
	Gói thầu: Nhà Xưởng BOHO		
	Ngày: 11/10/2019		
	Số: D.19.028-01/TP/011/002		
	THÔNG BÁO THANH TOÁN NCC/ NTP		
NCC/NTP: Công Ty TNHH DV Xây Lắp Cơ Điện Phú Đông			
Số hợp đồng: D.19.028-01/TP/011			Ngày: 02/08/2019
Công việc: Cung cấp, lắp đặt và vận hành hệ thống điện nước phục vụ thi công			
Yêu cầu thanh toán số: 2			
A	GIÁ TRỊ HỢP ĐỒNG		
1	Giá trị hợp đồng ban đầu (bao gồm VAT):		0
2	Điều chỉnh hợp đồng (bao gồm VAT):		0
3	Giá trị hợp đồng điều chỉnh (bao gồm VAT):		0
B	GIÁ TRỊ THANH TOÁN KỲ NÀY		
1	Tổng giá trị thi công (bao gồm VAT):		1.332.037.067
2	Giá trị thực hiện đến kỳ này (bao gồm VAT):		920.763.683
3	Giá trị được thanh toán đến kỳ này: (2) x 0,90		828.687.315
4	Tạm ứng		0
5	Hoàn trả tạm ứng		0
6	Tổng giá trị được thanh toán đến kỳ này (6) = (3) + (4) + (5)		828.687.315
7	Tổng giá trị đã thanh toán đến các kỳ trước (Bao gồm tạm ứng)		-566.362.818
8	GIÁ TRỊ ĐỀ NGHỊ THANH TOÁN KỲ NÀY (Bao gồm VAT) (8) = (6) + (7)		262.324.497
Ghi chú của GĐDA/CHT:			
Chỉ huy trưởng Trưởng phòng/ ban  Approved Nguyễn Thế Hy Ngày 31 tháng 10 năm 2019	P.KSCP & HĐ Approved Lê Quốc Việt Ngày 05 tháng 11 năm 2019	P.TCKT Approved Nguyễn Thị Kiều Ngân Ngày 11 tháng 11 năm 2019	Phó TGD/ GĐDA Approved Nguyễn Quang Thụy Ngày 05 tháng 11 năm 2019

