

**BẢNG THỐNG KÊ DIỆN TÍCH, LOẠI ĐẤT, CHỦ SỬ DỤNG ĐẤT NẴM TRONG HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN 110kV TÂN YÊN,  
TUYẾN HỢP THỊNH - TÂN YÊN TẠI XÃ NGỌC VÂN , HUYỆN TÂN YÊN**

*(Kèm theo Quyết định số ...../QĐ-UBND ngày ...../3/2023 của UBND huyện Tân Yên)*

STT	Chủ sử dụng	Địa chỉ	Thông tin BĐDC			Loại đất	Thông tin thửa đất theo HSĐC			Diện tích bị hạn chế khả năng sử dụng		Khoảng HL
			Tờ BĐ	Số thửa	Diện tích thửa (m <sup>2</sup> )		Tờ BĐ	Số thửa	DT cấp (m <sup>2</sup> )	Đất vườn	Đất rừng	
1	Đào Ngọc Hồng	Đồng Cạn	10	2	1.645,2	ONT+vườn	10	2	727	29,1		79-80
2	Trần Thị Sơn (GCN Trần Lữ)	Đồng Cạn	5	28	12.207,9	LNK	13	5	13.128		1098,3	77-78
3	Đoàn Thế Vinh Lưu Thị Kiên	Đồng Cạn	5	108	2.980,5	SKC (LNK)	13	9	3.626		403	78-79
4	Nguyễn Khắc Lợi	Đồng Cạn	5	134	1.532,8	LNK	12	13	2.867		338,4	78-79
<b>TỔNG</b>					<b>18.366,4</b>				<b>0</b>	<b>29,1</b>	<b>1.839,7</b>	

**PHƯƠNG ÁN BỒI THƯỜNG THIẾT HẠI DO HẠN CHẾ KHẢ NĂNG DÙNG ĐẤT THUỘC HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN 110kV TÂN YÊN,  
TUYỂN HỢP THỊNH - TÂN YÊN TẠI XÃ NGỌC VÂN , HUYỆN TÂN YÊN**

*(Kèm theo Quyết định số ...../QĐ-UBND ngày ...../3/2023 của UBND huyện Tân Yên)*

STT	Chủ sử dụng	Thông tin BĐDC			Loại đất	Diện tích bị hạn chế khả năng sử dụng		Bồi thường thiệt hại do hạn chế khả năng sử dụng		Tổng số tiền bồi thường
		Tờ BĐ	Số thửa	Diện tích thửa (m <sup>2</sup> )		Đất vườn	Đất rừng	Bồi thường bằng 65% mức bồi thường khi thu hồi loại đất tương ứng	Bồi thường bằng 30% mức bồi thường khi thu hồi loại đất tương ứng	
1	Đào Ngọc Hồng	10	2	1.645,2	ONT+ vườn	29,1		42.180.450		42.180.450
2	Trần Thị Sơn (GCN Trần Lữ)	5	28	12.207,9	LNK		1098,3		4.283.370	4.283.370
3	Đoàn Thế Vinh Lưu Thị Kiên	5	108	2.980,5	SKC (LN)		403		1.571.700	1.571.700
4	Nguyễn Khắc Lợi	5	134	1.532,8	LNK		338,4		1.319.760	1.319.760
<b>TỔNG</b>				<b>18.366,4</b>		<b>29,1</b>	<b>1.839,7</b>	<b>42.180.450</b>	<b>7.174.830</b>	<b>49.355.280</b>

**PHƯƠNG ÁN BỒI THƯỜNG, HỖ TRỢ TÀI SẢN, LÂM LỘC TRÊN ĐẤT ĐỦ ĐIỀU KIỆN HỖ TRỢ VỀ ĐẤT THUỘC HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN 110KV TÂN YÊN, XÃ NGỌC VÂN, HUYỆN TÂN YÊN**

*(Kèm theo Quyết định số ...../QĐ-UBND ngày ...../3/2023 của UBND huyện Tân Yên)*

ST T	Họ tên chủ sử dụng	Vị trí	Số tờ	Số thửa	Loại đất	Diện tích bị ảnh hưởng	Loại tài sản trên đất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Mức hỗ trợ	Thành Tiền (đồng)
1	Đào Ngọc Hồng	HL 79-80	10	2	ONT+ Vườn	29,1	Bạch đàn đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	3	118.000	100%	354.000
							Sửa đường kính thân $<6\text{cm}$ , chiều cao $>3\text{m}$	đ/cây	9	250.000	100%	2.250.000
							Sửa đường kính thân $6-<8\text{cm}$	đ/cây	4	600.000	100%	2.400.000
2	Trần Thị Sơn (GCN Trần Lữ)	HL 77-78	5	28	LNK	1098,3	Sửa loại D1,3 từ $12\text{cm} \leq 14\text{cm}$	đ/cây	2	8.000.000	100%	16.000.000
							Keo đường kính từ trên 13-20 cm	đ/cây	208	163.000	100%	33.904.000
							Tre già đường kính gốc $< 7\text{cm}$	đ/cây	20	32.000	100%	640.000
3	Luu Thị Kiên (GCN Đoàn Thế Vinh)	HL 78-79	5	108	SKC (LNK)	403	Tre già đường kính gốc $\geq 7\text{cm}$	đ/cây	47	34.000	100%	1.598.000
							Xoan đường kính gốc từ 5-10cm	đ/cây	8	123.000	100%	984.000
							Keo đường kính gốc trên 13-20 cm	đ/cây	10	163.000	100%	1.630.000
							Bạch đàn đường kính gốc từ 10-13cm	đ/cây	10	123.000	100%	1.230.000
							Sửa loại D1,3 từ $10\text{cm} \leq 12\text{cm}$	đ/cây	4	4.000.000	100%	16.000.000
4	Nguyễn Khắc Lợi	HL 78-79	5	134	LNK	338,4	Xoan đường kính gốc từ trên 13-20 cm	đ/cây	5	163.000	100%	815.000
							Bạch đàn đường kính gốc từ 10-13cm	đ/cây	16	123.000	100%	1.968.000
							Xoan đường kính gốc 5-10 cm	đ/cây	5	118.000	100%	590.000
<b>Tổng</b>									<b>351</b>			<b>80.363.000</b>

<b>ST T</b>	<b>Họ tên chủ sử dụng</b>	<b>Vị trí</b>	<b>Số tờ</b>	<b>Số thửa</b>	<b>Loại đất</b>	<b>Diện tích bị ảnh hưởng</b>	<b>Loại tài sản trên đất</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Đơn giá (đồng)</b>	<b>Mức hỗ trợ</b>	<b>Thành Tiền (đồng)</b>
-----------------	-------------------------------	---------------	--------------	--------------------	---------------------	---	------------------------------	------------	---------------------	---------------------------	-----------------------	------------------------------

**PHƯƠNG ÁN BỒI THƯỜNG, HỖ TRỢ TÀI SẢN, LÂM LỘC TRÊN ĐẤT KHÔNG ĐỦ ĐIỀU KIỆN HỖ TRỢ THUỘC HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN 110KV TÂN YÊN, XÃ NGỌC VÂN, HUYỆN TÂN YÊN**

*(Kèm theo Quyết định số ...../QĐ-UBND ngày ...../3/2023 của UBND huyện Tân Yên)*

S T T	Họ tên chủ sử dụng	Thông tin thửa đất theo BDDC				Loại đất	Loại tài sản trên đất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá 100% (đồng)	Mức hỗ trợ	Thành Tiền (đồng)
		Tờ BĐ	Số thửa	DT (m <sup>2</sup> )	DT bị ảnh hưởng							
1	Nguyễn Thị Loan	6	128	705,3	100	BHK	Xoan đường kính gốc $10\text{cm} \leq \phi < 13\text{cm}$	đ/cây	11	123.000	80%	1.082.400
							Xoan đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	50	118.000	80%	4.720.000
							Xà cừ đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	7	123.000	80%	688.800
2	Thân Văn Ngọc	6	129	367,4	206,3	BHK	Xoan đường kính gốc $13\text{cm} \leq \phi < 20\text{cm}$	đ/cây	26	163.000	80%	3.390.400
							Bạch đàn đường kính $< 5\text{cm}$ , chiều cao $> 3\text{m}$	đ/cây	39	40.000	80%	1.248.000
3	Thân Thị Mười	6	128	705,3	82,6	BHK	Xoan đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	9	118.000	80%	849.600
							Keo đường kính gốc từ 5-10cm	đ/cây	27	118.000	80%	2.548.800
4	Thân Văn Mai	6	128	705,3	200	BHK	Keo đường kính gốc 5-10cm	đ/cây	180	118.000	80%	16.992.000
5	Duong Quốc Văn	4	264	1165	445,1	LNK	Keo đường kính gốc từ trên 13-20cm	đ/cây	85	163.000	100%	13.855.000
							Bạch đàn đường kính gốc từ trên 13-20cm	đ/cây	49	163.000	100%	7.987.000
							Xoan đường kính gốc 10-13 cm	đ/cây	7	123.000	100%	861.000
							Tre già đường kính gốc $< 7\text{cm}$	đ/cây	20	32.000	100%	640.000

S T T	Họ tên chủ sử dụng	Thông tin thửa đất theo BDDC				Loại đất	Loại tài sản trên đất	ĐVT	Số lượng	Đơn giá 100% (đồng)	Mức hỗ trợ	Thành Tiền (đồng)
		Tờ BĐ	Số thửa	DT (m <sup>2</sup> )	DT bị ảnh hưởng							
6	Dương Văn Kiểu	4	303	238,8	238,8	LUK	Tre già đường kính gốc < 7cm	đ/cây	30	32.000	80%	768.000
7	Dương Thị Sự	4	261	171,9	67,4	BHK	Sấu đường kính gốc từ trên 19 -25 cm	đ/cây	1	740.000	80%	592.000
							Mít đường kính gốc từ trên 3 -7 cm	đ/cây	1	320.000	80%	256.000
							Bạch đàn đường kính gốc từ trên 5-10cm	đ/cây	8	118.000	80%	755.200
							Bạch đàn đường kính gốc từ trên 10-13cm	đ/cây	45	123.000	80%	4.428.000
							Sưa đường kính thân <6cm có chiều cao 2 - 3m	đ/cây	3	105.000	80%	252.000
8	Đặng Văn Tuyển	5	110	1.941,9	385,0	SKC (LNK)	Sưa đường kính thân <6cm có chiều cao >3m	đ/cây	5	250.000	100%	1.250.000
						SKC (LNK)	Xoan đường kính gốc từ trên 10-13cm	đ/cây	12	123.000	100%	1.476.000
<b>Tổng</b>												<b>64.640.200</b>

**PHƯƠNG ÁN BỒI THƯỜNG, HỖ TRỢ TÀI SẢN, I**

S T T	Họ tên chủ sử dụng	Thông tin thửa đất theo BĐDC			Loại đất	Nguồn gốc sử dụng đất
		Tờ BĐ	Số thửa	DT (m <sup>2</sup> )		
1	Nguyễn Thị Loan	6	34	291,3	BHK	Nhận giao khoán đất công ích
2	Thân Văn Ngọc	6	33	249,7	BHK	Nhận giao khoán đất công
3	Thân Thị Mười	6	34	291,3	BHK	Nhận giao khoán đất công
4	Thân Văn Mai	6	34	291,3	BHK	Nhận giao
6	Đoàn Thế Quang	5	35	6193,9	SON	Đất công
7	Trần Thị Ngân	5	35	6193,9	SON	Đất công
8	Dương Quốc Văn	4	264	1165	LNK	Nhận giao khoán đất công ích
9	Dương Văn Kiều	4	303	238,8	LUK	Nhận giao

