


Okruh :	K2	Ustí nad Labem	Datum:	12. září 2010
Objednatel :	kolej		platnost nabídky	27. říjen 2010
TYP : ERS 66n			TYP ZDROJŮ	
Hodin za rok	8 784 hod./ rok		zdroje výbojkové	
Cena energie	3,31 Kč/kWh		zdroje zářivkové	
Průměrný odběr proudu celkem (A)	204,00 A	spotřeba kw/h	spotřeba Kč/h	zdroje žárovkové
Vstupní fázové napětí (V)	237 V	46,898	155,23 Kč	úspor.zdroje
Cena regulátoru	625 545,00 Kč			zdroje s elekt.startérem
Průměrná úspora	20% +/- 5%			netočivé a točivé stroje
Výstup			cena v euro	26 044,90 €
Úspora kWh/rok	82 389,63 kWh/rok	spotřeba kw/h/rok	spotřeba Kč/rok	pronájem
Úspora Kč/rok	272 709,69 Kč/rok	411 948,17	1 363 548,43 Kč	zisk
Úspora na údržbě %	40 906,45 Kč/rok	3%	zisk roční objednatel 62 723,23	
Zhodnocení			zisk měsíční objednatel 5 226,94	
Celková roční úspora	313 616,14 Kč/rok		pronájem měsíční 20 907,74	
Celková investice	655 545,00 Kč		zisk a pronájem bude vypočítán dle stavu elektroměru za měsíc	
Návratnost	2,09 roku		cos f = 0,97	
('modře označené políčka se pouze doplňují) (připojovací místo)			Dodavatel :	
okruh :	K2	Ustí nad Labem	ERAM spol s.r.o.	
objednatel :	kolej		Školní 562 411 08 Štětí	
datum:	12. září 2010		ČESKÁ REPUBLIKA	
zakladní údaje :		ERS 66n		
počet provozních hodin	8784	hod / rok	www.eramcz.eu	
cena kWh	3,31	Kč	eramcz@eramcz.eu	
prům. proud 1 F (A) 1+2+3 / 3	68,00	A	mob: +420 602 252 688	
vstupní fázové napětí V	237	V	Objednatel :	
cena regulátoru Kč.....	625 545	Kč	kolej	
procent úspory	20%	+/- 5%	Rozvaděč Ustí nad Labem	
procent úspory na údržbě.....	3%	2-7%	Okruh : K2	
			Cena investice s připojením	
			bez DPH 664 145,00 Kč	
			Návratnost regulátoru	
			roku 2,09	
			úspora celkem Kč/rok 313 616,14 Kč	
			Montážní práce / vlastní připojení regulátoru 30 000,00 Kč	
			úprava v rozvaděči / dle dohody objednatele / 5 600,00 Kč	
			ostatní náklady - doprava 3 000,00 Kč	
			celkem s DPH 796 974,00 Kč	