

E. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

1. Identifikační údaje

1.1 Stavba : Oprava veřejného prostranství a veřejné zeleně

kraj : Plzeňský

katastrální území : Studánka u Tachova

obec : Studánka

druh stavby : rekonstrukce

1.2 Investor : Obec Studánka

Studánka 170,

347 01 Tachov

1.3 Projektant : Ing. Olga Havlíková, IČ 49221434

autorizovaný inženýr pro dopravní stavby,

číslo autorizace: ČKAIT 0300922

Lomená 12, 360 04 Karlovy Vary

tel. : 777282002, e-mail: havlikova.o@seznam.cz

Stupeň dokumentace : Dokumentace pro stavební povolení a zadání stavby

2. Vedení a řízení veřejného provozu

Území určené pro výstavbu se nachází v k.ú. Studánka u Tachova.

Stavba nemá žádné věcné ani časové vazby na další související stavby jiných stavebníků v zájmovém území. Před zahájením prací bude provedeno vytyčení všech inženýrských sítí.

Zajištění přístupu na stavbu je po stávající jednosměrné komunikaci. Při stavbě budou potřeba dílčí uzavírky cca v délce několika hodin vždy v době pokládky živičných vrstev. Nejsou zde možné žádné objížďky. Protože se ale jedná o cestu s velice malým provozem, neměly by vzniknout žádné dopravní problémy.

3. Věcný a časový postup prací

Zahájení stavby se předpokládá po získání dotací v roce 2018. Stavba bude trvat cca 6 – 8 týdnů. Nebude dělena na etapy. Dokončení stavby by mělo být nejpozději koncem stavební sezony, tj. 10-11/2018.

4. Nakládání s odpady, vliv na životní prostředí

Stavba nemá trvalý negativní vliv na životní prostředí. Během stavby dojde ke zhoršení životního prostředí stavebními pracemi a pohybem stavebních mechanismů, zejména prašností a zvýšenou hladinou hluku.

Při vlastní stavební činnosti je třeba dbát zásad ochrany životního prostředí. Na stavbě je nutné používat mechanismy splňující předpisy zamezení úniku oleje a ropných látek.

Při stavbě dojde ke kácení náletové zeleně, nezabírá se lesní ani zemědělská půda.

Se stavebními odpady bude zhotovitel nakládat ve smyslu zákona o odpadech č.185/2001 Sb. a podle příslušných prováděcích vyhlášek k tomuto zákonu (Vyhláška č.381/2001 MŽP, kterou se vydává katalog odpadů, Vyhláška č.351/2008 MŽP o podrobnostech nakládání s odpady).

Zatřídění odpadů

Dle vyhlášky č. 381/2001Sb. Ministerstva životního prostředí

Kód druhu odpadu	Název druhu odpadu podle katalogu	Popis materiálu	Kategorie
17 01 01	beton	vybouraný beton betonová suť	0
17 03 01	asfalt s obsahem dehtu	vybouraný živ. kryt	N
17 04 05	kovy	např. zbytky kabelů	
17 05 04	zemina a kamení	výkopy	0
17 05 08	šterk	šterk v místě event.sanace	0
05 01 05	únik ropných látek	odpady v případě havárie	N

Odpady s kódem 17 01 01, 17 05 04 a 17 05 08 budou odvezeny na skládku a zhotovitel toto doloží investorovi stavby

Odpady s kódem 17 04 05 v případě výskytu – budou odvezeny do sběrný

Odpady s kódem 17 03 01 a 05 01 05 mohou být odvezeny pouze na skládku k tomu povolenou nebo budou předány firmě, která odebírá celý sortiment odpadů podle Katalogu odpadů.

5. Bezpečnost stavby a ochrana zdraví

Při provádění prací na staveništích je třeba dodržovat pravidla BOZP, včetně zákonných požadavků, ustanovení norem (ČSN), bezpečnostních a hygienických předpisů platných v době provádění stavby.

Některé základní legislativní předpisy:

Směrnice Rady 92/57/EHS ze dne 24. června 1992, o minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví na dočasných nebo mobilních staveništích (osmá samostatná směrnice ve smyslu čl.16 odst. 1 směrnice 89/391/EHS)

Zákon 262/2006 Sb., zákoník práce - účinnost od 1.1. 2007

Zákon č. 309/2006 Sb., 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) – účinnost od 1.1.2007

Nařízení vlády č.591/2006Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích – účinnost od 1.1.2007

Nařízení vlády č. 592/2006 Sb., o podmínkách akreditace a provádění zkoušek odborné způsobilosti – účinnost od 1.1.2007

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 – ze dne 15.8.2005

Vypracovala:

Ing. Olga Havlíková
autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0300922

srpen 2009