



STÁTNÍ
ENERGETICKÁ
INSPEKCE

Územní inspektorát pro
Královéhradecký a Pardubický kraj
Ulrichovo náměstí 810
500 02 Hradec Králové

Protokol č.

Č.j.: SEI-13575/2023/52.101

Sp. zn.: SEI-0991/2023

o výsledku kontroly podle § 12 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, kterou provedli kontrolující:



Předmětem kontroly bylo dodržování věcných podmínek stanovených cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu pro příslušný kalendářní rok podle ustanovení § 5 odst. 5 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění (dále jen zákon č. 526/1990 Sb.), při uplatňování a vyúčtování výkupních cen nebo zelených bonusů na elektřinu vyrobenou z podporovaných zdrojů energie (POZE). Předmětem kontroly bylo dále dodržování ustanovení § 11 odst. 1 písm. a), § 11 odst. 2 a § 12 odst. 1 zákona č. 526/1990 Sb.

Kontrola byla zahájena dne: 

Kontrolovaná osoba:

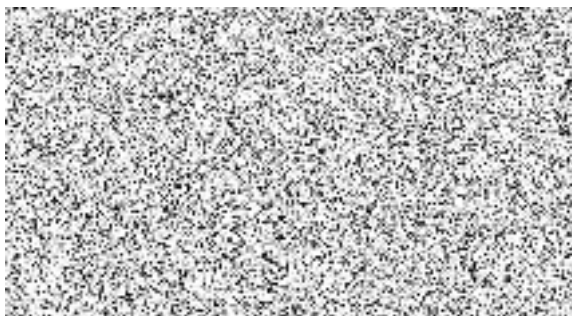
Adresa:



IČ:

Statutární orgán:

E-mail:
Číslo licence:
Kontrolovaná provozovna:
Kontrolované období:
Místo kontroly:



I. Doklady získané při kontrole

Doklady získané od kontrolované osoby:

- Rozhodnutí o udělení licence č. [REDACTED] ze dne 30. 8. 2010
- Rozhodnutí o změně rozhodnutí o udělení licence změnou č. 001 ze dne 24. 10. 2012
- Výpisy z bankovního účtu za roky 2013 až 2017
- Faktury od povinně vykupujícího za roky 2013 až 2017

Doklady získané ze systému operátora trhu:

- Detaily měsíčních výkazů o výrobě elektřiny za roky 2013 až 2017

II. Kontrolní zjištění

1. Kontrolovaná osoba

M [REDACTED] (dále jen kontrolovaná osoba) provozuje výrobu elektřiny ve dvou provozovnách – Evidenční číslo 1 FVE M [REDACTED] od roku 2010 a Evidenční číslo 2 FVE M [REDACTED] od roku 2012. U kontrolované osoby proběhla v roce 2019 - 2020 cenová kontrola evidovaná na SEI pod č. 5200902819. Předmětem kontroly bylo dodržování ustanovení § 5 odst. 5 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, kontrolovanou provozovnou byla provozovna evidenční č. 1 FVE M [REDACTED] a kontrolovaným obdobím byl rok 2018 (dále jen předchozí kontrola).

2. Předmět kontroly


Státní energetická inspekce, územní inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj, provedla v souladu s ustanovením § 3 odst. 3 zákona č. 265/1991 Sb., o působnosti orgánů České republiky v oblasti cen, v platném znění, kontrolu dodržování věcných podmínek stanovených cenovým rozhodnutím ERÚ pro příslušné kalendářní roky podle ustanovení § 5 odst. 5 zákona č. 526/1990 Sb., při uplatňování a vyúčtování výkupních cen nebo zelených bonusů na elektřinu vyrobenou z podporovaných zdrojů energie. Zákon č. 526/1990 Sb. v ustanovení

§ 5 odst. 5 uvádí, že *regulace formou maximální, pevné nebo minimální ceny platí pro všechny prodávající a kupující určeného druhu zboží. Pro uplatnění jednotlivých forem regulace cen mohou cenové orgány stanovit další věcné podmínky, včetně pravidel a postupů pro stanovení těchto cen.* Věcné podmínky včetně pravidel a postupů pro stanovení cen jsou pro jednotlivé kalendářní roky upraveny v těchto cenových rozhodnutích ERÚ:

