

	(及印口别				
材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
一、砂石	灰土:				
	 - 白石屑	t		122	118.52
4030105		t		128	124.34
4030107	中砂	t		138	134.06
4050203	 碎石	t	5-16mm	132	128.23
4050204	碎石	t	5-20mm	135	131.15
4050205	碎石	t	5-31.5mm	135	131.15
4050207	碎石	t	5-40mm	132	128.23
	水洗砂	t		210	204.00
	彩色石子	t		380	369.15
	白石子	t	2#	326	316.69
	卵石	t		280	272.00
	道渣	t	40-80mm	80	77.72
	块石	t	(大片)	130	126.29
4110201	毛石(大片)	t	长(宽)300~400mm厚≥150mm	122	118.52
	方整石	m³	400×200×200	412	400.24
4090100	生石灰	t		438	425.49
4090120	石灰膏	m³		262	254.52
80330301	二灰结石	t		175	155.26
二、砖、	瓦、砌块:				
	砼实心砖	百块	240×115×53(10Mpa)	70	62.10
	砼实心砖	百块	240×115×53(15Mpa)	85	75.41
	砼实心砖	百块	190×115×53(7.5Mpa)	65	57.67
4130913	KM1砖	百块	190x190x90mm	108	104.92
4130904	KP1砖	百块	240x115x90mm	86	83.54
	粉煤灰蒸压砖	百块	240*115*53	75	66.54
	植草砖	m²	8字型 400×200×80	58	56.34
	植草砖	m²	8字型 400×200×100	60	58.29
	植草砖	m²	井型 425×285×80	55	53.43
	植草砖	m²	井型 425×285×100	58	56.34
	砼多孔砖	百块	240×115×90 (7.5Mpa)	82	72.75
	砼多孔砖	百块	240×115×90 (10Mpa)	90	79.85
	企多孔砖	百块	190x190x90mm (MU15)	96	85.17



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	砼多孔砖	百块	190x90x90mm (MU15)	63	55.89
	混凝土小型空心砌块	m³	MU5.0	260	230.67
4150633	混凝土小型空心砌块	m³	MU7.5	280	248.42
4150634	混凝土小型空心砌块	m³	MU10	288	255.52
4150635	混凝土小型空心砌块	m³	MU15	298	264.39
4150123	蒸压砂加气混凝土砌块	m³	A3.5 B06	325	288.34
4150127	蒸压砂加气混凝土砌块	m³	A5.0 B06	355	314.96
	蒸压砂加气混凝土砌块	m³	A5.0 B07	345	306.09
4150162	粉煤灰加气混凝土砌块	m³	A3.5 B06	278	246.64
4150163	粉煤灰加气混凝土砌块	m³	A5.0 BO6	288	255.52
4132503	非承重混凝土空心砖	百块	240×115×90 MU5	82	72.75
4132504	非承重混凝土空心砖	百块	240×115×90 MU7.5	85	75.41
4170302	水泥彩瓦	百块	420×332	328	291.01
4170413	水泥脊瓦	百块	432×228	452	401.02
6610144	陶瓷釉面砖(中档)	块	高光 300×450	8.5	7.54
6610154	陶瓷釉面砖(中档)	块	哑光 300×450	8.2	7.28
6650203	玻化砖(中档)	块	300×300	8.2	7.28
6650205	玻化砖(中档)	块	600×600	11.8	10.47
	联锁砖	m²	225*112.5*60	50	44.36
	导盲砖	m²	200*100*60	48	42.59
	页岩烧结多孔砖	百块	240×115×90	70	62.10
	页岩烧结空心砖	百块	190×190×90	95	84.29
	页岩烧结保温砖	百块	200×95×90	88	78.07
	页岩烧结保温砖	百块	240×115×90	110	97.59
	Z型砼自保温砖	m³	260×240×190(MU10)	642	569.59
	Z型砼自保温砖	m³	390×240×190(MU10)	635	563.38
	Z型砼自保温砖	m³	260×190×190(MU10)	658	583.79
	Z型砼自保温砖	m³	390×190×190(MU10)	648	574.91
	Z型砼自保温砖	m³	260×240×190(MU7.5)	650	576.69
	Z型砼自保温砖	m³	390×240×190(MU7.5)	638	566.04
	Z型砼自保温砖	m³	260×190×190(MU7.5)	630	558.94
	Z型砼自保温砖	m³	260×260×190(MU7.5)	625	554.51
	Z型砼自保温砖	m³	260×240×190(MU5)	615	545.64
	Z型砼自保温砖	m³	390×240×190(MU5)	610	541.20



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	高强石膏砌块	m²	500×500×200	142	125.98
	高强石膏砌块	m²	500×500×225	148	131.31
	高强石膏砌块	m²	500×666×120	138	122.44
	MU5 砼空心砌块	m³	390×190×190双排盲孔	270	239.55
	MU5 砼空心砌块	m³	390×240×190双排盲孔	270	239.55
	MU7.5砼空心砌块	m³	390×190×190双排盲孔	280	248.42
	MU7.5砼空心砌块	m³	390×240×190三排盲孔	280	248.42
	砼复合保温砌块	m³	396×240×190(四排孔三排插片)	560	496.84
	砼复合U型保温砌块	m³	200×240×190	550	487.97
	砼横孔连锁保温砌块	m³	240×240×190	585	519.02
	MU20蒸压灰砂多孔砖	百块	240×115×115	78	69.20
	JY自保温砌块	m³	390*240*190 (MU7.5)	625	554.51
	JY自保温砌块	m³	390*260*190 (MU7.5)	625	554.51
	JY自保温砌块	m³	190*240*190 (MU7.5)	635	563.38
	JY自保温砌块	m³	190*260*190 (MU7.5)	635	563.38
	JY自保温砌块	m³	390*240*190 (MU5.0)	608	539.42
	JY自保温砌块	m³	390*260*190 (MU5.0)	608	539.42
	JY自保温砌块	m³	190*240*190 (MU5.0)	615	545.64
	JY自保温砌块	m³	190*260*190 (MU5.0)	615	545.64
	LC轻质墙板	m²	3000×600×90	160	141.95
	JF免拆模复合保温板 I 型	m ²	2400×600×60	170	150.83
	JF免拆模复合保温板 I 型	m²	2400×600×40	165	146.39
	JF免拆模复合保温板 II 型	m²	2400×600×45	162	143.73
	陶粒混凝土轻质墙板	m²	厚200	205	181.88
	陶粒混凝土轻质墙板	m ²	厚100	108	95.82
	建筑用隔墙条板	m²	2450*600*90	115	102.03
	建筑用隔墙条板	m²	2450*600*120	125	110.90
	BGL保温隔声板	m²	1500×600×15	70	62.10
	BGL保温隔声板	m²	1500×600×20	75	66.54
	BGL保温隔声板	m²	1500×600×25	80	70.98
	建筑用轻质隔墙条板(S0M)墙板		3000×600×90	158	140.18
	建筑用轻质隔墙条板(S1M)墙板		3000×600×200	318	282.13
	复合保温砌块	块	260*260*190	6.5	5.77
	复合保温砌块	块	260*240*190	6.2	5.50



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	I型 LD复合保温免拆模板(SXPS芯材)	m²	20+60mm	178	157.92
	I型 LD复合保温免拆模板(XPS芯材)	m²	20+60mm	168	149.05
	I 型 外贴板(SXPS芯材)	m²	20+60mm	170	150.83
	I型 外贴板(XPS芯材)	m²	20+60mm	160	141.95
	II型 LD复合保温免拆模板(SXPS芯材)	m²	30+50mm	165	146.39
	Ⅱ型 LD复合保温免拆模板(SXPS芯材)	m²	45+40mm	178	157.92
	Ⅱ型 LD复合保温免拆模板(XPS芯材)	m²	30+50mm	158	140.18
	Ⅱ型 LD复合保温免拆模板(XPS芯材)	m²	45+40mm	170	150.83
	复合保温砌块	块	260*190*190	5.2	4.61
	DM外墙保温免拆模板	m²	1200*600*40 A级	192	170.34
三、玻璃	制品及门窗:				
6010102	浮法平板玻璃	m ²	3mm	24	21.29
6010104	浮法平板玻璃	m²	5mm	31	27.50
6010105	浮法平板玻璃	m²	6mm	38	33.71
6010106	浮法平板玻璃	m²	8mm	50	44.36
6050106	钢化玻璃	m²	8mm	81	71.86
6050107	钢化玻璃	m²	10mm	91	80.74
6050108	钢化玻璃	m²	12mm	111	98.48
6050109	钢化玻璃	m²	15mm	151	133.97
6090112	夹层玻璃	m²	5+0.76pvb+5钢化	138	122.44
6090113	夹层玻璃	m²	6+0.76pvb+6钢化	152	134.86
6090122	夹层玻璃	m²	5+0.76pvb+5非钢化	110	97.59
6090123	夹层玻璃	m²	6+0.76pvb+6非钢化	142	125.98
6110107	中空玻璃	m²	5+9A+5非钢化	90	79.85
6110108	中空玻璃	m²	5+12A+5非钢化	94	83.40
6110143	中空玻璃	m²	5+9Ar+5 钢化	114	101.14
6110144	中空玻璃	m²	5+12Ar+5 钢化	122	108.24
	中空玻璃	m²	5+12A+5双白钢化	125	110.90
	中空玻璃	m²	6+12A+6 钢化	138	122.44
	中空玻璃	m ²	5+6A+5+6A+5 钢化	153	135.74
	中空low-e玻璃	m²	5+9A+5 非钢化	126	111.79
	中空low-e玻璃	m ²	5+12A+5 非钢化	129	114.45
	中空low-e玻璃	m ²	5+16A+5 非钢化	134	118.89



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	中空low-e玻璃	m²	5+9Ar+5 非钢化	128	113.56
	中空low-e玻璃	m ²	5+12Ar+5 非钢化	138	122.44
	中空low-e玻璃	m ²	5+16Ar+5 非钢化	145	128.65
	中空low-e玻璃	m²	5+9A+5 钢化	143	126.87
	中空low-e玻璃	m²	5+12A+5 钢化	145	128.65
	中空low-e玻璃	m²	5+16A+5 钢化	156	138.40
	中空low-e玻璃	m ²	5+9Ar+5 钢化	138	122.44
	中空low-e玻璃	m²	5+12Ar+5 钢化	155	137.52
	中空low-e玻璃	m²	5+16Ar+5 钢化	160	141.95
	中空low-e玻璃	m ²	6+9A+6 非钢化	145	128.65
	中空low-e玻璃	m²	6+12A+6 非钢化	145	128.65
	中空low-e玻璃	m²	6+16A+6 非钢化	150	133.08
	中空low-e玻璃	m²	6+9Ar+6 非钢化	145	128.65
	中空low-e玻璃	m ²	6+12Ar+6 非钢化	150	133.08
	中空low-e玻璃	m ²	6+16Ar+6 非钢化	162	143.73
	中空low-e玻璃	m ²	6+9A+6 钢化	161	142.84
	中空low-e玻璃	m²	6+12A+6 钢化	165	146.39
	中空low-e玻璃	m ²	6+16A+6 钢化	168	149.05
	中空low-e玻璃	m²	6+9Ar+6 钢化	162	143.73
	中空low-e玻璃	m ²	6+12Ar+6 钢化	165	146.39
	中空low-e玻璃	m²	6+16Ar+6 钢化	175	155.26
	标准化铝合金内外平开窗	m²	65系列(钢化玻璃+普通白玻)	882	782.52
	标准化铝合金内外平开窗	m²	65系列(Low-E玻璃+普通白玻)	897	795.83
	标准化铝合金内外平开窗	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃)	907	804.70
	标准化铝合金内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(钢化玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1237	1097.48
	标准化铝合金内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(钢化玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1257	1115.22
	标准化铝合金内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1112	986.58
	标准化铝合金内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1132	1004.32
	标准化铝合金推拉窗	m²	100系列(钢化玻璃+普通白玻)	783	694.69
	标准化铝合金推拉窗	m²	100系列(Low-E玻璃+普通白玻)	807	715.98
	标准化铝合金推拉窗	m²	100系列(Low-E玻璃+钢化玻璃)	832	738.16
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	100系列(钢化玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1162	1030.94
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	100系列(钢化玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1197	1061.99
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	100系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1237	1097.48



