



URZĄD GMINY LEGNICKIE POLE

ul. Kiliana Ignacego Dientzenhofera nr 1, 59-241 Legnickie Pole

tel. 76 85 82 810, fax. 76 85 82 812

e-mail: sekretariat@legnickiepole.pl, www.legnickiepole.pl

Znak sprawy: GPII.271.33.2016/R

Legnickie Pole, dnia 28 lipca 2016 r.

Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ – VI CZĘŚĆ I – PRZEBUDOWA DROGI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Przebudowa drogi powiatowej nr 2176D relacji Legnica- Jawor, obręb Nowa Wieś Legnicka, gm. Legnickie Pole na odcinku od km 1+306 do km 2+258 oraz posadowienie ekranów akustycznych przy drodze powiatowej nr 2176D relacji Legnica – Jawor na odcinku od km 2+024 do km 2+114”.

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) udziela wyjaśnień na poniższe pytania dotyczące **CZĘŚCI I – PRZEBUDOWA DROGI**.

Pytanie nr 2) Prosimy o podanie grubości SMA11 na zjazdach. Istnieje rozbieżność między przedmiarem a opisem.

Odpowiedź nr 2) Grubość warstwy ścieralnej zjazdów z mieszanki mineralno-asfaltowej SMA 11 wynosi 4cm tj. zgodnie z projektem budowlanym. Zamawiający publikuje skorygowany przedmiar.

Pytanie nr 3) Prosimy o podanie rodzaju betonu dla podbudowy zatoki autobusowej. Istnieje rozbieżność między przedmiarem a opisem.

Odpowiedź nr 3) Warstwę podbudowy zasadniczej zatoki autobusowej należy wykonać z betonu cementowego C20/25. Zamawiający publikuje skorygowany przedmiar.

Pytanie nr 15) Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienia kwestii dot. przedmiaru robót (DROGI), OPZ i projektu:

a) poz. 17 – zgodnie z naszymi wyliczeniami obmiar powinien być równy 624,75 m³, prosimy o wyjaśnienie dlaczego została wpisana właśnie taka ilość przez Zamawiającego?

Odpowiedź nr 15 a) Prawidłowa ilość składowanego na wysypisku gruntu w pozycji 17 wynosi 624,75t.

b) poz. 41 – dlaczego został wpisany obmiar równy 799,2 t, skoro do rozbiórki zgodnie z wcześniejszymi poz. jest tylko 8,48 m³ gruzu?

Odpowiedź nr 15b) Wartość w pozycji 41 jest prawidłowa. Pozycja 41 zawiera również ilości przedmiarowe poz. 36.

c) poz. 42 – prosimy o wskazanie dokładnej lokalizacji składowiska Zamawiającego, ponieważ wpływa ona na sposób przyjęcie tonażu i przebiegu trasy dla samochodów ciężarowych.

Odpowiedź nr 15c) Kruszywo z rozbiórki, które przejdzie pozytywnie weryfikację inspektora nadzoru, należy składować w Nowej Wsi Legnickiej (dz. ew. nr 324), ok. 6 km. Pozostałe na składowisko Wykonawcy.

d) poz. 45 i 47 – prosimy o skazanie lokalizacji miejsca, dla którego należy dokonać opisanej wymiany gruntu.

Odpowiedź nr 15d) Nie jest to wymiana gruntu a wykonanie nasypu pod konstrukcje jezdni przebudowywanej drogi. Wartość jest wartością sumaryczną dla całego objętego zamówieniem odcinka drogi.

Sprawę prowadzi:

Anna Wołyniec - kierownik referatu PIKiZO

tel.: 76/ 85-82-848, e-mail: inwestycje@legnickiepole.pl

- e) poz. 96 – zgodnie z OPZ i proj. pod konstrukcją chodnika oraz nawierzchni peronu nie należy wykonywać podsypki grub. 10 cm, prosimy o wyjaśnienie czego dotyczy ta pozycja?
Odpowiedź nr 15e) Pozycja 96 zostaje anulowana.
- f) poz. 97 – należy wykonać w-wę grub. 15 cm, natomiast w OPZ pkt. 5.3 przekroje konstrukcyjne należy wykonać w-wę grub. 10 cm, prosimy o ujednolicenie zapisów.
Odpowiedź nr 15f) Zamawiający publikuje skorygowany przedmiar. Należy wykonać warstwę podbudowy o grubości 10cm.