- rok 2013 – Cenové rozhodnutí ERÚ č. 4/2012 ze dne 26. 11. 2012
- rok 2014 – Cenové rozhodnutí ERÚ č. 4/2013 ze dne 27. 11. 2013
- rok 2015 – Cenové rozhodnutí ERÚ č. 1/2014 ze dne 12. 11. 2014
- rok 2016 – Cenové rozhodnutí ERÚ č. 5/2015 ze dne 19. 11. 2015
- rok 2017 – Cenové rozhodnutí ERÚ č. 5/2016 ze dne 26. 9. 2016, ve znění změn provedených Cenovým rozhodnutím ERÚ č. 9/2016 ze dne 14. 12. 2016 a Cenovým rozhodnutím ERÚ č. 11/2016 ze dne 22. 12. 2016 (dále jen Cenové rozhodnutí 5/2016)

Dále byla provedena kontrola dodržování ustanovení § 11 odst. 1 písm. a), § 11 odst. 2 a § 12 odst. 1 zákona č. 526/1990 Sb., týkající se *povinnosti vést a uchovávat evidenci o cenách, a bezplatně poskytnout informace a podklady, které si orgány oprávněné ke kontrole cen vyžádají pro potřeby cenové kontroly.*


Předmětem kontroly byla provozovna s evidenčním číslem 1 FVE M 


Kontrola byla zahájena prvním kontrolním úkonem dle ustanovení § 5 odst. 2) písm. b) zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění, doručením Oznámení o zahájení kontroly a Pověření ke kontrole odeslané prostřednictvím datové schránky s vykázaným doručením datové zprávy dne .


3. Zjištěné skutečnosti

3.1 Licence a instalovaný výkon

Výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů v kontrolované provozovně je prováděna na základě Rozhodnutí o změně rozhodnutí o udělení licence ze dne 24. 10. 2012, čj. 12336-6/2012-ERU (spočívá v zápisu provozovny evid. č. 2), které mění Rozhodnutí o udělení licence číslo 110912273 změnou č. 001. Zde je uveden seznam jednotlivých provozoven:

Evid. číslo 1 – FVE M 

 celkový instalovaný výkon sluneční 0,29900 MW, počet zdrojů jeden, termín zahájení výkonu licencované činnosti 31. 8. 2010.

Evid. číslo 2 – FVE 2 M 

Tabulka č. 1 – Přehled vykázané elektřiny za rok 2013 (cena za jednotku 12 903 Kč/MWh)

měsíc	měsíční výkazy	faktury						výpisy z účtu	
	Uplatněný nárok na podporu (MWh) RES_18	povinný výkup		minus cena		podpora k fakturaci (Kč) = základ odvodu	DPH 21%	přijetí podpory	
		MWh	Kč	MWh	Kč			Kč*	datum
1	2,126	2,126	27 431,78	X	-4,68	27 427,10	5 759,69	26 055,95	25.2.2013
2	7,754	7,754	100 049,86	0,000	0,00	100 049,86	21 010,47	95 047,04	21.3.2013
3	26,075	26,075	336 445,73	0,000	0,00	336 445,73	70 653,60	319 623,11	22.4.2013
4	33,047	33,047	426 405,44	0,000	0,00	426 405,44	89 545,14	405 085,59	23.5.2013
5	37,985	37,985	490 120,46	0,000	0,00	490 120,46	102 925,30	465 614,68	24.6.2013
6	41,638	41,638	537 255,11	1,515	-218,84	537 036,27	112 777,62	510 184,57	23.7.2013
7	53,314	53,314	687 910,54	0,000	0,00	687 910,54	144 461,21	653 515,26	23.8.2013
8	46,943	46,943	605 705,53	0,000	0,00	605 705,53	127 198,16	575 420,56	23.9.2013
9	27,714	27,714	357 593,74	0,000	0,00	357 593,74	75 094,69	339 713,63	23.10.2013
10	26,966	26,966	347 942,30	0,000	0,00	347 942,30	73 067,88	330 545,00	22.11.2013
11	7,691	7,691	99 236,97	0,000	0,00	99 236,97	20 839,76	94 275,39	27.12.2013
12	5,282	5,282	68 153,65	0,000	0,00	68 153,65	14 312,27	64 746,05	23.1.2014
	316,535	316,535	4 084 251,11	1,515	-223,52	4 084 027,59	857 645,79	3 879 826,83	

