Siemień, dnia 21 sierpnia 2024 r.

Nr postępowania: ZP.272.05.2024

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: „Budowa i modernizacja infrastruktury na obszarze popegeerowskim - Etap I”.

W związku z pytaniami Wykonawców o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ) Zamawiający – Gmina Siemień, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) – dalej zwana ustawą Pzp, poniżej udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Proszę o podanie powierzchni projektowanych klombów i ich ilość, łącznie z ilością obrzeży i grubością planowanej warstwy grysu granitowego

***Odpowiedź: Powierzchnia projektowanych klombów zgodnie z projektem zagospodarowania terenu -180m^2, oznaczonych na rysunku***

***Ilość obrzeży przy klombach – 70m***

***Grubość warstwy grysu granitowego – 5cm***

Pytanie nr 2

Proszę o doprecyzowanie nawierzchni, w odpowiedziach Zamawiający wskazał podbudowę z kruszywa, płyty sbr kratownica 45-65- 100 mm i ziemia żyzna, trawa. |Albo układa się maty przerostowe, które mają grubość 22-23 mm i zakłada trawnik na nich (bez podbudowy z kruszywa - na kruszywie trawa nie wyrośnie, cienka warstwa ziemi nie utrzyma wilgoci). Albo na podbudowie z kruszywa układa się płyt SBR o wym. 50/50 cm i owszem one mogą mieć różną grubość

***Odpowiedź: Nawierzchnię należy wykonać zgodnie z załączonym przekrojem z kratownic SBR. Podbudowę z kruszywa należy wykonać w przypadku niestabilnego gruntu. Grubość płyt dostosować do konkretnego urządzenia***

***45mm– 1,5m (HIC) – urządzenia w większości mają do 1,5m wysokości układu***

***65mm–2,1m***

***100mm–3,0m***

Pytanie nr 3

W związku z długim oczekiwaniem na zamawiane materiały budowlano-montażowe proszę o wydłużenie terminu realizacji części 1,2,3,4 zamówienia do 15 miesięcy od daty podpisania umowy.

***Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.***