**oznaczenie sprawy ITLiMS.260.422.2020.758**

**Udźwiękowienie aplikacji symulatora VR kolei próżniowej powstającego w ramach realizacji projektu "Potencjał rozwoju i wdrażania w Polsce technologii kolei próżniowej w kontekście społecznym, technicznym, ekonomicznym i prawnym" Gospostrateg1/387144/27/NCBiR/2019 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.**

**ZAPYTANIE 1**

1. Czy możliwe jest uzyskanie listy komunikatów do nagrania lub określenie liczby słów w każdym z języków?

2. W jaki sposób rozumieć realizację zadania "Instrukcje/komunikaty wyświetlające się pod sobą", skoro przedmiotem zapytania są nagrania lektorskie?

3. Czy jako montaż audio pod rytm przejazdu koleją próżniową mamy rozumieć, umiejscowienie kolejnych komunikatów w zrealizowanym nagraniu w odstępach czasowych, które wskaże zamawiający?

4. Jakie czynności mają być wykonane w ramach synchronizacji z posiadanym symulatorem VR?

**Odpowiedź:**

 1. Tekst zostanie przekazany po złożeniu zamówienia. Liczba znakowe tekstu polskiego wynosi 800 a nagielskiego 700.

2. Tekst mówiony powinien być również wyświetlany.

3. Tak

4. Zaimplementowanie udziękowienia i tekstów do posiadanej aplikacji.

Z poważaniem,