



**Załącznik nr 2** do zapytania ofertowego na zakup i montaż nowej wytaczarki CNC ze sterowaniem co najmniej 5-osiowym, wyposażonej w stół obrotowy o nośności min. 25 t, głowicę kątową, system wymiany narzędzi i inne niezbędne oprzyrządowanie, o polu pracy 3500 mm w osi pionowej, 4000 mm w osi podłużnej wzdłuż łoża i 1500 mm w osi wrzeciona, wyposażonej w układ sterowania CNC i inne niezbędne oprzyrządowanie dla projektu GEKON – GENERATOR KONCEPCJI EKOLOGICZNYCH, nr wniosku w NFOŚiGW 345/2021 – Optymalizacja procesów i kosztów oraz wzrost zdolności wytwórczych DFME w zakresie produkcji wysokosprawnych maszyn elektrycznych, faza wdrożeniowa (W)

### Oświadczenie Wykonawcy o braku powiązań

Oświadczam, że

.....

(pełna nazwa Oferenta)

nie jest podmiotem powiązaniem osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym, tj.:

Dolnośląska Fabryka Maszyn Elektrycznych Sp. z o.o.

Fabryczna 10, 53-609 Wrocław, Polska

zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia-Fabrycznej, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000164337. NIP: 894-27-57-374.

(zwany dalej beneficjentem)

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez NFOŚiGW,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do złożenia oświadczenia	
---	--



Data i podpis	
---------------	--