

## Izračun participacije območnih zvez za državna prvenstva - člani - 2017

### a) Izračun števila točk

OBMOČNA ZVEZA	število klubov					število točk					% za izračun udeležbe		Skupaj	Skupaj
	Skupaj	Super	I. liga	II. liga	obm. liga	Super x8	I. liga x5	II. liga x3	ob.liga x1	Skupaj	finale	polfinale		
Ljubljana	40	1	2	4	33	8	10	12	33	63	21,58	45,32	63	
Gorenjska	14	1	5	3	5	8	25	9	5	47	16,10	33,81	47	
Šaleška	5	0	1	3	1	0	5	9	1	15	5,14	10,79	15	
Dolenjska	5	0	0	1	4	0	0	3	4	7	2,40	5,04	7	
Maribor	3	0	0	2	1	0	0	6	1	7	2,40	5,04	7	100,00
Notranjska	9	0	1	2	6	0	5	6	6	17	5,82	11,11		17
Nova Gorica	19	1	1	4	13	8	5	12	13	38	13,01	24,84		38
Postojna	14	1	4	0	9	8	20	0	9	37	12,67	24,18		37
Slovenska Istra	12	2	0	1	9	16	0	3	9	28	9,59	18,30		28
Sežana	9	2	2	1	4	16	10	3	4	33	11,30	21,57		33
<b>BZS</b>	<b>130</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>85</b>	<b>64</b>	<b>80</b>	<b>63</b>	<b>85</b>	<b>292</b>	<b>100,00</b>	<b>200,00</b>	<b>139</b>	<b>153</b>

### b) Izračun participacije na državnih prvenstvih 2017

OBMOČNA ZVEZA	polfinale - posamezno				polfinale - dvojice				natančno zbijanje		hitrostno zbijanje štafeta		Pokal BZS		polfinale - krog			
	vzhod		zahod		vzhod		zahod		izračun	2017	izračun	2017	izračun	2017	izračun	2017	izračun	2017
	izračun	2017	izračun	2017	izračun	2017	izračun	2017										
Ljubljana	7,25	7			7,25	7			3,45		3,45		3,45	3	7,25	7		
Gorenjska	5,41	5			5,41	5			2,58		2,58		2,58	2	5,41	5		
Šaleška	1,73	2			1,73	2			0,82		0,82		0,82	1	1,73	2		
Dolenjska	0,81	1			0,81	1			0,38		0,38		0,38	1	0,81	1		
Maribor	0,81	1			0,81	1			0,38		0,38		0,38	1	0,81	1		
Notranjska			1,78	2			1,78	2	0,93		0,93		0,93	1			1,78	2
N. Gorica			3,97	4			3,97	4	2,08		2,08		2,08	2			3,97	4
Postojna			3,87	4			3,87	4	2,03		2,03		2,03	2			3,87	4
Slovenska Istra			2,93	3			2,93	3	1,53		1,53		1,53	1			2,93	3
Sežana			3,45	3			3,45	3	1,81		1,81		1,81	2			3,45	3
<b>BZS</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16,00</b>	<b>0</b>	<b>16,00</b>	<b>0</b>	<b>16,00</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>

Osnova za izračun:

- število registriranih klubov v območnih zvezah	
- število super ligašev	x faktor 8
- število I. ligašev	x faktor 5
- število II. ligašev	x faktor 3
- število klubov v območnem tekmovanju	x faktor 1