



PYTANIA I ODPOWIEDZI DO II PRZETARGU

na wybór Generalnego Wykonawcy budowy drogi wewnętrznej w rejonie ul. Uczniowskiej w Wałbrzychu wraz ze zjazdem i infrastrukturą towarzyszącą na działkach gruntu nr 116, 117 (obręb Poniatów nr 10):

Pytanie nr 1:

Lokalizacja projektowanej drogi koliduje z istniejącym ogrodzeniem terenu w miejscach oznaczonych na załączonym szkicu jako II i III. Czy oferent ma skalkulować w swojej ofercie rozbiórkę istniejącego ogrodzenia? Załączono szkic nr 1.

Odpowiedz nr 1:

Oferent winien skalkulować w swojej ofercie przeniesienie ogrodzenia systemowego znajdującego się na działkach nr 116 oraz 117 (obręb Poniatów nr 10) będącego w kolizji z budową nowej drogi i chodnika planowaną drogą poprzez demontaż i przesunięcia równoległe do chodnika w odległości 4m od istniejącej hali. W załączeniu Zamawiający zamieszcza zdjęcia z wizji lokalnej ogrodzenia celem kalkulacji przeniesienia ogrodzenia systemowego wraz z uwzględnieniem niezbędnego zakresu prac koniecznych do posadowienia i montażu ogrodzenia. Załączono zdjęcie nr 1,2,3. Ponadto Oferent winien skalkulować w kosztorysie ofertowym dodatkowe pozycje uwzględniające określony powyżej zakres prac. Zarówno rozbiórka i przesunięcie ogrodzenia oraz częściowy demontaż istniejących nawierzchni placu kolidujące z budową nowej drogi i chodnika uwzględnić w wycenie wykonania nawierzchni wjazdu i drogi z robotami towarzyszącymi.

Pytanie nr 2:

Jeśli oferent winien skalkulować rozbiórkę istniejącego ogrodzenia terenu to w jakim zakresie?

Odpowiedz nr 2:

Oferent powinien skalkulować rozbiórkę istniejącego ogrodzenia w zakresie ilości powstałej po demontażu ogrodzenia od granicy działki do wysokości przesunięcia równoległego do chodnika w odległości 4m od istniejącej hali. Ponadto Oferent winien skalkulować utylizację powstałego materiału z rozbiórki w odpowiednim punkcie odbioru nieczystości wraz z przedstawieniem Zamawiającemu dokumentów potwierdzającymi jego odbiór i utylizację.

Pytanie nr 3:

W jaki sposób Zamawiający planuje wykończenie miejsce przebiegu drogi w linii istniejącego ogrodzenia (miejsca II i III) biorąc pod uwagę, że w chwili obecnej teren jest istniejący wjazd zabezpieczony bramą oraz portiernią? Załączono szkic nr 1.

Odpowiedz nr 3:

Brama i portiernia jest poza obszarem projektowanej drogi. W pierwszej kolejności Zamawiający nakazuje demontaż ogrodzenia.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dysponuje dokumentacją budowlaną branżową tj. na część instalacji deszczowej i elektrycznej gdyż w materiałach zamieszczonych na stronie nie ma o tych częściach zamówienia żadnych informacji np. typ słupów, opraw, studzienek, rur itp.?

Pytanie nr 5:

Jeśli Zamawiający nie dysponuje dokumentacją branżową czy może podać parametry elementów oświetlenia i kanalizacji deszczowej do wyceny?



Wałbrzych, 12.09.2018r.

Odpowiedz nr 4 i 5:

Dla sieci kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 200 i \varnothing 250 zastosować studzienki \varnothing 600 typ WAVIN lub równoważne. Na sieci \varnothing 315 należy zastosować studzienkę \varnothing 1000 typ jw. dopuszcza się zamontowanie kręgów betonowych. Dla słupów oświetleniowych o wysokości 5m i rozstawie od 25-30m zastosować typowe oprawy LED tzw. parkowe 75W. Wszystkie oprawy w kolorystyce szarej. Projektowane latarnie wyposażać w tablice rozdzielcze zabezpieczeniowe typu „TB-11, TB-12, w obudowie izolacyjnej z bezpiecznikami 1(2) x 2A. Od tablic bezpiecznikowych „TB-11, TB-12, do opraw oświetleniowych wyciągnąć w słupy i wysięgniki przewody typu TDY 3x2,5 mm². Oświetlenie parkowe i studzienki kanalizacyjne typowe dla drogi wewnętrznej tj. zgodnie z załączoną dokumentacją zdjęciową. Załączono zdjęcie nr 3, 4, 5.

