

Dodatek č.20

**Smlouvy na „Zajištění správy, provozu, údržby veřejného a slavnostního osvětlení, vánočního osvětlení, světelně signalizačního zařízení, parkovacích automatů, věžních hodin a údržby vodních ploch na správním území Statutárního města Mladá Boleslav“ ze dne 7.11.2002 ve znění jejích dodatků č.1, 2, 2.1, 3, 3.1, 3.2, 4, 4.1, 5, 6, 7, 8, 8.1, 9, 9.1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 18.1 a 19
(dále jen dodatek)**

Smluvní strany:

Statutární město Mladá Boleslav

se sídlem Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav

zastoupené primátorem MUDr. [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Mladá Boleslav č.ú. [REDACTED]

(dále jen „Město“)

a

podnikatel

Ing. Bohuslav Ottomanský – OSVIT SERVIS

místo podnikání Štúrova 569, 293 01 Mladá Boleslav

bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Mladá Boleslav, č.ú. [REDACTED]

(dále jen „OSVIT“)

uzavírají v souladu s ustanovením § 269 odst. 2 Obchodního zákoníku tento dodatek č. 20 ke smlouvě na „Zajištění správy, provozu, údržby veřejného a slavnostního osvětlení, vánočního osvětlení, světelně signalizačního zařízení, parkovacích automatů, věžních hodin a údržby vodních ploch na správním území statutárního města Mladá Boleslav“ ze dne 7.11.2002 ve znění jejích dodatků č. 1, 2, 2.1, 3, 3.1, 3.2, 4, 4.1, 5, 6, 7, 8, 8.1, 9, 9.1., 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 18.1 a 19 (dále také „dodatek“).

Článek I.

Předmět dodatku č.20 smlouvy.

1. Předmětem tohoto dodatku je změna rozsahu zařízení, která od 1.1.2010 do 31.12.2010 Město převzalo nebo vyjmullo ze svého vlastnictví v souladu s článkem V. odst. 6.2 smlouvy.

1.1. V tomto období se zvýšil počet světelných bodů veřejného osvětlení, které OSVIT převzal do údržby o 131 ks. Místo plnění je uvedeno v článku II. tabulce č. 1 tohoto dodatku.

1.2. V tomto období se zvýšil počet světelných bodů slavnostního osvětlení, které OSVIT převzal do údržby o 47 ks. Místo plnění je uvedeno v článku II. tabulce č. 2 tohoto dodatku.

1.3. V tomto období se zvýšil počet světelných bodů vánočního osvětlení, které OSVIT převzal do údržby o 4.740 ks. Místo plnění je uvedeno v článku II. tabulce č. 3 tohoto dodatku.

2. Předmětem tohoto dodatku je úprava ceny za energii určenou na provoz spravovaného zařízení uvedené v čl. VI. odst. 4 smlouvy, v souladu s čl. VII. odst. 13 smlouvy, upravená následně uzavřenými dodatky smlouvy.

2.1. Ke dni 1.1.2011 upravil dodavatel elektrické energie Skupina ČEZ ceny sazeb C62d za veřejné osvětlení a na základě zákona č. 261/2007 Sb. přidal daň z elektřiny. Dosavadní kalkulovaná sazba uvedená v dodatku č. 19 smlouvy 2,177 Kč/ kWh se mění na 2,415 Kč/kWh. Nárůst ceny činí 10,93%.

2.2. Pro výpočet ceny za energii určenou na provoz spravovaného zařízení se změní výpočtový koeficient z původních 49,45 na 54,86.

3. Předmětem tohoto dodatku je úprava ceny za přenechání spravovaného zařízení a jednotkových cen za spravované zařízení uvedené v článku V. odst. 1. a odst. 4.1, 4.2. smlouvy a následně uzavřených dodatků na základě roční míry inflace za 12 měsíců roku 2010 vyhlášené Českým statistickým úřadem ve výši 1,5% .

Článek II. Místo plnění.

Místo plnění pro zařízení uvedené v článku I. odst. 1.1. je uvedeno v tabulce č.1.
Tabulka č. 1.

