

Period: 2020 Årsrapport Elnät
Organisation: Nacka Energi AB
Org. Nr: 556017-9532
Anläggnings Nr: 3646 AP

Årsrapport 2020

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Nacka Energi AB får härmed avge årsrapport för 2020.

Allmänt om verksamheten

Bolaget ägs av Nacka Stadshus AB (organisationsnummer 556032-4930 med säte i Nacka kommun) som lämnar koncernredovisning.

Totalt antal abonnemang var ca 28 800 (28 800) varav 28 st (22) högspänningsabonnemang.

Överförd energimängd uppgick till ca 493 063 MWh (518 520) varav nätförluster ca 17 966 MWh / 3,7 % (19 237 MWh / 3,7 %). Maxeffekten var 95 MW (111) och inträffade den 6 februari då dygnsmedeltemperaturen var +0,4 °C.

Ny- och förnyelseinvesteringar har utförts i erforderlig omfattning.

Förväntningar avseende den framtida utvecklingen

Befintliga exploateringsplaner, kommunens tillväxt samt utbyggnaden av tunnelbanan och Stockholm Vattens utökning av kapaciteten i Henriksdalverket, visar på en kraftig effektökning på Sicklaön till slutet av 20-talet. Då exploateringstakten avtagit och några större kunder indikerat lägre maximal effekt kommer befintlig kapacitet räcka längre än tidigare års prognoser indikerat. Det samtidigt som den planerade nya imatningen beräknas bli väsentligt dyrare än tidigare har medfört att nya alternativ för ökad kapacitet behöver utredas.

Energimarknadsinspektionen har för NEAB beviljat en intäktsram för perioden 2020-2023 på sammanlagt ca 720 MSEK i 2018-års prisnivå. Detta är ett intäktsstak som bolaget inte får överstiga. Bolaget kan komma att få ta del av en utökning av intäktsramen om ca 45 MSEK givet att lagförslaget om "särskilt investeringsutrymme" beslutas under 2021. Den av Energimarknadsinspektionen förändrade regleringen för perioden 2020-2023 med bl.a. mer än en halvering av avkastningsräntan (wacc) relativt tidigare reglerperiod kommer påverka bolagets ekonomi och utdelningsmöjlighet till ägaren. Dessa förändringar är inarbetad i kärnverksamheten men inte i utdelningspolicyn.

Under 2020 har projektet med ett nytt mätarinsamlingssystem och installation av nya elmätare som lever upp till de funktionskrav vilka kommer gälla fr.o.m. 2025 löpt på. Under våren påverkades projektet negativt av pandemin med brist och förseningar av leveranser av mätare. Installationen av mätare har därmed förskjutits fram upp mot ett halvår varför slutdatum flyttats fram till 2022.

Under året har en ny hållbarhetspolicy arbetats fram och beslutats i styrelsen. Projekten införande av effekttariffer och nästa generations smarta mätare tillsammans med dotterbolagets arbete inom energitjänster avseende laddinfrastruktur och lokal produktion är ett första steg i bolagets aktiva hållbarhetsarbete. Vidare arbete inom området omfattar analys av den egna verksamheten samt inom vilka fler områden som bolaget kan bidra.

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter bokslutsdagen.

Resultat och ställning

Flerårsöversikt

	år 2020	år 2019	år 2018	år 2017	år 2016
Omsättning exkl. punktskatter	191 776	209 815	189 973	177 772	162 142
Resultat e. fin. poster	27 203	76 154	63 202	50 063	45 468
Eget Kapital	100 096	100 102	69 626	52 768	46 560
Soliditet	63%	60%	60%	61%	61%

Eget kapital

Specifikation

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserad vinst	Årets resultat	Summa
Vid årets början	6 000	1 400	62 226	30 475	100 102
Överföring resultat fg. år			30 475	-30 475	0
Årets resultat				-5	-5
Vid årets slut	6 000	1 400	92 702	-5	100 096

Koncernbidrag

Koncernbidrag till moderbolaget har lämnats med 26 800 tkr.

Resultatdisposition

Årets resultat, kronor -5 354 jämte balanserat resultat om kronor 92 701 779, tillsammans kronor 92 696 425 balanseras i ny räkning.

Period: 2020 Årsrapport Elnät
Organisation: Nacka Energi AB
Org. Nr: 556017-9532
Anläggnings Nr: 3646 AP

Till årsrapporten hörande material:

sid.

- 1 Förvaltningsberättelse
- 4 Resultat- och balansräkning
- 7 Kassaflödesanalys
- 8 Redovisnings- och värderingsprinciper
- 10 Tilläggsupplysningar
- 12 Noter över anläggningstillgångar
- 13 Noter över eldistributionsanläggningar för lokalnät
- 14 Särskild rapport om tekniska data
- 15 Särskild rapport om ekonomiska data

Nacka den / 2021

Peter Tuving
Ordförande

Konrad Hellberg

Erik Svanfeldt

Anna Kjellin Flory

Karin Bünger

Lennart Rosberg

Lina Olsson

Gun Selldén

Jonas Kellberg
Verkställande direktör

Vårt revisionsintyg beträffande denna årsrapport har avgivits 2021 - -
Ernst & Young AB

Mikael Sjölander
Auktoriserad revisor

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Resultaträkning

Belopp i tkr	Not	2020-01-01 2020-12-31	2019-01-01 2019-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		165 171	184 114
Förändring i debiterbara arbeten		30	-18
Aktiverat arbete för egen räkning		4 892	4 066
Övriga rörelseintäkter		26 574	25 720
Summa rörelsens intäkter	1)	196 668	213 882
Rörelsens kostnader			
Nätavgifter och varor	2)	-63 612	-44 121
Övriga externa kostnader		-51 976	-44 095
Personalkostnader	3)	-38 068	-34 631
Avskrivning av materiella anläggningstillgångar		-15 590	-15 119
Summa rörelsens kostnader		-169 246	-137 966
Rörelseresultat		27 422	75 916
Resultat från finansiella poster			
Resultat fr övr värdepapper o fordr som är anlitlig		-351	68
Ränteintäkter		134	180
Räntekostnader		-2	-11
Resultat efter finansiella poster		27 203	76 154
Bokslutsdispositioner			
Överavskrivning	4)	-2 329	-13 934
Koncernbidrag	5)	-24 874	-23 321
Resultat före skatt		0	38 899
Skatt		-5	-8 424
Årets resultat		-5	30 475

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Balansräkning

Belopp i tkr	Not	2020-12-31	2019-12-31
Tillgångar			
<u>Anläggningstillgångar</u>			
Immateriella anläggningstillgångar			
Koncessioner, patent, licenser, varumärken, samt liknande rättigheter		2 489	0
Materiella anläggningstillgångar			
Mark		219	219
Nedlagda kostnader på annans fastighet		1 386	1 388
Nätanläggning		296 042	259 011
Inventarier och verktyg		7 481	8 586
Fjärravlästa mätare		18 366	10 099
Pågående nyanläggningar		31 093	59 979
Installationsmaterial		940	687
		358 015	339 969
<u>Omsättningstillgångar</u>			
Varulager mm			
Pågående debiterbara arbeten		42	12
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		11 865	10 129
Skattefordran		2 086	0
Övriga fordringar		4 382	736
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		22 325	38 008
Tillgodohavande koncernkonto		36 990	54 178
		77 692	103 063
SUMMA TILLGÅNGAR		435 707	443 032

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Balansräkning

Belopp i tkr	Not	2020-12-31	2019-12-31
Eget kapital och skulder			
<u>Eget kapital</u>	6)		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		6 000	6 000
Reservfond		1 400	1 400
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst/förlust		92 702	62 226
Årets resultat		-5	30 475
		100 096	100 102
<u>Obeskattade reserver</u>	7)	221 989	219 661
<u>Avsättningar</u>		733	901
<u>Balansdifferens</u>	8)	24 038	24 863
<u>Kortfristiga skulder</u>			
Leverantörsskulder		22 947	27 141
Koncernkonto Nacka kommun		0	0
Skulder till koncernföretag		26 800	26 800
Skatteskulder		0	3 961
Övriga kortfristiga skulder		32 591	27 001
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		6 512	12 603
		88 850	97 506
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		435 707	443 032