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření se sazbou 26% a s příznáním výše DPH

Tabulka č. 2 – Přehled vykázané elektřiny za rok 2014 (cena za jednotku 13 161 Kč/MWh)

měsíc	měsíční výkazy	faktury						výpisy z účtu	
	množství s nárokem na podporu (MWh) RES_18	povinný výkup		minus cena		podpora k fakturaci (Kč) = základ odvodu	DPH 21%	přijetí podpory	
		MWh	Kč	MWh	Kč			Kč*	datum
1	8,111	8,111	106 748,87	0,000	0,00	106 748,87	22 417,26	118 491,11	24.2.2014
2	17,440	17,440	229 527,84	0,000	0,00	229 527,84	48 200,85	254 776,22	24.3.2014
3	36,537	36,537	480 863,46	0,000	0,00	480 863,46	100 981,33	533 758,65	23.4.2014
4	39,299	39,299	517 214,14	0,000	0,00	517 214,14	108 614,97	574 107,59	23.5.2014
5	42,657	42,657	561 408,78	0,136	-5,66	561 403,12	117 894,66	623 157,12	23.6.2014
6	48,461	48,461	637 795,22	0,000	0,00	637 795,22	133 937,00	707 952,48	23.7.2014
7	49,526	49,526	651 811,69	0,000	0,00	651 811,69	136 880,45	723 510,83	22.8.2014
8	38,702	38,702	509 357,02	0,502	-183,40	509 173,62	106 926,46	565 164,30	23.9.2014
9	32,134	32,134	422 915,57	0,000	0,00	422 915,57	88 812,27	469 436,44	23.10.2014
10	18,474	18,474	243 136,31	0,000	0,00	243 136,31	51 058,63	269 881,37	24.11.2014
11	7,858	7,858	103 419,14	0,000	0,00	103 419,14	21 718,02	114 795,09	22.12.2014
12	3,436	3,436	45 221,20	0,000	0,00	45 221,20	9 496,45	50 195,88	22.1.2015
	342,635	342,635	4 509 419,24	0,638	-189,06	4 509 230,18	946 938,35	5 005 227,08	

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření se sazbou 10% a s příznáním výše DPH

Tabulka č. 3 – Přehled vykázané elektřiny za rok 2015 (cena za jednotku 13 424 Kč/MWh)

měsíc	měsíční výkazy	faktury						výpisy z účtu	
	množství s nárokem na podporu (MWh) RES 18	povinný výkup		minus cena		podpora k fakturaci (Kč) = základ odvodu	DPH 21%	přijetí podpory	
		MWh	Kč	MWh	Kč			Kč*	datum
1	6,243	6,243	83 806,03	0,003	-0,63	83 805,40	17 599,13	93 024,40	23.2.2015
2	15,590	15,590	209 280,16	0,000	0,00	209 280,16	43 948,83	232 300,98	23.3.2015
3	31,666	31,666	425 084,38	0,000	0,00	425 084,38	89 267,72	471 843,56	23.4.2015
4	44,216	44,216	593 555,58	0,000	0,00	593 555,58	124 646,67	658 846,44	22.5.2015
5	47,369	47,369	635 881,46	1,286	-149,32	635 732,14	133 503,75	705 647,85	23.6.2015
6	42,832	42,832	574 976,77	0,000	0,00	574 976,77	120 745,12	638 224,32	23.7.2015
7	48,836	48,836	655 574,46	0,000	0,00	655 574,46	137 670,64	727 687,55	24.8.2015
8	45,998	45,998	617 477,15	0,000	0,00	617 477,15	129 670,20	685 399,28	23.9.2015
9	35,609	35,609	478 015,22	0,328	-38,27	477 976,95	100 375,16	530 550,48	22.10.2015
10	18,576	18,576	249 364,22	0,000	0,00	249 364,22	52 366,49	276 794,58	23.11.2015
11	11,167	11,167	149 905,81	0,000	0,00	149 905,81	31 480,22	166 395,42	22.12.2015
12	6,517	6,517	87 484,21	0,000	0,00	87 484,21	18 371,68	97 107,58	22.1.2016
	354,619	354,619	4 760 405,46	2,119	-188,22	4 760 217,23	999 645,61	5 283 822,44	