Veřejné osvětlení			
Umístění	Nové (ks)	Odstraněné (ks)	Rozdíl (ks)
Staroměstské náměstí (v rozsahu akce rekonstrukce náměstí)	+165	-75	+90
U penzionu	+37	-19	+18
spojovací U penzionu x J. Palacha	+17	-9	+8
Čejetičky u mlékárny	+8	-4	+4
Havličkova x U Stadionu	+12	-3	+9
17. listopadu u Pastelky	+2	0	+2
Celkem kusů		+131	

Místo plnění pro zařízení uvedené v článku I. odst. 1.2. je uvedeno v tabulce č.2.
Tabulka č. 2.

Slavnostní osvětlení			
Umístění	Nové (ks)	Odstraněné (ks)	Rozdíl (ks)
Hradní nádvoří	+4	0	+4
Staroměstské náměstí (v rozsahu akce rekonstrukce náměstí)	+50	-7	+43
Celkem kusů		+47	

Místo plnění pro zařízení uvedené v článku I. odst. 1.3. je uvedeno v tabulce č.3.

Tabulka č. 3.

Vánoční osvětlení			
Umístění	Nové (ks)	Odstraněné (ks)	Rozdíl (ks)
Staroměstské náměstí	+4740	0	+4740
Celkem kusů		+4740	

Článek III.

Platby a platební podmínky.

1. V souladu s ustanovením článku V. odst. 4.2. smlouvy je proveden výpočet ceny za plnění předmětu smlouvy v rozsahu článku I. odst. 1 tohoto dodatku:

1.1. Veřejné osvětlení podle článku V odst. 4.2.1. smlouvy v rozsahu uvedeném v článku I. odst. 1.1. tohoto dodatku:

131 světelných bodů x 4,90 Kč/den x 365 dní = 234.293,50 Kč za 1 kalendářní rok.

Tato cena se na základě následně uzavřených dodatků upravuje o vliv inflace za rok 2003, rok 2004, rok 2005, rok 2006, rok 2007, rok 2008 a rok 2009

$234.293,50 \text{ Kč} \times 0,1\% \text{ inflace} \times 2,8\% \text{ inflace} \times 1,9\% \text{ inflace} \times 2,5\% \text{ inflace} \times 2,8\% \text{ inflace} \times 6,3\% \text{ inflace} \times 1\% \text{ inflace} = 277.928,60 \text{ Kč}$ za 1 kalendářní rok

Tato cena se na základě dodatku č.20 upravuje o vliv inflace za rok 2010

$277.928,60 \text{ Kč} \times 1,5\% = 4.168,93 \text{ Kč}$

Cena za údržbu 131 světelných bodů bez DPH činí

$277.928,60 \text{ Kč} + 4.168,93 \text{ Kč} = 282.097,53 \text{ Kč}$

Cena za údržbu 131 světelných bodů včetně 20% DPH činí za 1 kalendářní rok

$282.097,53 \text{ Kč} \times 1,20 = 338.517,03 \text{ Kč}$

1.2. Slavnostní osvětlení podle článku V odst. 4.2.2. smlouvy v rozsahu uvedeném v článku I. odst. 1.2. tohoto dodatku:

47 světelných bodů x 15,80 Kč/den x 365 dní = 271.049,- Kč za 1 kalendářní rok.

Tato cena se na základě následně uzavřených dodatků upravuje o vliv inflace za rok 2003, rok 2004, rok 2005, rok 2006, rok 2007, rok 2008 a rok 2009

$271.049,- \text{ Kč} \times 0,1\% \text{ inflace} \times 2,8\% \text{ inflace} \times 1,9\% \text{ inflace} \times 2,5\% \text{ inflace} \times 2,8\% \text{ inflace} \times 6,3\% \text{ inflace} \times 1\% \text{ inflace} = 321.529,48 \text{ Kč}$ za 1 kalendářní rok

