

*Nordic activity contest 1296MHz**QTH/p JO70NA Přerovský vrch 331 m.n.m.**TCVR: Kenwood TS-2000X +PA 200W, ant.: Wimo 67el., LNA G4DDK 31dB**VO: OK1FQK, OP: OK1FEN, OK1VPJ*

Datum	Čas	MHz	Značka	RST		Přijato		Body	
19.12.	19:16	1296	<i>DL6NCI</i>	59	001	59	<i>JO50VI</i>	241	741
2017	19:32	1296	<i>SP2DDV</i>	51	002	55	<i>JO83VE</i>	398	898
19.12.	19:37	1296	<i>DJ5AR</i>	59	003	59	<i>JN49CV</i>	496	996
19.12.	19:52	1296	<i>OK1TEH</i>	59	004	59	<i>JO70FD</i>	50	550
19.12.	19:59	1296	<i>PA5Y</i>	519	005	559	<i>JO21VO</i>	679	1179
19.12.	20:07	1296	<i>DL3YCW</i>	559	006	539	<i>JO42HA</i>	507	1007
19.12.	20:19	1296	<i>SK7MW</i>	59	007	59	<i>JO65MJ</i>	614	1114
19.12.	20:30	1296	<i>SM7DTE</i>	519	008	559	<i>JO75CN</i>	620	1120
19.12.	20:32	1296	<i>SP7TEE</i>	59	009	57	<i>JO91SS</i>	366	866
19.12.	20:40	1296	<i>SP2QVH</i>	55	010	55	<i>JO83XC</i>	395	395
19.12.	20:48	1296	<i>DL0VV</i>	519	011	559	<i>JO64AD</i>	505	1005
19.12.	20:56	1296	<i>DL2ALF</i>	559	012	599	<i>JO50IW</i>	329	329



Na prosincový NAC jsme se domluvili cca den předem. Ještě dopoledne Libor volal, že jindy bláтивá cesta na Přerovský vrch je zmrzlá a že tedy vyrazíme tam. Cestou z práce se ale rozesněžilo a ještě trochu sněžilo, když jsme s Pavlem dojízděli na kopec. Sněhu tam bylo tak 2-3 cm, ale dojeli jsme jen s mírnými obtížemi. Libor už byl na kopci a montoval anténu. Pokračovali jsme stavbou stožáru. Bohužel nám upadly konektory do sněhu a sníh se i nabalil na konec antény. Toho jsme si všimli, až když byla anténa nahore. Tak jsme to tak nechali. Jako ukazatel azimuthu opět provizorně posloužil approximační šroubovák na stativu od 10GHz. Pak ještě zbývalo dozapojit celý ten vysílací cirkus. Při zapojování nastala komplikace, že při připojení konektoru externí Fénové CW výzvy se přeplo na vysílání. Nezbylo, než automatickou výzvu vyřadit. Druhá komplikace byla s příposlechem. Sice se bezdrátová sluchátka pro manuálního směrovače antény na druhý pokus podařilo zprovoznit, ale když si telegrafista potřeboval pustit tůtnání do sluchátek, ta druhá se odepla. Hned od začátku jsme rozchodili i program AirScout, což se na výsledku jasně (a kladně) projevilo (aktualizace databáze těsně před odjezdem zjevně pomáhá). Při vlastních spojeních byla docela často komplikace v tom, že signál protistanice po pásmu mírně cestoval a bylo nutno neustále dolaďovat frekvenci. Když měl k tomu navíc signál úniky až do ztracena, bylo to docela dobrodrůžo. Spojení s jedním SP se tak těžce nedářilo, dokud jsme oboustranně nepřepli na SSB. Zpočátku jsme si neuvědomili, že přes AP se na 23cm musí spojení dělat rychle, ale brzy jsme se poučili z nezdaru a sypali po dávkách značku-report-lokátor-report-K. Později nám přes KST chat napsali PA5Y a spojení se povedlo jako lusknutím prstu. To nám spravilo náladu a tak jsme začali systematicky hledat na chatu "udělatelné" stanice, kontrolovat přes AirScout, zda vhodně poletí nějaké letadlo a rovnou je nahánět. Účast v závodě byla sice očividně nižší než v září nebo v říjnu, ale také bylo mnohem méně těch, kteří nás na chatu ignorovali. Komplikace byla, když se muselo přejít na morseovku. Protože výzvu bylo nutné klofat ručně, časem mi trochu tuhla ruka a dělal jsem chyby. Nastavení CW filtru (šířka 1000 Hz) už ale bylo lepší než minule. Spojení postupně přibývala. Něco šlo blbě a nějaká spojení se nepovedla, ale takových bylo jen pár. Na poslední tříčtvrtě hodinu už ze stanic na chatu zbývaly jen OZ9KY a OZ3Z a asi 3 středně vzdálení DL v JN49. Byli jsme už promrzlí jako drozdi a na vhodná letadla se muselo déle čekat. Bohužel naše chatovací úsilí a volání výzvy do příslušných směrů nebylo odměněno a další spojení se už do konce závodu nepovedla. Celkově zhodnoceno a vzhledem k účasti stanic, podmínek, a aktuálnímu počasí je 12 spojení možné považovat za dost slušný výsledek. Italové nějak nebyli na chatu a random QSO na výzvu se tentokrát žádné nepovedlo.

Conditions normal. With some stations was problem with freq stability. This time without random QSO (all from KST). Snow did little fall on hill. At the end we were very frozen. 73 OK1VPJ, OK1FEN, OK1FQK



