

ELEKTRISKA AKTIEBOLAGET

AEG

FILIAL STOCKHOLM

TEKNISKA AVDELNINGEN

TELEFONER: NAMNANROP AEG — POSTBOX NR. 214
TELEGRAMADR.: ELEKTRON — POSTGIRO NR. 1720

V. G. REF. TILL Slg/E
EDER REF.
BETR.

*E: utfört.
Mben*

STOCKHOLM
SVEAVÄGEN 21

den 14.4.1936.

Tekniska Muséet,

Muséivägen, Norra Djurgården,

S t o c k h o l m .

Refererande till förhandlingar med Herr Assistent
Matthiesen offerera vi härmed anordning för demonstrationsdrift
av en ångmaskin å Tekniska Muséet:

Förutsättningar:

Max. 550.

Erforderlig dragkraft å pumpstången max. 400 kg.,
Antal slag per minut c:a 6 enkla slag (= 3 dubbelslag).
Slaglängd: 2.4 mtr.

Anordningen är tänkt utförd enligt följande beskrivning:

Vid punkt "D" enligt bilagda ritning infästes en lina,
som föres över trumman å en hissmaskin, placerad i det
med "C" markerade rummet.

Hissmaskinen drives med en dubbelspårsmotor å c:a 5.7 hkr.,
900 varv per minut., 220 volt 50 per.

Den fram- och återgående rörelsen dirigeras av schakt-
strömbrytare, påverkade av kolvens ändlägen. Dessa ström-
brytare manövrera strömvändarereläerna. Drivverket manöv-
reras medelst en fjärrmanövrerad reläströmbrytare. Denna
strömbrytare förses med termisk utlösninganordning, var-
för den även tjänstgör som motorskydd.

Manövreringen av demonstrationsmaskinen sker medelst en
å lämplig plats (max. 10 mtr från maskinrummet) uppsatt
tryckknappslåda med två knappar (igång, stopp).

Levereras och uppmonteras för en kostnad av

K r o n o r 2.645:--. ✓

Vi förutsätta, att huvudledning finnes framdragen till maskinrummet.

I offerten ingår ej erforderlig motvikt i ångmaskinens cylinder.

Fär offerten gälla i övrigt i tillämpliga delar Sveriges Elektr. Entreprenörförenings allmänna leveransbestämmelser av mars 1935.

I förhoppning få emotse Eder v. beställning teckna vi

högaktningsfullt
ELEKTRISKA AKTIEBOLAGET A E G
FILIAL STOCKHOLM

