



URZĄD GMINY UDANIN
ul. Kościelna 10, 55-340 Udanin

tel./0-76/ 7442870 fax./0-76/7442899 www.udanin.pl e-mail: ug@udanin.pl

Udanin, 25.10.2022.

OS. 271.1.22.2022

Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

Dotyczy: *Budowa i przebudowa dróg na terenie Gminy Udanin*

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2019 poz. 2019 ze zm.) Zamawiający – Gmina Udanin przekazuje treść pytań do SWZ i odpowiedzi:

Pytanie do treści SWZ, dotyczy Rozdział 4 pkt 2) SWZ - Kryterium "cen" oraz Załącznika nr 1 do SWZ - Formularz oferty, zdania "Udzielamy- miesięcznej gwarancji i rękojmi na wykonane roboty budowlane, licząc od dnia bezusterkowego końcowego odbioru robót". Wnosimy o wykreślenie słowa „bezusterkowego” w odniesieniu do protokołu odbioru wykonanych robót. Orzecznictwo i doktryna stoją na stanowisku, że strony umowy o roboty budowlane nie mogą uzależniać wypłaty wynagrodzenia należnego wykonawcy od braku jakichkolwiek usterek w zakresie wykonanych robót budowlanych (tak m.in. SN w wyroku z dnia 22.06.2007 r. sygn. akt. V CSK 99/07). Niedopuszczalne jest również uznanie dzieła/robót za wykonane, tylko w przypadku wystąpienia stanu bezusterkowości. Przedmiotowy pogląd dominuje w orzecznictwie sądów powszechnych. Przykładowo wskazujemy wyrok SA w Szczecinie z dnia 26.04.2017 r. sygn. akt I ACa 1008/16, gdzie Sąd stwierdził: „Z niewykonaniem zobowiązania z umowy o roboty budowlane (umowy o dzieło) mamy do czynienia wówczas, gdy roboty budowlane nie zostały wykonane w ogóle bądź gdy wada jest tego rodzaju, że uniemożliwia normalne wykorzystanie rezultatu robót lub odbiera im cechy wyraźnie oznaczone w umowie istotnie zmniejszając ich wartość”. Podobnie SA w Warszawie, w wyroku z dnia 03.08.2017 r. sygn. akt I ACa 689/16: „W sytuacji, gdy wykonawca zgłosił zakończenie robót budowlanych i brak jest wad istotnych, zamawiający jest zobowiązany do ich odbioru. W protokole z tej czynności, stanowiącym pokwitowanie spełnienia świadczenia i podstawę dokonania rozliczeń stron, niezbędne jest zawarcie ustaleń co do jakości wykonanych robót, w tym ewentualnego wykazu wszystkich ujawnionych wad z terminami ich usunięcia lub oświadczeniem inwestora o wyborze innego uprawnienia przysługującego mu z tytułu odpowiedzialności wykonawcy za wady ujawnione przy odbiorze. Odmowa odbioru będzie uzasadniona jedynie w przypadku, gdy stwierdzone wady będą na tyle istotne, że obiekt nie będzie się nadawał do użytkowania”.

Wnosimy o uznanie za moment wykonania przedmiotu umowy, dzień zgłoszenia robót do odbioru przez Wykonawcę, potwierdzonego przez przedstawiciela zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się ze stanowiskiem Wykonawcy

Pytanie do treści SWZ, dotyczy CZĘŚĆ 1 - Przebudowa ul. Lipowej w Udaninie, dz. nr 316/19, długość 0,712, szerokość 4

PFU przewiduje nowe warstwy konstrukcyjne dla kategorii ruchu KR 2 tj. warstwę ścieralną AC 11 S gr. 4 cm i warstwę wiążącą AC 16 W gr. 4 cm (łącznie 8 cm). Jest to pakiet bitumiczny dla kategorii ruchu KR 1 zgodnie z Katalogiem Typowych Konstrukcji Nawierzchni Podatnych i Półsztywnych z 2014 r. dla KR 2 pakiet warstw bitumicznych powinien wynosić: warstwa ścieralna grubości 4 cm i warstwa wiążąca grubości 8 cm (łącznie 12 cm) .

Zmniejszenie pakietu bitumicznego spowoduje znaczne obniżenie trwałości zmęczeniowej konstrukcji nawierzchni co przełoży się na wcześniejszą degradację nawierzchni jezdni .

Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścieralną AC 11 S gr . 4 cm i warstwę wiążącą gr. 5 cm dla KR 2?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje grubości warstw bitumicznych zgodnie z przedmiarem.

