

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008			
		Skema 1 – Samlet screening			
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	mindre betydende	ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>					
Byarkitektonisk værdi					
Bevaringsværdige bygninger					
Kulturhistoriske forhold					
Grønne områder			X		Der skal stilles de nødvendige vilkår, så planen ikke kommer til at påvirke Amager Fælled
Landskabelig værdi			X		Der skal stilles de nødvendige vilkår, så planen ikke kommer til at påvirke Amager Fælled
Friluftsliv/rekreative interesser			X		Forholdene for bl.a. badning forbedres. Der vil blive etableret rør på Amager Fælled. Disse kan sikres ved bl.a. en styret underføring
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed			X		Forholdene for dyr og planter forbedres i nogle projekter. På Amager Fælled skal der i myndighedsbehandlingen sikres, at habitbekendtgørelsen overholdes.
Fredning og naturbeskyttelse			X		Projektet vil være medvirkende til en forbedring af vandkvaliteten i Kalveboder, der er en internationalt habitatsområde. Der skal stilles de nødvendige vilkår, så planen ikke kommer til at påvirke Amager Fælled
Vindforhold					
Skyggevirkninger					
<b>Trafik</b>					
Sikkerhed/tryghed					
Energiforbrug					
Trafikmønstre					
Trafikstøj					
<b>Forurening</b>					
Støj og vibrationer					
Lys og/eller refleksioner					
Luft					
Jord					
Grundvand					
Overfladevand			X		Der vil ske en merudledning af regnvand, mens mængden af spildevand via overløb til vandområderne reduceres.
Udledning af spildevand			X		Mængden af spildevand fra renseanlæggene reduceres, da der fjernes vand fra kloakken.
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)					
<b>Ressourceanvendelse</b>					
Arealforbrug					
Energiforbrug					
Vandforbrug					
Produkter, materialer, råstoffer					
Kemikalier, miljøfremmede stoffer					
Affald, genanvendelse					
<b>Befolkning og sikkerhed</b>					
Arbejds miljø					
Svage grupper (fx handicappede)					
Brand, eksplosion, giftpåvirkning					
Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport	Ja	Nej	Bemærkninger		
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til sikring af levesteder, rensning mv.		

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008			
		Skema 2 – Screening af lokalplanområder (Byudviklingsområder)			
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	mindre betydende	ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>					
Byarkitektonisk værdi				X	
Bevaringsværdige bygninger				X	
Kulturhistoriske forhold				X	
Grønne områder				X	
Landskabelig værdi				X	
Friluftsliv/rekreative interesser				X	
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed				X	
Fredning og naturbeskyttelse				X	
Vindforhold				X	
Skyggevirkninger				X	
<b>Trafik</b>					
Sikkerhed/tryghed				X	
Energiforbrug				X	
Trafikmønstre				X	
Trafikstøj				X	
<b>Forurening</b>					
Støj og vibrationer				X	
Lys og/eller refleksioner				X	
Luft				X	
Jord				X	
Grundvand				X	
Overfladevand			X		Der vil ske en merudledning af regnvand, mens mængden af spildevand via overløb til vandområderne reduceres.
Udledning af spildevand			X		Mængden af spildevand fra renseanlæggene reduceres, da der fjernes vand fra kloakken.
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)				X	
<b>Ressourceanvendelse</b>					
Arealforbrug				X	
Energiforbrug				X	
Vandforbrug				X	
Produkter, materialer, råstoffer				X	
Kemikalier, miljøfremmede stoffer				X	
Affald, genanvendelse				X	
<b>Befolkning og sikkerhed</b>					
Arbejdsmiljø				X	
Svage grupper (fx handicappede)				X	
Brand, eksplosion, giftpåvirkning				X	
Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport	Ja	Nej	Bemærkninger		
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til rensning mv.		

