

# Podmínky Cimrmanova Utajeného Contestu

**Smysl závodu:** Podpořit práci QRP, nácvik závodních CW spojení, nácvik práce v pile upu, skvělá zábava

**Datum konání:** **Každé pondělí v měsíci**

**Čas konání:** Závod se koná ve dvou etapách.

1.etapa **17:30:00 do 17:45:00 UTC (od 18:30:00 SEČ; od 18:45:00 SEČ)**

2.etapa **17:45:00 do 18:00:00 UTC (od 18:45:00 SEČ; od 19:00:00 SEČ)**

**Druh provozu:** CW

## Závodní kategorie:

- **Do 5W výkonu (třeba i stažený výkon libovolného TCVR)**
- **Do 1W výkonu (Stanice pracující v této kategorii za svojí značkou uvádí /Q)**

**Předávaný kód:** RSTNR

Kde NR je třímístné číslo spojení

**Příklad:**

Slyším stanici 599 a je to moje 13. Spojení, pak dávám.

**599013**

**Pracuje se systémem SPRINT:** Tedy pouze jedno QSO na jedné QRG a ihned uvolnit QRG pro protistanici. Po každé Vaší výzvě a navázání spojení, se musíte odladit na nějaký další volný kmitočet pro Vaší další výzvu, případně vyhledání stanice volající výzvu. Záleží jen na Vás, jakou taktiku zvolíte.

**Závodní kmitočet:** V rozsahu **3535 KHz až 3560 KHz**

**Bodování:** Každé platné spojení se započítává jedním bodem. Za platné spojení se uznává pouze to, které v nastaveném časovém okamžiku je správně zaznamenáno pomocí volacích značek v **OBOU** denících stanic. Pokud některá stanice deník nezašle, pak toto spojení se uznává pouze v tom případě, vyskytne-li se tato značka v denících ostatních stanic minimálně 3x. Některé stanice jsou bodově zvýhodňovány podle **příložené tabulky**.

Stanicím s bodovým zvýhodněním se doporučuje dávat výzvu především v segmentu **3555 až 3560 KHz**.

Stanice označené v tabulce jako **pileup stanice**, jsou určeny pro nácvik pileup provozu. Mají povolen výkon 100W a neplatí pro ně pravidlo SPRINT (nemusí se přeladovat).

V každé etapě lze se stejnou stanicí navázat jedno spojení (tedy s jednou call je možno pracovat za závod dvakrát). Násobiče nejsou a výsledek ze závodu je stanoven prostým součtem bodů. Za zaslání deníku se započítávají 3 přídatné body.

Čas **musí být udáván v UTC** s přesností plus mínus 1 minuta.

**Deník ze závodu:** Deník ze závodu se zasílá na Emailovou adresu

**rjc (at) volny.cz**

Do předmětu Emailu napište svoji značku. Deník v příloze označte podle vzoru např. OK1IF\_CUC73.CBR

**Deník se musí zasílat ve formátu Cabrillo.** Na koncovce nezáleží, může být TXT, CBR,.... Typická hlavička souboru Cabrilla vypadá následovně:

```
START-OF-LOG: 3.0
CREATED-BY: TR Log POST Version 6.93
CALLSIGN: OK1IF
CONTEST: CQ-WPX-CW
CATEGORY-ASSISTED: ASSISTED
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-POWER: HIGH
```

CATEGORY-STATION: FIXED  
CATEGORY-TRANSMITTER: ONE  
CLAIMED-SCORE: 270  
NAME: Milan Stejskal  
ADDRESS: Anglicka 826  
ADDRESS: 46010 Liberec 3  
ADDRESS: Czech Republic  
QSO: 3500 CW 2010-05-31 1730 OK1IF 599 1 OK1MNV 599 1

Vyhodnocovací program hlavičku nenačítá. Pokud zapisujete ručně, pak vyplňte tabulku deníku na adrese:

<http://www.c-a-v.com/adm/cuclog.php>

Po vyplnění dojdou Vaši adresu 2 soubory. Jeden z nich je CSV. Máte tedy šanci si ještě naposled zkontrolovat Vaše údaje. **Pak musíte soubor CSV po kontrole odeslat na známou adresu** rjc@volny.cz

### **Vyhodnocení závodu:**

Deníky ze závodu se přijímají až do **středy 17 UTC** .

### **Kontrola výstupních výkonů:**

Po závodě se na kmitočtu 3540 až 3544 KHz provádí Cimrmanovo Universální Ladění (**CUL**). Tedy zde přesně od **18:05** do **18:08 UTC** se všichni identifikujete svoji volací značkou a to s výkonem, který jste použili v závodě. Identifikace je provedena systémem vysílaného textu **DE CALL** (Např. **DE W1KM**) Toto ladění bude nahráváno z několika míst, zveřejněno na webu a slouží pro Vaši orientaci o kvalitách Vašich antén. CUL bude spuštěno stanicí OK1IF (OK2RZ) povelom CUL (na 3542 KHz) a ukončeno povelom FCUL (Finito CUL).

**Nácvik Pile Up:** Zájemci o vyzkoušení Pile Upu, se přihlásí u vyhodnocovatelů. **Sejde-li se žádostí o pile upový provoz více, pak mezi stanicemi se losuje.** Při příležitostních událostech je možné použít i dalších pileup stanic (budou uvedeny v tabulce). Tyto stanice jsou hodnoceny samostatně. Mají povolen výkon 100W a nemusí dodržovat pravidlo SPRINT (nemusí se přeladovat). **Operátor pileupové stanice současně dostává 15 bodů pro svoji call do žebříčku ACP stanic QRP. Pokud OK2RJC a OM3KAP obsluhuje někdo jiný než vlastník licence, pak se zavádí povinné označování /P za značkou.**

**Poznámka:** Předávané kódy jsou shodné jako v závodě CQ WPX. Mělo by tedy fungovat toto nastavení. Problém s 2. Etapou vyřešíte tím, že v logu si zapnete na 2. Etapu pásmo 40m. Náš vyhodnocovací program pásma ignoruje. Nemusíte tedy údaj 40CW opravovat na 80CW.