

## System licytacyjny Just Bridge

### 1) Otwarcia

- 1♣ a) = 12-14PC, skład zrównoważony  
b) = 18-20PC, skład zrównoważony  
c) = 12-21PC, 5+♣ (4441 bez singla ♣)
- 1♦ = 12-21PC, 5+♦ (4441 z singlem ♣)
- 1♥ = 12-21PC, 5+♥
- 1♠ = 12-21PC, 5+♠
- 1BA = 15-17PC, skład zrównoważony (**uwaga:** 5332 z 5♣/♦ 1BA obowiązkowe)
- 2♣ a) = 23+PC, skład dowolny (tzw. Acol)  
b) = 22+PC, skład niezrównoważony
- 2♦ = 6-10PC, 6+♦, blokujące
- 2♥ = 6-10PC, 6+♥, blokujące
- 2♠ = 6-10PC, 6+♠, blokujące
- 2BA = 21-22PC, skład zrównoważony (**uwaga:** może zawierać dowolną piątkę)
- 3♣ = 6-10PC, 7+♣, blokujące
- 3♦ = 6-10PC, 7+♦, blokujące
- 3♥ = 6-10PC, 7+♥, blokujące
- 3♠ = 6-10PC, 7+♠, blokujące

## 2) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 1♣

1♣	-	1♦	= 6+PC, 4+♦
	-	1♥	= 6+PC, 4+♥
	-	1♠	= 6+PC, 4+♠
	-	1BA	= 6-10PC, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠
	-	2♣	= 13+PC, 5+♣ bez 4+♥/4+♠
	-	2♦	= 13+PC, 5+♦ bez 4+♥/4+♠
	-	2♥	= 13+PC, 5+♥
	-	2♠	= 13+PC, 5+♠
	-	2BA	= 11-12, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠
	-	3♣	= 9-11PC, 6+♣, inwit do końcówki
	-	3♦	= 9-11PC, 6+♦, inwit do końcówki
	-	3BA	= 13-15PC, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠

## 3) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 1♦

1♦	-	1♥	= 6+PC, 4+♥
	-	1♠	= 6+PC, 4+♠
	-	1BA	= 6-10PC, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠
	-	2♣	= 13+PC, 5+♣ bez 4+♥/4+♠
	-	2♦	= 6-9PC, 4+♦ bez 4+♥/4+♠
	-	2♥	= 13+PC, 5+♥
	-	2♠	= 13+PC, 5+♠
	-	2BA	= 11-12PC, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠
	-	3♣	= 9-11PC, 6+♣, inwit do końcówki
	-	3♦	= 10-11PC, 4+♦ bez 4+♥/4+♠
	-	3BA	= 13-15PC, skład zrównoważony bez 4+♥/4+♠
	-	4♦	= 12-15PC, 4+♦ (raczej skład niezrównoważony bo omijamy 3BA), bez 4+♥/4+♠

## 4) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 1♥

1♥	-	1♠	= 6+PC, 4+♠
	-	1BA	= 6-10PC, brak fitu i 4+♠
	-	2♣	= 13+PC, 5+♣ (wyklucza 3♥ i 4♠)
	-	2♦	= 13+PC, 5+♦ (wyklucza 3♥ i 4♠)
	-	2♥	= 7-9PC, 3+♥
	-	2♠	= 13+PC, 5+♠
	-	2BA	= 11-12PC, brak fitu i 4+♠
	-	3♣	= 9-11PC, 6+♣, inwit do końcówki
	-	3♦	= 9-11PC, 6+♦, inwit do końcówki
	-	3♥	= 10-11PC, 3+♥

## Licytacja jednostronna

- 3BA = 13-15PC, brak fitu i 4+♠
- 4♥ = 12-15PC, 3+♥

### 5) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 1♠

- 1♠ - 1BA = 6-10PC, brak fitu
- 2♣ = 13+PC, 5+♣ (wyklucza 3♠, nie wyklucza 4♥)
- 2♦ = 13+PC, 5+♦ (wyklucza 3♠, nie wyklucza 4♥)
- 2♥ = 13+PC, 5+♥
- 2♠ = 7-9PC, 3+♠
- 2BA = 11-12PC, brak fitu
- 3♣ = 9-11PC, 6+♣, inwit do końcówki
- 3♦ = 9-11PC, 6+♦, inwit do końcówki
- 3♠ = 10-11PC, 3+♠
- 3BA = 13-15PC, brak fitu
- 4♠ = 12-15PC, 3+♠

### 6) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 1BA

- 1BA - 2♣ = 8+PC, 4♥/♠, pytanie o starszą czwórkę (tzw. Stayman)
- 2♦ = 0+PC, 5+♥ (tzw. Transfer/Teksas)
- 2♥ = 0+PC, 5+♠ (tzw. Transfer/Teksas)
- 2♠ = 0+PC, 6+♣ (tzw. Transfer/Teksas)
- 2BA = 8-(9)PC, inwitujące, wyklucza 4♥/♠
- 3♣ = 0+PC, 6+♦ (tzw. Transfer/Teksas),
- 3BA = 9-15PC, wyklucza 4♥/♠

### 7) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 2♣ (Acol)

- 2♣ - 2♦ = automat
- 2♥ = dobra karta, 5+♥
- 2♠ = dobra karta, 5+♠
- 3♣ = dobra karta, 6+♣
- 3♦ = dobra karta, 6+♦

### 8) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 2♦ (blokujące, 6+♦)

- 2♦ - 2♥ = 5+♥, GF
- 2♠ = 5+♠, GF
- 3♣ = 5+♣, GF
- 3♦ = 3+♦, przedłużenie bloku, słaba karta
- 3BA = do gry

## 9) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 2♥ (blokujące, 6+♥)

2♥	-	2♠	= 5+♠, GF
	-	3♣	= 5+♣, GF
	-	3♦	= 5+♦, GF
	-	3♥	= 3+♥, przedłużenie bloku, słaba karta
	-	3BA	= do gry
	-	4♥	= do gry

## 10) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 2♠ (blokujące, 6+♠)

2♠	-	3♣	= 5+♣, GF
	-	3♦	= 5+♦, GF
	-	3♥	= 5+♥, GF
	-	3♠	= 3+♠, przedłużenie bloku, słaba karta
	-	3BA	= do gry
	-	4♠	= do gry

## 11) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 2BA (silne 21-22PC)

2BA	-	3♣	= 4+PC, stayman
	-	3♦	= 0+PC, transfer na kiery
	-	3♥	= 0+PC, transfer na piki
	-	3BA	= 4-10PC, wyklucza 4♥/♠
	-	4BA	= 11-12PC, inwit do szlemika, (bez 4♥/♠)

## 12) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 3♣ (blokujące, 7+♣)

3♣	-	3♦	= 5+♦, GF
	-	3♥	= 5+♥, GF
	-	3♠	= 5+♠, GF
	-	3BA	= do gry
	-	5♣	= do gry

## 13) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 3♦ (blokujące, 7+♦)

3♦	-	3♥	= 5+♥, GF
	-	3♠	= 5+♠, GF
	-	3BA	= do gry
	-	5♦	= do gry

## Licytacja jednostronna

---

### 14) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 3♥ (blokujące, 7+♥)

3♥ - 3♠ = 5+♠, GF  
- 3BA = do gry  
- 4♥ = do gry

### 15) Licytacja jednostronna – odpowiedzi po otwarciu 3♠ (blokujące, 7+♠)

3♠ - 3BA = do gry  
- 4♠ = do gry