**Niniejszy formularz jest elementem projektu** Assessing the Potential to Use Financial Instruments **Europejskiego Banku Inwestycyjnego to Finance Rural Infrastructure in EU Countries**

|  |  |
| --- | --- |
|   | Ogólnym celem projektu jest uzyskanie wiedzy na temat potencjału Instrumentów finansowych (IF), zarówno grantów jak finansowania dłużnego, stosowanych do projektów infrastrukturalnych na obszarach innych niż miejskie w pięciu sektorach: * Oszczędność energii
* Odnawialne źródła energii (OZE)
* Zaopatrzenie w wodę
* Gospodarka ściekowa
* Gospodarka odpadowa

Na podstawie uzyskanych danych zostaną Państwo zaproszeni do udziału w warsztatach, na których zostaną omówione szczegóły w zakresie możliwości i formuły finansowania zaproponowanych przedsięwzięć.Osoba kontaktowa: **Paweł Jamrożek, pawel.jamrozek@aets-consultants.com** |

**PROSIMY O UDOSTĘPNIENIE UZUPEŁNIONEJ ANKIETY DO DN. 30 WRZEŚNIA 2020 R.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Sektor | Nazwa podmiotu, osoba kontaktowa | Opis przedsięwzięcia | Nakłady inwestycyjne, PLN |
| Całkowite (CAPEX) | Wkład własny (%) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa   |  |  |  |  |
| 2 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa  |  |  |  |  |
| 3 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa  |  |  |  |  |
| 4 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa   |  |  |  |  |
| 5 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa   |  |  |  |  |
| 6 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa   |  |  |  |  |
| 7 | [ ]  Oszczędność energii[ ]  OZE [ ]  Zaopatrzenie w wodę[ ]  Gospodarka ściekowa [ ]  Gospodarka odpadowa   |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |