

TRAH

06.11.24 Bludovice ENT V

Výběrová komise:

.....

.....

.....

.....

***** Beránek

Katal číslo	Stádo číslo Kodex	Majitel Dat.nar. Plemeno	Linie Doj.pl:	Četnost Lakt.matky/dnů/mléko/tuk/bílk/PH	Jat.hodnota:MLD/tuk/zmas./PH	Číslo hospodářství MLD/hřb.tuk/ kg ml./PH kg t+b
Otec	Číslo	VT Plemeno	St.registr	Linie	Čet.vrhu RPH	Pož% Tř.RPH
Matka	Číslo	VT Plemeno	Reprodukce		Čet.vrhu RPH	Pož% Tř.RPH
OtecM	Číslo	VT Plemeno	St.registr	Linie	Čet.vrhu RPH	Pož% Tř.RPH
Plemenná hodnota a klasifikace:						
Lineární popis a vady zevnějšku beranů:						
Prodej:						

1	61117 40996 075CZ	Bohumil Kusák , 687 22 OSTROZSKA NOVA VES 20.03.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	z dvojčat	CZ 72095418 Genotyp ARR/ARQ			
Otec	73229081CZ	EB V 100	OND-0044	ONDRAS	1	107.0	25% E
Matka	23744975CZ	EB V 100	03/03/04/04/1.6		1	105.9	29% E
OtecM	75204081CZ	IA V 100	JAR-0022	JAVORNIK	1	98.1	60% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT							
kg / 27.0 124.48 103.22 93.00 14 % 109.37 ER							
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady							
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:							

2	61117 40997 075CZ	Bohumil Kusák , 687 22 OSTROZSKA NOVA VES 19.03.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	jedináček	CZ 72095418 Genotyp ARR/ARR			
Otec	73229081CZ	EB V 100	OND-0044	ONDRAS	1	107.0	25% E
Matka	48257975CZ	EB V 100	03/02/03/03/1.1		2	104.2	35% E
OtecM	03547075CZ	EA V 100	JAR-0020	JAVORNIK	1	92.7	79% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT							
kg / 29.8 120.98 99.17 96.76 15 % 109.12 ER							
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady							
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:							

3	61117 40999 075CZ	Bohumil Kusák , 687 22 OSTROZSKA NOVA VES 26.04.24 1567 BESKYD 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 72095418 jedináček Genotyp ARR/ARR
Otec	98499081CZ IA V 100	BES-0037 BESKYD	1 72.3 100% II
Matka	51830975CZ EA V 100	01/01/01/01/1.0	2 100.6 46% E
OtecM	73229081CZ EB V 100	OND-0044 ONDRAS	1 107.0 25% E
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 22.6 105.42 93.77 83.19 94 % 86.46 II			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

4	61117 41018 075CZ	Bohumil Kusák , 687 22 OSTROZSKA NOVA VES 11.03.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 72095418 z dvojčat Genotyp ARR/ARR
Otec	73229081CZ EB V 100	OND-0044 ONDRAS	1 107.0 25% E
Matka	01276984CZ ER V 100	04/03/06/06/1.7	1 110.6 16% ER
OtecM	75892081CZ EA V 100	OND-0026 ONDRAS	2 93.8 75% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 20.2 105.09 90.99 109.74 19 % 107.58 E			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

5	61117 41019 075CZ	Bohumil Kusák , 687 22 OSTROZSKA NOVA VES 11.03.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 72095418 z dvojčat Genotyp ARR/ARR
Otec	73229081CZ EB V 100	OND-0044 ONDRAS	1 107.0 25% E
Matka	01276984CZ ER V 100	04/03/06/06/1.7	1 110.6 16% ER
OtecM	75892081CZ EA V 100	OND-0026 ONDRAS	2 93.8 75% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 19.3 103.33 90.99 109.74 23 % 106.48 E			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

6	70234 30931 075CZ	Jan Šimčík , 756 61 Roznov pod Radhostem 20.03.23 1564 PORTAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 72073111 z dvojčat Genotyp ARR/ARR
Otec	81731081CZ IA V 100	POR-0012 PORTAS	1 93.6 76% I
Matka	10252975CZ EA V 100	07/06/09/09/1.4	2 104.4 35% E
OtecM	65704081CZ IA V 100	SOL-0018 SOLAN	2 106.7 26% E
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 14.6 84.90 97.47 104.08 82 % 92.09 I			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

