

## Kamenice n/L, KSÚS – výměna TS

číslo stavby: 718 007 36

číslo zakázky: 718 007 36

### Zásady organizace výstavby část E.

## A. Technická zpráva

### **1.1 zařízení staveniště:**

#### **ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

#### **SKLÁDKY OBJEMNÉHO MATERIÁLU:**

Nebude zřizováno.

#### **ULOŽENÍ PŘEBYTEČNÉ ZEMINY:**

PřebYTEčná zemina a stavební suť bude uložena na řízenou skládku.

#### **DOPRAVNÍ TRASY:**

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

#### **DODÁVKY MATERIÁLU:**

Materiál zajistí zhotovitel dle soupisu materiálu v náležitém předstihu a to buď od objednatele, nebo prostřednictvím smluv objednatele přímo u výrobce materiálu (technologie TS, skříně...). Materiál nakupovaný u objednatele bude zhotovitel odebírat v centrálním skladu objednatele. Navržený a skutečně použitý materiál musí odpovídat platným standardům TNS, normám ČSN, PNE.

### **1.2 síť technické infrastruktury:**

#### **VÝSKYT PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ:**

Do situačního plánu projektu byly orientačně zakresleny podzemní inženýrské sítě podle podkladů jejich provozovatelů. Umístění projektovaného vedení vzhledem k těmto sítím bylo s jednotlivými provozovateli konzultováno a kopie těchto vyjádření jsou přiloženy v projektové dokumentaci. Podmínky obsažené ve vyjádřeních nutno respektovat jak ze strany objednatele, tak i dodavatele montáží.

Před započítáním výkopových prací je nutné požádat správce jednotlivých inženýrských sítí o jejich vytyčení, aby v průběhu stavebních prací nedošlo k jejich omezení nebo poškození.

Jedná se o tato zařízení:

- NN kabely v majetku investora
- VN holé vodiče E.ON Distribuce, a.s.
- VTL zařízení - E.ON Distribuce, a.s.

### **1.3 napojení staveniště:**

Staveniště nebude zřizováno.

### **1.4 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.

Dále zhotovitel zajistí, aby náhradní komunikace a ohrazení staveniště na veřejných prostranstvích umožňovalo bezpečný pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace.

Přechod výkopu pro obyvatele jednotlivých domů bude zajištěn lávkami. Vjezdy ke garážím budou opatřeny ochrannými rourami a ihned zasypány tak, aby byl umožněn vjezd parkujícím automobilům.

Výkopy budou opatřeny zábranami proti pádu chodců, rovněž pak tyto zábrany budou vymezovat prostor pro pohyb chodců. Pokud nebudou výkopy za snížené viditelnosti osvětleny veřejným osvětlením, budou označeny výstražným červeným světlem.

Stavba bude realizována za dodržení bezpečnostních předpisů a norem ČSN EN 50110-1,2 a PNE 33 0000-6, podle nařízení vlády o minimálních požadavcích na bezpečnost č. 591/2006 a všech dalších nařízení s nimi souvisejících.

### **1.5 bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

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

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

### **1.7 stavby zařízení staveniště vyžadující ohlášení:**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.

### **1.8 bezpečnost při provádění stavby:**

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

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

Pro práci na silnici a v její těsné blízkosti bude použito dopravní značení odsouhlasené dopravní policií ČR.

Pracovníci provádějící práce v blízkosti silnice budou oděni do oranžových pracovních vest a budou náležitě poučeni tak, aby nedošlo k jejich ohrožení ani k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Výkopové práce je nutné provádět tak, aby nedošlo k úrazu. Výkopy, které nebudou okamžitě zahrnuty, budou zajištěny zábranami, označeny výstražným červeným světlem.

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

Po dokončení stavby provede objednatel vyčíslení a náhradu škod vzniklých stavbou vedení.

Zhotovitel stavby předá objednateli v analogové i elektronické podobě plán skutečného provedení, který zajistí u projektanta (opravený výkres) a v analogové i elektronické podobě geodetické zaměření.

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.

#### **ZAJIŠTĚNÍ VYPÍNÁNÍ VEDENÍ:**

Vypínání a zajištění pracoviště budou provádět pracovníci E.ON Distribuce, a.s. na základě zpracovaného harmonogramu vypínání a po vzájemné dohodě se zhotovitelem stavby. Požadavek na vypínání vedení VN je minimálně 21 dnů. Při stavbě nutno dbát ustanovení normy ČSN EN 50110-1,2 a PNE 33 0000-6 "Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na el.vedeních" a normy přidružené.

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

Na závěr bude jako podklad pro předání stavby zhotovitelem stavby vyhotovena výchozí revize elektrického zařízení. Revize bude provedena i na všechny NN kabely, které byly v rámci této stavby přepojovány.

### **1.9 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 bude roztríděn dle jednotlivých skupin odpadů. Demontované materiály a odpady budou zlikvidovány dodavatelem stavby a s odpady bude nakládáno dle směrnice – „Zásady nakládání s demontovanými materiály a odpady při stavbách E.ON Distribuce a.s. zajišťovaných dodavatelsky“. Pro demontovaný materiál a odpady je proveden soupis do „Přehledu demontovaného materiálu a zařízení“ a „Přehledu odpadů ke zneškodnění“.

### **1.10 orientační lhůty výstavby:**

TERMÍN ZAHÁJENÍ: 2018

TERMÍN DOKONČENÍ: 2018

***Připomínky zhotoviteli:***

## **B. Výkresová část**

Zařízení staveniště nebude zřizováno.