

## Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Rozbudowa ul. Chopina, budowa ulic Kurpińskiego, Lutosławskiego, Nowowiejskiego, Karłowicza i Kilara wraz z sięgaczami oraz budowa odcinka ulicy Wieniawskiego w Nowej Soli.

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Nowa Sól-Miasto

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 970770280

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: Marszałka J. Piłsudskiego 12

1.4.2.) Miejscowość: Nowa Sól

1.4.3.) Kod pocztowy: 67-100

1.4.4.) Województwo: lubuskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.7.) Numer telefonu: +48 68 459 03 18

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowieniapubliczne@nowasol.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.nowasol.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00029061/01

2.2.) Data ogłoszenia: 2021-04-08 08:20

### SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:

Ogłoszenie o zamówieniu

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2021/BZP 00020489/01

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa ulicy Chopina, budowa ulic Kurpińskiego, Lutosławskiego, Nowowiejskiego, Karłowicza i Kilara wraz z sięgaczami oraz budowa odcinka ul. Wieniawskiego w Nowej Soli.3Charakterystyka przedmiotu zamówienia.1) Rozbudowa ul. Chopina o długości 575 m; obejmuje przebudowę jezdni ulicy, budowę chodników, ciągów

pieszo-rowerowych, przebudowę/budowę skrzyżowań, przebudowę/budowę zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm (powierzchnia drogi – 3.137 m<sup>2</sup>, powierzchnia chodników – 2.245 m<sup>2</sup>, powierzchnia zjazdów i miejsc postojowych – 1.412 m<sup>2</sup>), przebudowę odwodnienia ulicy (wpustów ulicznych), przebudowę sieci kanalizacji deszczowej (rurociągi z przykanalikami o śr. 315 i 160 mm w ilości 668 m, studnie betonowe o śr. 1200 – 12 szt., studnie ściekowe betonowe o śr. 500 – 23 szt.), przebudowę istniejącego oświetlenia ulicy oraz budowę nowego oświetlenia drogowego - należy wykonać linię oświetleniową kablową nn 0,4kV o długości ok. 525 m oraz montaż słupów oświetleniowych 4 szt., budowę kanału technologicznego (rury osłonowe – 1704 m, rury mikrokanalizacji – 612,0 m, studnie kablowe – 16 szt.), przebudowę sieci istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z planowanym przedsięwzięciem t.j. linii energetycznej, telekomunikacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.2) Budowa ulic Kilara o długości 198 m, Kurpińskiego o długości 299 m, Karłowicza o długości 91 m, Wieniawskiego o długości 41 m, Lutostawskiego o długości 299 m, Nowowiejskiego o długości 389 m, o łącznej długości 1.316,87 m; obejmująca wykonanie nawierzchni jezdni ulic, chodników i ciągów pieszo-jezdnych oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (w przypadku ulicy Karłowicza chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm), powierzchnia jezdni – 6.870 m<sup>2</sup>, powierzchnia chodników i ciągów pieszo-jezdnych – 3.380.50 m<sup>2</sup>, powierzchnia zjazdów - 600 m<sup>2</sup>), budowę sieci kanalizacji deszczowej (rurociągi z przykanalikami o śr. 315-160 mm w ilości 1350 m, studni betonowych śr. 1000 42 szt., studzienek ściekowych śr. 600 i 500 33 szt.), budowę oświetlenia drogowego - należy wykonać 730 m, linii kablowej oraz słupów oświetleniowych aluminiowych w ilości 38 szt., przebudowę sieci telekomunikacyjnej w ul. Kurpińskiego o długości 65 m, przebudowę sieci istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z planowanym przedsięwzięciem t.j. linii energetycznej, telekomunikacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa ulicy Chopina, budowa ulic Kurpińskiego, Lutostawskiego, Nowowiejskiego, Karłowicza i Kilara wraz z sięgaczami oraz budowa odcinka ul. Wieniawskiego w Nowej Soli.3Charakterystyka przedmiotu zamówienia.1) Rozbudowa ul. Chopina o długości 575 m; obejmuje przebudowę jezdni ulicy, budowę chodników, ciągów pieszo-rowerowych, przebudowę/budowę skrzyżowań, przebudowę/budowę zjazdów o nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm (powierzchnia drogi – 3.137 m<sup>2</sup>, powierzchnia chodników – 2.245 m<sup>2</sup>, powierzchnia zjazdów i miejsc postojowych – 1.412 m<sup>2</sup>), przebudowę odwodnienia ulicy (wpustów ulicznych), przebudowę sieci kanalizacji deszczowej (rurociągi z przykanalikami o śr. 315 i 160 mm w ilości 668 m, studnie betonowe o śr. 1200 – 12 szt., studnie ściekowe betonowe o śr. 500 – 23 szt.), budowę oświetlenia przejścia dla pieszych, budowę kanału technologicznego (rury osłonowe – 1704 m, rury mikrokanalizacji – 612,0 m, studnie kablowe – 16 szt.), przebudowę sieci istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z planowanym przedsięwzięciem t.j. linii energetycznej, telekomunikacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.2) Budowa ulic Kilara o długości 198 m, Kurpińskiego o długości 299 m, Karłowicza o długości 91 m, Wieniawskiego o długości 41 m, Lutostawskiego o długości 299 m, Nowowiejskiego o długości 389 m, o łącznej długości 1.316,87 m; obejmująca wykonanie nawierzchni jezdni ulic, chodników i ciągów pieszo-jezdnych oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (w przypadku ulicy Karłowicza chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm), powierzchnia jezdni – 6.870 m<sup>2</sup>, powierzchnia chodników i ciągów pieszo-jezdnych – 3.380.50 m<sup>2</sup>, powierzchnia zjazdów - 600 m<sup>2</sup>), budowę sieci kanalizacji deszczowej (rurociągi z przykanalikami o śr. 315-160 mm w ilości 1350 m, studni betonowych śr. 1000 42 szt., studzienek ściekowych śr. 600 i 500 33 szt.), budowę oświetlenia drogowego - należy wykonać 730 m, linii kablowej oraz słupów oświetleniowych aluminiowych w ilości 38 szt., przebudowę sieci telekomunikacyjnej w ul. Kurpińskiego o długości 65 m, przebudowę sieci istniejącej infrastruktury technicznej kolidującej z planowanym przedsięwzięciem t.j. linii energetycznej, telekomunikacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej.

### 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

## SEKCJA VIII - PROCEDURA

### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

#### 8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2021-04-09 10:00

Po zmianie:

2021-04-15 10:00

### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

#### 8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2021-04-09 12:00

Po zmianie:

2021-04-15 12:00

### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

#### 8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2021-05-08

Po zmianie:

2021-05-14