

STATSBYGG

Høgskolen i Østfold

Asfaltarbeider

**MENGDEBESKRIVELSE
(NS3420 ver. 202201)**

24.04.2024

Prissammendrag

(overføres til tilbudsskjema)

Kapittel:

kr

01 RIGG OG DRIFT
02 Parkeringsplass

Sum eksklusive merverdiavgift

Overføres til TILBUDSSKJEMAET

Kapittel 01

RIGG OG DRIFT

Prosjekt: 16266_asfaltering_PPlass_HiØ

Side 01-2

Kapittel: 01 RIGG OG DRIFT

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01.1	<p>AV1.1A ETABLERING AV BYGGE- ELLER ANLEGGSPASS FOR EGET KONTRAKTARBEID Rund sum <i>Lokalisering:</i> Anleggsområdet <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Entreprenøren må selv finne egnet riggområde. Inkl. også brakke for byggemøter med plass for 8 personer.</p>	RS			
01.2	<p>AV2.1A DRIFT AV BYGGE- ELLER ANLEGGSPASS FOR EGET KONTRAKTARBEID Rund sum <i>Lokalisering:</i> Anleggsområdet <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Prisen skal også omfatte bruk av prosjektstyringsverktøy.</p>	RS			
01.3	<p>AV3.1 AVVIKLING AV BYGGE ELLER ANLEGGSPASS FOR EGET KONTRAKTARBEID Rund sum <i>Lokalisering:</i> Anleggsområdet <i>Andre krav:</i> Nei</p>	RS			
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 01 RIGG OG DRIFT:					

Kapittel: 01 RIGG OG DRIFT

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01.5	<p>AK3.116A KLARGJØRING AV ADKOMST ELLER PLASSER Rund sum TYPE/FORMÅL: TRAFIKKAVVIKLING <i>Lokalisering:</i> Alle tiltakene <i>Beskrivelse:</i> Trafikkavvikling. <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag</p> <p>Posten omfatter alle arbeider og materiell nødvendig for til enhver tid under anlegget å opprettholde nødvendig eksisterende trafikk, inkl. gangtrafikk. Enhver omlegging av trafikken må godkjennes av Statsbygg.</p> <p>Entreprenøren skal utarbeide plan for omlegging i henhold til Statens Vegvesens håndbok N301 "Arbeid på og ved veg". Denne planen presenteres Statsbygg for godkjenning.</p> <p>Alt nødvendig sperremateriell, merking, skilting mm. innen anleggsområdet skal settes opp og demonteres av entreprenøren.</p> <p>Anleggsområdet skal sikres med anleggsgjerde. Entreprenøren skal vedlikeholde alle skilt i byggeperioden.</p> <p>Alle endringer i avviklingen av trafikken skal godkjennes av Statsbygg.</p> <p>Dersom stenging i kortere perioder er nødvendig skal dette avtales med aktuelle parter.</p> <p>Kjørebane skal til enhver tid være fri for stein, jord og søle fra anlegg. Kjørebane skal renholdes regelmessig.</p> <p>Posten omfatter også drift og avvikling.</p>	RS			
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 01 RIGG OG DRIFT:					