Pytanie do treści SWZ, dotyczy CZEŚĆ 2 - Przebudowa drogi gminnej w Ujeździe Dolnym, dz. nr 132/1, 33, długość 1,841, szerokość 5,5.

ST -05.03.05. „Nawierzchnia z betonu asfaltowego” zawiera zapisy wg nieobowiązujących norm z serii PN -S ... i PN-B...

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie mieszanek z betonu asfaltowego zgodnie z obowiązującymi normami z serii PN-EN ... oraz z WT1:2014 „Kruszywa” oraz WT2:2014 Mieszanki mineralno-asfaltowe. Wymagania techniczne. ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie mieszanek z betonu asfaltowego zgodnie z obowiązującymi normami.

Pytanie do treści SWZ, dotyczy CZEŚĆ 2 - Przebudowa drogi gminnej w Ujeździe Dolnym, dz. nr 132/1, 33, długość 1,841, szerokość 5,5.

Dokumentacja techniczna przewiduje pakiet warstw bitumicznych w konstrukcji jezdni dla kategorii ruchu KR 2 tj. warstwę ścieralną AC 11 S gr .4 cm i warstwę wiążącą AC 16 W gr. 5 cm (łącznie 9 cm). Jest to pakiet bitumiczny dla kategorii ruchu KR 1 zgodnie z Katalogiem Typowych Konstrukcji Nawierzchni Podatnych i Półsztywnych z 2014 r. dla KR 2 pakiet warstw bitumicznych powinien wynosić: warstwa ścieralna grubości 4 cm i warstwa wiążąca grubości 8 cm (łącznie 12 cm) .

Zmniejszenie pakietu bitumicznego spowoduje znaczne obniżenie trwałości zmęczeniowej konstrukcji nawierzchni co przełoży się na wcześniejszą degradację nawierzchni jezdni .

Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścieralną AC 11 S gr . 4 cm i warstwę wiążącą gr. 5 cm dla KR 2 ?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza że należy wykonać warstwy bitumiczne zgodnie z przedmiarem robót

Pytanie do treści SWZ, dotyczy CZEŚĆ 3 - Przebudowa drogi gminnej w Konarach, dz. nr 76/2, 77, (ul. Wierzbowa) długość 0,232, szerokość 3,5.

ST -05.03.05. „Nawierzchnia z betonu asfaltowego” zawiera zapisy wg nieobowiązujących norm z serii PN -S ... i PN-B...

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie mieszanek z betonu asfaltowego zgodnie z obowiązującymi normami z serii PN-EN ... oraz z WT1:2014 „Kruszywa” oraz WT2 :2014 Mieszanki mineralno-asfaltowe . Wymagania techniczne. ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie mieszanek z betonu asfaltowego zgodnie z obowiązującymi normami.

Pytanie do treści SWZ, dotyczy CZEŚĆ 4 - przebudowa dróg gminnych wg zestawienia opisanego w SWZ

1. PFU przewiduje nowe warstwy konstrukcyjne dla kategorii ruchu KR 2 tj. warstwę ścieralną AC 11 S gr .4 cm i warstwę wiążącą AC 16 W gr. 4 cm (łącznie 8 cm). Jest to pakiet bitumiczny dla kategorii ruchu KR 1 zgodnie z Katalogiem Typowych Konstrukcji Nawierzchni Podatnych i Półsztywnych z 2014 r. dla KR 2 pakiet warstw bitumicznych powinien wynosić: warstwa ścieralna grubości 4 cm i warstwa wiążąca grubości 8 cm (łącznie 12 cm) .

Zmniejszenie pakietu bitumicznego spowoduje znaczne obniżenie trwałości zmęczeniowej konstrukcji nawierzchni co przełoży się na wcześniejszą degradację nawierzchni jezdni .

Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścierną AC 11 S gr . 4 cm i warstwę wiążącą gr. 5 cm dla KR 2 ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie mieszanek z betonu asfaltowego zgodnie z obowiązującymi normami.

Zamawiający udostępnia przedmiary robót.

Ze względu na istotny charakter zmian Zamawiający informuje o zmianie terminu składania i otwarcia ofert na dzień 31.10.2022, godziny bez zmian.



WÓJT
Wojciech Płaziuk

Sprawę prowadzi:

Aleksandra Zastocka

Kierownik referatu rolnictwa, ochrony środowiska, gospodarki przestrzennej i infrastruktury

e-mail: aleksandra.zastocka@udanin.pl, Tel. 76/744-28-94