



Gryfice, 29.03.2018 r.

Znak sprawy: SA.270.1.2.2018

Wyjaśnienia dotyczące SIWZ

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego pn.: "Przebudowa drogi leśnej na dojazd pożarowy w Leśnictwie Niczonów".

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający – Nadleśnictwo Gryfice – udziela wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej SIWZ) w przetargu nieograniczonym na udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Przebudowa drogi leśnej na dojazd pożarowy w leśnictwie Niczonów”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania o wyjaśnienie treści SIWZ:

Pytanie 1:

Firma (...) zwraca się z pytaniem dotyczącym warstwy górnej podbudowy z mieszanki kruszyw naturalnych łamanych kliniec 4-31,5 mm. Prosimy o informację czy wyżej wymienione kruszywo mogłoby zostać zastąpione kruszywem o frakcji 0-31,5 mm, które jest dopuszczone do stosowania w budownictwie drogowym i łatwiej dostępne u lokalnych sprzedawców kruszyw.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie, do wykonania górnej warstwy jezdni (nawierzchni), kruszywa naturalnego łamanego C90/3 frakcji 0-31,5 mm o uziarnieniu ciągłym (w całym przekroju warstwy), bez stosowania mialu kamiennego frakcji 0-4 mm.

Pytanie 2:

Czy Wykonawca z uwagi na brak na rynku kruszywa naturalnego łamanego frakcji 4-31,5 mm może zastosować do wykonania warstwy górnej jezdni, mijanek, placów składowych i zjazdów kruszywo naturalne łamane frakcji 0-31,5 mm?

Odpowiedź:

Tak – jak w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie 3:

Czy Wykonawca z uwagi na trudności w zakupie destruktu betonowego frakcji 0-63 mm może zastąpić niedostateczną ilość niepokrywającą zapotrzebowania do wykonania dolnej warstwy jezdni, mijanek, placów składowych, zjazdów i poboczy kruszywem naturalnym z przekruszenia otoczków frakcji 0-63 mm?



Odpowiedź:

Wykonawca, do wykonania podbudowy, może zastosować destrukcję betonową frakcji 0-63 mm i/lub – jako materiał równoważny – kruszywo naturalne łamane o frakcji 0-63 mm, uzyskane z przekruszenia otoczeków.

Sporządził:

Marian Kowalicki

ZASTĘPCA NADLEŚNICZEGO

Mariusz Marczak