BẢNG KHỐI LƯỢNG THANH TOÁN THI CÔNG

Công trình: Nhà Xưởng BOHO

Đối tác: Công Ty TNHH DV Xây Lắp Cơ Điện Phú Đông

HĐ số: D.19.028-01/TP/011 ngày 02/08/2019

Stt	Diễn Giải	Đvt	Khối lượng hợp đồng	Khối lượng thực tế	Đơn Giá	Thành Tiền	% thực hiện	Giá trị thực hiện	Ghi chú
I	KHỐI LƯỢNG THEO HỢP ĐỒNG GỐC ĐÃ KÝ :		-	-	-	1,199,192,789	0%	825,307,893	
1.1	HỆ THỐNG ĐIỆN		-	-	-	597,405,794	0%	418,184,066	
1.1.1	Hệ thống tủ điện		-	-	-	86,559,995	0%	60,592,001	
1.1.1.1	Tủ điện MSB 500A		-	-	-	21,414,142	0%	14,989,900	
1.1.1.1.1	Đèn báo pha	cái	3.00	3.00	22,475	67,425	70%	47,198	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.1.2	Cầu chì 2A	cái	4.00	4.00	22,475	89,900	70%	62,930	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.1.3	Cầu dao tự động MCCB 3P-500A /42kA	cái	1.00	1.00	3,677,504	3,677,504	70%	2,574,253	LS
1.1.1.1.4	Shunttrip cho MCCB 3P-500A	cái	1.00	1.00	440,500	440,500	70%	308,350	LS
1.1.1.1.5	Earth fault relay MK201A	cái	1.00	1.00	801,338	801,338	70%	560,936	Mikro/ Equiv.
1.1.1.1.6	PCT 500/5A	cái	4.00	4.00	345,500	1,382,000	70%	967,400	Mun hean hoặc tương đương
1.1.1.1.7	Cầu dao tự động MCCB 3P-175A	cái	2.00	2.00	790,872	1,581,744	70%	1,107,221	LS
1.1.1.1.8	Cầu dao tự động MCCB 3P-150A	cái	2.00	2.00	770,872	1,541,744	70%	1,079,221	LS
1.1.1.1.9	Cầu dao tự động MCCB 3P-100A	cái	3.00	3.00	443,014	1,329,043	70%	930,330	LS
1.1.1.1.10	Cầu dao tự động MCCB 3P-80A	cái	3.00	3.00	443,014	1,329,043	70%	930,330	LS
1.1.1.1.11	Đồng hồ A+công tắc chuyển mạch	cái	1.00	1.00	153,620	153,620	70%	107,534	Đài loan
1.1.1.1.12	Đồng hồ V+công tắc chuyển mạch	cái	1.00	1.00	153,620	153,620	70%	107,534	Đài loan
1.1.1.1.13	PCT 500/5A	cái	3.00	3.00	133,325	399,975	70%	279,983	Đài loan
1.1.1.1.14	Thanh cái	bộ	1.00	1.00	415,850	415,850	70%	291,095	Viet Nam
1.1.1.1.15	Cable clamp	bộ	1.00	1.00	139,500	139,500	70%	97,650	Viet Nam
1.1.1.1.16	Mắt che meca	bộ	1.00	1.00	122,720	122,720	70%	85,904	Viet Nam
1.1.1.1.17	Vỏ tủ điện MSB (1900x850x800) - có mái che liền tu	cái	1.00	1.00	6,601,250	6,601,250	70%	4,620,875	STĐ
1.1.1.1.18	Giá đỡ tủ điện	cái	1.00	1.00	330,800	330,800	70%	231,560	Viet Nam
1.1.1.1.19	Phụ kiện	lot	1.00	1.00	856,566	856,566	70%	599,596	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.1.2	Tủ điện DB-CONS		-	-	-	50,335,996	0%	35,235,199	
1.1.1.2.1	Đèn báo pha	cái	27.00	27.00	22,475	606,825	70%	424,778	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.2.2	Cầu chì 2A	cái	36.00	36.00	22,475	809,100	70%	566,370	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.2.3	Cầu dao tự động MCCB 3P-100A	cái	9.00	9.00	443,014	3,987,130	70%	2,790,991	LS
1.1.1.2.4	Shunttrip cho MCCB 3P-100A	cái	9.00	9.00	359,336	3,234,024	70%	2,263,817	LS
1.1.1.2.5	Cầu dao tự động MCB 3P-40A	cái	9.00	9.00	122,703	1,104,329	70%	773,030	LS
1.1.1.2.6	Cầu dao tự động MCB 1P-32A	cái	18.00	18.00	81,729	1,471,118	70%	1,029,783	LS
1.1.1.2.7	Cầu dao tự động MCB 1P-16A	cái	45.00	45.00	43,412	1,953,522	70%	1,367,465	LS
1.1.1.2.8	Rơ le bảo vệ dòng rò (Earth Leakage Relay - DIN 300 -ZCT-D40)	cái	9.00	9.00	1,090,725	9,816,525	70%	6,871,568	LS
1.1.1.2.9	Ô cắm công nghiệp 1 pha 16A	cái	45.00	45.00	61,113	2,750,063	70%	1,925,044	MPE
1.1.1.2.10	Ô cắm công nghiệp 1 pha 32A	cái	18.00	18.00	70,600	1,270,800	70%	889,560	MPE
1.1.1.2.11	Ô cắm công nghiệp 3 pha 32A	cái	9.00	9.00	82,241	740,171	70%	518,120	MPE
1.1.1.2.12	Thanh cái	lô	9.00	9.00	224,000	2,016,000	70%	1,411,200	Viet Nam
1.1.1.2.13	Cáp điện	lô	9.00	9.00	562,500	5,062,500	70%	3,543,750	Viet Nam
1.1.1.2.14	Cable clamp	lô	9.00	9.00	31,100	279,900	70%	195,930	Viet Nam
1.1.1.2.15	Mắt che mica	cái	9.00	9.00	63,450	571,050	70%	399,735	Viet Nam
1.1.1.2.16	Terminal 3P-125A 5 cực	cái	18.00	18.00	77,750	1,399,500	70%	979,650	Viet Nam
1.1.1.2.17	Vỏ tủ điện	cái	9.00	9.00	1,040,000	9,360,000	70%	6,552,000	schneider
1.1.1.2.18	Giá đỡ tủ điện	cái	9.00	9.00	210,000	1,890,000	70%	1,323,000	Viet Nam
1.1.1.2.19	Phụ kiện	lô	1.00	1.00	2,013,440	2,013,440	70%	1,409,408	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.1.3	Tủ điện DB-GC		-	-	-	6,304,624	0%	4,413,236	
1.1.1.3.1	Đèn báo pha	cái	3.00	3.00	22,475	67,425	70%	47,198	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.3.2	Cầu chì 2A	cái	4.00	4.00	22,475	89,900	70%	62,930	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.3.3	Cầu dao tự động MCCB 3P-100A	cái	1.00	1.00	443,014	443,014	70%	310,110	LS
1.1.1.3.4	Shunttrip cho MCCB 3P-100A	cái	1.00	1.00	382,336	382,336	70%	267,635	LS
1.1.1.3.5	Cầu dao tự động MCB 3P-40A	cái	6.00	6.00	122,703	736,219	70%	515,353	LS
1.1.1.3.6	Cầu dao tự động MCB 2P-40A	cái	2.00	2.00	81,729	163,458	70%	114,420	LS
1.1.1.3.7	Cầu dao tự động MCB 1P-16A	cái	3.00	3.00	42,519	127,556	70%	89,289	LS
1.1.1.3.8	ELR + ZCT	cái	1.00	1.00	1,091,225	1,091,225	70%	763,858	LS
1.1.1.3.9	Ô cắm công nghiệp 1 pha 16A	cái	1.00	1.00	60,906	60,906	70%	42,634	MPE
1.1.1.3.10	Ô cắm công nghiệp 1 pha 32A	cái	1.00	1.00	70,600	70,600	70%	49,420	MPE
1.1.1.3.11	Ô cắm công nghiệp 3 pha 32A	cái	6.00	6.00	88,875	533,250	70%	373,275	MPE
1.1.1.3.12	Thanh cái	lô	1.00	1.00	224,000	224,000	70%	156,800	Viet Nam
1.1.1.3.13	Cáp điện	lô	1.00	1.00	562,500	562,500	70%	393,750	Viet Nam
1.1.1.3.14	Cable clamp	lô	1.00	1.00	31,100	31,100	70%	21,770	Viet Nam
1.1.1.3.15	Mắt che mica	cái	1.00	1.00	63,450	63,450	70%	44,415	Viet Nam
1.1.1.3.16	Terminal 3P-125A 5 cực	cái	2.00	2.00	77,750	155,500	70%	108,850	Viet Nam
1.1.1.3.17	Vỏ tủ điện	cái	1.00	1.00	1,040,000	1,040,000	70%	728,000	schneider
1.1.1.3.18	Giá đỡ tủ điện	cái	1.00	1.00	210,000	210,000	70%	147,000	Viet Nam
1.1.1.3.19	Phụ kiện	lô	1.00	1.00	252,185	252,185	70%	176,529	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.1.4	Tủ điện DB-OFF		-	-	-	4,596,044	0%	3,217,233	
1.1.1.4.1	Đèn báo pha	cái	3.00	3.00	22,475	67,425	70%	47,198	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.4.2	Cầu chì 2A	cái	4.00	4.00	22,475	89,900	70%	62,930	Taiwan/ Equiv.
1.1.1.4.3	Cầu dao tự động MCCB 3P-100A	cái	1.00	1.00	443,014	443,014	70%	310,110	LS
1.1.1.4.4	Shunttrip cho MCCB 3P-100A	cái	1.00	1.00	359,336	359,336	70%	251,535	LS
1.1.1.4.5	Cầu dao tự động MCB 3P-60A	cái	3.00	3.00	122,703	368,110	70%	257,677	LS
1.1.1.4.6	Cầu dao tự động MCB 2P-40A	cái	4.00	4.00	81,729	326,915	70%	228,841	LS
1.1.1.4.7	Cầu dao tự động MCB 1P-16A	cái	2.00	2.00	42,519	85,037	70%	59,526	LS

Stt	Diễn Giải	Đvt	Khối lượng hợp đồng	Khối lượng thực tế	Đơn Giá	Thành Tiền	% thực hiện	Giá trị thực hiện	Ghi chú
1.1.1.4.8	ELR + ZCT	cái	1.00	1.00	1,090,725	1,090,725	70%	763,508	Mikro hoặc tương đương
1.1.1.4.9	Thanh cái	lô	1.00	1.00	121,115	121,115	70%	84,781	Viet Nam
1.1.1.4.10	Cable clamp	lô	1.00	1.00	32,985	32,985	70%	23,090	Viet Nam
1.1.1.4.11	Mắt che mica	cái	1.00	1.00	62,720	62,720	70%	43,904	Viet Nam
1.1.1.4.12	Terminal 3P-125A 5 cực	cái	2.00	2.00	82,460	164,920	70%	115,444	Viet Nam
1.1.1.4.13	Vỏ tủ điện	cái	1.00	1.00	1,040,000	1,040,000	70%	728,000	schneider
1.1.1.4.14	Giá đỡ tủ điện	cái	1.00	1.00	160,000	160,000	70%	112,000	Viet Nam
1.1.1.4.15	Phụ kiện	lô	1.00	1.00	183,842	183,842	70%	128,689	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.1.5	DB-KW		-	-	-	3,909,190	0%	2,736,433	
1.1.1.5.1	Đèn báo pha	Cái	3.00	3.00	22,475	67,425	70%	47,198	LS
1.1.1.5.2	Cầu chì 2A + Đê	Cái	3.00	3.00	22,475	67,425	70%	47,198	LS
1.1.1.5.3	Cầu dao tự động MCCB 3P-150A -30kA	Cái	1.00	1.00	725,872	725,872	70%	508,110	LS
1.1.1.5.4	MCT A/5A	Cái	1.00	1.00	122,000	122,000	70%	85,400	EMIC
1.1.1.5.5	Đồng hồ 3P	Cái	1.00	1.00	1,438,000	1,438,000	70%	1,006,600	EMIC
1.1.1.5.6	Vỏ tủ điện (500x700x210)	Cái	1.00	1.00	1,040,000	1,040,000	70%	728,000	schneider
1.1.1.5.7	Domino 5P - 100A	Lô	1.00	1.00	87,100	87,100	70%	60,970	Viet Nam
1.1.1.5.8	Giá đỡ tủ điện	Cái	1.00	1.00	205,000	205,000	70%	143,500	Viet Nam
1.1.1.5.9	Vật tư phụ lắp đặt	Lô	1.00	1.00	156,368	156,368	70%	109,457	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.2	CÁP CẤP NGUỒN ĐỒNG LỰC		-	-	-	404,622,942	0%	283,236,060	
1.1.2.1	Hệ thống cáp nguồn từ trạm khu công nghiệp đến MSB 500A		-	-	-	99,794,005	0%	69,855,804	
1.1.2.1.1	Cáp Al/XLPE/PVC 4x(1Cx185mm ²)	m	1,800.00	1,800.00	41,400	74,520,000	70%	52,164,000	Thiphat/tương đương
1.1.2.1.2	Trụ bên tổng 12m	trụ	1.00	1.00	3,175,000	3,175,000	70%	2,222,500	EVN
1.1.2.1.3	Sứ đỡ cáp	bộ	12.00	12.00	176,300	2,115,600	70%	1,480,920	EVN
1.1.2.1.4	Khóa đai	cái	15.00	15.00	87,600	1,314,000	70%	919,800	EVN
1.1.2.1.5	Ông chỉ cáp + cao su cách điện	cái	32.00	32.00	106,200	3,398,400	70%	2,378,880	EVN
1.1.2.1.6	Len dũa cáp	bộ	32.00	32.00	140,840	4,506,880	70%	3,154,816	EVN
1.1.2.1.7	Day đai cáp	lot	1.00	1.00	1,027,000	1,027,000	70%	718,900	EVN
1.1.2.1.8	Xe cầu dưng trụ	ea	1.00	1.00	3,500,000	3,500,000	70%	2,450,000	EVN
1.1.2.1.9	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	6,237,125	6,237,125	70%	4,365,988	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.2.2	Cáp từ tủ MSB đến DB-CONS 1,2,3,4,5		-	-	-	73,194,955	0%	51,236,469	
1.1.2.2.1	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x50mm ² +E35mm ²)	m	160.00	160.00	170,584	27,293,466	70%	19,105,426	Thiphat/tương đương
1.1.2.2.2	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x35mm ² +E22mm ²)	m	94.00	94.00	127,281	11,964,429	70%	8,375,100	Thiphat/tương đương
1.1.2.2.3	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x25mm ² +E16mm ²)	m	81.00	81.00	98,759	7,999,460	70%	5,599,622	Thiphat/tương đương
1.1.2.2.4	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x25mm ² +E16mm ²)	m	117.00	117.00	98,759	11,554,775	70%	8,088,342	Thiphat/tương đương
1.1.2.2.5	Chi phí đi dờ cáp vào xưởng	lot	1.00	1.00	12,030,341	12,030,341	70%	8,421,239	xác nhận thực tế
1.1.2.2.6	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	2,352,485	2,352,485	70%	1,646,740	VT=3% thành tiền, NC=VT/3
1.1.2.3	Cáp từ tủ MSB đến DB-CONS 16,7,8,9		-	-	-	98,224,967	0%	68,757,477	
1.1.2.3.1	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x50mm ² +E35mm ²)	m	112.00	112.00	170,584	19,105,426	70%	13,373,798	Thiphat/tương đương
1.1.2.3.2	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x35mm ² +E22mm ²)	m	330.00	330.00	127,281	42,002,783	70%	29,401,948	Thiphat/tương đương
1.1.2.3.3	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x25mm ² +E16mm ²)	m	127.00	127.00	98,759	12,542,363	70%	8,779,654	Thiphat/tương đương
1.1.2.3.4	Cáp CU/XLPE/PVC 5Cx16mm ²	m	76.00	76.00	73,199	5,563,112	70%	3,894,178	Thiphat/tương đương
1.1.2.3.5	Chi phí đi dờ cáp vào xưởng	lot	1.00	1.00	15,842,737	15,842,737	70%	11,089,916	xác nhận nhân công thực tế
1.1.2.3.6	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	3,168,547	3,168,547	70%	2,217,983	VT=3% thành tiền, NC=VT/3
1.1.2.4	Cáp từ tủ MSB đến DB-OFF		-	-	-	42,110,735	0%	29,477,515	
1.1.2.4.1	Cáp CU/XLPE/PVC 5C(4x25mm ² +E16mm ²)	m	410.00	410.00	98,759	40,491,092	70%	28,343,764	Thiphat/tương đương
1.1.2.4.2	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	1,619,644	1,619,644	70%	1,133,751	VT=3% thành tiền, NC=VT/3
1.1.2.5	Trụ điện, sứ đỡ cáp đồng lực		-	-	-	91,298,279	0%	63,908,795	
1.1.2.5.1	Trụ điện DN90x3.6mm, L=6m Sơn chống rỉ	cây	20.00	20.00	607,809	12,156,175	70%	8,509,322	Thiphat/tương đương
1.1.2.5.2	Ông lồng trụ điện DN76x3.2mm, L=2m	m	20.00	20.00	141,450	2,829,000	70%	1,980,300	Thiphat/tương đương
1.1.2.5.3	Sứ đỡ cáp Part 4	bộ	20.00	20.00	176,300	3,526,000	70%	2,468,200	EVN
1.1.2.5.4	Sắt V50	m	20.00	20.00	106,425	2,128,500	70%	1,489,950	Hòa Phát
1.1.2.5.5	Cáp lua M10	m	528.00	528.00	17,798	9,397,212	70%	6,578,048	VN
1.1.2.5.6	Tăng đỡ	cái	40.00	40.00	24,515	980,600	70%	686,420	VN
1.1.2.5.7	Ông xoắn HDPE TDF D160/125	m	300.00	300.00	129,247	38,773,950	70%	27,141,765	Santo/Ba An
1.1.2.5.8	Ông HDPE xoắn 65/50	m	400.00	400.00	39,502	15,800,700	70%	11,060,490	Santo/Ba An
1.1.2.5.9	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	5,706,142	5,706,142	70%	3,994,300	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.3	HỆ THỐNG NỐI ĐẤT AN TOÀN		-	-	-	22,193,173	0%	15,535,223	
1.1.3.1	NỐI ĐẤT HỆ THỐNG ĐIỆN		-	-	-	5,561,635	0%	3,893,145	
1.1.3.1.1	Cọc tiếp địa mạ đồng d16, L=2.4m	cây	6.00	6.00	105,500	633,000	70%	443,100	
1.1.3.1.2	Cáp đồng trần Cu 1Cx50mm ²	m	40.00	40.00	87,343	3,493,720	70%	2,445,604	Thiphat/tương đương
1.1.3.1.3	Ôe siết cáp với cọc	con	7.00	7.00	48,188	337,313	70%	236,119	EVN
1.1.3.1.4	Đào và lấp đất	m3	3.00	3.00	250,000	750,000	70%	525,000	VN
1.1.3.1.5	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	347,602	347,602	70%	243,322	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.3.2	HỆ THỐNG CHỐNG SÉT		-	-	-	16,631,539	0%	11,642,078	
1.1.3.2.1	Kim thu sét LIVA LAP- CX1110-CI	bộ	1.00	1.00	3,340,000	3,340,000	70%	2,338,000	LIVA LAP-CX
1.1.3.2.2	Trụ Dỡ Kim Thu Sét	cây	1.00	1.00	2,550,000	2,550,000	70%	1,785,000	
1.1.3.2.3	Trụ lồng	cây	1.00	1.00	141,450	141,450	70%	99,015	Thiphat/tương đương
1.1.3.2.4	Cáp điện PVC/Cu-50mm ² /1C	m	20.00	20.00	43,023	860,458	70%	602,320	Thinh Phat / Taihan
1.1.3.2.5	Cọc tiếp địa mạ đồng d16, L=2.4m	cây	6.00	6.00	211,160	1,266,960	70%	886,872	Fuse

Stt	Diễn Giải	Đvt	Khối lượng hợp đồng	Khối lượng thực tế	Đơn Giá	Thành Tiền	% thực hiện	Giá trị thực hiện	Ghi chú
1.1.3.2.6	Cáp đồng trần Cu-50mm2	m	40,00	40,00	87,343	3,493,720	70%	2,445,604	Thịnh Phát / Taiwan
1.1.3.2.7	Ốc siết cáp với coe	còn	10,00	10,00	48,188	481,875	70%	337,313	Taiwan
1.1.3.2.8	Đèn bảo không	bộ	1,00	1,00	637,500	637,500	70%	446,250	Taiwan
1.1.3.2.9	Tăng dơ	cái	16,00	16,00	24,515	392,240	70%	274,568	VN
1.1.3.2.10	Cáp lùa M10	m	60,00	60,00	17,798	1,067,865	70%	747,506	VN
1.1.3.2.11	Hộp kiểm tra điện trở đất	hộp	1,00	1,00	610,000	610,000	70%	427,000	VN
1.1.3.2.12	Đào và lấp đất	m3	3,00	3,00	250,000	750,000	70%	525,000	VN
1.1.3.2.13	Vật tư phụ lấp đất	Lô	1,00	1,00	1,039,471	1,039,471	70%	727,630	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.4	MÁY GIA CÔNG THÉP		-	-	-	18,039,636	0%	12,627,746	
1.1.4.1	Cáp CU/XLPE/PVC 5Cx2.5mm2	m	250,00	250,00	50,100	12,525,000	70%	8,767,500	Thiphat
1.1.4.2	Phích cắm công nghiệp kháng nước 3P-32A	cái	6,00	6,00	82,558	495,345	70%	346,742	MPE
1.1.4.3	Ống HDPE D40	m	110,00	110,00	35,380	3,891,814	70%	2,724,270	Bình Minh
1.1.4.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	1,127,477	1,127,477	70%	789,234	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5	HỆ THỐNG CHIẾU SÁNG, KHU TIỆN ÍCH VP		-	-	-	65,990,047	0%	46,193,036	
1.1.5.1	Chiếu sáng công cộng trình		-	-	-	7,662,399	0%	5,363,679	
1.1.5.1.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	3,00	3,00	1,072,000	3,216,000	70%	2,251,200	Philip/Thương đương
1.1.5.1.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	119,00	119,00	28,101	3,344,019	70%	2,340,813	Thiphat
1.1.5.1.3	Ruột gà D20	m	110,00	110,00	5,668	623,480	70%	436,436	Sino
1.1.5.1.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	478,900	478,900	70%	335,230	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.2	Chiếu sáng mặt dựng văn phòng		-	-	-	3,457,465	0%	2,420,225	
1.1.5.2.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	2,00	2,00	1,072,000	2,144,000	70%	1,500,800	Philip/Thương đương
1.1.5.2.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	33,00	33,00	28,101	927,333	70%	649,133	Thiphat
1.1.5.2.3	Ruột gà D20	m	30,00	30,00	5,668	170,040	70%	119,028	Sino
1.1.5.2.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	216,092	216,092	70%	151,264	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.3	Chiếu sáng gia công thép		-	-	-	3,697,515	0%	2,588,260	
1.1.5.3.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	2,00	2,00	1,072,000	2,144,000	70%	1,500,800	Philip/Thương đương
1.1.5.3.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	40,00	40,00	28,101	1,124,040	70%	786,828	Thiphat
1.1.5.3.3	Ruột gà D20	m	35,00	35,00	5,668	198,380	70%	138,866	Sino
1.1.5.3.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	231,095	231,095	70%	161,766	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.4	Chiếu sáng bãi thiết bị		-	-	-	4,448,149	0%	3,113,705	
1.1.5.4.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	2,00	2,00	1,072,000	2,144,000	70%	1,500,800	Philip/Thương đương
1.1.5.4.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	60,00	60,00	28,101	1,686,060	70%	1,180,242	Thiphat
1.1.5.4.3	Ruột gà D20	m	60,00	60,00	5,668	340,080	70%	238,056	Sino
1.1.5.4.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	278,009	278,009	70%	194,607	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.5	Chiếu sáng nhà xưởng		-	-	-	32,063,177	0%	22,444,224	
1.1.5.5.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	16,00	16,00	1,072,000	17,152,000	70%	12,006,400	Philip/Thương đương
1.1.5.5.2	Supor đèn	bộ	16,00	16,00	55,000	880,000	70%	616,000	Hóa Phát
1.1.5.5.3	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	428,00	428,00	28,101	12,027,228	70%	8,419,060	Thiphat
1.1.5.5.4	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	2,003,949	2,003,949	70%	1,402,764	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.6	Cáp nguồn văn phòng		-	-	-	5,222,174	0%	3,655,522	
1.1.5.6.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	148,00	148,00	28,101	4,158,948	70%	2,911,264	Thiphat/tương đương
1.1.5.6.2	Ruột gà D20	m	130,00	130,00	5,668	736,840	70%	515,788	Sino
1.1.5.6.3	Vật tư phụ lấp đất	lot	1,00	1,00	326,386	326,386	70%	228,470	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.7	Căn tin		-	-	-	2,880,959	0%	2,016,672	
1.1.5.7.1	Đèn led đơn 1.2m x 36W	bộ	3,00	3,00	138,500	415,500	70%	290,850	Duhal/tương đương
1.1.5.7.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	60,00	60,00	28,101	1,686,060	70%	1,180,242	Thiphat/tương đương
1.1.5.7.3	Ổ cắm, đế	bộ	3,00	3,00	69,767	209,301	70%	146,511	Thiphat/tương đương
1.1.5.7.4	Cổng tắc đèn, mặt na công tắc, đế	bộ	1,00	1,00	49,958	49,958	70%	34,971	Sino
1.1.5.7.5	Ruột gà D20	m	60,00	60,00	5,668	340,080	70%	238,056	Sino
1.1.5.7.6	Vật tư phụ	lot	1,00	1,00	180,060	180,060	70%	126,042	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.8	Khu huấn luyện an toàn		-	-	-	1,343,957	0%	940,770	
1.1.5.8.1	Đèn led đơn 1.2m x 36W	bộ	1,00	1,00	138,500	138,500	70%	96,950	Duhal/tương đương
1.1.5.8.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	30,00	30,00	28,101	843,030	70%	590,121	Thiphat/tương đương
1.1.5.8.3	Ổ cắm, đế	bộ	1,00	1,00	69,767	69,767	70%	48,837	Thiphat/tương đương
1.1.5.8.4	Cổng tắc đèn, mặt na công tắc, đế	bộ	1,00	1,00	49,958	49,958	70%	34,971	Sino
1.1.5.8.5	Ruột gà D20	m	28,00	28,00	5,668	158,704	70%	111,093	Sino
1.1.5.8.6	Vật tư phụ	lot	1,00	1,00	83,997	83,997	70%	58,798	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.9	Nhà vệ sinh công nhân lần 1		-	-	-	2,278,106	0%	1,594,675	
1.1.5.9.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	58,00	58,00	28,101	1,629,858	70%	1,140,901	Thiphat/tương đương
1.1.5.9.2	Ruột gà D20	m	56,00	56,00	5,668	317,408	70%	222,186	Sino
1.1.5.9.3	Đèn led đơn 1.2m x 36W	bộ	1,00	1,00	138,500	96,950	70%	67,465	Duhal/tương đương
1.1.5.9.4	Cổng tắc đèn, mặt na công tắc, đế	bộ	1,00	1,00	49,958	49,958	70%	34,971	Sino
1.1.5.9.5	Vật tư phụ	lot	1,00	1,00	142,382	142,382	70%	99,667	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.10	Nhà vệ sinh công nhân lần 2		-	-	-	1,250,126	0%	875,089	
1.1.5.10.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	35,00	35,00	28,101	983,535	70%	688,475	Thiphat/tương đương
1.1.5.10.2	Đèn led đơn 1.2m x 36W	bộ	1,00	1,00	138,500	96,950	70%	67,465	Duhal/tương đương
1.1.5.10.3	Cổng tắc đèn, mặt na công tắc, đế	bộ	1,00	1,00	49,958	49,958	70%	34,971	Sino
1.1.5.10.4	Vật tư phụ	lot	1,00	1,00	78,133	78,133	70%	54,693	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.1.5.11	Chòi bảo vệ		-	-	-	1,686,022	0%	1,180,215	

