Załącznik nr 5

DZP.260.62.2024.MN

**CENTRUM NAUKI KOPERNIK**

**ZOBOWIĄZANIE**

podmiotu udostępniającego swoje zasoby Wykonawcy

**DANE PODMIOTU UDOSTĘPNIAJĄCEGO SWOJE ZASOBY:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: |  |
|  |  |
| Adres: |  |

Jako uprawniony/-i do działania w imieniu i na rzecz podmiotu wskazanego wyżej, zgodnie z art. 118 ust.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r *Prawo zamówień publicznych* zobowiązuję się do oddania do dyspozycji na rzecz Wykonawcy ::

|  |
| --- |
|  |

dane Wykonawcy

biorącego udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na *świadczenie kompleksowych usług cateringowych podczas spotkania organizowanego przez Centrum Nauki Kopernik w ramach inicjatywy SOWA,* na potrzeby realizacji zamówienia

następujących zasobów:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp** | **Zasób oddany do dyspozycji Wykonawcy w zakresie spełnienia warunku udziału w postępowaniu:** | **Sposób wykorzystania zasobów przy wykonywaniu zamówienia[[1]](#footnote-1)** | **Charakter stosunku, jaki będzie łączył Wykonawcę z innym podmiotem**  **( np. umowa o pracę, umowa przedwstępna, umowa o dzieło itp.)[[2]](#footnote-2)** | **Okres udziału innego podmiotu przy wykonywaniu zamówienia**  **(faktyczny okres, przez który inny podmiot udostępni wykonawcy swoje zasoby)** |
| 1 | …………………………………………………………  …………………………………………………………  ………………………………………………………… |  |  |  |
| 2 | …………………………………………………………  …………………………………………………………  ………………………………………………………… |  |  |  |
| 3 | …………………………………………………………  …………………………………………………………  ………………………………………………………… |  |  |  |

|  |
| --- |
|  |

*podpis elektroniczny/zaufany/osobisty osoby/-ób*

*uprawnionej/-ych do reprezentowania Wykonawcy*

1. Należy wpisać w jaki sposób doświadczenie / potencjał techniczny / osoby zdolne do wykonywania zamówienia- będzie wykorzystane podczas realizacji zamówienia [↑](#footnote-ref-1)
2. Należy wpisać rodzaj / charakter umowy jaki będzie łączył wykonawcę z podmiotem udostępniającym zasób [↑](#footnote-ref-2)