

Uppskattade kostnader för en grävsanering av slukhusdeponin i Söderby, Salem

Minkostnad
(Utbredning i
enlighet med
Swecos
utredningsrapport)

Längd förorenat område	10 m
Bredd förorenat område	15 m
Djup föroreningar	3 m
Area förorenat område	150 m ²
Förorenade massor	450 m ³ 810 ton

SWECO-baserad (aggregat)

Schaktkostnad	35 000 kr
Transport förorenad jord	46 000 kr
Transport ren jord	46 000 kr
Kostnad inköp av ren jord	38 000 kr
Aterställning	19 000 kr
Mottagningskostnad deponi	380 000 kr
Projektering	30 000 kr
Saneringsanmälan och rapport	45 000 kr
Miljökontroll och analyser	26 000 kr

Summa

665 000 kr

Maxkostnad
(Utbredning enligt
visuell bedömning
på plats)

Längd förorenat område	75 m
Bredd förorenat område	15 m
Djup föroreningar	10 m
Area förorenat område	1 125 m ²
Förorenade massor	11 250 m ³ 20250 ton

SWECO-baserad (aggregat)

Schaktkostnad	875 000 kr
Transport förorenad jord	1 150 000 kr
Transport ren jord	1 150 000 kr
Kostnad inköp av ren jord	950 000 kr
Aterställning	475 000 kr
Mottagningskostnad deponi	9 500 000 kr
Projektering	750 000 kr
Saneringsanmälan och rapport	1 125 000 kr
Miljökontroll och analyser	650 000 kr

Summa

16 625 000 kr

MAW-modifierad

Schaktkostnad	875 000 kr
Transport förorenad jord	1 150 000 kr
Transport ren jord	1 150 000 kr
Kostnad inköp av ren jord	950 000 kr
Aterställning	475 000 kr
Mottagningskostnad deponi	9 500 000 kr
Projektering	150 000 kr
Saneringsanmälan och rapport	60 000 kr
Miljökontroll och analyser	650 000 kr

Summa

14 960 000 kr