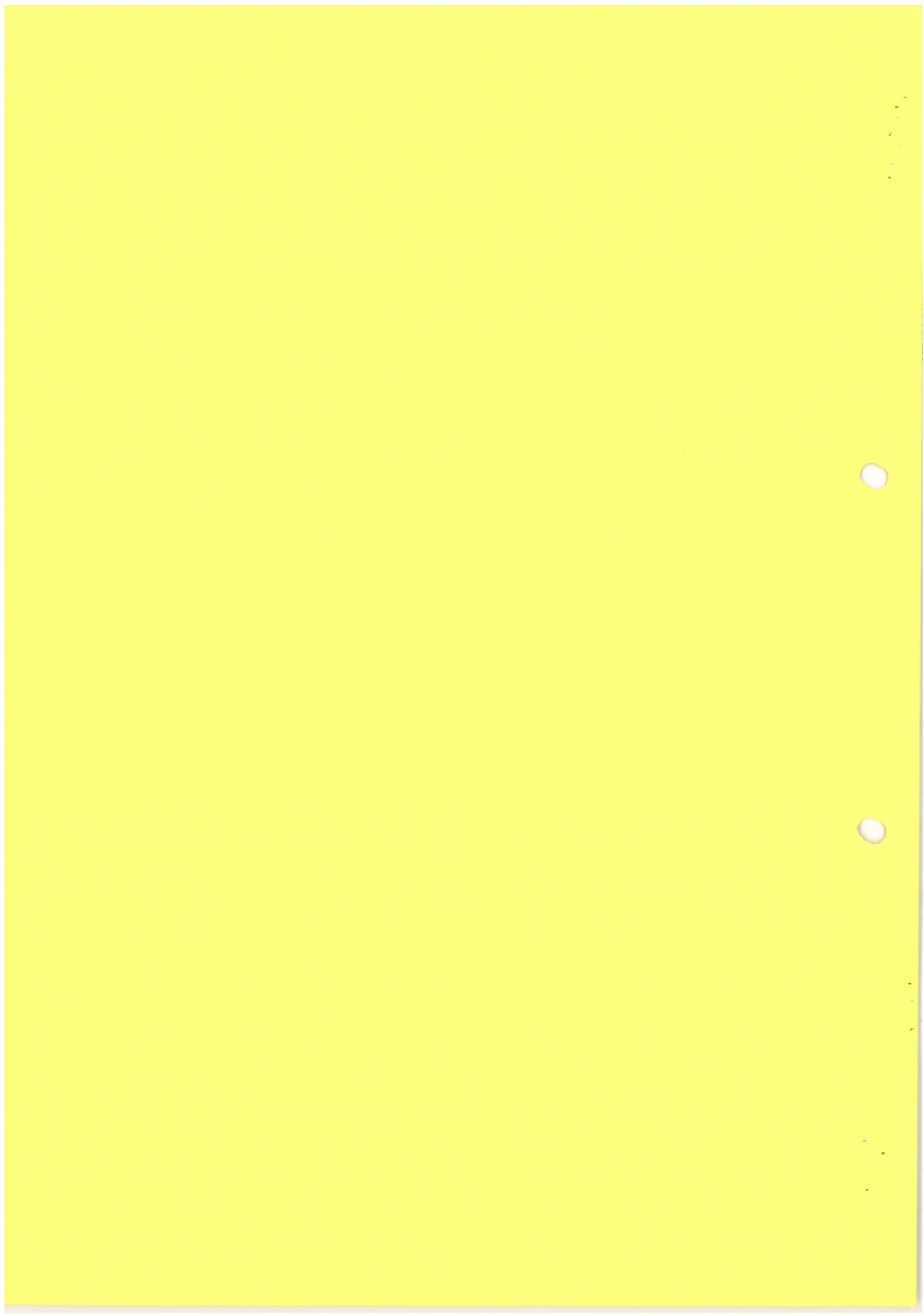


UZGODNIENIA





EWE energia sp. z o.o., ul. 30 Stycznia 67, 66-300 Międzyrzecz

Zespół Szkolno-Przedszkolny
ul. Marcinkowskiego 2
66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI

Numer klienta 0030511 Data 2014-04-23

✉ EWE energia sp. z o.o.
ul. 30 Stycznia 67
66-300 Międzyrzecz

☎ tel. +48 95 74 26-102 | fax +48 95 74 26-109

@ | www.ewe.pl

Osoba do kontaktu: OBSŁUGA KLIENTA

Pn. – Pt. 9:00 – 17:00

Miejsce odbioru
Nowogród Bobrzański, ul. Kościuszki 42

Warunki przyłączenia do sieci gazowej EWE energia sp. z o.o. dla podmiotu przewidującego zużycie paliwa gazowego w ilości powyżej 10m³/h nr WrP10/0010/2014/04/4/0030511

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia **2014-04-08** niniejszym przedstawiamy warunki techniczne przyłączenia Państwa obiektu do sieci gazowej EWE energia.

1. Miejsce dostawy i odbioru paliwa gazowego:

Nowogród Bobrzański, ul. Kościuszki 42, działka: 597/1

2. Cel wykorzystania paliwa gazowego:

___ - centralne ogrzewanie; ___ - technologia;
☒ - centralne ogrzewanie + c.u.w.; ___ - produkcja;

3. Rodzaj i moc odbiorników:

- Kuchenka gazowa 1 szt. – 5kW
 - Kuchnia gastronomiczna 2szt. – 30kW
 - Kocioł co i cw 1 szt. – 100kW
- ŁĄCZNIE: 135kW**

4. Rodzaj dostarczanego paliwa gazowego:

☒ - gaz ziemny wysokometanowy GZ-50;

___ - gaz ziemny zaazotowany GZ-41,5.

Przewodniczący Rady Nadzorczej:
Zarząd
Sąd Rejonowy w Zielonej Górze:
Wysokość kapitału zakładowego:
PEKAO S.A. o/Międzyrzecz
NIP: 778-13-59-052

dr Ulrich Müller
dr Markus Rapp, Dariusz Brzozowski
KRS 0000065199
409 971 000 PLN
Numer rachunku: 43 1240 3578 1111 0000 4444 3258
Regon: 639624958



5. Charakterystyka dostaw i odbioru paliwa gazowego:

	Rok	Docelowo
min./max. [m³n/rok]	1.000 / 10.000	1.000 / 10.000
min./max. [m³n/doba]	24 / 300	24 / 300
min./max. [m³n/h]	1/13	1/13

6. Charakterystyka rocznych dostaw i odbioru paliwa gazowego:

Kwartał	I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.
% rocznego poboru	35	15	15	35

7. Miejsce podłączenia przyłącza, urządzeń lub instalacji gazowej do sieci gazowej:

szafka natynkowa 1000 x 1000 x 350

8. Parametry techniczne przyłącza:

a. moc przyłącza

160 kW 16 m³/h

b. ciśnienie

☒ **X** - 2 kPa (20 mbar); _____ - 5 kPa (50 mbar)
_____ - 10 kPa (100 mbar); _____ - 30 kPa (300 mbar)
_____ - 50 kPa (500 mbar)

c. rodzaj przyłącza:

☒ **X** - punkt redukcyjno - pomiarowy;
_____ - stacja redukcyjno - pomiarowa:
 _____ - jednociągowa; _____ - dwuciągowa;
 _____ - specjalna: _____

d. średnica przyłącza:

☒ **X** - 25 mm; _____ - 63 mm; _____ - 110 mm; _____ - 160 mm; _____ - inna _____ mm;

9. Przewidywany zakres niezbędnej budowy lub rozbudowy sieci gazowej w związku z przyłączeniem:

budowa przyłącza długości około 35 mb

10. Miejsce zainstalowania i rodzaj gazomierza:

a. Miejsce zainstalowania licznika:

☒ **X** - punkt redukcyjno pomiarowy; _____ - stacja redukcyjno pomiarowa;

_____ - inny punkt uzgodniony z EWE energia

b. rodzaj gazomierza:

___ - G4; ___ - G6; X - G10; ___ - G16; ___ - G25; ___ - G40; ___ - G65; ___ - G100;

11. EWE dokonuje pomiaru paliwa gazowego w terminach określonych w umowie sprzedaży gazu. Uruchomienie przyłącza (gazomierz zostanie zamontowany) przez EWE energia nastąpi po zawarciu umowy sprzedaży gazu, zgłoszeniu wykonania wewnętrznej instalacji gazowej oraz uiszczeniu w całości opłaty przyłączeniowej.

12. Granicą własności sieci i gazu jest Punkt Zdawczo-Odbiorczy. Punktem Zdawczo-Odbiorczym jest punkt położony bezpośrednio za układem pomiarowym. W przypadku budynków wielorodzinnych Punkt Zdawczo-Odbiorczy położony jest bezpośrednio za reduktorem.

W budynkach wielorodzinnych odcinek instalacji pomiędzy reduktorem zamontowanym w szafce gazowej a układem pomiarowym (gazomierzem) zamontowanym poza szafką gazową należy do Klienta i stanowi część integralną wewnętrznej instalacji gazowej. Układ pomiarowy (gazomierz) stanowi, w każdym przypadku, własność EWE energia. W przypadku stacji gazowych granica własności jest punkt włączenia się instalacji wewnętrznej do stacji gazowej. Klient zobowiązany jest do zamontowania na wewnętrznej instalacji gazowej za gazomierzem dodatkowego zaworu odcinającego, do którego nieograniczony dostęp będą posiadali pracownicy EWE energia lub firmy działającej na zlecenie EWE energia.

13. Minimalne i maksymalne ciśnienie dostawy i odbioru paliwa gazowego:

Min. : X - 2 KPa; ___ - 5 KPa; ___ - 10 KPa; ___ - 30 KPa; ___ - 50 KPa;

Max. : X - 2 KPa; ___ - 5 KPa; ___ - 10 KPa; ___ - 30 KPa; ___ - 50 KPa;

14. Przewidywana opłata za przyłączenie do sieci gazowej wyniesie:

Nazwa towaru lub usługi	J.m.	Ilość	Cena brutto	VAT	Wartość netto	Wartość brutto
Opłata przyłączeniowa – moc powyżej 10m ³ /h	szt.	1	zł/szt.	23%	3160,00	3886,80

Ostateczna wysokość opłaty przyłączeniowej ustalona zostanie na podstawie taryfy obowiązującej w dniu zawarcia umowy o przyłączenie do sieci gazowej, po zakończeniu budowy przyłącza i ustaleniu jego rzeczywistej długości.

Opłata za przyłączenie do sieci gazowej nie obejmuje kosztów zakupu i montażu szafki gazowej przeznaczonej na kurek główny lub/i urządzenie pomiarowe.

15. Zasady korzystania przez odbiorcę z innych źródeł energii, w przypadku przerw lub ograniczeń w dostarczaniu paliwa gazowego:

brak możliwości

16. Warunki przyłączenia do sieci gazowej EWE energia obowiązują przez okres jednego roku od dnia ich wydania. Warunki przyłączenia sporządzone zostały w dwóch egzemplarzach dla każdej ze Stron. EWE energia zastrzega sobie prawo zmiany warunków przyłączenia jeżeli w ciągu roku od dnia ich wydania nastąpi zmiana okoliczności faktycznych bądź przepisów prawnych a do tego czasu pomiędzy Stronami nie zostanie zawarta umowa o przyłączenie do sieci gazowej.



