Załącznik nr 1a do ZPM Nr 295 z dnia 14.05.2020 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU NR WIZ.271.1.9.2020

prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego i dotyczącym wyboru wykonawcy na realizację zamówienia publicznego p.n.:

**„Konserwacja, eksploatacja i utrzymanie bieżące w stałej sprawności technicznej sygnalizacji świetlnej na terenie miasta Świnoujście w latach 2020 - 2023”.**

**Nazwa (firma), siedziba i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano:**

Instalatorstwo Elektryczne A.M.M. Sienkiewicz Spółka Jawna, ul. Rybaki 12,

72 – 600 Świnoujście

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta uzyskała najwyższą ilość punktów na podstawie kryteriów określonych w Rozdziale XII SIWZ nr WIZ.271.1.9.2020 spośród ofert, które spełniają warunki udziału w postępowaniu.

Nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty:

1. Instalatorstwo Elektryczne A.M.M. Sienkiewicz Spółka Jawna, ul. Rybaki 12,
2. – 600 Świnoujście;

**Punktacja:**

O wyborze najkorzystniejszej oferty zgodnie rozdziałem XII SIWZ nr WIZ.271.1.9.2020 decyduje największa ilość punktów uzyskanych przez ofertę, obliczona przez komisję przetargową wg poniższego wzoru:

S = C + T1 + T2

gdzie:

S – całkowita liczba punktów przyznana ofercie,

C – punkty uzyskane z kryterium ceny (60%),

T1 – termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych (20%),

T2 – termin wymiany, niesprawnych lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED (20%**)**,

oraz:

najniższa cena ofertowa

C = ------------------------------------------- x 100 pkt x 60 %

cena ofertowa w ofercie ocenianej

liczba punktów przyznana badanej ofercie za

termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych

T1 = --------------------------------------------------------------------------------- x 100 pkt x 20 %

maksymalna liczba punktów za ocenę terminu usuwania zakłóceń

w pracy sygnalizatorów podstawowych

liczba punktów przyznana badanej ofercie za termin wymiany, niesprawnych

lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED

T2 = --------------------------------------------------------------------------------- x 100 pkt x 20 %

maksymalna liczba punktów za ocenę terminu wymiany, niesprawnych

lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED

Ocena punktowa w kryterium „termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych/wymiany, niesprawnych lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED” (T1 i T2) w badanej ofercie dokonana została na podstawie przyznanych punktów wg poniższego kryterium:

10 pkt. – gdy termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych/wymiany, niesprawnych lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED został przez wykonawcę określony w ofercie na 6 godzin,

3 pkt. – gdy termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych/ wymiany, niesprawnych lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED został przez wykonawcę określony w ofercie na 12 godzin,

1 pkt – gdy termin usuwania zakłóceń w pracy sygnalizatorów podstawowych/ wymiany, niesprawnych lub działających w sposób nieprawidłowy, żarówek oraz wkładów LED został przez wykonawcę określony w ofercie na 24 godziny.

**Ocena punktowa ofert:**

###### Oferta nr 1:

###### S1 = 0,6 x (731 204,25 zł/731 204,25 zł) x 100 pkt + 0,2 x (10 pkt/10 pkt) x 100 pkt.

###### + 0,2 x (10 pkt/10 pkt) x 100 pkt = 60 pkt + 20 pkt + 20 pkt = 100,00 pkt;

Świnoujście, 14.05.2020 r.