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	100系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1267	1124.10
	标准化铝合金推拉窗	m²	110系列(钢化玻璃+普通白玻)	862	764.78
	标准化铝合金推拉窗	m²	110系列(Low-E玻璃+普通白玻)	883	783.41
	标准化铝合金推拉窗	m²	110系列(Low-E玻璃+钢化玻璃)	912	809.14
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(钢化玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1237	1097.48
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(钢化玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1267	1124.10
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	1267	1124.10
	标准化铝合金推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	1317	1168.46
	标准化塑料内外平开窗	m²	65系列(钢化玻璃+普通白玻)	567	503.05
	标准化塑料内外平开窗	m²	65系列(Low-E玻璃+普通白玻)	587	520.79
	标准化塑料内外平开窗	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃)	602	534.10
	标准化塑料内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(钢化玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	887	786.96
	标准化塑料内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(钢化玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	912	809.14
	标准化塑料内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	907	804.70
	标准化塑料内外平开窗(内置百叶)	m²	65系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	932	826.88
	标准化塑料推拉窗	m²	90系列(钢化玻璃+普通白玻)	487	432.07
	标准化塑料推拉窗	m²	90系列(Low-E玻璃+普通白玻)	427	378.84
	标准化塑料推拉窗	m²	90系列(Low-E玻璃+钢化玻璃)	517	458.69
	标准化塑料推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(钢化玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	807	715.98
	标准化塑料推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(钢化玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	827	733.72
	标准化塑料推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+普通暖边条)	837	742.60
	标准化塑料推拉窗(内置百叶)	m²	110系列(Low-E玻璃+钢化玻璃+高性能暖边条)	857	760.34
	木塑复合节能附框	m	60系列	18	15.97
	木塑复合节能附框	m	90系列	22	19.52
	木塑复合节能附框	m	100系列	25	22.18
	木塑复合节能附框	m	130系列	28	24.84
四、水泥	及水泥制品:				
4010109	普通硅酸盐水泥	t	42.5级 散装	460	408.12
4010110	普通硅酸盐水泥	t	42.5级 袋装	475	421.43
4010111	普通硅酸盐水泥	t	42.5级R 散装	470	416.99
4010112	普通硅酸盐水泥	t	42.5级R 袋装	485	430.30
4010115	普通硅酸盐水泥	t	52.5级 散装	478	424.09
4010116	普通硅酸盐水泥	t	52.5级 袋装	498	441.83



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价 (元)
4010117	普通硅酸盐水泥	t	52.5R 散装	485	430.30
4010118	普通硅酸盐水泥	t	52.5R 袋装	505	448.04
4010603	复合硅酸盐水泥	t	32.5级 散装	340	301.65
4010604	复合硅酸盐水泥	t	32.5级 袋装	360	319.40
4010702	白水泥	t	32.5级 白度75%	688	610.40
4010703	白水泥	t	42.5级 白度75%	790	700.90
	钢筋混凝土排水管(平口)	m	II 级 400	118	104.69
	钢筋混凝土排水管(平口)	m	II级 600	136	120.66
	钢筋混凝土排水管(平口)	m	II级 1000	315	279.47
	钢筋混凝土排水管(平口)	m	II级 1200	550	487.97
	钢筋混凝土排水管(平口)	m	II级 1500	732	649.44
14451158	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP I 400×2000	128	113.56
14451159	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP I 500×2000	156	138.40
14451160	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP I 600×2000	172	152.60
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 300×2000	122	108.24
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 400×2000	156	138.40
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 600×2000	210	186.31
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 800×2000	330	292.78
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 1000×2000	438	388.60
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 1200×2000	580	514.58
	钢筋混凝土排水管(承插口)	m	RCP II 1500×2000	928	823.33
14451521	钢筋混凝土顶管	m	DRCP II 600	362	321.17
14451522	钢筋混凝土顶管	m	DRCP II 800	425	377.06
14451523	钢筋混凝土顶管	m	DRCP II 1200	780	692.02
14451524	钢筋混凝土顶管	m	DRCP II 1500	1388	1231.45
14451531	钢筋混凝土顶管	m	DRCP III 600	442	392.15
14451532	钢筋混凝土顶管	m	DRCP III 800	480	425.86
14451533	钢筋混凝土顶管	m	DRCP III 1200	860	763.00
14451534	钢筋混凝土顶管	m	DRCP III 1500	1420	1259.84
		m	C80 PHC-400(90)A	145	128.65
4290117	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-400(95)A	162	143.73
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C105 UHC-I400(95)	170	150.83
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-400(95)B	195	173.01
	 钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-400(95)AB	172	152.60



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
		m	C80 PHC-400(100)AB	188	166.80
4290125		m	C80 PHC-500(100)A	208	184.54
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-500(100)AB	228	202.28
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C105 UHC-I500(100)	220	195.19
		m	C80 PHC-500(100)B	245	217.37
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-500(110)A	238	211.16
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-500(110)AB	248	220.03
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C105 UHC-I500(110)	245	217.37
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-500(110)B	270	239.55
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-550(110)B	290	257.29
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-A500(125)	248	220.03
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-AB500(125)	258	228.90
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C105 UHC-I500(125)	255	226.24
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(110)B	345	306.09
4290143	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(110)A	308	273.26
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(110)AB	318	282.13
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C105 UHC-I600(110)	315	279.47
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(130)A	348	308.75
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(130)AB	358	317.62
	钢筋混凝土预应力管桩		C105 UHC-I600(130)	355	314.96
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(130)B	380	337.14
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C80 PHC-600(130)C	400	354.88
4290207	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PC400A95	148	131.31
4290210	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PC500A100	185	164.13
4290213	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PC600A110	265	235.11
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PTC-400 (70)	145	128.65
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PTC-500 (80)	192	170.34
	钢筋混凝土预应力管桩	m	C60 PTC-600 (80)	245	217.37
	预应力高强砼管桩	m	C80 PRC-II-600 (110) B	430	381.50
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-350A	278	246.64
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-350B	283	251.08
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-350C	300	266.16
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-400A	306	271.49
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-400B	352	312.30

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价 (元)
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)		PCS-400C	370	328.27
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-400A	295	261.73
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-400B	305	270.60
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-400C	332	294.55
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-450A	366	324.72
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-450B	405	359.32
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-450B	370	328.27
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-500A	452	401.02
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-500B	462	409.89
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)		PCS-500C	490	434.73
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-500A	435	385.94
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-500B	450	399.25
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-500C	488	432.96
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-550A	485	430.30
	预应力混凝土耐腐蚀切角方桩 (先张法)	m	PCS-550B	498	441.83
	预应力混凝土耐腐蚀直角方桩 (先张法)		PAS-550B	495	439.17
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-400A	300	266.16
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-450A	358	317.62
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-400B	312	276.81
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-500A	408	361.98
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-500B	420	372.63
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-550A	500	443.61
	钢筋混凝土预应力方桩(先张法)	m	PRS-550B	512	454.25
	预制混凝土方桩		C60 YZH-400A	290	257.29
	预制混凝土方桩		C60 YZH-500A	460	408.12
	预应力砼空心方桩	m	C80 HKFZ-AB400(220)	238	211.16
	预应力砼空心方桩	m	C80 HKFZ-AB500(280)	360	319.40
	预应力空心抗拔方桩	m	C80 HKBFZ-AB400(220)	288	255.52
	预应力空心抗拔方桩	m	C80 HKBFZ-AB500(300)	388	344.24
	预应力实心方桩	m	C60 YRS-350B	250	221.80
	预应力实心方桩	m	C60 YRS-400B	292	259.07
	预应力实心方桩	m	C60 YRS-450B	360	319.40
	预应力实心方桩	m	C60 YRS-500B	388	344.24
	预应力实心方桩	m	C60 YRS-500A	442	392.15
4290303	钢筋混凝土方桩	m³	C35	1718	1524.23



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	钢桩尖	个	十字型 外径400	142	125.98
	钢桩尖	个	十字型 外径500	210	186.31
	钢桩尖	个	十字型 外径600	232	205.83
	钢桩尖	个	A型(开口型) 外径400	205	181.88
	钢桩尖	个	A型(开口型) 外径500	292	259.07
	钢桩尖	个	A型(开口型) 外径600	438	388.60
	蒸压轻质加气混凝土隔墙板	m²	厚100	85	75.41
	蒸压轻质加气混凝土隔墙板	m²	厚150	130	115.34
	蒸压轻质加气混凝土隔墙板	m²	厚200	180	159.70
	蒸压轻质加气混凝土外墙普通板	m²	厚100	95	84.29
	蒸压轻质加气混凝土外墙普通板	m²	厚150	150	133.08
	蒸压轻质加气混凝土外墙普通板	m²	厚200	200	177.44
	蒸压轻质加气混凝土楼屋面板	m²	厚100	120	106.47
	蒸压轻质加气混凝土楼屋面板	m²	厚150	180	159.70
	蒸压轻质加气混凝土楼屋面板	m²	厚200	230	204.06
	砼路牙	块	120×300×1000	35	31.05
	砼路牙	块	150×350×1000	38	33.71
	砼路沿	块	120×300×1000	35	31.05
	砼路沿	块	150×350×1000	38	33.71
33110511	混凝土立缘石	块	C20 100×250×495	14.8	13.13
33110711	混凝土平缘石	块	C20 100×200×495	14.2	12.60
	大理石路牙石	m	150×300×600	80	70.98
	大理石路牙石	m	150×400×600	88	78.07
	GRC微孔轻质砼隔墙板	m²	2600×600×60mm	42	37.26
	GRC微孔轻质砼隔墙板	m²	2600×600×90mm	50	44.36
	GRC微孔轻质砼隔墙板	m²	2600×600×120mm	65	57.67
	预制钢筋混凝土叠合楼板	m³	含钢量150kg/m³	3580	3176.22
	预制钢筋混凝土外墙板	m³	含钢量110kg/m³	3838	3405.12
	预制钢筋混凝土柱	m³	含钢量150kg/m³	4238	3760.00
	预制钢筋混凝土楼梯	m³	含钢量120kg/m³	3500	3105.24
	预制钢筋混凝土梁	m³	含钢量150kg/m³	4150	3681.93
	预应力混凝土叠合板	m²	厚50mm	180	159.70
	预应力混凝土叠合板	m²	厚60mm	212	188.09
	加气钢网混凝土轻质隔墙板	m²	90×600mm	96	85.17
	加气钢网混凝土轻质隔墙板	m²	120×600mm	110	97.59

