

Dato: 26.10.2021
Prosjekt nummer: 21-0656
Prosjektleder: Runar Holen
Mobil: 901 71 787

E-Mail: runar@prosystemer.no

Side: 1 av 19

Tilbud 21-0656 - Nadderud

Kjære

Prosystemer OLL AS takker for din henvendelse og har gleden av å tilby følgende løsning.

Dette er kun et tilbud og ikke en ordrebekreftelse. Tilbudsaksept må sendes skriftlig pr.epost, og man vil da motta en ordrebekreftelse.

Jeg håper pristilbudet er av interesse, undertegnede står til din disposisjon vedrørende eventuelle spørsmål.

Betalings betingelser:

Tilbud gyldig til: 05.11.2021

Vennlig hilsen / Best regards

Runar Holen

Prosjekt: Nadderud
Prosjekt nummer: 21-0656
Side: 2 av 19

Jobb navn: GS ramme

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

GS ramme

Pos	Antall	Navn
1	4	400V 16A 4p CEE motor cable 2,5mm, 20m
2	1	GS-Case 1/4 Rig
3	1	GS-Case 2/4 Steel
4	4	GS-Base w/ sleveblock and 0,5m truss.hoistpoints
5	16	GS-Legs Blue
6	16	GS-Legsupport pipe w/ clamp GS-tower
7	4	GS-Headsection for QTV-290
8	1	Milos Toolkit, 200pc (M290 + M390)
9	4	Milos QTV-290 Square truss black, 0,29m
10	1	GS-Truss dolly 1/4
11	1	GS-Truss dolly 2/4
12	1	GS-Truss dolly 3/4
13	4	Milos QTV-290 Square truss black, 0,5m
14	4	Prolyft PLE-22-520 1000kg BGV-D8 (D8+=WLL500kg) 20m kjetting
15	1	Lasermåler
16	1	Tray with 30 plywood basepads
17	1	GS-Case 4/4 Safety
		Total GS ramme: 19 379,17

Sirkeltrosse 4m

Pos	Antall	Navn
18	4	Milos QTV-290 Black Sirkeldel 90grader til 4m sirkel 1/4 sirkel
19	6	400V 16A 4p CEE motor cable 2,5mm, 20m
20	1	Motor controller 400V - 32A, 8ch w/wheels
21	1	400V 32A 5p CEE - 5G-6mm² cable, 25m (Red)
22	8	Softsteel 2T 2m

Industriveien 14 1481 Hagan

Prosjekt: Nadderud
Prosjekt nummer: 21-0656
Side: 3 av 19

Jobb navn: GS ramme

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Pos	Antall	Navn		
23	0	Shackle 3,25T w/bolt and nut		
24		Motor hoist kit 20m 250kg, Prolyft PLE10 - D8, 2 pieces		
24	2	iviolor floist kit 2011 250kg, Protyft PLE10 - Da, 2 pieces		
			Total Sirkeltro	osse 4m:
	Ankertros	sser		
Pos	Antall	Navn		
25	4	Miles OTV 200 Savera travel black 200		
25		Milos QTV-290 Square truss black, 2m		
26	8	Swivel coupler 500kg 50mm (48-51mm)		
			Total Anker	rtrosser:
	Strøm			
	- · •			
Pos	Antall	Navn		
103	Airean	TVUVII		
27	1	400V 63A 5p CEE - 5G-16mm² cable, 25m (Red)		
28	1	400V 32A 5p CEE - 5G-6mm² cable, 25m (Red)		
29	1	400V 63A 5p CEE> 2x 32A 5p CEE, Adapter (Red)		
			Tota	al Strøm:
30	1	Lastebil 50m3 nyttelast: 10 tonn / Transport Gardermoen		
		Levering	Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 02.06.2021
31	1	Lastebil 50m3 nyttelast: 10 tonn / Transport Gardermoen		
		Henting	Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 17.06.2021
			Total To	ransport
			Total II	disport
32	2	Riggleder / Dag (inntil 8 timer)		
		Opprigg GS	Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 02.06.2021
33	2	Riggleder / Dag (inntil 8 timer)	T: 100 00 00 00 00 00	D 1 02 05 2224
		Nedrigg GS	Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 02.06.2021
			Total M	annskap
			Total Utstyr:	kr

