

Zpráva o postupu prací k 26. 8. 2005

Projekt: Studie proveditelnosti monitorovacího a informačního systému na dálnici DI v úseku procházejícím krajem Vysočina

V týdnu od 22. 8. 2005 do 26. 8. 2005 proběhly v rámci zpracování Studie proveditelnosti tyto aktivity:

1. Proběhla úvodní jednání (23.8.2005, 25.8.2005) s představiteli managementu kraje a pracovníků odpovědných za řešení mimořádných situací: Ing. Václavem Kodetem, člen Rady kraje Vysočina, Mgr. Martinem Kalivodou, vedoucím odboru sekretariátu hejtmána, Ing. Janem Murárikem, vedoucím oddělení pro řešení mimořádných situací, MUDr. Janem Sedlákem, ředitelem Zdravotnické záchranné služby Kraje Vysočina.

Výsledky jednání budou promítnuty do těchto částí studie proveditelnosti:

- Popis podstaty projektu Monitorovacího a informačního systému - dopřesnění zadání Studie proveditelnosti a jejích cílů zejména z politického a manažerského pohledu Kraje Vysočina
- Katalog uživatelských požadavků a procesní analýza – požadavky kraje na Monitorovací a informační systém.

Za VARS BRNO a.s. vedli jednání: Ing. Tomáš Miniberger, ředitel společnosti, Ing. Jitka Hortová, analytička.

2. Byla zpracována podstatná část analýzy legislativního prostředí, kromě analýzy vnitroorganizačních směrnic a opatření. Seznam posuzované legislativy a dalších dokumentů obdrží objednatel k odsouhlasení a event. doplnění v termínu do 5.9.2005.
Zpracovává: Ing. Jitka Hortová
3. Byly zahájeny práce na analýze organizační struktury – byly vymezeny tyto hlavní subjekty jako klíčoví účastníci Monitorovacího a informačního systému (jedná se hlavně o složky IZS podílející se na řešení mimořádných situací) a případné další subjekty (pověřené obce, správci komunikací mimo ŘSD, komerční organizace)

Seznam subjektů bude předložen zadavateli k odsouhlasení v termínu do 5.9.2005, aby mohla být provedena analýza jejich dislokace a vzájemných vazeb.

Zpracovává: Ing. Jitka Hortová

4. Ve fázi přípravy jsou práce na Procesní analýze a Katalogu uživatelských požadavků – připravují se podklady pro vedení face to face dialogů.
Zpracovává: Ing. Jitka Hortová
5. 23. 8. 2005 proběhlo úvodní jednání s MgA. Michalem Halou, ředitelem úseku vnitřních věcí ŘSD ČR. Byla dohodnuta spolupráce ŘSD ČR se zpracovatelem Studie proveditelnosti. Za management ŘSD ČR bude za součinnost ŘSD ČR odpovídat MgA. Hala.
Jednání vedl: Ing. Tomáš Miniberger

V Brně dne: 30.8.2005

Za zhotovitele zpracovala:

Marie Filakovská, VARS BRNO a.s.

Zpráva o postupu prací k 2. 9. 2005

Projekt: Studie proveditelnosti monitorovacího a informačního systému na dálnici D1 v úseku procházejícím krajem Vysočina

V týdnu od 29. 8. 2005 do 2.9. 2005 proběhly v rámci zpracování Studie proveditelnosti tyto aktivity:

1. Proběhlo jednání se zástupci HZS kraje Vysočina panem Jiřím Němcem a Ing. Petrem Trefilem, jehož cílem byl sběr požadavků a návrhů HZS kraje Vysočina na Monitorovací a informační systém, získání přehledu o organizaci zásahu IZS při mimořádných situacích a o informačních systémech využívaných pro podporu řízení zásahu.
2. Ze strany HZS kraje Vysočina budou pro účely zpracování studie proveditelnosti poskytnuty tyto materiály obsahující analýzu rizik zásahů HZS na dálnici D1 a statistiku zásahů za poslední 3 roky.
Výsledky jednání budou promítnuty do Katalogu uživatelských požadavků, Analýzy procesů, Analýzy organizační struktury, Analýzy datových zdrojů, Analýzy technických a technologických prostředků.

Za VARS BRNO a.s. vedli jednání: Ing. Radim Kostrhoun, projektový manažer, Ing. Jitka Hortová, RNDr. Marie Filakovská, obchodní manažer.

3. Proběhlo jednání s kpt. Mgr. Bc. Pavlem Nováčkem a Por. Pavlem Doležalem, představiteli DO PČR ve Velkém Beranově. Byly upřesněny požadavky DO PČR na Monitorovací a informační systém a proběhlo seznámení s návrhy DO PČR na řešení situace na D1.

Ze strany DO PČR Velký Beranov bude pro účely zpracování studie proveditelnosti poskytnut Studie k realizaci Monitorovacího a informačního systému..., a statistika dopravních nehod na D1 s věcnou a místní příslušností DO Velký Beranov.

Výsledky jednání budou promítnuty do Katalogu uživatelských požadavků, Analýzy procesů, Analýzy organizační struktury, Analýzy datových zdrojů, Analýzy technických a technologických prostředků.

Za VARS BRNO a.s. vedli jednání: Ing. Radim Kostrhoun, projektový manažer, Ing. Jitka Hortová, RNDr. Marie Filakovská, obchodní manažer.

4. Probíhá analýza technických zařízení – kamerových systémů a informačních tabulí (PIT) – popis technických parametrů zařízení a možnosti integrace těchto systémů do Monitorovacího a informačního systému (datové výstupy).
5. Dokončena analýza legislativního prostředí, výsledky jsou k dispozici na www.vars.cz.
Zpracovává: Ing. Radim Kostrhoun

V Brně dne: 2.9.2005

Za zhotovitele zpracovala: Marie Filakovská, VARS BRNO a.s.

Zpráva o postupu prací k 9. 9. 2005

Projekt: Studie proveditelnosti monitorovacího a informačního systému na dálnici DI v úseku procházejícím krajem Vysočina

V týdnu od 5.9. do 9.9. proběhly v rámci zpracování Studie proveditelnosti tyto aktivity:

1. Byla dokončena analýza organizační struktury, seznam subjektů je předložen k odsouhlasení.
2. Stále probíhá analýza technických zařízení – kamerových systémů CAMEA, TRAFICON, CPE a informačních tabulí (PIT).
Zpracovává: Ing. Radim Kostrhoun
3. Byly rozeslány dotazníky k dopřesnění analýzy stávajících technických a technologických prostředků.

Zpracovává: Ing. Jitka Hortová

4. Na pondělí 12.9.2005 je dohodnuto jednání v Jihlavě na kraji Vysočina s Ing. Vaňkem. Jednání bude zaměřeno na požadavky kraje na technické řešení a umístění dispečinku.
5. Na pondělí 12.9.2005 je dohodnuto jednání s Ing. Báňou na SSÚD Velký Beranov s cílem analyzovat, jak je řešeno předávání informací o stavu sjezdovosti dálnice a obecně, jak je řešena komunikace se složkami IZS. Dále bude řešena součinnost se složkami IZS při řešení dopravních nehod - zajišťování operativního dopravního značení apod.

Jednání povede: Ing. Jitka Hortová

6. Na středu 14.9.2005 je dohodnuto jednání s Ing. Herzánovou z ŘSD – Správa Brno, předmětem bude procesní analýza činnosti ŘSD jako speciálního stavebního úřadu – o výsledky bude doplněna Analýza legislativního prostředí a také budou použity v Projektu Monitorovacího a informačního systému.

Jednání povede: Ing. Jitka Hortová

7. Bylo kontaktováno Ředitelství silnic a dálnic ČR – vedoucí SOI Bc. Svačinka s žádostí o poskytnutí vybraných částí Studie proveditelnosti zpracovávané firmou GITY zaměřené na instalaci kamerových systémů a dalších zařízení na D1.

V Brně dne: 9.9.2005

Za zhotovitele zpracovala: Marie Filakovská, VARS BRNO a.s.

Zpráva o postupu prací k 23. 9. 2005

Projekt: Studie proveditelnosti monitorovacího a informačního systému na dálnici DI v úseku procházejícím krajem Vysočina

V týdnu od 19.9. do 23.9. proběhly v rámci zpracování Studie proveditelnosti tyto aktivity:

1. Je zpracována analytická část studie, proběhla interní oponentura na VARS BRNO a.s., jsou zapracovávány úpravy.
2. Je zpracována návrhová část, probíhá její interní oponentura na VARS BRNO a.s.
3. Probíhají práce na Feasibility.

V Brně dne: 23.9.2005

Za zhotovitele zpracovala: Marie Filakovská, VARS BRNO a.s.