

HZS Kraje Vysočina

Velitelský automobil VEA-L2V

Technické parametry:

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Podvozek: | Ford Transit Van 330SWB Trend |
| Pohon: | 4x4 |
| Řazení převodovky: | manuální |
| Zdvihový objem: | 2 198 cm ³ |
| Maximální výkon: | 92 kW |
| Délka: | 4 865 mm |
| Šířka: | 1 990 mm |
| Výška: | 2 580 mm |
| Celková hmotnost: | 3 110 kg |
| Počet míst: | 1+2 |
| Maximální rychlost: | 155 km/hod. |



Možnosti využití:

- mobilní pracoviště velitele zásahu s vybavením pro přenos informací prostřednictvím datové sítě s operačním informačním střediskem a se složkami IZS,
- v členitém terénu nebo velkých prostranstvích pokrytí místa zásahu radiovým signálem a vytvoření vlastní radiové sítě na místě mimořádné události.

Výbava:

stahovací markýza, osvětlovací stožár, samostatná klimatizace, nezávislé topení, měnič napětí 12/230 V, elektrocentrála, prodlužovací kabely 230 V, izolační dýchací přístroj, anemometr, ruční LED svítliny v provedení ATEX (do výbušného prostředí), nezávislý digitální opakovač - IDR, vozidlové analogové a digitální terminály, fax s termotiskárnou, multifunkční tiskárna, ruční analogové a digitální radiostanice, nabíječe ručních radiostanic, notebook, tablet, magnetická popisovací tabule, megafon.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Technika byla pořízena v roce 2013 v rámci projektu
„Pořízení moderní techniky a technologií HZS ČR pro zvýšení
kvality řešení mimořádných událostí“.