



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Gmina Witnica
ul. PLAC ANDRZEJA ZABŁOCKIEGO 6
66-460 Witnica

Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nr 1

Tworzymy lepszą przestrzeń – budowa placów zabaw i siłowni zewnętrznych oraz wiat rekreacyjnych w miejscowościach Sosny, Pyrzany, Mościce, Kamień Wielki, Nowiny Wielkie i Mosina.

numer sprawy nadany przez Zamawiającego: WI.271.1.2019

Witnica, 07.02.2019r.

Zamawiający informuje, że stosownie do przepisu art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) przekazuje wykonawcom treść zapytań do SIWZ wraz wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

W związku z zapisem charakterze przedmiarów jako pomocnicze, proszę o informację czy wszystkie prace opisane w załączonych projektach są przedmiotem postępowania. Przykładowo:

- a. w przedmiarze budowa placu zabaw w Sosnach opisano 2 pozycje, a barak jet dokumentacji projektowej,
- b. załączona jest dokumentacja dla miejscowości Stare Dzieduszyce, a brak jest przedmiaru dla tej miejscowości, dodatkowo nie ma jej w wykazie lokalizacji dla zadania I ani dla zadania II,
- c. dokumentacja projektowa MOŚCICE obejmuje o wiele większy zakres niż przedmiar robót.

Odpowiedź:

Plac zabaw w Sosnach znajduje się w obrębie Stare Dzieduszyce stąd taka nazwa miejscowości w dokumentacji projektowej (Dokumentacja projektowa dla m. Stare Dzieduszyce jest dokumentacją placu zabaw w Sosnach). W miejscowości Mościce należy wykonać zakres robót tożsamy z przedmiarem robót.

Pytanie 2:



Załączone do akt przetargu karty techniczne raz zawierają opis technologii produkcji (np. drewno okrągłe klejone fi 120mm) w innych przypadkach nie ma żadnej informacji proszę o informację czy Zamawiający ma określone wymagania co do technologii produkcji dla wszystkich urządzeń? Jeśli nie to proszę o podanie technologii produkcji dla elementów przy których nie ma żadnego opisu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie określa technologii produkcji elementów. Dostarczone urządzenia muszą spełniać minimalne określone w dokumentacji projektowej oraz specyfikacjach technicznych.