

Rumänien/Ilfov

# Anlage zur Annahme, Reinigung und Trocknung von Sonnenblumen-Saatgut

Trocknungskapazität: 10 t/h / Reinigungskapazität: 25–30 t/h



Jahr: 2016 / 2017

## Leistung und Beschreibung:

Anlage zur Annahme, Vorreinigung, Trocknung und Big Bag-Befüllung von Sonnenblumen-Saatgut, bestehend aus Annahmegasse, Vorreinigung, Puffersilos und Trocknung, sowie Fördertechnik, Lagersilos (2te Ausbaustufe) und Big Bag Befüllung

- Lagerkapazität: 12 x 65 m<sup>3</sup> & 12 x 130 m<sup>3</sup> (2te Ausbaustufe)
- Trocknungskapazität: 10 t/h
- Reinigungskapazität: 25–30 t/h

## PETKUS Service:

- Entwicklung und Konstruktion der Gesamtanlage sowie des Ablaufdiagramms der gesamten Anlage
- Architektonische Gestaltung und Bauzeichnung für die Berechnung und Umsetzung der Bauarbeiten
- Lieferung, Aufsicht und Leitung des Aufbaus der Reinigungs-, Trocknungs- und Förderanlagen