Prosjekt: 16266_asfaltering_PPlass_HiØ

Side 01-4

Kapittel: 01 RIGG OG DRIFT

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
01.6	<p>AM1.11A ADMINISTRASJON AV BYGGE- ELLER ANLEGGSPASS FOR EGET KONTRAKTARBEID Rund sum <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter alle arbeider med oppmåling, mengdeavregninger og dokumentasjon. Det skal leveres Pdf og foto med innmålinger. Oppmåling for masseberegning skal utføres slik at målingene kan eksporteres til SOSI eller KOF- format. Eventuell annet kan avtales med byggherre.</p> <p>Byggherren skal varsles i god tid før entreprenøren foretar oppmåling. Generelt skal all mengdeavregning for anlegget utføres av entreprenøren, byggherren kontrollerer.</p>	RS			
01.7	<p>AM1.11A ADMINISTRASJON AV BYGGE- ELLER ANLEGGSPASS FOR EGET KONTRAKTARBEID Rund sum <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Alle kostnader forbundet med mottakskontroll. Asfaltleveranser.</p>	RS			
01.9	<p>AU2.1A SLUTTDOKUMENTASJON Rund sum <i>Dokumentasjonskrav:</i> I henhold til Statens vegvesen håndbøker <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag SANDFANG Omfatter all sluttokumentasjon av "som bygget" anlegg, inkl. FDV for alt anlegg.</p>	RS			
Sum denne side:					
Sum Kapittel 01 RIGG OG DRIFT:					

Kapittel 02

PARKERINGSPLASSER

Kapittel 02.01

VEIARBEIDER

Prosjekt: 16266_asfaltering_PPlass_HiØ						Side 02-2
Kapittel: 02 Parkeringsplass						
Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum	
02.01.01	Riving/ fjerning					
02.01.01.2	CD3.11499A DEMONTERING AV BYGNINGSDEL – ANTALL Antall Bygningsdel: Slukrist <i>Lokalisering:</i> Parkeringsplass <i>Tilgjengelighet:</i> God <i>Bygningsdel, spesifisert:</i> Støpejernslokk <i>Konstruksjon:</i> Satt løst på kum <i>Byggeår:</i> Ukjent <i>Materialer:</i> Støpejern <i>Dimensjon:</i> Diameter 0,65m <i>Spesielle konstruktive forhold og faremomenter:</i> - <i>Sorteringskrav:</i> - <i>Krav i forbindelse med omgivelser og miljø:</i> - <i>Slutttilstand for gjenværende bygningsdeler:</i> - <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag Entreprenør er ansvarlig for opplasting, transport og levering til godkjent deponi, evt. leveringsavgift inkludert.	stk	8			
02.01.01.5	ZB5.34A FRESING Areal Dekketype: Ab Dybde: Fra 30 mm til 40 mm <i>Lokalisering:</i> Parkering- og kjørearealer <i>Jevnhet og struktur:</i> Ihht. Statens vegvesen håndbok N200 <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også bortkjøring av masse, inkludert eventuelle leverings- og behandlingsavgift for masser. e) Prøving og kontroll Mengde og type masse skal dokumenteres. Dokumentasjon skal oversendes byggherre.	m ²	1500,00			
02.01.01.6	FH2.411A RIGGING FOR FRESING Rund sum Arbeidssted: I dagen <i>Lokalisering:</i> Mot tilstøtende asfatdekke <i>Andre krav:</i> a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også alle kostnader entreprnøren har med rigging for fresing. Entreprenøren må selv vurdere antallet rigginger	RS				
Sum denne side:						
Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:						

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.01.7	<p>ZB3.1212A SKJÆRING Samlet lengde Dekketype: Asfaltdekke Metode: Saging Total dybde: Fra 50 til 100 mm <i>Lokalisering:</i> Parkeringsplass <i>Andre krav:</i></p> <p>c) Utførelse Omfatter også renskjæring om asfaltkanten sprekker opp mens arbeidene pågår.</p>	m	285,00		
02.01.01.7 .1	<p>SKJÆRING AV ASFALT Tillegg/fradrag ved avvikende tykkelse på asfalt. Pris oppgis ved tykkelse i intervall +/- 5 cm.</p> <p>F.eks. tykkelse 170 mm, det blir da pris: Hovedpost + 2 ganger underpost.</p> <p>Tykkelsen dokumenteres med mål på bilde. Lengde</p>	m	285,00		
02.01.01.8	<p>ZB7.22A RIVING AV FAST DEKKE Areal Dekketype: Asfaltdekke Total dybde: Fra 50 til 100 mm <i>Lokalisering:</i> Istandsetting av hull i asfalt <i>Spesielle forhold:</i> - <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også bortkjøring til godkjent mottak, inkludert eventuelle leverings- og behandlingsavgift for masser.</p> <p>e) Prøving og kontroll Mengde og type masse skal dokumenteres. Dokumentasjon skal oversendes byggherre.</p>	m ²	200,00		
02.01.01.8 .1	<p>RIVING AV ASFALT Tillegg/fradrag ved avvikende tykkelse på asfalt. Pris oppgis ved tykkelse i intervall +/- 5 cm.</p> <p>F.eks. tykkelse 170 mm, det blir da pris: Hovedpost + 2 ganger underpost.</p> <p>Tykkelsen dokumenteres med mål på bilde. Areal</p>	m ²	200,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:

Prosjekt: 16266_asfaltering_PPlass_HiØ

Side 02-4

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.02	Oppbygging				
02.01.02.2	FS2.329916122 UTLEGGING AV LØSMASSER I LAG – VOLUM Prosjektert anbrakt volum Type lag: Avrettingslag Type masse/sortering: 0/32 Levering av masser: Eksterne masser Komprimering: Normal komprimering Kontroll av komprimering: Normal kontroll <i>Lokalisering:</i> Langs kjørevei <i>Underlag:</i> Forsterkningslag <i>Tykkelse:</i> 5 cm avrettingslag <i>Andre krav:</i> Nei	m ³	10,00		
02.01.02.3	FF1.2433 AVRETTING UTEN TILFØRING AV MASSER Areal Overflate: Forsterkningslag Tillatt høydeavvik: ± 15 mm Tillatt planhetsavvik: ± 15 mm <i>Lokalisering:</i> Avretting ved istandsetting av veiuhull <i>Masser i underlaget:</i> Eks. masser <i>Andre krav:</i> Nei	m ²	200,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:					

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.02.4	<p>KD2.21119A KANT AV NATURSTEIN Lengde Type stein: Rett Dimensjonstoleranse høyde: Klasse 1 - NS-EN 1343 Dimensjonstoleranse fas/vis: Klasse 1 - NS-EN 1343 Settelag: Jordfuktig betong B30- min tykkelse 100mm <i>Lokalisering:</i> Se tegning <i>Underlag under settelag:</i> Avretningslag Fk 0-32. Tykkelse min. 50 mm <i>Bergart:</i> Granitt fri for xenolitter <i>Type:</i> Grå <i>Tekniske krav:</i> Valgfritt <i>Flater:</i> Finhugget, grad 1 <i>Tverrsnittsform:</i> Liten fas 20x20mm <i>Dimensjon:</i> 120x300mm (BxH) <i>Vishøyde:</i> Normal vis 13 <i>Antall hjørner/avslutninger/overganger:</i> Ref. veiplan <i>Linjeføring:</i> Ref. veiplan <i>Tilsluttende belegg:</i> Asfalt <i>Fuger:</i> Fuges med mørtel B30, fugebredde 15 mm <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også stedlige tilpasninger/kapping av stein Omfatter også levering, utlegging og komprimering av avretningslag før setting av stein.</p> <p>c) Utførelse Normal komprimering av avretningslag ihht NS 3458. Det tillates ikke kortere stein enn 80cm etter kapp. Nedsenksteinen skal skråhogges i den høye enden slik at det blir normalt fuge. Det tillates ikke kjøring før 7 dager etter setting.</p>	m	285,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.02.6	<p>JH2.11915213A VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Areal Formål: Vei, parkeringsplass Asfalttype: Agb Nominell steinstørrelse: 11 Lag: Bindlag Belastning: ÅDT < 300 Tykkelse: 40 mm <i>Lokalisering:</i> Bindelag på vei og parkeingsplass <i>Bindemiddel:</i> Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 <i>Steinkvalitet:</i> lhht. Statens vegvesen håndbok N200 <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 skal leveres og dokumenteres.</p> <p>Omfatter også håndlegging av asfalt og manuell komprimering med egnet utstyr. Det aksepteres ikke asfaltsøl på kantstein.</p>	m ²	1500,00		
02.01.02.7	<p>JH2.11315929A VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Areal Formål: Biloppstillings-plass Asfalttype: Agb Nominell steinstørrelse: 11 Lag: Avrettingslag Belastning: ÅDT 300 - 1500 Tykkelse: 35-60mm <i>Lokalisering:</i> Parkeringsplass <i>Bindemiddel:</i> Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 <i>Steinkvalitet:</i> lhht. Statens vegvesen håndbok N200 <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 skal leveres og dokumenteres.</p> <p>Omfang og utførelse av avretting skal godkjennes av byggeleder før utførelse.</p> <p>c) Utførelse Avretting av asflatlag for å oppnå fall til sluk</p> <p>x) Mengderegler Mengde utført , enhet: tonn</p>	tonn	50,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:					

