



“Чи.еМ.еЛ” (С.М.Л) ООД

Сектор: СТРОИТЕЛСТВО

Адрес: Strada Castel del Piano-Pila, snc – 06132 Perugia

Телефон: +39 075 5149064

Факс: +39 075 5149233

Е-MAIL: : info@cmlpali.it / francescococ@cmlpali.it

ИНТЕРНЕТ АДРЕС: www.cmlpali.it

Лице за контакти: Франческо Кавалиерини

ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТТА: Изграждане на стълбове за обществено осветление; изработване на прожектори за спортно осветление и за големи пространства, улици, пристанища, аерогари, жп гари, търговски центрове; комерсиализация на аксесоари за осветление.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА БИЗНЕС КООПЕРИРАНЕ: За производството на осветителни стълбове са необходими скъпи и обемни металорежещи машинни съоръжения и валцуване (щамповане на ламарини), поради тази причина началната фаза на производство трябва да се извърши в Италия. Ние се интересуваме, следователно, от започването на търговско сътрудничество с български партньори, които възнамеряват да внасят нашите продукти и да ги дистрибуират на българския пазар или да установим контакти с предприятия, които произвеждат вече осветителни стълбове в България и които желаят да допълнят своята гама от продукти, внасяйки полуготови или готови изделия, за които са необходими съоръжения, с които те не разполагат.

За сектора центруфугирани бетонни стълбове за електрически линии/връзки (използвани в Италия от ЕНЕЛ) търсим фирми интересувани се от закупуването на нашите производствени съоръжения (в момента неизползвани) или създаването евентуално на joint venture с цел започване на производство в България.

ПРОФИЛ НА ТЪРСЕНИЯ ПАРТНЬОР:

- Представители на електрически материали и в частност фирми работещи в областта на външното осветление;
- Търговци на едро на електрически материали;
- Отговорници на технически отдели в публичната администрация;
- Отговорници на фирми изработващи осветителни стълбове, които имат нужда от сътрудничество;
- Отговорници на фирми, желаещи да започнат производство на центруфугирани бетонни стълбове, използвани в електрическите линии.

Бр. служители: (2006): 46

Оборот (2006): 6 500 000 €