Staszów., dnia 03.10.2024

Zn.spr.: SA.270.79.2024

*Dotyczy: postępowania na Modernizacji systemu obserwacji przeciwpożarowej - budowa i modernizacja wież. ID 980222*

W odpowiedzi na zadane pytania, Zamawiający informuje:

-**Prosimy o potwierdzenie**, że demontaż urządzeń z przewidzianej do rozbiórki wieży w Wiśniówce nie będzie po stronie Wykonawcy,

**Odpowiedź:** zgodnie z dokumentacją projektową demontaż urządzeń dokonuje właściciel urządzeń operator T-mobile.

- **Prosimy o potwierdzenie**, że zgodnie z opisem do PB\_PZT+PAB dla wieży w Wiśniówce wyposażenie pomieszczenia PAD w niezbędny sprzęt do automatycznego monitorowania pożarów,  
- **Prosimy o potwierdzenie**, że zabudowa systemów SKD, CCTV, SSWiN dla wieży w Wiśniówce nie jest objęte postępowaniem przetargowym,  
- **Prosimy o potwierdzenie**, że zabudowa kamery dalekiego zasięgu dla wieży w Wiśniówce nie jest objęte postępowaniem przetargowym,  
- **Prosimy o potwierdzenie**, że budowa łącza radiowego dla wieży w Wiśniówce nie jest objęte postępowaniem przetargowym

**Odpowiedź**: Zakup sprzętu jakZestaw kamerowy (kamery plus akcesoria), aplikacja do detekcji pożarów oraz zarządzania alarmami, komputer PC do obsługi aplikacji, aplikacja mobilna, system radiowy, instalacja alarmowa, szafa outdoor oraz czynności związane z ich montażem i uruchomieniem nie są objęte niniejszym postępowaniem przetargowym

**- Prosimy o potwierdzenie**, że istniejąca wieża w Wiśniówce można rozebrać przed wykonaniem nowej wieży.

**Odpowiedź**: rozbiórkę wieży dokonać będzie można po demontażu urządzeń na niej znajdujących się. Operator może dokonać przeniesienia stacji z jednej konstrukcji na drugą po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie obiektu.

**- Prosimy o udostępnienie** projektu wykonania odciągów dla istniejącego masztu dostrzegalni Wiśniówka na okres wykonywania prac fundamentowych dla nowej wieży

**Odpowiedź**: Zamawiający nie posiada projektu wykonania odciągów, gdyż jest to zakres czynności pomocniczych i należy do właściwości Wykonawcy (kierownika budowy).