



Ldz. RZP/962/21

Lubin, dnia 05.02.2021 r.

Wyjaśnienia do IWZ

Dotyczy: IWZ – ZSP1/2021 - Modernizacja elewacji budynku administracyjnego wraz z małą architekturą.

W związku z przesłanymi w dniach 3-4 luty 2021 r. zapytaniami do zapisów Istotnych Warunków Zamówienia na realizację zadania prowadzonego w trybie Przetargu nieograniczonego pn.: „Modernizacja elewacji budynku administracyjnego wraz z małą architekturą”, MPWiK Sp. z o.o. w Lubinie wyjaśnia, co następuje:

Pytanie 1

Zwracam się z prośbą o udostępnienie przedmiarów do przetargu na „Modernizację elewacji budynku administracyjnego wraz z małą architekturą” w wersji edytowalnej.

Odpowiedź 1

Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej przedmiar w wersji edytowalnej w programie Norma w formacie ATH.

Pytanie 2

W pozycjach 34, 171, 282 przedmiaru robót należy wycenić dostawę i montaż elementów graficznych - logo firmowe – proszę o podanie wymiarów logo firmowego oraz określić parametry techniczne (materiał z jakiego ma zostać wykonane, sposób mocowania).

Odpowiedź 2

Logo : składa się z firmowego logotypu oraz napisu MPWiK . Materiał: płyty kompozytowe lub PCW. Sposób montażu w zależności od zaproponowanego rozwiązania dostarczonego przez producenta logo (podkonstrukcja : wsporniki, konsole lub mocowanie bezpośrednie do elewacji na dystansach aby nie było zacieków).

Logo + Litery : frezowane i cięte laserowo z płyt np. PCW lub materiału kompozytowego o gr. do 20mm.

Logo - elewacja zach.: wymiar zalecany ok. 1,5x1,5m

Logo - elewacja wsch. i pld.: wymiar zalecany ok. 1,2x1,2m - będący sumą wysokości płyt elewacyjnych, max. 1,5x1,5m

Ostateczne propozycje, wymiary oraz próbki materiałowe należy przedstawić do zaakceptowania inwestorowi oraz projektantowi na etapie wykonawczym.

Wizualizacja logo – załącznik nr 1 do odpowiedzi.

Pytanie 3

W pozycji 172 przedmiaru robót należy wycenić dostawę i montaż tabliczek informacyjnych z napisami – proszę o podanie parametrów technicznych tabliczek.

Odpowiedź 3

Tabliczki informacyjne :

- słupki aluminiowe kwadratowe (80mm)
- poprzeczki aluminiowe 46-60mm
- płyty kompozytowe lub z PCW z nadrukiem lub wyklejane folią
- aluminium malowane proszkowo

Pytanie 4

Brak w załączonym przedmiarze wycieraczek systemowych aluminiowych o wymiarach 150/60 wpuszczanych – proszę o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź 4

Ww. wycieraczki zostały ujęte w rozdziale 11 przedmiaru.

z-up. Prezesa Zarządu
MPWiK Sp. z o.o. w Lubinie
Kierownik Działu Inwestycji
Roman Pleśniak

Fujiyama 2
poszerzona 125%



MPWiK

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.

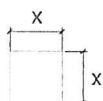
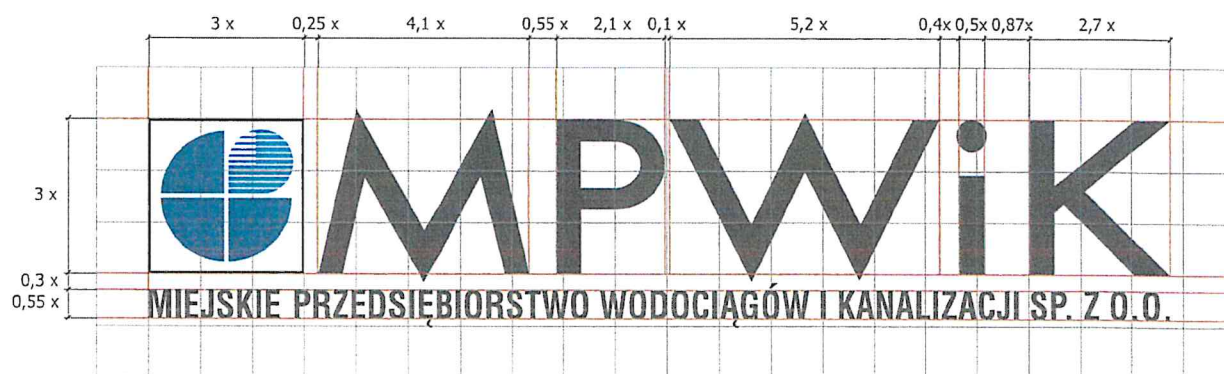
SwitzerlandCondenset Bold

Odwzorowanie na siatce.

Modułem konstrukcyjnym znaku graficznego jest odcinek X .
Określa on położenie i proporcje wymiarów poszczególnych elementów.

Moduł konstrukcyjny $x = 0,33$ szerokości godła.

Ze względu na złożoność znaku zaleca się korzystanie z wzorca cyfrowego.

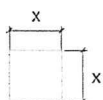
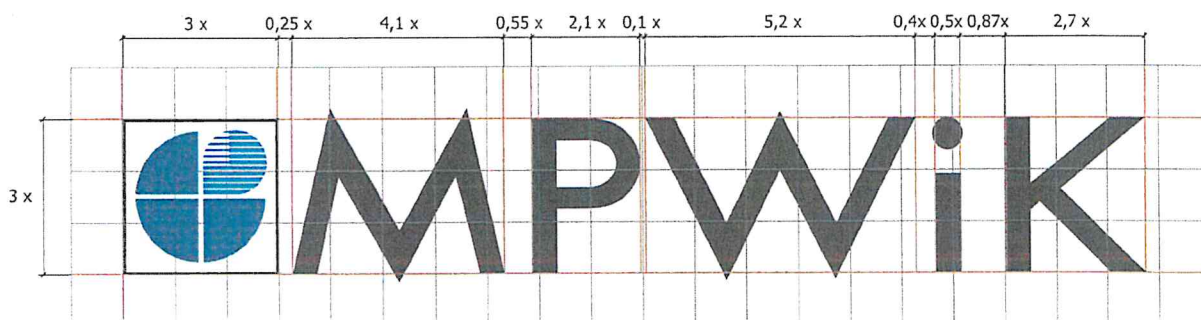


Odzworowanie na siatce.

Modułem konstrukcyjnym znaku graficznego jest odcinek X . Określa on położenie i proporcje wymiarów poszczególnych elementów.

Moduł konstrukcyjny $x = 0,33$ szerokości godła.

Ze względu na złożoność znaku zaleca się korzystanie z wzorca cyfrowego.



Odzworowanie na siatce.

Modułem konstrukcyjnym godła jest odcinek X.

Określa on położenie i proporcje wymiarów poszczególnych elementów.

Moduł konstrukcyjny $x = 0,10$ szerokości i wysokości godła.

Ze względu na złożoność znaku zaleca się korzystanie z wzorca cyfrowego.

