

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr CUW.PK.343.13.2017 w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1709N LINKOWO-SIEMKI ORAZ DROGI POWIATOWEJ NR 1582N TOŁKINY-FILIPÓWKA (DROGA WOJEWÓDZKA NR 594) NA ODCINKU LINKOWO- STARYNIA (2)”

**Wyjaśnienia nr 1
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1709N LINKOWO-SIEMKI ORAZ DROGI POWIATOWEJ NR 1582N TOŁKINY-FILIPÓWKA (DROGA WOJEWÓDZKA NR 594) NA ODCINKU LINKOWO- STARYNIA (2)”, Centrum Usług Wspólnych Powiatu Kętrzyńskiego działając w imieniu Zamawiającego, w oparciu o pełnomocnictwo z dnia 18 lipca 2017r. udzielone przez Zarząd Powiatu w Kętrzynie w trybie art. 15 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, udziela w trybie art. 38 ustawy Pzp wyjaśnień do SIWZ o następującej treści:

Pytanie 1

W przedmiarze występuje pozycja "Pobocze utwardzone kruszywem łamanym". Czy pobocze można wykonać z materiału uzyskanego z frezowania? Proszę o podanie grubości pobocza.

Umożliwienie wykorzystania materiału rozbiórkowego do ww. robót pozwoli na zmniejszenie ceny kontraktowej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje wykonania pobocza z materiału uzyskanego z frezowania. Zgodnie z pkt 2.2 SIWZ materiał z rozbiórki stanowi własność Zamawiającego i dalej „(...) Materiał z odzysku nadający się do ponownego wbudowania Wykonawca zobowiązany jest na koszt własny dostarczyć do Zarządu Dróg Powiatowych w Kętrzynie ul. Bałtycka 20, odległość około 11,0 km.

Pytanie 2

Czy materiał pozyskany z rozbiórki brukowca można przetworzyć, skruszyć, doziarnić i wykorzystać jako podbudowę z kruszywa łamanego C50/30?

Umożliwienie wykorzystania materiału rozbiórkowego do ww. robót pozwoli na zmniejszenie ceny kontraktowej.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że materiał pozyskany z rozbiórki brukowca można wykorzystać można przetworzyć, skruszyć, doziarnić i wykorzystać jako podbudowę z kruszywa łamanego C50/30.

Zamawiający dołącza do niniejszych Wyjaśnień:

- 1) Specyfikacje Techniczne wykonania przepustu z blachy falistej,
- 2) Dokumentacje geotechniczną.

Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną.