

Kawęczyn, dnia 15.03.2021 r.

ROŚ-FZP.271.1.2021

Odpowiedzi na pytania zadane przez potencjalnych Wykonawców, które wpłynęły w dniu 12.03.2021 r.

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne na zadanie: pn. „Budowa dróg gminnych, remont nawierzchni oraz przebudowa chodnika na ternie gminy Kawęczyn” w częściach tj. część I Remont drogi gminnej w miejscowości Marianów oraz budowa drogi w miejscowości Kawęczyn- Dino i budowa zjazdu w miejscowości Kawęczyn oraz część II Budowa chodnika w miejscowości Kawęczyn.

Wykonawca na podstawie przepisu art. 284 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ, w związku z powyższym Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 Pzp przekazuje pytania i wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz dokumentacji przetargowej:

Pytanie 1 SST D-04.06.01b Podbudowa z betonu cementowego podaje wymagania dla w-w podbudowy z betonu C8/10 wg nieaktualnej normy. Zgodnie z obowiązującymi przepisami prosimy o wskazanie rodzaju warstwy, którą należy wykonać w konstrukcji chodnika:

- podbudowa z betonu C8/10 wg normy PN-EN 206-1 o wytrzymałości po 28 dniach od 14 do 19 MPa
- podbudowa z mieszanki związanej cementem C8/10 wg normy PN-EN 14227-1 o wytrzymałości po 28 dniach od 10 do 15 MPa.

Odpowiedz Ad. 1

Należy wykonać podbudowę z mieszanki związanej cementem C 8/10 wg normy PN-EN 14227-1 o wytrzymałości po 28 dniach od 10 do 15 MPa.

Pytanie 2 SST D-05.01.03 Nawierzchnia żwirowa podaje wymagania dla nawierzchni z mieszanki żwirowej wg nieaktualnych wymagań. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę nawierzchni żwirowej na nawierzchnię z mieszanki z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm.

Odpowiedz Ad. 2

Zamawiający nie wyraża zgody na zamianę nawierzchni żwirowej na nawierzchnię z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5. Należy wykonać warstwę z piasku o grubości podanej w przedmiarze. Jednocześnie wyrażamy zgodę na stosowanie podanych w w/w piśmie i obowiązujących norm PN-EN.

Pytanie 3 SST D-08.03.01 Betonowe obrzeża chodnikowe podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o potwierdzenie, że betonowe obrzeża chodnikowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Odpowiedz Ad. 3

Zamawiający potwierdza, że betonowe obrzeża chodnikowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Pytanie 4 SST-D08.01.01 Krawężniki betonowe podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o potwierdzenie, że krawężniki betonowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1340.

Odpowiedz Ad. 4

Krawężniki betonowe powinny spełniać aktualne wymagania normy PN-EN 1340.

Pytanie 5 SST D-08.02.02 Chodnik z brukowej kostki betonowej podaje nieaktualne wymagania dla w/w prefabrykatów. Prosimy o potwierdzenie, że betonowe kostki brukowe powinny spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1338.

Odpowiedz Ad. 5

Chodnik z brukowej kostki betonowej powinien spełniać wymagania aktualnej normy PN-EN 1338.

Przewodnicząca Komisji Przetargowej

/-/ Ewelina Buda