

La'vie SAVM Stoet

(Wouter Theron Snr & Jnr)

46 Jaar se stoeteling!

10de Produksieveiling

Dinsdag 15 FEBRUARIE 2022 om 11:00

Plaas Dwars-in-die-weg (distrik Standerton/Bethal)



KATALOGUS

AANBOD:
40 TOP SAVM Ramme (2-4T)

BORGE:



PRODUKSIE!



GENETIKA!

WOL!

GROEI!

47kg A2



NAVRAE:

PM Swart (OVK) 083 948 3345 • Henk Kirchner (OVK) 072 805 9064
Wouter Theron (SNR) 082 894 1434 • Wouter Theron (JNR) 079 522 4417

Bedanking

OVK heet u welkom by die 10^{de} produksieveiling van La'vie (Wouter Theron Snr & Jnr) op Dinsdag, 15 FEBRUARIE 2022 te plaas Dwars-in-die-weg (Bethal/Standerton).

Baie dankie aan die Genootskap (Jan Vosloo, Adri en Elsa), Manie Lombard, ons klublede en stoetbure en ons spesiale vriende in die bedryf. Dankie ook aan ander telers vir hul genetika.

Dankie aan die bestuur van die Hoëveldklub vir al die harde werk t.o.v. die instandhouding en uitbouing van ons ras hier op die Hoëveld en selfs weier.

Dankie aan Theuns Botha van BKB vir die keurings.

Dankie aan die OVK span: PM, Gouwsie, Dawie, Henk, Francois, arbeiders en die administratiewe dames vir jul harde werk en tydige voorbereidings. Dankie aan Talita van TL Creative vir die reklame. Dit is lekker om veiling saam met julle te hou. Dankie aan PM Swart ons afslaer, wat ons met die hoogste vertrouwe en agting koester. Dit gee ons ook gemoedsrus dat u die regte prys vir 'n ram betaal.

Dankie aan Nedbank (Frikkie Fritz, Renier en Iver), VKB Morgenzon (Johan, Marie), ATK Bakke en Veetoerusting (Carel), Hinterland Bethal (Deon Strydom), Molatek (CP) en Pionier Saad (Francois du Plessis) vir die ruim borge en administratiewe reëlings.

'n Baie Groot Dankie aan ons Hemelse Vader vir Sy Genade, Liefde en Ryke Seën. Aan Hom al die lof, dank en eer. Dankie vir Sy Genade en Seën oor die kudde wat 3 geslagte terug 'n droom, liefde en passie was en ons dit vandag nog steeds kan ervaar en uitleef.

Dankie vir elke besoeker, koper, borg en vriend wat hierdie veiling bywoon. Alhoewel ons reeds 46 jaar stoetboere is, kom hierdie ramme uit ons eie ooie en ook uit top uitgesoekte ooie oor die hele land.

Die geharde ramme is deur 2 strawwe Fase D toetse en het nog nie uitgegroeï tot hul volle potensiaal nie.

Dankie vir Dedre Theron en haar span vir die versierings, verversings en etes. Ook aan Riaan en Carel Fischer vir die braai.

Spesiale dank aan Wouter Jnr, Sfiso Duba en sy span werkers vir sy toegewyde aandag aan hierdie kudde, veral oor naweke en na-ure. Vandag is ons "oesdag" maar vir u 'n geleentheid om te deel aan genetika van hoogstaande gehalte. Die ramme word opgeveil in die volgorde waarin hul gebore is. Ramme is (behalwe een) gedurende Oktober 2021 geskeer. Gemiddelde mikron is 21.3.

Dankie vir u teenwoordigheid. Geniet die dag saam met ons sowel die verversings en kuier na die tyd. Ry asseblief veilig terug en kyk asb. mooi na die jong ramme.

RAMME IN STOET GEBRUIK

16-0461XK (1)

Ram Gebdat: 16/09/2016

Prys:

#	13-0140XK (3)	10-0752XK (1)	^	14-0146XK (1)	11-0079GZ (2)
		05-0466RDW (1)			12-0381XK (1)
	^OEL: 17 mde	^ILP: 331 dae		^Geb/Lam: 5/7	^Sg/Spn: 0/7
	Speen Idx: 125				^SpnIdx: 105
	SpnDir(%): 99	SpnMat(%): 106		Na Spn(%): 96	TGG (%): 95
	Skeer Dat:				VMI: 105

16-0027NWB (2)

Ram Gebdat: 01/05/2016

Prys:

#	13-0172NWB (2)	11-0013NWB (2)	^	13-0176NWB (2)	10-0137IAN (2)
		11-0128NWB (1)			11-0044NWB (2)
	^OEL: 36 mde	^ILP: 381 dae		^Geb/Lam: 5/8	^Sg/Spn: 0/5
	Speen Idx: 98				^SpnIdx: 100
	SpnDir(%): 107	SpnMat(%): 104		Na Spn(%): 112	TGG (%): 94
	Skeer Dat:				VMI: 108

