

DZP.261.119.2024.MF

WYKONAWCY
strona postępowania**WYJAŚNIENIE I ZMIANA**
treści zapytania ofertowego

Działając w imieniu i na rzecz Centrum Nauki Kopernik informuję, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie zapytania ofertowego z pominięciem przepisów ustawy *Prawo zamówień publicznych na dostawę konstrukcji metalowych do budowy eksponatów na potrzeby mobilnej wystawy Nauka Dla Ciebie dla Centrum Nauki Kopernik* od wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego.

Zgodnie z rozdziałem V pkt. 6 zapytania ofertowego, zamawiający przekazuje wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami.

PYTANIA:

- „1. W rysunku IA-00-00-01 brakuje oznaczenia grubości blachy. Proszę o uzupełnienie tej informacji.
2. Na rysunku złożeniowym IA-00-02-00 nie uwzględniono elementów IA-00-00-04 oraz IA-00-00-07. Proszę o informację, ile sztuk tych elementów należy wykonać.
3. W rysunku IA-00-00-01 nie został określony gatunek materiału. Proszę o jego podanie.
4. Czy w elemencie IA-00-00-01 możemy przyspawać kołki M4x16 i zeszlifować spaw od zewnętrznej strony?
5. W odniesieniu do detalu ZN-00-02-00: czy możemy przyspawać kołki M4x16 i zeszlifować spaw od zewnętrznej strony?
6. W rysunku ZN-00-00-01 brakuje grubości blachy. Proszę o uzupełnienie tej informacji.
7. Ile sztuk elementu należy wykonać zgodnie z rysunkiem ZN-00-00-04?
8. Ile sztuk elementu należy wykonać zgodnie z rysunkiem ZN-00-00-07?
9. Proszę również o przesłanie rysunków w formatach DXF/DWG/STP.”

ODPOWIEDZI:

Zamawiający informuje, że:

1. zgodnie z rysunkami dostarczonymi przez zamawiającego w dokumentacji grubość blachy została określona na 1.5 mm.
2. zamawiający zawarł informację na rysunku detalu - IA-00-00-04 oraz o IA-00-00-07 o liczbie sztuk elementów, odpowiednio IA-00-00-04 – 1 szt., IA-00-00-07 – 2 szt.
3. na rysunku IA-00-00-01 zamawiający podał przykładowy materiał – S235.
4. dopuszcza takie rozwiązanie. Ważnym elementem odbioru przedmiotu zamówienia będzie ocena estetyczna wykonania detalu.

Przedmiot zamówienia realizowany i finansowany jest w ramach wspólnego Programu Ministra Nauki oraz Centrum Nauki Kopernik pod nazwą Nauka dla Ciebie. Program Nauka dla Ciebie finansowany jest w ramach dotacji Ministra Nauki na podstawie umowy z dnia 23 października 2023 r. Nr MEiN/2023/DPI/3079. W roku 2024 w ramach Programu Nauka dla Ciebie realizowane są działania „Naukobus”, „Planetobus”, „O matmo!” oraz 27. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik.

5. dopuszcza takie rozwiązanie. Ważnym elementem odbioru przedmiotu zamówienia będzie ocena estetyczna wykonania detalu.
6. zamieścił informację o grubości blachy w specyfikacji materiału, w tabelce, która jest elementem rysunku ZN-00-00-01 – 1,5 mm.
7. zgodnie z przekazaną przez zamawiającego dokumentacją na rysunku ZN-00-00-04 została zamieszczona informacja o liczbie sztuk – 2 szt.
8. zgodnie z przekazaną przez zamawiającego dokumentacją na rysunku ZN-00-00-07 została zamieszczona informacja o liczbie sztuk – 2 szt.
9. załącza rysunki w formatach DXF/DWG/STP.

Jednocześnie zamawiający dokonał modyfikacji dokumentów postępowania w zakresie dołączenia rysunków w formatach DXF/DWG/STP. Z przyczyn technicznych pliki zostaną dołączone jako załączniki do postępowania na platformie zakupowej.

Powyższe informacje stanowią integralną część dokumentacji postępowania i od momentu ich udostępnienia wykonawcom – opublikowania na stronie internetowej niniejszego postępowania, są wiążące dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.