

UBND TỈNH THANH HÓA
CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
THỦY LỢI BẮC SÔNG MÃ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Số: 1117 /CV-BSM
V/v báo cáo kết quả thực hiện kế hoạch
làm thủy lợi mùa khô năm 2023.

Thanh Hóa, ngày 12 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: Giám đốc các Chi nhánh trực thuộc Công ty

Thực hiện công văn số 17818/UBND-NN ngày 23/11/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa về việc tăng cường thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô năm 2023-2024.

Để tổng hợp số liệu báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn về kết quả thực hiện làm thủy lợi mùa khô năm 2023. Giám đốc Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi Bắc Sông Mã yêu cầu các Chi nhánh thực hiện một số nội dung sau:

1. Tiếp tục triển khai thực hiện làm thủy lợi mùa khô, nạo vét kênh mương liên xã, khơi thông toàn bộ ách tắc trên các tuyến kênh theo kế hoạch được Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt nhằm đảm bảo tưới, tiêu hiệu quả, tiết kiệm nước.

(Có phụ lục chi tiết kèm theo)

2. Phối hợp với địa phương tổ chức huy động công lao động toàn dân ra quân, nạo vét, dọn cỏ, vớt bèo, giải phóng ách tắc hệ thống kênh nội đồng theo khối lượng của tỉnh giao.

3. Tổng hợp khối lượng đất đào đắp kênh mương và ngày công nạo vét đã thực hiện và dự kiến đến ngày 05/01/2024 gửi về Công ty trước ngày 31/12/2023 qua phòng Kế hoạch và quản lý tưới tiêu và gửi bản điện tử vào địa chỉ email: phongkehoachbsm@gmail.com

Yêu cầu Giám đốc các Chi nhánh nghiêm túc triển khai thực hiện các nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, Giám đốc Công ty (b/c);
- Phó Giám đốc;
- Lưu VT, KH&QLTT.



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Ngọc Tuấn
Nguyễn Ngọc Tuấn

KẾ HOẠCH LÀM THỦY LỢI MÙA KHÔ NĂM 2023

(Phụ lục kèm theo công văn số: 113/BSM - KH&QLTT ngày 27/11/2023)



TT	Tên công trình	Kế hoạch thực hiện					
		Chiều dài (m)	Đất đào đắp (m ³)			Cỏ bèo (m ²)	Ngày công huy động
			Tổng	Cơ giới	Thủ công		
	Phần Công ty thực hiện	71.322	23.200	20.543	2.657	107.036	2.318
I	CN Hoàng Hóa	3.771	4.616	4.000	616	0	376
1	Kênh N3	400	156		156		95
2	Kênh N15	500	50		50		31
3	Kênh N22-9A	1000	140		140		85
4	Kênh N22-8	600	60		60		37
5	Kênh N21	600	90		90		55
6	Kênh N20	200	30		30		18
7	Kênh Nam	271	90		90		55
8	Kênh dẫn bể hút Hoàng Giang	70	2500	2500			
9	Kênh dẫn bể hút Trà Sơn	130	1500	1500			
II	CN Thành Phố	5.635	2.250	2.220	30	4.290	27
1	Kênh N12 đoạn K1+175- K1+840	665	30		30	650	20
2	Kênh N14 đoạn K0+640- K1+440	640,00	0			640	1
3	Kênh N16 đoạn K0+00- K1+500	2000	0			1500	3
4	Kênh N22-8a đoạn K2+100- K4+230	2130	0			1500	3
5	Bể hút +kdtb H.Long	120	1700	1.700			
6	Bể hút+kdtb Nguyệt viên	60	350	350			
7	Bể hút+kdtb Yên Vực	20	170	170			
III	Phần Chi nhánh Hậu Lộc	21.642	5.596	5.368	228	39.150	701
1	Sông Trà Giang	800				1.050	2
	Thượng hạ lưu bể hút TB Thuận Lộc	200				300	1
	Thượng hạ lưu bể hút TB Văn Lộc 2	200				150	0
	Thượng hạ lưu bể hút TB Văn Lộc 1	200				350	1
	Thượng hạ lưu bể hút TB Mỹ Lộc	200				250	1
2	Sông Áu	200				1.000	40
	Thượng hạ lưu bể hút TB Tam Liên	200				1.000	2
3	Kênh tiêu 10 xã	800	0	0	0	2.000	80
	Thượng hạ lưu cống K2	400				1.000	2
	Thượng hạ lưu cống Trắng	400				1.000	2
4	Kênh tiêu 5 xã	400				2.200	88
	Thượng hạ lưu TB Hòa Lộc2	200				1.000	2
	Thượng hạ lưu Đập 5 cửa	200				1.200	2
5	Kênh Tân Cầu	200				1.500	60
	Thượng hạ lưu Cống Tân Cầu	200				1.500	3
6	Kênh chợ Dầu	400				1.000	40
	Thượng lưu Cống Nguyễn	400				1.000	2
7	Kênh B3	700	90		90	2.000	170
	Đại Lộc từ K2+00-K3+300	500			40	2.000	28
	Phong Lộc	200			50	0	31
8	Kênh TB Thiệu Xá	500	90		90	0	54,9
	Cầu Lộc từ K1+500-K2+00	500			90		55
	Đồng Lộc từ K2+400-K2+510						
	Phong Lộc từ K2+510-K5+00						
9	Kênh Bắc	5.700	10		10		10
	Xã Triệu Lộc từ K0+00-K1+300	1.300			2	1.000	3
	Xã Lộc Sơn từ K5+300- K6+600	1.400			5	1.000	5
	Thị Trấn từ K8+500-K11+500	3.000			3	1.000	4
	Xã Hoa Lộc từ K11+500-K12+412						0
10	Kênh tưới TB Thịnh Lộc	1.400	3		3	800	3

TT	Tên công trình	Kế hoạch thực hiện					
		Chiều dài (m)	Đất đào đắp (m3)			Cổ bèo (m2)	Ngày công huy động
			Tổng	Cơ giới	Thủ công		
11	Kênh tưới TB Thuận Lộc	1.100	5		5	1.600	6
12	Kênh tưới TB Yên Hoà	1.500	15		15	1.000	11
13	Kênh tưới TB Thôn Hậu	550	5		5	1.200	5
14	Kênh tưới TB Cồn Phú	600	0			800	2
15	Kênh Dẫn và bể hút TB	6.792	5.378	5.368	10	23.000	128
	Kênh dẫn TB Tuy Lộc	480				1.000	2
	Kênh dẫn, bể hút TB Châu từ	30	640	640			
	Kênh dẫn, bể hút TB Châu Lộc	16	1.000	1.000			
	Kênh dẫn, bể hút TB Đại Lộc	34	1.040	1.040			
	Kênh dẫn, bể hút TB Thiều Xá	26	720	720			
	Kênh dẫn, bể hút TB Phong Lộc	152	616	616			
	Kênh dẫn, bể hút TB Quang Lộc	38	400	400			
	Kênh dẫn, bể hút TB Liên Lộc2	6	72	72			
	Kênh dẫn cống Lộc Động	260	880	880			
	Kênh dẫn TB Liên Lộc 1	1.200	0			2.000	4
	Kênh dẫn TB Thôn Hậu	550	10		10	2.000	10
	Kênh dẫn TB Cồn Phú	1.000	0			1.000	2
	Kênh dẫn TB Truyền 2	1000	0			15000	30
IV	CN Hà Trung	19.595	9.260	8.955	305	34.350	255
1	Kênh chính Cống Phú (K0+00-K2+441)	2.441	50		50	5.000	41
2	Kênh chính Cống Phú (K8+450-K12+227)	3.777	100		100	7.500	76
3	Kênh N14 Cống Phú (K0+00 - K2+076)	2.076	25		25	4.050	23
4	Kênh N16 Cống Phú (K0+00 - K2+037)	2.037	30		30	4.100	27
5	Kênh chính Hà Phú (K0+000-K3+620)	3.620	50		50	7.000	45
6	Kênh N2 Hà Phú (K0+00-K1+272)	1.300	20		20	2.200	17
7	Kênh chính Vạn Đê (K0+00-K3+700)	3.700	30		30	4.500	27
8	Nạo vét bể hút TB Vạn Đê	28	430	430			
9	Nạo vét kênh dẫn từ sông vào TB Cống Phú 2	224	4.700	4.700			
10	Nạo vét bể hút TB Cống Phú I	33	400	400			
11	Nạo vét bể hút TB Chuế Cầu	50	400	400			
12	Nạo vét kênh dẫn và bể hút TB Hà Phú	68	725	725			
13	Nạo vét kênh dẫn và bể hút TB Cống Đá	85	1.000	1.000			
14	Nạo vét kênh dẫn và bể hút TB Tuần Giang	156	1.300	1.300			
V	CN Nga Sơn	5.139	1.435	0	1.435	-	875
1	Kênh Bắc Xa Loan	1250	817		817		498
1.1	Đoạn K1+960 - K2+60 (cua Nga Thiện)	100	92		92		56
1.2	Đoạn K3+770 - K3+820 (điều tiết Dún)	50	46		46		28
1.3	Đoạn K6+950 - K7+640 (cống B8)	690	524		524		320
1.4	Đoạn K10+300 - K10+710 (Nga An)	410	154		154		94
2	Kênh B5b	120	25		25		15
2.1	Đoạn K0+230 - K0+350	120	25		25		15
3	Kênh Nam Xa Loan	990	375		375		229
3.1	Đoạn đầu mối K0+00-K0+50	50	24		24		15
3.2	Thượng hạ lưu cầu Mãn (K1+880-K1+950)	70	38		38		23
3.3	TB Đạc 1 đến cầu chợ Nga Nhân (K4+490-K5+101)	611	208		208		127
3.4	Đầu kênh 19 (K6+205-K6+464)	259	105		105		64
4	Kênh Vực Bà	219	84		84		51,2
4.1	Đoạn từ bể xả tới kênh hộp (K0+00-K0+209)	209	79		79		48
4.2	Đoạn giáp ranh giữa kênh hộp và kênh tấm lát (K0+745-K0+755)	10	5		5		3
5	Kênh N4	380	30		30		18,3
5.1	Đoạn K1+20-K1+400	380	30		30		18
6	Kênh N6	300	30		30		18,3
6.1	Đoạn K1+00 -K1+300	300	30		30		18
7	Kênh N1	300	24		24		15
7.1	Đoạn K0+250-K0+550	300	24		24		15
8	Kênh B4	1580	50		50		31

TT	Tên công trình	Kế hoạch thực hiện					
		Chiều dài (m)	Đất đào đắp (m3)			Cổ bèo (m2)	Ngày công huy động
			Tổng	Cơ giới	Thủ công		
8.1	Đoạn K0+000 - K1+580	1580	50		50		31
VI	CN Bím Sơn	15.540	43	0	43	29.246	85
1	Kênh Đông	2.500	18		18	1.375	14
2	Kênh Tây	2.500	10		10	1.500	9
3	Kênh tưới T1(Kênh xây)	2.450	15		15	1.715	13
4	Kênh Thanh Niên	2.000				10.000	20
5	Kênh tiêu T1(Kênh đất)	2.500				4.250	9
6	Kênh T2	1.790				6.086	12
7	Kênh T3	1.800				4.320	9