



INVESTITIONSPROJEKT - PROFIL



| | | |
|--|--|---|
| Projekttitlel | Der Bau von Kraftwerken auf Recyclingbasis | |
| Sektor | Energiesektor - Recycling | |
| Ort | Kotor Varos Gemeinde | |
| Ortsbeschreibung | Das Projekt wird in der Gemeinde Kotor Varos umgesetzt und mit den Nachbargemeinden Celinac, Knezevo und Teslic verbunden. | |
| Firmen Beschreibung | Das Versorgungsunternehmen "Bobas" Ag Kotor Varos wurde 1974 gegründet und beschäftigt sich mit der Wasserversorgung der Bürger von Kotor Varos und der Entsorgung von Siedlungsabfällen. | |
| Projekt - Status | Das Konzept des Projekts (Geschäftsidee) | |
| Projektbeschreibung | <p>Das Versorgungsunternehmen "Bobas" Ag Kotor Varos verfügt über ein Grundstück von über 30.000 m², das für den Bau eines Kraftwerks auf der Grundlage des Recyclings von Abfällen angeboten werden kann. Dieses Projekt kann in Zusammenarbeit mit den Nachbargemeinden Teslic, Knezevo und Celinac mit einer Gesamtbevölkerung von über 100.000 Einwohnern durchgeführt werden. "Bobas" ist bereit, Land abzutreten und ein Partner mit den entsprechenden Organisationen zu sein, die Projekte zur Einsparung von Energieeffizienz und Lösungen für die Abfallwirtschaft unterstützen möchten, indem sie vorschlagen, dass das vorgeschlagene abgeordnete Land ein solches Abfallmanagementsystem bildet, das synthetisiert und gesammelt Abfall aus all diesen Gemeinden, und als Ergebnis müssten in Zukunft BHKWs die freisetzende Energie, die an dieser Sammelstelle gesammelt wird, machen.</p> | |
| Geschätzte Gesamtinvestitionskosten | Ca. 2 Mio. EUR | |
| Investitionen von lokalen Partnern | Wert | Beschreibung |
| | 75 000 EUR | Grundstück von 30 000 m ² im Besitz unseres Unternehmens |

| | | |
|---|---|--|
| Investitionen von Ausländischen Partnern | Wert | Beschreibung |
| | Ca. 2 Mio. EUR | Bau einer Produktionsanlage Bereitstellung aller Geräte und Werkzeuge für die Produktion |
| Form der Zusammenarbeit mit ausländischen Partnern | Finanziell | Technisch |
| | Joint Venture oder öffentlich-private Partnerschaft | Technisches Know-how, Marketing-Know-how, Zugang zu Technologie, Ausrüstung etc. |
| Für weitere Informationen zu diesem Projekt wenden Sie sich bitte per E-Mail an: info@coral-consulting-service.com | | |