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření se sazbou 10% a s přiznáním výše DPH

Tabulka č. 4 – Přehled vykázané elektřiny za rok 2016 (cena za jednotku 13 692 Kč/MWh)

měsíc	měsíční výkazy	faktury						výpisy z účtu	
	množství s nárokem na podporu (MWh) RES 18	povinný výkup		minus cena		podpora k fakturaci (Kč) = základ odvodu	DPH 21%	přijetí podpory	
		MWh	Kč	MWh	Kč			Kč*	datum
1	6,075	6,075	83 178,90	0,000	0,00	83 178,90	17 467,57	92 328,11	23.2.2016
2	11,401	11,401	156 102,49	0,000	0,00	156 102,49	0,00	140 491,75	23.3.2016
3	24,094	24,094	329 895,05	1,332	-101,54	329 793,51	0,00	296 804,49	22.4.2016
4	36,338	36,338	497 539,90	0,000	0,00	497 539,90	0,00	447 786,01	23.5.2016
5	47,912	47,912	656 011,10	0,865	-176,77	655 834,33	0,00	590 232,89	23.6.2016
6	44,563	44,563	610 156,60	0,000	0,00	610 156,60	0,00	549 141,34	22.7.2016
7	44,686	44,686	611 840,71	0,000	0,00	611 840,71	0,00	550 656,93	23.8.2016
8	44,014	44,014	602 639,69	0,000	0,00	602 639,69	0,00	542 376,03	14.9.2016
9	40,278	40,278	551 486,38	0,000	0,00	551 486,38	0,00	496 337,36	21.10.2016
10	13,660	13,660	187 032,72	0,000	0,00	187 032,72	0,00	168 329,73	23.11.2016
11	8,093	8,093	110 809,36	0,000	0,00	110 809,36	0,00	99 728,06	22.12.2016
12	3,862	3,862	52 878,50	0,000	0,00	52 878,50	0,00	47 591,15	10.1.2017
	324,976	324,976	4 449 571,4	2,197	-278,31	4 449 293,09	17 467,57	4 021 803,85	

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření se sazbou 10% a s přiznáním výše DPH

Tabulka č. 5 – Přehled vykázané elektřiny za rok 2017 (cena za jednotku 13 966 Kč/MWh)

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření se sazbou 10% a s přiznáním výše DPH

měsíc	měsíční výkazy	faktury						výpisy z účtu	
	množství s nárokem na podporu (MWh) RES_18	povinný výkup		minus cena		podpora k fakturaci (Kč) = základ odvodu	DPH 21%	přijetí podpory	
		MWh	Kč	MWh	Kč			Kč*	datum
1	3,337	3,337	46 604,54	0,000	0,00	46 604,54	0,00	41 944,55	23.2.2017
2	14,330	14,330	200 132,78	0,000	0,00	200 132,78	0,00	180 119,72	22.3.2017
3	29,538	29,538	412 527,71	0,000	0,00	412 527,71	0,00	371 275,23	24.4.2017
4	32,327	32,327	451 478,88	1,124	-136,13	451 342,75	0,00	406 195,11	22.5.2017
5	51,501	51,501	719 262,97	0,228	-10,00	719 252,97	0,00	647 326,70	23.6.2017
6	50,808	50,808	709 584,53	0,000	0,00	709 584,53	0,00	638 626,55	24.7.2017
7	44,495	44,495	621 417,17	0,000	0,00	621 417,17	0,00	559 275,28	24.8.2017
8	46,174	46,174	644 866,08	0,836	-82,96	644 783,12	0,00	580 296,39	25.9.2017
9	23,523	23,523	328 522,22	0,000	0,00	328 522,22	0,00	295 669,78	23.10.2017
10	17,262	17,262	241 081,09	0,279	-296,46	240 784,63	0,00	216 676,89	23.11.2017
11	6,388	6,388	89 214,81	0,012	-3,06	89 211,75	0,00	80 290,52	27.12.2017
12	2,565	2,565	35 822,79	0,312	-107,74	35 715,05	0,00	32 132,72	23.1.2018
	322,248	322,248	4 500 515,75	2,791	-636,35	4 499 879,22	0,00	4 049 829,44	

