



Grudziądz, 21 października 2024 r.

## KOMUNIKAT PUBLICZNY

**Dotyczy:** zapytania do treści SWZ oraz modyfikacja treści SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego – sprawa numer 90/2024.

Informuję, działając na podstawie treści art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r., poz. 1320 t.j.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**przeglądy roczne stanu technicznego obiektów budowlanych znajdujących się w administrowaniu 13. Wojskowego Oddział Gospodarczego**” – **sprawa numer 90/2024**, wpłynęły zapytania do postanowień Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w zakresie przedmiotu zamówienia.

Zamawiający w kontekście kierowanych odpowiedzi na wniesione zapytania do SWZ, dokonał na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp zmiany (modyfikacji) opisu przedmiotu zamówienia jak poniżej. Odpowiedzi Zamawiającego są wiążące dla Uczestników postępowania i stanowią integralną część SWZ jako uzupełnienie Opisu przedmiotu zamówienia - Załącznika nr 1 do SWZ.

Treść zapytań, odpowiedzi z uwzględnieniem zmian:

### **Zapytanie numer 1:**

„Czy 13 WOG dysponuje aktualnymi przeglądami przewodów kominowych sporządzonych przez uprawnionego kominiarza w zakresie skuteczności działania i szczelności?”

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, iż Zamawiający dysponuje przeglądami kominów wentylacyjnych realizowanych w ramach przeglądu 5-letniego budynku, bez osobnego protokołu kominiarskiego.

### **Zapytanie numer 2:**

„Czy powyższe przeglądy określają ilość i rodzaj podłączeń, podłączeń do jednego przewodu kominowego? Stan techniczny drzwiczek rewizyjnych, łączników, rur zapiecowych, prawidłowości instalacji kratki wentylacyjnych, dostępu zewnętrznego powietrza i cyrkulacji, także weryfikację urządzeń wymuszających ciąg kominowy?”

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, iż Zamawiający po weryfikacji treści Załącznika nr 1-1 do SWZ - „Opis przedmiotu zamówienia – zadanie nr 1” dokonał **modyfikacji** przedmiotu zamówienia **wykreślając w ust. 8 pkt 1) ppkt. d. z zakresu przeglądów przewody „dymowe/spalinowe”**.

### **Zapytanie numer 3:**

„Czy powyższe przeglądy będą aktualne do dnia 31 grudnia 2024 r.”

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, iż przeglądy zgodne są z datami w protokołach 5-letnich, stanowiących jednocześnie przeglądy roczne. Terminy te zawierają się w przedziale 06.11.2024 r. - 30.11.2024 r.

**Zapytanie numer 4:**

*„Czy Zamawiający dysponuje projektami lub pełną inwentaryzacją budynków objętych przeglądem, aby prawidłowo zweryfikować geometrię kominów wystających ponad dach – odpowiednia wysokość od połączenia dachowej?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający nie dysponuje pełną dokumentacją pozwalającą prawidłowo zweryfikować geometrię kominów ponad dachem.

**Zapytanie numer 5:**

*„Czy zamawiający dysponuje projektami lub inwentaryzacjami budynków objętych przeglądem, aby zlokalizować miejsce wbudowania stolarki p.poż?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający dysponuje częściowo projektami budynków w celu zlokalizowania miejsca wbudowania stolarki p.poż. W celu ich zlokalizowania pomocnym będzie w każdym przypadku komendant budynku oraz osoba koordynująca realizację usługi.

**Zapytanie numer 6:**

*„Czy Zamawiający dysponuje dokumentami wskazującymi gdzie są zamontowane wkłady kominowe?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że lokalizacja wkładów kominowych nie jest wymagana w związku z modyfikacją opisu przedmiotu zamówienia zgodnie z odpowiedzią na zapytanie nr 2, która wyklucza przeglądy kominów dymowych.

**Zapytanie numer 7:**

*„Czy zamawiający dysponuje raportami lub sprawozdaniami z okresowego czyszczenia przewodów kominowych?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający modyfikuje opis przedmiotu zamówienia zgodnie z odpowiedzią na zapytanie nr 3, polegający na wykreśleniu przeglądów przewodów dymowych, w związku z czym przedstawienie raportów z czyszczenia nie jest wymagane.

**Zapytanie numer 8:**

*„Czy zamawiający ma pełen dostęp fizyczny do kominów wystających ponad dach np. skośny, aby sprawdzić nasadę kominową, ankry(ściągę)?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający nie zapewnia pełnego dostępu do kominów wystających ponad dach skośny. W budynkach tych występują włązy dachowe, jednak nie wszędzie występują ławy kominiarskie.