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.02.8	<p>JH2.11915113A VARMPRODUSERT ASFALTDEKKE Areal Formål: Vei, parkeringsplass Asfalttype: Agb Nominell steinstørrelse: 11 Lag: Slitelag Belastning: ÅDT < 300 Tykkelse: 40 mm <i>Lokalisering:</i> Slitelag på vei og parkeringsplass <i>Bindemiddel:</i> Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 <i>Steinkvalitet:</i> lhht. Statens vegvesen håndbok N200 <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Miljøbitumen lhht. bindemiddelegenskaper i Statens vegvesen håndbok N200 skal leveres og dokumenteres.</p> <p>Omfatter også håndlegging av asfalt og manuell komprimering med egnet utstyr. Det aksepteres ikke asfaltsøl på kantstein.</p>	m ²	5325,00		
02.01.02.9	<p>JH1.211 RENGJØRING AV UNDERLAG Areal Metode: Feiing <i>Lokalisering:</i> Mellom asfaltlag <i>Underlag:</i> Bindelag <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m ²	5325,00		
02.01.02.10	<p>JH1.319A KLEBING Areal Klebemiddel: Type klebing tilpasses lagene <i>Lokalisering:</i> Mellom alle asfaltlag. <i>Forbruk:</i> lhht. Statens vegvesen håndbok N200 <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også forsegling av asfaltkjøtt.</p> <p>c) Utførelse Underlaget skal alle steder være rent før klebing påføres. Tilgrising skal unngås. Om dette skjer, skal entreprenør bære konstanter med å vaske den bort.</p>	m ²	5325,00		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.03	Sandfang				
02.01.03.1 1	<p>FD2.11300A GRAVING AV GRØFT – LENGDE</p> <p>Prosjektert lengde</p> <p>Omfang: Inkludert opplasting på transportmiddel Utførelse: Valgfri Graveskråning: Valgfri <i>Lokalisering:</i> Grøft for overvannsledninger - Se veiplan <i>Formål:</i> Etablering av grøft <i>Grunnforhold:</i> Løsmasser <i>Graverestriksjoner:</i> - <i>Grøftedybde:</i> Inntil 1,5 m <i>Bunnbredde:</i> 1,00 m <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også mellomgraving på anleggsområdet av massene som skal brukes til gjenfylling i grøfta senere. Ulike massetyper skal holdes adskilt. Opphauging og arbeid på tipp skal være inkludert. Omfatter også bortkjøring av overskuddsmasser til godkjent deponi og eventuelle leverings- og behandlingsavgifter. Omfatter også eventuell behov for stempling, avstiving eller grøftekasser. Omfatter også avretting av bunn.</p>	m	30,00		
02.01.03.1 3	<p>FD3.14200A GRAVING AV GROPER - ANTALL</p> <p>Antall groper</p> <p>Omfang: Inkludert opplasting Utførelse: Valgfri Graveskråning: Valgfri <i>Lokalisering:</i> Se veiplan <i>Type grop:</i> Gjelder grøfteutvidelse for plassering av sandfang <i>Dimensjoner:</i> Gjelder grøfteutvidelse for plassering av sandfang <i>Grunnforhold:</i> Løsmasser <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også bortkjøring av masser til godkjent deponi og eventuelle leverings- og behandlingsavgifter. Omfatter også eventuell behov for stempling, avstiving eller grøftekasser. Omfatter også avretting av bunn.</p>	stk	2		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.03.1 4	<p>GU6.12A GEOTEKSTIL FOR SEPARASJON – TRAFIKKERT AREAL Prosjektert lengde Brukskrav: Bruksklasse 2 <i>Lokalisering:</i> Se foreløpige VA-tegninger <i>Anvendelse:</i> I grøft for hovedledninger <i>Andre krav:</i></p> <p>c) Utførelse Fundament og omfyllingsmasser skal pakkes inn, dvs. at fiberduken skal legges mot grøftebunn, vegger og rundt omfyllingsmasser.</p> <p>x) Mengderegler Mengde måles som prosjektert antall sandfang. Enhet: stk</p>	stk	2		
02.01.03.1 5	<p>FS3.1119231225A UTLEGGING AV LØSMASSER I GRØFT – LENGDE Prosjektert lengde Objekt i grøft: Rørledning Type lag: Fundament og omfylling Type masser/sortering: 8/16 Levering av masser: Eksterne masser Komprimering: Normal komprimering Kontroll av komprimering: Normal kontroll Tillatt planhetsavvik: ± 30 mm <i>Lokalisering:</i> I grøft for vannledninger, spillvannsledninger og overvannsledninger <i>Tykkelse:</i> Ihht VA-norm <i>Underlag:</i> Løsmasser <i>Andre krav:</i></p> <p>c) Utførelse Ihht VA-norm</p>	m	30,00		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:					

