

POTVRZENÍ O VYKONANÉ ZKOUŠCE

IPO	IPO - V	IPO FH						
SchH/VPG	SchH A	FH	FPr	BH	Druh: BH			

Údaje o psu - feně

Jméno:	Chen		
Chov. stanice ze Svobodného dvora			
Plemeno:	NO	Pohlaví: fena	
Narozen:	23,11,2009		
Číslo zápisu:	CMKU/DS/75899/091	11	
Číslo tet.-čipu	16111		

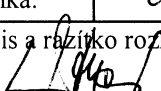
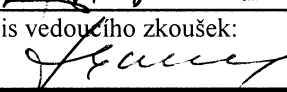
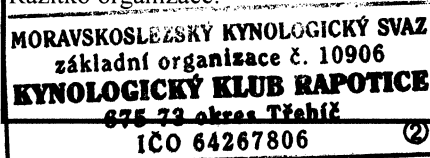
Psovod

Jméno:	Simona Buršíková		
Bydliště:	Chaloupky 45, Popůvky PSČ: 66411		
Narozen/a:	14,06,1969		
Člen ZO:	KK Brno Rybníček		

Akce

Datum:	28,10,2011		
Místo:	KK Rapotice		
Vedoucí zkoušek:	Ing. Miloš Burian		
Rozhodčí:	Pouč Alois		

Výsledek zkoušky

A - stopa	—
B - poslušnost	59
C - obrana	—
Zkouška v dopravním ruchu	OB
Celkem	59 + OB
Známka:	OBSTA'L
Podpis a razítko rozhodčího Alois Pouč rozhodčí pro výkon MSKS	
Podpis vedoucího zkoušek:	
Razítko organizace:	

A - Stopa	-		FH1		FH2		-	
	IPO-V	IPO 1	IPO 2	IPO 3	IPO 3	IPO FH		
Uvedení na stopu	10	VPG 1	VPG 2	VPG 3			80	
Lom	10	FPr 1	FPr 2	FPr 3			20	
Vlastní - cizí	60	80	80	80			80	
Předměty	20	20	20	20			20	
Celkem bodů	100	100	100	100			200	

B - Poslušnost	-		VPG A		-		-	
	IPO-V	IPO 1	IPO 2	IPO 3	IPO 3	IPO 3	BH	
	Ovladatelnost na vodítku	20	-	-	-	-	-	15 15
Ovladatelnost bez vodítka	30	20	10	10	10	10	14 15	
Odložení vsedě	-	10	10	10	10	10	10 10	
Odložení vleze s přivoláním	15	10	10	10	10	10	10 10	
Odložení ve stoje	-	-	10	10	10	-	-	
Aport volný	10	10	10	10	10	-	-	
Aport skokem	-	15	15	15	15	-	-	
Aport šplhem	-	15	15	15	15	-	-	
Vysílání vpřed s odložením	-	10	10	10	10	-	-	
Skok přes překážku	10	-	-	-	-	-	-	
Odložení	15	10	10	10	10	10	10 10	
Celkem	100	100	100	100	100	59	60	

C - Obrana

Vyhledání figuranta	-	-	5	5	10	-	-
Vystavení a vyštěkání	15	10	10	10	10	-	-
Pokus o útěk	30	20	10	10	10	-	-
Obrana psa při hlídání	-	-	35	20	20	-	-
Zadní doprovod	-	-	-	5	5	-	-
Přepad psa při doprovodu	-	-	-	30	15	-	-
Útok na psa z pohybu	-	-	30	20	10	-	-
Obrana psa při hlídání	-	-	-	-	20	-	-
Útok na psa a psovoda	50	-	-	-	-	-	-
Doprovod	5	-	-	-	-	-	-
Zkouška v dopr. ruchu	-	-	-	-	-	-	-
Celkem	100	100	100	100	100	-	-

Vyplňujte čitelně, nehodící se škrtněte