Tato cena se na základě dodatku č.20 upravuje o vliv inflace za rok 2010

$321.529,48 \text{ Kč} \times 1,5\% = 4.822,94 \text{ Kč}$

Cena za údržbu 47 světelných bodů bez DPH činí

$321.529,48 \text{ Kč} + 4.822,94 \text{ Kč} = 326.352,43 \text{ Kč}$

Cena za údržbu 47 světelných bodů včetně 20% DPH činí za 1 kalendářní rok

$326.352,43 \text{ Kč} \times 1,20 = 391.622,91 \text{ Kč}$

1.3. Vánoční osvětlení podle článku V odst. 4.2.3. smlouvy v rozsahu uvedeném v článku I. odst. 1.3. tohoto dodatku:

4.740 světelných bodů x 2,40 Kč/den x 30 dní = 341.280,- Kč za 1 kalendářní rok.

Tato cena se na základě následně uzavřených dodatků upravuje o vliv inflace za rok 2003,

rok 2004, rok 2005, rok 2006, rok 2007, rok 2008 a rok 2009

341.280,- Kč x 0,1% inflace x 2,8% inflace x 1,9% inflace x 2,5% inflace x 2,8% inflace x 6,3% inflace x 1% inflace = 404.840,39 Kč za 1 kalendářní rok

Tato cena se na základě dodatku č.20 upravuje o vliv inflace za rok 2010

404.840,39 Kč x 1,5% = 6.072,61 Kč

Cena za údržbu 4.740 světelných bodů bez DPH činí

404.840,39 Kč + 6.072,61 Kč = 410.912,99 Kč

Cena za údržbu 4.740 světelných bodů včetně 20% DPH činí za 1 kalendářní rok

410.912,99 Kč x 1,20 = 493.095,59 Kč

2. Cena za energii potřebnou k plnění předmětu smlouvy na zařízení uvedeném v článku I.

odst. 1.1. a 1.2. tohoto dodatku za 1 kalendářní rok dle článku VI odst. 4. smlouvy činí:

(338.517,03Kč + 391.622,91 Kč) x 0,5486 = 400.554,77 Kč za 1 kalendářní rok bez DPH.

400.554,77 Kč x 1,20= 480.665,73 Kč včetně 20% DPH za 1 kalendářní rok

3. Ceny včetně DPH uvedené v článku III. odst. 1. a 2. dodatku č.20 budou Městem placeny v souladu s ustanovením článku V odst. 5. smlouvy.

338.517,03 Kč + 391.622,91 Kč + 493.095,59 + 480.665,73 Kč = 1.703.901,26 Kč

4. Cena uvedená v článku 3. odst. 3 tohoto dodatku bude připočtena k ceně uvedené ve smlouvě a následně uzavřených dodatcích upravené o vliv inflace a zdražení elektrické energie.

Za 1 kalendářní rok údržby činí včetně DPH 20 %

1.703.901,26 Kč + 62.640.198,55 Kč = **64.344.099,82 Kč**

6. Měsíční splátka činí v souladu s ustanovením smlouvy 1/12 částky uvedené v odst. 5.

64.344.099,82 Kč : 12 měsíci = **5.362.008,32 Kč** včetně DPH 20%

Za měsíc leden 2011 bylo účtováno **4.940.200,08 Kč**, za měsíc únor 2011 bude tudíž účtováno 5.783.816,56 Kč, za měsíc březen a každý následující měsíc až do doby uzavření dodatku, který toto ustanovení změní, bude účtována částka **5.362.008,32 Kč**.

7. Cena za přenechání spravovaného zařízení dle článku V. odst. 1. a odst. 6.3. smlouvy a následných dodatků činí:

10.000,- x 2,8% x 0,1% x 1,9% x 2,5% x 2,8% x 6,3% x 1% x 1,5%= **12.040,35 Kč** a bude Městu placena v souladu s ustanovením smlouvy.

Článek IV. Doba trvání.

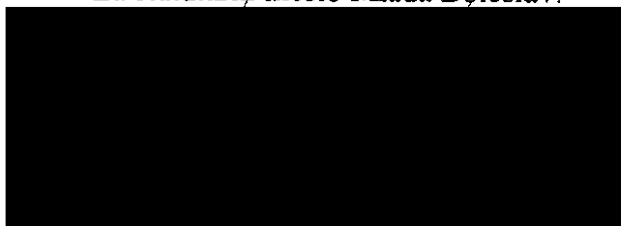
Tento dodatek nabývá účinnosti dne **1.1.2011**.

