

















Risker

Cykelstråk Värmdövägen Boo [x] [XX]

ID	Risk	Beskrivning	S	K	S*K	Riskvärde	Åtgärder	Status	Ägare	Riskkostnad
31	Avsaknad relationsunderlag.	Relationsunderlag för Värmdövägen saknas. Det finns risk att oförutsedda markförhållanden framkommer först i produktionen.	2	3	6	!		Öppen		
30	Trädfällning, missnöjda medborgare	Medborgare kan bli missnöjda om vi tvingas ta ner stora träd.	4	2	8	!		Öppen		
29	Skador i samband med trädfällning	Risker för skada på fastigheter och allmänna anläggningar om ej försiktighetsåtgärder vidtas när stora träd skall fällas längs med Värmdövägen. (Alla risker som medför personskada behandlas separat i AMP.)	2	3	6	!		Öppen		
28	Bergsprängning	Separat riskanalys görs för bergsprängning samt skall tas upp i AMP. Exempel på risker kan vara: - Skador på fastigheter - Skador på ledningar och övriga allm anläggningar - Brister i utförandet av sprängning, förstärkning (kvalitetsbrister) - Dålig information i samband med sprängning (Personskador behandlas i AMP)	2	4	8	!		Öppen		
27	Brister i samordning med ledningsågarna.	Ledningsågarnas entreprenörer finns ej på plats i tid pga. att E avisierar om deras arbeten för sent.	3	3	9	!		Öppen		
26	Tidsreglerad produktion	Entreprenören kan få anpassa delar av utförandet till obekväma arbetstider pga. att hänsyn måste tas till trafikens framkomlighet på Värmdövägen. Detta kan leda till fördröjningar och förseningar av utförandet.	3	3	9	!		Öppen		
25	Störningar i kollektivtrafiken	Störningar i kollektivtrafiken pga. trafikavstängningar på Värmdövägen.	2	2	4	!		Öppen		
24	Avbrott teknisk försörjning	Entreprenören gräver av ledning/kabel pga. kompetensbrist	2	4	8	!		Öppen		
23	Avbrott teknisk försörjning	Entreprenören gräver av ledning/kabel pga. bristfälligt ledningsunderlag.	2	4	8	!		Öppen		
22	Höga bullernivåer	Höga bullernivåer för omkringsliggande fastigheter under produktionen. Kan leda till klagomål från fastighetsägarna.	2	2	4	!		Öppen		
21	Kompetensbrist hos entreprenören	Entreprenören saknas kompetens för vissa arbetsmoment. Ej framdrift enligt uppsatt tidplan samt kvalitetsbrister.	1	3	3	!		Öppen		
20	Resursbrist hos entreprenören	Entreprenören har resursbrist pga. för många övriga projekt. Projektets framdrift fortloper ej enligt tidplanen.	2	3	6	!		Öppen		
19	Försämrad framkomlighet GC- trafik	Försämrad framkomlighet pga. avstängd GC-bana på norra sidan av Värmdövägen.	4	1	4	!		Öppen		
18	Hög trafikbelastning Värmdövägen.	Risk för trafikstörningar pga. hög trafikbelastning längs med Värmdövägen. Detta kan störa produktionens framdrift.	2	2	4	!		Öppen		
17	Bristfälliga TA-planer	Bristfälliga TA-planer leder till trafikstörningar.	2	3	6	!		Öppen		

Risker

Cykelstråk Värmdövägen Boo [x] [XX]

ID	Risk	Beskrivning	S	K	S*K	Riskvärde	Åtgärder	Status	Ägare	Riskkostnad
16	Etappindelning i utförandet	Entreprenaden skall etappindelas vilket leder till att flera handlingar, FU samt mer administration kommer att krävas.	2	2	4			Öppen		
15	Låg detaljeringsnivå projektering	För låg detaljeringsnivå i projekteringen och ledningssamordningen kan medföra ej genomförbara lösningar i produktion eller många tekniska lösningar som får lösas på plats i produktion. Det leder till förseningar och fördröjningar.	3	3	9			Öppen		
14	Samordning med ledningsägare	Ledningsägarnas entreprenörer finns ej på plats i tid pga. otydliga krav i upphandlingen.	3	3	9			Öppen		
13	Bristfällig information till fastighetsägare	Missnöje hos fastighetsägarna pga. av bristfällig information i tidigt skede samt under utbyggnad.	2	2	4			Öppen		
12	Diskussioner/Förhandlingar med fastighetsägare	Utdragna förhandlingar med fastighetsägare ang tillfälligt nyttjande av fastighet, flytt av staket, flytt av servisstolpar mm	3	3	9			Öppen		
11	Oförutsedda fastighetsinträng	Risk för oförutsedda fastighetsinträng pga. ej tillräckligt omfattande kontroller i förstudien.	3	3	9			Öppen		
10	Bristande kvalitet på handlingar	Bristande kvalitet på handlingar pga. ej tillräcklig uppföljning av beställaren.	3	3	9			Öppen		
9	Bristande kvalitet på handlingar	Bristande kvalitet på handlingar pga. kompetensbrist	3	4	12			Öppen		
8	Bristande kvalitet på handlingar	Bristande kvalitet på handlingar pga. stressad tidplan.	3	4	12			Öppen		
7	Sen upphandling av konsult	Pga. att interna resurser saknas blir upphandlingen av konsult försenad.	3	2	6			Öppen		
6	Detaljeringsnivå projektering	Framtagen kostnadsuppskattning bygger på en övergripande utredning. När projekteringen nu detaljeras ytterligare finns en risk att omfattningen av ombyggnaden växer då man identifierar detaljer som man missat i utredningsskedet.	3	3	9			Öppen		
5	Osäkra lägen avseende befintliga ledningar	Befintliga ledningar finns ej tidigare identifierade. Det ingår i detta uppdrag att studera hur föreslagen utformning påverkar befintliga ledningar. Konflikter mellan ledningar och ny utformning kan leda till fördröjningar pga. omläggningskostnader.	2	3	6			Öppen		
4	Oförutsedda markförhållanden	Oförutsedda markförhållanden leder till fördröjning av produkten	3	3	9			Öppen		
3	Leverans från konsult	Projektering tar längre tid än beräknat. Produkten blir försenad	3	3	9			Öppen		
2	Samordning med andra projekt	Projekt med olika mål och tidplan på samma plats kan leda till försenad produkt.	2	2	4			Öppen		
1	Intern förankring	Slutprodukten kan försämrans och försenas pga anpassning efter andra enheter/verksamheter	2	3	6			Öppen		
Total:						