7	70234 30932 075CZ	Jan Šimčík , 756 61 Roznov pod Radhostem 04.03.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 72073111 jedináček Genotyp ARR/ARR1
Otec	97288081CZ EB V 100	OND-0051 ONDRAS	1 107.9 23% E
Matka	42173975CZ EA V 100	02/01/01/01/0.6	1 98.7 57% I
OtecM	81731081CZ IA V 100	POR-0012 PORTAS	1 93.6 76% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 26.1 117.29 103.20 96.07 19 % 107.41 E			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

8	70251 07300 084CZ	Petr Šimeček , 739 15 Staré Hamry 11.03.24 1562 JURAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 81071647 jedináček Genotyp ARR/ARR
Otec	73225081CZ EB V 100	JUR-0088 JURAS	1 98.5 58% I
Matka	98101972CZ EA V 100	08/07/15/15/2.0	3 127.6 1% ER
OtecM	65704081CZ IA V 100	SOL-0018 SOLAN	2 106.7 26% E
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 24.1 108.13 100.42 108.84 9 % 111.49 ER			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

9	70276 05033 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 19.03.24 1571 SOLAN 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 jedináček Genotyp ARR/ARR1
Otec	95299081CZ EB V 100	SOL-0042 SOLAN	2 98.5 58% I
Matka	20336984CZ EB V 100	03/03/03/03/1.2	1 93.8 76% I
OtecM	010610434389DE ER V 100	VAV-0012 VALVEJ	2 97.8 61% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 23.6 111.82 92.73 92.63 56 % 98.05 I			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

10	70276 05035 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 20.03.24 1571 SOLAN 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 jedináček Genotyp ARR/ARR
Otec	95299081CZ EB V 100	SOL-0042 SOLAN	2 98.5 58% I
Matka	06177984CZ EB V 100	05/04/04/04/0.9	1 86.8 92% II
OtecM	74801081CZ IA V 100	JUR-0063 JURAS	1 92.4 80% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 25.3 106.50 96.90 92.76 66 % 96.03 I			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

11	70276 05062 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 08.04.24 1573 VALVEJ 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 z dvojčat Genotyp ARR/AHQ
Otec	95319081CZ EA V 100	VAV-0033 VALVEJ	1 95.9 69% I
Matka	92291981CZ IA V 100	08/07/10/10/1.3	2 100.3 51% E
OtecM	51443061CZ ER V 100	JUO-0011 JURKO	2 92.6 79% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 19.9 107.07 99.57 97.60 42 % 101.21 E			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

12	70276 05063 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 08.04.24 1573 VALVEJ 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 z dvojčat Genotyp ARR/ARR
Otec	95319081CZ EA V 100	VAV-0033 VALVEJ	1 95.9 69% I
Matka	92291981CZ IA V 100	08/07/10/10/1.3	2 100.3 51% E
OtecM	51443061CZ ER V 100	JUO-0011 JURKO	2 92.6 79% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 17.5 102.38 99.57 97.60 55 % 98.27 I			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

13	70276 05080 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 16.03.24 1571 SOLAN 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 jedináček Genotyp ARR/ARR
Otec	95299081CZ EB V 100	SOL-0042 SOLAN	2 98.5 58% I
Matka	20314984CZ V 100	03/02/02/02/0.8	1 86.2 93% II
OtecM	84073081CZ EB V 100	OND-0032 ONDRAS	1 91.4 83% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 21.3 96.65 100.51 92.87 85 % 91.00 II			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

14	70276 06010 084CZ	Michal Milerski , 739 96 Nydek 482 03.04.24 1567 BESKYD 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	CZ 8104397210 jedináček Genotyp ARR/ARQ
Otec	85068081CZ IB V 100	BES-0023 BESKYD	1 88.8 89% II
Matka	79462981CZ EB V 100	10/10/13/10/1.0	1 108.9 20% E
OtecM	58459072CZ EB V 100	JUR-0034 JURAS	1 92.4 80% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 22.9 111.91 94.52 93.79 49 % 99.59 E			
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady			
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:			

15	70286 35726 075CZ	Marcel Drápala , 756 61 Rožnov pod Radhoštěm 14.02.24 1573 VALVEJ 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	Radhoštěm jedináček	CZ 72035928 Genotyp ARR/ARR1
Otec	16301075CZ	IA V 100	VAV-0014 VALVEJ	1 100.9 48% E
Matka	34744975CZ	EA V 100	03/02/02/02/0.7	1 108.8 20% E
OtecM	73227081CZ	ER V 100	JUR-0078 JURAS	2 116.3 6% ER
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 21.0 107.64 106.45 100.80 23 % 106.26 E				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