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Kassaflödesanalys

Belopp i tkr	2020-01-01	2019-01-01
	2020-12-31	2019-12-31
Den löpande verksamheten		
Årets resultat	-5	30 475
Justeringar för poster som ej ingår i kassaflödet	42 873	52 019
Förändring av skatteskuld	-6 048	3 545
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	36 820	86 039
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital		
Förändring av kortfristiga fordringar	10 017	-3 667
Förändring av korta skulder	-4 543	11 267
Kassaflöde från den löpande verksamheten	42 294	93 639
Investeringsverksamheten		
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-33 783	-43 571
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	0	112
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-33 783	-43 460
Finansieringsverksamheten		
Erhållet koncernbidrag	1 926	3 479
Balansdifferens	-825	1 224
Utbetalt koncernbidrag	-26 800	-30 000
Förändring av checkräkningskredit	0	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-25 699	-25 298
Årets kassaflöde	-17 188	24 882
Likvida medel vid årets början	54 178	29 296
Likvida medel vid årets slut	36 990	54 178

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsrapporten har upprättats i enlighet med Förordning (1995:1145) om redovisning av nätverksamhet och baserar sig på Nacka Energi ABs årsredovisning som upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 (K3).

Allmänna redovisningsprinciper

Pågående arbeten

Pågående arbeten debiteras vanligen per löpande räkning och har värderats till nedlagda direkta kostnader med tillägg för tillverkningsomkostnader. Intäkter redovisas i takt med att arbete utförs.

Fordringar

Fordringar har efter individuell värdering upptagits till belopp varmed de beräknas inflyta.

Leasingavtal

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal.

Installationsmaterial

Varulager för installationsmaterial avser drift- och beredskapslager och har efter individuell värdering upptagits till lägsta belopp av anskaffningsvärde och återanskaffningsvärde.

Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden och beräknad ekonomisk livslängd. Nedskrivning sker vid bestående värdenedgång.

Följande avskrivningstider tillämpas för anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Verksamhetsstödande system	Avtalslängd, 5-8 år
----------------------------	---------------------

Materiella anläggningstillgångar

Nedlagda kostnader på annans fastighet	20 år
Nätanläggning	
Jordkabel	55 år
Luftledning	50 år
Transformatorer, stationer och kringutrustning	45 år
Elektronisk utrustning	10 år
Fjärravläsningsutrustning	10 år
Inventarier, verktyg o fordon	5 år
IT-utrustning	3 år

Skillnaden mellan ovan nämnda avskrivningar och skattemässigt gjorda avskrivningar redovisas som ackumulerade överavskrivningar, vilka ingår i obeskattade reserver.

Pensioner

Företaget har avgiftsbestämd pension enligt PA/KFS 09 eller individuellt avtal samt förmånsbestämd pension för tidigare anställda. För förmånsbestämd pension betalas en premie löpande samt årligen erhålles uppgift om pensionsskuldens storlek från oberoende företag och redovisas enligt förenklingsregeln i K3 (BFNAR 2012:1) råd 28.13 och 28.18 som avgiftsbestämd pension.

Aktiverat arbete för egen räkning

Under posten har medtagits tillämpliga personalkostnader med påslag för del i lokaler, fordon, verktyg etc. men ej avskrivningar.

Inköp och försäljning inom Nacka Stadshuskoncernen

Försäljning inom koncernen har under året uppgått till 1 837 tkr (år 2019 2 287 tkr).

Inköp inom koncernen har under året uppgått till 301 tkr (år 2019 0 tkr).

Period: 2020 Årsrapport Elnät
Organisation: Nacka Energi AB
Org. Nr: 556017-9532
Anläggnings Nr: 3646 AP

Fördelningsprinciper vid Nacka Energi AB

Anläggnings-, drift- och underhållsverksamheter inklusive sidoordnad verksamhet redovisas som projekt, varvid också på projekten nedlagd tid registreras. Sidoordnad verksamhet har egna projektnummer. Personalkostnaderna enligt projektredovisningen är beräknade genom användande av lönekostnad och lönebikostnader per timme, i huvudsak överensstämmande med EBRs kostnadskatalog. All sidoordnad verksamhet redovisas i dotterföretag Nacka Energi Försäljning AB och alla tillgångar respektive skulder mellan bolagen har eliminerats.

Avgränsning mellan underhåll och investering

I samband med reinvesteringsprojekts uppstart görs en individuell kalkylerad beräkning av de åtgärder som syftar till att återställa en anläggning till ursprunglig kapacitet och funktion respektive är av investeringskaraktär.

Koncernbidrag och prissättning mellan koncernföretag

Koncernbidrag till moderbolaget hänförligt till nätverksamheten har lämnats med 26 800 tkr. Vid prissättning tillämpas samma principer mot externa kunder som mot moderbolag.

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Tilläggsupplysningar

Not 1 Spec av rörelsens intäkter	2020	2019
Transiteringsintäkter	163 912	183 051
Anslutningsintäkter	13 965	17 738
Engångsintäkter	1 327	1 128
Återbet till kund av tidigare års nätavgifter	-366	-487
Ersättning till kund på grund av leveransavbrott	12	-172
Myndighetsavgifter	1 627	1 550
Aktiverat arbete för egen räkning	4 892	4 066
Fakturerade kabelflyttar och schakt inom		
Koncession, kravavgifter, försäljning av skrot och dylikt	11 299	7 008
	196 668	213 882

Not 2 Kostn för transiteringar, inköp av kraft och myndighetsavg.	2020	2019
Transitering och inköp av kraft	-59 036	-40 492
Återbetalning från överliggande nät avseende tidigare års nätavgifter	0	0
Ersättning från överliggande nät avseende leveransavbrott	0	0
Myndighetsavgifter	-1 627	-1 550
Övrigt, varor projektredovisade	-2 949	-2 079
	-63 612	-44 121

Not 3 Personalnot	2020	2019
Medelantalet anställda		
Män	27	23
Kvinnor	17	14
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och VD	-1 461	-1 428
Övriga anställda	-23 892	-21 148
Summa	-25 353	-22 576
Sociala kostnader	-11 971	-11 248
Varav pensionskostnad	-2 897	-2 852
Varav dito styrelse och VD	-431	-419

Not 4 Överavskrivning	2020	2019
Överavskrivning av materiella anläggningstillgångar	-2 329	-13 934

Not 5 Koncernbidrag	2020	2019
Erhållna koncernbidrag från dotterföretag	1 926	3 479
Lämnade koncernbidrag till moderföretag	-26 800	-26 800
	-24 874	-23 321

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Not 6 Eget kapital

	<i>Aktie- kapital</i>	<i>Reserv- fond</i>	<i>Balanserad vinst</i>	<i>Årets resultat</i>	<i>Summa</i>
Vid årets början	6 000	1 400	62 226	30 475	100 102
Överföring resultat fg år			30 475	-30 475	0
Årets resultat				-5	-5
Vid årets slut	6 000	1 400	92 702	-5	100 096

Aktiekapitalet består av 120 000 aktier med ett kvotvärde om 50 kronor per aktie.

Not 7 Obeskattade reserver

	2020	2019
Ackumulerade avskrivningar utöver plan:	221 989	219 661

Not 8 Balansdifferensen består av

	2020	2019
Andelar i koncernföretag	-100	-100
Kundfordringar	-721	-650
Fordran på dotterföretag	-13 378	-16 445
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	-151	-83
Balanserad vinst/förlust	19 669	19 670
Leverantörsskulder	1 203	1 777
Skulder till dotterföretag	17 515	20 546
Upplupna kostnader förutbetalda intäkter	0	147
	24 037	24 863

Räntebärande skulder uppgår 2020-12-31 till 0 tkr.

Noter (§ 3)**Tilläggsupplysnings för anläggningstillgångar**

Period: 2020 Årsrapport Elnät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Belopp i tkr

	Kod	El-distributions-anläggning och mätare	El-produktions-anläggningar	Byggnader och mark	Maskiner och andra tekniska anläggningar	Inventarier, verktyg och installationer	Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella AT	Summa materiella anläggningstillgångar
Tilläggsupplysningar för anläggningstillgångar								
Ingående anskaffningsvärde	NO110	674 730				15 529	59 979	751 931
Inköp	NO120	64 609				1 176	20 107	85 966
Försäljningar/utrangeringar	NO130	-11 126				-202		-11 328
Omklassificeringar	NO140						-48 993	-48 993
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	NO150	728 213	0	1 767	0	16 503	31 093	777 576
Ingående avskrivningar	NO210	-405 620		-86		-6 255		-411 961
Försäljningar/utrangeringar	NO220	5 301		0		202		5 503
Omklassificeringar	NO230							0
Årets avskrivningar	NO240	-13 486		-76		-2 028		-15 590
Utgående ackumulerade avskrivningar	NO250	-413 805	0	-162	0	-8 082	0	-422 049
Ingående uppskrivningar	NO310							0
Försäljningar/utrangeringar	NO320							0
Omklassificeringar	NO330							0
Årets uppskrivningar	NO340							0
Årets avskrivningar på uppskrivet belopp	NO360							0
Utgående ackumulerade uppskrivningar/övervärdet netto	NO370	0	0	0	0	0	0	0
Ingående nedskrivningar	NO410							0
Försäljningar/utrangeringar	NO420							0
Återford nedskrivning	NO430							0
Omklassificeringar	NO440							0
Årets nedskrivningar (anskaffningsvärde)	NO450							0
Utgående ackumulerade nedskrivningar (ansk.värde)	NO460	0	0	0	0	0	0	0
Utgående planenligt restvärde	NO500	314 408	0	1 605	0	8 421	31 093	355 526

NOTER § 6**Specifikation av eldistributionsanläggningar för lokalnät**

Period: 2020 Årsrapport Einät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Belopp i tkr

Eldistributionsanläggningar	Kod	Mätare och styrutrustning	Ledningar inkl. kabelskåp	Ledningar - högspänning	Nätstationer och transformatorer	Mottagnings- och fördelningsstationer anslutna i lokalnät	Övrigt	Summa
Ingående anskaffningsvärde	NO6001	56 887	280 882	170 663	90 931	75 367		674 730
Inköp	NO6011	10 190	31 421	19 092	2 136	1 770		64 609
Försäljningar/utrangeringar	NO6021	-5 656	-3 375	-2 051	-24	-20		-11 126
Omklassificeringar	NO6031							0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärde	NO6041	61 421	308 928	187 704	93 043	77 117	0	728 213
Ingående avskrivningar	NO6051	-46 788	-165 191	-100 370	-51 000	-42 271		-405 620
Försäljningar/utrangeringar	NO6061	5 257	0	0	24	20		5 301
Omklassificeringar	NO6071							0
Årets avskrivningar	NO6081	-1 524	-5 133	-3 118	-2 029	-1 682		-13 486
Utgående ackumulerade avskrivningar	NO6091	-43 055	-170 324	-103 488	-53 005	-43 933	0	-413 805
Utgående ackumulerade uppskrivningar/övervärden netto	NO6101							
Utgående ackumulerade nedskrivningar (ansk. värde)	NO6111							
Redovisat värde	NO6121	18 366	138 604	84 216	40 038	33 184	0	314 408

