**Załącznik nr 1 do Formularza Oferty**

**WYNAGRODZENIE OFERTOWE**

1. Za „remont zespołów zabezpieczeń elektrycznych bloku energetycznego nr 1 i potrzeb ogólnych” oferujemy wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości ……………………… zł (słownie: ……………………………………………………………………………….………… złotych) netto – bez podatku VAT z podziałem na poszczególne obiekty, które będą odrębnymi przedmiotami odbioru i rozliczeń:
   * blok nr 1 – wynagrodzenie……………………………..,
   * rozdzielnica TBCA, TBCB – wynagrodzenie …………….,
   * Rozdzielnica PO2, POR – wynagrodzenie ………………………….
2. Wynagrodzenie podane w Ofercie obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia. Podana cena/wynagrodzenie jest obowiązująca w całym okresie ważności oferty i w trakcie realizacji umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia.
3. **Kod grupa towarowej PKWiU dla dostaw towarów i usług ……………………………**
4. Zapłata wynagrodzenia nastąpi przelewem na rachunek wskazany przez Wykonawcę w ciągu 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT na adres wskazany w umowie.
5. Zamawiający oświadcza, że płatności za wszystkie faktury VAT realizuje z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, tzw. split payment.
6. Wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego płatności w systemie podzielonej płatności.
7. Płatności za faktury będą realizowane wyłącznie na numery rachunków rozliczeniowych, o których mowa w art. 49 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Prawo bankowe, lub imiennych rachunków w spółdzielczej kasie oszczędnościowo--kredytowej, której podmiot jest członkiem, otwartych w związku z prowadzoną przez członka działalnością gospodarczą – wskazanych w zgłoszeniu identyfikacyjnym lub zgłoszeniu aktualizacyjnym i potwierdzonych przy wykorzystaniu STIR w rozumieniu art. 119zg pkt 6 Ordynacji podatkowej.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ \_\_\_\_\_ roku

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (podpis oferenta/pełnomocnika oferenta