

Organizácia výstavby:

Pri výstavbe a prestavbe nedôjde k trvalému záberu poľnohospodárskej pôdy a k záberu verejného priestranstva.

Pozemok určený k výstavbe bude počas výstavby oplotený.

Rozsah a spôsob uskutočňovania stavby si nevyžaduje vykonať osobitné opatrenia na zamedzenie vplyvu výstavby na jej okolie. Stavebný materiál bude dovážaný po miestnych komunikáciách priebežne v nevyhnutných množstvách a skladovaný bude na pozemku investora.

Elektrická energia pre potreby zariadenia staveniska bude využitá existujúca.

Voda bude odoberaná z existujúcej VŠ.

Na pozemku bude potrebné umiestniť prenosné bunky zariadenia staveniska , mobilné chemické WC, šatňu a kanceláriu.

Práce nebudú obmedzovať premávku miestnych komunikácií.

Stavenisko musí byť oplotené, vozidlá stavby nesmú znečisťovať komunikácie. Je nutné zabezpečiť ich bezpečný vjazd a výjazd na stavenisko.

Veľký dôraz je daný na dodržanie bezpečnosti pri výstavbe.

Základné riešenie zariadenia staveniska :

Pri výstavbe nedôjde k záberu verejného priestranstva . Rozsah a spôsob uskutočňovania stavby si nevyžaduje vykonať osobitné opatrenia na zamedzenie vplyvu výstavby na jej okolie.

Charakteristika staveniska :

Pozemok, na ktorom je navrhnutá stavba , je vo vlastníctve investora stavby. Pozemok má rovinný tvar, plocha je v súčasnosti zastavaná len objektom Domu smútku . Na pozemku je trávnatý porast a čiastočné spevnené plochy.

Pred začatím stavby je potrebné odstrániť ornicu a vytýčiť podzemné vedenia inžinierskych sietí.

Pozemok bude počas výstavby oplotený , využije sa existujúce oplotenie zo západnej strany. Zariadenie staveniska bude riešené na pozemku investora, v prednej časti pozemku v mieste spevnenej plochy. Plochy zariadenia staveniska sa z bezpečnostných dôvodov oplotia prenosným oplotením.

Oplotením zariadenia staveniska je potrebné zamedziť prístup na stavenisko nepovolaným osobám. Vjazd na stavenisko bude cez dočasné vráta, ktoré sú súčasťou dočasného oplotenia.

Pri výstavbe je nutné dodržať všetky príslušné bezpečnostné predpisy, používať ochranné pomôcky.

- Základné podmienky a zásady BOZP pre dodávateľov služieb a prác v objekte budú stanovené v obchodných zmluvách v časti : Bezpečnostné a požiarne podmienky pre dodávateľa služieb a prác.
- Pred začatím prác v areáli staveniska zabezpečí tento dodávateľovi a jeho subdodávateľom preukázateľne inštruktážne školenie z bezpečnosti a ochrany pri práci , ochrany pred požiarmi a ochrany majetku.
- Informuje dodávateľa a subdodávateľov o funkcii koordinátora bezpečnosti práce, o jeho pracovnej náplni a jeho právomociach z toho vyplývajúcich.
- Dodávateľ a subdodávateľia zabezpečia zaškolenie svojich pracovníkov oblasti:
- Všeobecných podmienok bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, o ochrane pred požiarmi, ochrane majetku a o ochrane životného prostredia na stavenisku
- Zaškolenie pracovníkov pre menovité činnosti pre ktoré sa vyžadujú technologické postupy
- Zodpovední pracovníci staveniska majú právo kontroly dodržiavania predpisov týkajúcich sa BOZP, ochrany pred požiarmi a ochrany životného prostredia. Pri zistení nedostatkov v uvedených oblastiach okamžite zastavia vykonávanie prác do času , pokiaľ zistené nedostatky nebudú dodávateľom alebo subdodávateľom odstránené / vyhl.374/1990Zb.,§6/

Dodávateľ stavby je povinný počas stavebnej činnosti rešpektovať požiadavky vyplývajúce zo:

- Zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Zákon č. 125/2006 Z. z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov
- Zákonník práce / Zákon č.311/2001 Z. z./
- Zákon č. 163/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov o chemických látkach a chemických prípravkoch
- Zákon č.261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov
- Nariadenie vlády SR č. 391/2006 Z. z., o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko
- Nariadenie vlády SR č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov
- Nariadenie vlády SR č. 281/ 2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri ručnej manipulácii s bremenami
- Nariadenie vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci

- Vyhláška MPSVR SR č. 718/2002 Z. z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení
- Vyhláška č. 59/1982 Zb. ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení v znení neskorších predpisov
- Vyhláška SÚBP a SBÚ č. 93/1985 Zb. o zaistení bezpečnosti práce pri stabilných zásobníkoch na sypké materiály
- Zákon č. 126/2006 Z. z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Vyhláška č. 208/1991 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri prevádzke, údržbe a opravách vozidiel
- Úprava MZ SSR č. 7/1978 hygienických požiadavkách na pracovné prostredie

Stavebná činnosť :

- Vyhláška SÚBP a SBÚ č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadeniach pri stavebných prácach
- Nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko
- Nariadenie vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou azbestu pri práci
- Vyhláška MS č. 77/1965 Z. z. o výcviku, spôsobilosti a registrácii obslúh stavebných strojov, v znení neskorších predpisov
- STN 73 8101 Lešenia, Spoločné ustanovenia
- STN EN 13374 /73 8106/ Dočasné bočné ochranné a záchytné systémy. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy.
- STN EN 1298 /73 8112/ Pojazdové pracovné lešenie. Pravidlá a zásady vypracovania návodu na montáž a používanie

Základné povinnosti dodávateľa stavebných prác:

1, Dodávateľ stavebných prác je povinný viesť evidenciu pracovníkov od ich nástupu do práce až do opustenia pracoviska.

2, Dodávateľ stavebných prác je povinný vybaviť osoby, ktoré s jeho vedomím vstupujú na stavenisko /pracovisko/, osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami zodpovedajúcimi ich ohrozeniu.

Príprava stavieb:

1, Dodávateľ stavebných prác musí v rámci dodávateľskej dokumentácie vytvoriť podmienky na zabezpečenie bezpečnosti práce.

2, Súčasťou dodávateľskej dokumentácie je technologický alebo pracovný postup, ktorý musí byť k dispozícii na stavbe.

3, Technologický postup musí riešiť:

- nadväznosť na a súbeh jednotlivých pracovných operácií

- pracovný postup pre danú pracovnú činnosť
- použitie strojov, zariadení a špeciálnych prostriedkov, pomôcok a pod.
- druhy a typy pomocných stavebných konštrukcií /lešení, podperných konštrukcií, plošín a pod./
- spôsob dopravy /zvislej i vodorovnej/ materiálov vrátane komunikácií a skladových plôch,
- technické a organizačné opatrenia a zaistenie bezpečnosti pracovníkov, pracoviska a okolia
- opatrenia na zabezpečenie staveniska /pracoviska/ v čase , keď sa v ňom nepracuje,
- opatrenia pri stavebných prácach pri mimoriadnych podmienkach

4, Pracovný postup musí obsahovať požiadavky na vykonanie stavebných prác pri dodržaní zásad bezpečnosti práce

5 , Ak v typových podmienkach nie sú na vykonanie stavebných prác určené spôsoby zaistenia bezpečnosti práce, musia sa určiť v dodávateľskej dokumentácii

6, Dodávateľská dokumentácia musí obsahovať aj opatrenia pre prípad ohrozenia prírodnými živlami /záplavy, zosuvy pôdy a pod./, ďalej opatrenia pri stavebných prácach za prevádzky a súbehu prác niekoľkých dodávateľov, ako aj opatrenia pri postupovom odovzdaní stavieb a objektov do prevádzky a udržiavania.

7, Dodávateľská dokumentácia musí obsahovať opatrenia na zaistenie bezpečnosti práce v rozsahu podľa odsekov 1 až 4, ak ide o stavebné práce malého rozsahu /jednoduché a drobné stavby, jednoduché stavebné úpravy a udržiavacie práce/ alebo ide o stavebné práce, ktorých bezpečné vykonávanie je upravené technickými normami. Zodpovedný pracovník určí v týchto prípadoch nevyhnutné opatrenie na zaistenie bezpečnosti práce pred začatím jednotlivých prác / skládky, rozmiestnenie a použitie strojov a zariadení, pracovné postupy a pod./ a urobí o tom záznam v stavebnom denníku.

8, Pracovníci musia byť oboznámení s dodávateľskou dokumentáciou v rozsahu , ktorý sa ich týka.