Särskild rapport - lokalnät

Period: 2020 Årsrapport Elnät

Organisation: Nacka Energi AB

Org. Nr: 556017-9532

Anläggnings Nr: 3646 AP

Särskilda rapporten, bilaga till förvaltningsberättelsen

6 §	Särskild Rapport - nätconcession för område		2020	2019	2018	2017	2016
1.1	Ledningslängd lågspänning - isolerad luftledning (km)	TN610103	0,5	0,5	1,0	2,4	3,0
	Ledningslängd lågspänning - isolerad luftledning (km)	TN610104	51	52	52	54	54
	Ledningslängd lågspänning - jordkabel (km)	TN610102	997	988	980	815	779
1.2	Ledningslängd högspänning - isolerad luftledning (km)	TN610203	6	6	6	6	7
	Ledningslängd högspänning - isolerad luftledning (km)	TN610204	25	25	19	25	19
	Ledningslängd högspänning - jordkabel (km)	TN610202	291	287	284	273	279
	Totalt ledningslängd luftledning och jordkabel (beräkning)		1 371	1 358	1 342	1 175	1 141
1.3	Nätstationer inom området (antal)	TN610301	326	322	316	306	305
	Totalt installerad transformator effekt i nätstationerna (MVA)	TN610302	483	473	488	267	263
1.4	Abonnemang för inmatning från produktionsanläggning (antal)	TN610400	273	198	130	48	27
1.5	Varav abonnemang för småskalig prod lågspänning (antal)	TN610502	273	198	130	48	27
	Varav abonnemang för småskalig prod högspänning (antal)	TN610501	0	0	0	0	0
1.6	Abonnemang i gränspunkt (antal)	TN610600	2	2	2	2	2
1.7	Högspänningsabonnemang i uttagspunkt (antal)	TN610700	28	22	24	23	23
1.8	Lågspänningsabonnemang i uttagspunkt (antal)	TN610800	28 846	28 779	28 550	28 001	27 622
	Totalt antal abonnemang i uttagspunkt (antal)		28 874	28 801	28 574	28 024	27 645
	Totalt Ledningslängd (meter) per abonnemang (beräkning)		47	47	47	42	41
Överföring							
1.10	Nätets sammanlagda abonnerade effekt (MW)	TN611001	140	138	138	140	137
1.11	Sammanlagd maximal inmatad effekt (MW) till redovisningsenheten	TN611100	95	111	119	116	122
1.13	Totalsumma inmatad energi till redovisningsenheten (MWh)	TN6113010	493 063	518 520	530 832	538 120	531 679
	Varav inmatad energi från elproduktionsanläggningar (MWh)	TN611201	1 195	720	0	0	0
1.12	Varav inmatad energi från småskaliga elproduktionsanl. (MWh)	TN611200	1 195	720	0	0	0
	Varav inmatad energi från microproduktionsanläggningar (MWh)	TN611300	1 195	720	467	153	73
1.14	Utmatad energi till slutkund - lågspänning (MWh)	TN611303	411 119	431 917	443 026	414 259	440 873
	Utmatad energi till slutkund - högspänning (MWh)	TN611304	63 978	67 366	68 054	104 702	72 396
	Utmatad energi i gränspunkt (MWh)	TN611305	0	0	0	0	0
	Förbrukning per lågspänningsabonnent (KWh) (beräkning)		14 252	15 008	15 518	14 794	15 961
2.1	Antal abonnenter med avbrott 12-24 tim	TN641401	0,0000	98,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Antal abonnenter med avbrott >24 tim	TN641402	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Antal ersätta abonnenter med avbrott 12-24 tim	TN641411	0,0000	98,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Antal ersätta abonnenter med avbrott >24 tim	TN641412	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	Medellastfaktor	TN641413	0,8370	0,8340	0,8240	0,8340	0,8272

Särskild rapport - lokalnät

Period: 2020 Årsrapport Einät
 Organisation: Nacka Energi AB
 Org. Nr: 556017-9532
 Anläggnings Nr: 3646 AP

Särskild rapport, ekonomiska data		2020	2019	2018	2017	2016
Intäkter (tkr)						
	Intäkter från abonnemang i inmatningspunkt	0	0	0	0	0
	Intäkter från abonnemang i gränspunkt	0	0	0	0	0
	Intäkter från högspänningsabonnemang i uttagspunkt	8 224	12 210	11 172	11 416	9 228
	Intäkter från lågspänningsabonnemang i uttagspunkt	155 688	170 841	161 312	149 702	138 188
	Summa transiteringsintäkt	163 912	183 051	172 484	161 118	147 416
	<i>Kostnader (tkr)</i>					
	Kostnader för anslutning till överliggande och angränsande nät	16 646	0	0	0	0
	Kostnader för abonnemang till överliggande och angränsande nät	36 430	34 255	36 136	35 972	35 085
	Kostnader för inköpt energi för att täcka nätförluster	5 916	6 210	6 108	8 957	8 607
	Kostnader för egenproducerad energi för att täcka nätförluster	0	0	0	0	0
	Ersättning till innehavare av produktionsanläggning för inmatning av el	44	27	22	4	3
	Summa transitering och inköp av kraft	59 036	40 492	42 266	44 933	43 695
	Kostnader för drift och beredskap inkl. sociala avgifter	8 450	7 551	5 810	6 904	6 837
	Kostnader för förebyggande underhåll	12 779	14 039	8 362	11 620	13 445
	Kostnad för mätning och rapportering	9 331	8 834	6 796	7 371	8 763

