

# Dispositive u. Kostenschlag zu einer neuen Kirchenorgel in Ellershausen.

Das neue Organwerk besteht aus Klav. mit 6 Register  
Zusammenpreis 54. aus C = F. für pedale 2. Register  
27 Löss. C = d. Kinnung Berl. Zimmerbau.

	Man.		
1,	Principal 4 <sup>e</sup> Basses kuppelbau 14 Lüß Löss mit aufgemessenen Rubinen.	160	
2,	Principal 8 <sup>e</sup> drei Linfa Octave aus Holz aus kl. C: aus 12 Lüß Löss. Von Kräftig.	150	
3,	Liedlich Gedact 8 <sup>e</sup> aus Holz. bis zum C <sup>e</sup> aus C <sup>e</sup> = F <sup>e</sup> aus 12 Lüß Löss aus meist	90	
4,	Salicianal 8 <sup>e</sup> drei Linfa Octave Holz ged. aus kl. C aus 12 Lüß Löss aus ganz	135	
5,	Pianoplatte 4 aus Holz bis zum C <sup>e</sup> aus F <sup>e</sup> = F <sup>e</sup> aus 12 Lüß Löss aus meist.	80	
6,	Octave 2 <sup>e</sup> aus 12 Lüß Löss.	80	
	<b>Pedal.</b>		
7,	Subbass 16 <sup>e</sup> mit Zammensch. ged. aus Weibel	145	
8,	Principalbass 8, Zammensch. offen von Kräftig	125	
9,	Pedalkoppel. mit 8ten Pauleisen aus Holz	25	
10,	Taste u. Pianozug.	5	
11,	Calcantenzug mit Glöcke.	5	

Summe 1000  
1000

a Gefäß für den Bedarf in Gießgüß: Kgl. aus Eisen  
 sich mit drei nöthigen Verzweigungen versehen.  
 Das Zinngüll kommt aus drei runden Röhren,  
 die in zwei Hauptzweigen vereinigt sind. 240

b Windladen, die selben sind beschliffen aus  
 besserem Eisenblech. Alle Ventile werden  
 dergestalt geliefert. Gussstücke in Eisen aus  
 Messing. die Füßelchen sind Messing  
 laufen in Messingplatten. Alle Ventile  
 werden zum Feinbearbeiten vereinigt. 240

c Eisenklein. Alle Metallarbeiten, Messen in  
 Eisen aus Eisenblech besserem Eisenblech  
 gefertigt. die Messen laufen dergestalt  
 in ungetriebenen Röhren, die aus Messing  
 Winkelstücke in Messingblech  
 bestehen und vereinigt sind. die  
 Röhren werden ungetrieben. 100

d Registrierkassent. Täglich registrierte Zahlen  
 zeigen geliebte Zahlen mit beschriebenen  
 Paragrafen versehen, leicht zu lesen  
 vereinigt sind. Messen in Messing  
 aus Eisenblech. Täglich registrierte Zahlen  
 zeigen beginnend mit Eisenblech.  
 50

e Gebläse, ein Holzgebläse mit zwei Gefäßen  
 aus Eisenblech. 2. Mtr. lang 1,25 breit  
 mit Eisenblech versehen. die Holzgebläse  
 sind gut in die Verbindung dergestalt vereinigt.

	Das Gablein wird aus der Summe pils gut belohnt in mit einer Liniatur ausgeführt, aus der Küßspitze mit Blauzugin überzogen. ———	180
f	Laviatur. Die pils weiß oberhalb der Laviatur in weißer mit Celluloid <sup>weiß</sup> überzogen.	
	Das pils weiß überzogen mit feinsten bleyten Lacken. — 18 = 36	50
g	Lauale aus Eisenblech die pils werden aus innen mit Liniatur überzogen.	25
h	Größen in Kupferblech beschaffen aus aufgehoben feinsten <sup>zwei</sup> Metall, in Latten.	30
i	Küßspitze in Kupferblech in Nimmern der Royal in der Latten.	85
h	Calcant die pils stellt in Gemeinde Pils bei Tulaulien in Nimmern der Royal	2000
	Lauentung	2085

Alle Arbeiten werden pils in der Latten  
übergeführt.

Alle Latten welche sich durch im pils  
Arbeiten der feinsten Material sein  
sind aus Kupferblech beschaffen  
werden unentgeltlich übergeben.

Die pils sind in einer Garthe aus  
feinsten Latten.

Der Royal.  
Carl Foyl.

Luobach 27 März 1897

Nach Vollendung unterworfen ist ein ein  
Kopier aus Kupferblech. N.

36  
1,8  
5 4

2105  
2090  
1015

1975  
30  
15  
85  
2105

Die alten Antheile für mit 20 Mark  
bei der neuen Royal Japan in Mainz  
gekauft.

für alte Getreide 8 fct  
für Pringenthal 8. 18 Taler

für alle die gekauften Magazine bei  
der Landespost der Royal nach Mainz  
nach den alten Antheilen für die Gewinn  
zu bezogen die alten Antheile bleiben  
hingegen bei der Mainz gleich stehen