

Lista Projektów Strategicznych (LPS) w ramach inwestycji A2.1.1. Inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwach

Lp.	Podmiot wnioskujący o objęcie wsparciem	Tytuł przedsięwzięcia
1.	Huta Stalowa Wola S.A.	Automatyzacja i cyfryzacja oraz wdrożenie robota sprawalniczego w HSW S.A. Oddział Autosan w Sanoku umożliwiającą transformację w kierunku Przemysłu 4.0
2.	ENEA Operator sp. z o.o.	Budowa systemu bezpieczeństwa środowiska OT w Enea Operator sp. z o.o.
3.	PGE Dystrybucja S.A.	Centralna Dyspozycja Mocy dedykowana do zarządzania liniami 110 kV należącymi do PGE Dystrybucja (Projekt CDM)
4.	TAURON Nowe Technologie S.A.	Cyfryzacja oświetlenia Grupy TAURON – zaprojektowanie i wdrożenie systemu do modernizacji i rozwoju infrastruktury oświetleniowej
5.	ENEA Operator sp. z o.o.	Cyfryzacja procesów przeprowadzania analiz, obliczeń i monitorowania stanu elementów sieci elektroenergetycznej Enea Operator sp. z o.o.
6.	PGZ Stocznia Wojenna Sp. z o.o.	Digital Shipyard
7.	ENEA Operator sp. z o.o.	Dostosowanie systemów informatycznych i procesów biznesowych Enea Operator sp. z o.o. do CSIRE (Centralnego Systemu Informacji Rynku Energii)
8.	ENERGA-OPERATOR S.A.	Dostosowanie systemów IT ENERGA-OPERATOR S.A. do standardów wymiany informacji Centralnego Systemu Informacji Rynku Energii w tym wdrożenie systemów klasy MDM i BPM
9.	PGE Dystrybucja S.A.	LTE450 - Budowa sieci łączności specjalnej w technologii LTE450 na obszarze PGE Dystrybucja S.A.
10.	TAURON Dystrybucja S.A.	Modernizacja i budowa systemu teletransmisyjnego TAURON Dystrybucja S.A. w standardzie MPLS TP
11.	Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Urządzeń Mechanicznych „OBRUM” sp. z o.o.	Opracowanie rodziny symulatorów dla czołgu Leopard 2A5
12.	EXATEL S.A.	OSS Umbrella
13.	EXATEL S.A.	Podkarpackie Interdyscyplinarne Centrum Kompetencji Cyberbezpieczeństwa (PICK Cyber)

14.	ENEA Operator sp. z o.o.	Poprawa efektywności zarządzania siecią dystrybucyjną poprzez budowę systemu pomiarów parametrów środowiskowych umożliwiającego generowanie i udostępnianie raportów i danych pochodzących z nowych stanowisk pomiarowych instalowanych w ramach infrastruktury stacji transformatorowych SN/nn
15.	Fabryka Broni „ŁUCZNIK” – Radom sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych w Fabryce Broni "Łucznik" – Radom Sp. z o.o.
16.	Mesko S.A.	Stworzenie przez Mesko S.A. 5 zautomatyzowanych zakładów produkcyjnych Smart factory wspierających transformację w kierunku przemysłu 4.0 ze szczególnym uwzględnieniem robotyzacji i technologii operacyjnych
17.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	Telemetryzacja odbiorców w 3 grupie taryfowej
18.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.	Transformacja cyfrowa i technologiczna oraz bezpieczeństwo informatyczne PSG
19.	Zakłady Mechaniczne „Tarnów” S.A.	Utworzenie w Zakładach Mechanicznych "Tarnów" S.A. Wydziału produkcji urządzeń elektronicznych
20.	Poczta Polska S.A.	Wdrożenie nowych wielkoskalowych procesów ekspedycyjno-rozdzielczych uwzględniających praktyczne wykorzystanie pasywnych technologii identyfikacji radiowej w środowisku gęstym
21.	ENEA Operator sp. z o.o.	Wdrożenie systemu bilansująco-analitycznego na potrzeby agregacji danych, wyznaczania prognozy zużycia i wprowadzania energii elektrycznej przez klientów oraz strat w sieci Enea Operator sp. z o.o.
22.	Stoen Operator Sp. z o.o.	Wdrożenie systemu klasy CRM (Customer Relation Management)
23.	ENEA Operator sp. z o.o.	Wdrożenie systemu paszportyzacji i zarządzania kluczowymi zasobami telekomunikacyjnymi Enea Operator sp. z o.o.
24.	ENEA Operator sp. z o.o.	Wdrożenie Systemu SCADA na niskim napięciu oraz modelu CIM w Systemie SCADA na średnim napięciu w Enea Operator sp. z o.o.
25.	Huta Stalowa Wola S.A.	Wdrożenie systemu zarządzania stanowiskami zrobotyzowanymi i obrabiarkami CNC oraz cyfrowych rozwiązań w procesach produkcyjnych spółki
26.	Stoen Operator Sp. z o.o.	Wykorzystanie sztucznej inteligencji oraz robotyzacji do monitoringu i diagnostyki stanu urządzeń elektroenergetycznych w sieci warszawskiego OSD
27.	Huta Stalowa Wola S.A.	Wzrost poziomu cyfryzacji, budowa infrastruktury technicznej oraz wdrożenie zintegrowanego systemu ERP dla obsługi Oddziału Autosan w Sanoku
28.	Mostostal Siedlce Sp. z o.o. Sp. k.	Zautomatyzowana linia do produkcji krat prasowanych i linii do wzdłużnego cięcia blachy
29.	ZURAD Sp. z o.o.	Zautomatyzowany proces produkcji specjalistycznych zabudów kontenerowych nowej generacji z możliwością automatycznej kontroli parametrów