



2022 ČJF DREZURNÍ ÚLOHA Z4 (Z4)

Závody: _____ Datum: _____ Rozhodčí: _____

Písmo: _____

Soutěžící: Čís: _____ Jméno: _____ NF: _____ Kůň: _____

Informativní čas úlohy 5'

Obdélník 20x60m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koeficient	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X	Vjezd pracovním klusem Stát-nehybnost-pozdrav Pracovním klusem vchod	10				Vjezd. Zastavení. Přechody z klusu do zastavení a ze zastavení do klusu.	
2.	C E EKF	Na levou ruku Kruh vlevo, průměr 12 m Pracovní klus	10				Ohnutí. Pravidelnost a rovnováha. Kvalita kruhu.	
3.	FXH HCMB	Změnit směr, před X přechod do středního kroku, 7-10 kroků potom přechod do pracovního klusu Pracovní klus	10				Přechody, plynulost a krok.	
4.	B BFA	Kruh vpravo, průměr 12 m Pracovní klus	10				Ohnutí. Pravidelnost a rovnováha. Kvalita kruhu.	
5.	A	Stát, 4 vteřiny nehybnost, Středním krokem vchod	10				Přechod a zastavení.	
6.	KB BR	Změnit směr ve středním kroku a nechat vytáhnout otěže Otěže zkrátit	10				Rytmus a aktivita kroků, prodloužení rámce. Plynulost zkrácení otěží a zachování aktivity kroku.	
7.	RMC	Pracovní klus	10				Přechody a kvalita klusu.	
8.	C	Pracovní cval vlevo	10				Přechody a rovnováha.	
9.	E	Kruh vlevo, průměr 15 m	10				Ohnutí. Pravidelnost kruhu a kvalita cvalu.	
10.	EKA FB	Pracovní cval	10				Kvalita cvalu.	
11.	B	Pracovní klus	10				Přechod a kvalita klusu.	
12.	CA	Vlnovka o 4 obloucích	10			2	Ohnutí, korektnost oblouků a rovnost linií mezi oblouky.	
13.	A	Pracovní cval vpravo	10				Přechod a kvalita cvalu.	
14.	E	Kruh vpravo, průměr 15 m	10				Ohnutí, pravidelnost kruhu a kvalita cvalu.	
15.	EHCMB	Pracovní cval	10				Kvalita cvalu.	
16.	B	Pracovní klus	10				Přechod, kvalita klusu.	
17.	A	Ze středu	10				Ohnutí v A a rovnost A-X.	
18.	I	Stát-nehybnost-pozdrav	10				Přechody a rovnost.	
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži								
Celkem			190					

SOUHRNNÁ ZNÁMKA:						Všeobecné poznámky:	
Celkový dojem (harmonie mezi koněm a jezdcem; sed a pozice jezdce; správnost a účinnost pomůcek)	10				2		
Celkem	210						
K odečtení/trestná procenta Omyly v kurzu (článek 430.6.1.) jsou penalizovány 1.omyl 0,50% 2.omyl 1,00% 3.omyl vyloučení 0,5 % (půl procenta) musí být odečteno za každou chybu. Viz článek 430.6.2.							

CELKEM		Celkový výsledek v %	
---------------	--	-----------------------------	--

Adresa pořadatele: _____

Podpis rozhodčího: _____

Písmo: _____