

Innehållsförteckning

Flik	Bilaga	
1	Ansökan	
2	1	<i>Kartor och översikter</i>
3	1a	Karta 1 Översikt
4	1b	Karta 2 Avgränsning av ansökan
5	1c	Karta 3 Ingående arbetsmoment
6	1d	Karta 4 Ny containerhamn med kaj och utfylld yta
7	1e	Karta med omkringliggande industrier och verksamheter
8	2	PM Konsekvenser för vattenmiljön vid anläggande och drift av containerhamn i Sundsvall - justerad 2016-02-26
9	3	Tyréns (2011). Akvatisk inventering av Tunabäcken, Petersvik, Sundsvall. Tyréns 2011-07-06
10	4	PM Grundvattenmodellering
11	5	Från Plan MKBn, Detaljplan för Sundsvall Logistikpark Skön, Sundsvalls kommun. Upprättad 2011-10-26, reviderad 2012-02-22 samt 2012-05-16
12	6	Metron. Riskbedömningar samt rekommendationer för sprängningsarbeten vid utbyggnad av ny hamn, kombiterminal och tredjepartsytor (2016-02-11)
13	7	<i>Buller</i>
14	7a	Rapport 560850-F. Komplettering av tillståndsansökan enligt föreläggande 2015-11-23 (2016-02-26)
15	7b	PM 560850-H. Komplettering till tillståndsansökan. Lågfrekvent ljud. (2016-02-24)
16	7c	PM 560850-I. Komplettering till tillståndsansökan. Förslag till kontrollprogram- byggbuller under anläggningstiden (2016-02-24)
17	8	ÅF Rapport 560850 – Ao4 Sammanställning bullersituationen 2015. Lars Landström och Peter Pettersson, 2015-06-04
18	9	Byggbullerutredning för containerhamnen och anslutande logistikytor under berg och jordschaktning (WSP, 2012-01-29)
19	10	<i>Efterfrågade underlagsrapporter</i>
20	10a	Cato, I (2012): PM Bedömning av havsbottenshöjning vid tippning av 202 000 m ³ inom föreslagna utvidgad tipplats i Draget, Sundsvalls kommun, SGU
21	10b	Cato, I & Kjellin (2012): SGU utredning om tipplats Draget sydväst Alnön kan rymma muddermassor från planerad Logistikpark i Sundsvall
22	10c	WSP (2012): Rapport Kompletterande undersökning av sediment i Petersvik inför muddring och ny hamn, Skön, Sundsvalls kommun
23	10d	WSP (2012): PM Förorenad mark och sediment
24	10e	PM översiktlig miljöteknisk markundersökning med avseende på luftnedfall
25	10f	WSP (2011): Miljöteknisk undersökning av sediment inför landfyllnad och ny hamn



Komplettering i mål M 1697-15 angående ansökan om tillstånd enligt 9 och 11 kap. miljöbalken till bl.a. att anlägga och driva containerhamn, muddring, utfyllnad av vattenområde och kulvertering av en del av Tunabäcken samt ansökan om dispens för dumpning.

2016-02-29