**Zapytanie numer 9:**

*„Czy zamawiający dysponuje aktualnymi przeglądami instalacji gazowych i czy będą one aktualne na dzień 31 grudnia 2024 r. dla wszystkich budynków objętych przeglądem rocznym gdzie występuje instalacja gazowa? W tym badanie szczelności połączenia z gazomierzem. Badanie detektorem gazu.”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający dysponuje aktualnymi przeglądami instalacji gazowych ważnymi do dnia 18.10.2024 r.

**Zapytanie numer 10:**

*„W jaki sposób Zamawiający oczekuje weryfikacji siły dociągu i siły otwarcia drzwi ppoż.?”*

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że Zamawiający nie wymaga weryfikacji siły domknięcia drzwi przeciwpożarowych. Sprawdzenie polegać ma na skuteczności działania samozamykaczy tj. sprawdzeniu szczelności drzwi po ich zamknięciu.

**Zapytanie numer 11:**

„Wycena przeglądu instalacji gazowej – nie jest możliwa do wykonania w oparciu tylko o kubaturę budynku. Aby wyliczyć ceny proszę o przesłanie dokumentacji gazowej do każdego z budynku.”

**W odpowiedzi na wniesione powyżej zapytanie informuję**, że przeglądowi instalacji gazowej podlegają następujące przyłącza gazu i przybory:

- ul. Bema bud. nr 1 - kurek odcinający, gazomierz, szczelność rurociągu, stan techniczny skrzynki,
- ul. Bema bud. nr 2 (kuchnia) - kurek odcinający, czujka systemu przeciwpyłowego gazu, szczelność rurociągu, stan techniczny skrzynki, kotły warzelne 300 l szt.7, taboret gazowy dwupalnikowy, kuchnia gazowa czteropalnikowa.

Informuję, że Zamawiający nie posiada dokumentacji instalacji gazowej dotyczącej danej sprawy. Zasilanie kuchni odbywa się poprzez przyłącze gazu z sieci miejskiej umieszczonego na budynku nr 1, następnie rurociąg na poziomie piwnicy przechodzi doziemnie do przyłącza na budynku nr 2, a od przyłącza do przyborów gazowych.

**W związku z dokonaniem istotnej zmiany SWZ, działając na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy Pzp zmiana ulega również termin składania i otwarcia ofert następująco:**

**1) w Rozdziale 6 ust. 1 pkt. 1) SWZ** – „**termin związania ofertą**” wykreśla się postanowienie w całości, zastępując treścią:

„Wykonawca jest związany złożoną ofertą **od dnia upływu terminu składania ofert do 27.11.2024 r. tj. w okresie nie dłuższym niż 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert**”.

**2) w Rozdziale 6 ust. 2 pkt. 1) SWZ** – „**sposób i termin składania ofert**” - wykreśla się postanowienie w całości, zastępując treścią:

„Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami / załącznikami należy złożyć **w terminie do dnia 29.10.2024 r. g. 07:30**, za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem (strona internetowa prowadzonego postępowania): <https://www.platformazakupowa.pl/transakcja/1000866>”

**3) w Rozdziale 6 ust. 3 pkt. 1) SWZ** – „**termin otwarcia ofert**” - wykreśla się postanowienie w całości, zastępując treścią:

„**Otwarcie ofert nastąpi w dniu 29.10.2024 r. o godz. 08:00.**”

Zmiany stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

.....

**Załączniki: 2 o pojemności 845 KB:**

1. Załącznik nr 1 do SWZ – zadanie nr 1 – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – 1 o pojemności 402 KB;
2. Załącznik nr 1 do SWZ – zadanie nr 1 – zał. 2d – wykaz przewodów kominowych - Grudziądz – 1 o pojemności 443 KB.

M.M. tel. 261 48 32 90  
e-mail: 13wog.przetargi@ron.mil.pl  
21.10.2024 r.  
T 2712  
Miejsce publikacji: <https://www.platformazakupowa.pl/transakcja/1000866>

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZADANIE NR 1 PO MODYFIKACJI**

### **1. Nazwa zadania:**

Przeglądy roczne stanu technicznego obiektów budowlanych znajdujących się w administrowaniu 13 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Grudziądzu.

**Kompleksy wojskowe Garnizonu Grudziądz**

### **2. Zamawiający:**

13 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Grudziądzu,  
ul. Czwartaków 3, 86 – 300 Grudziądz.

### **3. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie okresowej kontroli jednorocznej stanu technicznego i sprawdzenia przydatności do użytkowania budynków, budowli, stałych urządzeń technicznych oraz obiektów szkoleniowych zgodnie z art. 62 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawo Budowlane, w zakresie obiektów wyszczególnionych w załączniku nr 2 oraz wykonanie przeglądu drzwi przeciwpożarowych, zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, w zakresie wyszczególnionym w załączniku nr 8.

KOD (CPV) 71356100-9 – usługi kontroli technicznej

### **4. Podstawa prawna kontroli stanu technicznego:**

Art. 62 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane, test jednolity; (Dz. U. z 2024 r. poz. 725)

§ 3 ust. 2 i 3 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.

### **5. Status prawny obiektów:**

1) Zarządca:

Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Bydgoszczy,  
ul. Podchorążych 33, 85-677 Bydgoszcz

2) Administrator:

13 Wojskowy Oddział Gospodarczy,  
ul. Czwartaków 3, 86-300 Grudziądz

### **6. Lokalizacja kompleksów – tereny zamknięte:**

Wykaz kompleksów wojskowych stanowi załącznik Nr 1.

### **7. Zakres tematyczny kontroli okresowej stanu technicznego:**

Celem kontroli okresowej stanu sprawności technicznej i wartości użytkowej jest dokonanie oceny stanu technicznego, bezpieczeństwa użytkowania i ocena warunków użytkowych nieruchomości.

Oceny budynków, budowli, stałych urządzeń technicznych i obiektów szkoleniowych należy dokonać w oparciu o oględziny przeprowadzone na obiektach, dokumentując wyniki w protokołach wg. załączonych wzorów. Kontrolę powinni przeprowadzić specjaliści poszczególnych branż, przynależący do właściwej izby samorządu zawodowego, posiadający odpowiednie uprawnienia budowlane.

Zespół przeprowadzający kontrolę powinien przed jej rozpoczęciem zapoznać się w siedzibie Zamawiającego protokołami poprzednich kontroli, zakresem robót remontowych wykonanych w okresie od poprzedniej kontroli, sprawozdaniami z ewentualnych ekspertyz i ocen rzeczoznawców, oraz ujawnionych wad, uszkodzeń lub zniszczeń elementów obiektów budowlanych, a także protokołów z kontroli i badań instalacji, przewodów lub urządzeń, protokołów p.poż. i decyzji administracyjnych.

#### **8. Zakres kontroli stanu technicznego:**

W ramach czynności kontrolnych należy dokonać sprawdzenia stanu technicznego:

- 1) elementów budynku, budowli i instalacji narażonych na szkodliwe wpływy atmosferyczne i niszczące działania czynników występujących podczas użytkowania obiektu, w tym:
  - a. instalacji i urządzeń służących ochronie środowiska (o ile występują)
  - b. instalacji gazowych (wg wykazu)
  - c. drzwi przeciwpożarowych (wg wykazu)
  - d. przewodów kominowych wentylacyjnych
- 2) obiektów szkoleniowych
- 3) urządzeń sozotechnicznych

Kontroli podlegają również obiekty wielkopowierzchniowe.

Szczegółowy wykaz obiektów podlegających kontroli zawarto w dołączonych załącznikach.

#### **9. Zasady realizacji przedmiotu zamówienia:**

- 1) Przed rozpoczęciem realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca wykona i przedstawi do uzgodnienia harmonogram przeglądów.
- 2) Zamawiający zapewnia dostęp do protokołów z poprzedniej kontroli w celu odniesienia się do zaleceń w nich zawartych.
- 3) Zamawiający w ramach przepisów wewnętrznych dokona szkolenia wszystkich osób uczestniczących w przeglądach pod względem bhp, ochrony pożarowej oraz informacji niejawnych.
- 4) W celu wydania przepustek na wejście na teren poszczególnych jednostek wojskowych w wyznaczonym umową terminie, Wykonawca dostarczy stosowne wnioski wraz ze zdjęciami.
- 5) Wyniki kontroli należy dokumentować w protokołach z okresowej rocznej kontroli poszczególnych obiektów w miarę postępu realizacji usługi i sukcesywnie przedstawiać Zamawiającemu do weryfikacji.
- 6) Dokumentacja z przeprowadzonej kontroli stanu technicznego musi być wykonana w czytelnej technice graficznej.  
Przeglądy muszą być zakończone oddzielnym protokołem dla każdego budynku / obiektu budowlanego.