Tabulka č. 6 - Shrnutí vykázané výroby a přijetí podpory na bankovní účet za roky 2013 až 2017

měsíc / rok	2013	2014	2015	2016	2017
1	2,126	8,111	6,243	6,075	3,337
2	7,754	17,440	15,590	11,401	14,330
3	26,075	36,537	31,666	24,094	29,538
4	33,047	39,299	44,216	36,338	32,327
5	37,985	42,657	47,369	47,912	51,501
6	41,638	48,461	42,832	44,563	50,808
7	53,314	49,526	48,836	44,686	44,495
8	46,943	38,702	45,998	44,014	46,174
9	27,714	32,134	35,609	40,278	23,523
10	26,966	18,474	18,576	13,660	17,262
11	7,691	7,858	11,167	8,093	6,388
12	5,282	3,436	6,517	3,862	2,565
MW	316,535	342,635	354,619	324,976	322,248
Kč/rok*	3 879 826,83	5 005 227,08	5 283 822,44	4 021 803,85	4 049 829,44

*přijátá podpora je snížena o odvod ze slunečního záření

3.3.3 Skutečný a licencovaný výkon provozovny

Předchozí kontrolou provozovny bylo zjištěno, že elektrárna se skládá z 1392 ks fotovoltaických panelů o různých typech a výkonech. Skutečný, fyzicky ověřený výkon 0,33353 MW neodpovídá velikosti instalovaného výkonu uvedenému v Rozhodnutí o udělení licence č. [redacted] ze dne 30. 8. 2010, resp. jeho změně 001 z 24. 10. 2012, kde je zapsán instalovaný výkon 0,299 MW. Zjištěný rozdíl výkonu skutečného a licencovaného činí 0,03453 MW.

V případě kontrolované osoby tedy byla v kontrolovaných letech 2013 až 2017 provozována výroba elektřiny s instalovaným výkonem o 0,03453 MW vyšším a tuto část výroby nelze považovat za výrobu či zdroj uvedený do provozu, neboť nenabyla právní moci licence na skutečně instalovaný výkon 0,33353 MW, ale pouze na výkon 0,299 MW. Elektřinu vyrobenou v části výroby o výkonu 0,03453 MW nad rámec licence pak není možno považovat za elektřinu vyrobenou z obnovitelného zdroje uvedeného do provozu a nelze na ni uplatňovat podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů.

Množství vyrobené elektřiny v jednotlivých letech, na které byla uplatněna podpora nad rámec licence:

Rok 2013:

Pro rok 2013 byl stanoven odvod ze slunečního záření ve výši 26% (vypočítán ze základu odvodu) a DPH ve výši 21% (vypočítáno ze základu odvodu).

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba.....316,535 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 316,535 : 0,33353$	$x = 32,771 \text{ MWh}$

Při ceně 12 903 Kč/MWh účtované kontrolovanou osobou za měrnou jednotku v roce 2013 byla neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny ve výši 401 702,00 Kč. tj. $(32,771 \text{ MWh} * 12 903 \text{ Kč/MWh} = 422 844,21 \text{ Kč (základ odvodu)}$
 $422 844,21 \text{ Kč} - 109 939,49 \text{ Kč (26\% odvod ze slunečního záření)} = 312 904,72 \text{ Kč}$
 $312 904,72 \text{ Kč} + 88 797,28 \text{ Kč (21\% sazba DPH)} = 401 702,00 \text{ Kč}.$

Rok 2014:

Pro rok 2014 byl stanoven odvod ze slunečního záření ve výši 10% (vypočítán ze základu odvodu) a DPH ve výši 21% (vypočítáno ze základu odvodu).

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba.....342,635 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 342,635 : 0,33353$	$x = 35,473 \text{ MWh}$

Při ceně 13 161 Kč/MWh účtované kontrolovanou osobou za měrnou jednotku v roce 2014 byla neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny ve výši 518 214,76 Kč. tj. $(35,473 \text{ MWh} * 13 161 \text{ Kč/MWh} = 466 860,15 \text{ Kč}$ (základ odvodu)
 $466 860,15 \text{ Kč} - 46 686,02 \text{ Kč}$ (10% odvod ze slunečního záření)
 $= 420 174,13 \text{ Kč}$
 $420 174,13 \text{ Kč} + 98 040,63 \text{ Kč}$ (21% sazba DPH) = 518 214,76 Kč.