Pytanie nr 16) Wykonawca zwraca się z prośbą o podanie:

- a) Parametrów hybrydowych słupów oświetleniowych (m.in. wysokość słupa, czy ma posiadać wysięgniki, jeśli tak to ile) oraz danych technicznych zastosowanych lamp

Odpowiedź nr 16a) Parametry hybrydowych słupów oświetleniowych:

- 1) Turbina wiatrowa: 400W 12V, trójfazowy generator AC z magnesem trwałym, 3-łopaty
- 2) Moduł fotowoltaiczny (2 szt.): 2x250W
- 3) Oprawa oświetleniowa LED: **50W** DC 24V z funkcją oszczędzania energii; wydajność diod LED: 100-110 lm/W, żywotność diod LED minimum 50000 h; współczynnik mocy >0.98; stopień ochrony: IP65; strumień świetlny LED: > 5 000lm; ochrona przeciwporażeniowa: Klasa I; wilgotność pracy: 10% ~ 90%; temperatura pracy: -30°C ~ 50°C
- 4) Kontroler: 12V 20A; światło jak i czas świecenia poprzez inteligentne sterowanie MPPT, wyświetlacz LCD, stopień ochrony IP 68, wodoodporny, wbudowany czujnik zmierzchu, automatyczny hamulec i odłączenie zasilanego obciążenia, sterowanie radiowe
- 5) Akumulator: 2x150AH 12V, bateria żelowa do instalacji hybrydowych. Skrzynka baterii położona pod ziemią lub na słupie (wodoodporna, zabezpieczenie antykradzieżowe).
- 6) Słup: wysokość 6m, stal ocynkowana ogniowo, uchwyt na lampę i panel słoneczny i turbinę wiatrową, całkowita wysokość do turbiny wiatrowej: ok. 8,7m, przystosowany dla I strefy wiatrowej, certyfikowany, oprawa umieszczona na wysokości: ok. 6,2m. słup stożkowy lub ośmiokątny, posadowiony na fundamencie.
- 7) Czas pracy: 8 godzin / dzień (pełna moc oświetlenia), pojemność baterii do 4 ciągłych pochmurnych, deszczowych i bezwietrznych dni.

- b) Parametrów barier ochronnych U-14a. Czy wystarczający będzie parametr N2W4A, rozstaw słupków co 4m?

Odpowiedź nr 16b) Parametry barier ochronnych:

- 1) Poziom powstrzymania: normalny N2
- 2) Szerokość pracująca: Klasa W4
- 3) Poziom intensywności zderzenia: A
- 4) Rozstaw słupków: co 4 m, na odcinkach początkowych i końcowych co 2 m.

Pytanie nr 17) Czy Zamawiający potwierdza wzór na obliczenie punktów terminu gwarancji i rękojmi?

Odpowiedź nr 17) Zamawiający zmienia zapisy kryterium TERMIN GWARANCJI I RĘKOJMI, w rozdziale XIV pkt 14.1 lit B SIWZ:

„B. W kryterium TERMINU GWARANCJI I RĘKOJMI punkty poszczególnym ofertom będą przyznawane zgodnie z poniższym wzorem:

$$G = \frac{X_o - X_{\min}}{X_{\max} - X_{\min}} \times 20\%$$

Gdzie:

X_o – termin badanej oferty
 X_{\min} – termin najkrótszy spośród oferowanych
 X_{\max} – termin najdłuższy spośród oferowanych

W przypadku, gdy Wykonawca, zaoferuje okres gwarancji jakości i rękojmi za wady dłuższy niż 84 miesiące, Zamawiający do oceny przyjmie maksymalny okres – 84 miesiące.

Pytanie nr 18) Czy Zamawiający nie wprowadza maksymalnego terminu gwarancji jaki może udzielić Wykonawca?

Odpowiedź nr 18) Maksymalny termin gwarancji nie może przekroczyć 84 miesięcy.

Pytanie nr 19) Prosimy o zamieszczenie planu sytuacyjnego dla kanalizacji sanitarnej.

Odpowiedź nr 19) Zamawiający publikuje PZT dla kanalizacji sanitarnej.

Pytanie nr 20) Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający zezwala na całkowite zamknięcie drogi na czas układania warstwy wiążącej i scieralnej.

Odpowiedź nr 20) Tak, ale całkowite zamknięcie drogi nie może ograniczać pracy zakładów zlokalizowanych przy przebudowywanej drodze. Szczegóły i termin zamknięcia drogi zostaną ustalone na etapie zatwierdzania harmonogramu robót z Zamawiającym.

Pytanie nr 21) W udzielonych wyjaśnieniach treści SIWZ dotyczących przebudowy drogi brak zamieszczonych pytań nr 2 i 3 oraz udzielonych na nie odpowiedzi. Dodatkowo Zamawiający powołuje w odpowiedzi nr 15f) na udzieloną odpowiedź na pytania nr 3. Prosimy o zamieszczenie brakujących pytań.

Odpowiedź nr 21) Odpowiedź nr 2 i 3.