信息价格 造价信息 ZAOJIA XINXI

连云港市2022年8月份部分建筑工程材料信息价

	(及中口朔: 0月13日						
材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价 (元)	除税单价(元)		
五、混凝:	土、砂浆:						
80212102	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C15	510	495.44		
80212103	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C20	525	510.01		
80212104	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C25	540	524.58		
80212105	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C30	555	539.15		
	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C35	570	553.72		
80212107	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C40	585	568.30		
	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C45	600	582.87		
	预拌混凝土(泵送型、不含泵送费)	m³	C50	615	597.44		
80212114	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C15	495	480.87		
80212115	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C20	510	495.44		
80212116	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C25	525	510.01		
80212117	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C30	540	524.58		
		m³	C35	555	539.15		
80212119	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C40	570	553.72		
	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C45	585	568.30		
	预拌混凝土(非泵送型)	m³	C50	600	582.87		
80212305		m³	C30	585	568.30		
80212306		m³	C35	600	582.87		
80212307	预拌防水混凝土P6(泵送型、不含泵送费)	m³	C40	615	597.44		
	预拌防水混凝土P6(泵送型、不含泵送费)	m³	C45	630	612.01		
	预拌防水混凝土P6(泵送型、不含泵送费)	m³	C50	645	626.58		
80212334	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	m³	C30	570	553.72		
80212335	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	m³	C35	585	568.30		
80212336	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	m³	C40	600	582.87		
	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	m³	C45	615	597.44		
	预拌防水混凝土P6(非泵送型)	m³	C50	630	612.01		
	预拌防水混凝土P8(泵送型、不含泵送费)	m³	C30	595	578.01		
	预拌防水混凝土P8(泵送型、不含泵送费)	m³	C35	610	592.58		
	预拌防水混凝土P8(泵送型、不含泵送费)	m³	C40	625	607.15		
	预拌防水混凝土P8(泵送型、不含泵送费)	m³	C45	640	621.72		
	预拌防水混凝土P8(泵送型、不含泵送费)	m³	C50	655	636.30		
	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	m³	C30	580	563.44		



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	m³	C35	595	578.01
	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	m³	C40	610	592.58
	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	m³	C45	625	607.15
	预拌防水混凝土P8(非泵送型)	m³	C50	640	621.72
	预拌防水混凝土P10(泵送型、不含泵送费)	m³	C30	610	592.58
	预拌防水混凝土P10(泵送型、不含泵送费)	m³	C35	625	607.15
	预拌防水混凝土P10(泵送型、不含泵送费)	m³	C40	640	621.72
	预拌防水混凝土P10(泵送型、不含泵送费)	m³	C45	655	636.30
	预拌防水混凝土P10(泵送型、不含泵送费)	m³	C50	670	650.87
	预拌防水混凝土P10(非泵送型)	m³	C30	595	578.01
	预拌防水混凝土P10(非泵送型)	m³	C35	610	592.58
	预拌防水混凝土P10(非泵送型)	m³	C40	625	607.15
	预拌防水混凝土P10(非泵送型)	m³	C45	640	621.72
	预拌防水混凝土P10(非泵送型)	m³	C50	655	636.30
80250301	细粒式沥青混凝土	t	AC-9.5mm I 型	540	479.09
80250302	细粒式沥青混凝土	t	AC-9.5mm II 型	530	470.22
80250303	细粒式沥青混凝土	t	AC-13.2mm I 型	525	465.79
80250304	细粒式沥青混凝土	t	AC-13.2mm II 型	520	461.35
80250501	中粒式沥青混凝土	t	AC-16mm I 型	520	461.35
80250502	中粒式沥青混凝土	t	AC-16mm II 型	512	454.25
80250503	中粒式沥青混凝土	t	AC-19mm I 型	500	443.61
80250504	中粒式沥青混凝土	t	AC-19mm II 型	495	439.17
80250701	粗粒式沥青混凝土	t	AC-26.5mm I 型	495	439.17
80250702	粗粒式沥青混凝土	t	AC-26.5mm II 型	490	434.73
80250703	粗粒式沥青混凝土	t	AC-31.5mm I 型	485	430.30
80250704	粗粒式沥青混凝土	t	AC-31.5mm II 型	488	432.96
	改性沥青混凝土	t	SMA-13	688	610.40
	预拌砂浆(砌筑)	t	DMM5.0 散装	365	323.83
80010322	预拌砂浆(砌筑)	t	DMM7.5 散装	370	328.27
80010323	预拌砂浆(砌筑)	t	DMM10 散装	382	338.91
80010324	预拌砂浆(砌筑)	t	DMM15 散装	390	346.01
	预拌砂浆(砌筑)	t	DMm²0 散装	400	354.88
	预拌砂浆(砌筑)	t	DMm²5 散装	410	363.76
	预拌砂浆(砌筑)	t	DMM³0 散装	422	374.40



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	预拌砂浆(抹灰)	t	DPM5.0 散装	370	328.27
80010522	预拌砂浆(抹灰)	t	DPM7.5 散装	382	338.91
80010523	预拌砂浆(抹灰)	t	DPM10 散装	390	346.01
80010524	预拌砂浆(抹灰)	t	DPM15 散装	400	354.88
	预拌砂浆(抹灰)	t	DPM ² 0散装	410	363.76
80010721	预拌砂浆(地面)	t	DSM15 散装	400	354.88
80010722	预拌砂浆(地面)	t	DSM²0 散装	410	363.76
	预拌砂浆(地面)	t	DSM ² 5 散装	422	374.40
	轻质石膏抹灰砂浆(机喷)	t	DK-600(25kg/包)	1392	1235.00
	轻质石膏抹灰砂浆 (人工抹灰)	t	DK-400(25kg/包)	1338	1187.09
	石膏保温砂浆	t	DK-500(25kg/包)	1526	1353.88
	石膏罩面腻子	t	DK-300(25kg/包)	1225	1086.83
80330703	水泥稳定碎石	t	4%水泥	168	149.05
80330705	水泥稳定碎石	t	5%水泥	180	159.70
80330707	水泥稳定碎石	t	6%水泥	186	165.02
六、木材	及木材制品:				
5030804	白松板材(国产)	m³	厚度≥40mm	2180	1934.12
5030904	红松板材(国产)	m³	厚度≥40mm	2450	2173.67
5050106	胶合板	张	2440×1220×3	50	44.36
5050108	胶合板	张	2440×1220×5	68	60.33
5050112	胶合板	张	2440×1220×9	95	84.29
5050116	胶合板	张	2440×1220×12	108	95.82
5050118	胶合板	张	2440×1220×13	120	106.47
5090101	实心细木工板	张	2440×1220×12	128	113.56
5090102	实心细木工板	张	2440×1220×15	135	119.77
5090103	实心细木工板	张	2440×1220×18	160	141.95
	建筑模板(杨木)	张	2440×1220×12	90	79.85
	建筑模板(杨木)	张	2440×1220×14	105	93.16
	建筑模板(杨木)	张	1830×915×12	68	60.33
	建筑模板(杨木)	张	1830×915×14	75	66.54
32010121	建筑模板(松木)	张	1830×915×15	85	75.41
32010122	建筑模板(杨木)	张	1830×915×15	68	60.33
32010125	建筑模板(松木)	张	1830×915×18	98	86.95



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
32010126	建筑模板(杨木)	张	1830×915×18	78	69.20
	普通成材	m³		2120	1880.89
	落叶松原木	m³	4m*18cm以上	1880	1667.96
	白松原木	m³	4m*24cm以上	1750	1552.62
	红松原木	m³	6m*30cm以上(进口)	2580	2289.01
	红松原木	m³	4m*30cm以上(国产)	2600	2306.75
	樟子松原木	m³	6m*26cm以上	1780	1579.24
	樟子松原木	m³	4m*24cm以上	1750	1552.62
七、金属	线材、型材、板材:				
1170307	热轧工字钢	t	I14	5080	4507.03
1170310	热轧工字钢	t	I20	5080	4507.03
1170314	热轧工字钢	t	132	5150	4569.14
1190112	槽钢	t	[10#	5080	4507.03
1190121	 槽钢	t	[18#	5080	4507.03
1210314	等边角钢	t	_40×4	5080	4507.03
1210316	 等边角钢	t	40×5	5080	4507.03
1210337	等边角钢	t	∟63×5	5080	4507.03
1010213	螺纹钢	t	Φ12 HRB335	4280	3797.27
1010215	螺纹钢	t	Φ16 HRB335	4200	3726.29
1010218	 螺纹钢	t	Φ22 HRB335	4200	3726.29
1010220	螺纹钢	t	Ф 28 HRB335	4200	3726.29
	螺纹钢	t	Ф6 HRB400	5070	4498.16
1010231	螺纹钢	t	Φ8 HRB400	4580	4063.43
1010233	螺纹钢	t	Φ12 HRB400	4430	3930.35
1010235	螺纹钢	t	Φ16 HRB400	4350	3859.37
1010236	螺纹钢	t	Φ18 HRB400	4280	3797.27
1010238	螺纹钢	t	Ф22 HRB400	4280	3797.27
1010239	螺纹钢	t	Φ25 HRB400	4350	3859.37
1010240	螺纹钢	t	Φ28 HRB400	4240	3761.78
1010243	螺纹钢	t	Ф32 HRB400	4430	3930.35
	螺纹钢	t	Φ6 HRB400E	5080	4507.03
	螺纹钢	t	Φ8 HRB400E	4580	4063.43
	螺纹钢	t	Φ10 HRB400E	4580	4063.43

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	螺纹钢	t	Φ12 HRB400E	4450	3948.09
	螺纹钢	t	Φ14 HRB400E	4420	3921.47
	螺纹钢	t	Φ16 HRB400E	4370	3877.11
	螺纹钢	t	Φ18 HRB400E	4300	3815.01
	螺纹钢	t	Φ20 HRB400E	4370	3877.11
	螺纹钢	t	Φ22 HRB400E	4300	3815.01
	螺纹钢	t	Φ25 HRB400E	4370	3877.11
	螺纹钢	t	Φ28 HRB400E	4450	3948.09
	螺纹钢	t	Ф32 HRB400E	4450	3948.09
	高强钢筋	t	Ф 6 Т 63/Е/G	6480	5749.13
	高强钢筋	t	Φ8 T63/E/G	5980	5305.52
	高强钢筋	t	Ф 10- Ф 14 Т63/Е/G	6020	5341.01
	高强钢筋	t	Ф 16- Ф 25 Т63/Е/G	5880	5216.80
	高强钢筋	t	Ф 28-Ф 32 Т63/Е/G	5980	5305.52
1090106	圆钢	t	Ф 6.5 НРВ235	4800	4258.62
1090107	圆钢	t	Ф8 НРВ235	4500	3992.45
1090109	圆钢	t	Ф 10 НРВ235	4500	3992.45
1090111	圆钢	t	Ф 12 НРВ235	4580	4063.43
1090114	圆钢	t	Ф 16 НРВ235	4580	4063.43
1090118	圆钢	t	Ф20 НРВ235	4580	4063.43
1090132	圆钢	t	Ф 6.5 НРВ300	4880	4329.59
1090133	圆钢	t	Ф8 НРВ300	4580	4063.43
1090134	圆钢	t	Ф 10 НРВ300	4580	4063.43
1090135	圆钢	t	Ф 12 НРВ300	4670	4143.28
1090137	圆钢	t	Ф 16 НРВ300	4640	4116.66
1090139	圆钢	t	Ф 20 НРВ 300	4640	4116.66
1290110	钢板	t	δ 1.0 Q235	5200	4613.50
1290115	钢板	t	δ 1.5 Q235	5200	4613.50
1290123	钢板	t	δ 3.0 Q235	5200	4613.50
1290129	钢板	t	δ 4.0 Q235	5200	4613.50
1290136	钢板	t	δ 5.0 Q235	5030	4462.67
1290140	钢板	t	δ 7.0 Q235	5030	4462.67
1290146	钢板	t	δ 10 Q235	5030	4462.67
1290160	钢板	t	δ 20 Q235	5030	4462.67



