**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

### Przedmiotem niniejszego zamówienia jest kruszenie gruzu budowlanego - trelinki betonowej i płyt betonowych na terenie miejscowości Świerzno, wraz z załadunkiem materiału do kruszarki, obsługą i schałdowaniem skruszonego materiału. Zakres zamówienia obejmuje kruszenie gruzu betonowego z przeznaczeniem na utwardzanie dróg gminnych. Uzyskane w trakcie kruszenia kruszywo powinno mieć frakcję 0 – 31,5 mm. Ilość materiału do skruszenia ok. 1500 ton. Do kruszenia należy użyć kruszarek z odsiewem bocznym ziemi, posiadające magnes do wyłapywania części metalowych . Odsiew nie będzie liczony do całkowitej ilości skruszonego materiału. W przypadku kruszarek stacjonarnych odwóz materiału skruszonego

na miejsce w obrębie kruszenia będzie po stronie Wykonawcy. Zamawiający zastrzega sobie możliwości wykonania weryfikacji frakcji skruszonego materiału. W przypadku braku odpowiedniej frakcji, Wykonawca ma obowiązek powtórzyć kruszenie ( nie będzie to skutkować wydłużeniem terminu realizacji przedmiotu zamówienia). Pokruszony materiał należy złożyć na pryzmie, a wysegregowane elementy nie będące gruzem budowlanym ( elementy metalowe, folie itp. ) należy złożyć na osobnych pryzmach. Uwaga : wymagana jest wizja w terenie na etapie składania oferty. W ofercie należy podać cenę jednostkową za tonę netto i brutto, która będzie uwzględniać kruszenie gruzu budowlanego. Należy uwzględnić wszystkie koszty dodatkowe, m.in. koszty pracownicze, transport kruszarki, i ładowarki w miejsce wykonywania usługi, pracę ładowarki i kruszarki, a także koszty przemieszczania kruszywa na placu oraz odwozu odsiewu spod kruszarki. Sprzęt użyty do wykonania w/w prac budowlanych powinien być wyposażony w wagę w celu skontrolowania ilości skruszonego materiału.

2.Szacunkowa ilość materiału do skruszenia ok. 1500 ton. Zamawiający informuje, że podana ilość ton jest szacunkowa i może ulec zmianie (+ - 20%) w trakcie trwania umowy. Wskazane powyżej ilości ton należy przyjąć do skalkulowania ceny aby Zamawiający mógł dokonać porównania ofert.

3. Kruszenie należy wykonać przy sprzyjających warunkach pogodowych w terminie 30 dni od podpisania umowy.

4.Używanie sprzętu w pełni sprawnego technicznie, w przypadku awarii sprzętu Wykonawca zobowiązany jest do podstawienia sprzętu zastępczego.