

Sazby elektřiny pro maloodběratele

Platí od 1.1.2026 na území distribuční soustavy Prologis Park Brno - Syrovice.

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH a daně z elektřiny.

Přehled sazeb: C01d - jednotarifová sazba (pro menší využití)
 C02d - jednotarifová sazba (pro střední využití)
 C03d - jednotarifová sazba (pro vyšší využití)

Silová elektřina

Cena za dodávku silové elektřiny	(Kč/MWh)	2 692,00
Stálý měsíční plat za odběrné místo	(Kč/OM/měsíc)	130,00

Distribuční sazba

		C01d	C02d	C03d
Cena za distribuované množství elektřiny	(Kč/MWh)	3 752,08	2 866,94	1 464,67

Měsíční plat za příkon podle velikosti hlavního jističe

do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	(Kč)	61,20	135,90	861,30
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	(Kč)	98,10	216,90	1 377,90
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	(Kč)	123,30	271,80	1 721,70
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	(Kč)	153,90	339,30	2 152,80
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	(Kč)	197,10	434,70	2 754,90
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	(Kč)	246,60	543,60	3 444,30
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	(Kč)	307,80	679,50	4 305,60
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	(Kč)	387,90	855,90	5 424,30
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	(Kč)	492,30	1 086,30	6 888,60
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	(Kč)	615,60	1 358,10	8 610,30
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	(Kč)	769,50	1 697,40	10 763,10
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	(Kč)	984,60	2 172,60	13 776,30
nad 3x160 A	(Kč/A)	6,16	13,58	86,10
nad 1x25 A	(Kč/A)	2,05	4,53	28,70

Cena systémových služeb	(Kč/MWh)	164,24	164,24	164,24
Cena na podporu elektřiny z OZE a KVET				
jednofázové připojení	(Kč/A/měsíc)	0,00	0,00	0,00
třífázové připojení	(Kč/A/měsíc)	0,00	0,00	0,00
Cena za provoz nesíťové infrastruktury	(Kč/OM/měsíc)	12,87	12,87	12,87

C60d - speciální sazba pro neměřené odběry

Podmínky pro uplatnění sazby:

Sazbu je možno přiznat pouze v případě, že není technicko-ekonomicky možné odběr řádně měřit měřicím zařízením distributora a celkový instalovaný příkon v odběrném místě nepřesáhne 1000W.

Sazba je stanovena stálým měsíčním platem za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu, jehož výše činí 73,96 Kč