

**Raport z konsultacji społecznych projektu pn.**

**„Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu  
przy ul. Mościckiego 14”**

**Sosnowiec, listopad 2018 r.**

**ZASTĘPCA PREZYDENTA**

*Anna Jedynak*

1. Przedmiot konsultacji społecznych
  2. Przebieg, daty i miejsca przeprowadzania konsultacji
  3. Zarządzenie Prezydenta
  4. Ankieta
  5. Wyniki ankiety
- 

Ad 1. Przedmiotem konsultacji społecznych był zakres działań inwestycyjnych podejmowanych przez Gminę Sosnowiec w ramach projektu z zakresu termomodernizacji pn.

**1. Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu przy ul. Mościckiego 14.**

Projekt zostanie zgłoszony do konkursu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020, poddziałanie 4.3.1 *Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – ZIT Subregionu Centralnego*

Ad 2. Konsultacje społeczne przeprowadzono w dniach od 5 do 16 listopada 2018 roku.

Konsultacje społeczne przeprowadzone zostały w Sosnowcu w siedzibie Biura Obsługi Interesantów przy al. Zwycięstwa 20.

Uwagi oraz opinie można było przekazywać za pomocą ankiet:

- w wersji papierowej w terminie wskazanym powyżej w siedzibie Biura Obsługi Interesantów przy al. Zwycięstwa 20 w Sosnowcu, parter, w godzinach pracy Urzędu Miejskiego,
- w wersji elektronicznej za pomocą strony internetowej <http://www.konsultacje.sosnowiec.pl>.

Wyniki konsultacji dostępne będą w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Sosnowca <http://www.bip.um.sosnowiec.pl> oraz na stronie internetowej Urzędu Miasta Sosnowca: <http://www.konsultacje.sosnowiec.pl>, w zakładce „Konsultacje społeczne”.

Ad 3. Zarządzenie Prezydenta – załącznik nr 1

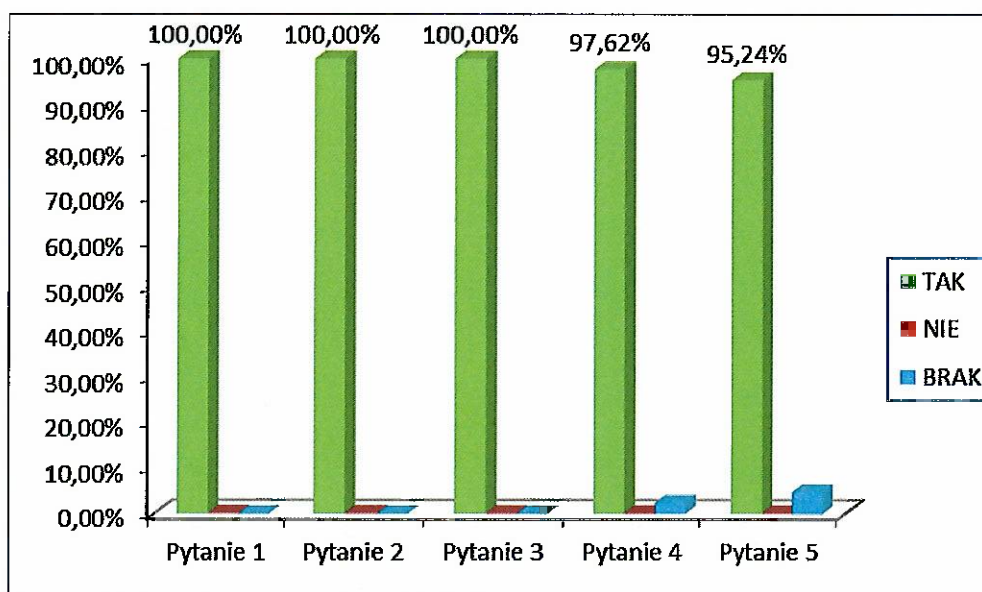
Ad 4. Wzór ankiety – załącznik nr 2

Ad 5. Wyniki ankiet

Zaproponowane w ankietach pytania służyły poznaniu opinii mieszkańców Sosnowca na temat działań inwestycyjnych w celu likwidacji niskiej emisji, a tym samym poprawy jakości powietrza w Sosnowcu, w szczególności poprzez termomodernizację budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu przy ul. Mościckiego 14. W ankiecie łącznie wzięło udział 42 mieszkańców Sosnowca. Ankiety w wersji papierowej wypełniło 42 osoby. Ankieta składała się z 5 pytań.