16	70294 96501 081CZ	Jiří Krpeš , 739 15 Staré Hamry 16.04.23 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	jedináček	CZ 81089714 Genotyp ARR/ARQ
Otec	73224081CZ	EA V 100	OND-0046 ONDRAS	2 111.1 15% ER
Matka	93554981CZ	IA V 100	06/05/06/06/1.1	3 117.5 5% ER
OtecM	39005072CZ	ER V 100	RAH-0005 RADHOST	2 98.6 58% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 28.7 116.16 93.57 114.96 2 % 119.63 ER				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

17	70294 96509 081CZ	Jiří Krpeš , 739 15 Staré Hamry 01.02.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	jedináček	CZ 81089714 Genotyp ARR/ARQ
Otec	75892081CZ	EA V 100	OND-0026 ONDRAS	2 93.8 75% I
Matka	93554981CZ	IA V 100	06/05/06/06/1.1	3 117.5 5% ER
OtecM	39005072CZ	ER V 100	RAH-0005 RADHOST	2 98.6 58% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 22.4 95.49 90.76 117.10 18 % 107.64 E				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

18	70304 89543 081CZ	Milan Slavík , 743 01 Bílovec 14.02.24 1561 ONDRAS 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	z dvojčat	CZ 81110652 Genotyp ARR/ARR
Otec	76300081CZ	EA V 100	OND-0031 ONDRAS	1 101.5 46% E
Matka	98912981CZ	IA V 100	04/04/04/04/0.9	1 97.7 61% I
OtecM	40545081CZ	EA V 100	RAH-0008 RADHOST	3 112.5 12% ER
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 16.8 109.22 96.06 92.66 60 % 97.41 I				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

19	70430 03789 084CZ	Radovan Žitník , 741 01 Nový Jičín 13.04.24 1566 RADHOST 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	jedináček	CZ 81074022 Genotyp ARR/ARR1
Otec	96924081CZ	IA V 100	RAH-0051 RADHOST	1 91.0 84% I
Matka	06121984CZ	EA V 100	05/04/06/05/1.1	2 111.8 14% ER
OtecM	75157081CZ	EB V 100	BES-0009 BESKYD	1 93.8 76% I
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 26.2 110.17 114.26 95.25 26 % 105.49 E				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

20	70430 03790 084CZ	Radovan Žitník , 741 01 Nový Jičín 15.04.24 1567 BESKYD 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	z dvojčat	CZ 81074022 Genotyp ARR/ARR1
Otec	92145081CZ	EA V 100	BES-0026 BESKYD	2 101.6 46% E
Matka	06134984CZ	EB V 100	05/04/07/05/1.1	2 106.1 28% E
OtecM	75161081CZ	ER V 100	JUR-0065 JURAS	1 122.4 2% ER
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 22.0 105.01 94.63 107.35 22 % 106.61 E				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

21	70430 03799 084CZ	Radovan Žitník , 741 01 Nový Jičín 17.04.24 1567 BESKYD 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	z dvojčat	CZ 81074022 Genotyp ARR/ARR1
Otec	92145081CZ	EA V 100	BES-0026 BESKYD	2 101.6 46% E
Matka	15583984CZ	EB V 100	04/03/05/04/1.1	1 102.7 41% E
OtecM	75161081CZ	ER V 100	JUR-0065 JURAS	1 122.4 2% ER
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 20.8 101.89 95.98 105.31 33 % 103.34 E				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				

22	70430 03819 084CZ	Radovan Žitník , 741 01 Nový Jičín 01.05.24 1567 BESKYD 100% VALAŠKA PŮVODNÍ	jedináček	CZ 81074022 Genotyp ARR/ARR1
Otec	92145081CZ	EA V 100	BES-0026 BESKYD	2 101.6 46% E
Matka	92680981CZ	IA V 100	06/04/04/03/0.5	1 89.8 87% II
OtecM	71835081CZ	EB V 100	RAH-0023 RADHOST	2 84.2 95% II
Vaha Sort./Dél. Vaha100 PH100Př. PH100Mat.PH Plod. Poř.% RPH Tř.RPH Zevn VT kg / 25.8 106.51 110.51 90.33 57 % 97.99 I				
Tělr Osv Roh Hřb Hrud Zád SklZ HrKP HrKS PaKP ÚHlK PaKS ChV Vady				
Vyv.Cena Prod.Cena: Kupující:				