

Dobra, 14.01.2010r.

**Wszyscy Wykonawcy**

WKI.ZP.MP.341-01/10r.

Dot.: Przetargu nieograniczonego na: **Mierzyn – rozbiórka bunkra na działce nr 232/2**

Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Mierzyn – rozbiórka bunkra na działce nr 232/2” wpłynęły pytania od Wykonawcy. W związku z tym, na podst. Art. 38 ust. 1 i 4 Ustawa z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 07.223.1655 ze zmianami) wyjaśniamy:

**Pytanie 1:**

W Załączniku nr 8 znalazłem informacje.

*Wykonawca robot rozbiórkowych jest zobowiązany umieścić w swoim harmonogramie robot rezerwę czasową dla wszelkiego rodzaju robot, które mają być wykonane w **zakresie przełożenia instalacji i urządzeń podziemnych na terenie rozbiórki**. O fakcie przypadkowego uszkodzenia tych instalacji Wykonawca robot rozbiórkowych bezzwłocznie powiadomi Właściciela obiektu i zainteresowane władze oraz będzie z nimi współpracował, dostarczając wszelkiej pomocy potrzebnej przy dokonywaniu napraw..*

Zakres przełożenia instalacji podziemnych , jakiego rodzaju instalacje zamawiający ma na myśli. Na jakiego typu instalacje mamy zwracać uwagę?

**Odpowiedź 1:**

Zamawiający informuje, że w pobliżu bunkra znajdują się urządzenia przesyłowe wodociągowe oraz kanalizacji sanitarnej.

**Pytanie 2:**

Zamawiający podaje

*zasypanie wykopu po rozbiórce z zagęszczeniem do uzyskania  $I_s \geq 1,00$  wgBN-77/8931-12,*

Czy będzie potrzebny dokument od geologa stwierdzający stopień zagęszczenia gruntu ?

**Odpowiedź 2:**

Zamawiający informuje, że nie będzie potrzebny dokument geologa stwierdzający stopień zagęszczenia gruntu.

**Pytanie 3:**

*Materiały uzyskane z rozbiórki obiektu Wykonawca Robot Rozbiórkowych zagospodaruje dla celów wskazanych przez Właściciela obiektu*

Jakie to są cele i co trzeba wywieźć i gdzie, w jakie miejsce. Te informacje są bardzo istotne i mają wpływ na cenę wykonania.?

**Odpowiedź 4:**

Istnieje możliwość, że Zamawiający w drodze wyjątku wskaże miejsce wywozu materiałów uzyskanych z rozbiórki (w promieniu nie większym niż 10 km od miejsca robót), jednak co do zasady Wykonawca zobowiązany jest do poniesienia kosztów związanych z wywozem i utylizacją materiałów pochodzących z rozbiórki.

**Pytanie 5:**

W przedmiarze znalazłem informacje że trzeba

- Analiza własna - przygotowanie terenu do robót rozbiórkowych -zabezpieczenie słupa energetycznego oraz usunięcie z terenu prowadzonych robót rozbiórkowych kontenera stalowego PCK oraz kontenera stalowego w którym znajduje się kolektura LOTTO z odłączeniem od sieci energetycznej i przestawieniem tego punktu w nowe miejsce wskazane przez Inwestora robót rozbiórkowych

Czy jest ustalone z Lotto że można przenieść kontener ? Czy wykonawca po skończeniu prac ponownie musi postawić Kolekturę Lotto w poprzednie miejsce i podłączyć prąd.?

Czy miejsce stawiania kontenera PCK oraz Lotto jest na tyle daleko ,ze trzeba używać transportu? Jakiej to odległości?

**Odpowiedź 5:**

Tak, jest ustalone z Lotto że można przenieść kontener, a po skończeniu prac ponownie musi postawić kolekturę Lotto w poprzednie miejsce i podłączyć prąd. Miejsce stawiania kolektury Lotto oraz kontenera PCK znajdują się w promieniu do pięciu metrów od aktualnego umiejscowienia.

**Pytanie 6:**

W dokumentacji znalazłem kolejną informację

będą prowadzone w sposób ręczny oraz mechaniczny z uporządkowaniem terenu po wykonaniu robót rozbiórkowych wraz z sukcesywnym wywozem materiałów porozbiórkowych na miejsce składowania wskazane przez Zamawiającego, bądź na wysypisko odpadów komunalnych.

Czy wykonawca może sam zdecydować gdzie wywozić gruz i co z nim zrobić?

**Odpowiedź 6:**

Istnieje możliwość, że Zamawiający w drodze wyjątku wskaże miejsce wywozu materiałów uzyskanych z rozbiórki – w tym gruzu- (w promieniu nie większym niż 10 km od miejsca robót), jednak co do zasady Wykonawca zobowiązany jest do poniesienia kosztów związanych z wywozem i utylizacją wszelkich odpadów.

**Pytanie 7:**

Zamawiający wymaga

zabezpieczenia słupa energetycznego,

Słup stoi w miejscu rozbiórki, może będzie konieczność przeniesienia słupa energetycznego. Czy jest to brane pod uwagę? Ochronić słup przed zniszczeniem można, ale jeśli jego mocowanie jest związane z rozbieranym obiektem to będzie spory problem i dodatkowe koszty. Czy jest to jakoś uzgodnione z Zakładem Energetycznym?

**Odpowiedź 7:**

Na dzień dzisiejszy nie ma konieczności przenoszenia słupa energetycznego.

**Pytanie 8:**

Co rozumiemy przez zagospodarowanie materiałów oraz czy zagospodarowanie materiałów uzyskanych z rozbiórki wiąże się z jakimkolwiek dodatkowym kosztem po stronie Wykonawcy Robót Rozbiórkowych?

**Odpowiedź 8:**

Istnieje możliwość, że Zamawiający w drodze wyjątku wskaże miejsce wywozu materiałów uzyskanych z rozbiórki – w tym gruzu- (w promieniu nie większym niż 10 km od miejsca robót), jednak co do zasady Wykonawca zobowiązany jest do poniesienia kosztów związanych z wywozem i utylizacją wszelkich odpadów.

**Pytanie 9:**

Do jakiej odległości podanej w km należy przenieść punkt Lotto? Czy w nowej lokalizacji punktu po stronie Wykonawcy leży przyłączenie do sieci energetycznej?

**Odpowiedź 9:**

Jest ustalone z Lotto że można przenieść kontener, a po skończeniu prac ponownie musi postawić kolekturę Lotto w poprzednie miejsce i podłączyć prąd. Miejsce stawiania kolektury Lotto oraz kontenera PCK znajdują się w promieniu do pięciu metrów od aktualnego umiejscowienia.

**Pytanie 10:**

Co rozumiemy przez usunięcie kontenera PCK?

**Odpowiedź 10:**

Zamawiający usunie kontener PCK we własnym zakresie.

**Pytanie 11:**

W jakiej odległości podanej w km znajduje się wskazane przez Zamawiającego miejsce składowania odpadów

**Odpowiedź 11:**

Miejsce składowania odpadów, które w drodze wyjątku Zamawiający wskaże, znajduje się w promieniu do 10 km od miejsca prac.

Z up. Wójta Gminy  
*Irena Liental*  
Kierownik Wydziału  
ds. Komunalnych i Inwestycji