

 *ZP.271.13.2024 Rokietnica, dnia 13.09.2024r.*

*Do wszystkich uczestników postępowania
Inwentaryzacja drzew dla terenów gminnych*

 Na podstawie art. 284 ust.1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych

 (Dz.U. z 2023 roku poz. 1605 ze zm.) Zamawiający przekazuje treść wniosku o wyjaśnienie treści SWZ wraz z odpowiedziami.

Pytanie Nr 1

Czy Zamawiający przewiduje przesunięcie terminu realizacji zamówienia, tak by była możliwość wykonania przedmiotu zamówienia w miesiącach wiosenno-letnich? Zwracamy uwagę że w związku z zapisem w SWZ „Zamówienie należy zrealizować w terminie 5 miesięcy od podpisania umowy”, przedmiot umowy będzie wykonywany w miesiącach jesienno-zimowych, tym samym ocena stanu zdrowotnego, określenie witalności i kondycji drzewa będzie wykonywana w stanie bezlistnym. W związku z powyższym wskazanie m.in. posuszu gałęziowego i konarowego może być utrudnione.
Odpowiedź:
Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu wykonania inwentaryzacji. Gmina przed ogłoszeniem przetargu zasięgnęła porady dendrologicznej z której wynika, że inwentaryzację drzew najlepiej przeprowadza się w okresie jesienno-wiosennym, a brak ulistnienia nie stanowi przeszkody do oceny stanu zdrowotnego drzew.

Pytanie 2

Czy istnieje możliwość by Zamawiający podał powierzchnię działek wymienionych w załączniku nr 1 do SWZ lub ewentualnie łączną powierzchnię działek dla każdego obrębu?
Odpowiedź
Szacowana powierzchnia wszystkich działek to ok. 90ha. Zamawiający nie posiada na tą chwilę dokładnych danych co do powierzchni działek. Przygotowanie tych danych wiązałby się z bardzo dużym nakładem pracy i czasu, a w opinii Organu, nie jest tak istotne w procesie przetargowym po podaniu ogólnej powierzchni. Ok. 90% działek stanowią drogi/pasy drogowe, a pozostałe to place/parki zabaw itp. Inwentaryzacji nie będą podlegać lasy czy rowy. Tereny dróg gminnych to ciągi o długości łącznej ok. 200km. Szacowana ilość drzew mających podlegać inwentaryzacji to ok. 7tys. drzew. Niemniej inwentaryzacja ma charakter ryczałtowy i dopiero po jej wykonaniu będzie możliwe określenie dokładnej ilości drzew.

 Z poważaniem,