Článek V. Závěrečná ustanovení.

1. Tento dodatek č. 20 je nedílnou součástí smlouvy na „Zajištění správy, provozu, údržby veřejného a slavnostního osvětlení, vánočního osvětlení, světelně signalizačního zařízení, parkovacích automatů, věžních hodin a údržby vodních ploch na správním území statutárního města Mladá Boleslav“ ve znění jejích dodatků č. 1, 2, 2.1, 3, 3.1, 3.2, 4, 4.1, 5, 6, 7, 8, 8.1, 9, 9.1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 18.1. a 19.
2. Všechna ostatní ujednání smlouvy na „Zajištění správy, provozu, údržby veřejného a slavnostního osvětlení, vánočního osvětlení, světelně signalizačního zařízení, parkovacích automatů, věžních hodin a údržby vodních ploch na správním území statutárního města Mladá Boleslav“ ve znění jejích dodatků č. 1, 2, 2.1, 3, 3.1, 3.2, 4, 4.1, 5, 6, 7, 8, 8.1, 9, 9.1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 18.1. a 19 tímto dodatkem č.20 nedotčená se nemění.
3. Tento dodatek č. 20 se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá strana obdrží 2 vyhotovení.
5. Tento dodatek č. 20 nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
6. Dohoda obsažená v tomto dodatku č. 20 je výrazem svobodné, vážné a určité vůle obou smluvních stran.
7. Nedílnou součástí tohoto dodatku ke smlouvě jsou přílohy:
 - 7.1. Příloha č. 1 - Výpis ze statistického zjišťování
 - 7.2. Příloha č. 2 - Ceník dodavatele elektrické energie

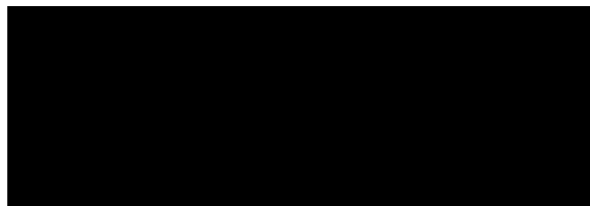
V Mladé Boleslavi dne: 20.1.2011

Za statutární město Mladá Boleslav:



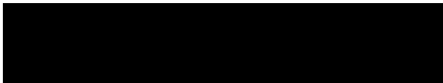
primátor města

Podnikatel:



- OSVIT SERVIS

ODDĚLENÍ INFORMAČNÍCH SLUŽEB A PODPORY UŽIVATELŮ

Datum vystavení 11.1.2011
značka:00238-11
Číslo jednací: 00016/011-7101Počet listů: 1
Počet příloh/počet listů příloh: -/-
OSVIT SERVIS
Štúrova 569
293 01 Mladá Boleslav**Výpis ze statistického zjišťování**

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že **průměrná roční míra inflace** vyjádřená přírůstkem průměrného indexu spotřebitelských cen (CPI – Consumer Price Index) za 12 měsíců roku **2010** proti průměru 12 měsíců roku 2009 činila v České republice

1,5 %

Pramen: Publikace ČSÚ 7101-10 „Indexy spotřebitelských cen (životních nákladů) – základní členění za prosinec 2010“; č.j. 9/2011-43. Termín vydání: 10. ledna 2011.

Za výpis účtujeme Kč 60,-


Výpočet úpravy ceny elektrické energie na rok 2011 oproti roku 2010.

Cena kalkulovaná pro výpočet snížení ceny a koeficientu k 31.12.2009 činí
2,177 Kč/kWh, koeficient 49,45.

