

Una azienda nostra referente in Ucraina ci ha interessato per il seguente progetto

Società interessata: "Extragranito SpA"

OGGETTO DEL PROGETTO

Usando le tecnologie spaziali, hanno inventato e messo in produzione un nuovo materiale - Extragranito.

Extragranito è stato creato simulando le condizioni naturali di formazione di granito naturale nel terreno da una rapida cristallizzazione di materie prime ecocompatibili, basati su ossido di silicio, che è una delle risorse naturali più comuni.

Sono interessati a un partner industriale per la costruzione e la gestione di un impianto per la produzione del Extragranito sul territorio dell'Ucraina (regione di Dnipropetrovsk), di 1.000.000 di mq. all'anno..

Investimento stimato per il progetto nel suo complesso è la somma di € 60'000'000. Periodo di costruzione della centrale - 18 mesi e ammortamento - 50 - 70 mesi.

La base del progetto - una tecnologia unica sviluppata presso l'Istituto per le alte temperature della Accademia Russa delle Scienze e brevettato in Russia, Ucraina e 46 paesi in tutto il mondo.

I calcoli dimostrano l'efficacia del progetto e l'esperienza attuale conferma che l'attività proposta è un modo efficace di investire con basso rischio.

E' a vostra disposizione un business plan per ogni approfondimento riteneste necessario.

E' possibile avere finanziamenti da parte dello Stato, in quanto il progetto è molto importante e si inserisce nei progetti nazionali: salute, istruzione, alloggi..

L'unicità del extragranito:

- 1. L'assenza di costosa ricerca, l'esplorazione e lo sviluppo di granito naturale.**
- 2. L'assenza delle crepe, cavità e vuoti che esistono nel granito naturale.**
- 3. Materiale ecologico (fino a 40 volte più pulito del granito naturale), che permette l'utilizzo di Extragranito per il rivestimento dei interni dei edifici residenziali e della produzione rispettando l'ambiente.**
- 4. Materiale impermeabile che cento volte più efficace di mattoni e cemento.**
- 5. Il più chimicamente resistente materiale agli acidi e alcali.**
- 6. Alta resistenza al gelo - più di 200 cicli.**
- 7. Alta resistenza al calore - più di 200°C.**
- 8. Bassa abrasione.**
- 9. Può essere impegnato su qualsiasi superficie indipendentemente dalla rugosità.**
- 10. Bassi costi d'installazione rispetto al granito naturale.**

11. La completa assenza di polvere rende possibile utilizzare extragranito in ospedali, ospedali di maternità, centri di salute, così come nella costruzione di abitazioni di lusso.

12 Costo molto competitivo più basso del granito naturale.

Rimaniamo a disposizione per ogni chiarimento si rendesse necessario.

autonomielocali s.r.l.

Confindustria Assoconsult Associazione Federativa Imprese di Consulenza

Dr.Roberto Russo dal 1989 Economista d'Impresa Business Adviser

Via Cesare Battisti, 33 40123 Bologna (Italia)

Phone: +39051334146

Fax +390514074634

Mobile Phone : +393355604797

PEC : autonomielocali@legalmail.it

Skype: russobo

facebook.com/russobo

twitter.com/aziendalista

linkedin.com/it/robertorusso22