

Prosjekt nr og navn: 2617-T4 - Åmot kommune - Utomhus						
Bygningsmessige arbeider						
BYGNINGSDELER ETTER NS 3451:2009	ENH	MENGDE	ENH.PRIS	SUM	SUM	SUM
Bearbeiding av tomt og bygg				TOTALT ALT. 8B og 8D	8B	8D
70 UTENDØRS, GENERELT						
711 Grovplanert terreng						
Fjerning og planering av eksisterende masser med t=100mm, A=120m2	m3	12				
Rydding av småskog og vegetasjon på tomta A=1480m2	m2	1 480				
Opplasting og bortkjøring vegetasjon til fyllplass A=120m2	RS	1				
Opplasting og bortkjøring vegetasjon til fyllplass A=120m2	RS	1				
713 Forsterket grunn						
Uttrauing/planering av areal for bærelag-/ forsterkningslag	m2	2 170				
Utlegging av geotekstil duk bærelag-/ forsterkningslag	m2	2 170				
Planering av areal for bærelag-/ forsterkningslag	m2	120				
Utlegging av geotekstil duk bærelag-/ forsterkningslag	m2	120				
714 Grøfter og groper for tekn. inst.						
Flytting og omkobling av eksisterende gatebelysning til utside av nytt fortau	stk	6				
Ny gatebelysning	stk	3				
72 UTENDØRS KONSTRUKSJONER						
722 Trapper og ramper i terreng						
723 Frittstående skjermtak, leskur mv.						
723 Gjerder, porter og bommer						
Gjerde ved bussholdeplass i stål	m	155				
76 VEGER OG PLASSER						
761 Veger						
Utlegging og komprimering av tilkjørt 400mm bærelag-/ forsterkningslag for buss, A=2170m2	m3	868				
Asfalt for bussholdeplass og fortau	m2	2 170				
Kantstein mot grøntareal	m	470				
Oppmerking hvit plast på asfalt, b=10cm	m	480				
Oppmerking gangfelt, 18m2	RS	1				
Utlegging og komprimering av tilkjørt 300mm bærelag-/ forsterkningslag for gangveg, A=120m2	m3	36				
Asfalt for gangveg	m2	120				
762 Plasser						
763 Skilter						
Skilt for bussplass	stk	5				
77 PARKER OG HAGER						
771 Gressarealer						
Planering og såing med jord i grøft, b=0,5m	m2	155				
TOT. SUM						
Opsjon:						
Automatisk bom for busser	stk	1				