

Tomaszów Mazowiecki 26.04.2016r.

**Wszyscy Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa budynku administracyjno-biurowego wraz z instalacjami i urządzeniami w miejscowości Tomaszów Mazowiecki, ul. Prezydenta I. Mościckiego 4**”

**WYJAŚNIENIE Nr 3
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
Znak sprawy RZ.271.7.2016**

W związku z pytaniami dotyczącymi zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, złożonymi przez Wykonawców, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015r., poz. 2164 z późn. zm.), wyjaśniam co następuje:

Pytanie nr 1:

Proszę o podanie jednoznacznie określonej ilości nawierzchni dróg, chodników oraz zieleni. W części opisowej projektu zagospodarowania terenu nie znaleźliśmy bilansu powierzchni utwardzonej, a część rysunkowa nie pozwala w dokładny sposób tego określić z uwagi na format. Ilości podane w załączonych przedmiarach robót nie mogą stanowić podstawy do obliczeń z uwagi na to, że są to dokumenty pomocnicze, a cena oferty jest ryczałtowa,

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zestawienie powierzchni: plac – 80 m², chodnik – 275 m², drogi – 667 m².
Uwaga: do wyceny należy przyjąć krawężniki i obrzeża jako cięte.

Pytanie nr 2:

Proszę o jednoznaczne określenie grubości płyt chodnikowych z granitu. W części opisowej projektu jest to grubość 6 cm, a na rysunkach 8 cm,

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Należy przyjąć płyty chodnikowe – granitowe o grubości 6 cm.

Pytanie nr 3:

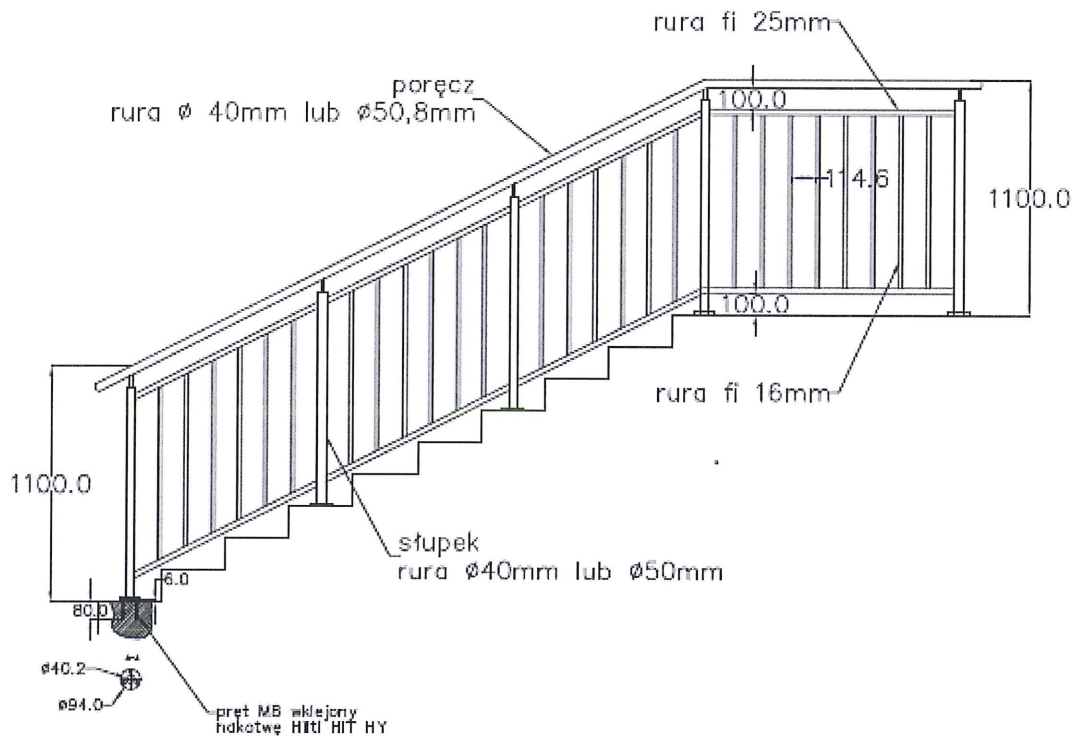
Proszę o określenie (poprzez dokładny opis lub zamieszczenie rysunku czy zdjęcia) balustrad schodowych,

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Balustrady wewnętrzne należy wykonać ze stali nierdzewnej polerowanej gatunek 304.

Balustrady wewnętrzne na klatkach schodowych. Słupki i poręcze z rury o średnicy 40 mm, słupki mocowane od góry stopni, wypełnienia poziome 2 sztuki z rury o średnicy 25mm, wypełnienia pionowe w rozstawie co max 120mm z rury o średnicy 16mm.

Wszystkie użyte materiały powinny mieć aktualne, wymagane przepisami znaki i świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,



Możliwe jest wykonanie balustrady w innej technologii w uzgodnieniu z inwestorem, spełniającej wymagania zawarte w Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2015 r. poz. 1422) - *tekst jednolity*

Konstrukcja balustrady nie może pomniejszać wymaganej przepisami p-poż. szerokości biegu klatki schodowej.

Pytanie nr 4:

Proszę o podanie czy w budynku przewidziane są wycieraczki systemowe. Jeżeli tak, prosimy o podanie rodzaju, ilości i wymiarów.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Tak są przewidziane. Typowe metalowe przed wejściem głównym szt. 2 o wym. 150x120 cm (opuszczone w kostce), wewnątrz systemowe aluminiowe szt. 2 o wym. 150x120 cm (opuszczone w płytkach).

Pytanie nr 5:

Proszę o odpowiedź czy wyłaz dachowy musi być tego samego systemu (z uwagi na walory wizualne) co klapy dymowe, czy może być standardowy.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Tak, należy przyjąć wyłaz w systemie jak klapy dymowe.


 Z-CIAŁOŃKA

 Sławomir Bernacki