

## § 5

(1) Für den An- und Abtransport der Baumaschinen mit eigener Kraft sind die Stundenverrechnungssätze für Betriebszeiten gemäß Anlage 1 zu berechnen.

(2) Für den An- und Abtransport der Baumaschinen mit einem Transportmittel sind die gesetzlichen Transporttarife sowie die Stundenverrechnungssätze für Stillstandszeiten gemäß Anlage 1 zu berechnen.

(3) Werden beim Transport der Baumaschinen mit einem Transportmittel von den Baubetrieben keine Arbeitskräfte bereitgestellt, erfolgt die Berechnung der Stundenverrechnungssätze für Stillstandszeiten gemäß Anlage 1 abzüglich der Stundenverrechnungssätze gemäß Anlage 2.

## § 6

(1) Diese Anordnung tritt mit Wirkung vom 1. Juni 1970 in Kraft.

(2) Gleichzeitig treten außer Kraft:

— Anordnung (Nr. 1) vom 1. Juni 1967 über Stundenverrechnungssätze für Baumaschinen (GBl. II S. 305)

— Anordnung Nr. 2 vom 2. Februar 1968 über Stundenverrechnungssätze für Baumaschinen (GBl. II S. 88).

Berlin, den 5. Juni 1970

Der Minister für Bauwesen

Junker

## Anlage 1

zu vorstehender Anordnung

Nummer Art der Baumaschine	Stundenverrechnungssätze für	
	Betriebs- Still-	
	zeiten	Stand-
	M	M
<b>1. Mischmaschinen</b>		
a) Freifallmischer, fahrbar ohne Beschickungseinrichtung		
75 l mit Elektromotor	7,30	7,15
mit Ottomotor	8,25	< 7,25
100 l mit Elektromotor	7,35	7,15
mit Ottomotor	8,40	7,25
150 l mit Elektromotor	7,55	7,25
mit Ottomotor	8,60	7,45
mit Dieselmotor	8,90	7,50
b) Freifallmischer, fahrbar mit Beschickungseinrichtung		
150 l mit Elektromotor	8,30	7,75
mit Dieselmotor	9,40	8,05
250 l mit Elektromotor	8,85	8,10
mit Dieselmotor	9,60	8,20
500 l mit Elektromotor	9,35	8,35
mit Dieselmotor	11,55	9,05

*■ Nummer Art der Baumaschine	Stundenverrechnungssätze für	
	Betriebs- Still-	
	zeiten	Stand-
	M	M
c) Zwangsmischer, mit und ohne Fahrwerk mit Beschickungseinrichtung		
150 l	10,-	9,25
250 l	12,25	10,65
500 l	15,60	12,50
<b>2. Krane und Aufzüge</b>		
a) Turmdrehkrane bis 30 Mpm		
	18,10	12,65
Turmdrehkrane über 30 bis 63 Mpm		
	21,35	14,20
Turmdrehkrane über 63 Mpm		
	33,75	21,80
b) Kletterdrehkrane		
F 30/60 UK 40 und UK 50		
2 bis 5 Mp	43,70	31,10
UK 60 2 bis 5 Mp	28,40	23,15
Liebherrkran		
— Grundgerät	133,90	125,05
— 1 m Außenturmstück	1,-	1,-
— 1 m Innenturmstück	0,60	0,60
c) Autodrehkrane		
3 Mp Tragkr., abgestützt	28,35	21,45
5 Mp Tragkr., abgestützt	31,25	22,05
7 Mp Tragkr., abgestützt	38,75	27,35
16 Mp Tragkr., abgestützt	50,45	39,80
20 Mp Tragkr., abgestützt	58,80	48,60
40 Mp Tragkr., abgestützt	91,05	78,95
67 Mp Tragkr., abgestützt	142,35	126,90
112 Mp Tragkr., abgestützt	206,40	187,20
135 Mp Tragkr., abgestützt	240,45	221,30
6,3 Mp ZHS 6 (m. Benzinantrieb)	41,70	22,-
d) Mobildrehkrane		
1,6 Mp Tragkr., abgestützt	17,90	14,50
5 Mp Tragkr., abgestützt	29,30	20,95
10 Mp Tragkr., abgestützt	36,95	27,95
12 Mp Tragkr., abgestützt	47,75	39,05
16 Mp Tragkr., abgestützt	54,55	46,60
24 Mp Tragkr., abgestützt	66,30	57,60
40 Mp Tragkr., abgestützt	88,20	77,50
50 Mp Tragkr., abgestützt	107,65	95,70
60 Mp Tragkr., abgestützt	128,30	115,95
e) Portalkrane		
5 Mp Tragkraft, 15 m Spannweite (mit Einschiene-laufkatze)		
	12,90	9,95