

MINISTERSTVO VNITRA
generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, 148 01 PRAHA 4

Č.j. PO – 3387/PRE-2005

Praha 10. 10. 2005

Počet listů: 2

Přílohy: 1/3

NAM system, a.s.
ul. P. Cingra 840
735 11 Orlová

Žádost o posouzení a schválení dodatku k technickým podmínkám TP-ZDP-NAM GLOBAL - 01/2002 pro výrobce firmu NAM systém, a.s., Orlová

Vyřizuje: Ing. Zdeněk Hošek, tel.: 974 819 732, e-mail: zdenek.hosek@grh.izscr.cz

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR provedlo na základě výše uvedené žádosti posouzení dodatku k technickým podmínkám TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002 zařízení dálkového přenosu informací, které slouží ve vazbě na provozovaná zařízení elektrické požární signalizace pro účely Hasičského záchranného sboru ČR.

Podkladem pro posouzení dodatku k technickým podmínkám TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002 zmíněného zařízení jsou dále uvedené dokumenty:

- Prohlášení o shodě rádiového zařízení a telekomunikačního koncového zařízení vydané dne 19. 9. 2005 výrobcem – firmou NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová na sběrnou stanici pro zabezpečovací zařízení typu RSN 451.
- Prohlášení o shodě rádiového zařízení a telekomunikačního koncového zařízení vydané dne 19. 9. 2005 výrobcem – firmou NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová na objektový vysílač pro zabezpečovací zařízení typu TSM 452/453/454, AMOS 1600.
- Prohlášení o shodě rádiového zařízení a telekomunikačního koncového zařízení vydané dne 19. 9. 2005 výrobcem – firmou NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová na objektový vysílač pro zabezpečovací zařízení typu TSM 452 + EPS komunikátor.
- Prohlášení o shodě rádiového zařízení a telekomunikačního koncového zařízení vydané dne 19. 9. 2005 výrobcem – firmou NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová na objektový vysílač pro zabezpečovací zařízení typu TSM 452-GSM 1.
- Prohlášení o shodě rádiového zařízení a telekomunikačního koncového zařízení vydané dne 19. 9. 2005 výrobcem – firmou NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová na telefonní pult centralizované ochrany typu TF98/P.
- Manuál pro monitorovací software NET-G, ver. 1.22.
- Manuál pro instalaci rádiových sítí Global a Global 2, ver. 2.00.
- Manuál měřicí stanice MRS 451, ver. 2.00.

- Manuál sběrné stanice RSN 451, ver. 2.00.
- Manuál NetManager, ver. 2.00.
- Manuál vysílače TSM 452/453/454, ver. 4.xx.
- Vysílače GSM 1, ver. 4.xx.
- Manuál EPS komunikátoru, ver. 1.xx.
- Manuál telefonní karty TF98 ver. P.
- Manuál AMOS 1600.
- Technická zpráva variant sestav zařízení PCO NAM GLOBAL.

Z předložených dokumentů vyplývá, že rozšíření stávajících technických podmínek spočívá ve variantním rozšíření stávajícího typově schváleného systému zařízení dálkového přenosu informací NAM GLOBAL o nové typy

- radiomodemů v rádiové síti RVW 452F, RVW 452G, RVW 452L a
- vysílačů TSM 454, TSM 452 + EPS komunikátor, TSM 452-GSM 1 pro přenos GPRS kanálem (GSM sběrný modem SMG1 a datový modem DMG1).

Na základě vyhodnocení výše uvedených podkladů je výsledek posouzení dodatku k technickým podmínkám zařízení dálkového přenosu typu NAM GLOBAL, výrobce firmy NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová, ve vazbě na zařízení elektrické požární signalizace, kladný.

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR ve smyslu 13. Pokynu generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR a náměstka ministra vnitra ze dne 27.2.2004, kterým se stanoví postup při připojování elektrické požární signalizace na pulty centralizované ochrany umístěné na operačních a informačních střediscích hasičských záchranných sborů krajů shora uvedené zařízení potvrzením dodatku č. 1 ke schvalovacímu listu technických podmínek č. TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002 typově schvaluje pro použití ve vazbě na zařízení elektrické požární signalizace pro účely Hasičského záchranného sboru ČR (viz příloha).

Rozsah rozšíření je vymezen dodatkem č. 1 ke schvalovacímu listu technických podmínek TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002, který se vydává pro výrobce, kterým je firma NAM system, a.s., ul. P. Cingra 840, 735 11 Orlová. Platnost typového schválení včetně doplňku č. 1 není časově omezena, je však vázána dobou platnosti podkladů, na jejichž základě byla výrobcem vydána shora uvedená prohlášení o shodě. Dva Vámi potvrzené dodatky ke schvalovacímu listu technických podmínek č. TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002 zašlete prosím obratem zpět na naši adresu.



plk. Ing. Miloš Svoboda
náměstek GŘ HZS ČR

Výrobce:
NAM system, a.s.
ul. P. Cingra 840
735 11 Orlová

TP-ZDP-NAM GLOBAL-01/2002

Distributor:

Č.j. PO-3387/PRE-2005

Dodatek č. 1

SCHVALOVACÍ LIST

Technické podmínky

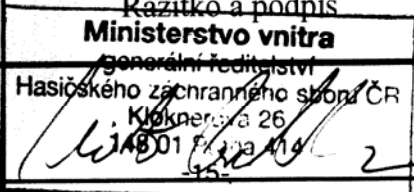
Zařízení dálkového přenosu (PCO) systému NAM GLOBAL

Vymezení rozšíření technických podmínek zařízení dálkového přenosu (PCO) NAM GLOBAL:

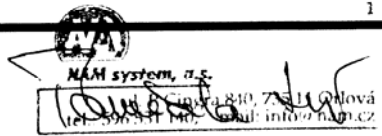
variantní rozšíření stávajícího systému zařízení dálkového přenosu (PCO) NAM GLOBAL o nové typy:

- radiomodemů v rádiové síti RVW 452F, RVW 452G, RVW 452L,
- vysílačů TSM 454, TSM 452 + EPS komunikátor, TSM 452-GSM 1 pro přenos GPRS kanálem (GSM modem SMG1 a datový modem DMG1).

Návrh schvalují odpovědní zástupci odběratelů:

Podnik nebo instituce	1) Jméno	2) Razítko a podpis	Datum
Ministerstvo vnitra generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR	plk. Ing. Miloš Svoboda		20. 10. 2005

Návrh schvaluje za dodavatele:

Podnik nebo instituce	1) Jméno	2) Razítko a podpis	Datum
NAM system, a.s. ul. P. Cingra 840 735 11 Orlová	Ing. Jiří Tomčala		24. 10. 2005

1) Vyplní se strojem nebo hůlkovým písmem

2) Je-li souhlas potvrzen na jiném písemném dokladu (zápis, dopis atd.) uveďte odkaz na tento doklad.