Pytanie nr 6:

W jakiej formie ma zostać dołączony do oferty kosztorys ofertowy i w oparciu o jakie dokumenty przygotowany, gdyż przedmiar robót nie odzwierciedla faktycznych ilości robót niezbędnych do wykonania przy realizacji przedmiotu zamówienia?

Odpowiedz nr 6:

Przedmiar robót opisanych w punkcie 1-3 dokonać wg dokumentacji technicznej, w tym Specyfikacji wykonania i odbioru robót budowlanych i uwzględnić w wartościach robót nawierzchniowych i towarzyszących. Jednocześnie Zamawiający zastrzega, że przedmiary robót stanowią formę informacyjną w zakresie ilości oraz technologii wykonywanych robót i są wyłącznie materiałem pomocniczym. Wykonawcy winien skalkulować w swojej ofercie cenowej ilości robót niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 7:

Realizacja robót związanych z wykonaniem oświetlenia terenu będzie wiązać się z koniecznością rozbiórki i odtworzenia nawierzchni istniejącego placu manewrowego, a roboty te nie zostały wykazane w przedmiarze robót, gdzie winien wycenić je potencjalny oferent?

Odpowiedz nr 7:

Wykonawca powinien uwzględnić w pozycji układania kabli oznaczonych w projekcie jako uzupełniające przy robotach ziemnych. Uwaga – dopuszcza się oświetlenie typu parkowego z zasilaniem fotowoltaicznym przy równoważnych kosztach i za zgodą inwestora. Ponadto zasilanie od istniejącej szafki transformatorowej wraz z montażem podlicznika, którego koszt winien skalkulować wykonawca w ofercie cenowej.

Pytanie nr 8:

Czy w miejscu oznaczonym na załączonym szkicu jako „I” ma zostać wykonana nawierzchnia chodnika, jeśli tak to w jakim zakresie? Załączono szkic nr 1.

Odpowiedz nr 8:

W oznaczonym na załączonym szkicu miejscu wykonać nawierzchnię chodnika w ilościach zgodnych zakresem podanym na Rysunku: Projekt budowlany - droga wewnętrzna Rys. 01. jeśli chodzi o wykonanie nawierzchni chodnika to zakres wynika z przedmiarów, a przebudowa chodnika istniejącego w miejscu wjazdu dotyczy odcinków powyżej i poniżej krawężników wtopionych.

Krzysztof Orłowski
Dyrektor
Departamentu Inwestycji

Sporządziła: Marta Stosio-Wójcik *MSW*

Załącznik: Szkic nr 1

479.8

LEGENDA

- Granice opracowania
- Jezdnie
- Chodnik
- Krawężnik wzdłużny
- Krawężnik poprzeczny
- Projektowane ścieżki
- Projektowane rzecze
- Istniejące rzecze
- Liniowa ulica
- Studzienki kanalizacyjne (sekcyjne)
- Wiatyki uliczne