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008				
		Skema 3 – Nykloakering				
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	betydende	mindre	ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>						
Byarkitektonisk værdi					X	
Bevaringsværdige bygninger					X	
Kulturhistoriske forhold					X	
Grønne områder				X		Campingpladsen på Amager Fælled ligger i et allerede lokalplanlagt område. Etablering af spildevandspedninger mv. vil indgå som et led i udviklingen af campingpladsen. Alternativet til en kloakering vil være en decentral renseløsning ,f.eks. nedsivning, minirenselanlæg eller tilsvarende.
Landskabelig værdi				X		
Friluftsliv/rekreative interesser				X		
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed				X		
Fredning og naturbeskyttelse					X	
Vindforhold					X	
Skyggevirkninger					X	
<b>Trafik</b>						
Sikkerhed/tryghed					X	
Energiforbrug					X	
Trafikmønstre					X	
Trafikstøj					X	
<b>Forurening</b>						
Støj og vibrationer					X	
Lys og/eller refleksioner					X	
Luft					X	
Jord					X	
Grundvand					X	
Overfladevand				X		Kloakeringen vil medføre en minimal påvirkning af overfladevand, idet der tilledes separatregnvand til recipient.
Udledning af spildevand				X		Der vil ske en lille merbelastning af renselanlægget. Denne er ubetydelig i forhold til anlæggets størrelse.
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)					X	
<b>Ressourceanvendelse</b>						
Arealforbrug					X	
Energiforbrug					X	
Vandforbrug					X	
Produkter, materialer, råstoffer					X	
Kemikalier, miljøfremmede stoffer					X	
Affald, genanvendelse					X	
<b>Befolkning og sikkerhed</b>						
Arbejds miljø					X	
Svage grupper (fx handicappede)					X	
Brand, eksplosion, giftpåvirkning					X	
<b>Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport</b>	Ja	Nej	<b>Bemærkninger</b>			
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til rensning mv.			

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008			
		Skema 4 – Separatkloakering			
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	mindre betydende	ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>					
Byarkitektonisk værdi				X	
Bevaringsværdige bygninger				X	
Kulturhistoriske forhold				X	
Grønne områder				X	
Landskabelig værdi				X	
Friluftsliv/rekreative interesser			X		Udledningen vil i sig selv ikke få indflydelse på friluftsværdi og rekreative interesser, da det er tale om uforurennet tagvand, som ledes til eksisterende grøft. Selve etableringen af rør mv. kan gøres skånsomt, f.eks. ved styret underboring. Dette medfører at der ikke skal graves i området. Der skal bemærkes at den endelige skybrudsløsning for den del af Amager ikke er besluttet, og den vil kræve en særskilt miljøvurdering.
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed			X		Projekterne på Amager, Remiseparken, vil på nuværende tidspunkt ikke komme til at påvirke dyre og planteliv på Amager Fælled. Dette sker først, når HOFOR etablerer ledningen til hovedgrøften. Dette er forudsat det er muligt at etablere skybrudsløsningen på langs af Amager Fælled, og den skal vurderes særskilt, da den ikke indgår i tillægget til spildevandsplanen. Hvis overfladevandet fra Remiseparken ledes ud på Amager Fælled, skal der i den efterfølgende myndighedsbehandling stilles de nødvendige krav, således at udledning og projektet ikke medfører en forringelse af levevilkårene for dyr og planter.
Fredning og naturbeskyttelse			X		Udledningen vil i sig selv ikke få indflydelse på fredninger og naturbeskyttelse, da det er tale om uforurennet tagvand. Selve etableringen af rør mv. kan gøres skånsomt, f.eks. ved styret underboring. Dette medfører at der ikke skal graves i området. Der skal bemærkes at den endelige skybrudsløsning for den del af Amager ikke er besluttet, og den vil kræve en særskilt miljøvurdering.
Vindforhold				X	
Skyggevirkninger				X	
<b>Trafik</b>					
Sikkerhed/tryghed				X	
Energiforbrug				X	
Trafikmønstre				X	
Trafikstøj				X	
<b>Forurening</b>					
Støj og vibrationer				X	
Lys og/eller refleksioner				X	
Luft				X	
Jord				X	
Grundvand				X	
Overfladevand			X		Der vil ske en merudledning af regnvand, mens mængden af spildevand via overløb til vandområderne reduceres. Der vil i udledningstilladelsen blive stillet vilkår, således at vandkvaliteten ikke forringes.
Udledning af spildevand			X		Mængden af spildevand fra renselanlæggene reduceres, da der fjernes vand fra kloakken.
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)				X	
<b>Ressourceanvendelse</b>					
Arealforbrug				X	
Energiforbrug				X	
Vandforbrug				X	
Produkter, materialer, råstoffer				X	
Kemikalier, miljøfremmede stoffer				X	
Affald, genanvendelse				X	
<b>Befolkning og sikkerhed</b>					
Arbejdsmiljø				X	

<i>Svage grupper (fx handicappede)</i>			X
<i>Brand, eksplosion, giftpåvirkning</i>			X
<b>Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Bemærkninger</b>
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til rensning mv.

