



Projekt pn. „Byczyński Inkubator Przedsiębiorczości w Polanowicach” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007 – 2013
“Inwestujemy w Twoją przyszłość”

Byczyna, dnia 07.11.2014r.

Bk.XII.042.1.4.2014

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIE TREŚCI SZCZEGÓŁOWEGO OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dotyczy : „Kompleksowa dostawa oraz montaż wagi samochodowej na potrzeby Byczyńskiego Inkubatora Przedsiębiorczości w Polanowicach”

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania o następującej treści :

1. Czy montaż wagi (wizja lokalna) odbyć się ma w miejscowości Polanowice niedaleko Krakowa?

Odpowiedź: Nie, miejsce oględzin znajduje się w miejscowości Polanowice (woj. Opolskie, powiat Kluczborski, gmina Byczyna).

2. Czy pomost wagowy może posiadać konstrukcję stalowo - betonową, tj. konstrukcja stalowa, wewnątrz wypełnione zbrojonym betonem klasy B50?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

3. Czy gotowy fundament prefabrykowany, który dostarczony ma być wraz z wagą, ma posiadać konstrukcję najazdową (z najazdami), czy zagłębioną?

Odpowiedź: Konstrukcja najazdowa.

4. Po kogo stronie pozostanie wykonanie dojazdów do wagi z obydwóch stron? Pytam, ponieważ na zdjęciu widoczny jest spory teren zielony.

Odpowiedź: W przedłożonej ofercie należy uwzględnić dojazdy do wagi z obydwu stron.

5. W jakiej odległości od wagi znajdować się będzie biuro z zasilaniem 230V, w którym stanie terminal wagowy oraz Państwa komputer? Przez jaką ilość ścian koniecznym będzie się przewiercić?

Odpowiedź: W odległości około 50 m.

6. W jakiej odległości od terminala wagowego znajdować się będzie wyświetlacz zewnętrzny oraz gdzie będzie on miał być zamontowany?

Odpowiedź: W odległości około 7-8 m.

7. W przypadku wyboru fundamentu zagłębionego, w jakiej odległości od niego znajduje się kanalizacja, do której trzeba będzie podpiąć odpływ fundamentu?

Odpowiedź: Konstrukcja najazdowa.



Projekt pn. „Byczyński Inkubator Przedsiębiorczości w Polanowicach” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007 – 2013

“Inwestujemy w Twoją przyszłość”

8. W kwestii informacji, w przypadku wykonania podbudowy pod fundament prefabrykowany, pod samymi jego stopami (4 szt) konieczne jest wykonanie podbudowy na głębokości 100-120cm.

Pomiędzy stopami terenu nie trzeba utwardzać, ale proszę o informację, jak sobie Państwo życzą "wykończyć" te miejsca?

Odpowiedź: Wykończenie leży po stronie Wykonawcy i jest uzależnione od sposobu wykonania przedmiotu zamówienia.

9. Oczywiście teren pod prace musi być wolny od wszystkich przeszkód tj. m.in. rury, przewody, kanały itp... itd...

Odpowiedź: Tak.

10. Czy coś spośród: koparka, dźwig min. 30t może pozostać po Państwa stronie, czy też wszystko zapewnić ma Wykonawca?

Odpowiedź: Kompleksowo zapewnia wszystko Wykonawca.