



GMINA NOWA DĘBA

ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba

tel.: (+48) 15 8462671, fax (+48) 15 8465137, e-mail: gmina@nowadeba.pl

RL.271.2.2022

Nowa Dęba, 17.02.2022r.

Dotyczy: Budowa i renowacja kanalizacji sanitarnej w Nowej Dębie

W dniu 9.02.2022r. do Zamawiającego wpłynęło zapytanie, na które odpowiedź publikujemy poniżej:

Pytanie:

1. Zwracamy się z prośbą o wskazanie lokalizacji odcinka S174-S174a wskazanego w Przedmiarze Robót „BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNEJ NA TERENIE MIEJSCOWOŚCI NOWA DĘBA - II etap" w pozycji "9 Naprawa odcinkowa - od studni nr 31 do studni nr 184". W części rysunkowej brakuje studni SI 74a, jest za to studnia SI 122.
2. Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie rozbieżności w Przedmiarze Robót „BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNEJ NA TERENIE MIEJSCOWOŚCI NOWA DĘBA - II etap" dotyczącej odcinka SI74 - SI73 DN200. W przedmiarze robót długość odcinka wynosi 24,11 m, podczas gdy w Projekcie Budowlano-Wykonawczym długość ta wynosi 50,43 m. Prosimy o wskazanie właściwej długości odcinka.
3. Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie rozbieżności w Przedmiarze Robót „BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNEJ NA TERENIE MIEJSCOWOŚCI NOWA DĘBA - II etap" dotyczącej odcinka S1110-S1109 DN250. W przedmiarze robót długość odcinka wynosi 40,26 m, podczas gdy w Projekcie Budowlano-Wykonawczym długość ta wynosi 37,26 m. Prosimy o wskazanie właściwej długości odcinka.
4. Zwracamy się do Zamawiającego o udostępnienie istniejącej inspekcji CCTV odcinków przeznaczonych do renowacji na terenie TSSE Nowa Dęba, na podstawie której został wykonany projekt budowlano-wykonawczy.
5. W punkcie 8. Renowacja kanału przy pomocy rękawa uszczelniającego utwardzanego na miejscu tiret dziewiętnaste „Projektu Budowlano-Wykonawczego Bezwykopowej renowacji sieci kanalizacyjnej na terenie TSSE Nowa Dęba w oparciu o istniejącą inspekcję TV i program funkcjonalno-użytkowy w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej." zawarto zapis „doszczelnienie wlotów przykanalików włączonych bezpośrednio do kanału wykonać za pomocą kształtek kapeluszowych wykonanych z filcu nasączonego żywicą epoksydową uszczelnienie wykonać za pomocą szpachlówki epoksydowej do napraw siłowych zgodnie z PN-EN ISO 11296-4". Zacytowane wymaganie sprawia wrażenie niekompletnego, nielogicznego. Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, co Projektant miał na myśli? Czy przyłączyć należy uszczelnić kształtką kapeluszową czy szpachlówką epoksydową?



GMINA NOWA DĘBA

ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba

tel.: (+48) 15 8462671, fax (+48) 15 8465137, e-mail: gmina@nowadeba.pl

6. W nawiązaniu do powyższego pytania i wymogu zastosowania żywicy epoksydowej do nasączania kształtek kapeluszowych zwracamy się z pytaniem do Zamawiającego czy dopuszcza zastosowanie powszechnie stosowanej do nasączania kształtek kapeluszowych chemoutwardzalnej żywicy krzemianowej (organo-mineralnej)?
7. W punkcie 11. Renowacja połączeń przykanalików „Projektu Budowlano- Wykonawczego Bezwykopowej renowacji sieci kanalizacyjnej na terenie TSSE Nowa Dęba w oparciu o istniejącą inspekcję TV i program funkcjonalno-użytkowy w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej.” wskazano wymagane parametry techniczne kształtek kapeluszowych m.in. wymóg stosowania kształtek o długości rękawa (tzw. komina) wynoszącej 1,0 m. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kształtek kapeluszowych typu C o długości rękawa 0,3 m?
8. W punkcie 12. Montaż pakerów „Projektu Budowlano-Wykonawczego Bezwykopowej renowacji sieci kanalizacyjnej na terenie TSSE Nowa Dęba w oparciu o istniejącą inspekcję TV i program funkcjonalno-użytkowy w zakresie sieci kanalizacji sanitarnej.” Określono, że materiał ma spełniać warunki określone w odpowiednich normach przedmiotowych i Aprobacie Technicznej, jednocześnie wskazując, że paker ma być wykonany z rękawa nasączonego żywicą epoksydową. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie pakerów wykonanych z maty z włókna szklanego nasączonej żywicą organo-mineralną?
9. Czy podczas realizacji robót na terenie TSSE Nowa Dęba będzie obowiązywał Wykonawcę ograniczony czas pracy, czy prace będą mogły być prowadzone całodobowo?
10. Czy podczas realizacji robót na terenie TSSE Nowa Dęba prace będą mogły być prowadzone przez cały tydzień tj. z sobotami i niedzielami włącznie?
11. Czy pracowników wykonujących prace na terenie TSSE Nowa Dęba obowiązuje uzyskanie pozwolenie na pracę lub konieczność uzyskania przepustki na teren TSSE? Jeżeli takie procedury są wymagane to czy uzyskanie pozwolenia/przepustek będzie po stronie Zamawiającego czy Wykonawcy?

Odpowiedzi:

Ad. 1

Właściwy jest odcinek pomiędzy studniami S174a i S1122.

Ad. 2

Do wyceny przyjąć odcinek 50,43m.

Ad. 3

Do wyceny przyjąć odcinek 37,26m.

Ad. 4

Ze względu na bardzo duże rozmiary zamawiający z przyczyn technicznych nie ma możliwości zamieszczenia inspekcji CCTV na stronie internetowej. Natomiast jest ona dostępna do wglądu u Zamawiającego w godzinach pracy UMiG.



GMINA NOWA DĘBA

ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba

tel.: (+48) 15 8462671, fax (+48) 15 8465137, e-mail: gmina@nowadeba.pl

Ad. 5

Przyłącze należy uszczelnić kształtką kapeluszową.

Ad.6

Zastosować rozwiązanie zgodnie z dokumentacją techniczną.

Ad.7

Zamawiający dopuszcza kształtki kapeluszowe o długości rękawa 0,3 m.

Ad8

Zastosować rozwiązanie zgodnie z dokumentacją techniczną.

Ad.9

Wykonawca może wykonywać roboty 7 dni w tygodniu 24 godziny na dobę.

Ad.10

Wykonawca może wykonywać roboty 7 dni w tygodniu 24 godziny na dobę.

Ad. 11

Wstęp na teren TSSE jest ogólnodostępny – nie są wymagane żadne zezwolenia.

Zamawiający informuje, iż zmianie ulega termin składania i otarcia ofert.

Aktualny termin składania ofert to 1 marca 2022r. godz. 9:00, a termin otwarcia ofert to 1 marca 2022r. godz. 11:00.

Zamawiający publikuje oryginalną treść zapytań.

BURMISTRZ
Wiesław Ordon

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Przygotował: M. Furtak, Tel 30



GMINA NOWA DĘBA

ul. Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba

tel.: (+48) 15 8462671, fax (+48) 15 8465137, e-mail: gmina@nowadeba.pl
