

•

C 133.84 -

()

()

()

()

()

()

•

C 133.84 -

()

()

()

()

()

()

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 1 30

1	010401008001		1. : 2. :50 墙体	m3	0.45			
2	010401008002		1. : 2. :100 墙体	m3	0.41			
3	010401008003		1. : 2. :200 墙体	m3	0.48			
4	011207001001		1. :30*50*3 中 2. 10 层	m2	2.38			
5	011207001002		1. :30*50*3 中 2. 10 层 15	m2	1.93			
		01 -						
6	011102001001		1. :20 1:3 , () 2. :20 层	m2	0.33			
		02 -						
7	011102003001		1. :30 1:3 , () 2. :750*1500*10mm 层	m2	56.12			
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -
工 奈 世 卿C
m²型 修 工
· 奈
2 30

), ()					
		02 -						
8	011102003002		1. :20 1:3 , () 2. :750*1500*10mm , ()	m2	6.23			
9	010904002001		1. JS :1.5	m2	7.64			
10	010903002001		1. JS :1.5	m2	3.88			
		04 -						
11	011102003003		1. :30 1:3 , () 2. :20 *3V , 3	m2	1.54			
12	010904002002		1. JS :1.5	m2	2			
13	010903002002		1. JS :1.5	m2	11.56			
		05 -						
14	011104002001		1. 0 1:2.5 :2 , () 2.	m2	42.77			
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

3

30

			:15 3-5 复					
		2F-E04-A03						
15	011408002001		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 4.23 4.) 5.)					
16	011501003001		1. 20 2. 500*450*24 80mm 件 3. 件			1		
17	011501003002		1. 2. 20 3. 20 4. 1120*240*1430 片 mm 5. 2030 mm 6. 件			1		
18	011501011001		1. 20 2. 1300* 4 00* 500mm 件 3. 件			1		
19	011105006001		1. 月 : 1 .2mm 304# m 0.41 2. 12 3. 40mm					
		2F-E04-B03						
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分分价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 4 30

20	011408002002		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 2.9 4.) () 5.)					
21	011207001003		1. 2. 15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm 4. 1.2	m2		4.52		
22	011207001004		1. :30*40 中 2. :1 5 3. 月 4. 1.2	m2		2.83		
23	011502001001		1. :9 基 2. :10mm # 1.2mm 304 m 17.38 3. 作	m				
24	011105006002		1. 月 : 1 .2mm 304# m 4.65 2. 12 3. 40mm	m				
25	011501003003		1. 20 2. 600* 作 1					
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

5

30

			1930* 330mm 3. 件					
26	011501006001		1. 20 , 2. 900* 20件 0* 600mm 3. 件			1		
		2F-E04-C03						
27	011408002003		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 1.95) 4. () 5.)					
28	011501006002		1. 20 , 2. 1800* 2件 00* 600mm 3. 件			1		
29	011105006003		1. 月 : 1 . 2mm 304# m 2.75 2. 12 3. 40mm					
		2F-E04-D03						
30	011408002004		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 1.95) 4. () 5.)					
31	01120700100		1.			m2 9.52		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

6

30

			2.15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm					
32	011501006003		1.20 , 2. 1800* 2件 00* 250mm 3. 件			1		
33	011105006004		1. 月 : 1 .2mm 304# 2.12 m 3. 40mm			4.7		
34	011501015001		1.20 2. 840* 64件 0* 250mm 3. 件			1		
		2F-E03-A02						
35	011408002005		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2) 4. () 5. ()			4.61		
36	010802001001	(1. :TLM 0825 2. :2mm 3. :5+5 4. 5. 件			1		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

7

30

37	011105006005		1. 月 : 1 .2mm 304# 2. 12 3. 40mm	m		1.89		
		2F-E03-B02						
38	011408002006		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4.) () 5.)	m2		1.04		
39	011207001006		1. 2. 15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U mm , 墙00 600mm , @ 4. 1.2	m2		7.06		
40	011502001002		1. :9 型 2. :10mm # 1.2mm 304 3. 作	m		1.28		
41	011501003004		1. 1100* 2480*月 2. 20 3. 10 4. 作 5. 作			1		
42	01150100400		1. 600* 2480*月			1		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

8

30

			600mm 2. 及 3. 作 4. 作					
43	011501006004		1. 800* 1910* 片 280mm 2. 20 3. 作 4. 作			1		
44	011207001007		1. :30*40 中 2. :1 5 3. 月 :3	m ²		0.12		
45	011105006006		1. 月 : 1 .2mm 304# 2. 12 3. 40mm	m		3.5		
		2F-E03-C02						
46	011408002007		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4. () 5.)	m ²		2.36		
47	011501005001		1. 20*40*2 2. 18 3. 20 4. 3 5. 80 6. 作			1		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 9 30

			QT-10-06a					
48	011105006007		1. : 月 2mm 304# 1 2. 12 3. 40mm	m	0.85			
		2F-E03-D02						
49	011408002008		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4.) () 5.) ()	m2	9.65			
50	011207001008		1. 3 (基) 2. 15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm	m2	1.65			
51	011105006008		1. : 月 2mm 304# 1 2. 12 3. 40mm	m	4.18			
52	010801002001		1. :M09 25 借 2. M-01作 -01 3. 4. 作 作		1			
53	011501006005		1. 1950* 300mm		1			
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

10

30

			2. 35 3. 4. QT09-05a					
54	011210005001		1. , 700* 2 480mm QT08 2. QT08 -04c 3. 件 件	m2		1.74		
55	011501014001		1. 1570* 560mm 2. 15+18 3. 4. 5. 1.2mm 304# 6. 1.2 304# 7. QT08 -04b 8. 件 件			1		
56	011501001001		1. 1200* 200* 300mm() 2. 20 3. 4. QT09 -05b 5. 件 件			1		
		2F-E01-E01						
57	011204003001		1. :750*1500*10mm 2. : 10 1:3 () 墙 基	m2		1.93		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 11 30

58	011501009001		1. : 2740* 85 0* 600mm 2. :14 5 3. :20 m 2.74 4. 5.					
		2F-E01-F01						
59	011210003001		1. :2 mm 2. :5+5 m2 6.8 3. 4.					
		2F-E01-A01						
60	011207001009		1. 2. 15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm	m2	7.5			
61	010802001002	(1. : TLM 0725 2. : 2mm 3. : 5+5 4. 5.		1			
62	010801002002		1. : M09 25 M-01 2. -01 3.		1			
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

12

30

			4.					
63	011105006009		1. : 2mm 304# 2. 12 3. 40mm	1 m	3.08			
		2F-E02-B01						
64	011204003002		1. :750*1500*10mm 2. : 10 1:3 ()	1 m2	8.63			
65	011501009002		1. : 2740* 85 0* 600mm 2. :1 5 3. :20 4. 5.	m	1.34			
66	011501010001		1. : 1500* 87 0* 600mm 2. :1 5 3. 4. 5.	m	1.5			
67	011201001001		1:2.5 , () , 8层 () , 3%	m2	6.68			
68	010808001001		1. : 2. :15 3. :3 0	m	7.9			
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

13

30

			4. 5.					
69	011207001010		1. :1 5 2. 月 :3	m2	0.51			
70	011407001001		1. 9.5 2.	m2	1.59			
71	011407001002		1.	m2	4.07			
72	010802001003		1. : 2. :2mm 3. 4. 作 作		1			
73	011207001011		1. :15 2. :20 10 月	m2	2.48			
74	010801002003		1. :M09 25 作 2. M-01 -01 3. 4. 作 作		1			
75	011207001012		1. 2. 15 (B1) , 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm	m2	5			
76	011207001013		1. 2. 15 (B1) ,	m2	9.67			
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 14 30

			3. 30*40 @500mm 4. 5.	月 作 作 作				
77	011502001003		1. :9 2. :42mm # 1.2mm 304 3.	月 作 作	m	8.82		
78	011501019001		1. : 1200* 200mm 2. :20 3. 4.	作 作 作	m	3.2		
79	011501006006		1. : 1900* 27 0* 300mm 2. :25 3. : 20*40 *2 15		m	1.9		
80	011105006010		1. : .2mm 304# 2. 12 3. 40mm	月 1	m	1.3		
		2F-E01-C01						
81	011408002009		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4.) () 5.)		m2	2.47		
82	011105006011		1.	月	m	5.89		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 15 30

			1 : 304# .2mm 2. 12 3. 40mm					
83	010801002004		1. :M08 25 册 2. M-01 -01 3. 4. 作 作			1		
84	011501014002		1. 204*40*2 2. 15 3. 20 4. 20 45° 5. QT-1作 9 6. 作 作	m		2		
85	011501003005		1. : 1570* 24 80* 390 2. :20 20 3. QT03-02 作			1		
		2F-E02-D01						
86	011204001001		1. :40*40*4 2. :15 3. 册 :20 月	m2		7.99		
87	011207001014		1. :1册 5 2. 月 :1.2mm 304#	m2		1.9		
88	011407001003		1.	m2		2.85		
89	011207001015		1. : 中 2. : 册	m2		1.81		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

16

30

			15 3. :20					
90	011501001002		1. : 3940* 20 0* 265mm 2. :20 3. QM02 -07 4.	m		3.94		
91	011207001016		1. 2. 15 (B1) 3. 40*40*4	m2		0.67		
92	011502001004		1. :5 2. :10mm # 1.2mm 304 3.	m		3.3		
93	011207001017		1. :1 5 2. 月 :15	m2		1.61		
94	011501003006		1. : 1170* 24 80* 625 2. :20 3. QT01-01			1		
95	011207001018		1. 2. 15 (B1) 3. (CB60*27 *0.6), @ 400mm U , 墙00 mm , @ 600mm	m2		5.37		
96	011204003003		1. :750*1500*10mm 2. : 墙 10 1:3	m2		1.35		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 姆C 修 工 • 奈 17 30

			()					
97	011501009003		1. : 2740* 85 0* 600mm 2. :1 5 3. :20 4. 5.	m		1.9		
98	011501010002		1. : 1500* 87 0* 600mm 2. :1 5 3. 4. 5.	m		1.9		
		2F-E05-A04						
99	011408002010		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4.) () 5.) ()	m2		3.71		
100	011105006012		1. 月 : 1 .2mm 304# 2. 12 3. 40mm	m		2.7		
101	011104002002		1. : 2. : 月 3. : 作	m2		3.67		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 18 30

			QT15-11 4.					
102	011106007001		1. 2. 5 3. :20	:1 月	m2	0.45		
103	011501008001		1. : 1950* 25 0* 350mm 2. :20 3. QT15 -11 4.			1		
104	011501006007		1. : 4100* 45 0/300* 200mm 2. :20 3. QT15 -11 4.			1		
		2F-E05-B04						
105	011408002011		1. 保 2. () 3. 5-20mm () 4. () 5.		m2	10.17		
106	011105006013		1. : .2mm 304# 2. 12 3. 40mm	月 1	m	2.15		
107	011501006008		1. : 4100* 30 0* 1050mm 2. :20			1		
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

• 奈

19

30

			3. QT16 4. 作 作					
		2F-E05-C04						
108	011408002012		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 4.45 4.) () 5.)					
109	011105006014		1. 月 2mm : 304# 1 2. 12 m 1.73 3. 40mm					
		2F-E05-D04						
110	011408002013		1. 保 2. () 3. 5-20mm (m2 10.09 4.) () 5.)					
111	011105006015		1. 月 2mm : 304# 1 2. 12 m 2.15 3. 40mm					
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

20

30

		2F-E06-A05						
112	011204003004		1. :750*1500*10mm 月 2. : 墙 10 1:3 : () 基	m2		2.5		
113	011502001005		1. :9 基 2. : 套 1.2mm 304# 3. 李 作	m		4.8		
		2F-E06-B05						
114	011204003005		1. :750*1500*10mm 月 2. : 墙 10 1:3 : () 基	m2		7.85		
115	011207001019	2	1. :30*40 中 40*4 3 2. :1 基 5 5 3. : 月 : 1 .2mm 304# QM06 4. 作 -21 5. 作	m2		0.8		
116	011505010001		1. : 基 2. :15 基	m2		1.38		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 21 30

