Ogłoszenie nr 500028284-N-2018 z dnia 07-02-2018 r.

**Obrazów:
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:**511578-N-2018
**Data:**30/01/2018

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Urząd Gminy Obrazów, Krajowy numer identyfikacyjny 54537200000, ul.   , 27641   Obrazów, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 158 365 162, e-mail ug.obrazow@pro.onet.pl, faks 158 365 551.
Adres strony internetowej (url): www.obrazow.4bip.pl

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**
**Numer sekcji:**II
**Punkt:**4
**W ogłoszeniu jest:**3.1 Przedmiot zamówienia obejmuje: Zadanie 1 Modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Komorna W ramach zadania należy wykonać: przebudowę sieci wodociągowej . • długość modernizowanej sieci wodociągowej ∅110 PE - 896,00 m • długość modernizowanej sieci wodociągowej ∅ 90 PE - 428,40 m • Hydranty p.poż. nadziemne DN80 - 6 szt. • Przyłącze wodociągowe ∅ 40 PE - 25,10 m Zadanie 2 Budowa głównej sieci wodociągowej w miejscowości Węgrce Szczegółowy zakres inwestycji obejmuje: budowę wodociągu o średnicach DN110mm, DN125mm, DN160mm i łącznej długości 6965m wraz z armaturą odcinającą, regulacyjną, odwadniającą, napowietrzająco odpowietrzającą, 40 kpl hydrantów przeciwpożarowych DN80 i ich podłączeniami DN90mm oraz podłączeniami 70 istniejących przyłą czy i 3-ch nowych przyłączy wodociągowych Zadanie 3 Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Święcica gmina Obrazów oraz rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Wierzbiny Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Święcica gmina Obrazów obejmuje: - wodociąg PE ø110mm o długości – 253,0m - przyłącza wodociągowe ∅40mm – 6 szt o łącznej długości 136,0m - hydranty nadziemne DN80 - 1 szt. - zasuwy sieciowe - 1 szt. Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Wierzbiny obejmuje: - długość projektowanej sieci wodociągowej ∅ 90 PE -239,2 m - długość projektowanej sieci wodociągowej ∅ 75 PE - 31,2 m - Hydranty p.poż. nadziemne DN80-2 szt. - Przyłącze wodociągowe ∅ PE 50 - 42,9 m - Przyłącze wodociągowe ∅ PE 40 - 39,3 m Zadanie 4 Rozbudowa istniejącej głównej sieci wodociągowej w miejscowości Lenarczyce Rozbudowa istniejącej głównej sieci wodociągowej w miejscowości Lenarczyce - Długość sieci wodociągowej ∅110 PE 100 SDR 17 - 156,8 m - Hydranty p.poż. nadziemne D80 1 szt
**W ogłoszeniu powinno być:**3.1 Przedmiot zamówienia obejmuje: Zadanie 1 Modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Komorna W ramach zadania należy wykonać: przebudowę sieci wodociągowej . • długość modernizowanej sieci wodociągowej ∅110 PE - 896,00 m • długość modernizowanej sieci wodociągowej ∅ 90 PE - 428,40 m • Hydranty p.poż. nadziemne DN80 - 6 szt. • Przyłącze wodociągowe ∅ 40 PE - 25,10 m Zadanie 2 Budowa głównej sieci wodociągowej w miejscowości Węgrce Szczegółowy zakres inwestycji obejmuje budowę sieci wodociągowej o następujących parametrach: - rury PE100RC DN 160 SDR17 PN10 (met. wykopu) – 120mb, - rury PE100RC DN 90 SDR17 PN10 (met. wykopu) – 10mb, - rury PE100RC DN 160 SDR17 PN10 (met. bezwykopowa) – 1026,00 mb, - zasuwy kołn. DN 150mm PN16 z obudową i skrzynią – 2kpl, - zasuwy kołn. DN 100mm PN16 z obudową i skrzynią – 2kpl, - zasuwy kołn. DN 80mm PN16 z obudową i skrzynią – 7kpl, - zespół nap. – odpowietrzający DN50 mm + zabud. podziemna – 3 kpl, - hydranty pożarowe nadziemne DN50mm – 7 kpl, - zawór redukcyjny DN100 mm w studni bet. DN 1200mm – 1 kpl, - przyłącza DN40mm z nawiertką, zasuwą, obudową i skrzynką – 18 kpl, Zadanie 3 Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Święcica gmina Obrazów oraz rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Wierzbiny Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Święcica gmina Obrazów obejmuje: - wodociąg PE ø110mm o długości – 253,0m - przyłącza wodociągowe ∅40mm – 6 szt o łącznej długości 136,0m - hydranty nadziemne DN80 - 1 szt. - zasuwy sieciowe - 1 szt. Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Wierzbiny obejmuje: - długość projektowanej sieci wodociągowej ∅ 90 PE -239,2 m - długość projektowanej sieci wodociągowej ∅ 75 PE - 31,2 m - Hydranty p.poż. nadziemne DN80-2 szt. - Przyłącze wodociągowe ∅ PE 50 - 42,9 m - Przyłącze wodociągowe ∅ PE 40 - 39,3 m Zadanie 4 Rozbudowa istniejącej głównej sieci wodociągowej w miejscowości Lenarczyce Rozbudowa istniejącej głównej sieci wodociągowej w miejscowości Lenarczyce - Długość sieci wodociągowej ∅110 PE 100 SDR 17 - 156,8 m - Hydranty p.poż. nadziemne D80 1 szt

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**
**Numer sekcji:**IV
**Punkt:**6.2
**W ogłoszeniu jest:**Data: 2018-02-15, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu > polski
**W ogłoszeniu powinno być:**Data: 2018-02-19, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu > polski