

Dotyczy przetargu nieograniczonego
**na budowę sieci kanalizacji deszczowej od ulicy Bogusława IV
do rzeki Ina w Stargardzie.**

- uczestnicy postępowania wszyscy –

ODPOWIEDZI

W odpowiedzi na pytania jednego z Wykonawców, Zamawiający Gmina-Miasto Stargard wyjaśnia:

Pytanie 1.

Wg zapisów projektu warstwę ścieralną mamy odbudować na całej szerokości jezdni, natomiast w przedmiarze robót i na rysunku odtworzenie jest tylko na szerokości wykopu. Co Wykonawca ma przyjąć do obliczeń?

Odpowiedź 1.

Zamawiający wyjaśnia, że odtworzenie nawierzchni Wykonawca zobowiązany będzie wykonać zgodnie z rysunkiem S/3 ZAKRES WYMIANY NAWIERZCHNI DROGOWEJ.

W opisie technicznym do projektu wykonawczego projektant błędnie określił zakres wykonania warstwy ścieralnej opisując punkt "Nawierzchnia na całej szerokości jezdni po jej wcześniejszym sfrezowaniu".

Pytanie 2.

Wg przedmiaru robót sieć kanalizacyjną należy wykonać z rur PCV fi 630 mm, natomiast w projekcie podano że mają być rury PP fi 800 mm. Prosimy o odpowiedź jakie mamy zastosować rury? Prosimy o korektę przedmiaru.

Odpowiedź 2.

Cały opis SWIZ i projekt wykonawczy zakłada wybudowanie sieci deszczowej z rur fi 800.

Należy bezwzględnie wycenić rury PP fi 800. Pozycja w przedmiarach jest pozycją analogiczną i w pozycji *materiały* należy wstawić rury fi 800.

Pytanie 3.

W dokumentacji podano producenta rur, osadników i separatora. Czy inwestor dopuszcza zastosowanie, zgodnie z ustawą, materiałów równoważnych?

Odpowiedź 3.

W materiałach przetargowych zamieszczono plik o nazwie warunki równoważności.

Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych.

Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią SIWZ.

za komisję przetargową

INSPEKTOR

mgr inż. Iwona Skoczylas