Cena kalkulovaná pro výpočet úpravy ceny od 1.1.2011 činí:
 $346,17 + 155,40 + 370,00 + 4,75 + 1108,00 + 28,30 = 2.012,62$ Kč/MWh
 $2.012,62$ Kč/MWh $\times 1,2 = 2.415,14$ Kč/MWh tj. 2,415 Kč/kWh

Výklad:

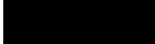
položky 346,17 + 155,40 + 370,00 + 4,75 + 1108,00 jsou pohyblivé složky ceny za MWh uvedené v ceníku produktů Skupina ČEZ platný od 1.1.2011 sazba C62d

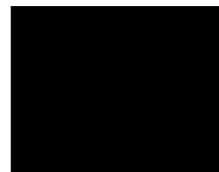
položka 28,30 je daň z elektřiny schválená zákonem č. 261/2007Sb.

Nárůst ceny v roce 2011 oproti roku 2010 tedy činí 10,93%, koeficient pro rok 2010 činí 54,86.

Přílohy:

ceník produktů Skupina ČEZ platný od 1.1.2011

Vypracoval:  7.1.2011



ceny produktů Skupiny ČEZ pro podnikatele včetně regulovaných cen za dopravu elektřiny | základní produktová řada
účinné od 1. 1. 2011, všechny ceny jsou uváděny v Kč bez daní

PRODUKTY
ROKU 2011

odpovídající distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY														SILOVÁ ELEKTŘINA								
	DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY		OBCHOD						
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														cena za 1 MWh		cena za 1 MWh		cena za 1 MWh				
	do 3 × 10 A	nad 3 × 10 A	nad 3 × 16 A	nad 3 × 20 A	nad 3 × 25 A	nad 3 × 32 A	nad 3 × 40 A	nad 3 × 50 A	nad 3 × 63 A	nad 3 × 80 A	nad 3 × 100 A	nad 3 × 125 A	nad 3 × 160 A	nad 1 × 25 A	nad 1 × 25 A	VT	NT	systé- mové služby	podpora výkupu elektřiny	činnost zúčtování OTE	pevná cena za měsíc	VT	NT
do 1 × 25 A	do 3 × 16 A	do 3 × 20 A	do 3 × 25 A	do 3 × 32 A	do 3 × 40 A	do 3 × 50 A	do 3 × 63 A	do 3 × 80 A	do 3 × 100 A	do 3 × 125 A	do 3 × 160 A	do 3 × 160 A	za každý 1 A	za každý 1 A	15	16	17	18	19	20	21	22	
včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	včetně	15	16	17	18	19	20	21	22	
Standard	C01d	9,00	14,00	18,00	23,00	29,00	36,00	46,00	57,00	72,00	90,00	113,00	144,00	0,90	0,30	2 653,82	-	155,40	370,00	4,75			
	C02d	42,00	67,00	84,00	105,00	134,00	168,00	210,00	265,00	336,00	420,00	525,00	672,00	4,20	1,40	2 127,87	-	155,40	370,00	4,75	45,00	1 671,00	-
	C03d	489,00	782,00	978,00	1 223,00	1 565,00	1 956,00	2 445,00	3 081,00	3 912,00	4 890,00	6 113,00	7 824,00	48,90	16,30	1 017,74	-	155,40	370,00	4,75			
Akumulace 8	C25d	108,00	173,00	216,00	270,00	346,00	432,00	540,00	680,00	864,00	1 080,00	1 350,00	1 728,00	10,80	3,60	1 781,72	54,51	155,40	370,00	4,75	45,00	1 907,00	1 153,00
	C26d	318,00	509,00	636,00	795,00	1 018,00	1 272,00	1 590,00	2 003,00	2 544,00	3 180,00	3 975,00	5 088,00	31,80	10,60	1 139,78	54,51	155,40	370,00	4,75			
Akumulace 16	C35d	378,00	605,00	758,00	945,00	1 210,00	1 512,00	1 890,00	2 381,00	3 024,00	3 780,00	4 725,00	6 048,00	37,80	12,60	816,26	54,51	155,40	370,00	4,75	45,00	1 881,00	1 478,00
Přímotop	C45d	381,00	610,00	762,00	953,00	1 219,00	1 524,00	1 905,00	2 400,00	3 048,00	3 810,00	4 763,00	6 096,00	38,10	12,70	260,38	54,51	155,40	370,00	4,75	45,00	1 816,00	1 578,00
Teplotné čerpadlo	C55d	46,00	74,00	92,00	116,00	148,00	185,00	231,00	291,00	370,00	462,00	578,00	739,00	4,50	1,50	260,38	54,51	155,40	370,00	4,75			
	C56d	381,00	610,00	762,00	953,00	1 219,00	1 524,00	1 905,00	2 400,00	3 048,00	3 810,00	4 763,00	6 096,00	38,10	12,70	260,38	54,51	155,40	370,00	4,75	45,00	1 810,00	1 599,00
Neměřené odběry	C60d	18,50 za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo 18,50 Kč za odběrné místo (pro odběry s nepatrným odběrem a výjimečným provozem, např. hlásiče policie, poplachové sirény apod.)																					
	C61d	21,31 za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu (pro odběry s konstantním trvalým odběrem, např. pro účely poskytování služby internetu po distribučních sítích)																					
Veřejné osvětlení	C62d	90,00	144,00	180,00	225,00	288,00	360,00	450,00	567,00	720,00	900,00	1 125,00	1 440,00	9,00	3,00	346,17	-	155,40	370,00	4,75	45,00	1 108,00	-

