



/do uczestników postępowania/

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na robotę budowlaną polegającą na wykonaniu rozbudowy i częściowej wymianie instalacji wod-kan i c.c.w. w budynku biurowym Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Księcia Janusza 64 w Warszawie (nr ref. sprawy: ZP/17/19)

Działając w oparciu o zapisy art. 38 ust. 4 – ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na robotę budowlaną polegającą na wykonaniu rozbudowy i częściowej wymianie instalacji wod-kan i c.c.w. w budynku biurowym Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Księcia Janusza 64 w Warszawie (nr ref. sprawy: ZP/17/19), wprowadza zmianę w treści SIWZ. Zamawiający przedłuża termin składania ofert.

Rozdział XI ust. 8 i 9 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymują brzmienie:

8. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie **do dnia 15.11.2019 r. do godz. 12.00** na adres:
**Instytut Geofizyki
Polskiej Akademii Nauk
ul. Księcia Janusza 64
01 – 452 Warszawa**
9. Koperta musi być zapieczętowana w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczający jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert.

Kopertę należy zaadresować wg wzoru:

<p>„ZP/17/19”</p> <p>Instytut Geofizyki PAN ul. Księcia Janusza 64 01 – 452 Warszawa</p> <p>NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 15.11.2019 R. GODZ. 12.30</p>

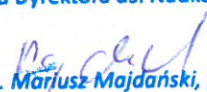
**Rozdział XII ust. 2 i 6 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymują
brzmienie:**

2. Oferty należy składać **do dnia 15.11.2019 r. do godziny 12.00**. W przypadku przesłania oferty drogą pocztową, za termin złożenia uznaje się termin wpłynięcia oferty do siedziby Zamawiającego i jej zarejestrowania w pomieszczeniu wskazanym w ust. 1 jako miejsce składania ofert.
6. Otwarcie ofert nastąpi dnia **15.11.2019 r. o godz. 12.30** w pokoju nr 211 w siedzibie Zamawiającego przy ul. Księcia Janusza 64 w Warszawie.

W imieniu Zamawiającego

Instytut Geofizyki PAN

Z-ca Dyrektora ds. Naukowych


dr hab. Mariusz Majdański, prof. PAN