Pytanie	Tak [liczba głosów]	Nie [liczba głosów]	Brak odpowiedzi [liczba głosów]
1. Czy według Pani/Pana opinii infrastruktura obiektów wymaga modernizacji?	42	-	-
2. Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy jakości powietrza w mieście?	42	-	-
3. Czy według Pani/Pana realizacja projektu przyczyni się do zmniejszenia emisji CO2 oraz zmniejszenia zużycia energii?	42	-	-
4. Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy warunków usług świadczonych przez placówki?	41	-	1
5. Czy według Pani/Pana realizacja i promocja projektu przyczyni się do wzrostu świadomości społecznej mieszkańców Sosnowca w zakresie efektywności energetycznej?	40	-	2

W ankietach udzielono ogółem 98,57 % pozytywnych odpowiedzi.



**Konkluzja:** Przeprowadzone konsultacje społeczne jednoznacznie wykazały, że istnieje potrzeba przeprowadzenia działań inwestycyjnych z zakresu termomodernizacji w celu likwidacji niskiej emisji. Mieszkańcy widzą potrzebę realizacji inwestycji i wynikające z niej korzyści w postaci poprawy jakości powietrza w szczególności poprzez termomodernizację budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu przy ul. Mościckiego 14. Ponadto ankietowani mają świadomość pozytywnego wpływu inwestycji na poprawę warunków usług świadczonych przez placówki, a także wzrostu świadomości społecznej mieszkańców Sosnowca w zakresie efektywności energetycznej.

## Formularz opinii - ankieta

### „Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego”

Czy działania inwestycyjne w celu likwidacji niskiej emisji, a tym samym poprawy jakości powietrza są potrzebne w Sosnowcu? Czy termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu przy ul. Mościckiego 14 jest potrzebna w celu zwiększania efektywności energetycznej budynku, a co za tym idzie osiągnięcie korzyści ekonomicznych, społecznych i środowiskowych?

Aby poznać Państwa potrzeby i oczekiwania przygotowaliśmy ankietę, ponieważ z punktu widzenia Miasta opinie mieszkańców na temat planowanych działań z zakresu ograniczenia niskiej emisji poprzez termomodernizację obiektów publicznych w celu poprawy jakości życia mieszkańców Sosnowca są niezwykle istotne.

Zebrane dane pozostaną w posiadaniu Urzędu Miejskiego w Sosnowcu. Ankieta jest anonimowa. Uprzejmie prosimy o jej wypełnienie.

Prosimy o zapoznanie się z zakresem projektu planowanego do realizacji w ramach procesu rewitalizacji dzielnicy Centrum w Sosnowcu oraz odpowiedź na następujące pytania:

1. Czy według Pani/Pana opinii infrastruktura obiektu wymaga modernizacji?  
 TAK  
 NIE
2. Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy jakości powietrza w mieście?  
 TAK  
 NIE
3. Czy według Pani/Pana realizacja projektu przyczyni się do zmniejszenia emisji CO2 oraz zmniejszenia zużycia energii?  
 TAK  
 NIE
4. Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy warunków usług świadczonych przez instytucję?  
 TAK  
 NIE
5. Czy według Pani/Pana realizacja i promocja projektu przyczyni się do wzrostu świadomości społecznej mieszkańców Sosnowca w zakresie efektywności energetycznej?  
 TAK  
 NIE

Pod względem formalno-prawnym,  
nie wnoszę zastrzeżeń  
RADCA PRAWNY  
D. Malinow  
Jarosław Malinowski

Kierownik Referatu  
Funduszy Zewnętrznych

Tomasz Rak

NACZELNIK WYDZIAŁU  
Funduszy Współpracy

mgr Agnieszka Walczak  
19.10.18

ZASTĘPCA PREZYDENTA

Anna Jedynak

PREZYDENT

ARKADIUSZ CHĘCIŃSKI

Dziękujemy za wypełnienie ankiety!

The Journal of Mathematics

The Journal of Mathematics is a peer-reviewed journal of research in mathematics. It covers a wide range of topics in pure and applied mathematics, including algebra, geometry, analysis, and probability. The journal is published quarterly and is available in both print and electronic formats.

The journal is published by the American Mathematical Society, which is a non-profit organization dedicated to the advancement of mathematical research and education. The journal is indexed and abstracted in several major mathematical databases, including the Mathematical Reviews and the Zentralblatt für Mathematik.

The journal is a leading source of information for mathematicians and researchers in related fields. It provides a platform for the dissemination of new mathematical discoveries and the advancement of the field.

