

Podmínky Cimrmanova Utajeného Contestu CUC45

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

Datum konání: **8.3.2010 (Pondělí)**

Čas konání: Závod se koná ve dvou etapách.

1. etapa **19:30:00 do 19:44:59 SEC**

2. etapa **19:45:00 do 19:59:59 SEC**

Druh provozu: CW

Závodní kategorie:

- Do 5W výkonu (třeba i stažený výkon libovolného TCVR)
- Do 0.5W 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 kmitočty: V rozsahu **3540 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 následující tabulky.

Nastavení

Značka se v denících musí objevit minimálně aby nebyla unique

Tolerance času (v minutách) Typ závodu:

Bodování

QRP bodů VLP bodů za deník bodů

Seznam YL oddělený čárkami

bodů

Seznam zvýhodněných stanic oddělený čárkami

bodů

Seznam zvýhodněných prefixů oddělený čárkami

bodů

Seznam pileup stanic oddělený čárkami

bodů

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.

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

rjc (at) volny.cz

Do předmětu Emailu napište svoji značku.

Je možné zasílat deník ve formě Cabrilla, či jiného textového formátu (dat, LOG..).

Zaslaný deník musí mít název **značka_CUC45.CSV** (přípona podle použitého souboru). Tedy správná příloha se bude např. jmenovat takto:

OK2RRR_CUC45.LOG

Jako elektronický deník upřednostňujeme formát CSV, podle následujícího vzoru:

1730;OK1DIG;599001;OK1IBP;599001

1732;OK1DIG;599002;OK2AN;599004

1733;OK1DIG;599003;OK1BLU;599001

(Text oddělen středníkem),

případně ve tvaru:

1730 OK1DIG 599001 OK1IBP 599001

Kde text je oddělen tabulátorem. U kódů je možno použít následujících tvarů:

599001 599 001 599/001

Pořadová čísla spojení se **zásadně udávají jako tři cifry**.

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

Je možné i zasílat deníky ve formátu Cabrillo, DAT, LOG a ostatních textových formátech.

Vyhodnocení závodu:

Deníky ze závodu se přijímají až do **středy 21SEC** .

Kontrola výstupních výkonů:

Po závodě se na kmitočtu 3540 až 3544 KHz provádí Cimrmanovo **Universální Ladění (CUL)**. Tedy zde přesně od **20:05** do **20:08 SEC** 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 OK1IF, na Slovensku u OM3PA. Standardně jsou dvě pileup stanice – OK2RJC (OK) a OM3KAP (OM). **Sejde-li se žádostí o pile upový provoz více, pak mezi stanicemi se losoje.** Při příležitostných 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 10 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.