

Zpráva STK Středočeského KNS ze dne 1. 7. 2019

Nadstavbová část – finálová skupina

Tabulka:

	tým	Z	V	R	P	Skóre	B
1.	TJ Lokomotiva Nymburk	5	4	0	1	27:11	8
2.	SK Šacung 1947 Benešov B	5	3	1	1	26:19	7
3.	TJ Spartak Čelákovice B	5	3	1	1	24:18	7
4.	TJ Sokol Zvánovice	6	2	1	3	24:29	5
5.	NK Liha	5	1	2	2	22:24	4
6.	TJ Slavoj Vrdy	6	0	1	5	13:35	1

Výsledky:

1.kolo - 22. 6. 2019

SK Šacung 1947 Benešov B - TJ Slavoj Vrdy 6:3
TJ Sokol Zvánovice - TJ Spartak Čelákovice B 2:6
NK Liha - TJ Lokomotiva Nymburk přeloženo na 1. 9. 2019

2.kolo - 29. 6. 2019

TJ Spartak Čelákovice B - SK Šacung 1947 Benešov B přeloženo na 14. 9. 19
TJ Lokomotiva Nymburk - TJ Sokol Zvánovice 6:3
TJ Slavoj Vrdy - NK Liha 2:6

Změna specifikace utkání:

NK Liha - TJ Lokomotiva Nymburk Utkání se z 22. 6. 2019 překládá na 1. 9. 2019, čas a místo zůstávají.

TJ Spartak Čelákovice B - SK Šacung 1947 Benešov B Utkání se odehraje v termínu 14. 9. 2019, mění se místo a začátek utkání. Nově se bude hrát na hřišti Šacungu, odpoledne. Čas týmy nedodaly.

Nadstavbová část – skupina o umístění

Tabulka:

	Tým	Z	V	R	P	Skóre	B
1.	SK Jizerní Vtelno A	1	1	0	0	6:0	2
2.	TJ Slavoj Český Brod B	1	1	0	0	6:2	2
3.	NK Osnice	2	1	0	1	8:8	2
4.	Nohejbal Přišimasy	2	0	0	2	2:12	0

Výsledky:

1.kolo - 22. 6. 2019

NK Osnice - TJ Slavoj Český Brod B 2:6
SK Jizerní Vtelno A - Nohejbal Přišimasy 6:0

2.kolo - 29. 6. 2019

TJ Slavoj Český Brod B - SK Jizerní Vtelno A přeloženo na 11. 9. 2019
Nohejbal Přišimasy - NK Osnice 2:6

Změna specifikace utkání:

TJ Slavoj Český Brod B - SK Jizerní Vtelno A Utkání se z 29. 6. 2019 překládá na 11. 9. 2019, mění se pořadatelství a čas utkání. Nově tedy domácím týmem bude SK Jizerní Vtelno A, utkání začíná v 17:30.

SK Jizerní Vtelno A - TJ Slavoj Český Brod B Utkání se odehraje v původním termínu 14. 9. 2019, mění se pořadatelství a začátek utkání. Nově je domácím týmem překládá na 11. 9. 2019, mění se pořadatelství a čas utkání. Nově tedy domácím týmem bude TJ Slavoj Český Brod B, utkání začíná v 9:00.

Mgr. Jiří Beránek
Předseda STK