Łomża, dnia 28.09.2023 r.

**MIASTO ŁOMŻA**

**URZĄD MIEJSKI**

18-400 Łomża

ul. Stary Rynek 14

**WIR.271.2.17.3.2023**

**WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
ORAZ INFORMACJA O ZMIANIE OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa sali sportowej przy Szkole Podstawowej nr 5 w Łomży”**

Zamawiający, Miasto Łomża, działając na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) wyjaśnia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia zwanej dalej „SWZ”:

**Pytanie nr 1**

Prosimy o sprecyzowanie jak ma być szklenie (małe niebieskie kwadraciki) na fasadzie F4 – 2szt i F4\*-1szt.

**Pytanie nr 2**

Proszę o wyjaśnienie co oznacza "kratka" na fasadzie F4 i F4\* ?

**Odpowiedź:**

Wskazane „małe niebieski kwadraciki” jak i „kratka” to panele fotowoltaiczne, które nie są przewidziane w projekcie zamiennym branży elektrycznej. W ich miejscu należy wykonać szklenie zgodnie z opisem technicznym „Drzwi i okna”.

**Pytanie nr 3**

Wg przedmiaru w zakresie jest dostawa i montaż automatycznych rolet okiennych do pomieszczeń 0.05, 1.02, 1.03. Brak informacji o roletach w dokumentacji projektowej. Proszę o charakterystykę tych rolet.

**Odpowiedź:**

Żaluzje zewnętrzne automatyczne natynkowe. Lamele aluminiowe typu Z 90 z regulacją kąta nachylenia. Prowadnica aluminiowa. Kolor systemu: RAL 7038. Szczegóły dotyczące sterowania znajdują się w projekcie branży elektrycznej.

Zamawiający informuje, iż należy dodatkowo pomieszczenie 0.32 Aula wyposażyć w żaluzje zewnętrzne od strony południowej (o charakterystyce jak wyżej). Żaluzje wyposażyć w sterowanie zgodne z rysunkiem E-28 branży elektrycznej.

Działając na podstawie art. 286 ust. 1, 3 i 7 uPzp Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

1. w Rozdziale IV ust. I dodaje się punkty:

26. Zamawiający dopuszcza zmiany materiałowe w warstwach pokrycia dachowego sali gimnastycznej w stosunku do określonych w projekcie tj. zamianę samoprzylepnej papy paroizolacyjnej na folię paroizolacyjną żółtą (lub w innym kolorze) atestowaną o grubości 0,2 mm o parametrach nie gorszych niż:

* Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu [MPa] wzdłuż: ≥12,
* Max. naprężenie przy rozciąganiu [MPa] w poprzek: ≥12
* Odporność na rozdzieranie [N/mm] wzdłuż: ≥70,
* Odporność na rozdzieranie [N/mm] w poprzek: ≥70
* Opór dyfuzyjny [m2\*h\*hPa/g]: ≥ 1000
* Reakcja na ogień – Klasa E.

27. Zamawiający dopuszcza następujące zmiany materiałowe w warstwach pokrycia dachowego w pozostałej części budynku (poza salą gimnastyczną) w stosunku do określonych w projekcie:

1. Papa paroizolacyjna o parametrach:
* Grubość: 3 mm,
* Giętkość w niskiej temperaturze : ≤ - 10,
* Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze: ≥ + 70,
* Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu wzdłuż/w poprzek: ≥ 2 %,
* Reakcja na ogień - Klasa E wg EN 13501-1,
* Wady widoczne – brak.
1. Papa podkładowa o parametrach
* Wkładka nośna: włóknina poliestrowa ≥ 200 g/m2,
* Grubość 4 mm (± 0,2 mm),
* Giętkość w niskiej temperaturze: ≤ - 20
* Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze: ≥ + 100
* Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: siła rozciągająca wzdłuż: ≥ 800, w poprzek ≥ 800,
* Reakcja na ogień - klasa E wg EN 13501-1,
* Wady widoczne – brak.
1. Papa wierzchniego krycia o parametrach:
* Wkładka nośna: włóknina poliestrowa ≥ 250 g/m2,
* Grubość 5,2 mm (± 0,2 mm),
* Giętkość w niskiej temperaturze: ≤ - 25,
* Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze: ≥ + 100,
* Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: siła rozciągająca wzdłuż: ≥ 1000, w poprzek ≥ 900,
* Reakcja na ogień - Klasa E wg EN 13501-1,
* Odporność na działanie ognia zewnętrznego - BROOF (t1),
* Wady widoczne – brak.

Zamawiający wymaga, aby zastosowane materiały pokryciowe (grunt, papa podkładowa, papa wierzchniego krycia) były w jednym systemie izolacji pokryciowych.

28. Pomieszczenia: 0.05, 1.02, 1.03 należy wyposażyć w żaluzje zewnętrzne automatyczne natynkowe. Lamele aluminiowe typu Z 90 z regulacją kąta nachylenia. Prowadnica aluminiowa. Kolor systemu: RAL 7038. Szczegóły dotyczące sterowania znajdują się w projekcie branży elektrycznej.

Zamawiający informuje, że dodatkowo pomieszczenie 0.32 Aula należy wyposażyć w  żaluzje zewnętrzne od strony południowej (o charakterystyce jak wyżej). Żaluzje wyposażyć w sterowanie zgodne z rysunkiem E-28 branży elektrycznej.

1. w Rozdz. XVII pkt 1. SWZ zmianie ulega termin związania ofertą z dnia02.11.2023 r. **na** **dzień 04.11.2023 r.**
2. w Rozdz. XVIII ust. 1 pkt 1 SWZ zmianie ulega termin składania ofert: z dnia 04.10.2023 r. godz. 10:15 **na dzień 06.10.2023 r. godz. 10:00,**
3. w Rozdz XVIII ust. 2 pkt 1 SWZ zmianie ulega termin otwarcia ofert: z dnia 04.10.2023 r. godz. 10:30 **na dzień 06.10.2023 r. godz. 10:15.**

W związku ze zmianą treści Specyfikacji Warunków Zamówienia na podstawie art. 286 ust. 9 w związku z art. 271 ust. 1 uPzp zmianie ulega również treść ogłoszenia o zamówieniu w zakresie:

Sekcja VIII:

8.1.) Termin składania ofert: było 2023-10-04 10:00, **jest 2023-10-06 10:00**

8.3.) Termin otwarcia ofert: było 2023-10-04 10:15, **jest 2023-10-06 10:15**

8.4.) Termin związania ofertą: było do 2023-11-02, **jest 2023-11-04.**

Odpowiedzi i zmiany stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Tym samym, Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić je, składając oferty w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

z up. PREZYDENTA MIASTA

*mgr Andrzej Zdzisław Garlicki*

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA