

校外教师宿舍修缮项目

工程结算书

[\ \$

%&' (\$ 789: ; <=> _____

! " # \$ - . / 0 1 2 3 4 5 6 _____

! A B \$ _____ c _____

' (\$ _____

' (] ^ _ \$

` a \$

+ b \$

' () * + , - . / 0
1 2 3 4

56 ! 789y pz{ k- . / O123456l e| } ~ ! " # \$ T % " # &
: 6; <=>:

1~y p' (!) * ' + B, - mn + b &

2~y p. n / % & ! !) * ' + B O 1 2 (GB50500-2013) &

3~y p 3 (/ 4 5 6 7 8 % 9 : ! ! ; < = > 2018 2 &

4~ / 4 5 6 ? (% ! ; < = > 2018 2 &

5~ / 4 5 6 % & ! @ A B C D E (+ b O F G 2018 H 2 &

6~ !) | J 4 5 % K ! ! C D E F & + e k - . / O 1 2 3 4 5 6 l @ L + p &

? 6 @ A = > :

B 5 C / 4 5 6 7 8 % 9 : ! ! ; < = > 2018 2 ~ / 4 5 6 ? (% ! ; < = > 2018 2

1~MNE \$ O # " # 5 e _ E : @ A B E P Q R + p S T h l J U V W : \$ X Y Z e E [+ p h
+ \] ^ ; < ' B _ &

2~ ` a \$ O # " # 5 e G _ E + @ A B E H b 20 % + p &

3~cdCeE(Of xgh+p

G1H~i j @ % k l m n @ E \$ O G # " # 5 _ E + # " # 5 A o E H b 13 % G ! H h O G #
" # 5 _ E + # " # 5 A o E H b 35.77 % + p G % H p

G2H~opz q E \$ O G # " # 5 _ E + # " # 5 A o E H b 7 % + p G ! H p O G # " # 5 _
E + # " # 5 A o E H b 10 % + p G % H

G3H~r s t u 5 t > G 2019 v 4 w 1 [x H \$ O G t y A B H b 9 % + p &

D 6 E F G < 6 H I G < 9

y o p _ E ~ z { ' B O 7 8 ? % & ! A B M N | } E ~ e 7 8 ? 2020 v z { ; <
B + p h 5 e z { ' B O ? * B + &

J 6 K L

1~y p % 9 { . O 10 km + p

2~ * _ 2 h O 132 c / 5 + p

3~ * N 2 hO132c/ +h 264cp

4~ | } G . HhO400c/ +&

工程 算造价汇总表

! " # \$ - . / 0 1 2 3 4 5 6

f g	/ O h i	! 结#j < B k C	K ^ 9 l m n o p q r s n A (k)
1	/ O 1 2 3 4 5 6 G - . H - } \$!	88463.54	13447.22
2	/ O 1 2 3 4 5 6 G - . H - %	1852.41	123.58
	! t j < B 1 + 2 C	90315.95	13570.80

x y x / ! w

! hi 9) * +, - . / OB' (C-z { | } ~

1 4

f g	/ O1 码	/ Ohi	/ O特征描述	; 量 Gu	! 量	金额Bk C	
						综Z G <	Z <
		17栋2梯404					
1	010801006001	%	1. % % ' 3	3	2	86.39	172.78
2	010807005001		1.	m2	27.89	117.21	3268.99
3	011401001001		1.' ~ j * m2	m2	10.12	40.51	409.96
4	011405001001		1. Q Q m2	m2	29.68	11.12	330.04
5	011405001007	M	1. } Q Q 2. } M Q m2	m2	1	17.36	17.36
6	011406001001		1. ()Y 2.	m2	145.54	27.43	3992.16
7	011406001002		1. ()Y 2.	m2	63.17	34.39	2172.42
8	011608001001	~ }	1. { } ~ 2. } { . - 10km_	m2	208.71	6.22	1298.18
9	011608001009	}	1. { } 2. } { . - 10km_	m2	10.12	10.13	102.52
10	01B002	* _2	1.* _2	5	1	132.00	132.00
		x y 小;					11896.41
		17栋2梯504					
11	010801006006	%	1. % % ' 3	3	2	86.39	172.78
12	010807005002		1.	m2	27.89	117.21	3268.99
13	011401001005		1.' ~ j * m2	m2	10.12	40.51	409.96
14	011405001008		1. Q Q m2	m2	29.68	11.12	330.04
15	011405001009	M	1. } Q Q 2. } M Q m2	m2	1	17.36	17.36
16	011406001010		1. ()Y 2.	m2	145.54	27.43	3992.16

x y x / ! w

! h i 9) * +, - . / O B' (C - z { | } ~

2 4

f g	/ O 1 码	/ O h i	/ O 特征描述	量 G u	! 量	金额 B k C	
						综 Z G <	Z <
17	011406001011		1. () Y 2.	m2	63.17	34.39	2172.42
18	011608001010	~ }	1. { } ~ 2. } { . - 10km_	m2	208.71	6.22	1298.18
19	011608001011	}	1. { } 2. } { . - 10km_	m2	10.12	10.13	102.52
		x y 小;					11764.41
		9 栋 1 梯 7 0 1					
20	010801006005	%	1. % % ' ,	3	2	86.39	172.78
21	011401001004		1. ' ~ j * ,	m2	10.16	40.51	411.58
22	011405001005		1. Q Q 2. }	m2	46.5	20.30	943.95
23	011405001006	M	1. Q Q 2. } M	m2	2.48	17.36	43.05
24	011406001008		1. () Y 2.	m2	127.97	27.43	3510.22
25	011406001009		1. () Y 2.	m2	54.41	34.39	1871.16
26	011608001007	~ }	1. { } ~ 2. } { . - 10km_	m2	182.38	6.22	1134.40
27	011608001008	}	1. { } 2. } { . - 10km_	m2	10.16	10.13	102.92
28	010901002005		1. δ 1 . 0	m2	7.11	63.42	450.92
29	01B001	* N 2	1. * N 2		2	132.00	264.00
		x y 小;					8904.98
		9 栋 4 梯 2 0 7					
30	010801006004	%	1. % % ' ,	3	2	86.39	172.78

x y x / ! w

! hi 9) * +, - . / OB' (C-z { | } ~

3 4

f g	/ O1 码	/ Ohi	/ O特征描述	; 量 Gu	! 量	金额Bk C		
						综Z G <	Z <	
31	010901002004	彩	1. 彩 δ 1.0	m2	10.18	90.05	916.71	
32	011401001003		1. ' ~ j *	m2	7.56	40.51	306.26	
33	011302001001	吊顶 集	1. 铝 1200b300 2. 铝扣 收边线	m2	3.88	132.53	514.22	
34	011405001004		1. } Q Q 2. }	m2	26.67	20.30	541.40	
35	011406001006		1. ()Y 2.	m2	101.7	27.43	2789.63	
36	011406001007		1. ()Y 2.	m2	48.2	34.39	1657.60	
37	011606003003	! }	1. ! } 龙骨 c 2. } { . - 10km_	m2	14.07	11.50	161.81	
38	011606003004	龙骨\$! }	1. ! } 龙骨 c 2. } { . - 10km_	m2	9.73	14.24	138.56	
39	011608001005	~ }	1. { } ~ 2. } { . - 10km_	m2	137.83	6.22	857.30	
40	011608001006	}	1. { } 2. } { . - 10km_	m2	7.56	10.13	76.58	
41	010901002003		1. δ 1 .0	m2	4.26	63.42	270.17	
42	011610002001	蚊网 }	1. 蚊网 } 2. } { . - 10km_	m2	5.81	31.83	184.93	
		x y 小;						8587.95
		14栋2梯804						
43	010801006003	%	1. % % ' 3	3	2	86.39	172.78	
44	011401001002		1. ' ~ j *	m2	10.53	40.51	426.57	
45	011405001003		1. } Q Q 2. }	m2	38.84	20.30	788.45	