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 4 av 19

Jobb navn: GS ramme

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Total Mannskap: kr
Total Transport: kr
Total eks mva: kr



Prosjekt: Nadderud
Prosjekt nummer: 21-0656
Side: 5 av 19

Jobb navn: Tribune 12m bred, 10m dyp

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Plattinger

Pos	Antall	Navn
34	50	Prolyte StageDex modul 2x1m
35	1	Prolyte Tool Kit 30 for StageDex, (14 decks)
36	67	Prolyte Deck to Deck clamp
37	1	Prolyte Tool Kit 100 for StageDex, (48 decks)
38	3	Dolly for 6x stagedex/rail 2m
39	6	Prolyte StageDex modul 1x1m
40	12	Prolyte StageDex modul 2x0,5m
41	8	Prolyte StageDex modul 1x0,5m
		Total Plattinger:

Bein

Pos	Antall	Navn
42	60	Prolyte alu leg - stage height 40cm
43		Prolyte alu leg - stage height 60cm
44		Prolyte alu leg - stage height 80cm
45	24	Prolyte alu leg - stage height 100cm
46	24	Prolyte alu leg - stage height 120cm
47	24	Prolyte alu leg - 48mm pipe 1,4m (Brown/Yellow)
48	24	Prolyte alu leg - 48mm pipe 1,6m (Brown/Blue)
49	24	Prolyte alu leg - 48mm pipe 1,8m (Brown/Gray)
50	1	Bakk med tynne finerplater
51	24	Prolyte alu leg - 48mm pipe 2m (Red/Black)
52	28	Prolyte alu leg - stage height 20cm
		Total Bein:

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 6 av 19 Side:

Jobb navn: Tribune 12m bred, 10m dyp

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Avstiving

Pos	Antall	Navn
53	35	Swivel coupler 500kg 50mm (48-51mm)
54	12	Alu Pipe 48mm, 3m
55	2	Strips 30-40cm 100pack, black
56	100	Strap PS 50cm
		Total Avstiving:

Rekkverk

62

Pos	Antall	l Navn	
57	10	Prolyte safety rail for StageDex, 2m	
58	30	Prolyte safety rail adapter spigot 26mm for StageDex	
59	15	Prolyte safety rail connector, black	
60	5	Prolyte safety rail for StageDex, 1m	
		Total Rekkverk:	
61	1	Lastebil 50m3 nyttelast: 10 tonn / Transport Gardermoen	

Levering Tid 00:00:00-00:00:00 Dato: 01.06.2021

1 Lastebil 50m3 nyttelast: 10 tonn / Transport Gardermoen

Henting Tid 00:00:00-00:00:00 Dato: 17.06.2021

Total Transport

Total Utstyr: kr Total forbruk: kr **Total Transport:** kr Total eks mva:

Industriveien 14 1481 Hagan



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 7 av 19

Jobb navn: Scene

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Items

Pos	Antall	Navn
63	48	Prolyte alu leg - stage height 60cm
64	3	Dance mat 2 x 10 m, black
65	2	Molton 9x6m, eye on top
66	2	Tape for Dance Mat Black, 50mm x 33M

Total Items:
Total Utstyr: kr
Total forbruk: kr

Total eks mva: kr

Industriveien 14 1481 Hagan Org.nr: 985 231 605

Prosjekt: Nadderud
Prosjekt nummer: 21-0656
Side: 8 av 19

Jobb navn: LYS

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Scenelys

Pos	Antall	Navn
67	4	
67	1	6x Martin MAC-Aura (kit) (wash)
68	2	2 x Martin MAC Viper Profile (kit)
69	3	4x Snowpar (kit). PRO TRI 18, 3+5Pin DMX
70	1	Look Unique Hazer 1500W, incl. 2L Fluid
71	12	Theater Clamp
72	12	DMX Hybridcable 5-pin DMX + PWRcon 2m
73	2	Fluid Unique-Fluid 2L (Hazer)
74	1	Lightjockey2 kit
75	12	KM Superclamp 0- 55mm w/Plastic adapter squere
76	3	2x Martin MH7 (kit) (Hybrid)
		Total Scenelys:

Frontlys

Pos	Antall	Navn
77	8	Fresnel Selecon Rama 1200W, w/clamp and safetywire
78	1	Dimmer Okero619, 6 x 13A.
79	1	Harting break-in H16 - 6 x schuko
80	1	Harting break-out H16 - 6 x double schuko 1-6m
81	1	Harting multicable 16pin 1.5mm2 30m
82	1	Okero powercablel 32A 400V
83	8	Fresnel Selecon Rama frame
84	1	Sparebulb kit , fresnell 650/1200, S4(jr)profil og blinder
85	1	Stige, max høyde 6 meter
		Total Frontlys:

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 9 av 19

Jobb navn: LYS

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Kabler

Pos	Antall	Navn
86	1	DMX cable kit 40 pcs 5pin +DMX splitter
87	1	400V 63A 5p CEE - 5G-16mm² cable, 25m (Red)
88	1	400V 63A PDU, 12x 16A schuko, (Red)
89	1	400V 63A PDU, 6x 16A schuko + 3x 32A + 63A link, (Red)
90	1	Schuko cable kit 40pcs (large)
91	1	PVC tape 19mm x 33m, various colors

Mannskap

92 1 Lydtekniker / Dag (inntil 8 timer)
Lys opprigg Tid 00:00:00-00:00

93 1 Lydtekniker / Dag (inntil 8 timer)

Lys programmering og opplæring Tid 00:00:00-00:00:00 Dato: 07.06.2021

Total Mannskap

Total Utstyr: kr
Total forbruk: kr
Total Mannskap: kr
Total eks mva: kr

Total Kabler:



Dato: 01.06.2021

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 10 av 19

Jobb navn: LYD

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

WL 15ch

Pos	Antall	Navn
94	15	Battery 1,5V AA 2pack
95	2	Shure UR4D+ 4ch RX rack P8 (710>790MHz)
96	12	Shure UA820 P8 ½ Wave Dipole Antenna (blue whip) (710>790Mhz)
97	2	230V Schuko> Powercon cable 3m
98	1	Shure 874WB Active Directional Antenna kit (LPDA) (470>900Mhz)
99	1	Tall tripod with micboom K&M 210/2 (9)
100	12	BNC RG58 Antenna cable for link 0,5m
101	6	230V Powercon link cable 0,7m
102	10	EtherCON Cat5e 0,5m blå
103	4	Shure UR4D+ 2ch RX rack P8 (710>790MHz)
104	16	Shure UR1 beltpack transmitter TX P8 (710>790MHz)
105	17	DPA 4066 Omni headset Mic, Beige, MicroDot
106	17	Windscreen DPA
107	17	DPA Shure adapter (MicroDot> TAF4 XLR) DAD6010
108	1	X32 mikser OLL
		Total WL 15ch:

Monitorer 8ch

Pos	Antall Navn	
109	7 Mackie SRM450 powered speaker, 12" + HF	
110	8 230V Schuko> C13 EURO	
111	1 Schuko cable kit 20pcs (medium)	
		Total Monitorer 8ch:

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 11 av 19

Jobb navn: LYD

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

FOH

Pos	Antall	Navn
112	1	Midas M32R mixer
113	1	Midas DL32 I/O 32/16 rack
114	2	Minijack - 2 stk jack mono cable
115	1	Minijack - 2 stk XLR han cable
116	1	XLR cable 2pair 100m on cable drum
117	1	EtherCON Cat5e 50m cabledrum (tail)
118	1	Pro Systemer Black Sharpie
119	1	PVC tape 19mm x 33m, various colors
		Total FOH:



PΑ

Pos	Antall Navn
120	1 L Acquetics 2v M Rump kit /fly/stack frame for Kara/SR19
-	1 L-Acoustics 2x M-Bump kit (fly/stack frame for Kara/SB18)
121	2 L-Acoustics 3x Kara2 kit, (flightcase)
122	4 L-Acoustics SB18 Subwoofer 1 x 18" (Kara)
123	1 L-Acoustics LA-8 Rack, 2 stk LA8 AES/EBU amplified controller
124	1 LA DO10 Speaker cable 8 x 4mm ² CA-COM 10m
125	1 LA DO25 Speaker cable 8 x 4mm ² CA-COM 25m
126	2 LA DO3WFILL Speaker cable breakout CA-COM> 2 NL-2 + 1 NL4 3m (top/sub)
127	6 SP-4 Speaker cable 4 x 2.5mm² NL4 0.7m
128	8 Prolyte alu leg - stage height 60cm
129	2 Prolyte StageDex modul 1x1m
130	2 Ratch strap Grey 8m

Total PA:



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 12 av 19

Jobb navn: LYD

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Bandpakke

Pos	Antall Navn				
131	4 Audio-Technica A	TM-350 clip-on mic			
132		2 BSS AR-133 Active DI			
133		DPA 4060 Omni miniature Hi-Sense mic, Black, MicroDot			
134		(MicroDot> XLR) DAD6001			
135	4 Neuman KM 184				
136	4 Sennheiser E904	clip-on dynamic mic			
137	2 Sennheiser E906	dynamic mic			
138	1 Shure BETA 52 dy	namic mic			
139	4 Shure BETA 58 dy	namic mic			
140	1 Shure BETA 91A o	ondenser mic			
141	5 Shure SM 57 dyna	amic mic			
142	4 Shure SM 58 dyna	amic mic			
143	3 Multicable 8ch 15	im			
144	2 Micstand case 14	pcs			
145	5 XLR cable 3m				
146	5 XLR cable 5m				
147	5 XLR cable 10m				
148	3 XLR cable 4pair 1	Эm			
149	1 XLR cable kit 30 p	CS			
			Total Ban	dpakke:	
150	1 Varebil 14m3 / Tr	ansport Gardermoen			
	Levering		Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 07	7.06.2021
151	1 Varebil 14m3 / Tr	ansport Gardermoen			
	Henting		Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 17	7.06.2021
			Total Tr	ansport	3 750,00
152	1 Lydtekniker / Dag	(inntil 8 timer)			
	Lyd opprigg og pr	øver	Tid 00:00:00-00:00:00	Dato: 07	7.06.2021

Industriveien 14 1481 Hagan

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 13 av 19

Jobb navn: LYD

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Total Mannskap Total Utstyr: kr Total forbruk: kr Total Mannskap: kr Total Transport: kr Total eks mva: kr



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 14 av 19

Jobb navn: Bilde

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Items

153 1 Projektorplate m/ spigott

154 1 Projector NEC PA621U 6200 ansi (1.50-3.02:1 lens) KIT

Total Items:

Mannskap

155 0 AVtekniker / Dag (inntil 8 timer)

Opprigg

Tid 00:00:00-00:00 Dato: 21.09.2021

Total Mannskap

0,00

Total Utstyr: kr

Total eks mva: kr



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 15 av 19

Jobb navn: Moltontepper

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Items

Pos	Antall	Navn
156	6	Klype stor, sort
157	2	Molton 9x6m, eve on top

Total Items:
Total Utstyr: kr

Total eks mva: kr

Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 16 av 19

Jobb navn: Bandscene trosse 11x2m 2,5m høy

Start dato 18.02.2022 Retur dato 06.03.2022 Brukerdager: 6

Items

Pos	Antall	Navn
158	4	Milos QLV30-3way90dg Square truss corner black
159	4	Milos QLV40-4wayT Square tee piece leg down truss
160	8	Milos QTV-290 Square truss base plate black, Male connectors
161	4	Milos QTV-290 Square truss black, 0,29m
162	4	Milos QTV-290 Square truss black, 1m
163	10	Milos QTV-290 Square truss black, 2m
164	4	Milos QTV-290 Square truss black, 3m
165	2	Milos Toolkit, 100pc (M290 + M390)
166	3	Dolly for 6x stagedex/rail 2m
167	20	Prolyte Deck to Deck clamp
168	14	Prolyte safety rail adapter spigot 26mm for StageDex
169	7	Prolyte safety rail connector, black
170	7	Prolyte safety rail for StageDex, 2m
171	11	Prolyte StageDex modul 2x1m
172	1	Prolyte Tool Kit 30 for StageDex, (14 decks)
173	4	Ratch strap Grey 8m

Total Items:

Total Utstyr: kr

Total eks mva: kr





Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 17 av 19

Utleiebetingelser for ProSystemer OLL AS

1. Generelt

Disse betingelsene er gjeldene fra 01.01.2021 og erstatter alle tidligere utleiebetingelser såframt ikke annet er skriftlig avtalt. Utleiebetingelsene ansees som lest og godtatt av kunden ved bekreftelse på utleie eller prosjekt. Den ansvarlige leietaker må være fylt 18 år ved leieperiodens oppstart og på oppfordring fremvise gyldig legitimasjon. For bedriftskunder kreves det også en kopi av firmaattest. ProSystemer OLL AS sitt utstyr skal ikke under noen omstendigheter brukes på en slik måte at det kan skade ProSystemer OLL AS sitt omdømme. Utstyret skal kun brukes til avtalte prosjekter. Ved flere leietakere gjelder prinsippet "en for alle, alle for en" til hele fakturabeløpet, med eventuelle tilleggsfakturaer, er betalt. Ved utleie til organisasjoner, lag, foreninger ol vil personen(e) som bekrefter disse betingelsene stå ansvarlig for hele fakturabeløpet.

2. Tilbud

Tilbudet er gjeldene i 10 dager fra tilbud oversendes kunde om ikke annet er avtalt skriftlig. ProSystemer OLL AS står fritt til å avslå tilbud, eller justere priser på tilbud som ikke er akseptert innen fristen. Tilbud som ikke er akseptert innen 48 timer før utleieperiodens begynnelse kan uten forvarsel kanselleres av ProSystemer OLL AS. Alle oppgitte timer tilknyttet tilbudet er et estimat. Timeantallet vil bli fakturert i henhold til endelig kjøreplan eller faktiske timer. Herunder områder utenfor Prosystemer OLL AS sin kontroll. Prosjektet starter ved avrise fra ProSystemer OLL AS sine lokaler og slutter ved ankomst til samme lokasjon.

3. Levering

Utstyret er å anse som levert når det er stilt til disposisjon på ProSystemer OLL AS sitt lager eller ved levering på lokasjon, på avtalt tidspunkt. Risikoen for alle utleieprodukter er helt og fullt på leietaker inntil utstyret er levert tilbake inne på ProSystemer OLL AS sitt lager til avtalt tid i samme tilstand som ved avhenting/levering. Leietaker plikter å melde fra til utleier umiddelbart dersom det oppdages mangler i leveransen eller feil på utstyr.

4. Retur

Alt utstyr skal leveres tilbake til ProSystemer OLL AS sitt lager innen kl. 16.00 den dagen leieperioden opphører. Alt utstyret skal leveres tilbake i samme stand som da det ble utlevert ved leieperiodens begynnelse. Enhver modifikasjon av utstyret må ikke forekomme uten skriftlig avtale. Kunden faktureres de kostnader Pro Systemer OLL AS har som følge av forsinket eller mangelfull levering. Dette inkluderer kveiling av kabler, manglende demontering og vask, samt innleie av tilsvarende utstyr for å erstatte manglende utstyr ved behov, herunder også tilkommende transport og håndteringskostnader. Kunden faktureres også for reparasjon av utstyr som er ødelagt eller skadet på grunn av uaktsom håndtering. Utstyr som ikke er tilbakelevert innen 7 dager fra utleieperiodens slutt ansees som mistet eller stjålet, og ProSystemer OLL AS forbeholder seg retten til å politianmelde stjålet utstyr uten å videre varsle leietaker. Ved manglende eller stjålet utstyr faktureres leietaker veiledende nypris for likt eller tilsvarende produkt, samt alle andre tilkommende kostnader. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, fraktkostnader, merkekostnader, emballeringskostnader og monteringskostnader.