10	Dương Thị SỰ	4	261	171,9	BHK	Nhận giao khoán đất công ích
11	Hoàng Xuân Hùng	4	346	1518,3	TSN	Đất hộ
12	Đặng Văn Tuyên	5	110	1.941,9	SKC (LNK) SKC (LNK)	công ích
1	Nguyễn Thị Ánh	49	222	2.132,4	CLN	đất hộ
<b>Tổng</b>						



**ÂM LỘC TRÊN ĐẤT THUỘC HÀNH LANG AN TOÀN LƯỚI ĐIỆN 110kV TÂN YÊN,  
XÃ NGỌC VÂN, HUYỆN TÂN YÊN**

<b>Loại tài sản trên đất</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Đơn giá 100% (đồng)</b>	<b>Mức hỗ trợ</b>	<b>Thành Tiền (đồng)</b>
Xoan đường kính gốc $10\text{cm} \leq \phi < 13\text{cm}$	đ/cây	11	123.000	80%	1.082.400
Xoan đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	50	118.000	80%	4.720.000
Xà cừ đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	7	123.000	80%	688.800
Xoan đường kính gốc $13\text{cm} \leq \phi < 20\text{cm}$	đ/cây	26	163.000	80%	3.390.400
Bạch đàn mới trồng, đường kính $< 5\text{cm}$ , chiều cao $> 3\text{m}$	đ/cây	39	40.000	80%	1.248.000
Xoan đường kính gốc $5\text{cm} \leq \phi < 10\text{cm}$	đ/cây	9	118.000	80%	849.600
Keo đường kính gốc từ 5-10cm	đ/cây	27	118.000	80%	2.548.800
Keo đường kính gốc 5-10cm	đ/cây	180	118.000	80%	16.992.000
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 13-20cm	đ/cây	6	163.000	50%	489.000
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 10-13cm	đ/cây	13	123.000	50%	799.500
Xoan đường kính gốc từ trên 13-<20cm	đ/cây	6	163.000	50%	489.000
Tre già đường kính gốc $> 7\text{cm}$	đ/cây	150	34.000	50%	2.550.000
Bạch đàn đường kính từ 13-<20cm	đ/cây	15	163.000	50%	1.222.500
Tre già đường gốc $\geq 7\text{cm}$	đ/cây	192	34.000	50%	3.264.000
Keo đường kính gốc từ trên 13-20cm	đ/cây	85	163.000	100%	13.855.000
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 13-20cm	đ/cây	49	163.000	100%	7.987.000
Xoan đường kính gốc 10-13 cm	đ/cây	7	123.000	100%	861.000
Tre già đường kính gốc $< 7\text{cm}$	đ/cây	20	32.000	100%	640.000
Tre già đường kính gốc $< 7\text{cm}$	đ/cây	30	32.000	80%	768.000

Sấu đường kính gốc từ trên 19 -25 cm	đ/cây	1	740.000	80%	592.000
Mít đường kính gốc từ trên 3 -7 cm	đ/cây	1	320.000	80%	256.000
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 5-10cm	đ/cây	8	118.000	80%	755.200
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 10-13cm	đ/cây	45	123.000	80%	4.428.000
Sưa đường kính thân <6cm có chiều cao 2 - 3m	đ/cây	3	105.000	80%	252.000
Xoan đường kính gốc từ trên 13-20 cm	đ/cây	2	163.000	80%	260.800
Bạch đàn đường kính gốc từ trên 5-10cm	đ/cây	5	118.000	80%	472.000
Sưa đường kính thân <6cm có chiều cao >3m	đ/cây	5	250.000	100%	1.250.000
Xoan đường kính gốc từ trên 10-13cm	đ/cây	12	123.000	100%	1.476.000
Xoan đường kính gốc từ trên 13-20 cm	đ/cây	4	163.000	100%	652.000
Keo đường kính gốc từ trên 13-<20cm	đ/cây	3	163.000	100%	489.000
					<b>75.328.000</b>