
Fra: Kjersti Møllerup Subba
Sendt: 18. november 2016 15:58
Til: 'Marit Røttingen'
Kopi: 'Bjørn Atle Drange'; Anny Bastesen; Ingrid Raniseth
Emne: SV: Massebalanse Øvre Holsbergstien

Hei igjen

Viser til e-post under og e-post frå Bjørn Atle om presisering av tala.

Sjølv om dette er ei grov oversikt, viser tala at området er planlagt med eit stort masseoverskot, og dette gjer grunn til bekymring. utfordringa er med anna at massane må køyrast ut gjennom eit tett utbygd og nyleg oppført bustadfelt med mange barnefamiljar. Veggen vidare er også hovedtilkomsten til Vestbygd skule. Skadar på kommunal veg er også noko vi er uroa for.

Føresegnene til planen omtalar massehandtering og at det med anna skal lagast plan for handtering av overskotsmassar. Vi ynskjer likevel ei nærmare vurdering frå utbygger på korleis dei vil handtere utfordringane knytt til at så mange lastebillass må køyrast gjennom eit område som ikkje er eigna til dette.

Med venleg helsing

Kjersti Møllerup Subba
Konsulent
Tlf: 41 42 42 47
E-post: kjersti.mollerup.subba@meland.kommune.no



Fra: Marit Røttingen [<mailto:Marit@abo-ark.no>]
Sendt: 18. november 2016 15:02
Til: Kjersti Møllerup Subba
Emne: VS: Massebalanse Øvre Holsbergstien

Hei igjen,

Under er grov oversikt over massebalansen i området:

Type masse	Massar i m ³
Uttak/inngrep i terreng/skjeringar	21 420 m ³
Massar brukt til fyllingar	-2684 m ³
Tilbakefylling bygningar, parkeringsplassar, carport m.m.	-9570 m ³
Totalt	9166 m³

Utrekna ved bruk av lastebil som tar 10 m³ tilsvarar dette om lag 916 lastebilturar.

Vennlig hilsen

Marit G. Røttingen

Arealplanlegger

406 96 616



Hamnevegen 53

Pb.291

5203 OS

marit@abo-ark.no

www.abo-ark.no