Warszawa, dnia .01.09.2022 r

**oznaczenie sprawy MELBDZ.261.35.2022**

**dotyczy postępowania na** Budowa hangaru oraz płyty postojowej na szybowce, motoszybowce i samoloty „General aviation” o masie całkowitej do 5700 kg na potrzeby realizacji projektu, pn.: „Mazowiecka platforma technologii materiałowych i sensorycznych oraz zastosowań w konwersji i magazynowaniu energii, elektromobilności, lotnictwie oraz systemach autonomicznych” RPMA.01.01.00-14-e214/20.dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej”

**Zapytanie 13**

Prosimy o wyjaśnienie: 1) W odpowiedzi na pytanie nr 10 z dnia 22 sierpnia dotyczące odwodnienia

liniowego Zamawiający udzielił odpowiedzi: Odwodnienie liniowe należy wycenić zgodnie z przedmiarem

robót (str. 3 poz. 22) oraz z zestawieniem materiałów (str. 9 poz. 10). W przedmiarze sanitarnym poz. 22

dotyczy próby wodnej kanałów rurowych, zaś w zestawieniu materiałów nie ma str. 9. Prosimy o

informację czy przedmiary zostały zmienione i nie udostępnione na stronie. 2) Dnia 11 sierpnia

Zamawiający umieścił odpowiedź na pytanie nr 9 informując o skorygowaniu przedmiaru budowanego -

taki przedmiar również nie został udostępniony. Z dokumentacji jaką Zamawiający udostępnił na stronie

wynika, ze ostatnie przedmiary są z 9 sierpnia, po tej dacie nie było żadnych aktualizacji dotyczących

przedmiarów. 3) Orynnowanie: Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności: w przedmiarze rynny fi180, rury

spustowe 150 oraz obróbki z blachy ocynkowanej, w projekcie rynny fi 153, rury spustowe 125 zaś

obróbki z blachy trapezowej.

**Odpowiedź:**

Odp. 1 Przedmiary zostały zaktualizowane w dn. 25.08.2022 r.

Odp.2 Przedmiary zostały zaktualizowane w dn. 25.08.2022 r.

Odp.3 Zgodnie z projektem rynny i rury spustowe nie mniejsze niż 153/120mm w związku z tym zapis w przedmiarze jest zgodny z projektem. Zgodnie z przedmiarem "obróbki okapowe, obramowania - wykonać jako elementy z ocynkowanej blachy stalowej lakierowane na kolor RAL 9006", nie występuje zapis o obróbkach z blachy trapezowej**.**

Niniejsze pismo stanowi integralną cześć Specyfikacji SWZ, Wykonawcy składający ofertę w przedmiotowym postepowaniu zobowiązani są do uwzględnienia wszystkich informacji w nim zawartych.

z poważaniem