

## E. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

*Stavba :* Rekonstrukce výměňkové stanice  
VS Jakutská 1168/7, Praha 10

*Stavebník :* Městská část Praha 10, Vršovická 68, 101 38 Praha 10

*Místo stavby :* Ruská 21/144, Praha 10 - Vršovice

*Část dokumentace :* E. Zásady organizace výstavby

*Stavební objekt :*

*Provozní soubor :*

*Část objektu,souboru :*

*Vypracovali :* Ing. Michal Čermák

*Odpovědný projektant :* Ing. Michal Čermák

*Datum zpracování PD :* Březen 2011

Obsah :

<b>E. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY.....</b>	<b>3</b>
<i>a) informace o rozsahu a stavu staveniště, předpokládané úpravy staveniště, jeho oplocení, trvalé deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště .....</i>	<i>3</i>
<i>b) významné sítě technické infrastruktury .....</i>	<i>3</i>
<i>c) napojení staveniště na zdroje vody, elektřiny, odvodnění staveniště apod.....</i>	<i>3</i>
<i>d) úpravy z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, včetně nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace .....</i>	<i>3</i>
<i>e) uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů .....</i>	<i>3</i>
<i>f) řešení zařízení staveniště včetně využití nových a stávajících objektů .....</i>	<i>3</i>
<i>g) popis staveb zařízení staveniště vyžadujících ohlášení .....</i>	<i>3</i>
<i>h) stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví, plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci .....</i>	<i>3</i>
<i>i) podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě .....</i>	<i>4</i>
<i>j) orientační lhůty výstavby a přehled rozhodujících dílčích termínů .....</i>	<i>4</i>

## E. Zásady organizace výstavby

*a) informace o rozsahu a stavu staveniště, předpokládané úpravy staveniště, jeho oplocení, trvalé deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště*

Práce na montážích nové technologie budou probíhat převážně ve vnitřních prostorách stávající VS a bývalé kotelny. Ve venkovních plochách budou probíhat práce při dopravě materiálů a odvozu odpadu.

Staveniště bude lokalizováno do objektu a částečně za objekt BD, kde budou dočasné skládky materiálu.

Příjezd k objektu a ke staveništi je zajištěn po stávajících komunikacích, obslužných plochách a zpevněných plochách na pozemku stavebníka.

*b) významné sítě technické infrastruktury*

Nebudou dotčeny žádné významné veřejné sítě, ani nebudou dělány dočasné přeložky takových sítí.

*c) napojení staveniště na zdroje vody, elektřiny, odvodnění staveniště apod.*

Staveniště bude napojeno na stávající příklady energií ve VS – v objektu BD. Po dohodě budou vybaveny měřeními. Pro potřeby stavby bude po dohodě se stavebníkem využito sociálního zařízení stavebníka.

*d) úpravy z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, včetně nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace*

Staveniště bude ohrazeno a označeno. Bude tak zamezeno přístupu třetích osob. Úpravy pro osoby s omezenou schopností pohybu nebudou prováděny.

*e) uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů*

Bude prováděn požární dohled, zejména v souvislosti s demontážemi technologie a se svařováním.

Demontované zařízení a odpad bude před odbornou likvidací řádně uložen a bude zamezeno znečištění okolí a kontaminaci půdy a spodních vod. Zvláštní opatření pro dohled a nakládání s materiálem se budou týkat zejména demontáže, dočasného uložení a přepravy původního technologického zařízení VS.

*f) řešení zařízení staveniště včetně využití nových a stávajících objektů*

Pro potřeby vedení stavby nebudou na staveništi muset být umístěny mobilní buňky generálního dodavatele a subdodavatelů. Bude využito stávající objekt VS a kotelny – sociální zařízení, šatny.

*g) popis staveb zařízení staveniště vyžadujících ohlášení*

Taková zařízení nebudou umístěna.

*h) stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví, plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci*

Na stavbě budou dodržovány platné předpisy bezpečnosti práce, bude zpracován plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

*i) podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě*

Vlastní provádění stavby nebude mít nežádoucí vliv na životní prostředí. Budou prováděny běžné stavební a montážní práce, které nebudou dlouhodobě zdrojem škodlivin a nadměrného hluku či zvýšené prašnosti. Veškeré takové práce, zejména práce se zvýšenou hlučností, budou krátkodobě prováděny mimo doby klidu ( hodiny mezi 18:00 a 7:00, víkendy ), a to nejlépe v harmonogramu dohodnutém s majitelem domu a stavebníkem.

Při výstavbě nebudou používány technologie poškozující životní prostředí nad rámec běžných zařízení.

Demontované zařízení a odpad bude před odbornou likvidací řádně uložen a bude zamezeno znečištění okolí a kontaminaci půdy a spodních vod. Zvláštní opatření pro dohled a nakládání s materiálem se budou týkat zejména demontáže, dočasného uložení a přepravy původního technologického zařízení VS.

*j) orientační lhůty výstavby a přehled rozhodujících dílčích termínů*

Termín zahájení:	08/2011
Termín dokončení:	11/2011