Industriveien 14 1481 Hagan Org.nr: 985 231 605



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 18 av 19

5. Betaling

Betaling skal skje kontant ved henting av utstyr med mindre annet er skriftlig avtalt. Ved etterskuddsfakturering skal avtalt beløp være Pro Systemer OLL AS i hende innen 10 dager etter utleieperiodens begynnelse med mindre annet er skriftlig avtalt. Pro Systemer OLL AS godtar kun betaling i norske kroner (NOK). Ved forsinket betaling belastes kunden med etterskuddsrente etter gjeldene satser. Ved ordresum over kr. 50.000,- eks.mva. skal 50% av summen betales som forskudd dersom ikke annet er avtalt skriftlig. Administrasjonsgebyr tilkommer. Forskuddsfakturering må være på vår konto før prosjektet starter. Ellers ansees kontrakten som brutt og prosjektet avlyses. Ved manglende eller mangelfull betaling kan utleier holde tilbake hele eller deler av leveransen uten krav på erstatning eller prisavslag.

6. Endring av avtale/avbestilling

Både muntlig og skriftlig bekreftelse er bindende. Avtalen kan bare endres eller sies opp etter samtykke med selger.

Ved avbrudd eller kansellering av denne bekreftelsen, kan utleier fakturere inntil 20% av avtalt sum. Ved avbestilling senere enn 6 uker før leieperioden starter belastes 50% av avtalt sum. Ved avbestilling senere enn 3 uker før leieperioden starter belastes 100% av avtalt sum. Dersom kunden ønsker å forlenge leieperioden må dette godkjennes av ProSystemer OLL AS. Dersom utstyret er planlagt brukt til andre prosjekter i den forlengede perioden, blir kunden belastet for de kostnader ProSystemer OLL AS måtte ha for å skaffe tilsvarende utstyr til veie.

7. Mislighold

Ved mislighold av disse betingelser kan ProSystemer OLL AS til enhver tid kreve utstyret tilbakelevert eller hente utstyret for leietakers regning og risiko.

8. Erstatning ved manglende eller mangelfull levering

ProSystemer OLL AS sin erstatningsplikt ved manglende eller mangelfull leveranse er i alle tilfeller begrenset til reduksjon/frafallelse av forholdsmessig del av avtalt leiesum.

9. Fremleie

Leid utstyr skal ikke under noen omstendigheter fremleies uten skriftlig godkjenning av ProSystemer OLL AS. ProSystemer OLL AS har eiendomsretten over utstyret gjennom hele leieperioden og eiendomsretten for utstyret kan ikke under noen omstendigheter overføres til andre.

10. Ansvar og risiko (forsikring)

Kunden bærer det hele og fulle ansvaret for utstyret i hele leieperioden. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, forsikring og skader på fremmed eiendom. Kunden plikter å behandle utstyret med behørig aktsomhet. Utstyret må kun benyttes på tiltenkt måte slik at det ikke er fare for å skade gjenstandene, materiell eller personer. Ved feil på strømnettet kan leietaker stilles økonomisk ansvarlig for eventuelle feil som oppstår på utstyret som følge av dette. Utleier tar ikke ansvar for forsinkelser eller avlysninger grunnet feil på strømnettet.

11. Transport og parkering

Dersom ProSystemer OLL AS besørger transport, tilkommer transportkostnader. Levering skal skje til bakkepkan eller trappefri 1. etg. Ved bæring/innlessing må dette avtales særskilt (skriftlig). Leietaker plikter å stille med hensiktsmessige parkeringsfasiliteter til ProSystemer OLL AS sine biler i umiddelbar nærhet av produksjonslokasjonen gjennom hele leieperioden dersom ikke annet er skriftlig avtalt. ProSystemer OLL AS viderefakturerer kunden alle kostnader knyttet til parkeringsavgifter, samt parkeringsgebyr som følge av feil eller mangelfull informasjon om parkeringsfasiliteten.