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价 (元)	除税单价(元)
1290174	钢板	t	δ 50 Q235	5150	4569.14
1292505	彩钢夹芯板(EPS芯材)	m ²	δ 50(钢板0.3厚)	60	53.23
1292507	彩钢夹芯板(EPS芯材)	m²	δ 75(钢板0.3厚)	68	60.33
1292509	彩钢夹芯板(EPS芯材)	m²	δ 100(钢板0.3厚)	72	63.88
1292521	彩钢夹芯板(XPS芯材)	m²	δ 50(钢板0.3厚)	62	55.01
1292523	彩钢夹芯板(XPS芯材)	m ²	δ 75(钢板0.3厚)	70	62.10
1292525	彩钢夹芯板(XPS芯材)	m ²	δ 100(钢板0.3厚)	75	66.54
	组合钢模板	kg		5.8	5.15
	钢支撑	kg		5.2	4.61
	底座	只		5.8	5.15
	扣件	只		6	5.32
	零星卡具	kg		5	4.44
	电焊条	kg	结422 Φ3.2	5.8	5.15
	镀锌铁丝	kg	18#-22#	5.8	5.15
八、金属	管材: 		DN20	5000	4436.06
		t			
	焊接钢管 	t	DN65	4930	4373.95
	焊接钢管	t	DN70	4930	4373.95
	焊接钢管	t	DN80	4930	4373.95
	焊接钢管	t	DN100	4930	4373.95
	焊接钢管	t	DN125	4930	4373.95
	焊接钢管	t	DN150	4930	4373.95
14030317	热镀锌钢管	t	DN25	6020	5341.01
14030320	热镀锌钢管	t	DN32	6020	5341.01
14030326	热镀锌钢管	t	DN50	6020	5341.01
14030329	热镀锌钢管	t	DN65	6020	5341.01
14030338	热镀锌钢管	t	DN100	6020	5341.01
14030341	热镀锌钢管	t	DN125	6280	5571.69
14030344	热镀锌钢管	t	DN150	6280	5571.69
14050120	无缝钢管	t	Ф32×3.5	5280	4684.48
14050123	无缝钢管	t	Φ42.5×3.5	5320	4719.97
14050126	无缝钢管	t	Φ50×3.5	5320	4719.97
	脚手钢管	t		4920	4365.08



材料编码	++业 石 和	単位	规格	含税单价(元)	
材料编码	材料名称	単位		含祝単价(元)	除税单价(元)
九、金属	给排水制品:				
14090502	柔性铸铁排水管	m	DN50	64.5	57.23
14090503	柔性铸铁排水管	m	DN75	102.6	91.03
14090504	柔性铸铁排水管	m	DN100	142.8	126.69
14090506	柔性铸铁排水管	m	DN150	212.5	188.53
	离心球墨铸铁管	m	DN100×6m	123.5	109.57
	离心球墨铸铁管		DN150×6m	145	128.65
14091314	离心球墨铸铁管	m	DN200×6m	200	177.44
14091316	离心球墨铸铁管	m	DN300×6m	328.6	291.54
14091318		m	DN400×6m	492.5	436.95
14091321	离心球墨铸铁管	m	DN500×6m	680.2	603.48
14091322	离心球墨铸铁管	m	DN600×6m	892.5	791.84
	离心球墨铸铁管	m	DN800×6m	1468.6	1302.96
	离心球墨铸铁管	m	DN1000×6m	2160.8	1917.09
	离心球墨铸铁管	m	DN1200×6m	2988.2	2651.17
	离心球墨铸铁管	m	DN1400×6m	4322.6	3835.06
	离心球墨铸铁管	m	DN1600×6m	5720.5	5075.29
	离心球墨铸铁管	m	DN1800×6m	7068.2	6270.99
	球墨铸铁检查井盖座	套	Φ600 轻型(标准型)	480	425.86
	球墨铸铁检查井盖座	套	Φ700 重型(标准型)	528	468.45
	球墨铸铁检查井盖座	套	Φ600 轻型(加重型)	528	468.45
	球墨铸铁检查井盖座	套	Φ700 重型 (加重型)	565	501.27
	钢纤维检查井盖座	套	Φ670 轻型(轻型)	306	271.49
	钢纤维检查井盖座	套	Φ740 轻型(重型)	326	289.23
	虹吸式雨水地漏	套	D50	128	113.56
	虹吸式雨水地漏	套	D75	150	133.08
十、油漆	涂料:				
11010304	内墙乳胶漆(国产)	kg		9.8	8.69
11010305	外墙乳胶漆(国产)	kg		20.6	18.28
11030306		kg		13.2	11.71
11030731	聚氨酯防水涂料	kg	普通	14.8	13.13
11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料	kg		17.2	15.26
	I	.1	1	.1	1



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
11110306		kg		25.2	22.36
11110309	聚氨酯磁漆	kg		28.5	25.29
11110312	哑光聚酯清漆	kg		31.2	27.68
11110506	过氯乙烯磁漆	kg		24.8	22.00
11110510	过氯乙烯清漆	kg		25	22.18
11110911	环氧富锌漆	kg		29.2	25.91
11110921	酚醛树脂漆	kg		19.2	17.03
11111303	硝基磁漆	kg		25.8	22.89
11111304	硝基清漆	kg		26.5	23.51
11111503	醇酸磁漆	kg		18.8	16.68
11111505	醇酸清漆	kg	F01-2	18.2	16.15
11111715	酚醛清漆	kg		15.8	14.02
11112503	调和漆	kg		13.2	11.71
11410303	环氧树脂	kg		26.8	23.78
	宁扬901胶	桶	11KG	40.2	35.67
	扬子901胶	桶	11KG	29.5	26.17
十一、塑料	料给排水管:				
14310612	PVC-U排水管	m	dn50	7.8	6.92
14310613	PVC-U排水管	m	dn75	13.2	11.71
14310615	PVC-U排水管	m	dn110	18.2	16.15
14310616	PVC-U排水管	m	dn160	39.2	34.78
14310617	PVC-U排水管	m	dn200	57.8	51.28
14310618	PVC-U排水管	m	dn250	75.2	66.72
14310811	PVC-U螺旋消音排水管	m	dn50	9.3	8.25
14310812	PVC-U螺旋消音排水管	m	dn75	17.2	15.26
14310814	PVC-U螺旋消音排水管	m	dn110	29.1	25.82
14310816	PVC-U螺旋消音排水管	m	dn160	55.6	49.33
14311211	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID225 SN4	35.2	31.23
14311212	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID250 SN4	44.8	39.75
14311213	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID300 SN4	51.5	45.69
14311214	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID400 SN4	88.8	78.78
14311215	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID500 SN4	126.8	112.50
14311216	HDPE双壁波纹管S1型	m	DN/ID600 SN4	208.2	184.72



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
14311245	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID225 SN8	42.6	37.80
14311246	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID250 SN8	58.1	51.55
14311247	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID300 SN8	76.2	67.61
14311248	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID400 SN8	122.8	108.95
14311249	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID500 SN8	210.5	186.76
14311250	HDPE双壁波纹管S2型	m	DN/ID600 SN8	252.6	224.11
	HDPE热熔排水管	m	DN110	37.6	33.36
	HDPE热熔排水管	m	DN160	78.8	69.91
	PP-R给水管(冷水)	m	dn20×1.9	3.4	3.02
14311512	PP-R给水管(冷水)	m	dn25×2.3	5.3	4.70
	PP-R给水管(冷水)	m	dn32×3	8.8	7.81
	PP-R给水管(冷水)	m	dn40×3.7	14.2	12.60
14311515	PP-R给水管(冷水)	m	dn50×4.6	20.6	18.28
	PP-R给水管(热水)	m	dn20×3.4	6.5	5.77
14311532	PP-R给水管(热水)	m	dn25×4.2	10.2	9.05
	PP-R给水管(热水)	m	dn32×5.4	17.5	15.53
	PP-R给水管(热水)	m	dn40×6.7	26	23.07
14311535	PP-R给水管(热水)	m	dn50×8.4	40.2	35.67
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn20	3.1	2.75
14311772	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn25	3.9	3.46
14311773	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn32	6.3	5.59
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn40	9.8	8.69
14311775	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn50	15.2	13.49
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn75	31.6	28.04
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn90	42.8	37.97
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn110	66.8	59.27
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn160	132.5	117.56
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn250	396.2	351.51
	PE给水管	m	1.6MPa(SDR11)dn400	878.6	779.50
	PE管	m	1.6Mpa (SDR17) DN300	572.8	508.19
	PE管	m	1.6Mpa (SDR17) DN400	810.5	719.08
	聚乙烯PE管	m	1.0Mpa DN200	145.6	129.18
	聚乙烯PE管	m	1.0Mpa DN315	366.5	325.16
	聚乙烯PE管	m	1.0Mpa DN400	602.8	534.81



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	聚乙烯PE管	m	1.0Mpa DN500	942.8	836.46
	聚乙烯PE管	m	1.0Mpa DN630	1422.8	1262.32
	聚乙烯PE管	m	1.25Mpa DN500	1148.8	1019.23
	钢丝网骨架给水管 (电熔)	m	1.6Mpa(SDR11)dn65	42.80	37.97
	钢丝网骨架给水管 (电熔)	m	1.6Mpa(SDR11)dn90	56.20	49.86
	钢丝网骨架给水管 (电熔)	m	1.6Mpa(SDR11)dn110	78.50	69.65
	钢丝网骨架给水管 (电熔)	m	1.6Mpa(SDR11)dn160	145.80	129.36
		个	(钢纤维井盖)	180.00	159.70
	污水塑料检查井 ϕ 450	个	井座	426.00	377.95
		m	井筒	225.00	199.62
		个	(钢纤维井盖)	328.00	291.01
	污水塑料检查井 4 700	个	井座	880.00	780.75
		m	井筒	320.00	283.91
	模压式成品化粪池	个	玻璃钢化粪池1m³	1150.00	1020.29
	成品隔油截污井	座	井径450	850.00	754.13
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN200	71.00	62.99
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN300	135.00	119.77
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN400	222.00	196.96
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN500	360.00	319.40
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN600	568.00	503.94
	承插式HDPE缠绕结构壁管A型(SN8)	m	DN800	910.00	807.36
	HDPE井筒(SN8)	m	315	116.00	102.92
	HDPE井筒(SN8)	m	630	425.00	377.06
	复合井盖	m	315	58.00	51.46
	复合井盖	m	630	190.00	168.57
	污水检查井315	m	井座	168.00	149.05
	污水检查井630	m	井座	680.00	603.30
26060305	镀锌电线管	m	DN25	7.62	6.76
26060306	镀锌电线管	m	DN32	10.18	9.03
26060308	镀锌电线管	m	DN50	18.36	16.29
26060310	镀锌电线管	m	DN63	21.62	19.18
26060311	镀锌电线管	m	DN76	24.80	22.00
26061115	PVC阻燃电线管	m	中型Φ16×1.2	2.58	2.29
26061117	PVC阻燃电线管	m	中型Φ25×1.3	4.82	4.28
	I	.1	1	1	

