

Kapittel: 01 Rigg og drift

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01	<p>Rigg og drift</p> <p>Generelt om rigg og drift.</p> <p>Hvor ikke annet fremkommer av beskrivelsen nedenfor, er denne beskrivelsen basert på NS 3420, utgave 4, årsversjon 2010.</p> <p>Entreprenørs ytelser til egen og underleverandørs rigg og drift følger av konkurransegrunnlaget del III.</p> <p>Det skal tas hensyn til HMS-tiltak iht. Arbeidsmiljøloven. Kostnader knyttet til SHA-plan skal prises i prisskjema B1 hvor det ikke er innregnet i andre poster.</p> <p>Skader etter provisoriske anlegg for rigg samt andre skader som følge av arbeidene omfattet av denne entreprisen, må være utbedret ved overlevering. Eventuelle kostnader ifm dette skal være innregnet i postene.</p>				
01.1	<p>A</p> <p>Etablering, drift og avvikling av bygge- eller anleggsplass.</p> <p>All rigging og driftsutgifter dekkes som %-påslag på totalsummen av avropet.</p>	%			

Sum denne side:

Sum Kapittel 01 Rigg og drift:

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02	<p>Asfaltering og fortauskanter.</p> <p>Generelt. Arbeidene omfatter</p> <p>Det presiseres at klebing må inngå i enhetsprisene for asfaltdekkene. En presiserer dette spesielt mellom gatelegeme og oppretting forsterking samt mellom forsterking og nytt topplag. For arbeidene gjelder NS3420, utgave 4, men en ber om at også spesielt omtalte presiseringer blir tatt hensyn til i tilbudet. Arbeider med skjøter, både langsgående og tversgående, skal påaktes spesielt. Det skal tilstrebes mest mulig rettlinjede skjøter med god homogenitet.</p> <p>De oppgitte mengder er ikke nøyaktig beregnet og det forutsettes at disse juseres etter nøyaktig medgått. Nøyaktige mengder avklares ved at Dette blir grunnlaget for endelig oppgjør.</p>				
02.1	<p>JH1.113A OPPRETTING AV UNDERLAG MED ASFALT ASFALTTYPE: Agb</p> <p>Massetype: Agb16.</p> <p>Omfatter opprettingsarbeider av tidligere afalterte arealer. Varierende tykkelser. Aktuelle arealer avtales på stedet. Ca. 250 m2.</p>				
	Masse	tonn	25,00		
02.2	<p>ZB5.43 FRESING DEKKETYPE: Agb DYBDE: FRA 20 mm TIL 30 mm</p> <p><i>Lokalisering:</i> Ved ender og kanter av arealer, dvs. i overganger mot øvrige asfalterte arealer.</p> <p><i>Det freses ut kiler med 2 m bredde, dybde 0-30 mm.</i></p> <p><i>I prisen medregnes bortfraktning av fresetmasser.</i></p>				
	Areal	m ²	400,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:					

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.3	ZB5.43 FRESING Dekketype: Agb Dybde: Fra 20 mm til 30 mm <i>Lokalisering:</i> <i>Andre krav: Flatfresing av areal med bredder over 2 m som underlag for nytt asfaltdekke.</i>				
	Areal	m ²	75,00		
02.4	JH2.11115121 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE FORMÅL: VEG ASFALTTYPE : Agb NOMINELL STEINSTØRRELSE : 11 LAG : SLITELAG BELASTNING: ÅDT 300 - 1500 TYKKELSE 30 mm <i>Lokalisering: På tidligere asfaltert vegbane.</i>				
	Areal	m ²	500,00		
02.5	JH2.11124-21 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Formål: Veg Asfalttype : Ab Nominell steinstørrelse : 8 Lag : Lag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 30 mm <i>Vegbredder: 2,5 - 6,5 m</i> <i>Underlag: Eksist. asfaltdekke.</i>				
	Areal	m ²	500,00		
02.6	JH2.11125-21 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Formål: Veg Asfalttype : Ab Nominell steinstørrelse : 11 Lag : Lag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 30 mm <i>Vegbredder: 2,5 - 6,5 m</i> <i>Underlag: Eksist. asfaltdekke.</i>				
	Areal	m ²	300,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:					

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.7	JH2.11116-25 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Formål: Veg Asfalttype : Agb Nominell steinstørrelse : 16 Lag : Lag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 50 mm <i>Vegbredder: 4,5 - 6,5 m</i> <i>Underlag: Ferdig avrettet, komprimert grusdekke.</i> Areal	m ²	500,00		
02.8	JH2.11315-21 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Formål: Biloppstillings-plass Asfalttype : Agb Nominell steinstørrelse : 11 Lag : Lag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 30 mm Underlag: Eksist. asfaltdekke. Areal	m ²	1000,00		
02.9	JH2.11515193 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE FORMÅL: GANG- OG SYKKELVEG ASFALTTYPE : Agb NOMINELL STEINSTØRRELSE : 11 LAG : SLITELAG BELASTNING: Normal belastning på fortau. TYKKELSE 40 mm <i>Lokalisering: I nyanlagte fortau.</i> <i>Leggebredde: 1,8 m.</i> <i>Underlag: Avrettet subbus.</i> <i>Avsluttes flush i ok mot nyanlagt fortaukant på ene side.</i> Areal	m ²	630,00		
02.10	JH2.11515191 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE FORMÅL: GANG- OG SYKKELVEG ASFALTTYPE : Agb NOMINELL STEINSTØRRELSE : 11 LAG : SLITELAG BELASTNING: Normal belastning på fortau. TYKKELSE 30 mm <i>Lokalisering: På eksisterende fortau.</i> <i>Leggebredde: 1,8 m. Varierende inn mot plass.</i> <i>Underlag: Eksisterende asfaltdekke.</i> <i>Avsluttes flush i ok mot nyanlagt fortaukant på ene side.</i> Areal				