Stt	Diễn Giải	Đvt	Khối lượng hợp đồng	Khối lượng thực tế	Đơn Giá	Thành Tiền	% thực hiện	Giá trị thực hiện	Ghi chú
1.1.5.11.1	Đèn led đơn 1.2m x 36W	bộ	1.00	1.00	138,500	138,500	70%	96,950	Duhal/tương đương
1.1.5.11.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	40.00	40.00	28,101	1,124,040	70%	786,828	Thiphat/tương đương
1.1.5.11.3	Ổ cắm, đề	bộ	1.00	1.00	69,767	69,767	70%	48,837	Thiphat/tương đương
1.1.5.11.4	Công tắc đèn, mất n công tắc, đề	bộ	1.00	1.00	49,958	49,958	70%	34,971	Sino
1.1.5.11.5	Ruột gà D20	m	35.00	35.00	5,668	198,380	70%	138,866	Sino
1.1.5.11.6	Vật tư phụ	lot	1.00	1.00	105,376	105,376	70%	73,763	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.2	HỆ THỐNG NƯỚC		-	-	-	170,172,232	0%	119,120,563	
1.2.1	Cụm bơm cấp nước		-	-	-	50,873,390	0%	35,611,374	
1.2.1.1	Tủ điện điều khiển bơm	Cái	1.00	1.00	2,375,000	2,375,000	70%	1,662,500	schneider
1.2.1.2	Phao điện	Cái	1.00	1.00	133,500	133,500	70%	93,450	Onpas
1.2.1.3	Bơm cấp nước 5,5HP-H=120m, Q=6m³/h	Cái	1.00	1.00	12,893,205	12,893,205	70%	9,025,244	Grundfos/ tương đương
1.2.1.4	Bồn nước đứng 5000 lit	Cái	1.00	1.00	9,705,750	9,705,750	70%	6,794,025	Tân Á Đại Thành
1.2.1.5	Bồn tích áp 200L 16bar	Cái	1.00	1.00	9,382,077	9,382,077	70%	6,567,454	Varem
1.2.1.6	Role áp lực	Cái	1.00	1.00	955,000	955,000	70%	668,500	Taiwan
1.2.1.7	Đồng hồ áp xuất 16bar	Cái	1.00	1.00	447,500	447,500	70%	313,250	Taiwan
1.2.1.8	Cổ uPVC 900 DN 50	Cái	2.00	2.00	64,200	128,400	70%	89,880	Bình Minh
1.2.1.9	Rắc co uPVC DN 50	Cái	2.00	2.00	50,000	100,000	70%	70,000	Bình Minh
1.2.1.10	T Cu DN 50/16	Cái	3.00	3.00	121,080	363,240	70%	254,268	Bình Minh
1.2.1.11	Val 1 chiều DN 50	Cái	2.00	2.00	457,720	915,440	70%	640,808	Sanwa / tương đương
1.2.1.12	Ván phao đồng thau DN50	Cái	2.00	2.00	1,196,250	2,392,500	70%	1,674,750	Bình Minh
1.2.1.13	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	30.00	30.00	28,101	843,030	70%	590,121	Thiphat
1.2.1.14	Cáp Cu/XLPE/PVC 5Cx6.0mm²	m	70.00	70.00	73,332	5,133,240	70%	3,593,268	Thịnh Phát / Taihan
1.2.1.15	Ống PPR DN50 - PN10	m	10.00	10.00	77,656	776,565	70%	543,595	Bình Minh
1.2.1.16	Ống PPR DN16 - PN10	m	10.00	10.00	23,776	237,755	70%	166,429	Bình Minh
1.2.1.17	Ống PVC D42	m	4.00	4.00	29,620	118,481	70%	82,937	Bình Minh
1.2.1.18	Ván Bi PVC D42	cái	2.00	2.00	170,000	340,000	70%	238,000	Bình Minh
1.2.1.19	Phụ kiện ống (30% ống)	Lô	1.00	1.00	453,120	453,120	70%	317,184	Bình Minh
1.2.1.20	Vật tư phụ lắp đặt	Lô	1.00	1.00	3,179,587	3,179,587	70%	2,225,711	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.2.2	Hệ thống cấp nước nhà xưởng		-	-	-	100,660,403	0%	70,462,282	
1.2.2.1	Ống HDPE D40 PN10	m	930.00	930.00	35,380	32,903,519	70%	23,032,463	Bình Minh
1.2.2.2	Ống HDPE D20 PN10	m	120.00	120.00	16,539	1,984,690	70%	1,389,283	Bình Minh
1.2.2.3	Ván HDPE D40	m	20.00	20.00	295,000	5,900,000	70%	4,130,000	Bình Minh
1.2.2.4	Val bi gạt đồng DN 15	Cái	16.00	16.00	64,800	1,036,800	70%	725,760	Bình Minh
1.2.2.5	Phụ kiện ống (30% giá trị ống)	Lô	1.00	1.00	13,955,284	13,955,284	70%	9,768,699	Bình Minh
1.2.2.6	Cáp lua M10	m	930.00	930.00	17,798	16,551,908	70%	11,586,335	VN
1.2.2.7	Tăng đơ	cái	40.00	40.00	24,515	980,600	70%	686,420	VN
1.2.2.8	Di dời hệ thống cấp nước vào trong xưởng	lot	1.00	1.00	22,460,083	22,460,083	70%	15,722,058	xác nhận nhân công thực tế
1.2.2.9	Vật tư phụ lắp đặt	Lô	1.00	1.00	4,887,520	4,887,520	70%	3,421,264	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.2.3	Cấp thoát nước nhà vệ sinh BCH		-	-	-	7,706,190	0%	5,394,332	
