STRÄNGTKONFIDENTIELLT

INDUSTRIFÖRBUNDETS PLANENKÄT 1987

Blanketten insändes i ett exemplar senast fredag den 20 mars 1987 till nedanstående adress.

Ev förfrågningar besvaras av Kerstin Wallmark, tel 08-783 80 26 eller Ola Virin, tel 08-783 80 49.

Industriförbundet

Box 5501

11485 Stockholm

OBS!.			PRODUKTIONSKAPACITET
Frågorna avser enda den del av företaget Uppgifterna skall gå de räkenskapsår.	som angivits i l	olanketthuvuo	et. 7. Hur mycket skulle produktionsvolymen 1986 ha kunnat öka
AVD I 1. Anställda	1985		Den skulle ha kunnat öka med mer än 2.5% 5% 10% 15% 15% 20% näml ca% 287
a) medelantal anställd personer i Sverige b) antal arbetade tim- mar (1000-tals)	a		8. Hur mycket skulle produktionsvolymen 1986 ha kunnat öka -j <u>ämfört med 1985</u> - om efterfrågeunderlag funnits - men med den arbetsstyrka som företaget faktiskt haft anställd under året.
 Fakturering (exkl indi skatter), mkr a) till utlandet (inkl til utl dotterbolag) b) till hemmamarknad (inkl till dotterbolac) c) totalt 	1985 I den	1986 Pla	Den skulle ha kunnat öka med mer än 2.5% 5% 10% 15% 20% näml ca% inte alls (0 - +2.5%)
3. Kostnader 3.1 Inköpskostnader a) rå- och insatsvaror (exkl bränslen) mk		1986 Pla	9. Hur mycket skulle arbetsstyrkan 1986 ha behövt öka - jämfört med den företaget faktiskt haft anställd under året - för att uppnå fullt kapacitetsutnyttjande?
b) elenergi (inkl inter leveranser), mkr c) bränslen (olja, kok lutar, ved o dyl), m 3.2 Lönekostnader (inkl sociala avgifter), mki 3.3 Övriga kostnader, m	s, kr		Den skulle ha behövt öka med mer än
 Bruttoinvesteringar, r a) byggnader och an- läggningar b) maskiner och inver 		1986 Pla	10. Kunde 1986 års produktionsvolym ha uppnåtts med en mindre arbetsstyrka? Hur mycket skulle i så fall denna kunnat reduceras - jämfört med den företaget faktiskt haft anställd under året?
tarier (inkl transpo medel) c) totalt			Den skulle ha kunnat reduceras med mer än
AVD II PRODUKTION 5. Produktionsvolymen	beräknas 1986 <u>jäm</u>	nfört med 1985 ha	11. Hur mycket kan produktionsvolymen öka 1987 -jämfört med 1986- med nuvarande produktionskapacitet och redan beslutade kapacitetsökningar? (Efterfrågan och tillgång på arbetskraft antages ej verka begränsande på produktionen.)
	ivit ung oförändrad		Den skulle kunna öka med mer än □ 2.5% □ 5% □ 10% □ 15% □ 20% näml ca% □ inte alls (0 - +2.5%)
☐ 2.5% ☐ + ☐ 5% ☐ 10% ☐ 15%	planeras 1987 jäm ng oförändrad -2.52.5%	fört med 1986 Minska mer än □ 2.5% □ 5% □ 10% □ 15% □ 20%	 12. Hur hög är produktionsaktiviteten f n (1 kv 1987) i procent av praktiskt möjlig produktionsnivå? 100% 95-100% 90- 95% 80- 90%
☐ 20% näml ca%		20% näml ca%	under 80%, näml ca%

13. Hur lång tid bedöms åtgå - av tekniska och arbetsmarknadsmässiga skäl - för att höja denna andel till 100%?	 Vad är en normal relation mellan rå- och insatsvarulager och inköp:
Upp till 1 månad 2 månader	upp till □ 5% □ 10% □ 15% □ 20% □ 25% □ 50% □ 75% □ 100% □ inga lager alls
4 månader 6 månader mer än 6 månader, näml ca	21. Hur stor andel utgör företagets färdigvarulager 1986-12-31 av faktureringen 1986: upp till
14. Hur stor sysselsättningsökning förutsätter detta?	☐5% ☐10% ☐15% ☐20% ☐25% ☐50% ☐75% ☐100% ☐ inga lager alls
□ 0% • upp till 2% upp till 5% mer än 5%, näml ca% ORDER OCH PRISER	22. Vad är en normal relation mellan färdigvarulager och fakturering: upp till 5% 10% 15% 20% 25% 50% 75% 100% inga lager alls
15. Orderstocksvolymen är f n (1986-12-31) - jämfört med motsvarande tidpunkt i fjol:	 23. Har andelen av värdet på inköpta rå-och insatsvaror (3.1a) som kom från utländska underleverantörer 1986 ökat varit ung oförändr minskat jämfört med 1985?
Mer än Ung lika stor Mer än □ 2.5% högre □ dvs +2.52.5 □ 2.5% lägre □ 5% " □ 10% " □ 15% " □ 15% " □ 20% " □ 20% " näml ca% näml ca%	24. Kommer den andel av planerat inköpsvärde på rå- och insatsvaror som köps av utländska underleverantörer 1987 att
16. Orderstocken täcker f n (1986-12-31) den planerade produktion-	AVD III
en för 1987 ungefär: upp till5%10%15%20%25%50%75%100% helt ingen stock	25. Hur stor andel av faktureringen 1986 (2.c) utgjordes av tjänster? upp till där- 0% 2% 4% 10% över
17. Ordertäckningen för 1987 är: Större än normal normal mindre än normal	Tjänster som säljs i samband med varor (montering, underhåll m m)
 Försäljningspriset (i svenska kronor) på Era produkter beräknas i genomsnitt 1987 jämfört med 1986 	Totalt
Marknad Sverige Utlandet Öka upp till 2.5%	 26. Hur lång ekonomisk livslängd (antal år) räknar Ni med att de senast installerade, mera betydande maskinerna i företaget har? □ 0-5 □ 5-10 □ 10-15 □ 15-20 □ 20-25 □ 25-40 □ över 40 27. Hur lång livslängd (antal år) räknar Ni med för nyligen uppförda fabriksbyggnader? □ 0-10 □ 10-20 □ 20-30 □ 30-50 □ 50-75 □ över 75 28. Vilken avskrivningsmetod (linjär, degressiv eller annan) beskriver enligt Er bedömning bäst den ekonomiska värdeminskninger för maskinkapitalet? □ Linjär metod Annan metod, nämligen: □ Degressiv metod 29. Finns en fungerande andrahandsmarknad för de mera betydande
upp till 5% 10% 15% 20% 25% 50% 75% 100% inga lager alls	maskiner som utnyttjas i Ert företag? Inte alls I viss utsträckning I stor utsträckning
Kompletterande upplysningar:	
Företagets namn:	
Handläggare inom företaget:	Tel: