

## Översiktlig Kostnadsbedömning av Nya Skåvsjöholmsvägen

### Baseras på

Ritningar från Sweco T16 01 101, 102, T 16 16 06 101-109, T 16 04 101-102, T 16 05 101

Geoteknik Cowi G101-104, G201

Bygghandlingsprojektering ingår ej

Förstärkningsåtgärder väg ingår ej

Ledningar i bussgata bedöms till ca 300 meter

Benämning	Mängd Enhet	Summa, kr
<b>Väg och övrigt</b>		
Trädfällning (inkl stubbrytning)	200 st	189 054
Borttagning mark.vegetation	11440 kvm	1 081 080
Grovterrassering, schakt jord	6020 kbm	922 317
Grovterrassering, schakt jord (dike)	3120 kbm	539 760
Schakt berg	700 kbm	326 600
Fyllning med jord och berg från schakter	4490 kbm	141 282
Asfalt GC Väg/gångbana + kantsetn	2200 kvm	1 994 205
Asfalt körbar	5940 kvm	3 167 760
Stenmjöl körbar stödremсор	220 kvm	11 516
Stenmjöl gångbana stödremсор	440 kvm	219 732
Träd i skiljremсор	40 st	161 112
Trafikskyltar	20 st	47 900
Belysningsledning (inkl skyddsror , kabel o stolpar)	880 m	907 824
Inbrädning påkörningsskydd		22 273
Grässådd	9500 kvm	122 360
Plantering skiljeremсор mm	2640 kvm	1 270 874
<b>Summa väg och övrigt</b>		<b>11 125 649</b>

### VA

Brunnar (diverse)	1 x	150 903
Jordschakt VA ledning	300 m	962 392
Rörledningar i ledningsgrav	880 m	640 985
<b>Summa VA</b>		<b>1 754 280</b>

Kostnadsfördelning	Väg	VA
Exploatören	70%	100%
Kommunen	30%	0%