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC) and the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

The journal is a member of the International Union of Pure and Applied Mathematics (IUPM) and the International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC).

Zarządzenie  
Prezydenta Miasta Sosnowca

Nr *743* z dnia *29 października 2018 r.*

**W sprawie: przeprowadzenia konsultacji społecznych z mieszkańcami w zakresie działań inwestycyjnych podejmowanych przez Gminę Sosnowiec w ramach projektu z zakresu termomodernizacji planowanego do realizacji w ramach RPO WSL 2014-2020**

Na podstawie art. 5a ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2018 roku, poz. 994 z późn. zm.) oraz § 3 Uchwały Nr 609/XXXVI/2013 Rady Miejskiej w Sosnowcu z dnia 21 marca 2013 roku w/s zasad i trybu przeprowadzania konsultacji społecznych z mieszkańcami Sosnowca.

Zarządzam:

**§ 1**

**CEL KONSULTACJI**

Celem przeprowadzenia konsultacji społecznych jest aktywne włączenie partnerów społeczności lokalnych w planowanie inwestycji.

**§ 2**

**PRZEDMIOT KONSULTACJI**

Przedmiotem konsultacji będzie projekt planowany do realizacji w ramach RPO WSL 2014-2020 pn.: *Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego w Sosnowcu przy ul. Mościckiego 14.*

**§ 3**

**CZAS ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA KONSULTACJI**

Termin rozpoczęcia konsultacji społecznych ustala się na dzień 05.11.2018 r., a zakończenia na dzień 16.11.2018 r.

**§ 4**

**ZASIĘG TERYTORIALNY**

Konsultacje społeczne przeprowadzone zostaną na terenie miasta Sosnowca.

**§ 5**

**GRUPA DOCELOWA**

Konsultacjami społecznymi zostaną objęci wszyscy mieszkańcy Sosnowca ze szczególnym uwzględnieniem mieszkańców Centrum.

§ 6

**FORMA PRZEPROWADZANIA KONSULTACJI**

Konsultacje społeczne przeprowadzone zostaną w formie:

1. Składania opinii i uwag za pomocą ankiety dostępnej na stronie internetowej [www.konsultacje.sosnowiec.pl](http://www.konsultacje.sosnowiec.pl) oraz przesłanej pocztą elektroniczną na adres mailowy: [wfz.fundusze@um.sosnowiec.pl](mailto:wfz.fundusze@um.sosnowiec.pl);
2. Składania opinii i uwag w formie pisemnej do skrzynek usytuowanych w Punkcie Konsultacyjnym w Budynku Głównym Urzędu Miejskiego Al. Zwycięstwa 20 – Biuro Obsługi Interesantów, w godzinach: poniedziałek 7:30-18:00, wtorek–czwartek 7:30 - 15:30, piątek 7:30 -13:00.).

§ 7

**SPOSÓB POINFORMOWANIA MIESZKAŃCÓW  
O PRZEPROWADZENIU KONSULTACJI SPOŁECZNYCH**

Informację o przeprowadzeniu konsultacji ogłasza się poprzez umieszczenie informacji na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego, w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Sosnowca, na stronie internetowej [www.konsultacje.sosnowiec.pl](http://www.konsultacje.sosnowiec.pl).

§ 8

**SPOSÓB POINFORMOWANIA O WYNIKACH KONSULTACJI**

Wyniki konsultacji dostępne będą w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Sosnowca oraz na stronie internetowej [www.konsultacje.sosnowiec.pl](http://www.konsultacje.sosnowiec.pl).

§ 9

**OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KONSULTACJE**

Przygotowanie konsultacji powierzam Pani Agnieszce Walczak – Naczelnikowi Wydziału Funduszy Zewnętrznych i Współpracy.

§ 10

**ZAŁĄCZNIKI**

1. Treść ogłoszenia o przeprowadzeniu konsultacji stanowi załącznik nr 1.
2. Formularz opinii stanowi załącznik nr 2.

§ 11

**POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Pod względem formalno-prawnym  
nie wnoszę zastrzeżeń  
RADCA PRAWNY  
*J. Malinowski*  
Jarosław Malinowski

ZASTĘPCA PREZYDENTA

PREZYDENT  
ARKADIUSZ WĄSKI

*Anna Jedynak*

Kierownik Referatu  
Funduszy Zewnętrznych  
*Tomasz Rák*  
Tomasz Rák

NACZELNIK WYDZIAŁU  
Funduszy Zewnętrznych i Współpracy  
*Agnieszka Walczak*  
mgr Agnieszka Walczak