

)

k

\\hh) k° 8o8@-k MjV) -	
7	v
M	
.	
h	
h	o
u	
-	
M	

° VQ-88o° ) k-oo-	
7	v
.	
h	o
=	"
"	

° VQ-88° MjVu° Mh-ko\ V			
-	"	.	u
v		-	

\\k) k-\\hhO oV@8-k		
\\	h	.
		h

yu° k"-@-u° †	
7	v
M	
.	
h	o
u	
-	
\\	

° VQ 880" - oMk @ - @-

V	y	-	u	
y	V-M			

k° hh\ku-Vo\U 7° V8

=		
---	--	--

† K

° VQ 880o@Mk=- u

K V @

1.1	<b>Skal det installeres utstyr for ekom, og har virksomheten ekom autorisasjon?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.2	<b>Skal oppdraget planlegges og utføres i henhold til gjeldende NEK 400?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.3	<b>Har du tatt hensyn til spesielle krav i TEK?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.4	<b>Er de ytre påvirkningene for installasjonen normale?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.5	<b>Har du nødvendig informasjon om hva installasjonen skal brukes til?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.6	<b>Har du vurdert type komfyrvakt?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.7	<b>Har du nødvendige opplysninger om nytt og eventuelt eksisterende utstyr?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.8	<b>Skal det monteres ladepunkt for elbil?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.9	<b>Har du nødvendig informasjon for å planlegge jordingsanlegget?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
1.10	<b>Har du vurdert type overspenningsbeskyttelse?</b>			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.11	<b>Kan du se bort i fra eventuell risiko forbundet med installasjon av skjult varme?</b>			
	<i>Kommentar</i>			



....Fortsettelse fra forrige side :

		K	V	@
* 1.11.1	Har du tatt hensyn til eier/brukers krav og forventninger til skjult varmeinstallasjon?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.12	Kan du se bort i fra eventuell risiko forbundet med installasjoner i våtrom og/eller badstue?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.12.1	Har du tatt hensyn til spesielle krav til installasjoner i våtrom?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.12.2	Ved installasjoner i badstue, har du tatt hensyn til spesielle krav dette medfører?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.13	Kan du se bort fra risiko forbundet med lys- og varmeutstyr med høy overflatetemperatur?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.13.1	Har du tatt hensyn til forhold som kan oppstå ved installasjon av innfelt belysning?			
	<i>Kommentar</i>			
1.14	Kan du se bort i fra eventuell risiko forbundet med utvendig kabelanlegg i luft og/eller jord?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.15	Skal arbeidet utføres uten inngrep i en eksisterende installasjon?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.15.1	Har du klarlagt at eksisterende anlegg ikke har feil/mangler som er forskriftstridige eller som kan ha innvirkning på nyinstallasjonen?			
	<i>Kommentar</i>			
* 1.15.2	Har du sikret at nyinstallasjoner ikke svekker sikkerhet og/eller funksjonalitet i eksisterende anlegg?			
	<i>Kommentar</i>			
1.16	Er arbeidet koordinert tilstrekkelig med andre fag?			
	<i>Kommentar</i>			
1.17	Kan oppdraget utføres uten fare for å forringe kvaliteten på øvrig bygningsteknisk utførelse?			
	<i>Kommentar</i>			

M U h - u ° V o -		K	V	@
2.1	Har personale som skal utføre installasjonen riktig kompetanse?			
Kommentar				

- † - V u y - Q u		K	V	@
3.1	Har du vurdert alle forhold og har tilgang til alle opplysninger som har betydning for denne risikovurderingen?			
Kommentar				
3.2	Har du informert eier/bruker om de valg du har lagt til grunn for prosjekteringen?			
Kommentar				

" - o M k @ - Q - M U U - V u ° k	

k @ M tyk) - k u ° t	
V	
)	
o	

- @ k " ky M k ' t - ) " - = \ t	
V	
)	
o	

