

INKÖSPOLICY

Denna inköspolicy är ett beskrivande dokument för alla inköp som görs i tjänsten för Vossloh Nordic Switch Systems AB. Med inköp av vara/tjänst avses hela kedjan från behov till betalning.

Grundprinciper för inköpsverksamheten

Alla inköp sker enligt de regler som utarbetats av inköpsavdelningen. Med befogenhet att genomföra inköp följer ansvar för inköpets korrekta genomförande, så att inköspolicyn följs och kundernas behov tillgodoses. Alla anställda som arbetar med inköp ska bidra till och arbeta för ärlighet, trovärdighet och professionalism i inköpsaktiviteterna och avvisa mutor. Totalekonomin är alltid avgörande för inköpsarbetet. Förutom priset ska faktorer såsom kvalitet, miljö, leveranstid, leveranssäkerhet, service, total livscykelkostnad, kapitalbindning och betalningsvillkor beaktas.

Förhållande till leverantörer

Vossloh Nordic Switch System AB går in i alla samarbeten som en partner till leverantörer, underleverantörer och tjänsteleverantörer. Vi behandlar alla våra affärspartners rättvist och lika. Anledningen är att vi alla tillsammans bidrar till Vosslohs framgång som företag. Det innebär också att vi förväntar oss att alla våra leverantörer följer liknande standarder och också bedriver sin verksamhet på ett etiskt försvarbart sätt.

Bästa arbetsätt

Vossloh påbörjade i slutet av 2008 en implementering av strömlinjemetoden "Lean". Idag är Lean implementerat i hela företaget. Lean-arbetet inkluderar också samarbetspartners och leverantörer samt samverkan med övriga bolag i koncernen – för att skapa synergieffekter gällande inköpsvolym, konkurrenskraft, leverans, servicegrad, innovation och utveckling.

Etik och moral (Compliance)

Vossloh Nordic Switch System AB agerar alltid i enlighet med gällande lagar och riktlinjer. Vår [uppförandekod](#) gäller för hela koncernen. Tillsammans med ett [gemensamt ramverk](#) för etik och moral, har alla anställda tydliga riktlinjer för hur man bäst fattar goda beslut i det dagliga arbetet. Vi avstår hellre från affärer, än att bryta mot lagen. Vossloh har också en [Whistleblower Hotline](#) för att avslöja potentiella överträdelser.

Miljöhänsyn

Systematiskt arbete med miljö- och hållbarhetsfrågor utgör en integrerad del i vår verksamhet. Alla våra medarbetare förstår vikten av miljöskydd och arbetar ansvarsfullt och i samklang med lagar, regler och godkända arbetsätt. Mer information finns i vår [Miljöpolicy](#).

Vossloh Nordic Switch Systems AB

Postadress
Box 1512
SE-271 00 Ystad

Besöksadress
Förskepsngatan 8
271 00 Ystad

Telefon
+46 (0)10-160 11 00

Telefax
+46 (0)10-160 11 88

E-post
vnss.vosslohinpost@vossloh.com

Website
www.vosslohnordic.com

Hållbarhetsprinciper

- Vi tror på transparens och kundfokus.
- Vi behandlar alla med respekt: kunder, anställda, samarbetspartners och leverantörer.
- Vi ger alla samma möjligheter i en arbetsmiljö som är säker, hälsosam och kreativ.
- Nyckeln till framgång är ständig utveckling.
- Vi förväntar oss att våra leverantörer och affärspartners delar vår syn på affärsetik, mänskliga rättigheter och rättvisa arbetsförhållanden.
- Vi tror på samarbete och arbetar tillsammans med våra leverantörer för att kontinuerligt förbättra hållbarheten i vår värdekedja.
- Vi strävar för att bidra till en hållbar framtid genom att använda naturresurser mer effektivt och minimera den negativa miljöpåverkan från vår verksamhet.
- Vi vill bidra till en positiv samhällsutveckling på de orter där vi bedriver verksamhet.

Säkerhet

Hälsa och säkerhet prioriteras mycket högt och är avgörande för koncernens långsiktiga resultat. Vår strategi är att minska antalet olycksfall till noll och vidta alla nödvändiga åtgärder för att förebygga arbetsrelaterade sjukdomar och skador. Mer information finns i vår [policy för hälsa och säkerhet](#).

Denna version antogs den 2 januari 2018.

Vossloh Nordic Switch Systems AB

Postadress

Box 1512
SE-271 00 Ystad

Besöksadress

Förskleppsgatan 8
271 00 Ystad

Telefon

+46 (0)10-160 11 00

Telefax

+46 (0)10-160 11 88

E-post

vnss.vosslohinfo@vossloh.com

Website

www.vosslohnordic.com