Stavenisko :

1, &pri vymedzení staveniska sa musí prihliadnuť na doterajšie príľahlé priestory a komunikácie s cieľom čo najmenej narušiť tieto priestory, komunikácie a celkovú prevádzku. Komunikácie musia byť riadne vyznačené a osvetlené.

2, Stavenisko v zastavanom priestore alebo miesto výkopu stavby musí byť oplotené do výšky najmenej 1,8 m. Pri líniových stavbách alebo staveniskách , na ktorých sa vykonávajú krátkodobé práce, postačí ohradenie dvojtyčovým zábradlím do výšky 1,1 m alebo iným vhodným opatrením.

3, Pri prácach vykonávaných na verejných komunikáciách, ktoré z prevádzkových dôvodov alebo technologických dôvodov nemožno ohraďiť, musí sa zaistiť bezpečnosť prevádzky alebo osôb iným spôsobom napríklad riadením prevádzky alebo strážením.

4, Stavenisko /pracovisko/, na ktorom sa pracuje iba z lešenia, debnenia, pracovných plošín alebo s osobným zabezpečením proti pádu z výšky, sa musí vymedziť alebo zabezpečiť.

5, Oplotenie alebo ohradenie zasahujúce do verejných komunikácií musí byť v noci a pri znížení viditeľnosti opatrené výstražným červeným svetlom v čele prekážky a ďalej vo vzdialenosti minimálne každých 50 m.

6, Stavenisko mimo zastavaného územia obce nemusí byť oplotené alebo ohradené, ak je vzdialené od verejnej komunikácie viac ako 30 m.

7, Stavenisko mimo zastavaného územia, kde sa nepredpokladá verejný prístup /pole a pod./, sa nemusí oplotiť alebo ohraďiť, ak je s užívateľmi pozemkov dohodnuté akým spôsobom bude vykonané po obvode staveniska upozornenie na nebezpečenstvo. Možné zdroje nebezpečenstva / otvory, jamy, nestabilné konštrukcie a stavebné dielce, stroje, a pod./musí dodávateľ stavebných prác vhodným spôsobom zabezpečiť

8, Všetky vstupy na pracovisko, montážne priestory a prístupové cesty, ktoré k nim vedú, sa musia označiť bezpečnostnými značkami a tabuľkami so zákazom vstupu na stavenisko nepovolaným osobám. Oplotenie staveniska musí mať uzamykateľné vstupy a výstupy.

9, Na stavenisko, kde pracujú aj zahraniční pracovníci, sa musia pre výstražné alebo nariaďujúce bezpečnostné oznámenia používať vhodné značky a symboly.

10, Prístupové komunikácie, pracovné plochy a pod. sa musia po celý čas výstavby na stavenisku udržiavať v bezpečnom stave.

11, Pri stavebných prácach za zníženej viditeľnosti sa musí zabezpečiť dostatočné osvetlenie .

12, V prírodnom osobitne chránenom území možno na stavenisku zriaďovať len takú stavbu zariadenia staveniska, ktorá nie je spojená so zemou pevným základom.

13, Odvádzanie zrážkovej a odpadovej vody zo staveniska sa musí zabezpečiť tak, aby sa zabránilo rozmočeniu pozemku staveniska, vrátane staveniskovej komunikácie, aby sa nenarušovalo a neznečisťovalo odtokové zariadenie pozemnej komunikácie a inej plochy priľahlej k stavenisku a aby sa nespôsobil ich podmäčanie.

14, Podzemné energetické, telekomunikačné, vodovodné a kanalizačné vedenia v priestoroch staveniska musia byť polohovo a výškovo vyznačené pred začatím stavby.

15, Verejné priestranstvo a pozemná komunikácia dočasne užívané na stavenisko pri súčasnom zachovaní ich užívania verejnosťou sa musia počas spoločného užívania bezpečne ochrániť.

16, Verejné priestranstvo a pozemná komunikácia sa pre stavenisko môžu užívať len v určitom rozsahu a v určenom čase. Po ukončení ich užívania ako staveniska musia byť uvedené do pôvodného stavu, ak nebudú určené na iné využitie. Zeleň v dosahu účinkov staveniska sa musí počas uskutočňovania stavby chrániť pred poškodením.

17, Na nezastavanej ploche stavebného pozemku sa musí zachovať a chrániť zeleň pred poškodením s výnimkou prípadov ustanovených osobitným predpisom.