

Morgendagen er her | bkk.no

Lindås kommune v/Terje Fauske
Kverhusmyrane 20
5914 ISDALSTØ

LINDÅS KOMMUNE	
Klassering	
21 NOV 2017	
Ark. saksnr. 15/3030	Løpenr.
Saksh.	Tilgangskode

Deres ref.:
Vår ref.:11920309

Dato: 20.11.2017

Anleggsbidrag for tilknytning til/forsterkning av nye Knarvik barneskule i prosjekt 319663

Det vises til henvendelse fra Cowi og søgs melding fra Bravida datert **20.10.2017** med bestilling av tilknytning av nye Knarvik barneskole.

BKK Nett har utarbeidet plan for nødvendige tiltak i nettet for å legge til rette for denne tilknytningen/forsterkningen. Basert på estimerte kostnader er det beregnet et anleggsbidrag på 210.000 kroner. Det beregnes ikke merverdiavgift på anleggsbidrag.

Ved innkreving av anleggsbidraget vil faktiske kostnader bli lagt til grunn. Anleggsbidraget vil derfor bli justert dersom de endelige kostnadene avviker fra estimatet.

Beregning av anleggsbidrag er gjort i henhold til forskrift gitt av Norges vassdrags- og energidirektorat. Anleggsbidrag benyttes for at kundene skal dekke kostnader ved tilknytning til, eller forsterkning av nettet, som den enkelte kunde er direkte årsak til. Mer informasjon om anleggsbidrag og standard vilkår for tilknytning finner du på: <http://www.bkk.no>

Vedlagt er "Aksept for avtale om anleggsbidrag" som må signeres og returneres før arbeidet med endelig prosjektering og utbygging av anlegget kan startes.

Dersom du har du spørsmål eller kommentarer til estimert anleggsbidrag kontakt Ingvard jordal på tlf 55127173 eller e-post INGVARD.JORDAL@BKK.NO

Estimatet er gyldig i 3 måneder fra dokumentdato.

Vennlig hilsen

BKK Nett AS


Frode Sandvik
Prosjektleder


Ingvard Jordal
Rådgiver

Vedlegg: Vilkår for anleggsbidrag
Aksept for avtale om anleggsbidrag
319663 – 2 Traseplan

Vilkår for anleggsbidrag

1. Beskrivelse av arbeidet: BKK Nett As skifter transformator i eksisterende nettstasjon NS 20114 Stellanemarka til en 1250kVA transformator. Vi legger og fire stk. stikkabler fra nettstasjonen og inn til hovedtavlen i den nye skolen. Utgangspunktet for dette er at overbelastningsvernet blir på 1000A.

2. Estimerte kostnader av for denne tilknytningen/forsterkningen er:

Materialkostnader	282.000,-
Timekostnader	69.000,-
<hr/>	
Sum totalt kostnadsgrunnlag	351.000,-
<hr/>	
Kundens andel av totale kostnader	
Totalsum anleggsbidrag	210.000

Dersom du selv ikke sørger for graving av godkjent grøft, vil grøftekostnadene inngå i anleggsbidraget. Det er knyttet stor usikkerhet til endelige grøftekostnader pga. ukjent omfang av fjell, stor stein og andre ukjente underjordiske installasjoner i grøften.

Prisestimat er basert på standardpriser. Anleggsbidraget vil derfor bli endret dersom de endelige kostnadene avviker fra de estimerte kostnadene.

Det er viktig at BKK Netts anleggsleder blir innkalt til byggemøter, slik at fremdriften for BKK Netts arbeider på anlegget kan avtales utført på en rasjonell og effektiv måte.

3. Vilkår for betaling av anleggsbidrag

Når aksept for avtale om anleggsbidrag er mottatt av BKK Nett vil det bli sendt ut faktura. 20 % av estimert anleggsbidrag vil bli fakturert ved inngåelse av avtale om anleggsbidrag. Sluttavregning basert på faktiske kostnader vil bli fakturert etter at arbeidet er avsluttet.

BKK Nett AS v/ Ingvard Jordal
Postboks 7050
5020 BERGEN

Vår ref.: 11920309
Prosjektnr.: 319663

Aksept for avtale om anleggsbidrag

Jeg godtar herved vilkår for anleggsbidrag som beskrevet i brev fra BKK Nett med referanse 11920309 for tilknytning av nye Knarvik barneskule.

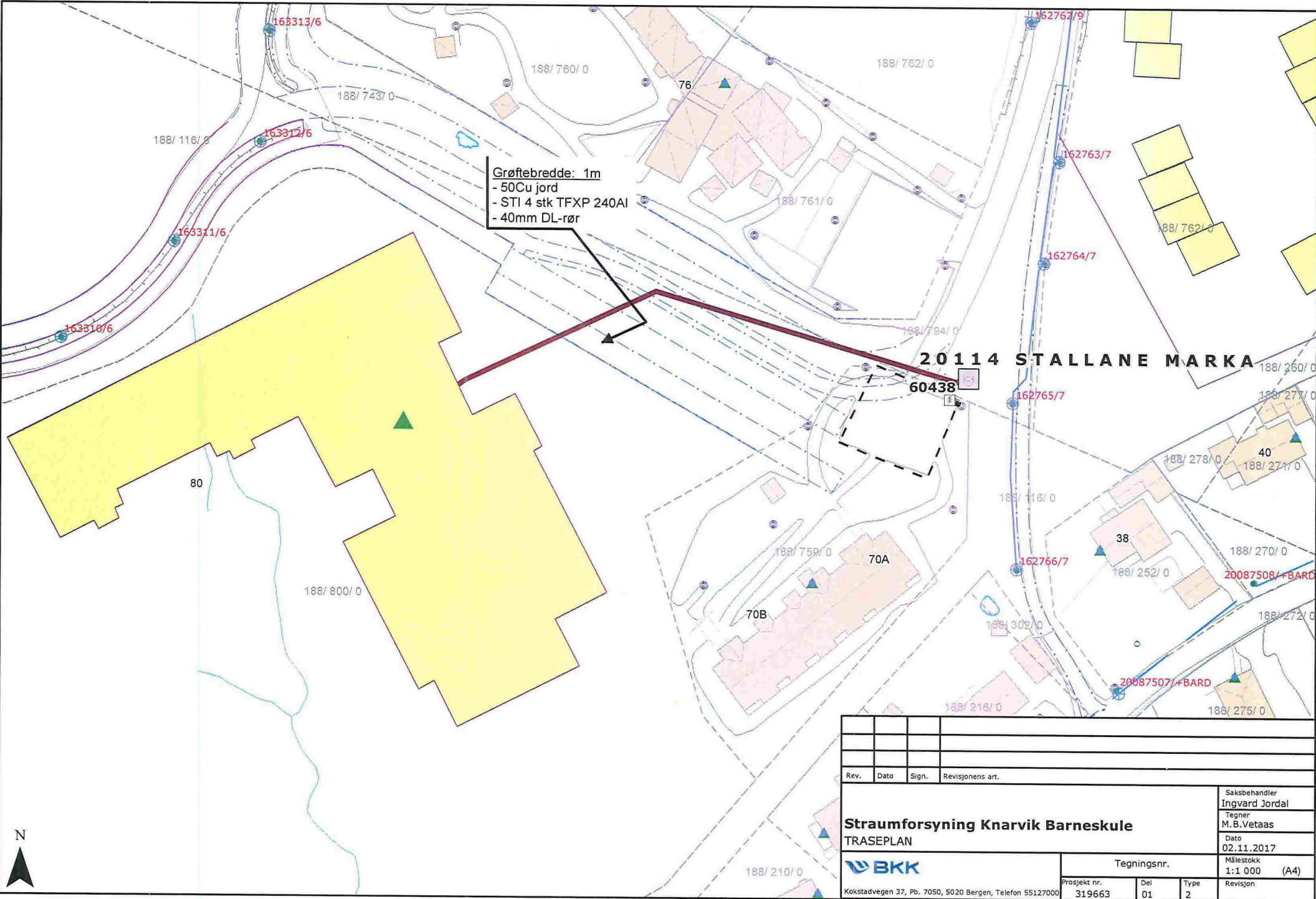
Sted, dato

Bestiller

Grøftebredde: 1m
 - 50Cu jord
 - STI 4 stk TFXP 240AI
 - 40mm DL-rør

20114 STALLANE MARKA

60438



Rev.	Dato	Sign.	Revisjonens art.	Saksbehandler Ingvard Jordal	
				Tegner M.B.Vetaas	
Strømforsyning Knarvik Barneskule TRASEPLAN				Dato 02.11.2017	
				Målestokk 1:1 000 (A4)	
BKK Kokstadvegen 37, Pb. 7050, 5020 Bergen, Telefon 55127000				Tegningsnr. 319663	
				Del 01	Type 2
				Revisjon	