

Turek, dnia 13 czerwca 2024 r.

Dotyczy: *postępowanie o udzielenie klasycznego zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji, na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” na realizację zadania pn.: **Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem o stałej konstrukcji przy SP im. Marii Konopnickiej w m. Turkowice.***

INFORMCJA DLA WYKONAWCÓW

W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawcę na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp udzielam następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1: Czy Inwestor wyrazi zgodę na zamianę klasy drewna z GL36 na GL30h dla dźwigarów i GL24h dla płatwi? Zamiana klasy drewna jest rozwiązaniem ekonomicznym pozwalającym na przedstawienie korzystnej oferty cenowej przez oferentów.

Odpowiedź: Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę pod warunkiem wykonania projektu wykonawczego, który zostanie zaakceptowany przez projektanta.

Pytanie nr 2: Prosimy o doszczegółowienie sposobu odprowadzenia wód deszczowych z dachu łącznika. Odprowadzenie wody opadowej – powierzchniowo na teren działki inwestora. W projekcie technicznym mamy spust z rynny wpięty w rurę PVC 160, rura jest doprowadzona do terenu zielonego. Jaka technologia rozsączania ma zostać zastosowana?

Odpowiedź: Odprowadzenie wód deszczowych na teren biologicznie czynny. Z dachu zadaszenia woda spływa po membranie, spływa na opaskę wokół zadaszenia i dalej na teren zielony. Odprowadzenie wód deszczowych z wiaty za pomocą odwodnienia jak na rysunku PT br. sanitarnej. Rozwiązanie zastosowane z uwagi na to aby nie powodować nadmiernego zalewania wejścia na boiska.

Wójt Gminy Turek
/-/ Karol Mikołajczyk