

BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI

Pri realizácii staveb. prác je potrebné aby dodávateľ zabezpečil dodržanie všetkých súvisiacich predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, hlavne pri zemných, montážnych prácach ako aj pri doprave stavebných materiálov.

Pred začatím zemných prác je potrebné prizvať všetkých správcov inž. podzemných sietí pre ich presné vytýčenie. V blízkosti inž. sietí je potrebné zemné práce vykonávať ručne a hĺbky sietí overiť sondami.

VPLYV STAVBY NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Vybudovaním spevnených plôch prístupov ku križom, ozelenením a osadením lavičiek sa prispeje ku skvalitneniu životného prostredia.

Dodávateľ je povinný dbať na ochranu životného prostredia pri realizácii stavebných prác a musí dodržiavať nasledovné opatrenia.

Zemné práce je potrebné vykonávať v suchom období.

Pri zemných prácach neznečisťovať obecnú komunikáciu, v prípade znečistenia je potrebné ju pravidelne čistiť.

Stavba nebude zdrojom žiadnych exhalácií, vibrácií alebo podobných negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Odpadové látky budú odkladané do kontajnerov a pravidelne odvážané vozidlami OLO.

Ochranné pásma ani chránené územia nebudú dotknuté.

Ochrana stavby pred škodlivými účinkami sa nepredpokladá.

Likvidácia odpadu

Projektom navrhovaná výstavba je zo stavebných materiálov, ktoré neobsahujú nebezpečné látky ako ortuť, azbest, PCB, organické rozpúšťadlá a iné. Odvoz stavebného odpadu zabezpečí zhotoviteľ stavby na základe zmluvného vzťahu s firmou likvidujúcou stavebný odpad.

Projektant zaradil odpad, ktorý vznikne pri stavebných prácach podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Zb. z., ktorý stanovuje katalóg odpadov nasledovne:

Druh odpadu	názov odpadu	kategória,
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 170505	O
17 01 01	betón	O

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Sú spracované na základe platných cenníkov Cenkos 4. Rozpočtový náklad je pre investora orientačný.

Svidník 8/2021

Vypracoval: Ján Kaliňák