

UBND TỈNH THANH HÓA
CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
THỦY LỢI BẮC SÔNG MÃ
Số: 17 /BSM -KH&QLTT

V/v Báo cáo kết quả thực hiện làm thủy lợi
mùa khô năm 2024

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

Thanh Hóa, ngày 08 tháng 01 năm 2025

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và PTNT Thanh Hóa.

Thực hiện Kế hoạch số 230/KH-UBND ngày 21/11/2024 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc giao chỉ tiêu ra quân làm thủy lợi mùa khô và tổ chức Lễ phát động toàn dân ra quân làm thủy lợi mùa khô năm 2024-2025 trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

Để đảm bảo tưới, tiêu phục vụ sản xuất vụ Chiêm xuân năm 2025, ngay sau khi kết thúc tưới, tiêu vụ Mùa năm 2024. Công ty TNHH một thành viên thủy lợi Bắc Sông Mã đã tổ chức huy động lực lượng ra quân làm thủy lợi mùa khô năm 2024, nạo vét hệ thống kênh mương, kênh dẫn ngoài sông, cửa cống lấy nước và các trạm bơm dọc sông. Khởi thông ách tắc trên các tuyến kênh tưới, tiêu nhằm trữ nước và đảm bảo tưới, tiêu hiệu quả, tiết kiệm nước. Kết quả thực hiện đến ngày 31/12/2024 đạt được so với kế hoạch tỉnh giao như sau:

- Tổng khối lượng đào đắp: $27.590\text{m}^3/26.578\text{m}^3$ đạt 104%KH.
- Khối lượng vớt bèo, dọn cỏ: 65.631m^2
- Tổng số ngày công huy động: 1.958 công

(Có phụ lục chi tiết kèm theo)

Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi Bắc Sông Mã báo cáo Sở Nông nghiệp &PTNT kết quả thực hiện chỉ tiêu làm thủy lợi mùa khô năm 2024-2025 để tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chi cục Thủy lợi (b/cáo);
- Chủ tịch, Giám đốc Công ty (b/cáo);
- Phó Giám đốc Công ty;
- Lưu KH &QLTT.



Nguyễn Ngọc Tuấn

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

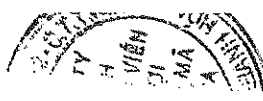
KẾT QUẢ THỰC HIỆN LÀM THỦY LỢI MÙA KHÔ NĂM 2024

(Phụ lục kèm theo công văn số: 17 /BSM - KH&QLTT ngày 08 / 01 /2025)

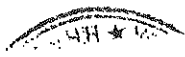
TT	Tên công trình	Kế hoạch giao				Kết quả thực hiện				Đạt % nào vét		
		Đất đào đắp (m3)		Ngày công huy động	Đất đào đắp (m3)		Ngày công huy động	Cỏ bèo (m2)				
		Tổng	Cơ giới		Tổng	Cơ giới						
	Phân Công ty thực hiện	85.559	26.577,6	24.570	2.007,6	1.265	27.590	25.501	2.089	65.631	1.958	104
I	CN Hoàng Hóa	4.839	4.777	4.300	477	291	5.477	5.000	477	0	291	115
1	Kênh N3 (K4+800 - K5)	200	40		40,0	24	40		40,0		24	100
2	Kênh N13 (K1+400-K2+800)	1400	120		120,0	73	120		120,0		73	100
3	Kênh N22-9A (K0+400-K1)	600	60		60,0	37	60		60,0		37	100
4	Kênh N22-8 (K0+500-K1)	500	80		80,0	49	80		80,0		49	100
5	Kênh N21 (K1+600-K2+00)	600	30		30,0	18	30		30,0		18	100
6	Kênh N15 (K3+100-K3+300); (K4+800-K5+00)	400	40		40,0	24	40		40,0		24	100
7	Kênh N20 (K0+300-K0+500)	200	20		20,0	12	20		20,0		12	100
8	Kênh Nam (K20+043-K20+203)	271	70,0		70,0	43	70		70,0		43	100
9	Kênh dẫn, bê xê TB Nhân Trạch (K0-K0+460)	460	17		17,0	10	17		17,0		10	100
10	Kênh dẫn bê hút Hoàng Giang	78	2.600	2.600			3.000	3.000			0	115
11	Kênh dẫn bê hút Trà Sơn	130	1.700	1.700			2.000	2.000			0	118
II	CN Thành Phố	6.215	2.220	2.220	0	0	2.240	2.240	0	5.180	39	101
1	Kênh N12 đoạn K1+175- K1+840	665	0				0			640	5	
2	Kênh N14 đoạn K0+640- K1+440	800	0				0			640	5	
3	Kênh N16 đoạn K0+00- K1+500	1.500	0				0			1000	8	
4	Kênh N22-8a đoạn K2+100- K4+230	2.130	0				0			2500	19	
5	Kênh dẫn TB Hoàng Quang 1	500	0				0			200	2	
6	Kênh dẫn TB Hoàng Quang 2	500	0				0			200	2	
7	Bê hút + kênh dẫn trạm bơm H.Long	120	1.700	1.700			1.720	1.720			0	101
8	Bê hút +kênh dẫn trạm bơm Nguyệt viên	60	350	350			350	350			0	100
9	Bê hút + kênh dẫn trạm bơm Yên Vực	20	170	170			170	170			0	100
III	Phân Chi nhánh Hậu Lộc	23.404	8.821	8.700	121	114	8.921	8.800	121	34.700	522	101
I	Sông Trà Giang	800						0	0	2.000	15	-
	Thượng hạ lưu bê hút TB Thuận Lộc	200								500	4	

13081292
CÔNG
T. N. H.
T. TH. H.
T. TH. L.
C. S. S. S.
H. ANH H. C.
01.1.1.

TT	Tên công trình	Kế hoạch giao						Kết quả thực hiện					
		Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động			Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động		
		Tổng	Cơ giới	Thủ công	Tổng	Cơ giới	Thủ công	Tổng	Cơ giới	Thủ công	Cô bê (m2)	Tổng công	Đạt % nạo vét
	Thượng hạ lưu bê hút TB Văn Lộc 2	200									500	4	
	Thượng hạ lưu bê hút TB Văn Lộc 1	200									500	4	
	Thượng hạ lưu bê hút TB Mỹ Lộc	200									500	4	
2	Sông Au	200						0	0	0	1.000	40	
	Thượng hạ lưu bê hút TB Tam Liên	200									1000	8	
3	Kênh tiêu 10 xã	800	0	0	0			0	0	0	2.400	96	2.404
	Thượng hạ lưu công K2	400									1200	9	
	Thượng hạ lưu công Trắng	400									1200	9	
4	Kênh tiêu 5 xã	400									2.000	80	
	Thượng hạ lưu TB Hòa Lộc2	200									1000	8	
	Thượng hạ lưu Đập 5 cửa	200									1000	8	
5	Kênh Tân Cầu	200									1.500	60	
	Thượng hạ lưu Công Tân Cầu	200									1.500	11	
6	Kênh chợ Dầu	400									1.500	60	
	Thượng lưu Công Nguyễn	400									1.500	11	
7	Kênh B3	700	35		35			35	35	0	2.500	40	100
	Đại Lộc từ K2+00-K3+300	500	5		5			5	5	5	2.500	22	100
	Phong Lộc	200	30		30			30	30	30		18	100
8	Kênh TB Thiều Xá	500	5		5			5	5	5		3	100
	Cầu Lộc từ K1+500-K2+00	500			5			5	5	5		3	
9	Kênh Bắc	6.612	68	0	68			68	68	0	3.400	32	101
	Xã Triệu Lộc từ K0+00-K1+300	1.300	2		2			2	2	2	1000	9	100
	Xã Lộc Sơn từ K5+300- K6+600	1.400	5		5			5	5	5	1200	12	100
	Thị Trấn từ K8+500-K11+500	3.000	3		3			3	3	3	1200	11	100
	Xã Hoa Lộc từ K11+500-K12+412		0									0	
	Xã Hoa Lộc từ K11+500-K12+412	912	58		57,6			58	58	58		35	101
10	Kênh tưới TB Thịnh Lộc	1.400	3		3			3	3	3	1000	9	100
11	Kênh tưới TB Thuận Lộc	1.100	5		5			5	5	5	1700	16	100
12	Kênh tưới TB Yên Hoà	1.500	0								1200	9	
13	Kênh tưới TB Thôn Hậu	1.000	5		5			5	5	5	1500	14	100
14	Kênh tưới TB Cồn Phủ	1.000	0								1500	11	
15	Kênh Dẫn và bê hút TB	6.792	8.700	8.700	0			8.800	8.800	0	11.500	87	101
	Kênh dẫn TB Tuy Lộc	480									1200	9	
	Kênh dẫn, bê hút TB Châu từ	30	1.000	1.000				1.000	1.000	1000		0	100
	Kênh dẫn, bê hút TB Châu Lộc	16	1.800	1.800				1.800	1.800	1800		0	100