1.2.3.1	Bồn nước 1000 lit	m	1.00	1.00	1,747,440	1,747,440	70%	1,223,208	Bình Minh
1.2.3.2	Ống nhựa uPVC D90x3.2mm	m	20.00	20.00	66,504	1,330,084	70%	931,059	Bình Minh
1.2.3.3	Ống nhựa uPVC D60x2.8mm	m	20.00	20.00	44,892	897,833	70%	628,483	Bình Minh
1.2.3.4	Ống nhựa uPVC D27x2.0mm	m	40.00	40.00	18,845	753,801	70%	527,661	Bình Minh
1.2.3.5	Ống nhựa uPVC D21x1.8mm	m	8.00	8.00	14,527	116,217	70%	81,352	Bình Minh
1.2.3.6	Ván PVC D27	cái	2.00	2.00	44,150	88,300	70%	61,810	Bình Minh
1.2.3.7	Ván D34	cái	1.00	1.00	102,500	102,500	70%	71,750	Bình Minh
1.2.3.8	Ván phao	cái	1.00	1.00	246,078	246,078	70%	172,254	Bình Minh
1.2.3.9	Phụ kiện ống	lot	1.00	1.00	1,239,174	1,239,174	70%	867,422	Bình Minh
1.2.3.10	đào và lắp đặt	m3	3.00	3.00	250,000	750,000	70%	525,000	Bình Minh
1.2.3.11	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	434,762	434,762	70%	304,333	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.2.4	Cấp thoát nước nhà vệ sinh CN lần 1		-	-	-	9,039,627	0%	6,327,740	
1.2.4.1	Bồn nước 1000 lit	m	1.00	1.00	1,747,440	1,747,440	70%	1,223,208	Bình Minh
1.2.4.2	Ống nhựa uPVC D90x3.2mm	m	32.00	32.00	66,504	2,128,135	70%	1,489,695	Bình Minh
1.2.4.3	Ống nhựa uPVC D60x2.8mm	m	28.00	28.00	44,892	1,256,967	70%	879,877	Bình Minh
1.2.4.4	Ống nhựa uPVC D27x2.0mm	m	42.00	42.00	18,845	791,491	70%	554,044	Bình Minh
1.2.4.5	Ống nhựa uPVC D21x1.8mm	m	10.00	10.00	14,527	145,272	70%	101,690	Bình Minh
1.2.4.6	Ván PVC D27	cái	4.00	4.00	44,150	176,600	70%	123,620	Bình Minh
1.2.4.7	Phụ kiện ống	lot	1.00	1.00	1,728,746	1,728,746	70%	1,210,122	Bình Minh
1.2.4.8	đào và lắp đặt	lot	1.00	1.00	500,000	500,000	70%	350,000	Bình Minh
1.2.4.9	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	564,977	564,977	70%	395,484	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.2.5	Cấp thoát nước nhà vệ sinh CN lần 2		-	-	-	1,892,622	0%	1,324,835	
1.2.5.1	Ống nhựa uPVC D21x1.8mm	m	16.00	16.00	14,527	232,435	70%	162,704	Bình Minh
1.2.5.2	Ống PVC D42	m	16.00	16.00	29,620	473,924	70%	331,747	Bình Minh
1.2.5.3	Ván PVC D27	cái	3.00	3.00	44,150	132,450	70%	92,715	Bình Minh
1.2.5.4	phụ kiện lắp đặt	lot	1.00	1.00	335,524	335,524	70%	234,867	
1.2.5.5	Bồn tiểu nam	cái	3.00	3.00	160,000	480,000	70%	336,000	
1.2.5.6	lavabo	cái	1.00	1.00	120,000	120,000	70%	84,000	
1.2.5.7	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	118,289	118,289	70%	82,802	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.3	CÁP VẬT TƯ THEO YÊU CẦU BCH		-	-	-	92,586,017	0%	92,586,017	
1.3.1	Thiết bị kiểm tra điện		-	-	-	23,881,740	0%	23,881,740	
1.3.1.1	Máy đo đồng rô	máy	1.00	1.00	5,488,560	5,488,560	100%	5,488,560	Kyorisu
1.3.1.2	Máy đo cách điện	máy	1.00	1.00	5,761,800	5,761,800	100%	5,761,800	Kyorisu
1.3.1.3	Máy đo điện trở đất	máy	1.00	1.00	4,763,880	4,763,880	100%	4,763,880	Kyorisu
1.3.1.4	Ampel kim	máy	1.00	1.00	1,867,500	1,867,500	100%	1,867,500	Kyorisu
1.3.1.5	Chỉ phí hiệu chuẩn máy	máy	4.00	4.00	1,500,000	6,000,000	100%	6,000,000	QT3
1.3.2	Cấp vật tư cho BCH và đội thi công		-	-	-	23,500,000	0%	23,500,000	
1.3.2.1	hộp nguồn thi công	bộ	10.00	10.00	2,350,000	23,500,000	100%	23,500,000	Phu Dong
1.3.3	Cấp vật tư cho BCH và đội thi công		-	-	-	17,501,355	0%	17,501,355	
1.3.3.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	6.00	6.00	1,900,000	11,400,000	100%	11,400,000	Philip/Thương đương
1.3.3.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	120.00	120.00	28,101	3,372,120	100%	3,372,120	Thiphat
1.3.3.3	phích cắm công nghiệp kháng nước 1fa-16A	cái	16.00	16.00	102,213	1,635,400	100%	1,635,400	

