

## Zestawienie kosztów – energia elektryczna w Szkołach Podstawowych w Gminie Czermin w 2021r.

---

### Szkoła Podstawowa w Brniu Osuchowskim

Lp.	Ilość Kw	Średnia cena netto / 1 Kw	Wartość za energię netto	Wartość za energię brutto	Wartość za dystrybucję netto	Wartość za dystrybucję brutto
1.	1297	0,349	452,65	556,76	279,98	344,38
2	280	0,289	80,92	99,53	144,04	177,18
3	1553	0,289	448,82	552,05	433,45	533,14
4	1349	0,289	389,86	479,53	384,28	472,68
5	1507	0,289	435,53	535,70	423,18	520,50
6	1197	0,289	345,94	425,50	446,15	548,79
7	2279	0,289	658,64	810,13	581,11	714,79
<b>RAZEM</b>	<b>9462</b>		<b>2812,36</b>	<b>3459,2</b>	<b>2692,19</b>	<b>3311,46</b>

Razem energia + dysrtryb. /brutto/ = 6 770,66 zł

---

### Szkoła Podstawowa w Trzcie

Lp.	Ilość Kw	Średnia cena netto / 1 Kw	Wartość za energię netto	Wartość za energię brutto	Wartość za dystrybucję netto	Wartość za dystrybucję brutto
1.	128	0,349	44,68	54,96	40,39	49,68
2	2055	0,349	717,2	882,16	851,70	1047,60
3	320	0,289	92,49	113,76	398,52	490,47
4	401	0,289	115,89	142,55	130,45	160,45
5	9753	0,289	2818,62	3466,9	2696,49	3316,69
6	119	0,289	34,39	42,30	61,06	75,11
7	2076	0,289	599,96	737,96	941,21	1157,67
8	130	0,289	37,57	46,21	63,52	78,13
9	2876	0,289	831,16	1022,33	1512,18	1860,01
10	262	0,289	75,72	93,14	78,42	96,46
11	11	0,289	3,18	3,91	17,01	20,92
12	4485	0,289	1296,17	1594,29	1598,37	1966,00
<b>RAZEM</b>	<b>22616</b>		<b>6667,03</b>	<b>8200,47</b>	<b>8389,32</b>	<b>10319,19</b>

Razem energia + dysrtryb. /brutto/ = 18 519,66 zł

### Zespół Szkolno-Przedszkolny w Czerminie

Lp.	Ilość Kw	Średnia cena netto / 1 Kw	Wartość za energię netto	Wartość za energię brutto	Wartość za dystrybucję netto	Wartość za dystrybucję brutto
1.	6495	0,349	2266,76	2788,11	2180,31	2681,79
2	7202	0,289	2081,38	2560,10	2691,58	3310,65
3	8964	0,289	2590,60	3186,44	2996,87	3686,16
4	8200,88	0,289	2395,23	2946,13	5896,24	3562,38
5	4984	0,289	1440,38	1771,67	2282,30	2807,24
6	7443	0,289	2151,03	2645,77	2677,79	3293,7
7	7162	0,289	2069,81	2545,87	2595,68	3192,69
8	4472	0,289	1292,41	1589,66	1989,86	2447,53
9	2909	0,289	840,70	1034,06	1824,82	2244,53
10	9016	0,289	2605,62	3204,91	3324,28	4088,88
11	9157	0,289	2646,37	3255,04	3294,38	4052,09
12	9050	0,289	2615,45	3217,00	3371,21	4146,59
<b>RAZEM</b>	<b>85054,88</b>		<b>24995,74</b>	<b>30744,76</b>	<b>35125,32</b>	<b>39514,23</b>

**Razem energia + dysrtryb. /brutto/ = 70 258,99**

---

### Szkoła Podstawowa w Otałęży

Lp.	Ilość Kw	Średnia cena netto / 1 Kw	Wartość za energię netto	Wartość za energię brutto	Wartość za dystrybucję netto	Wartość za dystrybucję brutto
1.	1576	0,349	550,02	676,52	381,27	468,96
2	1535	0,289	443,62	545,65	586,48	721,37
3	3532	0,289	1027,75	1255,52	1036,51	1274,92
4	2441	0,289	705,45	867,7	778,47	957,53
5	1778	0,289	513,85	632,04	588,85	724,29
6	1689	0,289	488,12	600,39	775,29	953,60
7	3363	0,289	971,91	1195,45	1369,44	1684,41
<b>RAZEM</b>	<b>15914</b>		<b>4700,72</b>	<b>5773,27</b>	<b>5516,31</b>	<b>6785,08</b>

**Razem energia + dysrtryb. /brutto/ = 12 558,35**

---

Razem za Gminę : 108 107 ,66 zł