

Výročná správa za účtovné obdobie
k 31. 12. 2024

Obchodné meno
účtovnej jednotky : **Pol'nohospodárske družstvo**
v Smoleniciach

Sídlo: **Továrenská 2, 919 04 Smolenice**

20.03.2025

Vyhotovená dňa:

Podpis člena štatutárneho orgánu účtovnej
jednotky:

Prerokovaná dňa:

.....

Podpis osoby zodpovednej za vyhotovenie
výročnej správy:

.....

I. ZALOŽENIE DRUŽSTVA

Náš poľnohospodársky podnik bol založený v roku 1956 ako menšinové družstvo. Od roku 1957 fungovalo ako celoobecné družstvo. Družstvo postupne vznikalo združením pôdy, hmotného a nehmotného inventára vtedajších členov. Neskôr k týmto vkladom pribudli štátne príspevky . V roku 1973 došlo k zlúčeniu JRD Smolenice a JRD Lošonec so sídlom v Smoleniciach. V roku 1993 sa naše družstvo pretransformovalo na podielnícke družstvo vlastníkov podielov s názvom

Poľnohospodárske družstvo v Smoleniciach

Naše družstvo hospodári v okrese Trnava v katastrálnom území Smolenice, Smolenická Nová Ves, Lošonec, Boleráz, Trstín, Bíňovce a Horné Orešany na výmere 1 372,75 ha poľnohospodárskej pôdy. Tu sa zároveň nachádzajú aj jednotlivé hospodárske dvory:

- **Smolenice:** vedenie PD, mechanizácia, chov moriek, sklady pre RV
- **Smolenická Nová Ves:** sklad komodít
- **Lošonec:** prenájom priestorov

Hospodárime v repárskej výrobnjej oblasti. Od roku 2004 náš podnik zostal najväčším výrobcom morčacieho mäsa na Slovensku.

II. PREDMET A ZAMERANIE ČINNOSTI

- ◆ podnikanie v poľnohospodárskej výrobe a v lesníctve, vrátane predaja nespracovaných poľnohospodárskych a lesných výrobkov na účely spracovania a ďalšieho predaja
- ◆ práce ťažkých mechanizmov
- ◆ poľnohospodárske práce poľnohospodárskymi mechanizmami
- ◆ murárske a údržbárske práce
- ◆ výroba výrobkov z dreva
- ◆ cestná motorová doprava
- ◆ obchodná činnosť vrátane zahranično-obchodnej činnosti okrem komodít, na ktoré sa vyžaduje osobitné povolenie
- ◆ zabezpečovanie hospodárskych a sociálnych potrieb svojich členov podľa zásad schválených predstavenstvom
- ◆ poskytovanie prác (služieb) v poľnohospodárskej výrobe
- ◆ prenájom hnutel'ného a nehnuteľného majetku a nebytových priestorov

Družstvo sa orientuje vo svojej produkcii najviac na živočíšnu výrobu, cca 22% tržieb a rastlinnú výrobu, cca 78 % tržieb. Zo živočíšnej výroby sa na tržbách najviac podieľa produkcia jatočných moriek. Z rastlinnej výroby má na tržbách nášho družstva najväčší podiel produkcia pšenice ozimnej, jačmeňa jarného, kukurice na zrno a repky ozimnej.

Prioritným cieľom nášho družstva zostáva zvyšovanie kvality výroby, predaja a služieb. Chceme lepšie zvládnuť výrobné postupy, rentabilitu výroby i zdokonaľovanie systému riadenia kvality. To všetko v súlade s plánom výroby a rozvoja jednotlivých úsekov, pracovníkov a organizačných jednotiek. Pre dosiahnutie produktivity práce porovnateľnej s podnikmi v EÚ, chceme zvyšovať dynamiku rastu nášho družstva. Sme si vedomí, že na dosiahnutie tohto cieľa musíme v predstihu vytvárať personálne a technické podmienky.

III. ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA

Organizačná štruktúra je vytvorená na základe funkčného princípu. Pre tento typ štruktúry je typické rozčlenenie podniku na jednotlivé strediská, v ktorých sa zoskupujú rovnaké alebo príbuzné činnosti. Vedúci špecializovaných útvarov podliehajú priamo predsedovi, ktorého zastupuje jeho bezprostredný podriadený – podpredseda družstva. Najvyšším orgánom družstva je členská schôdza, ktorá zasadá najmenej raz do roka, pričom jej úlohou je rozhodovať o základných otázkach koncepcie rozvoja družstva, voliť a odvolávať členov predstavenstva a kontrolnej komisie.

Štatutárnym orgánom je predstavenstvo, tvorené 3-mi členmi, predsedom a podpredsedom. Tento orgán riadi činnosť družstva a plní ustanovenia členskej schôdze.

Ďalším existujúcim a nezávislým orgánom je kontrolná komisia vedená jej predsedom. V ich kompetencii je kontrola celej činnosti družstva.

Od 1.1.1992 sme družstvo vnútorne sprivatizovali, takže sme vytvorili 70 stredísk. Na tieto strediská bol rozdelený celý hnuiteľný a nehnuteľný dlhodobý majetok. Strediská pracujú samostatne s prísnou evidenciou nákladov a výnosov. Táto nová organizačná štruktúra mala za následok zníženie energií o 15%, materiálových nákladov o 20%, náhradných dielov o 30% a zníženie počtu pracovníkov až o 60%. Do budúcnosti chceme tento projekt udržiavať a skvalitňovať.

Vzhľadom na veľkosť a rozmiestnenie výroby sa družstvo člení na vnútro podnikové organizačné jednotky.

Družstvo má vytvorené nasledovné základné úseky:

- úsek rastlinnej výroby
- úsek živočíšnej výroby
- úsek technických služieb
- ekonomický úsek

Riadiaca štruktúra

- * predstavenstvo (5 členov vrátane predsedu a podpredsedu)
- * predseda predstavenstva, Ing. Vladimír Pinček
- * podpredseda predstavenstva - Pavol Sedlák

Odvetvová štruktúra

- * úsek rastlinnej výroby, vedúci Pavol Sedlák
- * ekonomický úsek, vedúca Ing. Silvia Jakubcová
- * úsek technických služieb, vedúci Tomáš Čavara

RASTLINNÁ VÝROBA

PD v Smoleniciach sa nachádza v oblasti Malých Karpát a Trnavskej pahorkatiny, západne od mesta Trnava. Je charakteristickým predstaviteľom pahorkatíných podmienok. Územne je družstvo rozdelené na tri hospodárske strediská v katastrálnych územiach – Smolenice, Smolenická Nová Ves a Lošonec. Hospodárske stredisko v Smoleniciach je priestorom i výrobou najväčšie. Družstvo hospodári na pôdach hnedozemného typu v repárskej výrobní oblasti.

Hospodárime na území v nadmorskej výške v priemere 220 m. Vodné toky nachádzajúce sa na našom území sú – Trnávka a Hložie. Svahovitost' ornej pôdy je do 5 stupňov a TTP do 15 stupňov. Naša oblasť je charakterizovaná ako oblasť teplá. Priemerné ročné zrážky sú 580 mm & priemerná ročná teplota je 8,2 stupňa.

Medzi naše najdôležitejšie pestované plodiny v roku 2024 patrila pšenica ozimná mäkká, pšenica ozimná tvrdá, jačmeň jarný, kukurica na zrno a repka ozimná. Tieto plodiny sa v rámci RV podieľali najväčšou mierou na tržbách družstva v roku 2024. Ako výborné podnikateľské rozhodnutie sa aj v tomto roku prejavila orientácia na pestovanie kukurice na zrno, kde máme zabezpečený plynulý odbyť.

Družstvo sa snaží zabezpečovať kvalitnú produkciu jednotlivých komodít, pričom dodržiava technologické, výrobné parametre a normy podľa platnej legislatívy. Vo výrobných procesoch rastlinnej výroby sa prvotná kontrola vykonáva prostredníctvom zodpovedných pracovníkov družstva.

Potravinárska pšenica musí vyhovovať STN 461100-2. Po odobratí vzorky sa pri potravinárskej pšenice kontroluje najmä vlhkosť, objemová hmotnosť, následne lepok a číslo poklesu. Jačmeň taktiež podlieha STN. Kontroluje sa vlhkosť, podiel dusíka, podiel zrna nad sitom, klíčivosť, mechanické a biologické poškodenie zrna, celkový odpad – prepad zrna pod sitom a cudzie prímеси. Jačmeň musí byť zdravý, suchý, vyzretý bez škodcov, nesmie obsahovať naklíčené zrná a iné prímеси.

Prehľad dosiahnutých výsledkov

	2022	2023	2024
PŠENICA OZIMNÁ	198,38 ha	200,22 ha	143,56 ha
mäkká	11453,1 q	14262,1q	9174,8 q
	57,73 q/ha	71,23 q/ha	63,91 q/ha
PŠENICA OZIMNÁ	283,19 ha	180,31	197,41 ha
tvrdá	17673,8 q	11622 q	10811,1 q
	62,41 q/ha	64,46 q/ha	54,76 /ha
Pšenica jarná		97,24	104,92 ha
tvrdá		6388,1 q	5558,6 q
		65,69 q/ha	52,98 q/ha
JACMEŇ JARNÝ	119,78 ha	173,7	161,79 ha
	7542,5 q	11336,5 q	8357,8 q
		65,26 q/ha	51,66 q/ha
LUCERNA	V 19,53 ha	3ha	4,11 ha
ZELENOM			
	10260 q	150q	
	525,35 q/ha	50 q/ha	
KUKURICA NA	342,89 ha	255,77 ha	297,89 ha
ZRNO			
	13218,6 q	18624,4 q	27326,5 q
	38,55 q/ha	72,82 q/ha	91,74 q/ha
Biopasy			11,3 ha
			560 q
			49,56 q/ha
LÚKY A PASIENKY	234,15 ha	233,11 ha	235,75 ha
	13202,0 q	17440,8 q	21363 q
	56,38 q/ha	74,82 q/ha	90,62 q/ha
REPKA OZIMNÁ	169,52 ha	166,75 ha	165,49 ha
	6148,3 q	717,5 q	4298,2 q
	36,27 q/ha	4,3 q/ha	25,97 q/ha
JACMEŇ OZIMNÝ			
HRACH JEDLÝ			

ŽIVOČÍŠNA VÝROBA

Živočíšna výroba bola aj v roku 2024 zameraná na chov hydiny – moriek.

Celú živočíšnu výrobu riadi manager výroby ,vykonáva organizáciu práce, nákup, predaj (porážka zvierat), zabezpečuje kontrolu kŕmenia, zabezpečuje plánovanie, koordinuje výrobu s rastlinnou výrobou a technickými službami.

ŠVPÚ Bratislava – kontrola mäsových produktov hydiny

V živočíšnej výrobe sa kontroluje jednak jatočné morčacie . Kvalitu tel jatočných moriek hodnotí klasifikátor v mieste porážky – na bitúnku, dodržiavajúc pri tom platné normy pre túto oblasť.

	2022	2023	2024
Výroba morčacieho mäsa	198 t	224 t	230 t
Predaj chovných moriek	755 ks	645 ks	710 ks

TECHNICKÉ SLUŽBY

Úsek technických služieb je sústredený na stredisku Smolenice, kde sa nachádzajú garáže, dielne a sklad PHM. Stav techniky možno hodnotiť ako dobre udržiavaný. Priemerný vek traktorov je 16 rokov. Využitie traktorov je predovšetkým na vlastnú poľnohospodársku činnosť.

Z nákladných vozidiel nám zostala v prevádzke iba cisterna. Celkové percentuálne využitie techniky je približne na 70 %.

Prehľad predaja stavieb, strojov a zariadení a pozemkov

2022	2023	2024
Chlad. zariadenie 3 700 Eur	Renault Scenic 1000 Eur	Prives traktor 833,33 Eur
Disk. Brány 833,33 Eur	Milk Taxi 4000 Eur	Dialkovy autobus Iveco 12083,33 Eur
Tanier. brány 833,33 Eur	Rozmetadlo 333,33 Eur	Traktor Z8145 9166,67 Eur
Lada niva 1250 Eur	Rozmetadlo 333,33 Eur	Traktor Z16245 8000 Eur
Dopravníkový šnek 2500 Eur	Škoda yeti 4166,67 Eur	Dojace zariadenie 4166,67 Eur
Traktor MF 3690 2083,33 Eur	Dis. podmietač 1250 Eur	
Pozemky 2700 Eur	Renault Masters 416,67 Eur	
Spolu: 13 899,99 Eur	Spolu: 11 500 Eur	Spolu: 34250 Eur

Prehľad nákupu strojov a zariadení

2022	2023	2024
Tech. zhodnotenie dielne 4376,36 Eur	Tech. zhodnot. Dielne žiariče 3919,3 Eur	Tech. zhod . nakladac 845 LSU 7345,99 Eur
Tech. zhod. cisterna Baffi 7415 Eur	Tech. zhodnot. Snv 7267,31 Eur	Tech. zhodnot. JCB 4417,41 Eur
Kam. systém 1245,87 Eur	Most. Vaha 17442 Eur	Tech. zhodnot. JD 6175 R 8398 Eur
Kombajn JD 335 000 Eur	Nosic big begov 1927,67 Eur	Tech. zhodnot. JD traktor 17 378,96 Eur
Trak. Naves Umega 31 500 Eur	Škoda karoq 29 493,98 Eur	Tech. zhodnot.JD T660 kombajn 39582,94 Eur
Sejacka rapid 6 m 138 577 Eur	Traktor 7R 290 269 103 Eur	Tech. zhod. Traktor Z Fortera 8651,05 Eur
Peugeot rifter 28 326,67 Eur	Satelitný prijmačJD 4900 Eur	Tech. zhod. kosacka krone easy 6215,7 Eur
Aktivacia pre displej JD8230 2490 Eur	Postrekovač 4635.83 Eur	Tech. zhod. rozmetadlo Amazone 3863,46 Eur
Ford ranger 34 479 Eur	Hydraulicke rameno JD 2010,1 Eur	Tech. zhodnot.pluh overum 1705,52 Eur
Trakt. náves Umega 33 300 Eur	Sila do morkarni 29 958,39 Eur	Tech. zhodnot. kultivator 4017,09 Eur
	Dis. podmietač Lemken 86 000 Eur	Tech. zhodnot. sejaci stroj kinze 10237,96 Eru
	Kam. Systém 5491,2 Eur	Tech. zhodnot. lemken rubin 5845,02 Eur
	Svorka na bet. bloky 2659,45 Eur	Tech. zhodnot. Fendt 5732,64 Eur
		Zameriavacie zariadenie GPS 2121,6 Eur
		Mulčovač KUHN 36164 Eur
		Orezávacie zariadenie Fliegl 20002 Eur
		Tech. zhodnot. mostova vaha 5003 Eru
		Tech. zhodnot. traktor JD 7R 4350 Eur
		Tech. zhodnot. sejaca Rapid 2650,93 Eur
		Techn. zhodnot. dis. podmiet. Rubin

		18663,2 Eur
		Tech. zhodnot. zaci stroj kosa krone 8155,01 Eur
		Tech. zhodnot. soc. budova 1165,83 Eur
Spolu 616 710 Eur	Spolu 464 808,23 Eur	Spolu: 221 667,31 Eur

Prehľad spotreby PHM a energií

Názov	2022	2023	2024
nafta	135 053,5 l	106 902 l	115 850 l
benzín	1973,3 l	1503,2 l	1903 l
oleje	1435 l	1920 l	1357 l
voda	6 076 m ³	4240 m ³	5867 m ³
plyn	42 100 m ³	30 355 m ³	35 000 m ³
Elektrická energia	197 055 kwh	93 988 kwh	93546 kwh

EKONOMIKA

Poľnohospodárske družstvo v Smoleniciach patrí medzi popredné podniky poľnohospodárskej prvovýroby. Napriek veľkej konkurencii sa snaží udržať svoj podiel na domácom trhu s poľnohospodárskymi komoditami a službami. K tomu je však potrebné rýchle a kvalitné sa prispôsobenie podmienkam predovšetkým v oblasti dosahovania efektívnosti výroby, hygieny výroby, produktivity práce s dôrazom na ochranu životného prostredia.

Náš poľnohospodársky podnik je charakteristický dosahovaním dobrých ekonomických výsledkov i v horších prírodných podmienkach s dobrou pracovnou i finančnou disciplínou. Má všetky predpoklady byť i naďalej prosperujúcim podnikom.

Pri dodávateľsko-odberateľských vzťahoch, v odbyte produkcie, sa na 80% zameriavame na trnavský a bratislavský región, kde máme trvalo zabezpečené dodávateľsko-odberateľské vzťahy. Obmedzením materiálových nákladov chceme zefektívniť aj tie výroby, ktoré sú doposiaľ menej ziskové.