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
26061118	PVC阻燃电线管	m	中型Ф32×1.3	6.8	6.03
26061120	PVC阻燃电线管	m	中型Φ50×2.85	10.2	9.05
26061125	PVC阻燃电线管	m	重型Φ16×1.4	4.58	4.06
26061127	PVC阻燃电线管	m	重型Φ25×1.6	5.65	5.01
26061128	PVC阻燃电线管	m	重型Φ32×1.8	12.6	11.18
26061130	PVC阻燃电线管	m	重型Φ50×2.0	15.8	14.02
	PVC阻燃电线管	m	中型Φ20×1.3	2.38	2.11
	PVC阻燃电线管	m	中型Φ100×5	28.8	25.55
	PVC阻燃电线管	m	中型Φ150×6	39.20	34.78
	PE燃气管⊄50*4.6	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 20	25.00	22.18
	PE燃气管¢63*5.8	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 32	30.00	26.62
	PE燃气管⊄75*6.8	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 50	36.00	31.94
	PE燃气管⊄90*8.2	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 75	48.00	42.59
	PE燃气管⊄110*10	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 125	60.00	53.23
	PE燃气管⊄125*11.4	米	PE80≤0.4MPa(SDR11) Ф 180	115.00	102.03
十二、防	水材料:				
11570309	APP塑性体改性沥青防水卷材	m²	聚酯胎II型(−15℃)3mm	33.2	29.46
11570328	APP塑性体改性沥青防水卷材	m ²	玻纤胎II型(-15℃)3mm	32	28.39
11570515	SBS弹性体改性沥青防水卷材	m²	聚酯胎II型(-25℃)3mm	36.8	32.65
11570530	SBS弹性体改性沥青防水卷材	m²	玻纤胎II型(-25℃)3mm	33.8	29.99
11571704	自粘改性沥青聚酯胎卷材	m²	I型2mm	33.8	29.99
11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	m²	II型3mm	37.2	33.00
	PVC防水卷材	m²	2mm	55	48.80
	高分子自粘胶膜防水卷材	m²	I 型1.5mm	38	33.71
	聚乙烯丙纶高分子防水卷材	m²	FS2 1.5mm	28	24.84
	密实增强剂	t	CY-X	760	674.28
	海港混凝土抗蚀增强剂	t	SY-HG	2000	1774.42
	纤维膨胀抗裂剂	t	SY-K	1800	1596.98
	混凝土阻锈剂	t	CY-Z	2000	1774.42
	多功能抗侵蚀防腐剂	t	SY-KS	2030	1801.04
	锦源牌高性能膨胀剂II型	t	FQY	3200	2839.08
	复合纤维增强抗裂剂	t	ZC-A	2200	1951.87
	聚丙烯长丝针刺土工布	t	GB/T17639-2008	85000	75412.98
	TPR橡胶自粘胶膜预铺防水卷材	m²	1.5mm	95	84.29



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	TPR自粘橡胶防水卷材	m²	1.2mm	89	78.96
	聚丙烯长丝防裂基布(150g/m²)	m²	GB/T17639-2008 T/CECS G:D56-0202021	38	33.71
	4mm弹性体SBS改性沥青防水卷材(砂面)	m²	PMB-741聚酯胎	66	58.56
	4mm耐盐碱型聚合物改性沥青防水卷材	m²	RSA-821耐盐碱	66	58.56
	4mm改性沥青耐根穿刺防水卷材	m²	ARC-701耐根穿刺	75	66.54
	2.0mm高强型自粘沥青防水卷材	m²	SAM-921无胎	46	40.81
	3mm自粘聚合物改性沥青防水卷材	m²	SAM-930聚酯胎	55	48.80
	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	m²	PMT-3010/3020/3030-1.5mm	101	89.61
	覆膜膨润土防水毯	m²	5kg/m²	36	31.94
	非固化橡胶沥青防水涂料	kg	PBC-328	20	17.74
	高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料	kg	ВН2-Р	42	37.26
	单组份纯聚氨酯防水涂料	kg	SPU-301 I型	30	26.62
	水泥基渗透结晶防水涂料	kg	PCC-501	28	24.84
	改性树脂耐腐蚀防水层系统涂料	m²	PCG-100	218	193.41
	改性树脂耐腐蚀防水层系统涂料	m²	PCG-200	300	266.16
	改性树脂耐腐蚀防水层系统涂料	m²	PCG-300	332	294.55
	溶剂型橡胶沥青防水涂料	Kg	BCS-231	22	19.52
	预铺自粘沥青防水卷材	m²	SAM-940 4mm	66	58.56
	自粘聚合物改性沥青防水卷材	m²	SAM-920 2mm	42	37.26
	1.5mm分子粘高分子防水卷材	m²	TPZ	48	42.59
	1.5mm分子粘纤维增强型防水卷材	m²	TPZ纤维面/砂面	58	51.46
	2mm耐根穿刺防水卷材	m²	TPZ	66	58.56
	2mm聚乙烯胎自粘防水卷材	m²	TSR	66	58.56
	4mm聚乙烯胎预铺增强型防水卷材	m²	TSR	62	55.01
	4mm聚乙烯胎改性沥青防水卷材	m²	TSR	58	51.46
	4mm聚乙烯胎耐根穿刺防水卷材	m²	TSR	66	58.56
	1.5mmS-CLF强力交叉层压膜自粘防水卷材	m²	S-CLF YC型	66	58.56
	3mmBAC自粘聚合物改性沥青防水卷材	m²	BAC	49	43.47
	4mmBAC自粘耐根穿刺防水卷材	m²	BAC	68	60.33
	1.2厚PVC聚氯乙烯耐根穿刺防水卷材	m²	PVC	68	60.33
	涂必定橡胶沥青防水涂料	kg	涂必定	20	17.74
	高密度聚乙烯自粘胶膜防水卷材	m²	PMH-3080-1.2mm	96	85.17
	高密度聚乙烯预铺反粘胶膜防水卷材	m²	PMH-3040预铺(Y)-1.2mm	92	81.62
	4mm湿铺法自粘聚合物改性沥青防水卷材	m²	SAM980有胎II型细砂面	66	58.56
	1.5mmAPF强力交叉层压膜自粘防水卷材	m²	APF	70	62.10



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	3mmAPF自粘聚合物改性沥青防水卷材	m²	APF	48	42.59
		m²	APF	66	58.56
	1.5mm压敏反应型自粘高分子耐根穿刺防水卷材	m²	APF	70	62.10
	3mm聚乙烯胎改性沥青防水卷材	m²	TSR	56	49.68
	4mm聚乙烯胎改性沥青防水卷材	m²	砂面TSR	125	110.90
	1.5mmS-CLF强力交叉层压膜自粘防水卷材(预铺)	m²	砂面 YC型	158	140.18
	1.5mmBAC-P双面自粘防水卷材	m²	BAC-P	72	63.88
	4mmBAC自粘耐根穿刺防水卷材(复合铜胎基)	m²	BAC物理阻根	142	125.98
	1.5厚非沥清基自粘胶膜防水卷材	m²	MAC	128	113.56
	太空堡 SBS改性沥青防水卷材	m²	TKB-500	48	42.59
	太空堡氟碳膜耐候自粘沥青防水卷材	m²	TKB-220	62	55.01
	太空堡超耐候自粘沥青防水卷材	m²	TBK-210	56	49.68
	太空堡超反射隔热自粘沥青防水卷材	m²	TBK-205	48	42.59
	太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	m²	TKB-530	102	90.50
	虹龙筋纤维增强弹性体改性沥青防水卷材	m²	PMB-610	68	60.33
	预铺防水卷材	m²	PSD-520	62	55.01
	安妥自粘改性沥青防水卷材	m²	SAM-921	50	44.36
	纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材	m²	SAM-924	48	42.59
	水性沥青防水涂料	Kg	BCW-408	25	22.18
	高耐水聚合物防水涂料	Kg	TGNS-100	25	22.18
	涂必定橡胶沥青防水涂料	kg	零缺陷系统	42	37.26
	高分子水性喷涂永粘防水涂料	kg	T-8000	36	31.94
	PED14高分子防护排水异型片自粘土工布+HXC虹吸排水槽	m²	耐根穿刺型	206	182.77
	PED14高分子防护排水异型片自粘土工布+HXC虹吸排水槽	m²	PDS系统	206	182.77
	PED15高分子防护排水异型片自粘土工布+虹吸排水槽	m²	Pumpipe	200	177.44
	PSB虹吸复合排水板自带土工布(1015)+PSC虹吸排水槽	m²	桃花源防排蓄水系统	208	184.54
	水性地面硬化系统	m²	TWY-308	86	76.30
	高分子防水抗裂基布	m²	150g/m²公路专业	36	31.94
	混凝土复合防水液	kg	LV-1 II型	160	141.95
	防水密实液	kg	F-511B	150	133.08
	外喜防水保温一体板	m²	XPS	420	372.63
	混凝土防腐阻锈剂	t	SY-R	2180	1934.12
	高抗裂高抗渗复合型纤维膨胀剂	t	JL-T	1920	1703.45
	混凝土抗蚀增强膨胀剂	t	JL-H	2160	1916.38
	特种膨胀抗裂剂	t	SY-T	2000	1774.42
	**************************************		***************************************	************************	**********************



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价 (元)
	复合纤维抗裂剂	t	SY-CMA	2100	1863.14
	聚丙烯纤维	t	SY-A	20000	17744.23
	高性能膨胀纤维抗裂防水剂	t	JL-K	1800	1596.98
	特卫强防水透气膜(加强型)	m²	0.49厚闪蒸高密度聚乙烯	88	78.07
	特卫强柔性泛水-60	卷	60mm*10m	358	317.62
	特卫强直线泛水-102	卷	102mm*45.6m	980	869.47
	特卫强单面胶带-48	卷	48mm*50m	97	86.06
	混凝土无机纳米防水剂	t	QMTY-KS	12000	10646.54
	砂浆无机纳米防水剂	t	QMTY-FS	23000	20405.87
	混凝土无机纳米抗裂减渗剂	t	QMTY	23000	20405.87
	镁质高性能混凝土抗裂剂(粉状)	t	MAC-S	4680	4152.15
	镁质高性能混凝土抗裂剂 (粉状)	t	MAC-R	4680	4152.15
十三、保	温材料:				
2110307	XPS聚苯乙烯挤塑板	m³	X250 燃烧等级B1	660	585.56
2110309	XPS聚苯乙烯挤塑板	m³	X350 燃烧等级B1	780	692.02
		m³	B1级	620	550.07
	保温防火复合板	m³	A2级	920	816.23
	LC石墨复合匀质保温板(Ⅰ型)	m³	600*600*20-120mm	1456	1291.78
	LC石墨复合匀质保温板(Ⅱ型)	m³	600*600*20-120mm	955	847.29
	LC石墨复合一体装饰板(真彩漆)	m²		185	164.13
	 LC石墨复合一体装饰板(真实漆)	m²		188	166.80
	GRRS浮筑楼地面隔声板	m²	1200*600	68	60.33
	 LX匀质复合保温板(A级)	m³	600mm×600mm×36mm	2280	2022.84
		m ³	600*1200*20-120	1200	1064.65
	BY石墨匀质复合板	m³	600*600 燃烧等级A2	1500	1330.82
	KM硅质改性聚苯板	m ³	35-55mm	1000	887.21
	KM硅质改性聚苯板	m³	60-100mm	1000	887.21
	石墨复合保温板	m³	600*600	2300	2040.59
	 HLG保温隔声板	m²	1500×600×15	66	58.56
	HLG保温隔声板	m ²	1500×600×20	70	62.10
		m²	1500×600×25	76	67.43
	HKS浮筑楼板保温隔声板	m²	厚15mm	58	51.46
	HKS浮筑楼板保温隔声板	m²	厚20mm	68	60.33

