**Załącznik nr 2 do oferty**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Burmistrza Miasta i Gminy Kosów Lacki,  
 z siedzibą przy ul. Kolejowej 2, 08-330 Kosów Lacki, danych osobowych zawartych w mojej ofercie na stanowisko dyrektora Gminnego Przedszkola w Kosowie Lackim, w celu:

- rozpatrzenia mojej oferty w konkursie TAK NIE

- późniejszych kontaktów z przedmiotowej sprawy  TAK NIE

*…………………………………|  
 podpis*

**Zgodnie z art.13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679  
 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.Urz.UE L 2016.119.1), dalej RODO, informuję, że:**

* 1. Administratorem danych osobowych kandydatów na stanowisko dyrektora Gminnego Przedszkola w Kosowie Lackim jest Burmistrz Miasta i Gminy Kosów Lacki z siedzibą przy ul. Kolejowej 2, 08-330 Kosów Lacki;
  2. Dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania konkursowego na stanowisko dyrektora Gminnego Przedszkola w Kosowie Lackim ;
  3. Dane osobowe przechowywane będą przez czas do rozstrzygnięcia konkursu oraz przez 7 dni po jego rozstrzygnięciu;
  4. Każda osoba posiada prawo dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
  5. W związku z przetwarzaniem każdy ma prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego w zakresie danych osobowych, którym jest Generalny Inspektor Ochrony danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;
  6. Dane nie zostaną udostępnione innym podmiotom;
  7. Państwa dane osobowe zawarte w ofercie mogą zostać ujawnione jedynie organom upoważnionym do tego przepisami prawa;
  8. Podanie danych osobowych nie jest obowiązkowe, jednak ich nie podanie może wpłynąć na rozstrzygnięcie ogłoszonego konkursu lub uniemożliwić wzięcie oferty pod uwagę.