

РЕФЕРЕНЦИЯ

„РИС РЪБЪР БЪЛГАРИЯ“ АД, гр. Кула издава настоящата референция на фирма „Електростарт АД“ гр. Вършец с благодарност за професионализма, коректността и стриктното изпълнение на поетите ангажименти.

Фирма „Електростарт“ АД извърши анализ и цялостна подмяна на съществуващото вътрешно конвенционално осветление в сградата на “РИС РЪБЪР БЪЛГАРИЯ“ АД в гр. Кула. Екип на Електростарт посети производствените площи на компанията за първоначален оглед и анализ на текущото осветление. Всички събрани данни бяха представени нагледно, като информацията бе представена визуално и аналитично с всички предимства на ЛЕД осветлението. При реализирането на проекта всички процеси бяха извършени под постоянен контрол и наблюдение, за постигане на максимално качество на изпълняваните дейности. Резултатите от новото LED осветление напълно удовлетворяват и покриват предварително представената информация и заложените данни, чрез новото осветление се реализира многократно подобрена осветеност, икономии от електроенергия и по-здравословна среда за всички служители.

„Електростарт“ АД е български производител на качествени и надеждни LED осветителни тела. Доставката на осветителните тела и финализирането на проекта бе извършено в срок и в рамките на 2 (два) календарни месеца. Предварително представената информация се изпълнява професионално спрямо заложените показатели и отговаря на всички Европейски изисквания и стандарти за осветеност на конкретния вид производствени помещения.

В процеса на реализация на проекта по енергийна ефективност „Електростарт“ АД се доказва като надежден и сигурен партньор. Компанията и екипът демонстрират



Industrial zone
3800 – Kula, BG
Phone: +359 (0)938 2062
Fax: +359(0)938 2570
e-mail: info@risrubber.bg
www.risrubber.bg
VAT reg. Nr: BG105023751

своята гъвкавост, професионализъм и аналитично мислене при цялостното управление на проекта.

„Електростарт“ АД е лоялен и коректен партньор, който „РИС РЪБЪР БЪЛГАРИЯ“ АД препоръчва.

Гл. Счетоводител:

(Владимир Стоянов)

Vladimir Digitally signed
Ivanov by Vladimir
Stoyanov Ivanov Stoyanov
Date: 2022.07.05
16:54:16 +03'00'