Poznań, 12.06.2024

**PYTANIA DO POSTĘPOWANIA NR: 0201-ILN.213.84.2024.5**

**Pytanie nr 1:**

Czy Zamawiający dysponuje inwentaryzacją budynku (rzuty kondygnacji, przekroje, rzuty elewacji)? Jeżeli tak, to w jakim formacie (dwg, pdf) i czy inwentaryzacja zostanie udostępniona wybranemu Wykonawcy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dysponuje szczątkową dokumentacją budynku w formacie pdf, którą udostępnia

**Pytanie nr 2:**

Czy termomodernizacja przedmiotowego budynku ma być przeprowadzona w oparciu o wykonanie audytu energetycznego, sporządzonego wg. Ustawy z dnia 21 listopada 2008r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów – Dz.U.Nr.223,poz,1459. dalej zwaną Ustawą termomodernizacyjną, który to audyt energetyczny będzie mógł być wykorzystany przez Zamawiającego do ubiegania się o dotacje w ogłaszanych Konkursach?

**Odpowiedź:**

Termomodernizacja nie będzie przeprowadzana w oparciu o audyt energetyczny sporządzonego wg. Ustawy z dnia 21 listopada 2008r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów – Dz.U.Nr.223,poz,1459. Zamawiający nie ubiega się o dotacje w ogłaszanych konkursach

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający przewiduje wymianę stolarki okiennej i drzwiowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający przewiduje wyłącznie wymianę stolarki drzwiowej zewnętrznej. Stolarka okienna została wymieniona i nie jest przedmiotem opracowania

**Pytanie 4:**

Budynek US składa się z dwóch brył: części wysokiej (Budynek Wysoki) i niskiej (Łącznik). Której części dotyczą podane w *opisie przedmiotu zamówienia* powierzchnie zabudowy - odpowiednio każdej z tych części, czy większa z tych powierzchni (7.316,50 m2) to powierzchnia całkowita?

*Powierzchnia zabudowy 985,40m2*

*Powierzchnia zabudowy 7 316,50m2*

**Odpowiedź:**

Przedmiotem opracowania dokumentacji w zakresie docieplenia jest **budynek wysoki** (*Powierzchnia zabudowy 7 316,50m2)*. Łącznik nie jest przedmiotem opracowania

**Pytanie 5:**

Której części budynku US dotyczy podana w *opisie przedmiotu zamówienia* kubatura, obu części (wysokiej i niskiej)?

**Odpowiedź:**

Podana w opisie kubatura przedmiotu zamówienia(*32 177,10 m3*) dotyczy wyłącznie budynku wysokiego. Łącznik nie jest przedmiotem opracowania.