

KNP – kontejner nouzové přežití

- KNP je určen především jako technické zázemí pro příslušníky HZS ČR, kteří provádějí zásahovou činnost na místě mimořádné události či jako zázemí pro řízení a koordinaci prací na takovémto místě.
- je vybaven generátorem elektrické energie, kterým je možno napájet samotný kontejner ale i další zařízení.
- ke kontejneru je možné připojit nafukovací stany – 1x malý + 2x velké a vytvořit při mimořádné události celkové zázemí (komplex)

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zařízení	KNP
Typ kontejneru	ISO 1C
Délka x šířka x výška	6,1 x 2,4 x 2,4 m
Vnitřní prostor po rozložení	4,8 x 4,1 x 2,1 m
Hmotnost kontejneru	11 000 kg
Klimatické podmínky provozu	-20°C až +46°C
EC generátor	Endress ESE 110 – 400V, 86kW
Motor generátoru	Deutz BF4M 1013EC – 4 760 cm ³ , 91kW, 240 l. nádrž, doba provozu 13,5 h
Výbava	1x- digitální terminál, analogová radiostanice
	klimatizace, teleskopický stožár (4x 500W)
	2x - pracovní stůl, židle, lůžko
	sprcha, toaleta, mikrovlnná trouba, chladnička, el. vařič, varná konvice, TV, Wi-Fi,
Nafukovací stany – rozměry	1x (5,6 x 3,0 m) + 2x (5,6 x 8,3 m)
Umístění v dislokacích	
DISLOKACE HLUČÍN (ks)	1
DISLOKACE ZBIROH (ks)	-
DISLOKACE JIHLAVA (ks)	1