TT	Tên công trình	Kế hoạch giao						Kết quả thực hiện						
		Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động			Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động			
		Chiều dài (m)	Tổng	Cơ giới	Thủ công	Tổng	Cơ giới	Thủ công	Có bèo (m2)	Tổng	Cơ giới	Thủ công	Đạt % nạo vét	
	Kênh dẫn, bê hút TB Đại Lộc	34	1.500	1.500					1.600	1600		0	107	
	Kênh dẫn, bê hút TB Thiều Xá	26	1.200	1.200					1.200	1200		0	100	
	Kênh dẫn, bê hút TB Phong Lộc	152	1.100	1.100					1.100	1100		0	100	
	Kênh dẫn, bê hút TB Quang Lộc	38	900	900					900	900		0	100	
	Kênh dẫn, bê hút TB Liên Lộc2	6	200	200					200	200		0	100	
	Kênh dẫn cống Lộc Động	260	1.000	1.000					1.000	1000		0	100	
	Kênh dẫn TB Liên Lộc 1	1.200	0						-		2500	19		
	Kênh dẫn TB Thôn Hậu	550	0						-		2500	19		
	Kênh dẫn TB Cồn Phù	1.000	0						-		1300	10		
	Kênh dẫn TB Truyền 2	1000	0						-		1600	12		
	Kênh dẫn Hoà Lộc 1	1000							-		1200	9		
	Kênh dẫn Hoà Lộc 3	1000							-		1200	9		
IV	CN Hà Trung	30.121	9.875	9.350	525	320	18	30	10.036	9.461	575	453	102	
1	Kênh chính Cống Phù (K0+00-K2+441)	2.441	30		30				30				26	100
2	Kênh chính Cống Phù (K8+450-K12+227)	3.777	170		170				200				145	118
3	Kênh N14 Cống Phù (K0+00 - K2+076)	2.076	25		25				25				25	100
4	Kênh N16 Cống Phù (K0+00 - K2+037)	2.037	10		10				15				21	150
5	Kênh T3	2.500	0						-				11	
6	Kênh Chiếu Bạch (K2+451-K6+168)	3.717	0						-				15	
7	Kênh chính Hà Long	4.000	120		120				220	100			73	183
8	Kênh chính Hà Phú (K0+000-K3+620)	3.620	100		100				100				72	100
9	Kênh N2 Hà Phú (K0+00-K1+272)	1.300	50		50				60				41	120
10	Kênh chính Vạn Đề (K0+00-K3+700)	3.700	20		20				25				24	125
11	Nạo vét bê hút TB Vạn Đề	28	450		450				450				0	100
12	Nạo vét kênh dẫn từ sông vào TB Cống Phù 2	224	5.000		5.000				5.011	5.011			0	100
13	Nạo vét bê hút TB Cống Phù 1	33	350		350				350				0	100
14	Nạo vét bê hút TB Chuế Cầu	50	400		400				400				0	100
15	Nạo vét kênh dẫn và bê hút TB Hà Phú	68	2.500		2.500				2.500				0	100
16	Nạo vét kênh dẫn và bê hút TB Cống Đá	50	300		300				300				0	100
17	Nạo vét kênh dẫn và bê hút TB Tuấn Giang	500	350		350				350				0	100
V	CN Nga Sơn	5.440	852	-	852	520	37	60	882	-	882	538	104	
I	Kênh Bắc Xa Loan	1550	392	0	392	239	18	35	397	0	397	242	101	
1.1	Đoạn K0+560 - K1+960 (cầu số 2 Nga Văn)	400	60		60				60				37	100
1.2	Đoạn K3+670 - K3+420 (điều tiết Dún)	50	30		30				35				21	117
1.3	Đoạn K7+950 - K8+640 (cống B8)	690	230		230				230				140	100
1.4	Đoạn K10+300 - K10+710 (Bưu điện Nga An)	410	72		72				72				44	100



TT	Tên công trình	Kế hoạch giao						Kết quả thực hiện						
		Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động	Đất đào đắp (m3)			Ngày công huy động	Cố bèo (m2)				
		Tổng	Cơ giới	Thủ công		Tổng	Cơ giới	Thủ công		Tổng	Cơ giới	Thủ công		
2	Kênh B5b	120	20	20	12	20	12	20	20	20	12	20	12	100
2.1	Đoạn K0+230 - K0+350	120	20	20	12	20	12	20	20	20	12	20	12	100
3	Kênh Nam Xa Loan	990	278	278	170	170	170	290	290	290	177	177	177	104
3.1	Đoạn đầu mối K0+00-K0+50	50	30	30	18	18	18	30	30	30	18	18	18	100
3.2	Thương hạ lưu cầu Mãn (K1+880-K1+950)	70	35	35	21	21	21	35	35	35	21	21	21	100
3.3	TB Đặc 1 đến cầu chợ Nga Nhân (K4+490-K5+101)	611	108	108	66	66	66	120	120	120	73	73	73	111
3.4	Đầu kênh 19 (K6+205-K6+464)	259	105	105	64	64	64	105	105	105	64	64	64	100
4	Kênh Vực Bà	220	77	77	47,0	47,0	47,0	85	85	85	51,9	51,9	51,9	110
4.1	Đoạn từ bể xả tới kênh hộp (K0+00-K0+209)	210	65	65	40	40	40	65	65	65	40	40	40	100
4.2	Đoạn giáp ranh giữa kênh hộp và kênh tám lát (K0+745-K0+755)	10	12	12	7	7	7	20	20	20	12	12	12	167
5	Kênh N4	380	20	20	12,2	12,2	12,2	20	20	20	12,2	12,2	12,2	100
5.1	Đoạn K1+20-K1+400	380	20	20	12	12	12	20	20	20	12	12	12	100
6	Kênh N6	300	20	20	12,2	12,2	12,2	20	20	20	12,2	12,2	12,2	100
6.1	Đoạn K1+00-K1+300	300	20	20	12	12	12	20	20	20	12	12	12	100
7	Kênh N1	300	15	15	9	9	9	15	15	15	9	9	9	100
7.1	Đoạn K0+250-K0+550	300	15	15	9	9	9	15	15	15	9	9	9	100
8	Kênh B4	1580	30	30	18	18	18	35	35	35	21	21	21	117
8.1	Đoạn K0+000 - K1+580	1580	30	30	18	18	18	35	35	35	21	21	21	117
VI	CN Bim Sơn	15.540	33	0	20	20	20	34	0	34	114	114	114	103
1	Kênh Đông	2.500	15	15	9	9	9	15	15	15	20	20	20	100
2	Kênh Tây	2.500	8	8	5	5	5	9	9	9	17	17	17	113
3	Kênh tưới T1 (Kênh xây)	2.450	10	10	6	6	6	10	10	10	14	14	14	100
4	Kênh Thanh Niên	2.000									8	8	8	
5	Kênh tiêu T1 (Kênh đất)	2.500									17	17	17	
6	Kênh T2	1.790									19	19	19	
7	Kênh T3	1.800									19	19	19	