(发布日期:8月15日)

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	DN浮筑楼板保温隔声垫	m²	20mm	76	67.43
	FC浮筑楼板保温隔声垫	m²	15mm	68	60.33
	FC浮筑楼板保温隔声垫	m²	20mm	72	63.88
	YCHN浮筑楼板保温隔声板	m²	1200×600×15	63	55.89
	KN热固复合聚苯乙烯泡沫保温板	m³	600*400*25-80	800	709.77
	粘结砂浆	t		1300	1153.37
	抹面砂浆	t		1500	1330.82
	玻化憎水膨胀珍珠岩	m³		300	266.16
	界面剂	kg	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	12	10.65
	粘结剂	kg	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	2.5	2.22
	聚合物抹面抗裂砂浆	kg	EPS聚苯板、XPS挤塑板用	2.8	2.72
	膨胀珍珠岩	m³		180	174.86
	硬质聚氨酯泡沫塑料	m³		1000	887.21
	陶粒	t	<5mm	620	550.07
	陶粒	t	5-15mm	510	452.48
	陶粒	t	15-20mm	500	443.61
	草炭土	m³		680	603.30
	PY-胶粉聚苯颗粒保温砂浆	m³		500	485.72
	PY-无机保温砂浆	t		3000	2661.63
	PY-耐碱网格布	m²		1.8	1.60
	土工布	m²	400g/m²	15	13.31
	PY-屋面挤塑板	m³		360	319.40
	PY-界面砂浆	t		700	621.05
	PY-瓷砖粘结剂	t		700	621.05
	PY-瓷砖勾缝剂	t		950	842.85
	PY-外墙柔性腻子	t		2800	2484.19
	PY-锚固件	套	8*80	0.2	0.18
	PY-热镀锌钢丝网	m²	12.7*12.7*0.9±0.04	5.2	4.61
	PY-轻质发泡混凝土	m³	500KG/M ³	330	320.58
	PY-水不漏	t		2800	2484.19
	热镀锌钢丝网	m²	0.9MM	7.5	6.65
十四、电	线、电缆、阀门、开关、插座:				
25030103	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V1.5mm ²	1.15	1.02
25030104	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V2.5mm ²	1.85	1.64

· 8 月



	(及巾口朔: 0月15						
材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价 (元)		
25030105	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V4mm ²	2.97	2.64		
25030106	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V6mm ²	4.4	3.90		
25030107	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V10mm²	7.3	6.48		
25030108	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V16mm ²	11.39	10.11		
	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线		450V/750V25mm ²	17.98	15.95		
25030110	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V35mm ²	29.2	25.91		
25030111	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	m	450V/750V50mm ²	41.5	36.82		
25036304	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	1.5mm ²	1.17	1.04		
25036305	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	2.5mm ²	1.89	1.68		
25036306	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	4mm ²	3.03	2.69		
25036307	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	6mm ²	4.48	3.97		
	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	10mm ²	7.44	6.60		
	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	16mm²	11.62	10.31		
	ZC-BV阻燃C级铜芯聚氯乙烯绝缘电线	m	25mm²	18.34	16.27		
25035504	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	1.5mm ²	1.32	1.17		
25035505	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	2.5mm ²	2.02	1.79		
25035506	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	4mm²	3.11	2.76		
25035507	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	6mm ²	4.52	4.01		
25035508	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	10mm²	8.56	7.59		
25035509	NH-BV耐火聚氯乙烯绝缘电线	m	16mm²	17.2	15.26		
25110407	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	$0.6/1 \text{KV } 3 \times 25 + 1 \times 16 \text{mm}^2$	68.09	60.41		
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆		YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm ²	89.77	79.64		
25110409	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3×50+1×25mm ²	123.03	109.15		
25110410	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	$0.6/1 \text{KV } 3 \times 70 + 1 \times 35 \text{mm}^2$	174.4	154.73		
25110407	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*6mm²	15.47	13.73		
25110409	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*10mm ²	23.98	21.28		
25110410	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*16mm ²	36.35	32.25		
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*25mm ²	56.62	50.23		
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*35mm ²	71.28	63.24		
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*50mm ²	110.85	98.35		
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 3*70mm ²	148.62	131.86		
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*6mm²	22.19	19.69		
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*10mm²	33.79	29.98		
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*16mm ²	50.69	44.97		



(发布日期:8月15日)

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*25mm ²	78.11	69.30
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*35mm ²	107.35	95.24
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*50mm ²	143.52	127.33
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*70mm²	207.09	183.73
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*95mm²	281.94	250.14
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*120mm²	356.37	316.18
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*150mm²	423.49	375.73
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*185mm²	535.78	475.35
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	0.6/1KV 4*240mm²	688.65	610.98
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*6mm ²	20.05	17.79
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*10mm ²	31.5	27.95
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*16mm ²	48.04	42.62
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*25mm ²	74.48	66.08
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*35mm ²	103.75	92.05
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*50mm ²	140.31	124.48
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*70mm ²	200.34	177.74
	YJV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1KV 4*95mm²	269.66	239.25
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*25+1*16	86.29	76.56
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*35+1*16	115.48	102.46
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*50+1*25	158.43	140.56
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*70+1*35	225.13	199.74
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*95+1*50	308.16	273.40
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*120+1*70	391.18	347.06
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*150+1*70	459.3	407.50
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*185+1*95	584.04	518.17
	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV-0.6/1kV 4*240+1*120	755.88	670.63
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*25+1*16	89.14	79.09
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*35+1*16	118.53	105.16
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*50+1*25	161.7	143.46
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*70+1*35	232.45	206.23
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*95+1*50	316.89	281.15
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*120+1*70	408.31	362.26
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*150+1*70	469.59	416.63
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*185+1*95	595.99	528.77
	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	m	YJV22-0.6/1kV 4*240+1*120	766.15	679.74
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*4	16.71	14.83

· 8 月



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*6	24.49	21.73
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*10	38.82	34.44
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*16	59.46	52.75
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*25	93.53	82.98
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*35	129.39	114.80
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*50	175.08	155.33
	ZC-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电缆	m	ZC-YJV5*70	249.96	221.77
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV3*1.5	4.22	3.74
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV3*2.5	6.7	5.94
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV4*1.0	4.02	3.57
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV4*1.5	5.53	4.91
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV4*2.5	8.81	7.82
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV5*1.0	4.94	4.38
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV5*1.5	6.81	6.04
	ZR-KVV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆	m	ZR-KVV5*2.5	10.9	9.67
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-18/30KV-3*400	985.56	874.40
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-18/30KV-3*95	708.5	628.59
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-18/30KV-3*70	244.81	217.20
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*70	203.99	180.98
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*95	264.89	235.01
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*120	327.51	290.57
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*150	386.41	342.83
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*185	475.16	421.57
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*240	601.48	533.64
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*300	748.48	664.06
	ZC-YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	m	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*400	940.12	834.09
	ZR-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	m	ZR-YJV 3*185+2*95	738.25	654.98
	ZR-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	m	ZR-YJV 3*240+2*120	888.26	788.07
	ZR.NH-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	m	ZR-NHYJV 3*185+2*95	752.52	667.64
	ZR.NH-YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	m	ZR-NHYJV 3*240+2*120	906.81	804.53
	法兰止回阀	个	H44T-10 DN100	380	337.14
	法兰止回阀	个	H44T-10 DN80	302	267.94
	法兰止回阀	个	H44T-10 DN65	260	230.67
	防护阀(防爆波阀)	个	FA49H-Q DN125	945	838.41
	防护阀(防爆波阀)	个	FA49H-Q DN80	652	578.46
	防护阀(防爆波阀)	个	FA49H-Q DN65	500	443.61



材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
	法兰闸阀	个	Z45T-10 DN100	360	319.40
	法兰闸阀	个	Z45T-10 DN80	280	248.42
	法兰闸阀	个	Z45T-10 DN65	225	199.62
	法兰软接头	个	KXT-100 DN100	98	86.95
	法兰软接头	个	KXT-100 DN80	86	76.30
	法兰软接头	个	KXT-100 DN65	72	63.88
	全铜减压阀	个	Y13X-16 DN25	192	170.34
	自动排气阀	个	ZP88 DN25	96	85.17
	热熔截止阀	个	PP-R DN80	160	141.95
	热熔截止阀	个	PP-R DN65	95	84.29
	热熔截止阀	个	PP-R DN25	50	44.36
	热熔截止阀	个	PP-R DN20	32	28.39
	直螺纹套筒接头	个	Ф18	2.3	2.04
	直螺纹套筒接头	个	Ф20	2.8	2.48
	直螺纹套筒接头	个	Φ25以内	3.8	3.37
	减摩剂	kg		12	10.65
	塑料薄膜	m²		0.8	0.71
	阻火圈	个	ZHQ DN110	15	13.31
	压力表 (含铜弯管)	套	DN15	40	35.49
	防爆地漏(铸铁)	个	FD1-X DN80	120	106.47
	法兰套筒伸缩器	个	SSQ-10 DN65	195	173.01
	法兰套筒伸缩器	个	SSQ-10 DN50	150	133.08
	钢板平焊法兰	片	1.6MP DN125	50	44.36
	钢板平焊法兰	片	1.6MP DN100	35	31.05
	钢板平焊法兰	片	1.6MP DN80	30	26.62
	钢板平焊法兰	片	1.6MP DN65	26	23.07
	单联单控开关	只	FD-C	6.8	6.03
	单联双控开关	只	FD-C	8.5	7.54
	双联单控开关	只	FD-C	9.6	8.52
	双联双控开关	只	FD-C	10.2	9.05
	触摸延时开关	只	FD-C	28.2	25.02
	五孔插座	只	FD-C	9.8	8.69
	三孔16A插座	只	FD-C	12.5	11.09
	一开三孔16A插座	只	FD-C	13.2	11.71
	一开五孔插座	只	FD-C	13.8	12.24
	防水插座	只	FD-C	12.6	11.18



(发布日期:8月15日)

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价(元)	除税单价(元)
十五、龙	骨及配件:				
	吊顶u型轻钢龙骨	m ²	50系列	35	31.05
	吊顶u型轻钢龙骨	m²	60系列	38.6	34.25
	吊顶T型轻钢龙骨	m ²		25.2	22.36
	隔墙轻钢龙骨	m ²	75系列	30	26.62
	隔墙轻钢龙骨	m ²	100系列	35	31.05
	洁净板烤漆龙骨	m²	32系列	14.2	12.60
	洁净板	m ²	600*600	35	31.05
	铝质吊顶	m²	600*600*0.8	88.6	78.61
8010201	纸面石膏板	m²	1200×2400×9.5	12.8	11.36
8010202	纸面石膏板	m²	1200×2400×9.5(防水)	22.6	20.05
8010203	纸面石膏板	m²	1200×2400×12	14.2	12.60
8010204	纸面石膏板	m²	1200×2400×12(防水)	24.8	22.00
8120107	幕墙用普通型铝塑板(氟碳树脂涂层)	m²	δ 4mm FC 0.21mm	90.8	80.56
8120108	幕墙用普通型铝塑板(氟碳树脂涂层)	m²	δ 4mm FC 0.30mm	108.6	96.35
8120109	幕墙用普通型铝塑板(氟碳树脂涂层)	m²	δ 4mm FC 0.40mm	125.2	111.08
8120110	幕墙用普通型铝塑板(氟碳树脂涂层)	m²	δ 4mm FC 0.50mm	142.5	126.43
	铝单板	m²	1200×2400×2.5	312.6	277.34
	铝单板	m²	1200×2400×3	328.5	291.45
十六、其	· 它:	·			
12010305	柴油	kg	0# (1公升=0.835kg)	10.88	9.65
	柴油	kg	-10#(1公升=0.85kg)	11.32	10.04
12010106	汽油	kg	90# (1公升=0.722kg)	11.26	9.99
	汽油	kg	92# (1公升=0.725kg)	12.95	11.49
	汽油	kg	95# (1公升=0.735kg)	13.58	12.05
	汽油	kg	98# (1公升=0.746kg)	14.28	12.67
	机油	kg	冷冻	15.86	14.07
11550104	石油沥青	kg	10#	5	4.44
11550105	石油沥青	kg	30#	5.2	4.61
11550108	石油沥青	kg	70#	5.6	4.97
31150101	水	m³		5.86	5.69
31150301	电	kW·h		0.88	0.78

