

Zamawiający:

Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
Ul. 1 Maja 50
40-287 Katowice

Katowice, dnia 2019-03-21

tel./fax: 0-32/257-71-08; 0-32/257-74-99; e-mail: bzp@ue.katowice.pl;

<https://www.ue.katowice.pl/>

NIP: 634 000 88 25; REGON: 000001548

Znak sprawy: BZP 002/04013/19

DO WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w procedurze przewidzianej dla robót budowlanych o wartości nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 tejże ustawy, dotyczącego „Wyburzenia budynku D oraz rozbiórki budynku gospodarczego (baraku) Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach wraz z robotami towarzyszącymi”.

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęła prośba o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

W związku z powyższym, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Pzp, przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom, którym przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania oraz zamieszcza je na stronie internetowej, na której SIWZ jest udostępniona.

Pytanie nr 1

Analizując dokumentację przetargową, wykonawca branży elektrycznej zauważył, iż w dokumentacji umieszczonej na stronie: https://www.ue.katowice.pl/no_cache/jednostki/bzp/postepowania-o-udzielenie-zamowienia-publicznego/roboty-budowlane/roboty-budowlane/article/0020401319.html brakuje projektu budowlano - wykonawczego układu elektroenergetycznego Kampusu w tym nowego zasilania budynku B i F Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach przy ul. Bogucickiej 3a i 14 w Katowicach

Odpowiedź na pytanie nr 1

Projekt budowlano - wykonawczy układu elektroenergetycznego Kampusu w tym nowego zasilania budynku B i F Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach przy ul. Bogucickiej 3a i 14 w Katowicach znajduje się na stronie: https://www.ue.katowice.pl/no_cache/jednostki/bzp/postepowania-o-udzielenie-zamowienia-publicznego/roboty-budowlane/roboty-budowlane/article/0020401319.html - zgodnie ze stroną tytułową projektu jest to projekt budowlano-wykonawczy.

Aby pobrać ze strony internetowej projekt budowlano wykonawczy należy:

1. wejść na stronę https://www.ue.katowice.pl/no_cache/jednostki/bzp/postepowania-o-udzielenie-zamowienia-publicznego/roboty-budowlane/roboty-budowlane/article/0020401319.html
2. rozpakować plik Załącznik nr 1 do SIWZ - Wykaz dokumentacji technicznej
3. otworzyć folder Branża elektryczna
4. otworzyć folder 01 PBW Zasilanie Kampusu UE

Pytanie nr 2

Będziemy wdzięczni za dokonanie uzupełnień, bądź wyjaśnienie pozycji nr 17 przedmiaru branży elektrycznej „pomost drewniany dla prowadzenia prac nad rzeką Rawa (montaż, demontaż wraz z uzyskaniem zezwoleń)”.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Pozycja nr 17 w „Przedmiarze robót - modernizacja układu elektroenergetycznego kampusu w tym nowego zasilania budynku (B) i (F) Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach przy ulicy Bogucickiej 3A i 14A (działka Nr 11/7, 11/9, 11/10, 18/4, 18/8, 131, 149, 136, 147)” dotycząca „Pomostu drewnianego dla prowadzenia prac nad rzeką Rawa (montaż, demontaż, wraz z uzyskaniem zezwoleń i inne)” obejmuje wykonanie pomostu roboczego w celu przeprowadzenia robót związanych z podwieszeniem projektowanego kabla do kładki nad rzeką Rawa. Zamiennie można wykorzystać do tego celu: rusztowania, podnośniki itp., które służyć mają tylko do czasowego prowadzenia robót. Pod kładką jest betonowe koryto rzeki Rawa o szerokości około 6,00 m i skrajni pomiędzy dolną krawędzią kładki a lustrem wody około 6,80 m.