poznámky a vysvětlivky

podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba | podmínky pro přiznání distribučních sazeb najdete na www.cez.cz | produkt síťové elektřiny je možno měnit pouze 1x za 12 měsíců | VT = vysoký tarif | NT = nízký tarif | MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh) | sazba DPH je 20 % | výše daně z elektřiny je 28,30 Kč/MWh

postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

a = stálé platby =

12 × (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 20)

b = platba za spotřebu elektřiny ve VT =

roční spotřeba MWh ve VT × (sloupce 15 + 17 + 18 + 19 + 21)

c = platba za spotřebu elektřiny v NT =

roční spotřeba MWh v NT × (sloupce 16 + 17 + 18 + 19 + 22)

Roční platba celkem = a + b + c

konkrétní příklad výpočtu

popis odběrného místa

produkt Akumulace 8 | distribuční sazba C25d | jistič 3 × 30 A | roční spotřeba elektřiny ve VT = 4,358 MWh | roční spotřeba elektřiny v NT = 4,237 MWh

Výpočet celkové roční platby za elektřinu (ceny bez DPH a daně z elektřiny):

a = stálé platby = 12 × (346,00 + 45,00) = 4 892,00 Kč

b = platba za spotřebu elektřiny (VT) =

4,358 × (1 781,72 + 155,40 + 370,00 + 4,75 + 1 907,00) = 18 385,84 Kč

c = platba za spotřebu elektřiny (NT) =

4,237 × (54,51 + 155,40 + 370,00 + 4,75 + 1 153,00) = 7 382,47 Kč

Roční platba celkem = 5 724,00 + 19 292,30 + 8 243,76 = 30 440,31 Kč (bez daní)

JAK VZNIKÁ CENA ELEKTŘINY?

Kolik zaplatíte za elektřinu určuje několik položek. Hlavní roli hrají tři – samotná cena síťové elektřiny, poplatek za přenos a distribuci a příspěvek na podporu obnovitelných zdrojů.

Samotná elektřina činí jen kolem 40 % z ceny. Kolik bude stát se určuje na energetické burze. Z poplatku za přenos a distribuci jsou hrazené servisní práce, modernizace a další rozvoj elektrické sítě. Je určen Energetickým regulačním úřadem (ERÚ).

V poslední době nejčastěji zmiňovanou složkou za dopravu elektřiny je poplatek na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů. Ačkoliv tradiční způsoby výroby elektrické energie jsou čím dál více zdokonalovány a nezatěžují jako dříve nadměrně životní prostředí, je potřeba podporovat nové technologie při jejich zrodu a hledat alternativy pro budoucnost. Výše příspěvku je stanovena ERÚ dle zákona a Skupina ČEZ nemůže jeho výši ovlivnit. Do ceny elektřiny se projeví podle toho, kolik projektů a s jakým výkonem je třeba dotovat.