			3. :30*40 4. QM06 -20 5.					
117	011502001006		1. :15 2. :10mm 1.2mm 304 # 3. 4. QM06 -20/21 5.	m		6.14		
118	011505001001		1. : 900* 150* 2 00 2. :20 3. :40*4 4. QM06 -21 5.	m2		0.18		
119	011505001002		1. : 20 20 体 2. :40*4 4. QM06 -20 5.			1		
		2F-E06-C05						
120	011204003006		1. :750*1500*10mm 层 墙 2. : 10 1:3 () 基	m2		1.85		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 22 30

		2F-E06-D05						
121	011204003007		1. :750*1500*10mm 月 墙 2. : 10 1:3 () 基	m2	7.85			
		2F-E07-A06						
122	011204003008		1. :750*1500*10mm 月 墙 2. : 10 1:3 () 基	m2	2.8			
123	011502001007		1. :9 基 2. : 1.2mm 304# 套 3. 季	m	4.4			
		2F-E07-B06						
124	011204003009		1. :750*1500*10mm 月 墙 2. : 10 1:3 () 基	m2	4.73			
		2F-E07-C06						
125	011204003010							

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

23

30

			:750*1500*10mm 2. : 10 1:3 () 墙 基					
		2F-E07-D06						
126	011204003011		1. :750*1500*10mm 2. : 10 1:3 () 墙 基	m2	4.73			
127	011302001001		1.) () 2. 9.5mm , 200mm 中 3. 600mm () , C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 900~1000mm 5.	m2	12.21			
128	010810002001		1.) () 2. 9.5mm , 200mm 中	m	2.15			
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工 分 价单和

133.84 -

工 奈
m²型

世 卿C
修 工

奈

24

30

			3.15 4. , 600mm () C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 5. M8 , M8 全 900~1000mm 6.					
129	011304001001		1.15 2. 9.5 3.) () 季 4.	m2		1.24		
130	011302001002		1.) () 季 2. 9.5mm , 月 , 200mm 中 3. ,) 600mm () C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 全 900~1000mm 5.	m2		34.87		
131	010810002002		1.) () 季 2. 9.5mm , 月 , 200mm 中 3.15	m		5.42		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 25 30

			4. , 600mm () C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 5. M8 , M8 全 900~1000mm 6.					
132	011304001002		1. 15	m2	1.07			
133	011502008001	GRC	1. :15 层 @500 2. TH01-01	m	20.3			
134	011302001003		1.) () 2. 9.5mm , 200mm 中 3. , 600mm () C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 全 900~1000mm 5.	m2	9.6			
135	011302001004		1. :30*40 中 2. :1 5 3. 9.5mm 月 , 200m 4.) ()	m2	0.38			
小								

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

工分 分 价单和

工 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 27 30

139	011302001007		1.) () 2. 9.5mm) , 200mm 3. 600mm ()) C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 900~1000mm 5.	m2	2.6			
140	011302001008		1.) () 2. 9.5mm) , 200mm 中 3. 600mm ()) C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 900~1000mm 5.	m2	11.07			
141	011502002001		1. :20*30	m	11.02			
142	011302001009		1. ()	m2	4.01			
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 卿C 修 工 • 奈 28 30

) 2. 9.5mm () 季 , 200mm 中 3. , 600mm ()) C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 季 , 900~1000mm 5.					
143	011302001010		1. :30*40 中 2. :1 3. 9.5mm 月 m2 , , 200m 4. () ()			0.51		
144	011304001004		1. 30*40 2. 9.5 月 3. () m2) () 季 4.			0.36		
145	011302001011		1.) () 2. 9.5mm () 季 , 200mm 中 3. , 600mm ()) C50*19*0.5mm,			17.16		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 m²型 世 姆C 修 工 • 奈 29 30

