

Kraftfull verdiskapning

TrønderEnergi som regional bidragsyter til eiere og andre kommuner

Gjennom både skattesystem og utbetaling av utbytte til våre eiere, bidrar TrønderEnergi med betydelige midler til regionen hvert år. Siden år 2000 har vi utbetalt nesten 1.000 millioner kr til våre eiere i utbytte, mens kommuner hvor vi eier anlegg siden 2001 har mottatt 158 millioner kr

i eiendomsskatt og naturressursskatt. Skatt på resultat betales til staten som fellesskatt. Deler av denne overføres kommunene via andre ordninger.

I tillegg mottar deler av kommunene i vårt virkeområde både prisgunstig konsesjonskraft og konsesjonsavgift. TrønderEnergis verdiskapning i regionen er et betydelig bidrag til både kommuneøkonomi og næringsutvikling.

Utbytte samt utbetaling til eiere ved kapitalnedsettelse

Beløp i 1.000.000 kr

Eier	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	Sum
Agdenes kommune	3,2	2,3	2,3	1,4	0,9	0,7	13,3	24,2
Bjugn kommune	7,8	5,7	5,7	3,4	2,3	1,7	32,7	59,4
Frøya kommune	3,8	2,8	2,8	3,2	2,2	1,6	31,0	47,4
Hemne kommune	6,7	4,9	4,9	2,8	1,9	1,4	27,3	49,9
Hitra kommune	3,5	2,5	2,5	3,0	2,0	1,5	28,7	43,8
Holtålen kommune	2,0	1,5	1,5	1,7	1,2	0,9	16,8	25,6
Malvik kommune	3,7	2,7	2,7	3,2	2,1	1,6	30,6	46,7
Meldal kommune	6,8	4,9	4,9	3,0	2,0	1,5	28,4	51,5
Melhus kommune	20,2	14,7	14,7	8,4	5,6	4,2	67,7	135,4
Midtre Gauldal kommune	4,8	3,5	3,5	4,1	2,7	2,1	39,5	60,3
Oppdal kommune	4,5	3,2	3,2	1,9	1,3	1,0	18,7	33,9
Orkdal kommune	16,1	11,7	11,7	7,0	4,7	3,5	67,3	122,1
Osen kommune	1,4	1,0	1,0	0,6	0,4	0,3	5,8	10,6
Rissa kommune	12,2	8,9	8,9	5,3	3,5	2,7	51,0	92,5
Roan kommune	1,4	1,1	1,1	0,6	0,4	0,3	5,7	10,6
Selbu kommune	1,9	1,4	1,4	0,8	0,6	0,4	8,0	14,5
Skaun kommune	6,9	5,0	5,0	2,9	1,9	1,4	27,4	50,4
Snillfjord kommune	1,8	1,3	1,3	0,8	0,5	0,4	7,7	14,0
Ørland kommune	3,8	2,8	5,5	3,3	2,2	1,6	31,5	50,7
Åfjord kommune	5,7	4,1	4,1	2,4	1,6	1,2	23,2	42,5
Nordmøre Energiverk AS	5,5	4,0	1,3					10,8
Summer	124,0	90,0	90,0	60,0	40,0	30,0	562,4	996,4

Utbetalte skatter til kommunene

Beløp i 1000 kr

Kommune	2006	2005	2004	2003	2002	Sum
Hemne	3.198	3.529	3.482	3.699	3.566	17.475
Hitra	227	227	227	227	227	1.135
Leksvik	54	61	61	41	41	258
Midtre Gauldal	2.038	2.105	2.108	2.129	1.946	10.326
Meldal	967	994	978	1.052	951	4.942
Melhus	5.634	5.509	5.407	5.387	4.929	26.866
Mosvik	1	1	1	1	1	4
Namdalseid	18					18
Oppdal	4.233	4.885	4.496	4.299	4.394	22.307
Orkdal	492	889	876	586	582	3.425
Rennebu	4.078	4.447	4.071	4.497	4.460	21.554
Rindal	36	39	39	38	38	190
Rissa	482	901	899	601	596	3.478
Roan	0	247	256	175	177	855
Skaun	300					300
Sunndal	4.276	5.120	4.353	4.486	4.106	22.340
Surnadal	811	932	866	869	848	4.325
Verran	4	4	4	4	4	20
Trondheim	83	72	67	100	46	369
Tydal	45	32	32	32	32	174
Tynset	2.186	2.458	2.436	2.608	2.604	12.293
Åfjord	1.590	1.423	1.215	688	670	5.587
Summer	30.753	33.876	31.876	31.518	30.218	158.241



Aktivt nærmiljø, kultur og folkeliv

TrønderEnergi er seg bevisst sitt samfunnsansvar som en solid bedrift og en stor og trygg arbeidsplass i mange kommuner i Sør-Trøndelag. Vi bidrar ikke bare økonomisk til fellesskapet gjennom betalte skatter og avgifter, men har også i alle år gitt økonomisk støtte til ulike kulturarrangement, festivaler og idrettslag og lignende.

Vi prøver så langt det lar seg gjøre å gjennomføre en grundig jobb med å behandle hver enkelt henvendelse for å finne ut om dette er noe som passer for oss og kan gi begge parter gjensidig utbytte av en avtale. Målet er hele tiden å nå ut til flest mulig, bredest mulig.

Foruten de mer tradisjonelle sponsorobjektene vil vi spesielt nevne den ordningen vi de to siste årene har hatt når det gjelder å støtte lag innenfor aldersbestemte klasser til innkjøp av draktsett. Dette har vært en ubetinget suksess og gitt mange idrettslag med en presset økonomi et sårt tiltrengt tilskudd.

Vi har også en såkalt turpartneravtale med Trondhjems Turistforening (TT) – en avtale som skiller seg klart fra alle andre samarbeids- og/eller sponsoravtaler vi i årenes løp har inngått med ulike selskap, organisasjoner eller institusjoner. Avtalen gir oss blant annet bransjeeksklusi-

vitet på leveranse av kraft til TTs virksomhet, det vil si de betjente hyttene i Trollheimen og Sylane og foreningens hovedkontor i Trondheim. Dette har gitt oss en unik sjanse til å markedsføre oss og bygge opp en profil overfor en gruppe som tradisjonelt nok har vært negativ til vår type virksomhet. For å sitere daglig leder i TT fra hans introduksjonsbrev til medlemmene: "Som miljøbevisste naturbrukere bør vi ta på alvor at Norge har kommet i en situasjon der vi importerer kraft fra utlandet, blant annet kraft fra forurensende kullkraft og atomkraft. Dette gir oss to utfordringer. Vi bør redusere strømforbruket slik at vi kan importere mindre kraft, og vi bør sørge for at mest mulig av den strømmen vi bruker kommer fra fornybare energikilder som vind- eller vannkraft. TrønderEnergi er en av ganske få leverandører som kan tilby Fornybar Kraft som nettopp tilfredsstillende dette kravet". Dette stemmer godt overens med vår miljøprofil og vårt nye produkt hvor vi garanterer at strømmen kommer fra fornybare energikilder som ikke forurenser naturen. Turpartneravtalen har mange nye elementer i seg, og vi ser fram til et spennende og interessant samarbeid, som vi er overbevist vil gi begge parter et godt utbytte.



Populært skoleprosjekt

TrønderEnergi har de siste årene arbeidet bevisst mot skoleverket – nærmere bestemt mot grunnskolens 7. klassetrinn. Vi har tatt utgangspunkt i læreplanen for natur- og miljøfag, som omtaler vårt fagfelt og ulike forhold knyttet til bruk av elektrisitet, selve kraftproduksjonen og utnyttelsen av vann m.m. Vår ambisjon har vært å tilby alle klasser i vårt område som har ønsket det en gratis busstur og besøksdag enten i Brattset kraftverk i Rennebu eller i Mørre kraftverk i Åfjord. Vi mener at vi har sydd sammen et pedagogisk og interessant program, som stadig flere klasser benytter seg av og gir tydelige tilbakemeldinger på at har falt i smak. I tillegg til at de fleste nok har fått flere interessante aha-opplevelser knyttet til hvordan vannkraftproduksjon foregår, har vi også lagt vekt på å gi elevene konkret kunnskap knyttet til vårt fagfelt.

Et annet og viktig element ved prosjektet har vært TrønderEnergi-prisen som er en pengepremie på 10 000 kr. Den er opprettet for å stimulere barn og unge til engasjement og interesse omkring og for naturfag og energi. Den deles ut til den klassen som leverer den beste besvarelsen som svar på konkurransen som inngår som en del av besøksopplegget.

Vi ser kontakten mot skoleverket som en viktig del av vårt informasjons- og kommunikasjonsopplegg og er nå også i ferd med å utarbeide planer for kontakt mot ungdoms- og videregående trinnet. Som vel mange har fått med seg vil vår bransje i årene som kommer ha et stort rekrutteringsbehov, og tidlig kontakt med ungdom blir derfor viktigere og viktigere.

TrønderEnergi har også et tett samarbeid med NTNU og HiST.

