



Urząd Gminy Bledzew  
ul. Tadeusza Kościuszki 16  
66- 350 Bledzew

Bledzew, dnia 30.06.2021 r.

Znak spr.: RG.GR.271.25.2021

Wszyscy Wykonawcy

biorący udział w postępowaniu

dot. postępowania pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 000259F w m. Osiecko”

Działając w trybie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1124) – Gmina Bledzew przekazuje pytania i odpowiedzi dot. przedmiotowego zamówienia.

1. W związku z tym, że wymagania dotyczące materiału do renowacji istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej spełnia tylko jeden producent wnosimy o dopuszczenie materiałów równoważnych w zakresie zastosowania rękawów o sztywności obwodowej nie mniejszej niż 2kN/m<sup>2</sup>, w tym zarówno rękawa z włókna szklanego w zakresie modułu sprężystości krótkoterminowej nie mniejszego niż 12 000MPa, a także oraz rękawa z włókna filcowego o module sprężystości krótkoterminowej nie mniejszego niż 2100MPa.

Odp.: Zamawiający dopuszcza zastosowanie następującego rękawa:

Rękaw wykonany z tkaniny z włókna szklanego typu ECR nasączony żywicą poliestrową, utwardzany promieniami UV:

- moduł sprężystości krótkoterminowy dla rękawa z tkaniny z włókna szklanego - średnia wartość nie mniejsza niż 16 800 MPa wg PN-EN ISO 178,
- współczynnik redukcji A wg DIN EN 761 po 10 000h – nie wyższy niż 1,28 potwierdzony badaniami,
- sztywność obwodowa krótkotrwała min. SN2 badana zgodnie z PN-EN ISO 178,
- odporność na ścieranie w przedziale od 0,03 do 1,0mm - 100 000 cykli (potwierdzona poprzez tzw. Test Darmstadtski) wg DIN EN 295-3.

2. Wnosimy o usunięcie zapisów dotyczących odporności na ścieranie rękawa lub jej zwiększenie do wartości minimum 0,15mm, co pozwoli na dopuszczenie materiałów różnych producentów rękawa przewidzianego do renowacji istniejącego kolektora deszczowego.

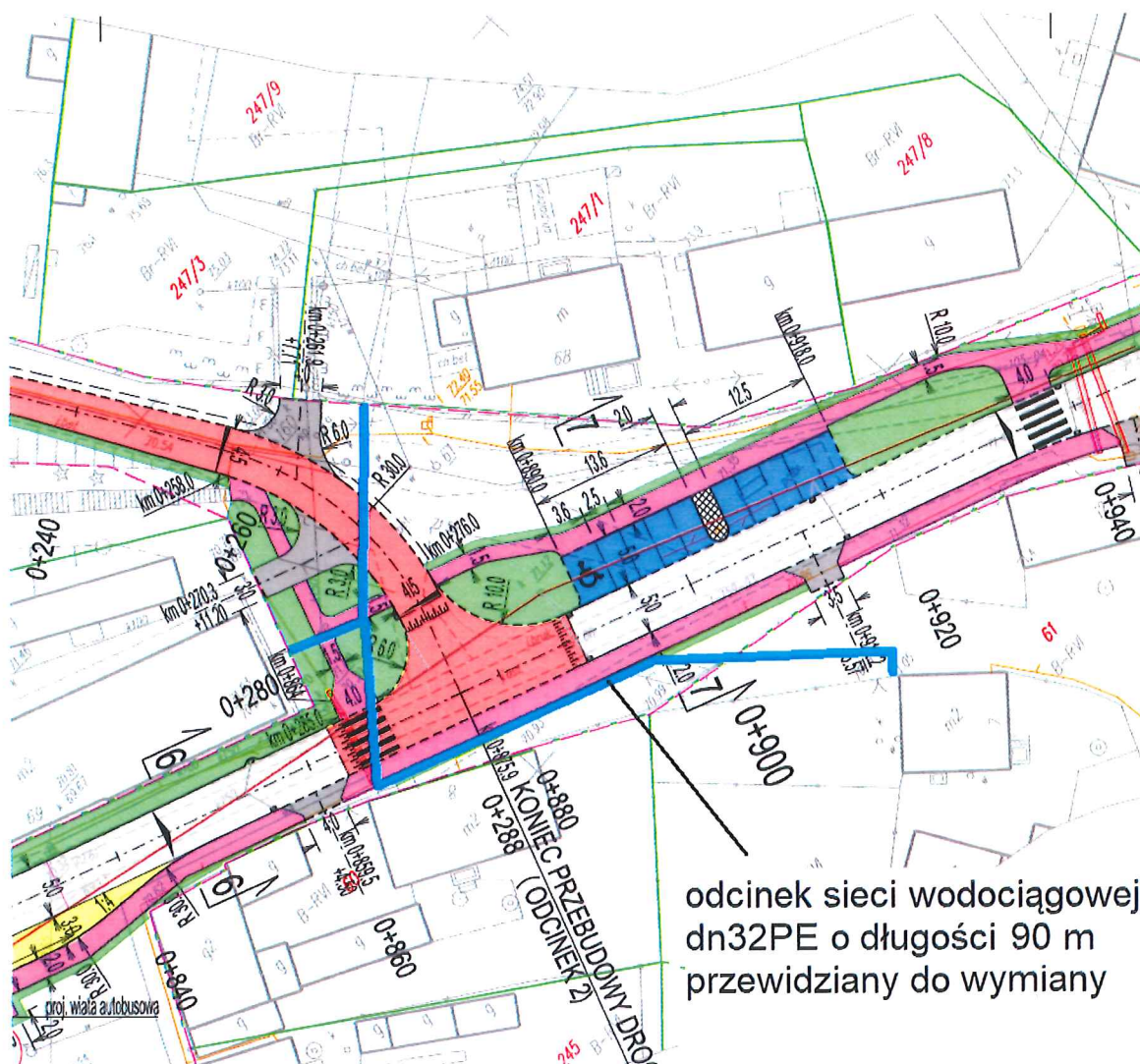
Odp.: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rękawa szczegółowo opisanego w pkt. 1 treści niniejszego pisma.

