

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nscimalg
NO_DOC_EXT:	2018-068779
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	mscislicka@lazy.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Promax Sp. z o.o.

ul. Pocztowa14

Łazy

42-450

Polska

Osoba do kontaktów: Tomasz Wyrwas, Marta Lipiec, Małgorzata Ścislicka

Tel.: +48 326734260/+48 326729422

E-mail: mscislicka@lazy.pl

Kod NUTS: PL22B

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.bip.promaxlasy.pl>, <http://www.bip.lazy.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Budowa kanalizacji sanitarnej dla miasta Łazy etap 2. Postępowanie 3

Numer referencyjny: ZP 1/2018

II.1.2) **Główny kod CPV**

45231300

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiot zamówienia obejmuje budowę sieci kanalizacji ściekowej w układzie grawitacyjno –

tłocznym wrazz odcinkami odgałęzień do granicy nieruchomości oraz pompownie sieciowe ścieków

P1a,P2,P3,P4,P4a.Odbiornikiem ścieków z kanalizowanego obszaru będzie istniejący system kanalizacji sanitarnej wraz zistniejącą oczyszczalnią

ścieków. Budowa sieci kanalizacji grawitacyjno-tłocznej obejmuje:

Kanały grawitacyjne:

długość łączna 15 787 mb, w tym:

— \varnothing 315 mm – 6,0 mb

— \varnothing 200 mm – 12499,0 mb

— \varnothing 160 mm (ONS Odcinki Należące do Sieci) – 3 283,0 mb

Przewody tłoczne

długość łączna 3 568,0 mb, w tym:

— \varnothing 250 mm – 11,0 mb

— \varnothing 118 mm – 735,0 mb

— \varnothing 160 mm – 994,0 mb

- \varnothing 110 mm – 728,0 mb
 - \varnothing 90 mm – 520,0 mb
 - \varnothing 90 mm – 99,0 mb (kanalizacja ciśnieniowa)
 - \varnothing 50 mm – 481,0 mb (kanalizacja ciśnieniowa)
- Pneumatyczne przepompownie sieciowe w ilość 5 – szt. wraz z systemem sterowania i monitoringu.
Przepompownie przydomowe w ilości 11 szt.
Szczegółowy opis zawiera SIWZ i dokumentacja projektowa.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
08/05/2018
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:
Login TED eSender: ENOTICES
Logowanie jako klient TED eSender: nscimalg
Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-051321
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 066-146149
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 04/04/2018

Sekcja VII: Zmiany

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.1) **Przyczyna zmiany**
Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**
- Numer sekcji: IV.2.6
Zamiast:
Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Oferta musi zachować ważność do: 14/07/2018
Powinno być:
Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Oferta musi zachować ważność do: 17/08/2018
Numer sekcji: IV.2.7
Zamiast:
Warunki otwarcia ofert
Data: 16/05/2018
Czas lokalny: 10:30
Miejsce:
1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Promax Sp. z o.o, ul. Pocztowa 14, 42-450 Łazy – sekretariat w terminie do dnia 16.5.2018 r. do godz. 10:00.
2. Oferty będą otwierane w dniu 16.5.2018 r. o godz. 10:30 sala – siedziba Zarządu.
Powinno być:
Warunki otwarcia ofert
Data: 19/06/2018
Czas lokalny: 10:30
Miejsce:

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Promax Sp. z o.o, ul. Pocztowa 14, 42-450 Łazy – sekretariat w terminie do dnia 19.6.2018 r. do godz. 10:00.

2. Oferty będą otwierane w dniu 19.6.2018 r. o godz. 10:30 sala – siedziba Zarządu.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 16/05/2018

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 19/06/2018

Czas lokalny: 10:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**