



p.o. Zastępcy Prezesa  
Jolanta Piechocka

Warszawa, 01.12.2020 r.

## Informacja o unieważnieniu postępowania

Numer postępowania: DPiZP.2610.22.2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Świadczenie usług eksperckich polegających na wydawaniu niezależnych Ekspertyz z dziedziny inżynierii oprogramowania oraz IFPUG**”.

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa z siedzibą w Warszawie przy al. Jana Pawła II 70, zwana w dalszej treści pisma „Zamawiającym”, działając na podstawie przepisu art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.; dalej: „ustawa”) informuje o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „**Świadczenie usług eksperckich polegających na wydawaniu niezależnych Ekspertyz z dziedziny inżynierii oprogramowania oraz IFPUG**” na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy.

Zgodnie z postanowieniami specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz ogłoszenia o zamówieniu Zamawiający wyznaczył termin składania ofert na dzień 24 listopada 2020 r. na godz. 11.00. W wyznaczonym przez Zamawiającego terminie nie została złożona żadna oferta.

W myśl przepisu art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu.

Jak wynika z opisanego wyżej stanu faktycznego ziszcza się hipoteza przepisu art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy, bowiem w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nie została złożona żadna oferta. Zatem zgodnie z dyspozycją tego przepisu ustawy Zamawiający obowiązany jest do unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Jolanta Piechocka  
p.o. Z-cy Prezesa ARiMR  
(podpisano bezpiecznym podpisem  
elektronicznym weryfikowanym przy  
pomocy ważnego kwalifikowanego  
certyfikatu)