

**HOGSNES SYKEHJEM : G.Nr 48 B.Nr 1 : BJELLANDVEIEN 39, 3172 VEAR**  
**Tønsberg Kommunale Eiendom**

**FORENKLET BESKRIVELSE : OVERDEKKING CONTAINER**

Post	BESKRIVELSE	Enhet	Mengde	Pris	Sum
<b>0</b>	<b>GENERELT</b>				
	<b>Beskrivelse av prosjektet</b>				
	<b>Tiltakshaver</b> : Tønsberg Kommunale Eiendom v/ Pål Kr. Kristiansen, tlf : 922 32 500				
	<b>Eiendom</b> : G.Nr 48 B.Nr 1				
	<b>Adresse</b> : Bjellandveien 39, 3172 Vear				
	<b>Omfang</b> : Det skal settes opp en takoverdekking over søppelkomprimator, som en forlengelse av tak over sykkelparkering.				
	<b>Arealer</b> : Ny overdekket flate er 24 m <sup>2</sup>				
<b>0.1</b>	<b>GENERELT</b>				
	Det ble gitt Ett-trinns-tillatelse i vedtak 27.11.23 Arbeidet kan startes opp uten videre søknad.				
	Stål skal beregnes før produksjon. Dimensjoner er rettledeende. Stål skal leveres grunnet og lakkert, som eksisterende sykkelskur. Sveiseskjøter, bolter og innfestinger på plassen skal grunnes og overmales.				
	Alle utførelser regnes komplett, for å få en håndverksmessig og tilfredsstillende løsning selv om utførelser ikke er beskrevet i detalj.				
	Spesielle detaljer skal avklares med arkitekt før utførelse.				
	Entreprenør er selv ansvarlig for å kontrollere mengder. Oppgitte mengder er rettledeende.				
<b>0.2</b>	<b>RIGG OG DRIFT</b>				
	Byggestrøm holdes av tiltakshaver. Kommunale avgifter dekkes av tiltakshaver.				
	Det forutsettes at det blir satt av tilstrekkelig areal rundt byggeplassen for at arbeidet kan gå mest mulig uhindret. Det må være tilkomst til tekniske rom. Deler av sykkelskuret kan benyttes av entreprenør.				
	Sum side				
	Sum overføres				

Post	BESKRIVELSE	Enhet	Mengde	Pris	Sum
	Sum overført				
2.1	Det medregnes egen administrasjon, rigg, evt. stillas, byggeplassikring, sortering av avfall og avfallshåndtering.	RS			
<b>10.0</b>	<b>RIVINGSARBEIDER</b>				
10.01	Gavl på tak for sykkelstur må innkortes. - Ett nedløpsrør i HUP må flyttes. - Diverse arbeid med beslag og takplater - Diverse arbeid med renne	RS			
10.02	Fjerning av gjerde ca 5 lm	RS			
<b>21.0</b>	<b>TOMT, GRUNN, FUNDAMENT</b>				
	Det er ingen vegetasjon som skal fjernes. Området er asfaltert. Fjerning av asfalt. Omfang avgrenses til kun nødvendig tilkomst for graving for fundamentering.				
21.01	Graving for ett frittstående søylefundament	stk	1		
21.02	Klargjøring og evt forsterking rundt eksisterende søylefundament	stk	1		
21.03	Etablering av støpt søylefundament	stk	1		
21.04	Tilbakefylling, planering, opprydding, evt asfaltering	RS			
21.05	Stolpefundamenter / sko for skjermvegg på støttemur av steinblokker.	RS			
<b>22.0</b>	<b>STÅLKONSTRUKSJONER</b>				
22.01	Søyler, HUP 80x80 mm, lengde 3,25 m	stk	1		
22.02	Søyler, HUP 80x80 mm, lengde 3,40 m	stk	1		
22.03	Drager, HUP 60x100 mm, lengde 6,0 m	stk	2		
22.04	Ramme, HUP 40x70 mm, lengde 3,8 m	stk	4		
22.05	Ramme, HUP 40x70 mm, lengde 6,0 m	stk	4		
<b>23.0</b>	<b>TREVEGG</b>				
23.01	Lettvegg / skjermvegg over steinmur mot nord. Lengde 5,0 m, høyde 1,6 m. Areal 8,0 m <sup>2</sup> . Glattkant trepanel ( 125 mm bord, 28 stk ) på rammeverk av trestendere, Legges med spalter.	RS			
23.02	Alt treverk beises på plassen, 2 strøk vannbasert oljebeis. Farge avtales med arkitekt.	RS			
<b>24.0</b>	<b>TAKTEKKING / BLIKENSLAGER</b>				
24.01	Korrugerte plater, som eksisterende sykkelstur. Monteres på rammeverk i stål. Gjelder takflate.	m2	24,0		
24.02	Korrugerte plater, som over. Monteres på vertikal flate mellom takene. Skrå topp og bunn, flate / areal 2,2 m <sup>2</sup>	RS			
24.03	Avdekkingsbeslag på ende- og sideavslutninger. Lengde ca 20 m	RS			
24.04	Avdekkingsbeslag i overgang mot eksisterende bygg, lengde 4,0 m	RS			
	Sum side				
	Sum overføres				



## HOGSNES : TAK OVER CONTAINER : TEGNINGER

A10-1	Situasjonssplan	20.08.23
A20-1	Plan	20.08.23
A20-2	Plan / Snitt	29.11.23 Rev. A
A20-3	3D Konstruksjon	29.11.23

05.12.23  
W&B arkitekter AS  
dls