Stt	Diễn Giải	Đvt	Khối lượng hợp đồng	Khối lượng thực tế	Đơn Giá	Thành Tiền	% thực hiện	Giá trị thực hiện	Ghi chú
1.3.3.4	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	1,093,835	1,093,835	100%	1,093,835	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.3.4	cáp BCH,BCH Cấp lại cho Tiến hưng		-	-	-	8,205,544	0%	8,205,544	
1.3.4.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	3.00	3.00	1,900,000	5,700,000	100%	5,700,000	Philip/Thương đương
1.3.4.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	60.00	60.00	28,101	1,686,060	100%	1,686,060	Thiphat
1.3.4.3	phích cắm công nghiệp kháng nước 1fa-16A	cái	3.00	3.00	102,213	306,638	100%	306,638	
1.3.4.4	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	512,847	512,847	100%	512,847	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.3.5	cáp cáp và lắp đặt cho BCH		-	-	-	899,232	0%	899,232	
1.3.5.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	30.00	30.00	28,101	843,030	100%	843,030	Thiphat
1.3.5.2	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	56,202	56,202	100%	56,202	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.3.6	cáp đèn cho BCH		-	-	-	2,585,309	0%	2,585,309	
1.3.6.1	Đèn cao áp 200W-IP67	bộ	1.00	1.00	1,900,000	1,900,000	100%	1,900,000	Philip/Thương đương
1.3.6.2	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	15.00	15.00	28,101	421,515	100%	421,515	Thiphat
1.3.6.3	phích cắm công nghiệp kháng nước 1fa-16A	cái	1.00	1.00	102,213	102,213	100%	102,213	
1.3.6.4	Vật tư phụ lắp đặt	lot	1.00	1.00	161,582	161,582	100%	161,582	VT=5% thành tiền, NC=VT/3
1.3.7	cáp cáp và chuỗi điện cho máy xit		-	-	-	1,613,093	0%	1,613,093	
1.3.7.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	50.00	50.00	28,101	1,405,050	100%	1,405,050	Thiphat
1.3.7.2	phích cắm công nghiệp kháng nước 3fa-32A	cái	1.00	1.00	107,225	107,225	100%	107,225	
1.3.7.3	vật tư phụ	lot	1.00	1.00	100,818	100,818	100%	100,818	
1.3.8	Cáp cáp và lắp đặt cho BCH		-	-	-	299,744	0%	299,744	
1.3.8.1	Cáp CU/XLPE/PVC 3Cx2.5mm2	m	10.00	10.00	28,101	281,010	100%	281,010	Thiphat
1.3.8.2	vật tư phụ	lot	1.00	1.00	18,734	18,734	100%	18,734	
1.3.9	cáp hộp nguồn cho BCH		-	-	-	14,100,000	0%	14,100,000	
1.3.9.1	hộp nguồn thi công	bộ	6.00	6.00	2,350,000	14,100,000	100%	14,100,000	PhuDong
1.4	CHI PHÍ KHÁC		-	-	-	339,028,745	0%	195,417,247	
1.4.1	Số tiền phải trả cho 1 đến 2 công nhân khi trực vận hành điện nước thi công khi làm ca 1, ca 2, ca 3 x hệ số làm công	tháng	7.00	7.00	32,014,400	224,100,800	60%	134,460,480	2 nhân công 24/24
1.4.2	Chi phí kho bãi	lot	1.00	1.00	-	-	0%	-	BCH thực hiện và không tính chi phí cho PhuDong. Nếu NTP làm kho, NTP tính chi phí cho BCH
1.4.3	Chi phí vận chuyển thiết bị đi và về	lot	1.00	1.00	40,000,000	40,000,000	50%	20,000,000	VN
1.4.4	Chi phí tháo dỡ cuối công trình	lot	1.00	1.00	20,000,000	20,000,000	40%	8,000,000	
1.4.5	Chi phí nhà trọ, đi lại	tháng	7.00	7.00	2,857,143	20,000,000	60%	12,000,000	
1.4.6	Chi phí quản lý 3% trên tổng giá trị thi công (không bao gồm các chi phí khác)	lot	1.00	1.00	34,927,945	34,927,945	60%	20,956,767	VN
2	KHỐI LƯỢNG PHÁT SINH THEO YÊU CẦU CĐT:		-	-	-	-	0%	-	
3	KHỐI LƯỢNG KHÁC:		-	-	-	-	0%	-	
4	KHẤU TRỪ BILL NTP/ĐTC KHÁC		-	-	-	-	0%	-	
5	BÍ KHẤU TRỪ TỪ NTP/ĐTC KHÁC		-	-	-	-	0%	-	
6	KHẤU TRỪ VẬT TƯ THIẾT BỊ-BHLĐ (DO BCH CẤP)		-	-	-	-	0%	-	
7	CÁC CHI PHÍ KHÁC LIÊN QUAN ĐẾN TÀI CHÍNH		-	-	-	-	0%	-	
	Tổng giá trị thi công		-	-	-	1,199,192,789	70%	837,057,894	
	Thuế VAT (10%)		-	-	-	119,919,279	70%	83,705,789	
	Tổng giá trị thi công (gồm VAT)		-	-	-	1,319,112,067	70%	920,763,683	
Giá trị thanh toán theo từng kỳ									
1. Tổng giá trị thi công (bao gồm VAT)								1,332,037,067	
2. Giá trị thực hiện đến kỳ này								920,763,683	
3. Giá trị được thanh toán đến kỳ này: (2) x 0,9								828,687,315	
4. Tạm ứng								-	
5. Hoàn trả tạm ứng								-	
6. Tổng giá trị được thanh toán đến kỳ này (6) = (3) + (4) + (5)								828,687,315	
7. Tổng giá trị thanh toán đến các kỳ trước (Bao gồm tạm ứng)								(566,362,818)	
8. Đề nghị thanh toán kỳ này (8) = (6) + (7)								262,324,497	

NHÀ CC/ NHÀ TP

GIÁM SÁT TC

QS

....., Ngày tháng năm 20....

CHỈ HUY TRƯỞNG


Nguyễn Hữu Khương



NGUYỄN THẾ HY