

Kapittel: 01 Etablering, drift og avvikling

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01	<p>Etablering, drift og avvikling</p> <p>Teknisk beskrivelse.</p> <p>Denne beskrivelsen er basert på NS3420 med veiledning. Kodene til de spesifiserende tekstene viser til de bestemmelser i standardene som gjelder for de enkelte delprodukter.</p> <p>Spesifiserende tekster etter Norsk Standard er vist med versaler (store bokstaver).</p> <p>Der hvor ytelser/delprodukter ikke er kodet gjelder likevel standardens krav der disse er relevante.</p> <p>Tegninger og beskrivelse utfyller hverandre. Ved uoverstemmelser gjelder beskrivelsen fremfor tegninger</p>				

Sum denne side:

Sum Kapittel 01 Etablering, drift og avvikling:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17	Tekkearbeider				
17.262	Taktekking				
17.262.1	FJ2.41A DRENERING MED DRENSPLATER Areal <i>Lokalisering:</i> Over membran <i>Type:</i> Platon DE25 <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag b) MaterialerMaterialer: HDPE; vannlagringskapasitet 6,1 l/m2 c) Utførelse: legges kant i kant d) Toleranser e) Prøving og kontroll x) Mengderegler	m ²	0,00		
17.262.2	SF1.334A ETTLAGS MEMBRAN AV BITUMENBASERT BELEGG LØSTLIGGENDE Areal <i>Lokalisering:</i> Ikke relevant <i>Underlag:</i> <i>Materiale:</i> Isola Mestermembran SBS <i>Tykkelse:</i> Min. 3,4mm <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag - inkludert rotsperre overmembran. Min 0,4mm PE-folie. b) Materialer: Isola Mestermembran SBS c) Utførelse i samsvar med TEF's God praksis for legging av membraner med banebelegg d) Toleranser e) Prøving og kontroll	m ²	0,00		
17.262.3	SB1.31-x ISOLERING AV TAK MED PLATER ELLER RULLER AV MINERALULL Isolert areal Montasje: Montasje Tykkelse: Tykkelse <i>Lokalisering:</i> <i>Krav til fysiske egenskaper:</i> <i>Andre krav:</i> Nei	m ²	0,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 17 Tekkearbeider:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17.262.4	SB1.32--x ISOLERING AV TAK MED CELLEMATERIALER Isolert areal Isolasjonsmateriale: Isolasjonsmateriale Montasje: Montasje Tykkelse: Tykkelse <i>Lokalisering:</i> <i>Krav til fysiske egenskaper:</i> <i>Andre krav:</i> Nei	m ²	0,00		
17.262.5	SF1.381A AVSLUTNING I FORM AV OPPBRETT PÅ MEMBRAN Lengde oppbrett <i>Lokalisering:</i> <i>Høyde:</i> <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag b) Materialer - Isola Mestermembran. Deler av membranen som blir permanent eksponert for dagslys utføres med Isola Mestertekk. c) Utførelse i samsvar med TEF's God praksis for legging av membraner med banebelegg	m	0,00		
17.262.6	SF1.382A AVSLUTNING I FORM AV NEDBRETT PÅ MEMBRAN Lengde nedbrett <i>Lokalisering:</i> <i>Høyde:</i> <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag b) Materialer - Isola Mestermembran. Deler av membranen som blir permanent eksponert for dagslys utføres med Isola Mestertekk. c) Utførelse i samsvar med TEF's God praksis for legging av membraner med banebelegg	m	0,00		
17.262.7	SF1.384A INNTEKKING AV GJENNOMFØRINGER I MEMBRAN Antall <i>Lokalisering:</i> <i>Type gjennomføring:</i> Rør eller kassegjennomføring tekkes inn med Isola Gummimansjett eller Isola Flexitett <i>Form:</i> Valgfritt <i>Andre krav:</i>	stk	0		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 17 Tekkearbeider:

Kapittel: 17 Tekkearbeider

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
17.262.8	<p>a) Omfang og prisgrunnlag Rørdiameter Ø mm eller BxDxH mm</p> <p>c) Utførelse i samsvar med TEF's God praksis for legging av membraner med banebelegg</p> <p>SF1.388A SLUK SOM ER EN DEL AV MEMBRANSYSTEMET</p> <p>Antall</p> <p><i>Lokalisering:</i> Ikke relevant <i>Type sluk:</i> Isola Taksluk - Syrefast stål med prefabriert SBS-krage <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Slukdiameter Ø mm</p>	stk	0		

Sum denne side:

Sum Kapittel 17 Tekkearbeider:

INNHOLDSFORTEGNELSE

01 Etablering, drift og avvikling	01-1
17 Tekkearbeider	17-1
262 Taktekking	17-1

ANBUDSSKJEMA

17.262	Takteking
17	Tekkearbeider