17. Przyłączenie do sieci gazowej EWE energia nastąpi na warunkach określonych w umowie o przyłączenie do sieci gazowej. Ostatecznym terminem podpisania umowy o przyłączenie do sieci gazowej EWE energia z terminem realizacji w roku bieżącym jest 30 czerwiec.
18. Ponadto informujemy, iż zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. (Dz. U. Nr 75 poz. 690 \ dnia 16.06.2002 r.) w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie zabronionym jest stosowanie w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej.
19. EWE energia zapewni dostawy gazu do Pana(i) obiektu po uprzednim jego przyłączeniu do sieci gazowej EWE energia. Warunki rozpoczęcia dostaw gazu określa umowa sprzedaży gazu. Niniejsze oświadczenie składane jest stosownie do dyspozycji art. 7.14 ustawy – Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. 2006 Nr 89 poz. 625) w związku z art. 34. 3. 3a) ustawy – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. 2006 Nr 156 poz. 1118).

Z poważaniem

KIEROWNIK REGIONALNEJ
ZESPOŁU SPRZEDAŻY

Marek Madziak

EWE energia sp. z o.o.
ul. 30 Stycznia 67
66-300 Międzyrzecz
NIP 778-13-59-052 REGON 639624958
(18)



Zakład Usług Kominiańskich Piotr Szelażek
ul. 68-200 Żary ul. Żabikowska 5a/4
603431832 68-458-36-77
szelazekpiotr@wp.pl

2014-08-26
oryginał / kopia

OPINIA Nr 1164

z kontroli przewodów kominowych spalinowych, wentylacyjnych

Kontrola polegająca na sprawdzeniu stanu technicznej sprawności przewodów kominowych, łącznie z urządzeniami mającymi bezpośredni związek z kominami w budynku będącym własnością:

PRZEDSZKOLE W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM
położonym przy 66-010 NOWOGROD BOBRZAŃSKI UL. KOSCIUSZKI

została przeprowadzona przez posiadającego wymagane kwalifikacje Mistrza Kominiańskiego (art. 62 ust 6 pkt 1) PIOTR SZELAŻEK.

W oparciu o przepisy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (Dz. U. nr 69 poz. 414) oraz stosownie do wydanych przepisów szczegółowych i przedmiotowych norm technicznych w zakresie budownictwa ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska, wraz z późniejszymi zmianami.

W WYNIKU KONTROLI STWIERDZONO:

WSKAZANIE MIEJSCA NA PODŁĄCZENIE KOTŁA GAZ WENTYLACJI KOTŁOWNI KUCHNI I NAWIEWU

BRAK MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZENIA KOTŁA GAZ DO PRZEWODU KOMINOWEGO
ODPROWADZENIE SPALIN OD KOTŁA GAZ NALEŻY WYPROWADZIĆ PRZEZ ŚCIANE I PONAD DACH
BUDYNKU ODPOWIEDNIM KOMINEM
WENTYLACJE KOTŁOWNI NALEŻY WYPROWADZIĆ PRZEZ ŚCIANE I PONAD DACH BUDYNKU
ZAMONTOWAĆ ODPOWIEDNI NAWIEW DLA KOTŁA GAZ W POMIESZCZ. KOTŁOWNI
WENTYLACJA KUCHNI NA ISTNIEJĄCYCH PRZEWODACH

Uwagi:

PATRZ SZKIC NA ODWROCIE

Termin następnej kontroli: sierpień 2015

Właściciel (zarządca) obiektu budowlanego przyjął do wiadomości, że zgodnie z art. 70 Ustawy Prawo Budowlane wyżej wymienione zalecenia - braki - uszkodzenia - zaniedbania podlegają obowiązkowemu usunięciu - naprawie bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli technicznej

OPINIĘ SPORZĄDZONO I PODPISANO W DNIU 2014-08-26

Opinię otrzymują:

1. Właściciel - Zarządca obiektu budowlanego
2. Mistrz kominiański przeprowadzający kontrolę
3. Terytorialnie właściwy Organ Państwowego Nadzoru Budowlanego (w przypadku wystąpienia zagrożeń)