15-0088HFW (1)

Ram Gebdat: 17/10/2015

Prys:

#	13-0015EBO (1)	08-0168JS (2)	^	12-0017HFW (2)	08-0047BV (1)
		11-0007EBO (1)			08-0377XX (1)
	^OEL: 24 mde	^ILP: 283 dae		^Geb/Lam: 3/3	^Sg/Spn: 0/3
	Speen Idx: 98				^SpnIdx: 101
	SpnDir(%): 101	SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 96	TGG (%): 87
	Skeer Dat:				VMI: 90

15-0235JVG (1)

Ram Gebdat: 04/09/2015

Prys:

#	13-0279JVG (1)	09-0073VAG (1)	^	11-0261JVG (2)	05-0768RDW (2)
		06-0183JVG (1)			08-0106JVG (1)
	^OEL: 37 mde	^ILP: 369 dae		^Geb/Lam: 4/6	^Sg/Spn: 0/6
	Speen Idx: 126				^SpnIdx: 113
	SpnDir(%): 84	SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 87	TGG (%): 83
	Skeer Dat:				VMI: 80

18-0062JS (1)

Ram Gebdat: 16/05/2018

Prys:

#	15-0089LW (1)	13-0025LW (2)	^	16-0032JS (2)	14-0050JS (1)
		12-0302LW (2)			13-0171JS (1)
	^OEL: 25 mde	^ILP: 341 dae		^Geb/Lam: 4/4	^Sg/Spn: 0/4
	Speen Idx: 114				^SpnIdx: 103
	SpnDir(%): 107	SpnMat(%): 97		Na Spn(%): 97	TGG (%): 95
	Skeer Dat:				VMI: 93

RAMME IN STOET GEBRUIK

17-0102JS (1)

Ram Gebdat: 26/09/2017

Prys:

# 15-0089LW (1)	13-0025LW (2)	^	14-0099JS (2)	12-0224VAG (2)
	12-0302LW (2)			11-0176JS (2)
^OEL: 24 mde	^ILP: 504 dae	^Geb/Lam: 4/4	^Sg/Spn: 0/4	^SpnIdx: 116
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 115	SpnMat(%): 97	Na Spn(%): 105	TGG (%) : 98	
Skeer Dat:				VMI: 99

18-0090JVG (2)

Ram Gebdat: 12/03/2018

Prys:

# 15-0085ISA (3)	13-0045WJV (2)	^	14-0247JVG (1)	11-0007GJS (1)
	09-0010ISA (2)			08-0164LT (1)
^OEL: 19 mde	^ILP: 452 dae	^Geb/Lam: 5/7	^Sg/Spn: 0/7	^SpnIdx: 105
Speen Idx: 104				
SpnDir(%): 105	SpnMat(%): 107	Na Spn(%): 105	TGG (%) : 99	
Skeer Dat:				VMI: 96

GEREGISTREERDE RAMME

Lot: 1 19-0148WT (2) Ram Gebdat: 24/07/2019 Prys:

# 16-0461XK (1)	13-0140XK (3)		^ 18-0006WT (2)	14-0036WJV (2)
	14-0146XK (1)			14-0050WT (2)
^OEL: 15 mde	^ILP: 789 dae	^Geb/Lam: 2/4	^Sg/Spn: 1/2	^SpnIdx: 100
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 106	SpnMat(%): 106	Na Spn(%): 97	TGG (%): 101	
Skeer Dat:				VMI: 108

Lot: 2 19-0183WT (2) Ram Gebdat: 12/08/2019 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		^ 14-0030WT (1)	11-0008WTM (1)
	13-0176NWB (2)			13-0012WT (1)
^OEL: 36 mde	^ILP: 866 dae	^Geb/Lam: 3/5	^Sg/Spn: 2/3	^SpnIdx: 107
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 108	Na Spn(%): 114	TGG (%): 104	
Skeer Dat:				VMI: 109

Lot: 3 19-0184WT (2) Ram Gebdat: 12/08/2019 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		^ 14-0030WT (1)	11-0008WTM (1)
	13-0176NWB (2)			13-0012WT (1)
^OEL: 36 mde	^ILP: 866 dae	^Geb/Lam: 3/5	^Sg/Spn: 2/3	^SpnIdx: 107
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 108	Na Spn(%): 114	TGG (%): 104	
Skeer Dat:				VMI: 109

Lot: 4 20-0007WT (1) Ram Gebdat: 01/03/2020 Prys:

# 15-0088HFW (1)	13-0015EBO (1)		^ 16-0057WT (2)	12-0060KIN (1)
	12-0017HFW (2)			14-0022WT (1)
^OEL: 29 mde	^ILP: 281 dae	^Geb/Lam: 5/7	^Sg/Spn: 0/7	^SpnIdx: 124
Speen Idx: 171				
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 109	TGG (%): 94	
Skeer Dat:				VMI: 100

Lot: 5 20-0016WT (2) Ram Gebdat: 01/03/2020 Prys:

# 15-0088HFW (1)	13-0015EBO (1)		^ 16-0130WT (1)	12-0147LW (1)
	12-0017HFW (2)			11-0735MF (2)
^OEL: 34 mde	^ILP: 306 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 0/3	^SpnIdx: 95
Speen Idx: 79				
SpnDir(%): 91	SpnMat(%): 92	Na Spn(%): 89	TGG (%): 87	
Skeer Dat:				VMI: 90

Lot: 6 20-0017WT (2) Ram Gebdat: 01/03/2020 Prys:

# 15-0088HFW (1)	13-0015EBO (1)		^ 16-0130WT (1)	12-0147LW (1)
	12-0017HFW (2)			11-0735MF (2)
^OEL: 34 mde	^ILP: 306 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 0/3	^SpnIdx: 95
Speen Idx: 99				
SpnDir(%): 96	SpnMat(%): 91	Na Spn(%): 92	TGG (%) : 87	
Skeer Dat:				VMI: 92

Lot: 7 20-0022WT (2) Ram Gebdat: 01/03/2020 Prys:

# 15-0088HFW (1)	13-0015EBO (1)		^ 14-0043WT (1) ***	12-0009WT (1)
	12-0017HFW (2)			09-0003WT (2)
^OEL: 24 mde	^ILP: 335 dae	^Geb/Lam: 6/11	^Sg/Spn: 0/11	^SpnIdx: 103
Speen Idx: 102				
SpnDir(%): 96	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 97	TGG (%) : 101	
Skeer Dat:				VMI: 102

Lot: 8 20-0023WT (2) Ram Gebdat: 01/03/2020 Prys:

# 15-0088HFW (1)	13-0015EBO (1)		^ 14-0043WT (1) ***	12-0009WT (1)
	12-0017HFW (2)			09-0003WT (2)
^OEL: 24 mde	^ILP: 335 dae	^Geb/Lam: 6/11	^Sg/Spn: 0/11	^SpnIdx: 103
Speen Idx: 99				
SpnDir(%): 95	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 97	TGG (%) : 101	
Skeer Dat:				VMI: 102

Lot: 9 20-0039WT (2) Ram Gebdat: 16/04/2020 Prys:

# 16-0461XK (1)	13-0140XK (3)		^ 16-0128WT (1)	12-0147LW (1)
	14-0146XK (1)			09-0098WTM (1)
^OEL: 36 mde	^ILP: 287 dae	^Geb/Lam: 4/5	^Sg/Spn: 0/3	^SpnIdx: 93
Speen Idx: 122				
SpnDir(%): 103	SpnMat(%): 107	Na Spn(%): 102	TGG (%) : 106	
Skeer Dat:				VMI: 113

Lot: 10 20-0043WT (1) Ram Gebdat: 16/04/2020 Prys:

# 16-0461XK (1)	13-0140XK (3)		^ 16-0133WT (1)	12-0234GZ (3)
	14-0146XK (1)			13-0119WT (2)
^OEL: 22 mde	^ILP: 318 dae	^Geb/Lam: 5/7	^Sg/Spn: 0/6	^SpnIdx: 104
Speen Idx: 93				
SpnDir(%): 88	SpnMat(%): 108	Na Spn(%): 90	TGG (%) : 97	
Skeer Dat:				VMI: 98

Lot: 11 20-0046WT (2) Ram Gebdat: 16/04/2020 Prys:

# 16-0461XK (1)	13-0140XK (3)			15-0088HFW (1)
			^ 17-0170WT (2)	
	14-0146XK (1)			11-0044WT (1)
^OEL: 17 mde	^ILP: 433 dae	^Geb/Lam: 3/6	^Sg/Spn: 0/4	^SpnIdx: 96
Speen Idx: 69				
SpnDir(%): 94	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 95	TGG (%) : 93	
Skeer Dat:				VMI: 99

Lot: 12 20-0051WT (1) Ram Gebdat: 16/04/2020 Prys:

# 16-0461XK (1)	13-0140XK (3)			12-0147LW (1)
			^ 16-0142WT (1)	
	14-0146XK (1)			11-0854MF (1)
^OEL: 25 mde	^ILP: 401 dae	^Geb/Lam: 4/6	^Sg/Spn: 1/4	^SpnIdx: 82
Speen Idx: 91				
SpnDir(%): 90	SpnMat(%): 102	Na Spn(%): 93	TGG (%) : 93	
Skeer Dat:				VMI: 99

