



2020 Drezurní úloha ZZ 3

Závouy: _____ Datum: _____

Rozhodčí: _____

Písmo: _____

Soutěžící: Čís: _____ Jméno: _____

NF: _____

Kůň: _____

Informativní čas úlohy 3'30"

obdélník 20x40m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koefficient	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X C	Vjezd v pracovním klusu Stát - nehybnost – pozdrav Pracovním klusem vchod Na levou ruku	10				Kvalita chodu, přechody, zastavení, přilnutí a poloha zátylku. Kvalita klusu, pravidelnost. Projetí obratu, ohnutí.	
2.	E EKAF	Kruh vlevo průměr 10 m Pracovní klus	10				Ohnutí, velikost a tvar kruhu. Správné projetí rohů.	
3.	FXH HCMB	Změnit směr, před X přechod do středního kroku, 5 - 7 kroků potom přechod do pracovního klusu Pracovní klus	10				Přechody, rovnost, plynulost. Počet kroků, rovnováha. Kvalita chodů. Kvalita klusu, projetí rohů.	
4.	B BFA	Kruh vpravo průměr 10 m Pracovní klus	10				Ohnutí, velikost a tvar kruhu. Správné projetí rohu. Kvalita klusu.	
5.	A	Stát, 4 vteřiny nehybnost, středním krokem vchod	10				Rovnost. Kvalita přechodu, stání. Nehybnost.	
6.	KB BM	Změnit směr ve středním kroku na dlouhé otěži Otěže zkrátit	10				Vytažení krku za udidlem. Pravidelnost pružnost hřbetu, aktivita, rovnost linie. Plynulost zkrácení otěží.	
7.	MC mezi C a H	Pracovní klus Pracovní cval vlevo	10				Přechod a kvalita klusu. Plynulost, přechod a kvalita cvalu.	
8.	E EKAFB	Kruh vlevo 15 m Pracovní cval	10				Ohnutí, velikost a tvar kruhu. Kvalita cvalu.	
9.	B CA	Pracovní klus Vlnovka o dvou obloucích	10				Přechod, plynulost, rovnováha. Symetrické provedení vlnovky.	
10.	mezi A a K E EHCMB	Pracovní cval vpravo Kruh vpravo, průměr 15 m Pracovní cval	10				Plynulost a rovnováha přechodu. Pravidelnost cvalu, velikost a tvar kruhu. Kvalita cvalu. Správné projetí rohů.	
11.	B A G	Pracovní klus Ze středu Stát, nehybnost, pozdrav	10				Plynulost a rovnováha kvalita klusu. Linie obratu na středu. Rovnost. Přechod. Stání.	
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži								
Celkem			110					

SOUHRNNÉ ZNÁMKY:					Všeobecné poznámky:
1.	Pozice a sed jezdce; správnost a účinnost pomůcek	10		2	
Celkem		130			
K odečtení/trestné body Omyly v kurzu (článek 430.6.1.) jsou penalizovány 1. omyl 0,50% 2. omyl 1,00% 3. omyl vyloučení Dva (2) body musí být odečteny za každou další chybu. Viz. Článek 430.6.2					

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

Adresa pořadatele:

Podpis rozhodčího:

Písmo: