

PRISER FOR GEV ELNET A/S

Gældende fra 1. maj 2022

Takst

Kundekategori	Forbrugstarif		Abonnement	
	ekskl. moms	inkl. moms	ekskl. moms	inkl. moms
	kr./kWh		kr./md	
A høj Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 60 kV siden	0,0254	0,0318	195,83	244,79
A lav Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 10 kV siden	0,0295	0,0369	161,83	202,29
B høj Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformatorstation på 10 kV siden	0,0662	0,0828	161,83	202,29
B lav Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformerstation på 0,4 kV siden	0,0857	0,1071	66,83	83,54
C Tilsluttet elnettet på 0,4 kV niveau, typisk i kabelskab	0,1275	0,1594	66,83	83,54
Transport – Overordnet net Betales af ALLE kunder til transport i Vestjyske Nets overliggende net	0,0245	0,0306	-	-
Solceller - rådighedsbetaling Fast rådighedsbetaling for egenproducenter uden produktionsmåler. Nettogruppe 6 skal betale nettarif for alt forbrug fra elnettet	-	-	5,42	6,77
Måling af produktion Abonnement for måling af produktion	-	-	63,75	79,69

Rabat (midlertidig)

Kundekategori	Forbrugstarif		Abonnement	
	ekskl. moms	inkl. moms	ekskl. moms	inkl. moms
	kr./kWh		kr./md	
A høj Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 60 kV siden	-0,0241	-0,0301	-39,17	-48,96
A lav Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 10 kV siden	-0,0280	-0,0350	-32,33	-40,42
B høj Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformatorstation på 10 kV siden	-0,0629	-0,0786	-32,33	-40,42
B lav Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformerstation på 0,4 kV siden	-0,0814	-0,1018	-13,33	-16,67
C Tilsluttet elnettet på 0,4 kV niveau, typisk i kabelskab	-0,1211	-0,1514	-13,33	-16,67
Transport – Overordnet net Betales af ALLE kunder til transport i Vestjyske Nets overliggende net	-	-	-	-

Solceller - rådighedsbetaling Fast rådighedsbetaling for egenproducenter uden produktionsmåler. Nettogruppe 6 skal betale nettarif for alt forbrug fra elnettet	-	-	-	-
Måling af produktion Abonnement for måling af produktion	-	-	-	-

Takst (netto efter midlertidig rabat)

Kundekategori	Forbrugstarif		Abonnement	
	ekskl. moms	inkl. moms	ekskl. moms	inkl. moms
	kr./kWh		kr./md	
A høj Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 60 kV siden	0,0013	0,0016	156,67	195,83
A lav Tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 10 kV siden	0,0015	0,0019	129,50	161,88
B høj Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformatorstation på 10 kV siden	0,0033	0,0041	129,50	161,88
B lav Tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformerstation på 0,4 kV siden	0,0043	0,0054	53,50	66,88
C Tilsluttet elnettet på 0,4 kV niveau, typisk i kabelskab	0,0064	0,0080	53,50	66,88
Transport – Overordnet net Betales af ALLE kunder til transport i Vestjyske Nets overliggende net	0,0245	0,0306	-	-
Solceller - rådighedsbetaling Fast rådighedsbetaling for egenproducenter uden produktionsmåler. Nettogruppe 6 skal betale nettarif for alt forbrug fra elnettet	-	-	5,42	6,77
Måling af produktion Abonnement for måling af produktion	-	-	63,75	79,69

Tilslutningsbidrag

Kundekategori	Enhed	ekskl. moms	inkl. moms
		kr	kr
Erhverv A høj Erhvervskunde tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 60 kV siden	kr/MVA	600.000,00	
Erhverv A lav Erhvervskunde tilsluttet elnettet i en 60/10 kV transformatorstation på 10 kV siden	kr/MVA	1.090.000,00	
Erhverv B høj Erhvervskunde tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformatorstation på 10 kV siden	kr/A	1.120,00	
Erhverv B lav Erhvervskunde tilsluttet elnettet i en 10/04 kV transformerstation på 0,4 kV siden	kr/A	1.160,00	
Erhverv C Erhvervskunde tilsluttet elnettet på 0,4 kV niveau	kr/A	1.210,00	
Parcel-/fritidshus (25 A)	pr. tilslutning	15.650,00	19.562,50
Rækkehuse (Tæt-lav-byggeri) (25 A) Bolig i byzoner med en eller to etager sammenbygget med anden/andre boliger.	pr. tilslutning	12.550,00	15.687,50
Lejlighed - Standard lejlighed (16 A) Bolig i bygninger med mere end to etager i byzoner med leveringsomfang til og med 16 A.	pr. tilslutning	8.550,00	10.687,50
Lejlighed - Stor lejlighed (25 A) Bolig i bygninger med mere end to etager i byzoner med leveringsomfang større end 16 A.	pr. tilslutning	11.800,00	14.750,00
Ungdoms- ældre- og plejebolig (10 A) Ungdoms-, ældre- og plejeboliger under 65 m ² , i byzoner, hvor det kan dokumenteres, at boligen skal bruges til et af disse formål.	pr. tilslutning	4.800,00	6.000,00
Kolonihavehus (16 A) En bebyggelse på et havelod beliggende i byzoner og i et område omfattet af lov om kolonihaver.	pr. tilslutning	9.300,00	11.625,00
Små 1- og 3-fasede installationer (maks. 1000 W ~ 1,5 A) Små enheder: Elhegn, antenneforstærkere, trafiktællere, luftværnssirener, busskilte mm.	pr. tilslutning	1.090,00	1.362,50

- Erhvervskategorierne B og C skal betale tilslutningsbidrag for Parcel-/fritidshus (25 A). For ampere over 25 A betales yderligere tilslutningsbidrag efter satsen angivet. Erhvervskategorierne A betaler ikke for Parcel-/fritidshus (25 A).
- Standardtilslutningsbidragene gælder kun i byzone. I landzone bruges Tilslutningsbestemmelserne om standardtilslutningsbidrag for parcelhuse plus tillæg for afsides beliggende ejendomme.
- Ønske om nulling af nye installationer kan forventes efterkommet under følgende forudsætning: Tilslutning/forsyning sker direkte i transformerstation – stikledning føres ubrudt og uden aftag til hoved tavlen.

Særlige betalinger

Netselskab til kunde	ekskl. moms	inkl. moms
Betalingsaftale ⁽¹⁾	260,00	Momsfri
For sen betaling fra erhvervskunde ⁽¹⁾⁽³⁾	310,00	Momsfri
Genafbrydelse ved ulovlig gentilslutning ⁽¹⁾	1.030,00	Momsfri
Midlertidig tilslutning, forsyningen sætter op, 1 måler	1.120,00	1.400,00
Midlertidig tilslutning, forsyningen sætter op, 2 målere	1.440,00	1.800,00
Midlertidig tilslutning, installatør sætter op	660,00	825,00
Nedlæggelse af målerinstallation, forsyning eller installatør nedtager	770,00	962,50
Nedtagning af måler	950,00	1.187,50
Oprettelse af mikro VE-anlæg	2.250,00	2.812,50
Oprettelse af mikro VE-anlæg ekskl. målerinstallation	1.490,00	1.862,50
Rykker til kunde ved for sen betaling ⁽¹⁾⁽²⁾	100,00	Momsfri
Udbringning af måler	250,00	312,50
Forgæves kørsel (kunde)	720,00	900,00
Netselskab til elhandler via Datahub	ekskl. moms	inkl. moms
Aflæsningsbesøg	500,00	625,00
Besøg med henblik på afbrydelse (lukkebesøg) ⁽⁶⁾	870,00	Momsfri
Fjernbetjent afbrydelse ⁽⁶⁾	140,00	Momsfri
Fjernbetjent genåbning	140,00	175,00
Fjernbetjent genåbning uden for normal arbejdstid	330,00	412,50
Fogedforretning, udkørende ⁽⁴⁾	Efter regning	
Opstart af fogedforretning ⁽⁵⁾	680,00	850,00
Serviceteknikerkørsel ved fogedsager	1.010,00	1.262,50
Genopsætning af nedtaget måler	960,00	1.200,00
Genåbning	650,00	812,50

Netselskab til elhandler via Datahub	ekskl. moms	inkl. moms
Genåbning uden for normal arbejdstid	1.270,00	1.587,50
Kontrolmåling ved opsætning af ekstra måler	1.490,00	1.862,50
Målerundersøgelse på akkrediteret værksted	2.210,00	2.762,50
Målerundersøgelse på stedet	1.070,00	1.337,50
Nedtagning af måler	960,00	1.200,00
Rykker for manglende selvaflæsning ⁽⁶⁾	90,00	Momsfri
Skønnet aflæsning	120,00	150,00
Forgæves kørsel ⁽⁶⁾	720,00	Momsfri
Kontrolbesøg	830,00	1.037,50
Målerudskiftning på kundens foranledning	1.250,00	1.562,50
Direkte til elhandler	ekskl. moms	inkl. moms
For sen betaling til elhandler ⁽¹⁾⁽³⁾	310,00	Momsfri
Rykker til elhandler ved for sen betaling ⁽¹⁾⁽²⁾	100,00	Momsfri
Netselskab til elinstallatør	ekskl. moms	inkl. moms
Forgæves kørsel	720,00	900,00

- (1) Disse gebyrer er i henhold til Told- og Skattestyrelsens afgørelse SKM2004. 4.273TSS af 2. juli 2004 fritaget for moms
- (2) Fastsat ved lov. Rentelovens § 9 b, jf. lovbekendtgørelse nr. 459 af 13. maj 2014.
- (3) Fastsat ved lov. § 2, stk. 2, i bekendtgørelse nr. 601 af 12. juli 2002, som ændret ved bekendtgørelse nr. 105 af 31. januar 2013, om udenretlige inddrivelsesomkostninger i anledning af forsinket betaling.
- (4) Fastsættes af fogedretten iht. retsplejeloven.
- (5) Dette gebyr må kun anvendes, når fogeden ikke fastsætter sagens omkostninger iht. retsplejeloven.
- (6) Disse gebyrer er fritaget for moms mellem elhandler og kunde, jf. medlemsinfo nr. 92/2016. For så vidt angår afbrydelse forudsætter momsfrigørelsen som udgangspunkt, at afbrydelsen sker som led i en restanceprocedure.