безпідне накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5	м2	17,6415

30	мм при нанесенні за 3 рази Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	17,6415
31	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	17,6415
Розділ №8. Стіни			
32	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	47,92
33	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	47,92
34	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	47,92
35	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	47,92
Розділ №9. Відкоси			
36	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	2,95
37	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	2,95
38	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	2,95
39	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	2,95
Розділ №10. Прорізи			
40	Знімання наличників	м	10
41	Знімання дверних полотен	м2	1,68
42	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	1
43	Установлення дверних коробок в перегородках	м2	1,68
44	Установлення дверних полотен внутрішніх міжкімнатних (раніше демонтованих)	шт	1
45	Установлення і кріплення наличників	м	10
46	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 10%	м2	4,536
Розділ №11. Підлога			
47	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	17,88
48	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	17,64
49	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	17,88
50	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	17,88
Розділ №12. Електротехнічні роботи та освітлення			
51	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	4
52	Прокладання коробів пластикових	м	22
53	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	22
54	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1
55	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при	шт	2

56	схованій проводці Установлення блоків з кількістю установлених апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4 Розділ №13. Сантехнічні роботи	шт	8	
57	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб —Кабінет № 203— Розділ №14. Стеля	м2	2,5	
58	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	13,079	
59	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	13,079	
60	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	13,079	
61	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №15. Стіни	м2	13,079	
62	Знімання шпалер простих та поліпшених	м2	36,3356	
63	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	36,3356	
64	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	36,3356	
65	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №16. Відкоси	м2	36,3356	
66	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	3,305	
1	2	3	4	5
67	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,305	
68	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	3,305	
69	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №17. Прорізи	м2	3,305	
70	Знімання наличників	м	10	
71	Установлення і кріплення наличників	м	10	
72	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 10% Розділ №18. Підлога	м2	4,536	
73	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	13,92	
74	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	13,079	
75	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	13,079	
76	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах Розділ №19. Електротехнічні роботи та освітлення	м	13,92	
77	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	4	

78	Прокладання коробів пластикових	м	2,5
79	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм <sup>2</sup> у коробах	м	2,5
80	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1
81	Установлення штепсельних розеток неутепленого типу при відкритій проводці	шт	1
82	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	2
83	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	8
Розділ №20. Сантехнічні роботи			
84	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб ==Кабінет № 204== Розділ №21. Стеля	м <sup>2</sup>	2,5
85	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м <sup>2</sup>	13,79
86	Безпідне накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м <sup>2</sup>	13,79
87	Безпідне накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м <sup>2</sup>	13,79
88	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №22. Стіни	м <sup>2</sup>	13,79
89	Знімання шпалер простих та поліпшених	м <sup>2</sup>	37,94
90	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м <sup>2</sup>	37,94
91	Безпідне накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м <sup>2</sup>	37,94
92	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №23. Відкоси	м <sup>2</sup>	37,94
93	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м <sup>2</sup>	3,305
94	Безпідне накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м <sup>2</sup>	3,305
95	Безпідне накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м <sup>2</sup>	3,305
96	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування Розділ №24. Прорізи	м <sup>2</sup>	3,305
97	Знімання наличників	м	10
98	Установлення і кріплення наличників	м	10
99	Знімання дверних [віконних] наборів урізних	шт	1
100	Установлення замків дверних урізних	шт	1
101	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з	м <sup>2</sup>	4,536

	розчищенням старої фарби до 10%		
	Розділ №25. Підлога		
102	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	14,18
103	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	13,79
104	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	13,79
105	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	13,79
	Розділ №26. Електротехнічні роботи та освітлення		
106	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	4
107	Прокладання коробів пластикових	м	22
108	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	22
109	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1
110	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	2
111	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	8
	Розділ №27. Сантехнічні роботи		
112	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб ==Кабінет №210==	м2	2,5
	Розділ №28. Стеля		
113	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	16,41
114	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	16,41
115	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	16,41
116	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	16,41
	Розділ №29. Стіни		
117	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	37,88
118	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	37,88
119	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	37,88
120	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	37,88
	Розділ №30. Відкоси		
121	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	3,77
122	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,77
123	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	3,77
124	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних	м2	3,77

	конструкціях, підготовлених під фарбування			
	Розділ №31. Прорізи			
125	Знімання наличників	м	10	
126	Установлення і кріплення наличників	м	10	
127	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 10%	м2	4,536	
	Розділ №32. Підлога			
128	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	15,38	
129	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	16,41	
130	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	16,41	
131	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	15,38	
	Розділ №33. Електротехнічні роботи та освітлення			
132	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	4	
133	Прокладання коробів пластикових	м	2,5	
134	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	2,5	
135	Установлення вимикачів утепленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1	
136	Установлення штепсельних розеток неутепленого типу при відкритій проводці	шт	1	
137	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	2	
138	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	8	
	Розділ №34. Сантехнічні роботи			
139	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб ==Кабінет №211==	м2	2,5	
	Розділ №35. Стеля			
140	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	13,63	
141	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	13,63	
142	Безпіщане накриття поверхонь стель та балок розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	13,63	
143	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель та балок по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	13,63	
	Розділ №36. Стіни			
144	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	36,03	
145	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	36,03	
1	2	3	4	5
146	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	36,03	
147	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	36,03	
	Розділ №37. Відкоси			
148	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від	м2	3,345	

	олійної, перхлорвінілової фарби		
149	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	3,345
150	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	3,345
151	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3,345
	Розділ №38. Прорізи		
152	Знімання наличників	м	10
153	Установлення і кріплення наличників	м	10
154	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 10%	м2	4,536
	Розділ №39. Підлога		
155	Розбирання дерев'яних плінтусів	м	14,14
156	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	м2	13,63
157	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	13,63
158	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	14,14
	Розділ №40. Електротехнічні роботи та освітлення		
159	Демонтаж вимикачів, розеток	шт	4
160	Прокладання коробів пластикових	м	2,5
161	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм2 у коробах	м	2,5
162	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	1
163	Установлення штепсельних розеток неутопленого типу при відкритій проводці	шт	1
164	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	2
165	Установлення блоків з кількістю установлюваних апаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 4	шт	8
	Розділ №41. Сантехнічні роботи		
166	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих радіаторів та ребристих труб ==Відкоси на коридорі==	м2	2,5
167	Грунтування бетоноконтактом стін перед штукатуренням	м2	12
168	Штукатурення плоских поверхонь укосів по бетону та каменю	м2	12
169	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін та балок від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	41,312
170	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	53,312
171	Безпіщане накриття поверхонь відкосів розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	53,312
172	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами відкосів по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	53,312
	Розділ №42. Інші роботи		
173	Навантаження сміття вручну	т	0,666
174	Перевезення сміття до 30 км	т	0,666



Примітка:

У разі, якщо інформація про необхідні технічні характеристики предмета закупівлі містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, мається на увазі «або еквівалент».

Технологія та якість виконаних послуг, якість застосованих матеріалів повинні відповідати вимогам діючих державних стандартів, будівельних, протипожежних та санітарних норм і правил встановлених для даних видів послуг.

Всі документи повинні бути надані в електронному вигляді у форматі PDF, містити чіткі та розбірливі зображення, мати назву, яка відповідає назві документу. У разі, якщо документ складається більш ніж з однієї сторінки, то всі сторінки документу повинні знаходитися в одному файлі (пакетне сканування).