说明:从2022年1月1日起,灌云县建筑工程材料信息价参照同期连云港市建筑工程材料信息价执行。

连云港市2022年8月份人工工资市场参考价

材料编码	工种名称	单位	市场参考价(元)
30101	砼工	工日	168
30102	瓦工	工日	180
30103	普通抹灰工	工日	180
30104	装修抹灰工	工日	182
30105	普通木工	工日	195
30106	装修木工	工日	200
30107	普通焊工	工日	168
30109	钢筋工	工日	168
30110	油漆工	工日	165
30111	玻璃工	工日	168
30112	防水工	工日	168
30113	架子工	工日	195
30114	起重工	工日	168
30132	普工 (力工)	工日	168
50101	电工	工日	168
50102	管工	工日	165
50105	通风工	工日	165
50131	金属制品安装工	工日	165

连云港市2022年8月份机械租赁市场参考价

材料编码	材料名称	单位	规格	含税单价	除税单价
99010304	履带式单斗挖掘机(液压)	台班	斗容量0.8m³	1250	1068.38
99010305	履带式单斗挖掘机(液压)	台班	斗容量1m³	1280	1094.02
99070108	履带式推土机	台班	功率105kW	1020	871.79
99070109	履带式推土机	台班	功率135kW	1150	982.91
99070110	履带式推土机	台班	功率165kW	1500	1282.05
99070504	轮胎式装载机	台班	斗容量1m³	720	615.38
99070506	轮胎式装载机	台班	斗容量2m³	900	769.23
99090504	汽车式起重机	台班	提升质量8t	800	683.76
99090507	汽车式起重机	台班	提升质量16t	1280	1094.02
99090509	汽车式起重机	台班	提升质量25t	1500	1282.05
99090513	汽车式起重机	台班	提升质量50t	3580	3059.83
99091104	塔式起重机	台班	起重力矩40kNm	400	341.88
99091106	塔式起重机	台班	起重力矩60kNm	680	581.20
99091107	塔式起重机	台班	起重力矩80kNm	720	615.38
	塔式起重机	台班	起重力矩100kNm	900	769.23
	塔式起重机	台班	起重力矩125kNm	1180	1008.55
99092309	单笼施工电梯	台班	提升质量2t	350	299.15
99092313	双笼施工电梯	台班	提升质量2×1t,提升高度100m	480	410.26
99130108	平地机	台班	功率150kW	1500	1282.05
99130109	平地机	台班	功率180kW	1650	1410.26

连云港市2022年8月份周转材料租赁市场参考价

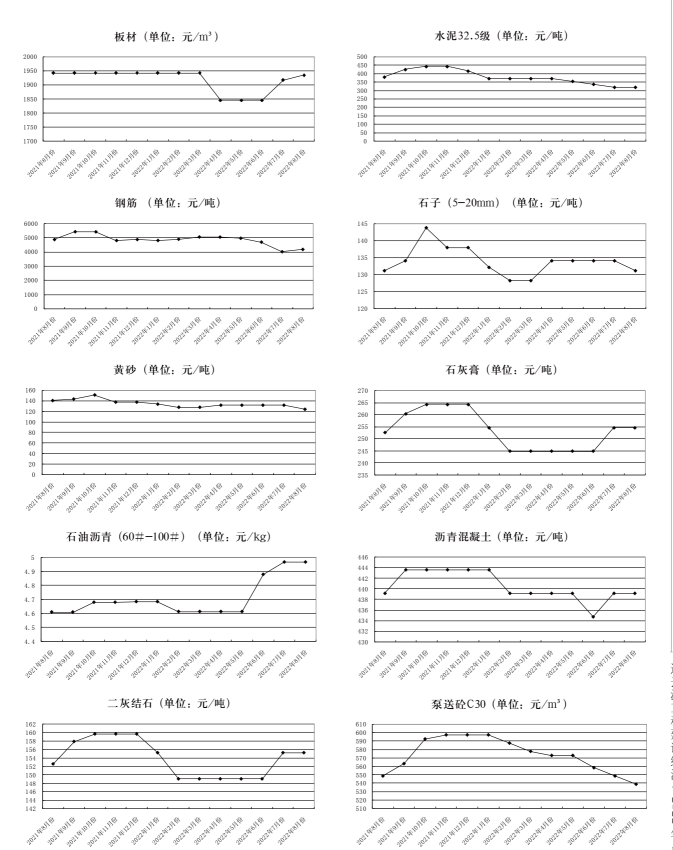
材料编码	材料名称	单位	含税单价	除税单价
32110101	脚手钢管	100m/天	1.6	1.37
32110105	脚手扣件	100套/天	1.2	1.03
32110115	上托可调支撑	100根/天	7.2	6.15
32110116	下托可调底座	100根/天	7.2	6.15
32110301	组合钢模板	100m²/天	13.2	11.28
32110305	钢角模	100m/天	7.2	6.15
32110311	回型卡	100只/天	0.82	0.70
32110312	山型卡	100只/天	0.82	0.70

徐圩新区2022年8月份部分建筑工程材料信息价

序号	材料名称	单位	规 格	含税单价(元)	除税单价(元)
1	中粗砂	t		145	140.86
2	碎石	t		136	132.12
3	水泥(袋装)	t	42.5	503	446.27
4	水泥(散装)	t	42.5	490	434.73
5	商品混凝土(泵送、不含泵送费)	m³	C15	518	503.21
6	商品混凝土 (泵送、不含泵送费)	m³	C20	533	517.78
7	商品混凝土 (泵送、不含泵送费)	m³	C25	548	532.35
8	商品混凝土(泵送、不含泵送费)	m³	C30	563	546.92
9	商品混凝土(泵送、不含泵送费)	m³	C35	578	561.50
10	商品混凝土 (泵送、不含泵送费)	m³	C40	593	576.07
11	商品混凝土 (泵送、不含泵送费)	m³	C50	623	605.21
12	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-400 (95) A-C80	170	150.83
13	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-400 (95) AB-C80	180	159.70
14	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-400 (95) B-C80	205	181.88
15	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-500 (100) A-C80	228	202.28
16	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-500 (100) AB-C80	235	208.49
17	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-500 (100) B-C80	262	232.45
18	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (110) A-C80	307	272.37
19	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (110) AB-C80	320	283.91
20	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (110) B-C80	348	308.75
21	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (130) A-C80	330	292.78
22	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (130) AB-C80	342	303.43
23	钢筋混凝土预应力高强管桩	m	PHC-600 (130) B-C80	368	326.49

注: 其他未列材料价格执行同期连云港市市区建设工程材料指导价

连云港市2021年8月份 - 2022年8月份主要建材价格走势图





连云港市2022年8月份建筑工程实物量人工成本信息

续表1:

材料编码	材料名称	单位	规格	本期 指导价
510105	人工挖土方三类干土(深度1.5m以内)	m³	人工挖土方(包括人力(车)运输)	31
510106	人工挖地槽、地沟三类(深度3m以内)	m³	深度3m以内,三类干土和湿土各取一半	60
510301	单排脚手架(搭拆)	m²	12m内单排砌墙外脚手架	18
510303	双排脚手架(搭拆)	m²	高20m以内双排砌墙外脚手架	26
510306	5m内满堂架搭拆(基本层)	m²	高5m以内满堂脚手架基本层	21
510503	直行砖基础砌筑	m³	直行砖基础砌筑; 按实际砌筑体积计算	126
510504	KP1粘土多孔砖砌筑	m³	KP1砖1砖墙砌筑	156
510507	砌块墙砌筑	m³	加气砼砌块砌筑	161
510508	硅酸盐空心砌块墙砌筑	m³	硅酸盐空心砌块墙砌筑	151
510903	现浇混凝土钢筋制安	t	现浇砼构件钢筋(Φ12和Φ25以内各一半)制安	710
510904	预制构件钢筋制安	t	现场预制砼构件(Φ20以内)制安	810
511104	满堂基础砼工程	m³	满堂基础;按实际浇捣的混凝土体积计算(不 扣除钢筋所占体积)	54
511106	现浇柱砼工程	m³	非泵送砼矩形柱	52
511107	现浇梁砼工程	m³	非泵送砼框架梁	52
511108	现浇板(有梁板、无梁板、平板)砼工程	m³	非泵送砼有梁板	52
511109	现浇墙砼工程	m³	非泵送砼地面以上直形墙厚在200mm以内	98
511114	现浇地面、道路砼工程	m³	非泵送砼地面垫层	71
511117	基础商品砼浇捣(泵送)	m³	泵送砼有梁式条基	71
511118	现浇主体结构商品砼浇捣(泵送)	m³	现浇柱1/3、有梁板2/3	62
511123	预制桩、柱、梁砼浇捣	m³	非泵送砼方桩	72
511303	卷材防水层(平面)铺设	m²	SBS改性沥青防水卷材双层冷铺法	18
511304	卷材防水层(立面)铺设	m²	沥青卷材,立面	18
511305	涂膜防水层(平面)涂刷	m²	聚氨酯防水层1.5mm厚	18
511307	涂料防水层(平面)涂刷	m²	氰凝防水涂料三涂	18
511308	涂料防水层(立面)涂刷	m²	氰凝防水涂料三涂	16
511503	内墙面一般抹灰	m²	砖内墙面抹混合砂浆	16
511504	外墙面一般抹灰(嵌条)	m²	砖外墙面抹混合砂浆	24
511513	水泥砂浆楼地面	m²	水泥砂浆楼地面厚20mm	24
511520	内墙贴面砖(面砖的规格300mm×200mm)	m²	内墙面砂浆粘贴瓷砖152*152以上	46
511521	外墙贴面砖(面砖规格240mm×60mm)	m ²	墙面砂浆粘贴,面砖密缝	62



连云港市2022年8月份建筑工程实物量人工成本信息

续表2:

材料编码	材料名称	单位	规格	本期 指导价
511523	墙面挂贴天然石材(石材规格600mm×300mm)	m²	砼墙面挂贴大理石	62
511525	墙面干挂天然石材	m²	内墙面干挂花岗岩	126
511528	楼地面贴地砖、缸砖(地砖规格600mm×600mm)	m²	水泥砂浆铺地砖楼地面	57
511531	楼地面铺天然石材(石材规格600mm×600mm)	m²	水泥砂浆大理石楼地面	57
511703	木门制作安装	m²	胶合板门框、扇制安	188
511709	龙骨上铺硬木企口地板	m²	硬木企口地板	43
511711	成品强化(复合)木地板安装(含踢脚及收口条)	m²	复合企口木地板	41
511713	成品木踢脚板安装	m	硬木踢脚线	12
511714	隔墙木龙骨制作安装	m²	墙面木龙骨	26
511716	隔墙龙骨上铺贴胶合板面层	m²	胶合板面钉在木龙骨或夹板上	21
511718	贴装饰板面	m²	普通切片板粘贴在夹板基层上	28
511720	天棚木龙骨制作安装	m²	吊在砼楼板上,面层规格400*400	28
511721	天棚U型轻钢龙骨制安	m²	装配式U型不上人轻钢龙骨,面层规格 400*400	31
511723	天棚龙骨上铺贴胶合板面层	m²	三夹板面层安装在木龙骨平面上	22
511724	天棚纸面石膏板面层安装	m²	纸面石膏板面层安装在U型轻钢龙骨平面	18
511725	天棚矿棉板面层安装	m²	木龙骨上矿棉板面层	24
511726	天棚铝塑板面层安装	m²	三夹板底铝塑板天棚	28
511727	铝质扣板面层安装	m²	塑料扣板天棚	24
511905	木门窗刷调和漆二遍	m²	单层木门底油一遍、刮腻子、调和漆两遍	31
511912	木隔断刷调和漆二遍	m²	其他木材面底油一遍、刮腻子、调和漆两遍	31
511922	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	m²	混合腻子,在抹灰面上批、刷二遍乳胶漆	18
511924	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	m²	混合腻子,在抹灰面上批、刷二遍乳胶漆; 天棚面刷乳胶漆人工*1.1	22
512317	铝合金门制安(平开门)	m²	铝合金单扇半玻无上亮平开门制安	82
512319	铝合金窗制安	m ²	铝合金双扇平开带上亮窗	82
512320	塑钢门制安(平开门)	m²	塑钢门单扇半玻无上亮平开门制安	72
512322	塑钢窗制安	m²	塑钢双扇平开带上亮窗	82
512323	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	m²	铝塑板幕墙	167



工程造价指标分析表

(江苏苏咨工程咨询有限责任公司连云港分公司提供)

建筑安装工程概况与特征表

工程名称: XX学校艺体馆

	总建筑面积(m²)	4438.37	地上层数(层)	3	标准层高(m)	4.50		
	其中: 地下室建 筑面积(m²)	无	地下层数(层)	无	檐高(m)	21.90		
	结构类型	框架 工程用途		公共建筑	投资性质	自筹		
_ 40 107.0	开工时间	2022年8月	竣工时间	2023年8月	工程所在地	连云区		
工程概况	造价类型	招标控制价	招标控制价 计价方式		计价依据	13清单规范,14工 程计价表,14费用 定额及营改增-苏建 函价(2019)178号 号文件		
	总造价 (元)	20906111.13	其中土建造价 (元)	17247058.23	其中安装造价 (元)	3659052.90		
	基础	先张法预应力混凝 基础梁	疑土耐腐蚀方桩+承台+	楼地面	水泥砂浆地面、块料楼地面、硬木 地板运动场楼地面、细石混凝土楼 地面、硬木地板运动场楼地面			
土建(装	外墙	A5.0BO6砂加气剂	 混凝土砌块	内墙	A3.5B05蒸压灰加气混凝土砌块、A3.5ALC内墙板			
饰)工程 项目特征	外墙面	石墨复合保温板、	外墙真石漆	内墙面	乳胶漆、面砖、穿孔板			
- 次日1寸皿	天棚		、水泥砂浆顶棚、铝合 1金属板吸声吊顶	柱、梁、板	C25、C30、C35、	、C40混凝土		
	屋面		XPS)+3.0厚聚乙烯胎防 乙烯胎防水卷材、钢网 j	门窗	成品木质平开门,级防火门、断热	、木制甲、乙、丙 铝合金窗		
	电气	配电箱,JDG配管,焊接钢管,开关插座,电力电缆,桥架,避雷,电位端子箱,声光报警器,灯具						
安装工程项目特征	给排水	EM-PSP钢塑复合压力管、PVC-U排水管,热镀锌钢管,过滤器,电磁阀,截止阀、闸阀、球阀,水表,洗脸盆、小便器、大便器、蹲便器,焊接钢管,太阳能集热水箱						
	通风空调	碳钢通风管道,混流式进风机、混流式排风机,吸顶式通风器,百叶风口,防火阀、阀,消声器,空调						
	消防	消火栓,过滤器,	蝶阀,水喷淋喷头,捻	深测器,配钢管,配线				
	弱电预埋							
	应急照明	不间断电源设备,	配管,配线,灯具,升	干关插座				
其他	!事项说明	含桩基、不含土在	百方					
2V HH (2 2 2 M; /A) // Tri		6 AL PERSONAL ALLEW AND CLAMBER AND THE						

说明: (1) 造价类型: 一般分为招标控制价、中标价、竣工结算价三种类型;

- (2) 计价方式: 一般分为工程量清单计价、定额计价两种方式;
- (3) 计价依据: 指使用的何种、何版本定额
- (4)投资性质:一般分为国有资金投资或国有资金投资为主(二者简称"国有资金投资")、非国有资金投资两种性质。





建筑安装工程费用组成分析表

项目名称			造价 (单位:元)	占土建造价 比例(%)	平米造价 (费用/建筑面积)
	_	分部分项工程费	12033394.11	69.77	2711.22
		人工费	2095065.10	12.15	472.03
		材料费	8740282.52	50.68	1969.26
	其中	机械费	249749.36	1.45	56.27
1 74		管理费	670580.95	3.89	151.09
土建 工程 部分		利润	277615.19	1.61	62.55
нь	=	措施项目费	3217214.35	18.65	724.86
	Ξ	其他项目费	0.00	0.00	0.00
	四	规费	572380.74	3.32	128.96
	五.	税金	1424069.03	8.26	320.85
	合计		17247058.23	100.00	3885.90

项目名称			造价 (单位:元)	占安装造价 比例(%)	平米造价 (费用/建筑面积)
	_	分部分项工程费	3182245.52	86.97	716.99
		人工费	450751.11	12.32	101.56
		材料费	384817.48	10.52	86.70
	其中	机械费	46697.32	1.28	10.52
<i>←</i> 14+		管理费	189908.65	5.19	42.79
安装 工程 部分		利润	63128.13	1.73	14.22
Hi >3	Ξ	措施项目费	105070.44	2.87	23.67
	三	其他项目费	0.00	0.00	0.00
	四	规费	69613.31	1.90	15.68
	五.	税金	302123.63	8.26	68.07
	合计		3659052.90	100.00	824.41



土建与装饰工程分部分项工程费指标

	分部名称	造价(元)	平米造价(费用/建筑面积)
A.2	桩与地基基础工程	491894.12	110.83
A.3	砌筑工程	369426.60	83.23
A.4	混凝土及钢筋混凝土工程	4249150.11	957.37
A.6	金属结构工程	1287541.21	290.09
A.7	屋面及防水工程	363692.05	81.94
B.1	楼地面工程	1593456.03	359.02
B.2	墙、柱面工程	1948350.50	438.98
В.3	天棚工程	285061.65	64.23
B.4	门窗工程	1038509.93	233.98
B.5	油漆、涂料、裱糊工程	204055.37	45.98
B.6	其他工程	202256.54	45.57

安装工程分部分项工程费指标

	分部名称	造价(元)	平米造价(费用/建筑面积)
C.1	机械设备安装工程		
C.2	电气设备安装工程	543342.30	122.42
C.3	热力设备安装工程		
C.4	炉窑砌筑工程		
C.5	静置设备与工艺金属结构制作安装工程		
C.6	工业管道工程		
C.7	消防工程	511521.94	115.25
C.8	给排水、采暖、燃气工程	1175169.19	264.77
C.9	通风空调工程	952212.09	214.54
C.10	自动化控制仪表安装工程		
C.11	通讯设备及线路工程		
C.12	建筑智能化系统设备安装工程		
C.13	长距离输送管道工程		

土建与装饰工程措施项目费指标

序号	项目名称	造价 (单位:元)	占土建分部分项 工程费比例(%)	平米造价 (费用/建筑面积)
1	现场安全文明施工措施费	595957.74	4.95	134.27
2	冬雨季施工	0.00	0.00	0.00
3	已完工程及设备保护	0.00	0.00	0.00
4	临时设施费	328839.52	2.73	74.09
5	建筑工人实名制	6994.99	0.06	1.58
6	智慧工地费用	21446.05	0.18	4.83
7	大型机械设备进出场及安拆	41616.25	0.35	9.38
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	1452536.18	12.07	327.27
9	脚手架费	519899.01	4.32	117.14
10	垂直运输机械	249924.61	2.08	56.31
	合计	3217214.35	26.74	724.86

说明: 措施项目清单按实际发生项目填写

安装工程措施项目费指标

序号	项目名称	造价 (单位:元)	占安装分部分项 工程费比例(%)	平米造价 (费用/建筑面积)
1	现场安全文明施工措施费	47551.72	1.49	10.71
2	冬雨季施工	0.00	0.00	0.00
3	已完工程及设备保护	0.00	0.00	0.00
4	临时设施费	36754.95	1.16	8.28
5	建筑工人实名制	689.15	0.02	0.16
6	智慧工地费用	1837.75	0.06	0.41
7	脚手架费	18236.87	0.57	4.11
合计		105070.44	3.30	23.67

说明: 措施项目清单按实际发生项目填写

土建与装饰工程工料分析表

序号	名称	计量 单位	费用 (单位:元)	数量	平米费用 (费用/建筑面积)	每100平米含量 (数量/建筑面积)
1	人工	工日	3070257.45	26505.23	691.75	597.18
2	水泥	吨	50621.45	92.31	11.41	2.08
3	砂	吨	19643.29	138.33	4.43	3.12
4	石子	吨	16488.33	126.83	3.71	2.86
5	商品混凝土	m³	1439992.56	2336.47	324.44	52.64
6	钢筋	吨	2077220.38	397.83	468.01	8.96
7	模板	m²	159664.30	3047.03	35.97	68.65
8	钢管	吨	112820.04	20.57	25.42	0.46
9	预拌砂浆	吨	438884.79	1028.41	98.88	23.17
10	砖砌体	m³	207992.68	711.95	46.86	16.04
备注:						

安装工程工料分析表

序号	名称	计量 单位	数量	费用 (元)	平米费用 (费用/建筑面积)	每100平米含量 (数量/建筑面积)
1	EM-PSP钢塑复合压力管	m	418.03	13095.02	2.95	9.42
2	PVC-U排水管	m	361.23	6148.74	1.39	8.14
3	给排水 (钢管)	m	1017.40	85520.14	19.27	22.92
4	电气(配电箱)	只	20.00	102841. 23	23. 17	0. 45
5	电气 (焊接钢管配管)	m	268. 40	6110. 35	1. 38	6. 05
6	电气 (JDG配管)	m	2335. 58	18906. 02	4. 26	52. 62
7	电气(WDZN-BYJ电线)	m	9313. 06	27082. 09	6. 10	209. 83
8	电气(WDZ-YJY电缆)	m	1494. 45	61519. 43	13. 86	33. 67
9	电气 (RTXMY电缆)	m	306. 55	56399. 18	12.71	6. 91
10	电气(灯具)	套	325. 00	46558. 33	10. 49	7. 32
11	通风空调	台	24. 00	140635. 38	31. 69	0. 54
12	消防 (消火栓)	套	27. 00	24000.00	5. 41	0.61
13	消防 (热镀锌钢管)	m	461. 10	32893. 25	7. 41	10. 39
14	消防(配线)	m	13869. 73	35137. 91	7. 92	312. 50
15	应急照明 (灯具)	套	207. 00	25010. 89	5. 64	4. 66
备注						