

POWIAT GRODZISKI

05-825 Grodzisk Mazowiecki

ul. Kościuszki 30

Tel. 724 18 33, Fax: 724 30 49

NIP: 5291798895, REGON: 013269108

ZP/45/2019

Zamówienia Publiczne

tel. 724 05 01 wew. 202

e-mail: zp@powiat-grodziski.pl

Grodzisk Mazowiecki dnia 17.07.2019r

Uzupełnienie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) z dnia 05.07.2019 roku na „ Remont pomieszczeń w budynku przy ul. Dalekiej 11A na siedzibę Starostwa Powiatu Grodziskiego ” oznaczenie sprawy ZP.272.1.5.2019 (Ogłoszenie w Biuletynie Zamówień Publicznych pod pozycją 570000 – N - 2019 z dnia 05.07.2019 roku).

Zgodnie z artykułem 38. ust. 4 o treści: „**W uzasadnionych przypadkach zamawiający może przed upływem terminu do składania ofert, zmodyfikować treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Dokonaną zmianę treści specyfikacji zamawiający udostępnia na stronie internetowej, chyba że specyfikacja nie podlega udostępnieniu na stronie internetowej.** „ Prawa Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku (t. j. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.) Zarząd Powiatu Grodziskiego ul. Kościuszki 30 w Grodzisku Mazowieckim zmienia zapisy w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Wyjaśnienie i uzupełnienie specyfikacji.

I. W związku ze skierowanymi pytaniami o treści:

- I. W załączonej dokumentacji brak jest: rzutów w skali zawierających informację o lokalizacji tablic, gniazd i łączników itp. Dokumentacja jest na nam niezbędna do weryfikacji rzetelności dołączonego przedmiaru.
- II. W związku z zapytaniem na przetarg " Remont pomieszczeń w budynku przy ul. Dalekiej 11A na siedzibę Starostwa Powiatu Grodzkiego" oferent prosi o wyjaśnienie:
 1. Typ montażu- Oprawy oświetleniowe przykręcane zostały częściowo opisane jako N/T do montażu natynkowego. Jaki typ montażu został przewidziany dla pozostałych opraw, nie określonych "N/T" lub "w sufitach podwieszanych"?
 2. Z udostępnionej dokumentacji wynika, iż z własnych wyliczeń poziomu natężenia oświetlenia pomieszczeń zostały wyznaczone wymagane minimalne wartości strumienia [lm], oraz dodatkowymi kryteriami jest barwa [K], parametr IP, technologia LED i typ montażu. Ważnym parametrem jest wymagana max moc pobierana przez każdy poszczególny typ oprawy- czy te wartości zostaną wyraźnie wskazane?
 3. W informacji o instalacji elektrycznej oświetleniowej oraz rzutach technicznych istnieje adnotacja o konieczności modernizacji oświetlenia awaryjnego- ale kosztorys nie uwzględnia opraw awaryjnych w swoim spisie- czy Zamawiający może określić wymaganą ilość opraw awaryjnych oraz ich typ?
 4. W rzutach technicznych istnieje adnotacja o oprawach ewakuacyjnych- ale kosztorys nie uwzględnia opraw ewakuacyjnych w swoim spisie- czy Zamawiający może określić wymaganą ilość opraw ewakuacyjnych oraz ich typ i wymaganą ikonografię?
 5. Kosztorys ofertowy (str.1) uwzględnia demontaż 650szt opraw z kloszem, i 650szt. opraw z rastrem, za to montaż został wyznaczony na 664szt opraw (str. 10)

Wynika, z tego, że nie jest to modernizacja opraw 1:1. Czy zamawiający może potwierdzić, że demontowanych opraw jest więcej niż montowanych, a montowanych opraw w sumie jest 664szt.?

- III. Czy typy opraw są odgórnie narzucone? To znaczy, dla oprawy "raster" można zastosować oprawę panelową ze względu na wyższy stopień IP44 niespotykany dla rastrów?
- IV. 7. Przy doborze typu oprawy należy sugerować tylko parametrami technicznymi, czy ikonografią na załączonych rysunkach technicznych, z których wynika przykładowo, że założono użycie okrągłych plafonów, paneli/rastrów 60x60, opraw podłużnych typu hermetyk?
- V.

W odpowiedzi na zadane pytania Zarząd Powiatu Grodzkiego informuje, co następuje:

- ad I. Na rzutach z instalacjami są pokazane lokalizacje gniazd, łączników itd. (skala 1:75, format rysunków A3).
- ad.II.1. W korytarzach są sufity podwieszane (oprócz piwnic). Pozostałe pomieszczenia z oprawami rastrowymi n/t.
- ad.II.2. W opisie technicznym w bilansie mocy są podane moce opraw. Dodatkowo przedstawiam poniżej:
 - Oprawa 1 – 2000lm; moc max. 22 W
 - Oprawa 2 – 3400lm; moc max. 36 W
 - Oprawa 3 – 2700lm; moc max. 60 W
 - Oprawa 4 – 2700lm; moc max. 27 W
 - Oprawa 5 – 2700lm; moc max. 22 W
 - Oprawa 6 – 2700lm; moc max. 27 W
 - Oprawa 7 – 3700lm; moc max. 34 W
 - Oprawa 8 – 3700lm; moc max. 30,5 W
 - Oprawa 9 – 2200lm; moc max. 20 W
 - Oprawa 10 – 4000lm; moc max. 38 W.
- ad.II.3. Ilości opraw awaryjnych i ewakuacyjnych wg rysunków projektowych. Piktogramy na oprawach ewakuacyjnych są również pokazane na rysunkach.
- ad.II.4 Ilości opraw awaryjnych i ewakuacyjnych wg rysunków projektowych. Piktogramy na oprawach ewakuacyjnych są również pokazane na rysunkach.
- ad. II.5 Demontowanych opraw jest łącznie 650 szt.
- Ad. III. Dopuszczalne jest stosowanie opraw panelowych.
- ad. IV. Należy sugerować się parametrami, kształtami i wymiarami opraw.

Główny Specjalista
w Samodzielnym Stanowisku
ds. Zamówień Publicznych
Władysław Kuzłara

STAROSTA
Marek Wieźbicki