

## 2015 FEI Drezurní úloha pro všestrannost - CI 1\* A

obdélník 20x60, časový interval od vjezdu do pozdravu cca 4,5 min

		cvik	body	řídící myšlenky	body	poznámky
1	A	Vjezd pracovním klusem	10	Pravidelnost, rytmus, přímost na střední linii		
	CH	Obrat vlevo v pracovním klusu		Ohnutí a rovnováha v obratu.		
2	HS	<b>Pracovní klus</b>	10	Pravidelnost kroků a rytmus.		
	SF	Změnit směr ve středním klusu (lehký nebo vysedět)		Prodloužení a zkrácení kroků.		
	FA	Pracovní klus		Přechody.		
3	AK	Pracovní klus	10	Sestavení koně, ovládání zadních nohou.		
	KX	Ustupování na holeň v pracovním klusu do X		Přesnost, rovnováha a rovnoměrnost ohnutí.		
	XE	Půlkruh vlevo průměr 10 m do E				
4	EVK	Pracovní klus	10	Rovnováha a aktivita zadních končetin v přechodech.		
	A	Přechod do kroku na 4-5 kroků přes A		Přijetí přílnutí.		
	AF	<b>Pracovní klus</b>				
5	FX	Ustupování na holeň v pracovním klusu do X	10	Sestavení koně, ovládání zadních nohou.		
	XB	Půlkruh vpravo průměr 10 m do B		Přesnost, rovnováha a rovnoměrnost ohnutí.		
6	BF	Pracovní klus	10	Pracovní klus. Přechod do zastavení.		
	F	Obrat vpravo		Nehybnost (2-3 sekundy).		
	D	Stát, nehybnost a		Rovnováha a aktivita zadních končetin.		
7	D	zpět 4-5 kroků a ihned pokračovat ve středním kroku	10	Rovnováha a pravidelnost kroků.		
				Zachování přílnutí.		
8	(K)	Obrat vpravo	10	Pravidelnost kroků, prodloužení rámce v prodlouženém kroku.		
	(KV)	Střední krok				
	VP	Půlkruh průměr 20 m prodloužený				
	(PF)	krok				
		Střední krok				
9		Střední krok mezi DKV a PF	10	Pravidelnost, rytmus, rámec a přijetí přílnutí		
10	FA	Pracovní klus	10	Správnost, rovnováha, přijetí pomůcek v přechodech do cvalu.		
	A	Pracovní cval vpravo		Plynulost.		
11	A	Kruh vpravo 15 m	10	Pracovní cval, přesnost ohnutí v kruhu.		
12	AC	Vlnovka o 3 obloucích v pracovním cvalu, 5 metrů na každou stranu od střední linie, bez změny nohy	10	Přesnost pohybu. Správnost a rovnováha cvalu a kontrakvalu.		
13	CM	Pracovní cval	10	Rovnováha a prodloužení cvalových kroků.		
	MV	Změnit směr v středním cvalu		Přechod. Kontracval.		
	VK	Pracovní kontrakval				
14	K	Pracovní klus	10	Správnost, rovnováha, přijetí pomůcek v přechodech.		
	A	<b>Pracovní cval vlevo</b>		Plynulost.		
15	A	Kruh vlevo o průměru 15 m	10	Pracovní cval, přesnost, rovnováha a rovnoměrnost ohnutí		
16	AC	Vlnovka o 3 obloucích v pracovním cvalu, 5 metrů na každou stranu od střední linie, bez změny nohy	10	Přesnost pohybu. Správnost a rovnováha cvalu a kontrakvalu.		
17	CH	Pracovní cval	10	Rovnováha a prodloužení cvalových kroků.		
	HP	Změnit směr v středním cvalu		Přechod. Kontracval.		
	PF	Pracovní Kontracval				

## 2015 FEI Drezurní úloha pro všestrannost - CI 1\* A

obdélník 20x60, časový interval od vjezdu do pozdravu cca 4,5 min

18	F A	Pracovní klus Ze středu v pracovním klusu	10	Přechod. Pravidelnost, rytmus, rovno-váha a stejnoměrnost ohnutí. Přímost na střední linii.		
19	X	Stát, nehybnost, pozdrav.	10	Zastavení a nehybnost během pozdravu.		
		<b>Celkem</b>	<b>190</b>	<b>Celkem</b>		

Opustit obdélník ve volném kroku na dlouhé otěži v A.

### Souhrnné známky

20		Chody	10	Uvolněnost a pravidelnost.		
21		Kmih	10	Chuť dopředu, pružnost došlapů, poddajnost hřbetu, angažovanost zádi		
22		Prostupnost	10	Pozornost a důvěra; soulad, lehkost a živost pohybů; přijetí přílnutí.		
23		Jezdec	10	Držení těla a sed jezdce, přesnost a účinnost pomůcek.		
		<b>Celkový počet bodů</b>	<b>230</b>	<b>Celkový počet udělených bodů</b>		

První omyl 2 body

Druhý omyl 4 body

Třetí omyl vyloučení

**Celkem po odečtu penalizací za omyly**


### Poznámka:

1. Pracovní, střední a prodloužený klus musí být "vysezen", není-li v úloze uveden termín "lehký"
2. V úlohách 2\*/4\* jsou ostruhy povinné.
3. V úlohách 2\*/4\* je povolena jak uzda, tak i uzdečka.