Rok 2015:

Pro rok 2015 byl stanoven odvod ze slunečního záření ve výši 10% (vypočítán ze základu odvodu) a DPH ve výši 21% (vypočítáno ze základu odvodu).

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba.....354,619 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 354,619 : 0,33353$	$x = 36,713 \text{ MWh}$

Při ceně 13 424 Kč/MWh účtované kontrolovanou osobou za měrnou jednotku v roce 2015 byla neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny ve výši 547 047,20 Kč. tj. $(36,713 \text{ MWh} * 13 424 \text{ Kč/MWh} = 492 835,31 \text{ Kč}$ (základ odvodu)
 $492 835,31 \text{ Kč} - 49 283,53 \text{ Kč}$ (10% odvod ze slunečního záření)
 $= 443 551,78 \text{ Kč}$
 $443 551,78 \text{ Kč} + 103 495,42 \text{ Kč}$ (21% sazba DPH) = 547 047,20 Kč.

Rok 2016:

Pro rok 2016 byl stanoven odvod ze slunečního záření ve výši 10% (vypočítán ze základu odvodu) a DPH ve výši 21% pouze v měsíci lednu (vypočítáno ze základu odvodu za leden 2016).

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba.....324,976 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 324,976 : 0,33353$	$x = 33,644 \text{ MWh}$

Při ceně 13 692 Kč/MWh účtované kontrolovanou osobou za měrnou jednotku v roce 2016 byla neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny ve výši 416 396,86 Kč. tj. $(33,644 \text{ MWh} * 13 692 \text{ Kč/MWh} = 460 653,65 \text{ Kč}$ (základ odvodu)

460 653,65 Kč – 46 065,37 Kč (10% odvod ze slunečního záření)
 = 414 588,28 Kč
 414 588,28 Kč + 1 808,58 Kč (21% sazba DPH z ledna 2016, viz.
 níže) = 416 396,86 Kč.

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba za leden 2016.....6,075 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 324,976 : 0,33353$	$x = 0,629 \text{ MWh}$

tj. $0,629 \text{ MWh} * 13 692 \text{ Kč/MWh} = 8612,27 \text{ Kč}$ (základ odvodu za měsíc leden 2016)

Výše DPH za měsíc leden (21%) činí 1 808,58 Kč.

Rok 2017:

Pro rok 2017 byl stanoven odvod ze slunečního záření ve výši 10% (vypočítán ze základu odvodu).

skutečný výkon.....0,33353 MW	skutečná výroba.....322,248 MWh
<u>výkon nad rámec licence....0,03453 MW</u>	<u>výroba nad rámec licence.....x MWh</u>
$x = 0,03453 * 322,248 : 0,33353$	$x = 33,362 \text{ MWh}$

Při ceně 13 966 Kč/MWh účtované kontrolovanou osobou za měrnou jednotku v roce 2017 byla neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny ve výši 419 340,32 Kč. tj. $(33,362 \text{ MWh} * 13 966 \text{ Kč/MWh} = 465 933,69 \text{ Kč}$ (základ odvodu)
 $465 933,69 \text{ Kč} - 46 593,37 \text{ Kč}$ (10% odvod ze slunečního záření)
 = 419 340,32 Kč

Celkem byla v letech 2013 až 2017 neoprávněně uplatněna podpora formou výkupní ceny na částku 2 302 701,14 Kč.

3.4 Zhodnocení nároku na podporu

3.4.1 Rok 2013

V kontrolovaném období roku 2013 kontrolovaná osoba uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupní ceny, kterou přijala na bankovní účet.

Nárokované množství elektřiny bylo v rozporu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 4/2012. Kontrolovaná osoba neoprávněně uplatnila nárok na

podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů ve formě výkupní ceny na množství 32,771 MWh, čímž při uplatnění ceny za měrnou jednotku 12 903 Kč/MWh získala v kontrolovaném období roku 2013 nepřiměřený majetkový prospěch ve výši 401 702,00 Kč.

