

## Do zainteresowanych

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych dla robót budowlanych, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie przebudowy dróg na terenie Gminy Rzaśnia – Etap 1**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), w związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wyjaśnia:

**Pytanie 1.** Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie destruktu asfaltowego do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych (dalej: MMA) na potrzeby niniejszego zamówienia? Jeśli tak, to w jakiej ilości i do których warstw Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

**Odpowiedź:** Wszelkie wymagania dotyczące mas asfaltowych szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Zamawiający będzie wymagał wykonania mas asfaltowych zgodnie z zapisami tych dokumentów. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 2.** Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszyw ze skał wapiennych i dolomitowych do produkcji MMA na potrzeby niniejszego zamówienia? Jeśli tak, to do których warstw Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

**Odpowiedź:** Wszelkie wymagania dotyczące mas asfaltowych szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Zamawiający będzie wymagał wykonania mas asfaltowych zgodnie z zapisami tych dokumentów. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 3.** Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie MMA modyfikowanych gumą z przetworzonych opon samochodowych na potrzeby niniejszego zamówienia? Jeśli tak, to do których warstw Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza stosowania mieszanek mineralno-asfaltowych modyfikowanych gumą z przetworzonych opon samochodowych. Skład mas asfaltowych jest szczegółowo opisany w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Zamawiający będzie wymagał wykonania mas asfaltowych zgodnie z zapisami tych dokumentów.

**Pytanie 4.** Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie destruktu złomu papy do produkcji MMA na potrzeby niniejszego zamówienia? Jeśli tak, to do których warstw Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza stosowania destruktu złomu papy do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych.

**Pytanie 5.** Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie pyłów mineralnych (powstałych w procesie produkcyjnym MMA) do produkcji MMA na potrzeby niniejszego zamówienia? Jeśli tak, to do których warstw Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

**Odpowiedź:** Wszelkie wymagania dotyczące mas asfaltowych szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Zamawiający będzie wymagał wykonania mas asfaltowych zgodnie z zapisami tych dokumentów. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 6.** W jaki sposób Zamawiający przewiduje kontrolę jakości wyprodukowanej MMA na potrzeby niniejszego zamówienia? Czy Zamawiający zamierza zlecić laboratorium zewnętrznemu badania (np. odwierty w celu potwierdzenia grubości wbudowanej warstwy MMA, analiza sitowa, badanie Marshalla, ekstrakcja itp.) w celu zweryfikowania zgodności MMA z wymaganiami Zamawiającego oraz obowiązującymi normami i przepisami?

**Odpowiedź:** Wszelkie wymagania dotyczące kontroli mas asfaltowych szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 7.** Na ile lat przewidziana jest trwałość konstrukcji nawierzchni drogi?

**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje trwałość konstrukcji nawierzchni drogi na minimum 20 lat.

**Pytanie 8.** Czy Zamawiający przewiduje waloryzację cen materiałów typu asfalt, kruszywo itp.?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie przewiduje waloryzacji cen materiałów.

**Pytanie 9.** Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy i/lub poboczy z kruszywa łamanego z chalcedonu bądź jakiegokolwiek udział tego materiału w konstrukcji drogi?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zastosowania kruszywa zgodnego z dokumentacją projektową. Wszelkie wymagania dotyczące podbudowy i poboczy szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 10.** Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie podbudowy i/lub poboczy z niesortu bądź jakiegokolwiek udział tego materiału w konstrukcji drogi?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zastosowania kruszywa zgodnego z dokumentacją projektową. Wszelkie wymagania dotyczące podbudowy i poboczy szczegółowo opisane są w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót. Prosimy o zapoznanie się z tymi dokumentami stanowiącymi opis przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 11.** Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania równoważnego materiału w stosunku do kruszywa łamanego czyli: kruszywa pochodzącego z recyklingu (przekrusz betonowy, ceglany itp.) bądź kruszywa odpadowego (z odpadów przemysłowych, np. żużle wielkopieczowe, paleniskowe, popioły lotne itp.)? Czy Zamawiający przewiduje jakiegokolwiek udział materiałów w postaci: kruszywa pochodzącego z recyklingu oraz kruszywa odpadowego? Jeśli tak, to w jakich rozwiązaniach konstrukcyjnych?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zastosowania kruszywa zgodnego z dokumentacją projektową. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zastosowania kruszywa pochodzącego z recyklingu (przekrusz betonowy, ceglany itp.) bądź kruszywa odpadowego. Zamawiający zgodnie z zapisami §3 ust. 2 pkt. 28 projektu umowy (załącznik nr 5 do SIWZ) określił również, że wykonywaniu podbudowy nie dopuszcza stosowania trawertynu i żużła hutniczego.

