

Poznań, dnia 04.11.2016 r.

Zamawiający:  
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Szanowni Państwo,

Dnia 4 listopada 2016 r. o godzinie 12:00 dokonano otwarcia ofert w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: **sukcesywna dostawa kabli, przewodów elektrycznych i telekomunikacyjnych przez okres 12 miesięcy.**

Zamawiający na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) przekazuje informację, o której mowa w art. 86 ust. 3 i 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości **47.060,00 zł brutto**

Zbiorcze zestawienie ofert, złożonych w terminie:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena oferty brutto (Kryterium oceny ofert Waga - 60%)	Termin dostawy częściowej (Kryterium oceny ofert Waga - 40%) Termin dostawy częściowej do 3 dni roboczych - 10 pkt powyżej 3 dni roboczych - 0 pkt	Terminu wykonania zamówienia	Okres gwarancji	Warunków płatności zawartych w ofertach
1	Przedsiębiorstwo eI12 Sp. z o.o. ul. Św. Anny 5 45-117 Opole	25.331,24 zł	do 3 dni roboczych	Termin realizacji zamówienia: 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.	-	Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia oraz istotnymi postanowieniami do umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte

## Uwaga:

Wykonawca w terminie **3 dni** od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy PZP, **prześle Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej**, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Samodzielny referent

Kamila Wylegała  
mgr inż. Kamila Wylegała