

**Zadane pytania i udzielone odpowiedzi uzupełniające do zapytania ofertowego nr 01/03/24 z dn.  
02.04.2024 r. „Ogłoszenie o naborze Partnera do projektu”**

**PYTANIA**

1. Pkt. I, ppkt. 1: jakich urządzeń dotyczy projekt (trały, wykrywacze, układacze narzutowe, układacze przyczepne, układacze samojezdne)?
2. Pkt. III, ppkt. 3: czy analizy numeryczne mają być wykonane wyłącznie w zakresie statycznym, czy również dynamicznym?
3. Czy jest wymagane dedykowane oprogramowanie 3D (ze względu na współpracę z oprogramowaniem posiadanym przez UPBW), czy UPBW pracuje na formatach uniwersalnych?

**ODPOWIEDZI**

1. Pkt. I, ppkt. 1: projekt dotyczy dwóch urządzeń, tj. trału naciskowego oraz układacza min montowanego na pojeździe.
2. Pkt. III, ppkt. 3: ze względu na charakter pracy urządzeń oraz ich narażeń dynamicznych, obliczenia powinny być wykonane w zakresie statycznym oraz dynamicznym.
3. UPBW również pracuje na formatach .dwg oraz uniwersalnych typu .stp, .dxf.