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.03.1 6	<p>UM1.2211122211121A UTENDØRS AVLØPSLEDNING – KOMPLETT – TRYKKLØS – RØR AV TERMOPLAST Lengde Type avløpsledning: Overvannsledning Materiale: PVC-U Plassering: I grøft Skjøt: Muffeskjøt – ikke strekkfast Pakning: Fastsittende pakninger <i>Lokalisering:</i> se veiplan <i>Ledningsstrek:</i> Se veiplan <i>Nominell diameter (DN/OD eller DN/ID):</i> 160 mm <i>SN/SDR-verdi:</i> SN8 <i>Farge:</i> Svart <i>Relativ deformasjon:</i> Normale krav <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Omfatter også tilkoblinger og alle nødvendige rørdeler og pakninger ihht VA-norm.</p> <p>c) Utførelse Ihht VA-norm</p>	m	30,00		
02.01.03.1 7	<p>UP3.13A SANDFANGSKUM AV BETONG MED DYKKER Antall Diameter: DN 1000 <i>Lokalisering:</i> se veiplan <i>Utførelse:</i> Ihht VA-norm <i>Sandvolum:</i> Se tegning <i>Kumhøyde:</i> 2,1 m <i>Dimensjon utløpsdykker:</i> Ø160 mm <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Komplett prefabrikkert sandfangskum av betong inkl. dykker, justeringsringer, støttinger og ristlokk (m/spennlås).</p> <p>Sandfang - m/dykker Ø1000 sluk m/kuppelrist. H= ca. 2,10 m</p> <p>Alle pakninger og nødvendige overganger til glattrørsmuffe/deler og for tilkobling til ledning skal være inkludert.</p> <p>Komplett sandfangskum ferdig levert og montert.</p>	stk	2		

Sum denne side:

Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.03.1 8	<p>UP8.13141A RISTLOKK Antall Styrkekrav: Klasse D 400 Diameter: DN 650 <i>Lokalisering:</i> se veiplan <i>Materiale:</i> Støpejern <i>Andre krav:</i></p> <p>a) Omfang og prisgrunnlag Alle sluk med støpejernslokk skal erstattes av runde ristlokk for sandfang.</p> <p>c) Utførelse Entreprenør har ansvar for å kontrollere tilstand og kompatibilitett på eksisterende sluk før lokk bestilles og bytte ut.</p>	stk	7		
02.01.03.2 1	<p>UU1.4112220 SPYLING AV UTENDØRS RØRLEDNING Samlet lengde Type rørledning: Avløpsledning Rørmateriale: PVC-U Type spyling: Valgfri <i>Lokalisering:</i> Hele anleggsområdet <i>Ledningsstrek:</i> Se foreløpige tegninger <i>Rørdimensjon:</i> Ø200 mm overvannsledning <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m	350,00		
02.01.03.2 2	<p>ZK8.631 TØMMING AV SANDFANG Antall per år <i>Lokalisering:</i> Se veiplan <i>Driftssesong:</i> Valgfritt <i>Tømmefrekvens:</i> 1 <i>Andre krav:</i> Nei</p>	stk	7		
02.01.03.2 3	<p>UP8.11164A FLYTENDE KUMRAMME AV STØPEJERN Antall Dimensjon: DN 630 Styrkekrav: Klasse D 400 <i>Lokalisering:</i> Se veiplan <i>Andre krav:</i></p> <p>c) Utførelse Entreprenør har ansvar for å kontrollere tilstand og kompatibilitett på eksisterende sluk før lokk bestilles og bytte ut.</p>	stk	7		
Sum denne side:					
Akkumulert Kapittel 02 Parkeringsplass:					

Kapittel: 02 Parkeringsplass

Postnr	NS-kode/Spesifikasjon	Enh.	Mengde	Pris	Sum
02.01.03.24	<p>UP1.13199A JUSTERINGSRING AV BETONG</p> <p>Antall</p> <p>Skjøt justeringsring: Tilpasses eksisterende Diameter justeringsring: Tilpasses eksisterende <i>Lokalisering:</i> Se veiplan <i>Byggehøyde:</i> 10 - 30 cm <i>Andre krav:</i></p> <p>c) Utførelse Entreprenør har ansvar for å kontrollere tilstand og kompatibilitett på eksisterende sluk før lokk bestilles og bytte ut.</p>	stk	7		
02.01.04	Skilt og oppmerking				
02.01.04.9	<p>JK2.11223 PERMANENT OPPMERKING LINJE - LENGDE</p> <p>Samlet lengde</p> <p>Utførelse: Maskinell Farge: Hvit Merkemiddel: Ekstrudert plast <i>Lokalisering:</i> Se tegning C1 <i>Type:</i> 1028 Parkeringsfelt <i>Underlag:</i> Asfalt. <i>Forbruk:</i> Ihht. til håndbok 302 <i>Linjebredde:</i> 10 cm <i>Tykkelse:</i> Ihht. Håndbok N302 <i>Andre krav:</i> Nei</p>	m	2300,00		
02.01.04.10	<p>JK2.32023 PERMANENT OPPMERKING SYMBOL - ANTALL</p> <p>Antall</p> <p>Utførelse: Valgfri Farge: Hvit Merkemiddel: Ekstrudert plast <i>Lokalisering:</i> Se veiplan <i>Type:</i> Symbol for EL-bil <i>Underlag:</i> Asflat. <i>Dimensjon/utforming:</i> Ihht SVV håndbok N302 <i>Tykkelse:</i> Ihht. Håndbok N302 <i>Andre krav:</i> Nei</p>	stk	20		

Sum denne side:

Sum Kapittel 02 Parkeringsplass:

INNHOLDSFORTEGNELSE

0 Forside	0-1
00 Prissamendrag	00-1
01 RIGG OG DRIFT	01-1
02 Parkeringsplass	02-1
01 VEIARBEIDER	02-1
01 Riving/ fjerning	02-2
02 Oppbygging	02-4
03 Sandfang	02-8
04 Skilt og oppmerking	02-12