

1. INFORMACE O ROZSAHU A STAVU STAVENIŠTĚ, PŘEDPOKLÁDANÉ ÚPRAVY STAVENIŠTĚ, JEHO OPLOCENÍ, TRVALÉ DEPONIE, PŘÍJEZDY A PŘÍSTUPY NA STAVENIŠTĚ

Staveniště je umístěno na pozemku p.č. 3962/3, k.ú. Mašťov. Zde bude umístěno zařízení staveniště pro realizaci parkoviště a zpevněných ploch.

Veškeré skladovací, výrobní a plochy potřebné pro sociální zázemí pracovníků budou umístěny v rámci řešeného území.

Trvalé deponie materiálu se nebudou vyskytovat. Veškerý materiál se ihned spotřebuje na stavbě.

Přístup na pozemek je po stávajících komunikacích .

V průběhu výstavby nedojde k omezení pro zásah pohotovostních a požárních vozidel, provozu vozidel zajišťujících svoz odpadu a nebude omezen přístup a příjezd k nemovitostem stavbou dotčených i sousedícím.

2. VÝZNAMNÉ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Přes staveniště vede kabel O2. Souhlas viz doklady.

3. NAPOJENÍ STAVENIŠTĚ NA ZDROJE VODY, ELEKTŘINY, ODVODNĚNÍ STAVENIŠTĚ

Po dobu výstavby bude voda zajišťována ze zásobníků dodavatele stavby, nebo čerpáním z jezera. Elektrická energie pro výstavbu technického objektu u jezera bude zabezpečena přenosným kompresorem.

4. ÚPRAVY Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ TŘETÍCH OSOB, VČETNĚ NUTNÝCH ÚPRAV PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE

V průběhu výstavby objektu nedojde k omezení pro zásah pohotovostních a požárních vozidel, provozu vozidel zajišťujících svoz odpadu a nebude omezen přístup a příjezd k nemovitostem stavbou dotčených i sousedícím.

5. ŘEŠENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ VČETNĚ VYUŽITÍ NOVÝCH A STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

Pro zařízení staveniště si musí dodavatel pro své potřeby zajistit buňky pro zaměstnance vč. sociálního zařízení, dále buňky pro cenný materiál a založit výrobní a skladové plochy. Pro realizaci stavby je zařízení staveniště na p.p.č.3962/3, k.ú. Mašťov. Zařízení staveniště není součástí této PD.

6. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ

Je nutné dodržet vyhlášku nařízení vlády č. 591/2006 Sb. z 12.12. 2006 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích k zákonu č. 309/2006 Sb. z 23.5. 2006, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

Při provádění stavebních prací zajistí jednotliví dodavatelé odborný dohled nad dodržováním bezpečnostních předpisů, ustanovení platných norem a podmínek z hlediska BOZ a PO.

- pracovníci musí mít potřebnou odbornou a zdravotní způsobilost, musí absolvovat školení BOZ
- pracovníci musí být vybaveny ochrannými pracovními prostředky
- stavbyvedoucí kontroluje stav všech opatření pro BOZ, dodržování všech předpisů
- investor je povinen seznámit před započítím stavby dodavatelské organizace se všemi vedeními, které by mohly způsobit úraz nebo ohrozit bezpečnost.

Práce se živiciemi - rozehtívání živice otevřeným plamenem se smí provádět pouze za přítomnosti alespoň dvou pracovníků a pouze v nádobách k tomu určených.

7. PODMÍNKY PRO OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ PŘI VÝSTAVBĚ

Hladina hluku při stavbě nesmí překročit nejvyšší přípustnou ekvivalentní hladinu hluku. Maximálně přístupné hodnoty jsou stanoveny dle zákona o ochraně veřejného zdraví č. 258/2000 Sb. a nařízení vlády č. 502/2000.

Nejvyšší přístupná ekvivalentní hladina akustického hluku pro provádění staveb pro dobu od 7 do 20 hodin je 50 dB a korekce +10 Db. Pro výstavbu nepředpokládáme využití nočních směn.

Uvolňovány do ovzduší budou emise ze stavebních mechanismů a nákladních automobilů na staveništi a sekundární prašnost při provádění zemních prací. Stanovení

Parkovací stání na p.p.č. 3962/3 , k.ú. Mašťov
Investor : Obec Mašťov , Náměstí 80, 431 56 Mašťov
E - Zásady organizace výstavby

množství emisí během výstavby není prakticky možné. Tyto emise je třeba minimalizovat vhodnými opatřeními. Prostor, kde budou prováděny zemní práce, bude v případě nutnosti zkrápěn, aby se zamezilo obtěžování obyvatel prašností.

Z důvodu zásahu do břehové linie, která je již v současné době pod hladinou se při výstavbě musí dodržet veškeré předpisy a nařízení, které zabrání případnému znečištění vody jezera z technických prostředků a stavebních strojů dodavatele.

Dodavatel použije takovou technologii, která nebude přímo vjíždět do prostoru břehové linie (došlo by k poškození kamenného pohození břehové linie). Je možné použít plovoucích pontonů s dopravníkem materiálu, nebo stavebního stroje s dlouhým ramenem.

8. ORIENTAČNÍ LHŮTY VÝSTAVBY

Stavba bude započata po vydání stavebního povolení, předpokládaná doba výstavby je 24 měsíců o zahájení výstavby.