Pytanie nr 22) W udzielonych wyjaśnieniach treści SIWZ – pytanie nr 5 Zamawiający wymaga pod ciąg pieszo-rowerowy wykonania warstwy wzmocnionego podłoża poprzez stabilizację o gr 15cm i 5cm (krotność -0,25) co razem daje 10cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź nr 22) Wartości w przedmiarze robót są prawidłowe. Właściwa grubość stabilizacji podłoża cementem z dowozu wynosi 15 cm, zgodnie z poz. 72 przedmiaru robót, natomiast w podstawie wyceny grubość warstwy stabilizacji wynosi 20 cm, dlatego w poz. 73 przyjęto $\text{krotność} = -0,25$ ($20 \text{ cm} - 5 \text{ cm}$).

Pytanie nr 23) W opisie technicznego pod zjazdami należy wykonać stabilizację gr 25cm. Wg przedmiaru w poz. 20 należy wykonać stabilizację o gr. 31,25cm ($25 \text{ cm} \times \text{krotność } 1,25$). Prosimy o wyjaśnienie jaką grubość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź nr 23) Wartości w przedmiarze robót są prawidłowe. Właściwa grubość stabilizacji podłoża cementem z dowozu wynosi 25 cm, zgodnie z poz. 20 przedmiaru robót, natomiast w podstawie wyceny grubość warstwy stabilizacji wynosi 20 cm, dlatego przyjęto $\text{krotność} = 1,25$ co daje łącznie 25 cm.

Pytanie nr 24) Wg opisu technicznego pod zatoką autobusową należy wykonać stabilizację gr 25cm. W związku z tym czy w poz. 93 krotność nie powinna wynosić +0,25?

Odpowiedź nr 24) Wartości w przedmiarze robót są prawidłowe. Pozycja nr 93 przedmiaru robót dotyczy chodników przy zatoce autobusowej, dla której grubość stabilizacji podłoża cementem z dowozu wynosi 15 cm, zatem poz. 92 minus poz. 93 daje grubość warstwy stabilizacji podłoża cementem z dowozu 15 cm ($20 \text{ cm} - 5 \text{ cm}$). Natomiast poz. 91 przedmiaru robót dotyczy zatoki autobusowej, dla której grubość stabilizacji podłoża cementem z dowozu wynosi 25 cm.

Pytanie nr 25) Prosimy o usunięcie poz. 104. W poz. 103 należy wycenić ściek jednorzędowy (zgodnie z projektem). W związku z tym poz. 104 jest niepotrzebna.

Odpowiedź nr 25) Wartości w przedmiarze robót są prawidłowe. Pozycja nr 103 przedmiaru robót dotyczy ścieku ulicznego z dwóch rzędów, zatem poz. 103 minus poz. 104 daje ściek uliczny jednorzędowy (zgodnie z projektem budowlanym).

Pytanie nr 26) W § 12. Wynagrodzenie zamawiający jako formę rozliczenia wskazuje wynagrodzenie kosztorysowe (2. Wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy ma charakter kosztorysowy) natomiast już w § 14. Kary umowne – Kary będą naliczane od wynagrodzenia ryczałtowego (4) z tytułu nieprzedłożenia poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii Umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany – w wysokości 0,1% wynagrodzenia ryczałtowego określonego w § 12 ust. 1 Umowy, za każdy dzień zwłoki). Prosimy o sprecyzowanie jakie rozliczenie będzie miało zastosowanie wobec Wykonawcy.

Odpowiedź nr 26) W § 14 ust. 2 pkt 4 Umowy otrzymuje brzmienie:

„4) z tytułu nieprzedłożenia poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii Umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany - w wysokości 0,1% wynagrodzenia określonego w § 12 ust. 1 Umowy, za każdy dzień zwłoki,”.

Zamawiający wprowadza zmiany (oznaczone na czerwono):

1) w SIWZ:

- a) w rozdziale IV. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA, dział 4.1. otrzymuje brzmienie:
„4.1 Termin wykonania zadania określonego w rozdziale III SIWZ :
dla CZEŚCI I – PRZEBUDOWA DROGI - 5 (pięć) miesięcy licząc od dnia protokolarnego przekazania terenu robót,
dla CZEŚCI II – EKRANY AKUSTYCZNE – 3 (trzy) miesiące od dnia protokolarnego przekazania terenu robót.”
- b) w rozdziale V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU [...], dział 5.1. pkt 4 lit. a otrzymuje brzmienie:
„ a) dla CZEŚCI I - PRZEBUDOWA DROGI - kierownikiem budowy posiadającym kwalifikacje i doświadczenie zawodowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, w tym: minimum 6 - letnie doświadczenie zawodowe w kierowaniu robotami drogowymi, polegającymi na budowie lub przebudowie drogi, posiadający uprawnienia budowlane w specjalności drogowej, wpisanym na listę członków izby samorządu zawodowego i ubezpieczonym od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wyniknąć w związku z wykonywaniem ww. funkcji;”
- c) w rozdziale XI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT, w dziale 11.5 ostatnie zdanie otrzymuje brzmienie:
„Nie otwierać przed dniem 08 sierpnia 2016 r. przed godz. 10:15”
- d) w rozdziale XII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT, dział 12. 3 i w dziale 12.4 pkt 1 otrzymują brzmienie:
„12.3 Termin składania ofert upływa w dniu 08 sierpnia 2016 r. do godz. 10:00.
12.4 Tryb otwarcia ofert:
1) Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu 08 sierpnia 2016 r. o godz. 10:15 w siedzibie Zamawiającego.”
- e) w rozdziale XIV. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ[...] dział 14.1 lit. B otrzymuje brzmienie:
„B. W kryterium TERMINU GWARANCJI I RĘKOJMI punkty poszczególnym ofertom będą przyznawane zgodnie z poniższym wzorem:
$$G = \frac{X_o - X_{min}}{X_{max} - X_{min}} \times 20$$

Gdzie:
 X_o – termin badanej oferty
 X_{min} – termin najkrótszy spośród oferowanych
 X_{max} – termin najdłuższy spośród oferowanych
W przypadku, gdy Wykonawca, zaoferuje okres gwarancji jakości i rękojmi za wady dłuższy niż 84 miesiące, Zamawiający do oceny przyjmie maksymalny okres – 84 miesięcy.”
- f) w rozdziale XVII. ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA UMOWY [...] w dziale 17.2 pkt 1 lit. b otrzymuje brzmienie:
„b) gdy wystąpią niekorzystne warunki atmosferyczne uniemożliwiające prawidłowe wykonanie robót, w szczególności z powodu technologii realizacji prac określonej: dokumentacją projektową, Umową, normami lub innymi przepisami, wymagającej konkretnych warunków atmosferycznych, jeżeli konieczność wykonania prac w tym okresie nie jest następstwem okoliczności, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność,”

2) w umowie w sprawie zamówienia publicznego:

- a) w § 3 ust. 1 lit. b otrzymuje brzmienie:
„b) dla CZEŚCI II – EKRANY AKUSTYCZNE – 3 (trzy) miesiące licząc od dnia protokolarnego przekazania terenu robót.”
- b) w § 14 ust. 2 pkt 4 otrzymuje brzmienie:
„4) z tytułu nieprzedłożenia poświadczonej za zgodność z oryginałem kopii Umowy o podwykonawstwo lub jej zmiany - w wysokości 0,1% wynagrodzenia określonego w § 12 ust. 1 Umowy, za każdy dzień zwłoki,”
- c) w § 17 ust. 1 lit. a i b otrzymują brzmienie:

„a) jeżeli przyczyny, z powodu których będzie zagrożone dotrzymanie terminu zakończenia robót będą następstwem okoliczności, za które odpowiedzialność ponosi Zamawiający, w szczególności będą następstwem nieterminowego przekazania terenu budowy, konieczności zmian dokumentacji projektowej w zakresie, w jakim ww. okoliczności miały lub będą mogły mieć wpływ na dotrzymanie terminu zakończenia robót,

- d) gdy wystąpią niekorzystne warunki atmosferyczne uniemożliwiające prawidłowe wykonanie robót, w szczególności z powodu technologii realizacji prac określonej: dokumentacją projektową, Umową, normami lub innymi przepisami, wymagającej konkretnych warunków atmosferycznych, jeżeli konieczność wykonania prac w tym okresie nie jest następstwem okoliczności, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność,”

3) w Formularzu oferty :

„Cena wstępna (kwota brutto): _____ zł”

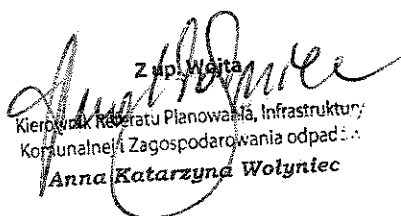
Pozostała treść SIWZ i załączników nie ulega zmianie.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 08 sierpnia 2016 r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 08 sierpnia 2016 r. o godz. 10:15 w Urzędzie Gminy Legnickie Pole.

Zamawiający publikuje na stronie www.przetargi.pl :

- 1) Skorygowany przedmiar robót – na przebudowę drogi
- 2) PZT dla kanalizacji deszczowej,
- 3) SIWZ – zmiana
- 4) Umowa – zmiana
- 5) Formularz oferty - zmiana


Z up. Wójta
Kierownik Referatu Planowania, Infrastruktury
Komunalnej i Zagospodarowania odpadów
Anna Katarzyna Wołyńiec