479.81
479.75
480.3
479.25
480.45
480.40

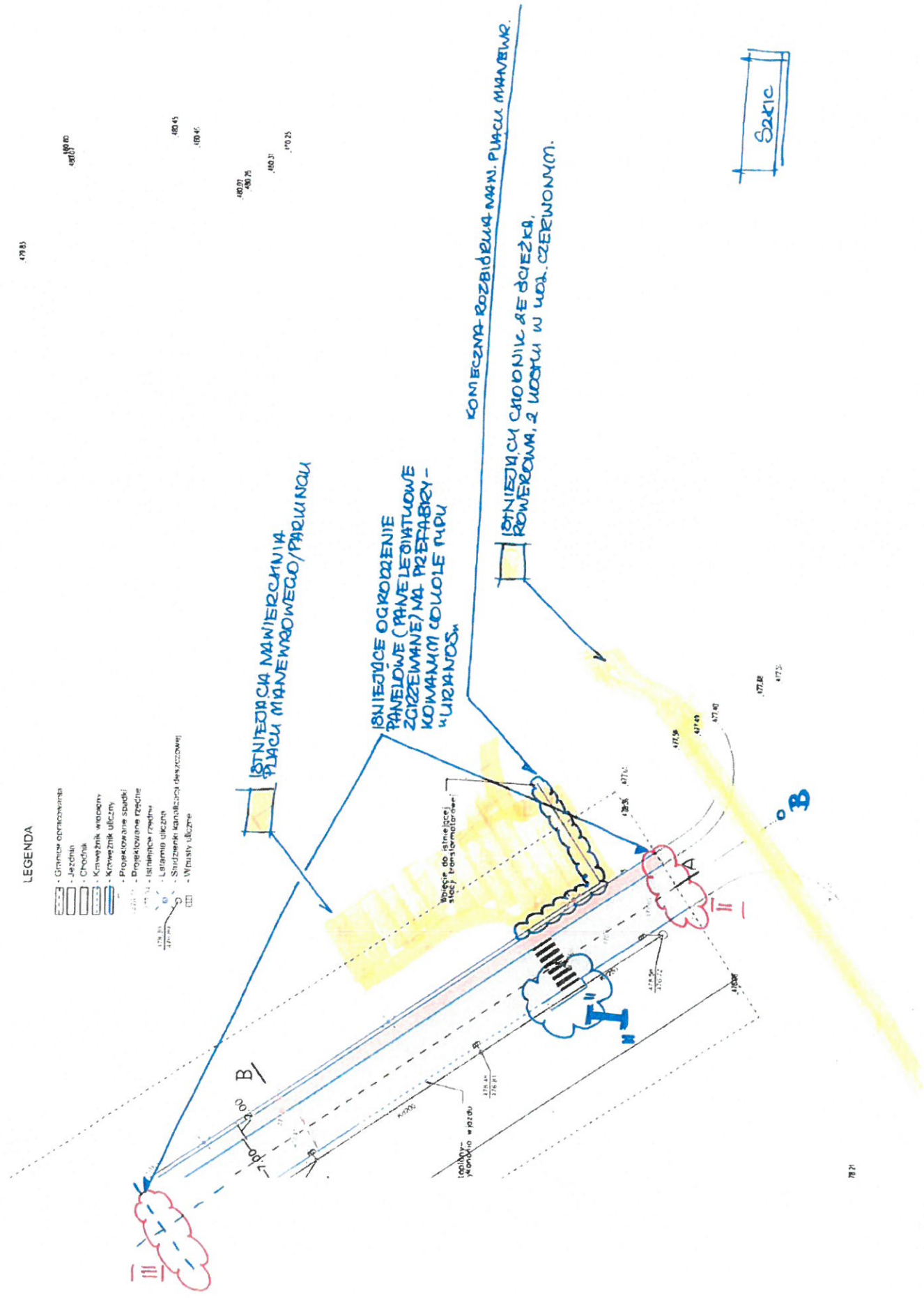
ISTNIEJĄCA MAWIERCZYNIA
PLACU MANEWOWEGO/PARKINGU

ISTNIEJĄCE OGRÓDZENIE
PANELOWE (PANELE WIDLIWOLNE
ZOCZEWANE) NA PRZEBIEGU -
KOMPANIM COWOLE TYPU
"URBANOS"

KONIECZNA ROZBUDOWA MARK. PLACU MANEWOW.

ISTNIEJĄCY CHODNIK ZE DŁUŻKĄ,
ROWEROWA, 2 WODKI W WOD. CZERWONYM.

Szkic



Załącznik nr 1



Załącznik nr 2







Załącznik nr 5

