

Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy
Adres: ul. Wojska Polskiego 10. 59-220 Legnica
Telefon: 76 756 46 00
Telefaks: 76 756 46 19
e-mail: zdm@zdm.legnica.eu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ozn. DP/27/2022, pn.: „Przebudowa ul. Sikorskiego w Legnicy.” Pytania i odpowiedzi nr 1.

I. Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11.09.2019r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający udostępnia treść zapytań do SWZ oraz udziela wyjaśnień:

Pytania:

1. Zgodnie zapisami SWZ rozdz. III pkt 6 Zamawiający przewiduje złożenia oferty w postaci katalogów elektronicznych.
Proszę o informację co Zamawiający rozumie pod pojęciem „postać katalogów elektronicznych” ? Jak ma wyglądać złożona oferta wykonawcy?
2. Dotyczy spełnienia warunków udziału w postępowaniu - kadra, rozdz VIII pkt 2 ppkt 4 c. Zamawiający wymaga aby cały personel wykonawcy (ppkt c od 1-4) posiadał uprawnienia wydane na podstawie ustawy Prawo budowlane z 07.07.1994. Prosimy zatem o dopuszczenie przez Zamawiającego uprawnień budowlanych, wydanych na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa.
3. Według STWiOR strona s. 278:
„2.1.1. Przejścia przez ściany
Przejście przez ściany studni powinny gwarantować szczelność połączenia oraz powinny być dostosowane do rur zPVC-U. W przypadku podłączenia przykanalików należy zastosować przejścia szczelne z przegubem kulowym. Przejścia przez ścianki studni tworzywowych wykonać poprzez zamontowanie wkładek „in situ”.
Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie standardowych przejść szczelnych z uszczelką wargową do rur PCV-U bez przegubu kulowego?
Jeśli nie to proszę o doprecyzowanie, czy przegub kulowy ma się znajdować zarówno przy studni betonowej jak i przy studziencie ściekowej, czy tylko przy studniach rewizyjnych?
4. Według STWiOR strona s. 279:
„2.2.7. Włazy kanałowe
W pasie drogowym na kanalizacji deszczowej w nawierzchni asfaltowej należy zastosować włazy samopoziomujące o parametrach:
- rama samopoziomująca KL D400, żeliwo sferoidalne, z wkładką tłumiącą PUR trwale zwulkanizowana na całej powierzchni przylegania z pokrywą. Kołnierz ramy dostosowany do standardowych płyt nastudziennych o średnicy wewnętrznej 625 mm; {...}”
Czy zamawiający dopuszcza montaż standardowych włazów , „nie samopoziomujących” na pierścieniach wyrównawczych tworzywowych system TVR?

5. Czy zamawiający dopuszcza zamiast obetonowania kaskady, zabezpieczenie kielichów w kaskadzie opaskami termokurczliwymi i zasypanie piaskiem wraz z zagęszczaniem?
6. Według projektu technicznego strona 8 „Włazy istniejących studni należy wymienić na nowe o parametrach jak dla projektowanych studni...” Czy zamawiający dopuszcza wykorzystanie istniejących włązów?
7. Czy istniejące skrzynki wodociągowe oraz gazowe, analogicznie jak włazy istniejących studni, należy wymienić na nowe?

Odpowiedzi:

Ad. 1

Odpowiedź zawarta jest w SWZ w pkt. XIV.

Ad. 2

Zamawiający podtrzymuje warunek udziału w postępowaniu. Osoby posiadające uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa mogą wystąpić o wydanie przez IIB indywidualnej interpretacji posiadanego zakresu uprawnień.

Ad. 3

Przegub kulowy ma się znajdować zarówno przy studni przy studni rewizyjnej i przy studziencie ściekowej

Ad. 4

Nie dopuszcza się włązów „niesamopoziomujących”.

Ad. 5

Nie dopuszcza się opasek termokurczliwych.

Ad. 6

Nie dopuszcza się wykorzystania istniejących włązów.

Ad. 7

Należy wymienić na nowe.

DYREKTOR
Lukasz Kuczyński
Łukasz Kuczyński