			400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 900~1000mm 5.					
146	011302001012		1. 3 2. 15 3. , 600mm () C50*19*0.5mm, 400mm (中) C50*15*1.2mm, 900mm~1000mm 4. M8 , M8 900~1000mm 5.	m2		1.7		
147	011304001005		1. 30*40 2. 15 3. 9.5 () 4.) () 5.	m2		5.61		
148	011304002001		1.			51		
149	01B001		1. 2.			1		
150	01B002		1. 2.			1		
151	01B003		1. 2.			2		
152	01B004		1. 2.			1		
153	01B005		1. 2.			1		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

•

D 133.84

—

()

()

()

()

()

()

工分 分 价单和

133.84 - 工 奈 醒 世 卿D • 奈 1 3

1	030412001001	LED	1. :LED 2. :LED () ,9W, 3500K, 36°, Ra 95, 7 5 3. :LP01			39		
2	030412001002	LED	1. :LED 2. :LED ,220V LED 9W 36°, 3500 K, 90, 55 3. :LP03			3		
3	030412001003	LED	1. :LED 2. :LED ,220V LED 6W 36°, , ,3500K, 90, 55 3. :LP04			2		
4	030412001004	LED	1. :LED 射 2. :LED , LED 12W, 3500射 36°, 3. :LP05			2		
5	030412001005	LED	1. :LED 2. :LED ,3500K, 36° , 3. :LP06			2		
6	030412004001		1. : 2. :			1		
7	030412004002		1. :			2		
8	031004008001		1. :			2		
9	031004008002		1. :			1		
10	030411002001	LED	1. :LED ,220V LED 12W 14 0°, 3500K, 90; 2. : 3. : 使	m		38.7		
11	030411002002	LED	1. :LED ,220V LED 8W 1 40° ,	m		10.39		
小								

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

和 价 单 分 工

133.84 工 奈 世 工 奈 2 3

No.	Code	Description	Unit	Quantity	Price	Total	Tax
		IP65/IP68, 3500K; LL2(+10mm) 2. : 3. :					
12	030411002003	1. :LED , 220V LED 4.8W 1 40° , 3500K, 90; LL3(+5mm) 2. : 3. :	m	8.44			
13	030404034001	1. 2. 250V/10A 3. 1.3		6			
14	030404034002	1. 2. 250V/10A 3. 1.3		1			
15	030404034003	1. 2. 250V/16A 3. 1.3		1			
16	030404034004	1. 2. 250V/10A 3. 1.3		1			
17	030404035001	1. :K2 () 2. 16A		1			
18	030404035002	1. :K1 () 2. 16A		2			
19	030404035003	1. : 2. 10A		1			
20	030404035004	1. : 2. 10A		4			
21							

取使 “ 中增在 中 真 定太 为 ,

•

D 133.84

-

()

()

()

()

()

()

工 分 价单和

133.84 工 奈 世 庭D • 奈 1 2

1	031001006001	PP-R	1. : 2. : 3. :S5PP-R 4. De20 : 5. : 力	m		76.4		
2	031007004001		1. :			1		
3	031004004001		1. :			1		
4	031004018001		1. :			1		
5	031007006001		1. :			1		
6	03B001		1. :			1		
7	031004010001		1. :			2		
8	031004006001		1. :			2		
9	031006012001		1. :			2		
10	031004003001		1. :			2		
11	031004008001		1. :			1		
12	031004014001		1. : 2. : 3. :DN50 4. :			1		
13	031004014002		1. : 2. : 3. :DN50 4. :			1		
14	03B002		1. :			1		
15	03B003		1. :			1		
16	03B004		1. :			1		
17	03B005		1. :			1		
18	03B006		1. 75			1		

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

•

D 133.84

—

()

()

()

()

()

()

工 分 价单和

133.84 工 奈 世 工 奈 1 1

1	030701003001		1. :		4		
2	030701003002		1. :		1		
3	031001004001		1. : 2. : 3. : 4. : 5. : 19.1 6. : 7. : 力 8. :	m	22.56		
4	031001001001		1. : 2. : 3. : 4. : 5. : DN25 6. : 7. : 力 8. :	m	16.54		
5	031002002001		1. :	kg	60		
6	031201003001		1. : 2. 2 2	kg	60		
7	030703007001		1. : 2. : 650*200		2		
8	030703007002		1. :		4		
小							

取使 “ 中增在 中 奠 定太 为 ,