3. Wnosimy o usunięcie zapisów dotyczących współczynnika A rękawa lub jej zwiększenie do wartości minimum 1,35, co pozwoli na dopuszczenie materiałów różnych producentów rękawa przewidzianego do renowacji istniejącego kolektora deszczowego.

Odp.: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rękawa szczegółowo opisanego w pkt. 1 treści niniejszego pisma.

4. Prosimy o udostępnienie dokumentacji dla sieci wodociągowej dn32, którą należy w ramach zadania wybudować.

Odp.: Przewidziany do wymiany odcinek sieci wodociągowej dn32 PE o dł. ok. 90mb przedstawia poniższy rysunek.



5. Biorąc po uwagę dołączoną „Opinię techniczną Propozycji naprawy bezwykopowej” oraz zgodnie z powyższym wnosimy o dokonanie zmian parametrów technicznych i dopuszczenie zastosowania zarówno:

1) rękawa wykonany uszczelniającego/termoutwardzalnego – wykładziny z włókien o strukturze filcowej, nasączonego żywicami poliestrowymi na całym odwodzie kanału z zastosowaniem zewnętrznej membrany uszczelniającej (tzw. prelinera) stanowiącego barierę styrenoszczelną utwardzanych termicznie za pomocą wody lub pary wodnej o module sprężystości wykładziny (krótkoterminowy) co najmniej  $E > 2100 \text{ N/mm}^2$  wg EN 178,

- 2) rękawa wykonanego z tkaniny z włókna szklanego R nasączony żywicą poliestrową, utwardzany promieniami UV z barierą styrenoszczelną o module sprężystości wykładziny (krótkoterminowy) co najmniej  $E > 12000 \text{ N/mm}^2$  wg PN-EN ISO 178,
- 3) posiadających sztywność obwodowa rękawa nie mniejsza niż  $2,0 \text{ kN/m}^2$ .

Jednocześnie wnosimy o usunięcie współczynnika redukcji A i oraz współczynnika ścieralności jako parametrów charakteryzujących dany materiał lub, ewentualnie, ustalenie współczynnika redukcji A na poziomie 1,35 i współczynnika ścieralność nie wyższego niż 0,15mm.

Odp.: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rękawa szczegółowo opisanego w pkt. 1 treści niniejszego pisma. Jednocześnie należy podkreślić, iż „Opinia techniczna Propozycji naprawy bezwykopowej” stanowi dokument poglądowy, udostępniony przez Zamawiającego w celu szczegółowej i łatwiejszej identyfikacji przez Wykonawcę stanu technicznego istniejącej kanalizacji deszczowej. Prace budowlane związane z istniejącą kanalizacją deszczową należy bezwzględnie przeprowadzić zgodnie z dokumentacją projektową z uwzględnieniem zmian opisanych w pkt. 1 treści niniejszego pisma.

6. Czy Zamawiający dopuści możliwość rezygnacji z renowacji kanalizacji na rzecz wykonania nowego kanału #500.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza wykonania nowego kanału.

Jednocześnie zgodnie z art. 284 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1124) Zamawiający przedłuża termin składania ofert na dzień 05.07.2021 r. na godz. 09:00, otwarcie ofert nastąpi w dniu 05.07.2021 r. o godz. 09:30.

Powyższe odpowiedzi, zmiany treści SIWZ są wiążące dla wykonawców.

WÓJT GMINY  
*Małgorzata Musiałowska*



Adres:  
ul. Tadeusza Kościuszki 16  
66-350 Bledzew



Sekretariat:  
tel. 95 743 66 10  
fax: 95 741 78 53



Adres e- mail:  
poczta@bledzew.pl