Wymagane będzie następujące ukompletowanie za obiekt:

- 1) Protokół z oceny stanu technicznego budynku/obiektu–wzór zał. nr 3
  - 2) Protokół z oceny stanu technicznego inst. gazowej (wg wykazu)-wzór zał.nr 4
  - 3) Protokół z oceny stanu technicznego drzwi przeciwpożarowych (wg wykazu) - wzór zał. nr 5
  - 4) Protokół z oceny stanu technicznego przewodów kominowych - wzór zał. nr 7
- Do dokumentacji Wykonawca dołączy pliki elektroniczne zapisane w formacie PDF wraz ich wersją edytowalną na nośnikach CD.

## **10. Wytyczne dla okresowej kontroli drzwi przeciwpożarowych**

W ramach przeprowadzania okresowej kontroli drzwi przeciwpożarowych należy sprawdzić:

- 1) Konstrukcje
- 2) Stan powłok lakierniczych
- 3) Zawiasy – mocowanie i funkcjonowanie
- 4) Osadzenie ościeżnicy
- 5) Domykanie / otwieranie - stan samozamykacza, siła domknięcia, siła otwarcia
- 6) Szczelność między posadzką, a skrzydłem
- 7) Stan uszczelek pęczniejących
- 8) Stan przeszklenia (o ile dotyczy)
- 9) Działanie regulatora kolejności zamykania skrzydeł dla drzwi 2-skrzydłowych (o ile dotyczy)

## **11. Zasady realizacji przedmiotu zamówienia:**

- 1) Dokumentacja z przeprowadzonego przeglądu musi być wykonana w czytelnej technice graficznej. Przeglądy winny być zakończone oddzielnym protokołem dla każdego urządzenia przeciwpożarowego (drzwi).  
Wzór protokołu stanowi załącznik nr 5.  
**Zamawiający dopuszcza zastosowanie własnych druków protokołów pod warunkiem wyszczególnienia w nich elementów zawartych we wzorze Zamawiającego, w szczególności:**
  - wyspecyfikowania zakresu przeglądu
  - wydania opinii i zaleceń na każdy element zakresu
  - dokładnej lokalizacji drzwi (Nr budynku, Nr kompleksu, Nr pomieszczenia, itp.)Do dokumentacji Wykonawca dołączy pliki elektroniczne zapisane na płycie CD w formacie PDF – skan protokołu z podpisami, w układzie folderów za poszczególne kompleksy wojskowe.
- 2) Wymagane jest ponadto umieszczenie na każdych drzwiach naklejki z informacją o przeprowadzonym przeglądzie zawierającej min. następujące informacje:
  - dane podmiotu dokonującego przegląd,
  - datę dokonania przeglądu (dopuszcza się zaznaczenie roku i miesiąca w tabeli),
  - datę następnego przeglądu (dopuszcza się zaznaczenie roku i miesiąca w tabeli).
- 3) Przed rozpoczęciem realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca wykona i przedstawi do uzgodnienia harmonogram przeglądów.
- 4) Zamawiający zapewnia dostęp do protokołów z poprzedniej kontroli w celu odniesienia się do zaleceń w nich zawartych.
- 5) Zamawiający w ramach przepisów wewnętrznych dokona szkolenia wszystkich osób uczestniczących w przeglądach pod względem bhp, ochrony pożarowej oraz informacji niejawnych.
- 6) W celu wydania przepustek na wejście na teren poszczególnych jednostek wojskowych w wyznaczonym terminie, Wykonawca dostarczy stosowne wnioski wraz ze zdjęciami.

## **12. Postanowienia ogólne:**

- 1) Odbiorem objęty będzie cały zakres będący przedmiotem umowy.
- 2) Pozytywna ocena zgodności zakresu i formy opracowania z wymogami Zamawiającego i stosownymi przepisami stanowić będzie podstawę do sporządzenia protokołu odbioru usługi.
- 3) Wykonawca zobowiązuje się usunąć wady dokumentacji w wyznaczonym umową terminie.
- 4) Na okoliczność usunięcia wad w dokumentacji Zamawiający sporządzi protokół z ich usunięcia.
- 5) Jeśli wady nie zostaną usunięte w wyznaczonym terminie Zamawiający uznając winę Wykonawcy za nienależyte wykonanie dokumentacji nałoży karę wynikającą z zawartej umowy.

