



UNIwersytet ŁÓDZKI

Dział Inwestycji
i Remontów

90-136 Łódź, ul. Narutowicza 68
e-mail: diir@uni.lodz.pl

PROTOKÓŁ Z WIZJI LOKALNEJ przeprowadzonej w dniu 25.01.2023r.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego: „Remont instalacji elektrycznych starej części budynku Biblioteki Uniwersytetu Łódzkiego w zakresie zasilania głównego budynku”
(nr sprawy: 2/DIR/UŁ/2023)

Na podstawie art. 137 ust. 1 i 2, w związku z art. 131 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający informuje o przebiegu wizji lokalnej.

Zamawiający zorganizował w dniu 25.01.2023 r., o godzinie 10:00, wizję lokalną dla wszystkich Wykonawców zainteresowanych postępowaniem przetargowym o udzielenie zamówienia publicznego. Informacja o wizji lokalnej została zamieszczona na stronie internetowej platformy zakupowej UŁ z dnia 23.01.2023r. Na wizję lokalną zgłosiło się 2 Wykonawców.

Ze strony Zamawiającego w wizji lokalnej uczestniczyli:

Marek Grabowski
Krzysztof Michalak
Arkadiusz Wielgórski

Ze strony Wykonawców w wizji lokalnej uczestniczyli:

Waldemar Magdziak (ELSTAR)
Łukasz Kryszczuk (KZELEKTRO)
Tomasz Kret (KZELEKTRO)

W załączeniu lista obecności z wizji lokalnej.

Poniżej Zamawiający przedstawia zapytania skierowane do Zamawiającego w trakcie wizji wraz z odpowiedziami.

1. Czy Zamawiający dopuszcza zamianę kabli zasilających względem projektowych?
Odp. Zamawiający dopuszcza zamianę kabli zasilających na równoważne, pod warunkiem utrzymania parametrów elektrycznych i ppoż.
2. Czy Zamawiający ma wiedzę na temat istniejących instalacji w terenie zewnętrznym?
Odp. Zamawiający nie ma wiedzy na temat istniejących instalacji w terenie zewnętrznym. Zamawiający zaleca wykonywanie robót ziemnych ręcznie, z

- zachowaniem szczególnej ostrożności. Odtworzenie terenu (utwardzenia, nasadzenia) leży po stronie Wykonawcy.
3. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie instalacji zewnętrznej natynkowo, na elewacji?
Odp. Zamawiający informuje, iż elewacja „starej” części Biblioteki Uniwersyteckiej jest pod nadzorem Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków, jest to elewacja wykonana z piaskowca - Zamawiający nie widzi możliwości wykonania instalacji jako natynkowej.
 4. Po czyjej stronie jest zabezpieczenie zbiorów znajdujących się w pomieszczeniach na trasie prowadzenia kabli?
Odp. Zabezpieczenie zbiorów leży po stronie Wykonawcy, prace należy prowadzić „beziskrowo” oraz zabezpieczyć zbiry przed „pyłem budowlanym”.
 5. Z jakiego materiału wykonany jest strop, do którego mają być mocowane trasy kablowe?
Odp. Strop jest betonowy.
 6. W jakim zakresie należy wykonać podłączenie istniejących obwodów do nowej rozdzielni?
Odp. Należy podłączyć wszystkie istniejące czynne obwody do nowej rozdzielni, w razie potrzeby należy przedłużyć przewody. Stare rozdzielnie należy zdemontować.
 7. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość przeniesienia rozdzielni?
Odp. Zamawiający dopuszcza przeniesienie rozdzielni w ramach tego samego pomieszczenia po uzgodnieniu z UŁ. Przy przeniesieniu należy uwzględnić niezbędne prace z tym związane (np. dodatkowe trasy kablowe, przedłużenie istniejących obwodów).
 8. Czy Zamawiający dopuszcza wyłączenie energii elektrycznej przebudowywanych obwodów na dłuższy czas?
Odp. Zamawiający nie dopuszcza wyłączenia energii elektrycznej na dłuższy czas. Wyłączenia na czas przełączeń należy wcześniej uzgodnić z pracownikami UŁ. Przełączenia zaleca się wykonywać w nocy, lub w dni w których Biblioteka nie pracuje.
 9. Czy przedmiar jest obligatoryjny?
Odp. Przedmiar jest materiałem pomocniczym, obowiązuje rozliczenie ryczałtowe.
 10. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę trasy prowadzenia kabli?
Odp. Zamawiający dopuszcza zmianę trasy prowadzenia kabli w wyniku możliwych kolizji. Nową trasę Wykonawca uzgodni z autorem projektu, nadzorem UŁ oraz uwzględni w dokumentacji powykonawczej.
 11. Czy rozdzielnię RGNN należy dostosować do nowych obwodów?
Odp. Zamawiający potwierdza konieczność dostosowania rozdzielni RGNN do nowych obwodów.

Odpowiedzi na pytania dotyczące przedmiotowego postępowania są wiążące dla wszystkich Wykonawców zainteresowanych udziałem w postępowaniu i należy je uwzględnić sporządzając i składając ofertę.

Wizja lokalna została zakończona o godzinie 11.30

INSPEKTOR NADZORU
ds. ELEKTRYCZNYCH

mgr inż. Arkadiusz Wielgórski

upr. bud. LOD/2801/WBF/15

Protokół sporządził: Arkadiusz Wielgórski