**Pytanie 12.** W celu dokonania rzetelnej wyceny, proszę o wyszczególnienie materiałów z rozbiórki, które są własnością Zamawiającego oraz o wskazanie ewentualnego miejsca odwozu dla każdego z wymienionych materiałów.

**Odpowiedź:** Wszelkie materiały z rozbiórki będą własnością Wykonawcy za wyjątkiem zastrzeżenia w § 3 ust. 1 pkt. 3 projektu umowy (załącznik nr 5 do SIWZ) gdzie Zamawiający określił, że nadmiar ziemi z korytowania zostanie zeskładowany w miejscach wyznaczonych przez Zamawiającego. Przedmiotowy zapis dotyczy tylko i wyłącznie nadmiaru ziemi z korytowania i części destruktu asfaltowego a nie dotyczy gruzu i innych odpadów, które to materiały Wykonawca musi zutilizować we własnym zakresie.

**Pytanie 13.** W celu dokonania rzetelnej wyceny, proszę o wyszczególnienie materiałów z rozbiórki, które są własnością Wykonawcy.

**Odpowiedź:** Wszelkie materiały z rozbiórki będą własnością Wykonawcy za wyjątkiem zastrzeżenia w § 3 ust. 1 pkt. 3 projektu umowy (załącznik nr 5 do SIWZ) gdzie Zamawiający określił, że nadmiar ziemi z korytowania zostanie zeskładowany w miejscach wyznaczonych przez Zamawiającego. Przedmiotowy zapis dotyczy tylko i wyłącznie nadmiaru ziemi z korytowania a nie dotyczy gruzu i innych odpadów, które to materiały Wykonawca musi zutilizować we własnym zakresie.

**Pytanie 14.** Czy Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień uzupełniających?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie przewiduje możliwość udzielenia zamówień uzupełniających.

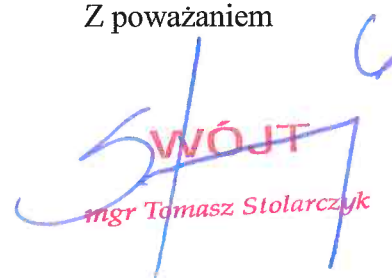
**Pytanie 15.** Proszę o określenie kto będzie stroną (przedstawicielem Zamawiającego) upoważnionym do porozumiewania się z Wykonawcą.

**Odpowiedź:** Przedstawicielem Zamawiającego na budowie będzie Inspektor Nadzoru Inwestorskiego natomiast całość inwestycji będzie koordynował pracownik Referatu Budownictwa Inwestycji i Promocji Gminy. Personalna tych osób zostaną przekazane wybranemu w drodze niniejszego postępowania Wykonawcy po zawarciu umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego.

**Pytanie 16.** Poz. 10. Przedmiaru - Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geokrat o wysokości 5 cm - Analogia warstwa z geosiatki tensor - czy Wykonawca ma zastosować do wzmocnienia geosiatkę Tensor, czy może zastosować inną równoważną?

**Odpowiedź:** Zamawiający w rozdziale 14 pkt. 13 SIWZ wyraźnie określił, iż: „Wskazane w dokumentacji projektowej marki, modele i nazwy producentów materiałów i urządzeń są tylko używane jako podstawa do wyliczeń, obliczeń oraz założeń projektowych. Urządzenia i materiały te są tylko zalecane przez Inwestora. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń o parametrach równoważnych tzn. o parametrach nie gorszych niż wskazane w dokumentacji projektowej. Udokumentowanie równoważności parametrów spoczywa na wykonawcy.” Z przedmiotowego zapisu wynika, że do wzmocnienia podłoża Wykonawca zamiast siatki Tensor może zastosować inną siatkę (równoważną) pod warunkiem, że będzie ona miała parametry nie gorsze niż siatka określona w dokumentacji projektowej.

Z poważaniem

  
WÓJT  
mgr Tomasz Stolarczyk