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.11	<p>Eksist. dekke har en del ujevnheter med lokale buler og svanker og en må regne med oppretting av dette i enhetsprisen.</p> <p>Areal</p> <p>JH2.11615-24A VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Formål: Innkjørsel Asfalttype : Agb Nominell steinstørrelse : 11 Lag : Lag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 45 mm</p> <p>Underlag: Ferdig avrettet, komprimert subbus.</p> <p>a) Utførelse: Det må påregnes håndlegging. b) Toleranser Grater og sprang: Maks 5 mm. Buler og svanker: Maks +/- 10 mm avvik på 3 m rettholt. x) Mengderegler Mengder vil være i størrelse ca. 50 - 500 m2. Det gjøres opp etter avklarte mengdemåleing etter utført arbeide.</p>	m ²	100,00		
02.12	<p>Areal</p> <p>JH2.11115125 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE FORMÅL: VEG ASFALTTYPE : Agb NOMINELL STEINSTØRRELSE : 11 LAG : SLITELAG BELASTNING: ÅDT 300 - 1500 TYKKELSE 50 mm</p> <p><i>Lokalisering:</i> I vegbane. Underlag: Komprimert, avrettet subbus. Areal: Ca. 5,5x7,5 m. Mot saget kant av eksist. asfalt på 2 sider.</p>	m ²	250,00		
02.13	<p>Areal</p> <p>JH2.11115123 VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE FORMÅL: VEG ASFALTTYPE : Agb NOMINELL STEINSTØRRELSE : 11 LAG : SLITELAG BELASTNING: ÅDT 300 - 1500 TYKKELSE 40 mm</p> <p><i>Lokalisering:</i> I vegbane. Underlag: Eksist. asfalt.</p>	m ²	42,00		
				Sum denne side:	
				Akkumulert Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:	

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.14	<p><i>Areal: Ca. 5,5 x 10 m. Mot freset kant på to sider.</i></p> <p>Areal</p> <p>JH2.8 Tilleggsarbeider til dekker av varmprodusert asfalt.</p>	m ²	55,00		
02.15	<p>Posten omfatter eventuelt tillegg for ifylling av hull i eksist. asfaltdekke før overtrekk. Hullstørrelse, ca. ø 0,8 m.</p> <p>JH2.8 Tilleggsarbeider til dekker av varmprodusert asfalt.</p>	stk	10		
02.16	<p>Posten omfatter eventuelt tillegg for oppjustering av eksist. flytende rammer og sluk ifm. arbeidene.</p> <p>KD2.21922 BETONGKANTSTEIN TYPE STEIN: RETT MONTASJE: Plasstøpt, armert. BØYESTREKKFASTHETSKLASSE: T SLITASJEMOTSTANDSKLASSE: H</p> <p><i>Lokalisering: Omfatter fortauskanter. Fundament/underlag: På asfaltert dekke. Tverrsnittsform: Avrundede kanter. Dimensjon: Bunnbredde, ca. 130 mm. Høyde, ca. 130 mm. Andre krav: Det forutsettes plasstøpt, armert kantstein ved bruk av glideform og naglet til underlaget. Høyfastbetong.</i></p>	stk	10		
02.17	<p>Lengde</p> <p>KD2.22922 BETONGKANTSTEIN TYPE STEIN: BUET MED YTRE VISFLATE MONTASJE: Plasstøpt, armert. BØYESTREKKFASTHETSKLASSE: T SLITASJEMOTSTANDSKLASSE: H</p> <p><i>Lokalisering: Omfatter fortauskanter. Fundament/underlag: På asfaltert dekke. Tverrsnittsform: Avrundede kanter. Dimensjon: Bunnbredde, ca. 130 mm. Høyde, ca. 130 mm. Andre krav: Det forutsettes plasstøpt, armert kantstein ved bruk av glideform og naglet til underlaget. Høyfastbetong.</i></p> <p>Lengde</p>	m	300,00		
		m	60,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:					

Kapittel: 02 Asfaltering og fortauskanter.

Postnr	NS-kode/Firmakode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.18	KD2 Kanter, renner og striper Posten omfatter eventuelt tillegg for skrådd nedsenking av topp av kantstein. Det forutsetts at ok stein skrås ned fra full høyde til høyde 0 over en lengde på 1,5 m. På anviste steder. Pris pr. skrådd område.	stk	7		
Sum denne side:					
Sum Kapittel 02 Asfaltering og fortauskanter.:					