## **Załączniki:**

- 1) Wzory protokołów – 4 na 13 str.
- 2) Formularz ofertowy – 1 na 1 str.
- 3) Wnioski o wydanie przepustek – 12 na 14 str.
- 4) Wykaz instalacji gazowych – 1 na 1 str.
- 5) Wykaz drzwi p.poż. – 1 na 1 str.
- 6) Wykaz kompleksów – 1 na 1 str.
- 7) Wykaz obiektów szkoleniowych – 1 na 3 str.
- 8) Wykaz urządzeń sozotechnicznych – 1 na 5 str.
- 9) Wykaz obiektów do przeglądu – 14 na 21 str.

**ZAKRES RZECZOWY KONTROLI POLEGAJĄCEJ NA SPRAWDZENIU STANU TECHNICZNEGO  
PRZEWODÓW KOMINOWYCH (WENTYLACYJNYCH) PO MODYFIKACJI  
REALIZACJA - 2025 r.**

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Gardeja wieś Gubiny</b>																	
Numery budynków			2	3	4	5	6	7	8	9	12	13	20	23	24	50	53
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	14	2	3	9	1	3	1	3	1	1	1	3	4	1	2
Numery budynków			54	66	67	80	81										
II	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	1	1	1	3	6										

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Legionów 48-52</b>																	
Numery budynków			1	5	11	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	26
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	12	16	123	15	3	52	6	26	16	2	28	109	3	58	22
Numery budynków			27	28	29	41	44	45	47	50	51	78	83	88			
II	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	26	14	5	12	4	4	10	7	16	12	1	10			
Numery budynków			23	45													
III	Wentylacyjny o $F > 196 \text{ cm}^2$	szt	1	1													

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Gen. Bema 16</b>																	
Numery budynków			1	2	4	5	6	7	13	18	19	22	29				
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	44	24	4	10	5	9	10	30	12	10	19				

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Wł. Jagielly 11-23</b>																	
Numery budynków			2	3	4	5	6	7	8								
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	16	23	40	16	38	16	24								

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Jagiellończyka 2</b>																	
Numery budynków			1	3	6	13	16	20									
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	9	30	40	4	4	4									

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Hallera 62</b>																	
Numery budynków			1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	17	20	21	22	26
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	44	28	4	5	19	44	3	1	4	18	26	3	4	2	1
Numery budynków			28	31	32	41	42										
II	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	13	2	29	14	5										



Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Czwartaków 3</b>																		
Numery budynków			1	4	5	6	7	8	9	10	12	18	19	20	22			
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	5	1	2	10	6	1	6	2	1	18	2	6	2			
Numery budynków			23	29	30	32	36	39	41	58								
II	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	5	2	22	7	2	1	3	8								
Numery budynków																		

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Anny Walentynowicz</b>																		
Numery budynków			2	3	4	6	7	8	25	29	30							
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	20	5	7	3	2	5	3	8	8							
Numery budynków			4															
II	Wentylacyjny o $F > 196 \text{ cm}^2$	szt	3															
Numery budynków																		

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Gen. Bema 27</b>																			
Numery budynków			6																
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	24																
Numery budynków																			

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Gen. Bema 3</b>																			
Numery budynków			1	2	3	4	6												
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	32	10	16	16	30												
Numery budynków																			

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Kompleks wojskowy Grudziądz, ul. Anny Walentynowicz (klub)</b>																			
Numery budynków			1																
I	Wentylacyjny o $F > 196 \text{ cm}^2$	szt	9																
Numery budynków																			

Lp.	Rodzaj przewodu kominowego	J.m.	Adresy kompleksów wojskowych Numery budynków																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Kompleks wojskowy Grupa, ul. Dworcowa 6A</b>																				
Numery budynków			4	36	39	40	44	47	49	50	51	52	53	54	57	58	59			
I	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	4	20	2	3	9	4	36	32	33	35	10	14	28	1	7			
Numery budynków			61	63	65	66	67	71	75	76	77	82	86	87						
II	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	17	39	3	2	24	11	9	10	2	3	1	24						
Numery budynków			88	91	94	169	170	171	174	175	179	180	183	185	191	192				
III	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	215	9	19	36	8	76	5	2	8	15	8	6	3	100				
Numery budynków			193	199	222	224	242	245	278											
IV	Wentylacyjny o $F \leq 196 \text{ cm}^2$	szt	2	8	2	11	14	4												
Numery budynków																				