Protokolarne ustalenia
przyjęto do wiadomości

Opinię sporządził
przeprowadzający kontrolę
PIOTR SZELAŻEK

Mistrz Kominiański
Piotr Szelażek
Nr upr. 005461

Nowogr. Bobrz. Ul. Kosciuszki

WENTYLACJE KUCHNI

Kocioł gazowy Pomiędzy
WENTYLACJA KOTŁOWNI Pomiędzy



POSTANOWIENIE NR 40/2016**LUBUSKIEGO KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W GORZOWIE WLKP.
z dnia 22 kwietnia 2016r.**

Na podstawie art.123 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23) w związku z §2 ust.2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. z 2015, poz. 1422) po rozpatrzeniu wniosku Zespołu Szkolno- Przedszkolnego z siedzibą w Nowogrodzie Bobrzańskim w sprawie uzgodnienia rozwiązań mających na celu zapewnienie wymaganego poziomu bezpieczeństwa pożarowego w sposób inny niż określono to w ww. rozporządzeniu Ministra Infrastruktury, a wskazanych w ekspertyzie technicznej (ET) rzeczoznawcy d.s. zabezpieczeń przeciwpożarowych i budowlanych Pana Bogusława Pabierowskiego, dla istniejącego budynku przedszkola zlokalizowanego w Nowogrodzie Bobrzańskim przy ulicy Kościuszki 42 postanawia się co następuje :

- §1. Wyrazić zgodę na lokalizację kotłowni gazowej o znamionowej mocy grzewczej 100kW w wydzielonym pomieszczeniu poziomie piwnic parterowego budynku przedszkolnego, położonego w Nowogrodzie Bobrzańskim przy ulicy Kościuszki 42.**
- §2. Akceptacja powyższych niezgodności z wymaganiami określonymi w §176 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. z 2015, poz. 1422) warunkowana jest realizacją wskazanego w ekspertyzie techniczno- budowlanej zakresu przedsięwzięć, a mianowicie:**
 1. Wyposażeniu strefy pożarowej, obejmującej pomieszczenie kotłowni, w przeciwpożarowy wyłącznik prądu usytuowany przed drzwiami wejściowymi tego pomieszczenia.
 2. Wydzieleniu pomieszczenia kotłowni elementami budowlanymi (strop/ściany) o klasie odporności ogniowej REI/EI 120.
 3. Zamknięciu pomieszczenia kotłowni drzwiami klasy EI60.
 4. Wyposażeniu pomieszczenia kotłowni oraz odcinka drogi komunikacyjnej do wyjścia na zewnątrz w oświetlenie awaryjne o natężeniu co najmniej 1lx.
 5. Wyposażeniu instalacji detekcji informującej o przekroczeniu progowego stężenia gazu w modem GSM pozwalający na przekazywanie wiadomości tekstowej na wybrany przez inwestora numer telefonu komórkowego.
 6. Wyposażeniu kotłowni w dodatkową gaśnicę proszkową o masie środka gaśniczego co najmniej 6kg.
- §3. Pozostałe rozwiązania zastosowane w obiekcie muszą spełniać wymogi określone w przepisach szczególnych i Polskich Normach.**

Powyższe rozstrzygnięcie uwzględnia w całości żądania strony, zaś szczegółowa analiza przedłożonych materiałów w sprawie wykazała, że zastosowanie rozwiązań wskazanych w §2 postanowienia, zapewni nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej w obiekcie.

Mając powyższe na względzie, działając w zgodzie z art. 107 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23) odstępuje się od uzasadnienia niniejszego postanowienia.

Na powyższe postanowienie przysługuje zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, za pośrednictwem Lubuskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Gorzowie Wlkp., w terminie 7 dni od dnia doręczenia.

Otrzymują:

1. Zespół Szkolno- Przedszkolny
ul. Marcinkowskiego 2
66-010 Nowogród Bobrzański
2. a/a Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy KW RSP
3. Komendant Miejski PSP w Zielonej Górze



**Lubuski Komendant Wojewódzki
Państwowej Straży Pożarnej**

st. brg mgr inż. Sławomir Klusek