

Zákazník:
Adresa:
Město:
Odpovědná osoba:
Kontakt (mobil):
Kontakt (email):

Vyplňte formulář podle následujících instrukcí:

- * Nehodící se škrtněte
- * Údaje vyplňujte hůlkovým písmem
- * Rozměry uvádějte v metrech (m)
- * Hodnoty osvětlení uvádějte v Lx (lux)

Požadavek, CENOVÁ NABÍDKA: Nové osvětlení - výměna osvětlení - snížení provozních nákladů - regulace osvětlení

Název / označení haly:	
Rozměry haly (délka, šířka) :	m
Výška stropu :	m
Výška svítidel :	m
Typ svítidel (osová vzdálenost) :	V případě zachování původní elektroinstalace
Typ světelného zdroje :	
Ovládaní svítidel :	
Uchycení svítidel :	
Počet svítidel :	ks
Příkon aktuální soustavy:	kW
Průměrná doba svícení:	hodín dene
Sazba za el. energii	€. Kč/ kWh
Požadavek na osvětlení	Lux

* Konečná částka od dodavatele el. energie

Parametre haly :
Střešní okna: ano / ne
Boční okna : ano / ne

Barva odrazových ploch :

Stena č.1 :	Materiál :
Stena č.2 :	Materiál :
Stena č.3 :	Materiál :
Stena č.4 :	Materiál :
Podlaha :	Materiál :

Překážky :

Jeřáb : ano / ne

Stropní topné těleso : ano / ne

Klimatizace : ano / ne

Regálový systém : ano / ne

nosné sloupy : ano / ne

Iné :

Typ objektu :
Kategorie průmyslu: (strojírenský, potravinářský, atd ...)

Druh vykonávané činnosti:

(sklad, vstupní kontrola, výroba ...)

Průměrná teplota v objektu: °C

Průměrná teplota ve výšce osvětlení: °C

Výbušné prostředí: ano / ne

Častý pohyb osob: ano / ne

Požadavek na intenzitu osvětlení: Lx (lux)

* Udávána v pracovní rovině 0,85m

Prašné prostředí: ano / ne

Prostředí se zvýšenou koncentrací par: ano / ne

Specifické požadavky na nové osvětlení:
Monitorování spotřeby elektrické energie: ano / ne

Inteligentní řízení osvětlení: ano / ne

Připojení systému do PC sítě: ano / ne

* Obsahuje digitální elektroměr s komunikačním rozhraním

* Ovládaní svítidel systémem D.A.L.I.

* Připojení do PC firemní sítě přes LAN / ETHERNET s možností připojení na INTERNET umožňuje konfiguraci, řízení a monitorování svítidel odkudkoliv na světě.