

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Bedřich Chmelík
Závodu míru 578, 360 17 – Karlovy Vary

mobil: 604971721, bed.chmelik@volny.cz

C – ZÁSADY ORGANIZACE
VÝSTAVBY

AKCE:

KARLOVY VARY – LETNÍ KINO
OPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVODŮ NN

Stupeň: DOS
Datum: 08/2012
Zak. číslo: 019/2012

Zpracovatel :

Zodpovědný projektant: Bedřich Chmelík

Vypracoval: Bedřich Chmelík

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA:

a. Rozsah a stav staveniště, předpokládané úpravy staveniště, jeho oplocení, trvalé deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště:

Rozsah staveniště pro kabelové rozvody NN je znázorněn na situaci. Pozemky jsou v majetku investora. Plocha staveniště je mírně svažité. Deponie zeminy z výkopu se nebude provádět.. Tato zemina bude po provedení přípojek opět použita při zásypu výkopu a následných terénních úpravách. Na staveniště je příjezd zabezpečen ze stávajících komunikací. .

V rámci stavby se využije stávajícího oplocení areálu.

b. Významné sítě technické infrastruktury:

V blízkosti staveniště se nachází z inženýrských sítí pouze vedení rozvodů NN a VN ČEZ distribuce a stávající rozvody silnoproudu a slaboproudu investora. Před zahájením stavby je nutné v rámci předání staveniště všechny trasu silnoproudých a slaboproudých rozvodů protokolárně vytýčit a jeho polohu včetně jeho ochranného pásma vizuálně stabilizovat po celou dobu výstavby.

c. Napojení staveniště na zdroje vody, elektřiny a odvodnění staveniště:

Vzhledem k charakteru a rozsahu stavby není řešeno.

d. Úpravy z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, včetně nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace:

Na staveništi se nebudou vyskytovat neúčastněné osoby /třetí osoby/ ani osoby s omezenou schopností pohybu a orientace.

e. Uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska veřejných zájmů:

Z hlediska veřejného zájmu nejsou na staveniště kladeny žádné požadavky. Na staveništi je nutné dodržovat pořádek a intenzitu hladiny hluku při provádění stavby v předepsaných hygienických hodnotách . Vozidla vyjíždějící ze stavby musí být před výjezdem ze staveniště očištěny aby nedocházelo k šíření bláta a prachu do okolí.

f. Řešení zařízení staveniště včetně využití nových a stávajících objektů:

Zařízení staveniště nebude budováno. V rámci prací se využije stávajícího sociálního zařízení Letního kina. Na ploše staveniště bude z dále po dobu stavby umístěno mobilní WC.

g. Popis staveb zařízení staveniště vyžadující ohlášení:

Není použito žádné mobilní zařízení staveniště.

h. Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Provádění stavebních a montážních prací a pohyb na staveništi se musí řídit požadavky na zajištění bezpečnosti práce Českého úřadu bezpečnosti práce.

Hlavní zásady:

- Dodavatel stavebních prací je povinen vést evidenci pracovníků od jejich nástupu do práce až po opuštění pracoviště. Je povinen vybavit všechny osoby, které vstupují na staveniště osobními ochrannými prostředky odpovídající ohrožení, které pro tyto osoby z provádění vyplývá.
- Dodavatel stavebních prací musí v rámci dodavatelské dokumentace vytvořit podmínky pro k zajištění bezpečnosti práce.
- Součástí dodavatelské dokumentace je technologický nebo pracovní postup, který musí být po dobu stavebních prací na stavbě k dispozici. Pracovníci musí být seznámeni s dodavatelskou dokumentací v rozsahu, který se jich týká.
- Vzájemné vztahy, závazky a povinnosti v oblasti bezpečnosti práce musí být mezi účastníky výstavby dohodnuty předem a obsaženy v zápise o předání a převzetí staveniště nebo hospodářské smlouvě. Při práci za provozu je dodavatel stavebních prací povinen seznámit pracovníky se zásadami bezpečného chování na pracovišti a možnými zdroji a místy ohrožení.
- Pracovník, který zpozoruje nebezpečí, které by mohlo ohrozit zdraví nebo životy osob, nebo způsobit provozní nehodu, případně i příznaky takového nebezpečí je povinen, pokud nemůže nebezpečí odstranit sám, přerušit práci a oznámit to odpovědnému pracovníkovi a podle možností upozornit všechny osoby, které by mohly být tímto nebezpečím ohroženy. O přerušení práce v daném úseku rozhodne odpovědný pracovník dodavatele po posouzení důvodu.
- V nebezpečném prostředí nesmí pracovník pracovat osaměle, kde není v dohledu nebo doslechu další pracovník.
- Dodavatel stavebních prací je povinen pracovníky, kteří stavební práce provádějí, řídit a kontrolovat vyškolen z předpisů k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízeních a ověřovat jejich znalost nejméně 1x za 3 roky a u prací ve výškách 1x ročně.
- Odběratel zajistí proškolení pracovníků dodavatele o bezpečnostních opatřeních ve stávajícím objektu. Zároveň je seznámí s předpisy týkající se požární ochrany, hygieny nebo jiných ochranných opatření.
- Pracovníci jsou povinni dodržovat technologické nebo pracovní postupy, návody, pravidla a pokyny. Obsluhovat stroje a zařízení a používat nářadí a pomůcky, které jim byly pro jejich práci určeny, dodržovat bezpečnostní označení a signály pověřených pracovníků dozorem na staveništi.
- Před zahájením staveništní dopravy musí být provedena kontrola komunikací, průjezdných profilů, provozních podmínek a provedena úprava nevyhovujících komunikací k zajištění bezpečnosti.
- Prostory, nad kterými se pracuje musí být vždy bezpečně zajištěny, aby nedošlo k ohrožení pracovníků a zájmů osob.

- Před zahájením bouracích a rekonstrukčních prací musí být vymezen ohrožený prostor podle technologie provádění stavby a zajištěn proti vstupu nepovolaným osobám. Musí být zajištěn
- průzkum inženýrských sítí, průzkum objektu a objektu sousedních.
- Stroje může samostatně obsluhovat pouze pracovník, který má pro tuto činnost příslušnou odbornost. Stroje a zařízení smí být uvedeny do provozu pouze jsou-li v odpovídajícím technickém stavu.
- Práce v ochranných pásmech elektrického vedení mohou být zahájeny až po provedení opatření k zajištění bezpečnosti práce /např. dozor pracovníka energetických závodů/.
- Elektrická vedení musí být uložena tak, aby byla přehledná a co nejkratší. Elektrická zařízení musí být před uvedením do provozu odborně prověřena a vyzkoušena.

i. Podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě:

Provádění navrhované stavby bude mít pouze malý vliv na stávající životní prostředí. Dodavatel musí na staveništi provést taková opatření, která negativní vlivy stavební činnosti, zejména šíření hluku a prachu do okolí, sníží na minimum. Hluk z použitých stavebních strojů a zařízení nesmí přesahovat povolená hygienická maxima.

Zařízení při jejichž práci vzniká nadměrný hluk nesmějí v zastavěných územích pracovat v nočních hodinách, ale pouze v povolenou denní dobu.

Při provádění stavby je nutné postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému vizuálnímu rušení okolí stavby což se týká zejména pořádku na staveništi a jeho okolí.

j. Orientační lhůty výstavby a přehled rozhodujících dílčích termínů:

Navrhovaná stavba bude probíhat v těchto předpokládaných termínech:

- dokončení projektové dokumentace	08/2012
- ohlášení stavby	09/2012
- zahájení stavby	09/2012
- dokončení stavby	10/2012

Předpokládaná lhůta výstavby jsou dva měsíce.

Před zahájením stavby budou vytýčeny všechny inženýrské sítě v místě stavby a v jeho okolí a jejich poloha bude vizuálně stabilizována po celou dobu stavby. Nakonec bude provedena úprava povrchu výkopové rýhy.

vypracoval: Bedřich Chmelík , Karlovy Vary - 08/2012