Prehľad ekonomických ukazovateľov

V ý r o b a

Názov	2022	2023	2024
Čistý obrat	3 074 934 Eur	3212048	2145889

T r ž b y

Názov	2022	2023	2024
Tržby RV	1548579	2554237	1423750
Tržby ŽV-zvieratá	595424	417663	406914
Tržby ŽV – mlieko	482294		
Tržby za služby a nájomné	56987	41470	41467

Tržby za seno,siláž,hnoj	3063	59292	47561
Tržby spolu:	2686347	3072662	1919692

Aktivácia

Názov	2022	2023	2024
Aktivácia ZS	43 619 Eur		

Náhrady od Poistovne

2022	2023	2024
Náhrada na kombajn JD 8920 Eur	Náhrada na plodiny 43337 Eur	Náhrada Manitou 2215 Eur
	Náhrada strechy 2959 Eur	Náhrada kombajn JD 5356 Eur
	Náhrada traktor JD 8122 Eur	Náhrada peugeot rifter 359 Eur
	Náhrada peugeot rifter 699 Eur	
Spolu: 8920 Eur	Spolu :55117 Eur	Spolu: 7930 Eur

Dotácie

Názov	2022	2023	2024
jednotná platba na plochu SAPS	154 388 Eur	170 750 Eur	126136
vyr.príspevok na znevýh.oblasti LFA	48 282 Eur		11708

za finančnú disciplínu	58 841 Eur		
platba na dojnice	1 469 Eur		
Na pestovanie bielkovinových plodín	89 623 Eur		
platba na poľn.postupy prospešné pre klímu a životné prostredie	1178 Eur		
Redistributívna platba			9978
Subvencia služieb Plem. sužby	31 351 Eur		
životné podmienky zvierat	17 435 Eur	17435 Eur	
agroenvir. a klimat. podmienky	17 417 Eur	13783 Eur	
dotácia na platby poistného	23 642 Eur	15222 Eur	16901
dotácia na naftu v ŽV	7 700 Eur		2077
Dotácia na sucho		18 998 Eur	
výnimočná pomoc na dovoz obilia		101 225 Eur	
Dotácia na biopásy			82 869
Agresia Ruska voči Ukrajine -ZV			2224
Spolu:	451 326 Eur	337 413 Eur	251893 Eur

Prehľad spotreby materiálu a energie, ostatných nákladov a vlastných osív

Názov	2022	2023	2024
osivá nakúpené	141 280 Eur	99221	121216
osivá vlastné	54 863 Eur	72125	80266
chemikálie	248 351 Eur	193950	222100
hnojivá	240 418 Eur	352740	230786
krmivá	326 557 Eur	245920	205508

náhradné diely	186 170 Eur	194181	144090
stavebný materiál	120 Eur	10864	302
dezinfekčné prostriedky	7789 Eur	135,42	189
PHM	193 179 Eur	141738	140594
elektrina	21 491 Eur	12884,54	12497
plyn	46 969 Eur	29189	27742
voda	3 891 Eur	2754	6811
Spolu:	1 471 078 Eur	1 355 702 Eur	1 192 101

Názov	2022	2023	2024
daň z motor. vozidiel	1240 Eur	1051 Eur	818 Eur
daň z nehnuteľností	23 462 Eur	23506 Eur	36517 Eur
Povinné zmluvné poistenie	2 606 Eur	2584 Eur	2495 Eur
Zmluvné poistenie majetok, RV, ŽV	39 399 Eur	29680 Eur	36578 Eur

Výsledok hospodárenia p o zdanení

2022 (zisk)	2023 (zisk)	2024 (strata)
+ 185 881 Eur	+4 940 Eur	-386 375 Eur

Návrh na rozdelenie zisku (krytie straty)

2022 (zisk)	2023 (zisk)	2024 (strata)
Nerozdelený zisk (428) 185 881 Eur	Nerozdelený zisk (428) 4940 Eur	Fond tech. rozvoja (427) 352 713 Eur Fond stab. roz. družstva (413) 33 662 Eur

Bilancia

Aktíva

N á z o v	2022	2023	2024
Dlhodobý hmotný majetok			
- stavby	706778	627765	523187
- samostatné hnutelné veci	642870	807191	714315
- základné stádo	0	0	0
- pozemky	283221	315686	435711
Dlhodobý finančný majetok			
Zásoby	1400415	779420	7692205
Krátkodobé pohľadávky	42990	241122	51692
Finančné účty	997112	1208728	738966

Pasíva

Názov	2022	2023	2024
Vlastné imanie	2969867	2973147	2585775
Základné imanie	23240	21580	20584

Kapitálové fondy	2111865	2111865	2111865
Fondy zo zisku	352713	352713	352713
Dlhodobé záväzky	365457	476984	322429
Krátkodobé záväzky	624046	463150	327295
Bankové úvery	-	-	

Ukazovatele zadlženosti, rentability, likvidity, aktivity

Ukazovatele zadlženosti	MJ	2024	2023	2022	2021	
Celková zadlženosť aktív	%	10,83	12,98	17,32	16,8	koľko percent majetku je financovaných na dlh
Finančná páka	koef.	1,27	1,35	1,37	1,26	akú účasť aktív tvorí vlastný kapitál
Dlhodobá zadlženosť aktív	%	9,81	11,93	8,96	2,8	
Úverová zadlženosť aktív	%	0	0	0	0	v akej miere je majetok podniku financovaný úvermi
Úrokové krytie	koef.	0	1,48	35,58	64,23	ako je podnik schopný zaplatiť úroky ziskom
Ukazovatele rentability						
Rentabilita vlastného imania (ROE)	%	0	0,17	6,26	3,76	
Rentabilita aktív (ROA) hrubá	%	0	0,55	5,73	2,97	
Prevádzková rentabilita tržieb (ROS)	%	0	1,04	7,82	4,43	
EBITDA v tržbách	koef.	0,02	0,12	0,18	0,18	
Ukazovatele likvidity						
Likvidita pohotovú L1	koef.	2,42	3,13	3,12	1,67	Na jedno euro záväzkov je 2,42 eura hotových peňazí
Likvidita bežná L2	koef.	2,26	2,61	1,60	1,33	Na jedno euro záväzkov je 2,26 eura peňazí + pohľadávok

Ukazovatele aktivity:						
Doba obratu zásob DOZ	dni	85,4	87,68	163,96	181,27	
Doba inkasa pohľadávok DIP	dni	8,67	27,02	5,03	26,96	
Doba splatnosti záväzkov DSZ	dni	41,86	53,47	65,33	56,18	
Obrat aktív OA	koef.	0,65	0,8	0,75	0,69	koľkokrát do roka sa točí majetok v tržbách

Plán na rok 2025

Rastlinná výroba	3660 t obiloviny 135 t strukoviny 525 t olejiny 3000 t kukurica na zmo 2000 t lúky
Živočíšna výroba	230 t predaj jatočných moriek 600 ks predaj chovných moriek
Investície	5000 EUR
Tržby RV, ŽV a služieb	1 898 289 Eur
Plánovaný zisk na rok 2025	10 000 EUR

Poľnohospodárske družstvo v Smoleniciach v roku 2024

- nemalo žiadnu udalosť osobitného významu
- neobstaralo vlastné akcie
- nemalo žiadne výdavky na výskum a vývoj

- nemá žiadnu organizačnú zložku v zahraničí

Poľnohospodárske družstvo v Smoleniciach vykonáva poľnohospodársku činnosť, ktorá má na životné prostredie priaznivý i nepriaznivý vplyv. Priaznivý vplyv sa odzrkadľuje v tom, že udržiava krajinotvorbu, hlavne činnosťou v rastlinnej výrobe správnym agrotechnickým obrábaním pôdy, kosením lúk a pod. Na druhej strane činnosť v živočíšnej výrobe môže spôsobovať znečisťovanie spodných vôd živočíšnym odpadom. Tento problém družstvo rieši tým, že poľné hnojiská udržiava v takom stave, aby neprenikal odpad do pôdy napr. správnym izolovaním hnojísk.

Poľnohospodárske družstvo sa priaznivo podieľa na vývoji zamestnanosti v príľahlej oblasti.

Zamestnáva 20 stálych zamestnancov, v období sezónnej práce (žatva) zamestnávame dvoch pracovníkov na dohodu.

Prílohy: Účtovná závierka k 31.12.2024 a Správa nezávislého audítora tvoria súčasť Výročnej správy Poľnohospodárskeho družstva v Smoleniciach za rok 2024.

Výročnú správu predkladá: Ing. Pinček Vladimír
predseda predstavenstva PD v Smoleniciach

Výročnú správu vypracoval: Ing. Jakubcová Silvia, ekonómka PD v Smoleniciach