Lot: 13 20-0077WT (1) Ram Gebdat: 02/05/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)			14-0017WT (1)
			^ 15-0127WT (1)	
	13-0176NWB (2)			09-0108RDW (2)
^OEL: 36 mde	^ILP: 384 dae	^Geb/Lam: 4/4	^Sg/Spn: 1/2	^SpnIdx: 111
Speen Idx: 112				
SpnDir(%): 105	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 110	TGG (%) : 87	
Skeer Dat:				VMI: 98

Lot: 14 20-0085WT (1) Ram Gebdat: 02/05/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)			16-0027NWB (2)
			^ 18-0016JAR (1)	
	13-0176NWB (2)			14-0397JAR (2)
^OEL: 26 mde	^ILP: 249 dae	^Geb/Lam: 3/3	^Sg/Spn: 0/3	^SpnIdx: 96
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 97	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 106	TGG (%) : 93	
Skeer Dat:				VMI: 101

Lot: 15 20-0089WT (1) Ram Gebdat: 02/05/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)			11-0014WT (1)
			^ 13-0056WT (2)	
	13-0176NWB (2)			08-0062AVM (2)
^OEL: 41 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 5/6	^Sg/Spn: 0/5	^SpnIdx: 97
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 108	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 116	TGG (%) : 88	
Skeer Dat:				VMI: 101

Lot: 16 20-0091WT (2) Ram Gebdat: 02/05/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		11-0300AVM (1)
		^ 14-0063WT (1)	
	13-0176NWB (2)		09-0057RDV (2)
^OEL: 31 mde	^ILP: 393 dae	^Geb/Lam: 4/5	^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 101
Speen Idx: 120			
SpnDir(%): 108	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 113	TGG (%) : 94
Skeer Dat:			VMI: 107

Lot: 17 20-0102WT (2) Ram Gebdat: 25/09/2020 Prys:

# 18-0062JS (1)	15-0089LW (1)		12-0069BV (2)
		^ 14-0152WT (1)	
	16-0032JS (2)		11-0760MF (1)
^OEL: 34 mde	^ILP: 720 dae	^Geb/Lam: 3/5	^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 90
Speen Idx: 73			
SpnDir(%): 102	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 98	TGG (%) : 95
Skeer Dat:			VMI: 91

Lot: 18 20-0112WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		14-0275JVG (1)
		^ 17-0153WT (2)	
	13-0176NWB (2)		14-0042WT (1)
^OEL: 36 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 120
Speen Idx: 120			
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 110	TGG (%) : 102
Skeer Dat:			VMI: 112

Lot: 19 20-0113WT (1) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		15-0235JVG (1)
		^ 17-0068WT (2)	
	13-0176NWB (2)		14-0033WT (1)
^OEL: 37 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/1	^Sg/Spn: 0/1 ^SpnIdx: 91
Speen Idx: 91			
SpnDir(%): 93	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 100	TGG (%) : 87
Skeer Dat:			VMI: 93

Lot: 20 20-0123WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		14-0036WJV (2)
		^ 18-0011WT (1)	
	14-0099JS (2)		13-0120WT (2)
^OEL: 31 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 112
Speen Idx: 114			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 96	TGG (%) : 96
Skeer Dat:			VMI: 97

Lot: 21 20-0124WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		14-0036WJV (2)
		^ 18-0011WT (1)	
	14-0099JS (2)		13-0120WT (2)
^OEL: 31 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 112
Speen Idx: 110			
SpnDir(%): 108	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 96	TGG (%) : 96
Skeer Dat:			VMI: 97

Lot: 22 20-0130WT (3) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		14-0017WT (1)
		^ 15-0126WT (1)	
	13-0176NWB (2)		13-0001WT (1)
^OEL: 34 mde	^ILP: 424 dae	^Geb/Lam: 3/7	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 99
Speen Idx: 120			
SpnDir(%): 114	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 115	TGG (%) : 92
Skeer Dat:			VMI: 106

Lot: 23 20-0132WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		14-0063JVB (1)
		^ 17-0028WT (2)	
	14-0099JS (2)		11-0047WT (2)
^OEL: 45 mde	^ILP: 395 dae	^Geb/Lam: 2/4	^Sg/Spn: 2/2 ^SpnIdx: 94
Speen Idx: 85			
SpnDir(%): 98	SpnMat(%): 102	Na Spn(%): 103	TGG (%) : 104
Skeer Dat:			VMI: 98

