Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

**FORMULARZ OFERTOWY**

**na** **dostawę** A**gregatu prądotwórczego**

…………………………………

…………………………………

…………………………………

(dane oferenta)

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego usługę:

„**Opracowanie dokumentacji projektowej na budowę Sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Nicwałdzie.”**

zobowiązuję się do zrealizowania zamówienia zgodnie ze wszystkimi warunkami zawartymi w zapytaniu ofertowym.

1. SKŁADAMY OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w ZAPROSZENIU za cenę

brutto ……………… zł (słownie……………...................…………**00/100** złotych)

w tym VAT (….%): ……………… zł

netto: ………………………………zł

1. **Oświadczamy**, że spełniamy warunki określone w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego.
2. **Oświadczamy,** że zapoznaliśmy się z warunkami określonymi w zapytaniu ofertowym i uznajemy się za związanych określonymi w niej zasadami postępowania.
3. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\* w przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (należy usunąć treść oświadczenia przez jego wykreślenie).

……………………………, dnia …………….…………...

…………………………………..………………….

*/podpisy i pieczęcie osoby/osób uprawnionych*

*do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy/*