

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 203549-2014 z dnia 2014-09-25 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Stubno

Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kalników obejmuje: - przepompownie szt. 2 - kanały sanitarne z rur PCV fi 200 x 5,9 mm klasy S SDR 34 lite o długości L= 4 275 m - kolektor ciśnieniowy z rur PE 100 SDR 17 fi 90x5,4 mm o...

Termin składania ofert: 2014-10-10

Numer ogłoszenia: 207785 - 2014; data zamieszczenia: 01.10.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 203549 - 2014 data 25.09.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Stubno, 37-723 Stubno, woj. podkarpackie, tel. 16 735 40 04, 16 735 40 03, fax. 16 733 60 66.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4.

W ogłoszeniu jest: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kalników obejmuje: - przepompownie szt. 2 - kanały sanitarne z rur PCV fi 200 x 5,9 mm klasy S SDR 34 lite o długości L= 4 275 m - kolektor ciśnieniowy z rur PE 100 SDR 17 fi 90x5,4 mm o długości L = 53 m - studzienki rewizyjne PCV 425 mm - 133 szt. - studzienki rewizyjne PP średnicy 1000 mm - 23 szt., - studnie rozprężne PP średnicy 1000 mm - 2 szt. - przykanaliki z rur PCV fi 160x4,7m klasy S lite o długości L= 3870 m - przykanaliki z rur PCV fi 200 x 5,9 mm klasy S lite o długości L= 377 m - studzienki rewizyjne PCV 425 mm - 157 szt.

Szczegółowo zakres prac precyzuje dokumentacja techniczna oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót.

W ogłoszeniu powinno być: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kalników obejmuje: - przepompownie szt. 2 - kanały sanitarne z rur PCV fi 200 x 5,9 mm klasy S SDR 34 lite o długości L= 4 275 m - kolektor ciśnieniowy z rur PE 100 SDR 17 fi 90x5,4 mm o długości L = 53 m - kolektor ciśnieniowy z rur PE 100 SDR 17 fi 90x5,4 mm o długości L= 173 m - studzienki rewizyjne PCV 425 mm - 133 szt. - studzienki rewizyjne PP średnicy 1000 mm - 23 szt., - studnie rozprężne PP średnicy 1000 mm - 2 szt. - przykanaliki z rur PCV fi 160x4,7m klasy S lite o długości L= 3870 m - przykanaliki z rur PCV fi 200 x 5,9 mm klasy S lite o długości L= 377 m - studzienki rewizyjne PCV 425 mm - 157 szt.

Szczegółowo zakres prac precyzuje dokumentacja techniczna oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót.