

Entreprenørens egenkontroll

ved arbeid i/på offentlig veg

Egenkontrollen gjelder:					
Saksnummer: ___/_____					
Fra: Vegnr.: _____ Fra S_D : _____ Meter: _____			Til: Vegnr.: _____ Til S_D : _____ Meter: _____		
Vegnr.: _____ Fra S_D : _____ Meter: _____			Vegnr.: _____ Til S_D : _____ Meter: _____		
<p>Skjema må være utfylt og oss i hende senest 14 dager etter at vegområdet er istandsatt midlertidig eller permanent. Ved midlertidig istandsettelse sendes egenkontrollskjema inn på nytt med dato for permanent ferdigstilling. Garantitiden gjelder fra den dato egenkontrollskjema for permanent ferdigstilling er mottatt hos Melhus kommune.</p> <p>Vær oppmerksom at det er krav til bilder der det er markert med *. Avvik for angitt masstype beskrives under merknader.</p>					
Opplysninger om utført arbeid (sett kryss/x)					
Fylles ut før oppstart av arbeidet:	Ja	Nei	Ikke aktuelt	Dato	Filnavn/bilde nr.
Statens vegvesens rutiner for graving og legging av ledninger over, under og langs offentlig veg er lest					
Eksisterende kabler og annet utstyr på stedet er kartlagt og merket opp					
Det har vært holdt befarings med vegeier					
Det er gitt tillatelse til å grav nærmere trestamme enn 5 meter eller under trekrone (dryppsoner)? (Legg ved bilde av treet)*					
Det er utarbeidet tilstrekkelige detaljerte planer for arbeidet					
Det er en godkjent arbeidsvarslingsplan for dette arbeidet					
Det er tatt bilder av stedet før oppstart*					



Fylles ut fortløpende:	Ja	Nei	Ikke aktuelt	Dato	Filnavn/bilde nr.
Asfaltdekke er skjært eller brustein fjernet som beskrevet i Statens vegvesens rutiner for graving og legging av ledninger over, under og langs offentlig veg*					
Utkiling er foretatt i henhold til krav					
Direktiv som gjelder eksisterende og nye ledningsanlegg er fulgt					
Fundament i grøftegrunn er komprimert					
Omfylling rundt ledninger/kabler er utført og komprimert etter gjeldende bestemmelser*					
Oppbygging av overbygning over omfyllingsmasser er gjennomført etter gjeldende bestemmelser					
Stedlige masser er brukt til gjenfylling i overbygningen					
Til forsterkningslag er det brukt _____ pukk					
Til forkiling over forsterkningslag er det brukt 0-32 mm T1 grus					
Til bærelag er det brukt følgende tilkjørte masser: _____					
Det er brukt masser etter spesiell godkjenning					
Gjenfylling er komprimert lagvis i 200 mm tykke lag*					
Klebing med bitumen er utført*					
Slitelag er lagt med tilpasset tykkelse etter gjeldende bestemmelser					
Asfaltveieseddel er lagt ved*					
Overdekking av kabler/rør er i samsvar med gjeldende bestemmelser					
Berørt utstyr på og langs vegen (skilt etc.) er i orden					

Berørt grøntanlegg er ordnet etter eiers krav*					
Masser med uønskede arter er levert på godkjent mottaksplass, oppgi navn på mottaksplass: _____					
Forurensede masser er levert på godkjent mottaksplass, oppgi navn på mottaksplass: _____					
Ledningsnett og øvrig vegutstyr som er flyttet, fjernet eller etablert er målt inn i samsvar med standard og sendt Melhus kommune på SOSI-format*					
Istandsettelse etter gravearbeidet er permanent (bilder skal legges ved av anlegget inkl. reetablerte vegobjekter)*					
Beskriv gjenstående arbeid:					
<p>Resterende arbeid er planlagt utført (dato/måned/år): _____</p>					
Andre kommentarer:					
<p>.....</p>					

Sted, dato:

Underskrift:

.....

.....