

# F. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

## 1. Technická zpráva

### **a) zařízení staveniště:**

#### **ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

#### **SKLÁDKY OBJEMNÉHO MATERIÁLU:**

Nebudou zřizovány, materiál bude na stavbu navážen průběžně.

#### **ULOŽENÍ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY:**

Netýká se této stavby.

#### **DOPRAVNÍ TRASY:**

Pro dopravu materiálu a příjezd montážních mechanismů se použijí stávající komunikace.

#### **DODÁVKY MATERIÁLU:**

Materiál zajistí zhotovitel dle soupisu materiálu v náležitém předstihu.

### **b) sítě technické infrastruktury:**

#### **VÝSKYT PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ:**

Nedojde ke střetu nebo k omezení

### **c) napojení staveniště:**

Staveniště nebude zřizováno.

### **d) bezpečnost a ochrana zdraví třetích osob:**

Zhotovitel určí způsob zabezpečení staveniště proti vstupu nepovolaných fyzických osob, zajistí označení hranic staveniště tak, aby byly zřetelně rozpoznatelné i za snížené viditelnosti, provádí pravidelné kontroly tohoto zabezpečení.

Stavba bude realizována za dodržení bezpečnostních předpisů a norem ČSN EN 50110 a PNE 33 0000-6 , podle nařízení vlády o minimálních požadavcích na bezpečnost č. 591/2006 a všech dalších nařízeních s nimi souvisejících.

### **e) bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

### **f) zařízení staveniště vč. využití nových a stávajících objektů:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

### **g) stavby zařízení staveniště vyžadující ohlášení:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

### ***h) bezpečnost při provádění stavby:***

#### **BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:**

Při práci je nutné dodržovat zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nařízení vlády č. 591/2006Sb o minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.

#### **NÁHRADA ŠKOD A UVEDENÍ DO PROVOZU:**

Po dokončení stavby a zajištění výchozí revize, skutečného provedení a ostatní dokumentace, zhotovitel stavby předá stavbu objednateli. Objednatel požádá o kolaudaci a uvedení stavby do trvalého provozu.

#### **REVIZE ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ:**

Na závěr bude vyhotovena výchozí revize elektrického zařízení.

### ***i) ochrana životního prostředí:***

#### **OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:**

Zhotovitel je povinen chovat se šetrně a ohleduplně k životnímu prostředí a dodržovat platné zákony a předpisy.

Při činnostech se zvýšeným rizikem úniku nebezpečných látek musí být zhotovitel preventivně vybaven technickými přípravky a absorpčními materiály k minimalizaci škod na životním prostředí.

V případě úniku škodlivých látek nebo zjištění kontaminace životního prostředí při činnostech zhotovitele v objektech objednatele, je zhotovitel plně odpovědný za vzniklou škodu a je povinen ihned zajistit účinná opatření k odstranění vzniklých škod a tuto skutečnost ohlásit bez zbytečného prodlení Hasičskému záchrannému sboru, České inspekci životního prostředí a objednateli.

#### **DEMONTOVANÝ MATERIÁL A ODPADY:**

Demontovaný materiál a odpady budou ekologicky zlikvidovány. Pro demontovaný materiál a odpady je proveden soupis. Množství odpadů, které vzniknou v průběhu výstavby nelze přesně určit.

Katalogové číslo	Název druhu odpadu	Kategorie odpadu	Způsob nakládání
15 01 02	Plastový obal	O	skládka
17 01 01	Beton	O	skládka
17 01 02	Cihla	O	recyklace
17 02 01	Dřevo	O	skládka
17 02 03	Plast	O	skládka
17 04 01	Měď, bronz, mosaz	O	sběrna
17 04 02	Hliník	O	sběrna
17 04 05	Železo a ocel	O	sběrna
17 04 07	Směsné kovy	O	sběrna
17 04 11	Odpad kabelů	O	skládka
17 06 04	Izolační materiály	O	skládka
20 01 01	Papír nebo lepenka	O	skládka

### ***j) orientační lhůty výstavby:***

**TERMÍN ZAHÁJENÍ: 11/2018**

**TERMÍN DOKONČENÍ: 12/2018**

## **2. Výkresová část**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.