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008			
		Skema 5 – Afkobling ved Bryggervangen			
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	mindre betydende	ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>					
Byarkitektonisk værdi				X	
Bevaringsværdige bygninger				X	
Kulturhistoriske forhold				X	
Grønne områder				X	
Landskabelig værdi				X	
Friluftsliv/rekreative interesser				X	
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed				X	
Fredning og naturbeskyttelse				X	
Vindforhold				X	
Skyggevirkninger				X	
<b>Trafik</b>					
Sikkerhed/tryghed				X	
Energiforbrug				X	
Trafikmønstre				X	
Trafikstøj				X	
<b>Forurening</b>					
Støj og vibrationer				X	
Lys og/eller refleksioner				X	
Luft				X	
Jord				X	
Grundvand				X	
Overfladevand			X		Der vil ske en merudledning af regnvand, mens mængden af spildevand via overløb til vandområderne reduceres.
Udledning af spildevand			X		Mængden af spildevand fra renseanlæggene reduceres, da der fjernes vand fra kloakken.
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)				X	
<b>Ressourceanvendelse</b>					
Arealforbrug				X	
Energiforbrug				X	
Vandforbrug				X	
Produkter, materialer, råstoffer				X	
Kemikalier, miljøfremmede stoffer				X	
Affald, genanvendelse				X	
<b>Befolkning og sikkerhed</b>					
Arbejds miljø				X	
Svage grupper (fx handicappede)				X	
Brand, eksplosion, giftpåvirkning				X	
Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport	Ja	Nej	Bemærkninger		
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til rensning mv.		

SMV-screening		Forslag til tillæg nr. 6 til Spildevandsplan 2008			
		Skema 6 – Skybrudssikring af Sundby Metrostation			
Påvirker planen miljøet positivt eller negativt eller medfører den ændringer i miljøet, som er:	væsentlige	mindre betydende	Ubetydelige	ikke relevant	Bemærkninger / Begrundelser
<b>Bymiljø &amp; landskab</b>					
Byarkitektonisk værdi				X	
Bevaringsværdige bygninger				X	
Kulturhistoriske forhold				X	
Grønne områder			X		Største delen af projektet ligger indenfor byggefeltet i det planlagte Ørestad Fælled Kvarter, og vil dermed ikke påvirke omgivelserne. Derudover ligger området inden for det areal, som er udlagt i Lov om Ørestad. Men for at sikre, at indgrebet har mindst mulig påvirkning af dyre- og planteliv, er der forskellige teknikker til etablering af ledningen, f.eks. ved at lave en såkaldt styret underboring, hvor der ikke graves, og dermed påvirkes dyre- og plantelivet stort set ikke.
Landskabelig værdi			X		
Friluftsliv/rekreative interesser			X		
Dyre- og planteliv samt mangfoldighed			X		I forhold til habitat, herunder bilag 4 arter og rødliste arter, så skal der i den efterfølgende myndighedsbehandling sikres at disses levesteder ikke forringes.
Fredning og naturbeskyttelse				X	Området ligger inden for Lov om Ørestaden og er ikke omfattet af fredninger.
Vindforhold				X	
Skyggevirksomheder				X	
<b>Trafik</b>					
Sikkerhed/tryghed				X	
Energiforbrug				X	
Trafikmønstre				X	
Trafikstøj				X	
<b>Forurening</b>					
Støj og vibrationer				X	
Lys og/eller refleksioner				X	
Luft				X	
Jord				X	
Grundvand				X	
Overfladevand			X		Udledningen af skybrudsvand til kanalen på Amager Fælled vil ikke betyde noget i forhold til vandkvalitet, da det er tale om skybrudsvand (der som udgangspunkt er fortyndet). Med hensyn til vandføringskapaciteten, så er der tale om små mængder, hvilket kan håndteres indenfor kanalens nuværende vandføringskapacitet.
Udledning af spildevand				X	
Indvirkning på eksisterende forurening / miljøbelastning (fx jordforurening, støjbelastning)				X	
<b>Ressourceanvendelse</b>					
Arealforbrug				X	
Energiforbrug				X	
Vandforbrug				X	
Produkter, materialer, råstoffer				X	
Kemikalier, miljøfremmede stoffer				X	
Affald, genanvendelse				X	
<b>Befolkning og sikkerhed</b>					
Arbejds miljø				X	
Svage grupper (fx handicappede)				X	
Brand, eksplosion, giftpåvirkning				X	
Konklusion, herunder om der skal udarbejdes miljørapport	Ja	Nej	Bemærkninger		
		X	Ændringer er ubetydelige, og der vil, i den efterfølgende myndighedsbehandling, blive stillet de nødvendige krav til rensning, sikring af habitater mv.		