

Ceník Partner společnosti BIDLI energie, a.s. pro domácnosti a zákazníky kategorie D

			Jednotarif		Akumulace			Kombinace	Přímotop		Tepelné čerpadlo	Víkend		
			D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D57d	D56d	D61d		
Dodávka elektřiny	VT		1599	1599	1799	1799	1799	1899	1899	1899	1899	1799		
	NT				1399	1399	1399	1499	1599	1599	1599	1399		
	Stálý měsíční plat		69	69	69	69	69	69	69	69	69	69		
Související služby v elektroenergetice	Cena za 1MWh	VT	2336,03	1772,51	1848,51	678,42	1848,51	289,94	289,94	219,55	289,94	3108,59		
		NT			134,56	134,56	134,56	134,56	134,56	187,88	134,56	153,49		
	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe	do 3x10 A do 1x25 A včetně		Kč/měsíc	14	41	54	91	54	120	141	118	141	20
		nad 3x10 A do 3x16 A včetně		Kč/měsíc	23	65	87	145	87	192	226	189	226	33
		nad 3x16 A do 3x20 A včetně		Kč/měsíc	29	82	109	181	109	240	283	236	283	41
		nad 3x20 A do 3x25 A včetně		Kč/měsíc	36	102	136	227	136	300	353	295	353	51
		nad 3x25 A do 3x32 A včetně		Kč/měsíc	46	131	174	290	174	384	452	377	452	65
		nad 3x32 A do 3x40 A včetně		Kč/měsíc	58	163	217	362	217	480	565	485	565	82
		nad 3x40 A do 3x50 A včetně		Kč/měsíc	72	204	272	453	272	600	707	728	707	102
		nad 3x50 A do 3x63 A včetně		Kč/měsíc	91	257	342	571	342	756	890	1069	890	129
		nad 3x63 A do 3x80 A včetně		Kč/měsíc								1770		
		nad 3x80 A do 3x100 A včetně		Kč/měsíc								3267		
		nad 3x100 A do 3x125 A včetně		Kč/měsíc								6741		
		nad 3x125 A do 3x160 A včetně		Kč/měsíc								11473		
	nad 3x63 A za A nad 3x160 A za A pro D57d		Kč/A/měsíc	1,44	4,08	5,43	9,06	5,43	12	14,13	71,71	14,13	2,04	
	nad 1x25 A za A		Kč/A/měsíc	0,48	1,36	1,81	3,02	1,81	4	4,71	23,9	4,71	0,68	
	Ostatní regulované služby	Systémové služby		Kč/MWh	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	
činnosti operátora trhu		Kč/OM/měsíc	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08			
Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)		dle jističe	Kč/A/měsíc	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27		
	dle spotřeby	Kč/MWh	495	495	495	495	495	495	495	495	495			
Daň z elektřiny			Kč/MWh	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3	28,3		
Celková cena bez DPH	VT		Kč/MWh	4040,45	3476,93	3752,93	2582,84	3752,93	2294,36	2294,36	2223,97	2294,36	5013,01	
	NT		Kč/MWh			1638,98	1638,98	1638,98	1738,98	1838,98	1892,3	1838,98	1657,91	
	měsíční platby		Kč/měsíc	= 74,08 Kč + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe										
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)		Kč/A/měsíc nebo Kč/MWh	= hodnota hlavního jističe x počet fází x 13,27 Kč (maximálně však spotřeba v MWh x 495 Kč)										
Celková cena včetně DPH	VT		Kč/MWh	4888,94	4207,09	4541,05	3125,24	4541,05	2776,18	2776,18	2691,00	2776,18	6065,74	
	NT		Kč/MWh			1983,17	1983,17	1983,17	2104,17	2225,17	2289,68	2225,17	2006,07	
	měsíční platby		Kč/měsíc	= 89,64 Kč + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe										
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)		Kč/A/měsíc nebo Kč/MWh	= hodnota hlavního jističe x počet fází x 16,06 Kč (maximálně však spotřeba v MWh x 598,95 Kč)										

Tento ceník obsahuje ceny pro rok 2020 za dodávku elektřiny společností BIDLI energie, a.s. a související služby v elektroenergetice dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu a nařízení vlády

Uváděné ceny jsou Kč a bez DPH, mimo oddíl "Celková cena včetně DPH"

zysvětlivky: VT = vysoký tarif, NT = nízký tarif, A = Ampér, MWh = Megawatthodina (1MWh = 1000 kWh)

Výpočet celkové platby za elektřinu = celková cena za VT x roční spotřeba ve VT + celková cena NT x roční spotřeba v NT + měsíční platby x 12 + platba za POZE

Sazby D35d, D45d a D56d mohly být příznány jen do 31.3.2016, sazba D55d byla od 1.1.2017 automaticky převedena na sazbu D56d