

CENÍK ELEKTRINY - Exclusive
pro kategorii domácnost
účinný od 1.1.2021

Pro konečné zákazníky společnosti AZ Energies s.r.o., jejichž odběrné místo je připojeno k sítí provozovatele distribuční soustavy – EG.D, a.s.

REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY

Produkty AZ Energies s.r.o.	distribuční sazba	SLUŽBY DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY															
		měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														cena za 1 MWh		systémové služby Kč/MWh	podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/MWh	ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc											
		do 3*10 A do 1*25 A	nad 3*10 A do 3*16 A	nad 3*16 A do 3*20 A	nad 3*20 A do 3*25 A	nad 3*25 A do 3*32 A	nad 3*32 A do 3*40 A	nad 3*40 A do 3*50 A	nad 3*50 A do 3*63 A	nad 3*63 A do 3*80 A	nad 3*80 A do 3*100 A	nad 3*100 A do 3*125 A	nad 3*125 A do 3*160 A za každý 1 A	nad 3*160 A za každý 1 A	nad 1*25 A za každý 1 A	VT	NT			zúčtování odchylek	administrace podporovaných zdrojů	poplatek Energetického regulačního úřadu									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P			Q	R	S									
Standard AZ	D01d	14,00	23,00	28,00	35,00	45,00	56,00	71,00	89,00	—	—	—	—	1,41	0,47	2243,28	—	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 528	—	celková pevná cena Kč za měsíc	VT	NT		
	D02d	42,00	67,00	83,00	104,00	133,00	167,00	209,00	263,00	—	—	—	—	4,17	1,39	1814,77	—	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 528	—				3 892,88	—
Akumulace 8 AZ	D25d	52,00	84,00	104,00	131,00	167,00	209,00	261,00	329,00	—	—	—	—	5,22	1,74	1771,30	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 628	1 039	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem	VT	NT		
	D26d	95,00	152,00	190,00	238,00	304,00	380,00	476,00	599,00	—	—	—	—	9,51	3,17	641,02	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 628	1 039				3 520,90	1 308,49
	D27d	52,00	84,00	104,00	131,00	167,00	209,00	261,00	329,00	—	—	—	—	5,22	1,74	1771,30	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 628	1 039				3 520,90	1 308,49
Akumulace 16 AZ	D35d	111,00	178,00	223,00	278,00	356,00	445,00	557,00	701,00	—	—	—	—	11,13	3,71	259,77	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 528	1 089	+	ceny operátora trhu OTE	VT	NT	
Přímotop AZ	D45d	125,00	200,00	250,00	313,00	400,00	500,00	626,00	788,00	—	—	—	—	12,51	4,17	259,77	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 628	1 129	2 009,37				1 398,49
Teplotní čerpadlo AZ	D56d	125,00	200,00	250,00	313,00	400,00	500,00	626,00	788,00	—	—	—	—	12,51	4,17	259,77	147,89	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 609	1 129	+	podpora výkupu elektřiny z POZE za ampér	VT	NT	
Elektrické topení AZ	D57d	117,00	188,00	235,00	294,00	376,00	479,00	715,00	1048,00	1726,00	3175,00	6547,00	12946,00	80,91	26,97	232,62	143,15	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 609	1 129	1 963,22				1 393,75
Vikend AZ	D61d	32,00	50,00	63,00	79,00	101,00	126,00	158,00	198,00	—	—	—	—	3,15	1,05	2775,60	170,44	93,30	15,07	1,00	0,52	2,39	28,3	55	1 698	1 109	4595,20	1401,04			

PLATBY ZA OBCHODNÍ ČÁST DODÁVKY ELEKTRINY

DAŇ Z ELEKTRINY	STÁLÝ PLAT	SILOVÁ ELEKTRINA	
		VT	NT
28,3	55	1 528	—
28,3	55	1 528	—
28,3	55	1 628	1 039
28,3	55	1 628	1 039
28,3	55	1 528	1 089
28,3	55	1 628	1 129
28,3	55	1 609	1 129
28,3	55	1 609	1 129
28,3	55	1 698	1 109

CELKOVÁ CENA		
celková pevná cena Kč za měsíc	cena za 1 MWh	
	VT	NT
3 892,88	—	—
+	3 464,37	—
3 520,90	1 308,49	—
+	1 909,37	1 358,49
2 009,37	1 398,49	—
+	1 990,37	1 398,49
1 963,22	1 393,75	—
4595,20	1401,04	—

Produkt AZ Elektrina Plus platí pro odběrná místa na distribučním území EG.D, a.s., součástí ceníku jsou regulované platby za distribuci elektřiny. Regulované sazby a ceny jsou stanoveny rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ). AZ Energies s.r.o. je nemůže žádným způsobem ovlivnit. Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1.1.2021 dle platných předpisů 21%. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Vysvětlivky:
VT = vysoký tarif
NT = nízký tarif
MWh = megawatthodina (1000KWh = 1MWh)
A = rezervovaný příkon v ampérech
POZE = podporované zdroje energie

Výpočet jednotkové ceny elektřiny za rok
1. stálé platby = 12*(příslušný sloupec A až N+sloupec U)+12(součet hodnot ve sloupci S)
2. platba za elektřinu VT= roční spotřeba MWh v VT*(sloupec O+Q+T+W)
3. platba za elektřinu NT= roční spotřeba MWh v NT*(sloupec P+Q+T+W)
4. platba za elektřinu z POZE= 12*(sloupec R)*jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe*počet fází (max.výše 495Kč/MWh)
Roční platba celkem = (1+2+3+4)+DPH

Chyba tisku vyhrazena