Cena za měrnou jednotku 12 903 Kč/MWh byla v souladu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 4/2012.

3.4.2 Rok 2014

V kontrolovaném období roku 2014 kontrolovaná osoba uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupní ceny, kterou přijala na bankovní účet.

Nárokované množství elektřiny bylo v rozporu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 4/2013. Kontrolovaná osoba neoprávněně uplatnila nárok na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů ve formě výkupní ceny na množství 35,473 MWh, čímž při uplatnění ceny za měrnou jednotku 13 161 Kč/MWh získala v kontrolovaném období roku 2014 nepřiměřený majetkový prospěch ve výši 518 214,76 Kč.

Cena za měrnou jednotku 13 161 Kč/MWh byla v souladu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 4/2013.

3.4.3 Rok 2015

V kontrolovaném období roku 2015 kontrolovaná osoba uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupní ceny, kterou přijala na bankovní účet.

Nárokované množství elektřiny bylo v rozporu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 1/2014. Kontrolovaná osoba neoprávněně uplatnila nárok na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů ve formě výkupní ceny na množství 36,713 MWh, čímž při uplatnění ceny za měrnou jednotku 13 424 Kč/MWh získala v kontrolovaném období roku 2015 nepřiměřený majetkový prospěch ve výši 547 047,20 Kč.

Cena za měrnou jednotku 13 424 Kč/MWh byla v souladu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 1/2014.

3.4.4 Rok 2016

V kontrolovaném období roku 2016 kontrolovaná osoba uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupní ceny, kterou přijala na bankovní účet.

Nárokované množství elektřiny bylo v rozporu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 5/2015. Kontrolovaná osoba neoprávněně uplatnila nárok na

podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů ve formě výkupní ceny na množství 33,644 MWh, čímž při uplatnění ceny za měrnou jednotku 13 692 Kč/MWh získala v kontrolovaném období roku 2016 nepřiměřený majetkový prospěch ve výši 416 396,86 Kč.

Cena za měrnou jednotku 13 692 Kč/MWh byla v souladu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 5/2015.

3.4.5 Rok 2017

V kontrolovaném období roku 2017 kontrolovaná osoba uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů formou výkupní ceny, kterou přijala na bankovní účet.

Nárokové množství elektřiny bylo v rozporu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 5/2016. Kontrolovaná osoba neoprávněně uplatnila nárok na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů ve formě výkupní ceny na množství 33,362 MWh, čímž při uplatnění ceny za měrnou jednotku 13 966 Kč/MWh získala v kontrolovaném období roku 2017 nepřiměřený majetkový prospěch ve výši 419 340,32 Kč.

Cena za měrnou jednotku 13 966 Kč/MWh byla v souladu s věcnými podmínkami stanovenými Cenovým rozhodnutím 5/2016.

Posledním kontrolním úkonem bylo doložení výpisů z účtu od kontrolované osoby dne 17. 5. 2023.

III. Závěr

Kontrolovaná osoba v roce 2013 až 2017 uplatnila nárok na podporu výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů v provozovně evidenční číslo 1 FVE M~~XXXXXXXXXX~~ na takové množství elektřiny, které v tomto rozsahu nepocházelo z obnovitelného zdroje energie při daném licencovaném výkonu, a tím nedodržela věcnou podmínku stanovenou Cenovými rozhodnutími 4/2012, 4/2013, 1/2014, 5/2015 a 5/2016, platnými pro kontrolované období, podle ustanovení § 5 odst. 5 zákona č. 526/1990 Sb. Nepřiměřený majetkový prospěch v letech 2013 až 2017 činí 2 302 701,14 Kč.

Ustanovení § 11 odst. 1 písm. a), § 11 odst. 2 a § 12 odst. 1 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, byla k datu sepsání tohoto protokolu dodržena.

Poučení

Proti tomuto protokolu lze podle § 13 zákona č. 255/2012 Sb. podat výše uvedenému územnímu inspektorátu Státní energetické inspekce písemné a zdůvodněné námitky do 15 dnů ode dne doručení protokolu.

Při písemném styku s orgány SEI uvádějte vždy číslo protokolu.

Hradec Králové 26. 6. 2023

Kontrolující Státní energetické inspekce:



(elektronicky podepsáno)