sn/O清G与; <wB: C

! hi 9) * +, - . /OB' (C-z{|}~

1 2

fg	/O1码	/Ohl	;量 Gu	!数量	金额BkC	
					综Z G<	Z <
1		l mn opqrsnA				
1.1	1.1	; <脚 架	5	1	9101.17	9101.17
1.1.1	@011701012010	活动脚 架 17 2 404	m2	360.5	2.38	857.99
1.1.1.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	3.605	237.61	856.58
1.1.2	@011701012011	活动脚 架 17 2 404	m2	116.57	5.70	664.45
1.1.2.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	1.1657	570.25	664.74
1.1.3	@011701012012	活动脚 架 17 2 504	m2	360.5	2.38	857.99
1.1.3.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	3.605	237.61	856.58
1.1.4	@011701012013	活动脚 架 17 2 504	m2	116.57	5.70	664.45
1.1.4.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	1.1657	570.25	664.74
1.1.5	@011701012008	活动脚 架 9 1 701	m2	356.59	2.38	848.68
1.1.5.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	3.5659	237.61	847.29
1.1.6	@011701012009	活动脚 架 9 1 701	m2	95.68	5.70	545.38
1.1.6.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	0.9568	570.25	545.62
1.1.7	@011701012006	活动脚 架 9 4 207	m2	225.23	2.38	536.05
1.1.7.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	2.2523	237.61	535.17
1.1.8	@011701012007	活动脚 架 9 4 207	m2	110.08	5.70	627.46
1.1.8.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	1.1008	570.25	627.73
1.1.9	@011701012004	活动脚 架 14 2 804	m2	408.35	2.38	971.87
1.1.9.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	4.0835	237.61	970.28
1.1.10	@011701012005	活动脚 架 14 2 804	m2	176.78	5.70	1007.65
1.1.10.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	1.7678	570.25	1008.09
1.1.11	@011701012003	活动脚 架 K9, 307	m2	232.28	2.38	552.83
1.1.11.1	A1-21-136 换	活动脚 架	100m2	2.3228	237.61	551.92
1.1.12	@011701012014	活动脚 架 K9, 307	m2	169.54	5.70	966.38
1.1.12.1	A1-21-137 换	活动脚 架	100m2	1.6954	570.25	966.80
1.2	1.2	靠脚 架%k 挡	5	1		
1.3	1.3	密6- %k 网	5	1		
1.4	1.4	围尼龙+ 织~	5	1		
1.5	1.5	模 e 支架	5	1		
1.6	1.6	@ q 围挡Q临时占G围挡	5	1		
1.7	1.7	@ 围挡照v	5	1		
1.8	1.8	临时 M架?	5	1		

注\$y表使(f; <' B形- +Ben@56

sn / O清G与; <wB: C

! hi 9) * +, - . / OB' (C-z { | } ~

2

2

单位工程人材机汇总表

! " # \$ % / 0 1 2 3 4 5 6 G - . H - | } \$!

1 2

序号	材料名称	规格	单位	数量	合价	备注
1	00010010	— E	c	39547.8022	1.00	39547.80
2	RGFTZ	— E 整	c	0.0232	1.00	0.02
3	01290225	1.0	m2	24.1484	42.64	1029.69
4	01290435	彩 δ 1.0	m2	13.5079	48.86	660.00
5	03010040	铝拉铆钉; <		7.2329	0.87	6.29
6	03012479	角螺栓 8 W(3	4.3397	1.01	4.38
7	03019131	瓦楞钩		7.4303	5.75	42.72
8	03032011	' 舌(双舌)	把	12.3018	57.74	710.31
9	03134011	水砂纸		73.8425	0.77	56.86
10	03134021	砂 ~ 0-2#		30.7104	0.94	28.87
11	03139321	丝	把	4.0948	12.82	52.50
12	03213001	件; <	kg	1.0033	4.84	4.86
13	04090160	石膏	kg	2.4805	1.37	3.40
14	04170070	彩 脊瓦	m	0.4887	41.04	20.06
15	05030180	松	m3	0.0008	1474.42	1.18
16	09050150	集 铝 1200b 300b 0.8	m2	4.1351	79.95	330.60
17	12030120	铝 < 收边条	m	8.6041	8.55	73.57
18	13010050	醇酸*	kg	11.376	14.92	169.73
19	13010057	醇酸 Q Xj	kg	0.4464	14.40	6.43
20	13010130	酚醛 Q	kg	48.0072	11.28	541.52
21	13030450	—	kg	141.3511	11.55	1632.61
22	13030460	—	kg	160.2151	11.55	1850.48
23	13030500	()	kg	1675.2909	2.94	4925.36
24	14010010	*	kg	1.2227	13.07	15.98
25	14010020	熟桐	kg	2.0943	14.58	30.53
26	14010030	松 Z	kg	11.6154	7.28	84.56
27	14050040	溶剂	kg	7.1748	7.17	51.44
28	14410120	玻璃	L	0.0032	33.47	0.11
29	18090030	塑{ M堵; <		0.8959	5.35	4.79
30	34110010	水	m3	0.6652	4.50	2.99
31	99450760	c d z { E	c	97.068	1.00	97.07
32	BCCLF16	* N 2		2	132.00	264.00
33	BCCLF19	* _ 2	5	1	132.00	132.00
34	BCCLF8	} G . H		1	400.00	400.00
35	CLFTZ	z { E 整	c	-0.0678	1.00	-0.07

x y x / ! w

! hi 9) * +, - . / OB' (C-o }

1 1

f g	/ O1 码	/ Oh i	/ O 特征描述	; 量 Gu	! 量	金额 Bk C	
						综 Z G <	Z <
		T5灯管					
1	030412005001	T5LED灯M1.2米	1. 普? 3 荧光灯B% 吸 顶- M	3	8	52.11	416.88
		x y 小;					416.88
		9栋4梯207					
2	011612002001	卫生洁B }	1. M便器	3	1	46.64	46.64
3	031004006001	M便器	1. 蹲- M便器%	组	1	331.56	331.56
		x y 小;					378.20
		金陵路9g 307					
4	011612002002	卫生洁B }	1. M便器	3	1	46.64	46.64
5	031004006002	M便器	1. 坐- M便器% 连 水箱	组	1	699.61	699.61
		x y 小;					746.25
Z ;							1541.33

sn/O清G与; <wB5C

! hi 9) * +, - . /OB' (C-o}

1 1

f g	/Ohi	; # 基础	A 率B%C	金额BkC
1	i j @ %k l m n@E			
LSSGCSF00001	i j @ %k l m n@E	# " # 5_ E+# " # 5ABE	35.77	123.58
2	n@cd56			
031301010001	% : 生产V时mnr 加E (# " # 5_ E	0	
031301011001	} C害身 健康环境! @ r 加E	# " # 5_ E	0	
TSSGBWZJF001	} GxG暗H ~&备\$M口 径M 等 @ " (mn @ r 加E		30	
@031302008001	赶 n@E	# " # 5_ E+# " # 5ABE	0	
031302002001	夜间@ r 加E		20	
JTGRSGZJF001	交? q扰 ! @ r 加E		10	
@031302009001	文v Gr 加E	# " # 5_ E+# " # 5ABE	0	
DXGXJCJXF001	Gx M线交叉降效E			
QTFY00000001	c d E (
Z ;				123.58

'注\$y 表适(f k 5l +Ben@56

sn / O清G与; <wB: C

! hi 9) * +, - . / OB' (C-o}

1

1

f g	/ O1 码	/ Ohl	; 量 Gu	! 数量	金额Bk C	
					综Z G<	

单位工程人材机汇总表

! " # \$ / 0 1 2 3 4 5 6 G - . H %

1 1

序号	+ Z	" # \$ O	' (T)	' B G c H	< B G c H
1	0001001	; < [[0.568	122.00	69.30
2	00010010	_ E	c	276.193	1.00	276.19
3	02130075	聚四氟乙烯生{ 带宽20	m	3.2	2.10	6.72
4	03010225	螺钉M2~4b 6-65	3	1.664	0.18	0.30
5	03011350	膨胀螺栓M6~12b 50~120	3	0.206	56.57	11.65
6	03013431	塑{ 胀MD6~8	3	1.76	0.60	1.06
7	03078051	M便器 皮碗		1.05	0.95	1.00
8	03139071	冲击钻8 φ 6-8		0.1136	2.76	0.31
9	03139081	冲击钻8 φ 8-16		0.024	4.14	0.10
10	03139281	锯条	条	0.35	0.43	0.15
11	04030001	砂	kg	0.009	0.08	
12	04090055	石 膏	m3	0.0185	378.64	7.00
13	04130020	蒸压 砂砖240b 115b 53	千块	0.016	412.62	6.60
14	13350035	l 水密封	支	1	8.10	8.10
15	21150140	M便器排水接8		2.02	5.20	10.50
16	28030480	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5 mm2	m	8.5512	1.11	9.49
17	29090210	铜接线端 DT-2.5mm2		8.12	1.06	8.61
18	34110010	水	m3	0.024	4.50	0.11
19	99450760	c d z { E	c	2.096	1.00	2.10
20	9946131	c d z { E	c	1.36	1.00	1.36
21	03073011	瓷b M便器(存水弯		1.01		
22	03076001	M便器脚踏阀		1.01		
23	03076181	角 阀(带铜活)DN15		1.01	15.23	15.38
24	03078101	坐便器盖	3	1.01	38.44	38.82
25	17190005	软MDN15	条	1.01	2.59	2.62
26	18030529	螺纹M件DN15		1.01	3.93	3.97
27	21150001	瓷蹲- M便器		1.01	222.08	224.30
28	21150030	连 坐便器		1.01	497.47	502.44
29	21150090	连 坐便器m水阀配件	3	1.01	15.38	15.53
30	21150120	l 污器DN32		1.01		
31	21150130	冲洗器DN32		1.01		
32	25000001	T5LED灯M1.2米	3	8.08	20.00	161.60
		< +				1385.31