Prosjekt: Nadderud Prosjekt nummer: 21-0656 Side: 19 av 19

12. Kost/Losji

Kunden plikter å stille egnet kost og losji til disposisjon for ProSystemer OLL AS sitt mannskap. Dette inkluderer innleid arbeidskraft ProSystemer OLL AS stiller med. Det skal serveres mat minimum hver fjerde time. Ved mannskap på jobb over 10 timer skal minimum ett måltid være varmt. Alternativt kan det i forkant (minimum 48 timer før oppstart) avtales en "buy out" på kr 250 eks mva pr. person pr. påbegynte 8 timer for manglende kost. Det skal også være enkel tilgang på toalettfasiliteter samt drikkevann under hele leieperioden. Leietaker skal stille med overnatting (enkeltrom) til alt ProSystemer OLL AS sitt personell på alle oppdrag der det er mindre enn 11 timer fra en dag er slutt til neste begynner dersom ikke annet er avtalt. Dersom leietaker ikke kan oppfylle disse betingelsene skal ansvarlig prosjektleder hos ProSystemer OLL AS underrettes uten opphold. Minimum tidsperioden er inklusive eventuelt opprigg, nedrigg, prøver samt reisevei t/r Hagan (ProSystemer OLL AS sine lokaler). ProSystemer OLL AS er ikke ansvarlig for mangler eller forsinkelser i oppdrag grunnet mangel på kost/losji. Alle avvik faktureres leietaker i henhold til faktiske kostnader.

13. Spesielle krav ved leie av scener

Ved leie av større utendørsscener må leietaker stille med truck, lift og vann til fylling av ballastdunker etter behov. Det må også være mulig for ProSystemer OLL AS sine biler å kunne kjøre helt frem til der scenen skal stå samt tømme bilene og ha snuplass for disse. Der det ikke brukes nivelerbart scenegulv må underlaget der scenen skal stå være flatt og jevnt uten helning. Ved leie av utendørsscener tåler slike scener vind inntil 15 m/s. Det er opp til ProSystemer OLL AS sin representant å avgjøre om scenekonstruksjonen bør endres eller tas ned. Og eventuelt om scene og tilhørende område må evakueres. ProSystemer OLL AS kan ikke belastes for noen form for tap eller kostnader dersom scenekonstruksjonen må senkes selv om dette skjer før eller under en produksjon. Prosystemer OLL AS er ikke ansvarlig for artister eller tredjeparts utstyr. Leietaker er ansvarlig for artister og medvirkendes sikkerhet på scenen. Ved svikt på Prosystemer OLL AS sitt utstyr grunnet vær kan det ikke kreves reduksjon i prisen dersom ProSystemer OLL AS prøver å få utstyret operativt innenfor rimelighetens grenser.

14. Forhold utenfor ProSystemer OLL AS sin kontroll (Force Majeure)

ProSystemer OLL AS bærer intet ansvar eller risiko ved manglende eller forsinket levering som følge av forhold utenfor ProSystemer OLL AS sin kontroll. Dette inkluderer, men ikke begrenset til, natur-katastrofer, streik eller annen arbeidskonflikt, mangelfull eller skadet infrastruktur eller brann. ProSystemer OLL AS plikter å informere sin kunde uten opphold, dersom det framkommer informasjon som gjør at leieforholdet ikke kan oppfylles i henhold til avtale. ProSystemer OLL AS forbeholder seg retten til å avlyse og evakuere ethvert arrangement der ProSystemer OLL AS sitt utstyr blir brukt, dersom det foreligger eller oppstår forhold som gjør det sikkerhetsmessig uforsvarlig å gjennomføre arrangementet. Dette inkluderer, men ikke begrenset til, feil bruk av utstyr, væromslag og vind, manglende nødutganger eller andre bygg tekniske forhold, opptøyer eller trengsel samt trusler eller vold mot ProSystemer OLL AS sitt mannskap.