

Závodý: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Rozhodčí: \_\_\_\_\_

Písmo: \_\_\_\_\_

Soutěžící: Čís: \_\_\_\_\_ Jméno: \_\_\_\_\_ NF: \_\_\_\_\_ Kůň: \_\_\_\_\_

Informativní čas úlohy 4'30"

Obdélník 20x60m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koefficient	final. znám.	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X XC	Vjezd v pracovním klusu Stát - nehybnost - pozdrav Shromážděným klusem vchod Shromážděný klus	10					Kvalita klusu, zastavení a přechodů. Rovnost. Přilnutí a zátylek.	
2.	C HSE	Na levou ruku Dovnitř plec vlevo	10			2		Pravidelnost a kvalita klusu, stejné ohnutí a konstantní úhel. Shromáždění, rovnováha a plynulost.	
3.	EX XB	Půlkruh 10 m vlevo Půlkruh 10 m vpravo	10					Pravidelnost, rovnováha a přesné ohnutí. Plynulost změn ohnutí a směru.	
4.	BPF FAK	Dovnitř plec vpravo Shromážděný klus	10			2		Konstantní úhel, stejné ohnutí a pravidelnost.	
5.	KXM M	Změnit směr ve středním klusu Shromážděný klus	10					Pravidelnost, délka kroků, prodloužení rámce a přechody	
6.	MC	Přechody v K a M Shromážděný klus	10					Plynulost a rovnováha obou přechodů. Pravidelnost klusu.	
7.	CHG	Střední krok	10			2		Pravidelnost, uvolnění hřbetu, aktivita, prostor, volnost v plecích. Rovnost.	
8.	Mezi G a M	Obrat kolem zádi vlevo, Pokračovat středním krokem	10					Pravidelnost, aktivita, plynulost, velikost, ohnutí a sestavení. Dopředná tendence, zachování čtyřtaktu.	
9.	Mezi G a H	Obrat kolem zádi vpravo, Pokračovat středním krokem	10					Pravidelnost, aktivita, plynulost, velikost, ohnutí a sestavení. Dopředná tendence, zachování čtyřtaktu.	
10.	GMC	Střední krok	10			2		Pravidelnost, uvolnění hřbetu, aktivita, prostor, volnost v plecích. Rovnost.	
11.	C CH	Shromážděný cval Shromážděný cval	10					Plynulost a rovnováha přechodu. Kvalita cvalu.	
12.	HEK K	Střední cval Shromážděný cval	10					Rovnost, rovnováha a délka skoků.	
13.	KA	Přechody v H a K Shromážděný cval	10					Zřetelný rozdíl a plynulost přechodu.	
14.	AX	Vlnovka o dvou obloucích 1. oblouk ve správném cvalu 2. oblouk v kontrakvalu	10					Kvalita a shromáždění kontrakvalu. Rovnováha, sebenesení. Správné ohnutí. Symetrie.	
15.	X	Jednoduchá změna cvalu z kontrakvalu do kontrakvalu	10			2		Přesnost, plynulost a rovnováha přechodů. 3-5 jasných kroků, rovnost.	
16.	XC CMR	Vlnovka o dvou obloucích 1. oblouk v kontrakvalu 2. oblouk ve správném cvalu Shromážděný cval	10					Kvalita a shromáždění kontrakvalu. Rovnováha, sebenesení. Správné ohnutí. Symetrie.	
17.	RI I IS SE	Půlkruh vpravo 10m Jednoduchá změna cvalu Půlkruh vlevo 10m Shromážděný cval	10			2		Přesnost, plynulost a rovnováha přechodů. 3-5 jasných kroků, rovnost.	

**FEI 2018 ÚLOHA DĚTI - JEDNOTLIVCI (DJ)**

18.	E	Pracovní klus	10			2	Udržení rytmu a rovnováhy. Postupné vytahování otěží směrem dopředu a dolů. Pobírání otěží bez známek odporu. Velikost a tvar kruhu.	
	VPV	Kruh 20m						
	VP	Nechat vytáhnout otěže						
	PV	Pobrat otěže						
	VKA	Pracovní klus						
19.	A	Ze středu	10				Kvalita klusu, rovnost a rovnováha v zastavení. Přilnutí a zátylek.	
	X	Stát – nehybnost - pozdrav						
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži								
<b>Celkem</b>			<b>260</b>					

**SOUHRNNÉ ZNÁMKY:**

1.	Sed jezdce, jeho poloha, správnost a účinnost pomůcek.	10		2		<b>Všeobecné poznámky:</b>
<b>Celkem</b>		<b>280</b>				
<p><b>K odečtení/trestné body</b>  Omyly v kurzu (článek 430 - 6.1.) jsou penalizovány  1.omyl 0,50%  2.omyl 1%  3.omyl vyloučení</p> <p>Dva (2) body musí být odečteny za každou další chybu.  Viz. Článek 430 - 6.2</p>						
<b>CELKEM</b>						<b>Celkový výsledek v %</b>

Adresa pořadatele:

Podpis rozhodčího:

Písmo: