



RM.272.27.2020

Ryki, dnia 19 października 2020 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1349L od km 0+616,5 do km 1+615,6 – ul. Młynarskiej w Rykach”, znak postępowania: RM.272.27.2020.

WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 2

Powiat Rycki, reprezentowany przez Zarząd Powiatu Ryckiego w oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), przekazuje w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych w ramach zadania pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1349L od km 0+616,5 do km 1+615,6 – ul. Młynarskiej w Rykach”, znak postępowania: RM.272.27.2020 treść zapytań wraz z wyjaśnieniami bez ujawniania źródła zapytania.

1. W wyjaśnieniach treści SIWZ udzielonych w dniu 15.10.2020, Zamawiający informuje iż dopuszcza możliwość zastosowania siatek z drutu stalowego o innych cechach geometrycznych np. innej wielkości oczka, przy jednoczesnym zachowaniu wymogu zastosowania materiału zapewniającego odpowiednie zakotwienie siatki w konstrukcji drogowej na całej szerokości układanych rolek. Wobec powyższego Zamawiający dopuszcza zastosowanie produktu, przy zastosowaniu którego siła zrywająca będzie wynosiła minimum 2,7kN.

W związku z zaistniałą sytuacją prosimy o wskazanie normy badawczej w oparciu o którą został wskazany poziom siły zrywającej wynoszący minimalnie 2,7kN - określony w Państwa odpowiedzi do wniosku o wyjaśnienie treści SIWZ z dnia 26.05.2020. Jednocześnie prosimy o podanie informacji czy norma badawcza opisująca metodykę badania siły zrywającej dla siatki z drutu stalowego zakotwionej w konstrukcji drogowej jest normą aktualną oraz o podanie, w której normie zharmonizowanej został podany parametr, który jest przez Państwa wymagany (siła zrywania 2,7kN).

Powiat Rycki, reprezentowany przez Zarząd Powiatu Ryckiego w oparciu o art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), wyjaśnia co następuje:

Podtrzymane zostają wyjaśnienia udzielone oferentom z dnia 15 października 2020 r. dotyczące właściwego zakotwienia siatki z drutu stalowego w nawierzchni.



ZARZĄD POWIATU W RYKACH
UL. WYCZÓŁKOWSKIEGO 10A, 08-500 RYKI
tel.: 81 8657-450, faks: 81 8651-966
email: starostwo@ryki.powiat.pl

Do obliczenia trwałości zmęczeniowej został przyjęty materiał w postaci siatki z drutu stalowego wysokiej jakości - zakotwiony w jednorodny sposób na całej szerokości układanych rolek siatki, zapewniający wysoką trwałość wzmocnionej nawierzchni asfaltowej.

Metodologia badawcza odnosząca się do właściwego zakotwienia siatki stalowej w nawierzchni bazuje na normie badawczej międzynarodowej instytucji badawczej i certyfikującej COPRO (belgijskiego instytutu badawczego do certyfikowania wyrobów będących członkiem EFR - European Union Road Federation) o numerze PTV 867, (Technische Vorschrift für Verstärkungsnetze aus Metall) jedynej europejskiej procedurze badawczej dla siatek stalowych zbrojących nawierzchnie asfaltowe.

Zamawiający może dopuścić inne siatki stalowe do nawierzchni asfaltowych nie spełniające warunku wytrzymałości na wyrywanie wg w/w procedury na poziomie 2,7 kN pod warunkiem udzielenia przez Wykonawcę gwarancji na założoną trwałość konstrukcji wzmocnienia 20 lat.

Z poważaniem

WICESTAROSTA

mgr Monika Kościńska

STAROSTA RYCKI

Dariusz Szczygłowski