

Title <b>CHECKLISTA HÖGTRYCKSSPOLNING &gt;200 BAR</b>				Identifier <b>HMSS-348</b>	
Document Type Checklista	Relevant unit INOVYN Sverige	Verifier Anne-Louise Thäng	Approver Åsa Burman	Revision 2	Valid to 2026-05-11

Datum: \_\_\_\_\_

Arbetsplats (Avdelning) \_\_\_\_\_

Säkerhetskoordinator INOVYN: \_\_\_\_\_

Säkerhetskoordinator högtryckspolningsfirma: \_\_\_\_\_

Driftrepresentant (INOVYN): \_\_\_\_\_

Kompetens	Vem	Signatur
Har utförande personal dokumenterad utbildning?	Säkerhets- koordinator INOVYN	
Vid inträde: Minst 3 personer med dokumenterad utbildning i tillägg till säkerhetsvakten.	Säkerhets- koordinator INOVYN	
<b>Riskbedömning</b>		
Är den metod med mesta möjliga automatisering vald? <i>Se riskbedömningsmatris i anvisningen</i>	Säkerhets- koordinator INOVYN	
SJA genomförd av INOVYN	Säkerhets- koordinator INOVYN	
Gå igenom SJA med alla inblandade innan HT-spolning påbörjas	Driftrepr.	
Riskbedömning genomförd av entreprenör inför arbetet. <i>Ska bifogas SJA för respektive högtrycksarbetet</i>	Säkerhets- koordinator INOVYN	
<b>På arbetsstället</b>		
Är HT-utrustning visuellt inspekterad på arbetsstället? Är HT-utrustningen lämpligt placerat? Kan placeringen påverka/störa annan verksamhet?	Driftrepr.	
Är lösa föremål avlägsnade från arbetsstället?	Driftrepr.	
Är känsliga föremål (exempelvis kablar) skyddade?	Driftrepr.	
Är det klargjort hur spolvattnet skall tas om hand?	Driftrepr.	
Är lansarnas längd mellan 1,5 och 3 meter? (I tankar/kolonner kan de vara kortare)	Driftrepr.	

Title <b>CHECKLISTA HÖGTRYCKSSPOLNING &gt;200 BAR</b>				Identifier <b>HMSS-348</b>	
Document Type Checklista	Relevant unit INOVYN Sverige	Verifier Anne-Louise Thäng	Approver Åsa Burman	Revision 2	Valid to 2026-05-11

Är arbetsstället tydligt avspärrat med röd skylt? (Min avstånd 6 m till spolutrustningen)	<i>Driftrepr.</i>	
Informationsblad om personskada i samband med högtrycksspolning skall finnas väl synlig på spobil eller spolcontainer.	<i>Driftrepr.</i>	
<b>Innan start av arbetet</b>		
Är kommunikation diskuterad och upprättad vid behov?	<i>Driftrepr.</i>	
Är personlig riskbedömning (Min Take 2) genomförd?	<i>Driftrepr.</i>	
Används rätt skyddsutrustning enligt riskbedömning?	<i>Utförare</i>	
<b>Efter avslutat arbete</b>		
Genomfört samtal efter utfört arbete. Eventuellt behov för ytterligare upplysningar registreras i form av incidentrapport eller notification.	<i>Utförare</i>	

Checklistan upprättas i samband med att ett arbete skall utföras. Checklistan skall följa arbetstillståndet på arbetsplatsen och lämnas åter efter utfört arbete, samt arkiveras tillsammans med arbetstillståndet och SJA:n.

### Högtrycksspolning som pågår under flera arbetsdagar

Följande delar ur Checklistan skall kontrolleras om högtrycksspolning pågår under flera arbetsdagar: Kontrolleras och signeras av Driftrepresentant och Utföraren

<b>På arbetsstället</b>	<i>Dag 2</i>	<i>Dag 3</i>	<i>Dag 4</i>	<i>Dag 5</i>
Är HT-utrustning visuellt inspekterad på arbetsstället? Är HT-utrustningen lämpligt placerat? Kan placeringen påverka/störa annan verksamhet?				
Är lösa föremål avlägsnade från arbetsstället?				
Är känsliga föremål (exempelvis kablar) skyddade?				
Är det klargjort hur spolvattnet skall tas om hand?				
Är lansarnas längd mellan 1,5 och 3 meter? (I tankar/kolonner kan de vara kortare)				
Är arbetsstället tydligt avspärrat med röd skylt? (Min avstånd 6 m till spolutrustningen)				
Informationsblad om personskada i samband med högtrycksspolning skall finnas väl synlig på spobil eller spolcontainer				
<b>Innan start av arbetet</b>				
Är kommunikation diskuterad och upprättad vid behov?				
Är personlig riskbedömning (Min Take 2) genomförd?				
Används rätt skyddsutrustning enligt riskbedömning? Ansvarig: Utföraren				