

Landwirtschaft Ukraine: aktuelle Möglichkeiten

Die Bedürfnisse, welche sich in der ukrainischen Agrarindustrie im Lichte der vor ihnen entstandenen Herausforderungen ergeben, ermöglichen es, neue Geschäfts- und Investitionsmöglichkeiten für ukrainische und ausländische Unternehmen zu identifizieren und zu bewerten. Dabei beschränken sich solche Möglichkeiten nicht ausschließlich auf den Agrarsektor. Im Rahmen des Wiederaufbaus und der Rekonstruktion des ukrainischen Agrarsektors werden aktiv vielversprechende Richtungen für die Umsetzung von Handels- und Investitionsmöglichkeiten entwickelt, welche nachfolgend erörtert werden.

Bau und Rekonstruktion von Lagerungskapazitäten für Agrarprodukte

- Reparatur und Bau von Getreidelageranlagen (Silos, Getreidespeicher);
- Herstellung und Lieferung von Hölzen für die Getreidelagerung;
- Lieferung, Produktion und Reparatur von Getreidelagerungs- und Getreideaufbereitungsgeräten (Getreidetrockner, Fütterbänder und -trüge usw.);
- Lieferung, Reparatur und Installation der Energieversorgungsinfrastruktur für Getreidespeicher und Gemüselager;
- Reparatur und Bau von Lagerungskapazitäten für Gemüse, Obst und Beeren;
- Lieferung, Produktion und Reparatur von Lagerungsausrüstungen für Gemüse (Lüftungssysteme, Sortiergeräte, Kühlsysteme usw.).

Bau und Rekonstruktion von Viehzuchtbetrieben

- Reparatur und Bau von Milchviehbetrieben;
- Lieferung und Installation von Ausrüstungen zur Haltung, Fütterung und Tränkung von Nutztieren (Kisten, Zäune, Büden, Behälter, Futterstellen), Belüftung von landwirtschaftlichen Betrieben (Installation von Belüftungsvorhängen, Licht- und Belüftungskämmen) usw.;
- Lieferung und Installation von Melkausrüstungen (Maschinenmelkanlagen, Milchleitungen, Melkmaschinen, Sammler) für die vorübergehende Lagerung (Kühlschränke) und Transport von Milch (Milchwagen);
- Lieferung von genetischen Materialien.

Rekonstruktion, Bau und Modernisierung von Gewächshäusern

- Bau und Rekonstruktion von Tunnelgewächshäusern aus Glas und Folie;
- Produktion, Lieferung und Installation von Ausrüstungen für Gewächshäuser (Montagekonstruktionen, Folien, Glasbeschichtung, Heizungs-, Tropfbewässerungs- und Beleuchtungssysteme, automatisierte Prozesskontrollsysteme usw.);
- Modernisierung und Einführung von neuen energiesparenden Technologien, welche die Abhängigkeit von Gas verringern können;
- Einführung von neuen Technologien für den Anbau von Agrarprodukten in Gewächshäusern.

Rekonstruktion und Bau von kleinen und mittleren

Verarbeitungskomplexen

- zur Verarbeitung von pflanzlichen Produkten (Herstellung von Säften, Pasten, Konzentraten usw.);
- zur Verarbeitung von technischem Hanf;
- zum schnellen Einfrieren von Gemüse, Obst, Beeren;
- zur Verarbeitung von Fleisch und Milchprodukten (Herstellung von Endprodukten, Einfrierung, Konservierung).

Anbau und Verarbeitung von Nischenkulturen (Heidelbeeren, Himbeeren, Brombeeren, Arnika, Heilpflanzen)

Anbau von ?-ko-Produkten

- Einführung von Technologien für den Anbau von ?-ko-Produkten;
- Lieferung von Saatgut für ?-ko-Produkte.

Wiederherstellung und Einrichtung von mehrjährigen Bepflanzungen

- Einführung von neuen Anbautechnologien;
- Lieferung von Setzlingen.

Lieferungen von Landmaschinen und Ersatzteilen, auch zu Leasingbedingungen

Beratungsleistungen

- Beratung und Schulung im Bereich Agrartechnologien;
- Beratung und Schulung im Bereich Managementtechnologien, Unternehmertum und Marketing;
- Rechtsberatung;
- Engineering;
- Anpassung von Technologien und Produkten an die Anforderungen der EU-Märkte.

Bau von Logistikzentren und Verkehrsinfrastruktur

Erbringung von Dienstleistungen (Kühlschränke, Transport von flüssigen und losen Lebensmitteln)

Reinigung von Gewässern und Wasserentnahmeeinlagen, Bau von Kläranlagen und Wasseraufbereitungsanlagen in verschmutzten Gebieten

Wiederherstellung von Meliorationssystemen

- Räumung von Meliorationskanälen;
- Bau von Pumpstationen und Installation von Wasserpumpenanlagen;
- Lieferung und Installation von Feldbewässerungs- und Wasserversorgungsgeräten.

- Entminung von Feldern
- Leistungen zum Abbau von Befestigungsanlagen
- Dienstleistungen zum Abbau von zerstörten Gebäuden, Abtransport und Entsorgung von Bauschutt und -resten

Minenräumung ist derzeit die notwendigste unter solchen Dienstleistungen. Nach groben Schätzungen beträgt die Fläche der verminteten Agrarböden 4,8 Millionen Hektar, während die Kosten für die Minenräumung durchschnittlich 3 bis 4 US-Dollar pro Quadratmeter betragen. Die Weltbank schätzt den gesamten Umfang der humanitären Minenräumarbeiten in der Ukraine auf 37,4 Milliarden US-Dollar. Allein der Bedarf für 2023 beträgt mehr als 397 Millionen US-Dollar. Die Minenräumung in der Ukraine wird von entsprechend zertifizierten Minenräumungsunternehmen durchgeführt. Zu Minenräumdienstleistungen gehört grundsätzlich Folgendes:

- Informationsarbeit (z. B. Aufklärung von Kindern über Minengefahr in der Schule oder Bestellung von Sozialwerbung sowie Ausbildung von Pionieren);
- nichttechnische Untersuchung (es geht tatsächlich um eine visuelle Inspektion von Grundstücken (einschließlich Überflug durch Drohnen), Befragung von Personen, Sammeln von Daten aus offenen Quellen darüber, ob Verdacht auf Minenfelder besteht, was den Suchbereich für explosive Objekte verringern kann);
- technische Inspektion (gründlichere Prüfung schon mit Hilfe von Metalldetektoren, Rahmen usw.);
- Minenräumung von Hand (dort, wo Minen oder andere Projektile ohne Einsatz von Maschinen sicher aus der Zone der potenziellen Beschädigung bewegt werden können) oder mit Einsatz von Maschinen;
- Räumung von Kampfhandlungsgebieten;
- Dekontamination (Zerstörung) von Minen/explosiven Kriegsrückständen (damit sind eigentlich nur staatliche Strukturen befasst, obwohl es theoretisch in der Ukraine privaten Unternehmen gesetzlich nicht verboten ist, eine Genehmigung für solche Aktivitäten einzuholen).