



Hmotnost kontejneru.....cca 900 - 1.600kg (podle výbavy)

Monitorovací kontejner slouží k monitorování a kontrole zadané oblasti. Jeho výhodou je vysoká mobilita. Pracuje zcela samostatně, se vzdáleným pracovištěm operátorů. Kontejner monitorovacího stanoviště tvoří kompaktní celek. Kontejner je vybaven vlastním elektroagregátem a je zcela nezávislý na elektrické energii z vnějších zdrojů.

Kontejner je tvořen ocelovým rámem, který nese technologické zařízení. Potah stěn je z hliníkových plechů a profilů. Je opatřen sadou prostupů a uzamykatelných boxů. V zesílených rozích střechy je opatřen úchytnými body pro přepravu ve visu. Ve spodní části rámu jsou vevářeny „průvlaky“ pro manipulaci kontejneru vysokozdvíhacím vozíkem. Spojení kontejneru s přívěsem nebo automobilem zajišťují rohové spojovací uzly (T šrouby). Pro ustavení (vyrovnání v terénu) a stabilitu kontejneru slouží výsuvné teleskopické opěry.

Kontejner lze vybavit podle přání zadavatele.
 Varianta PM MK1 - Lze do něho montovat sloup pro zvedání monitorovacího zařízení (kamery, antény, radar) případně lze toto zařízení kombinovat. Svody tohoto elektronického zařízení jsou vyvedeny do jednoho uzlu. Z tohoto uzlu jsou výstupy monitorování převedeny kabelem na pracoviště operátorů, případně převedeny signálem na vzdálené pracoviště operátorů.