Lot: 24 20-0136WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		14-0071NWB (2)
		^ 17-0094WT (2)	
	13-0176NWB (2)		14-0038WT (2)
^OEL: 37 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/3	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 100
Speen Idx: 116			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 119	TGG (%) : 110
Skeer Dat:			VMI: 112

Lot: 25 20-0137WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		14-0071NWB (2)
		^ 17-0094WT (2)	
	13-0176NWB (2)		14-0038WT (2)
^OEL: 37 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/3	^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 100
Speen Idx: 84			
SpnDir(%): 99	SpnMat(%): 105	Na Spn(%): 113	TGG (%) : 110
Skeer Dat:			VMI: 107

Lot: 26 20-0141WT (1) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		16-0306XK (2)
		^ 19-0081WT (1)	
	14-0099JS (2)		14-0012WT (2)
^OEL: 18 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 2/2	^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 108
Speen Idx: 108			
SpnDir(%): 108	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 104	TGG (%) : 97
Skeer Dat:			VMI: 98

Lot: 27 20-0145WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		16-0306XK (2)
		^ 19-0051WT (1)	
	14-0099JS (2)		13-0056WT (2)
^OEL: 19 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/2	^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 112
Speen Idx: 116			
SpnDir(%): 118	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 115	TGG (%) : 98
Skeer Dat:			VMI: 106

Lot: 28 20-0148WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		16-0306XK (2)
		^ 19-0072WT (1) **	
	14-0099JS (2)		16-0116WT (2)
^OEL: 18 mde	^ILP: 310 dae	^Geb/Lam: 2/4	^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 86
Speen Idx: 84			
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 107	TGG (%) : 101
Skeer Dat:			VMI: 104

Lot: 29 20-0151WT (1) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		12-0060KIN (1)
		^ 16-0063WT (1)	
	13-0176NWB (2)		14-0119WT (2)
^OEL: 19 mde	^ILP: 350 dae	^Geb/Lam: 5/5	^Sg/Spn: 1/3 ^SpnIdx: 92
Speen Idx: 84			
SpnDir(%): 101	SpnMat(%): 106	Na Spn(%): 109	TGG (%) : 86
Skeer Dat:			VMI: 93

Lot: 30 20-0157WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		12-0060KIN (1)
		^ 16-0034WT (1)	
	13-0176NWB (2)		14-0145WT (1)
^OEL: 55 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/2	^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 96
Speen Idx: 107			
SpnDir(%): 89	SpnMat(%): 91	Na Spn(%): 89	TGG (%) : 92
Skeer Dat:			VMI: 94

Lot: 31 20-0161WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		16-0047WT (2)
		^ 18-0062WT (2)	
	14-0099JS (2)		13-0108WT (1)
^OEL: 15 mde	^ILP: 376 dae	^Geb/Lam: 3/4	^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 111
Speen Idx: 125			
SpnDir(%): 116	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 113	TGG (%) : 94
Skeer Dat:			VMI: 101

Lot: 32 20-0169WT (1) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 16-0027NWB (2)	13-0172NWB (2)		12-0147LW (1)
		^ 15-0101WT (2)	
	13-0176NWB (2)		13-0084WT (2)
^OEL: 25 mde	^ILP: 362 dae	^Geb/Lam: 5/8	^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 110
Speen Idx: 123			
SpnDir(%): 117	SpnMat(%): 105	Na Spn(%): 117	TGG (%) : 96
Skeer Dat:			VMI: 111

Lot: 33 20-0185WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		11-0008WTM (1)
		^ 14-0022WT (1)	
	14-0099JS (2)		13-0021WT (2)
^OEL: 25 mde	^ILP: 393 dae	^Geb/Lam: 6/11	^Sg/Spn: 0/10 ^SpnIdx: 95
Speen Idx: 100			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 106	TGG (%) : 104
Skeer Dat:			VMI: 103

Lot: 34 20-0189WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		12-0147LW (1)
		^ 16-0120WT (1)	
	14-0099JS (2)		09-0047FXF (2)
^OEL: 16 mde	^ILP: 730 dae	^Geb/Lam: 3/5	^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 101
Speen Idx: 98			
SpnDir(%): 110	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 105	TGG (%) : 96
Skeer Dat:			VMI: 99

Lot: 35 20-0196WT (2) Ram Gebdat: 06/11/2020 Prys:

# 17-0102JS (1)	15-0089LW (1)		11-0014WT (1)
		^ 13-0060WT (1)	
	14-0099JS (2)		11-0739MF (2)
^OEL: 21 mde	^ILP: 347 dae	^Geb/Lam: 8/10	^Sg/Spn: 2/7 ^SpnIdx: 102
Speen Idx: 92			
SpnDir(%): 107	SpnMat(%): 96	Na Spn(%): 105	TGG (%) : 92
Skeer Dat:			VMI: 95

Lot: 36 20-0213WT (1) Ram Gebdat: 25/11/2020 Prys:

# 18-0062JS (1)	15-0089LW (1)		^ 14-0054WT (3)	12-0009WT (1)
	16-0032JS (2)			08-0068GHM (1)
^OEL: 25 mde	^ILP: 486 dae	^Geb/Lam: 5/6	^Sg/Spn: 0/4	^SpnIdx: 90
Speen Idx: 87				
SpnDir(%): 93	SpnMat(%): 97	Na Spn(%): 91	TGG (%) : 91	
Skeer Dat:				VMI: 87

Lot: 37 20-0220WT (1) Ram Gebdat: 09/12/2020 Prys:

# 18-0090JVG (2)	15-0085ISA (3)		^ 16-0012WT (2)	12-0060KIN (1)
	14-0247JVG (1)			11-0046WTM (2)
^OEL: 24 mde	^ILP: 311 dae	^Geb/Lam: 5/5	^Sg/Spn: 0/4	^SpnIdx: 110
Speen Idx: 146				
SpnDir(%): 106	SpnMat(%): 112	Na Spn(%): 113	TGG (%) : 97	
Skeer Dat:				VMI: 97

Lot: 38 20-0225WT (2) Ram Gebdat: 09/12/2020 Prys:

# 18-0090JVG (2)	15-0085ISA (3)		^ 17-0195WT (2)	15-0088HFW (1)
	14-0247JVG (1)			11-0024WT (2)
^OEL: 27 mde	^ILP: 305 dae	^Geb/Lam: 3/6	^Sg/Spn: 3/2	^SpnIdx: 102
Speen Idx: 96				
SpnDir(%): 105	SpnMat(%): 97	Na Spn(%): 102	TGG (%) : 93	
Skeer Dat:				VMI: 97

Lot: 39 20-0230WT (2) Ram Gebdat: 09/12/2020 Prys:

# 18-0090JVG (2)	15-0085ISA (3)		^ 18-0066WT (1)	16-0047WT (2)
	14-0247JVG (1)			14-0067WT (3)
^OEL: 29 mde	^ILP: 277 dae	^Geb/Lam: 2/3	^Sg/Spn: 1/2	^SpnIdx: 115
Speen Idx: 127				
SpnDir(%): 110	SpnMat(%): 110	Na Spn(%): 110	TGG (%) : 96	
Skeer Dat:				VMI: 99

Lot: 40 20-0232WT (2) Ram Gebdat: 09/12/2020 Prys:

# 18-0062JS (1)	15-0089LW (1)		^ 15-0115WT (1)	12-0147LW (1)
	16-0032JS (2)			11-0047WT (2)
^OEL: 26 mde	^ILP: 366 dae	^Geb/Lam: 5/9	^Sg/Spn: 2/4	^SpnIdx: 109
Speen Idx: 137				
SpnDir(%): 114	SpnMat(%): 104	Na Spn(%): 111	TGG (%) : 99	
Skeer Dat:				VMI: 107

Lot: 41 20-0285WT (1) Ram Gebdat: 23/12/2020 Prys:

# 18-0062JS (1)	15-0089LW (1)		^ 12-0046WT (3)	11-0014WT (1)
	16-0032JS (2)			09-0235XK (2)
^OEL: 19 mde	^ILP: 527 dae	^Geb/Lam: 6/7	^Sg/Spn: 1/6	^SpnIdx: 108
Speen Idx: 119				
SpnDir(%): 105	SpnMat(%): 106	Na Spn(%): 108	TGG (%) : 104	
Skeer Dat:				VMI: 106

Lot: 42 20-0286WT (1) Ram Gebdat: 23/12/2020 Prys:

# 18-0090JVG (2)	15-0085ISA (3)		^ 16-0127WT (1)	12-0147LW (1)
	14-0247JVG (1)			11-0771MF (1)
^OEL: 28 mde	^ILP: 373 dae	^Geb/Lam: 4/6	^Sg/Spn: 1/5	^SpnIdx: 104
Speen Idx: 122				
SpnDir(%): 107	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 102	TGG (%) : 97	
Skeer Dat:				VMI: 102

Lot: 43 20-0287WT (1) Ram Gebdat: 29/12/2020 Prys:

# 18-0062JS (1)	15-0089LW (1)		^ 16-0177WT (1)	14-0275JVG (1)
	16-0032JS (2)			09-0077CVH (1)
^OEL: 30 mde	^ILP: 463 dae	^Geb/Lam: 3/4	^Sg/Spn: 2/1	^SpnIdx: 58
Speen Idx: 58				
SpnDir(%): 95	SpnMat(%): 93	Na Spn(%): 94	TGG (%) : 90	
Skeer Dat:				VMI: 91

Lot: 44 20-0290WT (2) Ram Gebdat: 29/12/2020 Prys:

# 18-0090JVG (2)	15-0085ISA (3)		^ 17-0148WT (1)	14-0275JVG (1)
	14-0247JVG (1)			15-0009WT (2)
^OEL: 17 mde	^ILP: 296 dae	^Geb/Lam: 4/5	^Sg/Spn: 0/3	^SpnIdx: 91
Speen Idx: 67				
SpnDir(%): 97	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 99	TGG (%) : 102	
Skeer Dat:				VMI: 98

Die veiling word aangebied deur Oos-Vrystaat Kaap Bedryf Bpk, Dan Pienaarstraat 19, Ladybrand, 9745, wie se kontakbesonderhede soos volg is:

Tel: 051 923 4500

1. RESERWEPrys

Die veiling word gehou onderworpe aan 'n reserweprys. Die reg word in elk geval voorbehou om aanbiedinge namens die verkoper of die afslaer te maak.

2. ARTIKEL 45(1), (2) EN (3) VAN DIE VERBRUIKERSBESKERMINGSWET NR 68 VAN 2008 (DIE WET)

Hierdie sub-artikels wat slegs in Engels beskikbaar is lui soos volg:

"(1) In this section 'auction' includes a sale in execution of or pursuant to a court order, to the extent that the order contemplates that the sale is to be conducted by an auction.

(2) When goods are put up for sale by auction in lots, each lot is, unless there is evidence to the contrary, regarded to be the subject of a separate transaction.

(3) A sale by auction is complete when the auctioneer announces its completion by the fall of the hammer, or in any other customary manner, and until that announcement is made a bid may be retracted."

3. AANVANGSTYD

Die veiling sal 'n aanvang neem op die gepubliseerde tyd en sal nie later begin ten einde 'n spesifieke persoon of persone in die algemeen in staat te stel om aan die veiling deel te neem nie.

4. WAT VERKOOP WORD

Slegs die lewende hawe, wild en eiendom (die goedere) wat beskryf word in die advertensie(s) wat hierdie veiling voorafgegaan het, word op die veiling verkoop.

5. VERKOPER

Slegs goedere van 'n verkoper (insluitende gasverkopers) wat voor die veiling 'n skriftelike kontrak met die afslaer aangegaan het, word op die veiling verkoop.

6. DIE KOPER

Slegs persone wat voor die aanvang van die veiling by die afslaer geregistreer het, 'n bieërsnommer ontvang het en 'n skriftelike kontrak met die afslaer

gesluit het mag op die veiling bide. 'n Koper wat nie aan hierdie vereistes voldoen nie se bod is ongeldig en mag nie deur die afslaer aanvaar word nie.

7. ONGELDIGE AANBIEDINGE

'n Bod deur 'n koper gemaak wat nie geregistreer is as 'n koper nie, is ongeldig.

8. VOLMAGTE

Iemand wat die veiling bywoon en aanbiedinge namens 'n ander maak moet vooraf 'n skriftelike magtiging aan die afslaer voorlê waarkragtens spesifieke magtiging om aanbiedinge te maak, verleen word. Die magtiging moet die volgende besonderhede van die persoon bevat wat gestaaf moet word deur 'n identiteitsdokument of, waar geen so 'n dokument bestaan nie, in die diskresie van die afslaer, 'n ander dokument waaruit die identiteit van die persoon vasgestel kan word en waarop 'n foto van die persoon voorkom. Die verlangde besonderhede is soos volg:

8.1 die verteenwoordiger se volle name;

8.2 sy geboortedatum;

8.3 sy identiteitsnommer;

8.4 sy woonadres; en

8.5 sy kontakbesonderhede.

In die geval waar 'n maatskappy verteenwoordig word moet die volmag op 'n briefhoof van die maatskappy verskyn en vergesel wees van 'n resoluë van die maatskappy.

9. TRUSTREKENING

Die afslaer het 'n trustrekening waarin alle geld vir die voordeel van die verkoper min die ooreengekome kommissie betaalbaar aan die afslaer en uitgawes deur die afslaer in verband met die verkope aan gegaan, gestort sal word.

10. REDE VIR DIE VEILING

Indien die rede vir die veiling anders is as die normale en vrywillige vervreemding van die goedere van die verkoper, sal die rede deur die afslaer bekend gemaak word.

11. DIE AANBIEDERSREKORD

Die afslaer hou 'n rekord van alle voornemende kopers sowel as 'n vendurol en beide die dokumente is sonder vergoeding ter insae van bywoners van die veiling beskikbaar gedurende gewone besigheidsure.

12. WEERGAWE VAN HIERDIE REËLS

Hierdie reëls is die jongste weergawe daarvan.

13. AGENTSKAP

Die afslaer verkoop die goedere as agent van die verkoper en alle inligting wat gepubliseer is in advertensies, katalogusse, biljette of dergelike dokumente is daarin vervat in opdrag van die verkoper. Slegs die verkoper is, gevolglik, aanspreeklik ingeval dit bewys word dat die inligting in enige opsig verkeerd is.

14. BETALING

14.1 Tensy skriftelike reëlings tussen die afslaer en die koper getref is vir die toestaan van krediet geskied alle verkope van goedere op die veiling teen kontant. Die koopprys is sonder enige affrekkings en sonder dat skuldvergelyking toegepas kan word, deur die koper aan die afslaer betaalbaar onmiddellik na die toeslaan van die bod en voordat die goedere van die veilingsterrein verwyder word. Betaling sal geskied per tjek (ingeval van goedgekeurde kopers) of per elektroniese bank oorplasing deur middel van die internet geriewe wat vir hierdie doel op die veiling perseel beskikbaar is.

14.2 Die afslaer is geregtig om betaling per tjek te weier.

15. VOORBEHOUD VAN EIENDOMSREG

Die afslaer, die verkoper en die koper kom ooreen dat by die toeslaan van die bod die eiendomsreg in die goedere van die verkoper oorgedra word na die afslaer in wie dit vestig totdat die koper alle verskuldigde bedrae aan die afslaer betaal het, ongeag of die verkoping vir kontant of op krediet is. By die oorgang van eiendomsreg word alle ander regte wat die verkoper teen die koper mag hê insgelyks oorgedra aan die afslaer.

16. RISIKO

16.1 By die toeslaan van die bod gaan die risiko ten opsigte van die betrokke goedere op die koper oor. Die afslaer sal ook nie aanspreeklik wees vir enige skade of verlies wat deur lewende hawe, wild of losgoedere na die toestaan van die bod veroorsaak word op welke wyse ookal aan enige iemand wat op die veilingsterrein teenwoordig is nie. Die koper vrywaar die afslaer teen aanspreeklikheid vir enige sodanige skade.

16.2 In alle omstandighede sal die afslaer nooit teenoor enige van die ander partye aanspreeklik wees vir die betaling van gevolgskode nie.

17. DISPUTE

17.1 Ingeval daar enige geskil ontstaan met betrekking tot enige aanbieding(s) is die afslaer geregtig om alle aanbiedings op daardie betrokke goedere tot op daardie stadium onverwyld nietig te verklaar en van nuuts af aanbiedinge te vra.

17.2 Ingeval van 'n geskil oor die uitleg of toepassing

van hierdie reëls is die beslissing van die afslaer final.

18. VERWYDERING

Die koper is verplig om, sonder versuim, na afhandeling van die veiling, die goedere van die veilingsterrein op sy koste te verwyder.

19. ONROERENDE EIENDOM

Indien onroerende eiendom op die veiling opgeveel word is dit die verkoper se verpligting om toe te sien dat die koper wie se bod aanvaar word met hom 'n skriftelike kontrak aangaan vir die verkoop van die eiendom.

20. DIE VEILINGSTERREIN

Alle persone wat die veilingsterrein betree doen dit op eie risiko en die afslaer is nie verantwoordelik vir enige beserings, skade of verliese van watter aard ookal en ontstaande uit watter skuldoorsaak ookal wat 'n persoon mag ly of opdoen terwyl hy op die terrein is nie.

21. WILD

Aanbiedinge word deur kopers gemaak per dier van 'n bepaalde spesie en as die bod toegeslaan word neem die koper die hele lot.

22. SERTIFIKAAT

Die afslaer sertifiseer hiermee dat hierdie reëls na die beste van sy wete voldoen aan die regulasies wat uitgevaardig is ingevolge die Wet.

23. REG VAN TOEGANG TOT VEILINGSTERREIN VOORBEHOUD

Die afslaer behou die reg voor om binne sy diskresie enige persoon toegang tot die veilingsterrein te weier.

24. KONTANT HANTERINGSFOOI

Indien met kontant betaal word en bedrag meer as R500 000 beloop, word 'n kontant hanteringsfooi van 1% gehef.

25. WOORDOMSKRYWING

In hierdie reëls:

25.1 sluit die manlik die vroulik in en omgekeerd; en die enkelvoud die meervoud; en

25.2 is 'n verwysing na 'n persoon, waar toepaslik ook van toepassing op 'n regs persoon of enige ander entiteit insluitende trusts en vennootskappe.

OP LAS DIE AFSLAER



*Baie dankie vir u ondersteuning
Reis veilig terug!*

