



STAVOKONTROL, s.r.o.  
Ing. Šárka Fišerová  
Podbabská 1112/13  
166 24 PRAHA 6

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE  
D11/419 // 3.1.2012

NAŠE ZNAČKA  
EC 0400/0070/12

VYŘIZUJE/LINKA  
ing. Šefrna/261344223

MÍSTO ODESÍLÁNÍ/DNE  
Praha/7.2.2012

**VĚC:** K Vašemu projektu ve stupni: *dokumentace pro stavební řízení*

na akci: „**Stavba 4502, Park U Čeňku, etapa 0001 – Centrum a etapa 0003 - Jih**“

sdělujeme, že s projektovou dokumentací ze dne 5.1.2012 souhlasíme za následujících podmínek:

1. Stávající zařízení veřejného a slavnostního osvětlení nesmí být uvedenou stavbou poškozeno ani jinak dotčeno. Při předčasné demontáži VO je investor stavby povinen zajistit a provozovat provizorní osvětlení, jehož stupeň bude odpovídat funkční třídě komunikace. Po dobu provádění stavební činnosti nesmí být zařízení VO a SO oploceno a musí být správci přístupné a ovladatelné 24 hodin denně, neboť povinnosti správce majetku zajistit funkčnost zařízení nejsou smlouvou o ochraně stávajícího zařízení dotčeny. V průběhu realizace stavby musí investor zajistit ochranu stávajícího veřejného nebo slavnostního osvětlení, které se nachází v blízkosti stavby, zejména kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.
2. Za správnost projektové dokumentace odpovídá projektant. Veškeré další zásahy do stávajícího zařízení VO a SO včetně přeložek a demontáží musí být s námi předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny investorem stavby a musí být objednány u společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o.
3. Při stavbě respektujte ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
4. Investor stavby zajistí účast okrskového technika společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. na předání staveniště dodavateli a zahájení prací ohlásí 5 dnů předem. Rovněž zajistí jeho účast na kolaudačním řízení.
5. Případné poškození nebo jiný styk se stávajícím zařízením VO a SO okamžitě hlásit na dispečink VO, tel. 800101109 s nepřetržitou pohotovostní službou. Opravy je nutné objednat u společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o., servisní divize, Novodvorská 14, 142 01 Praha 4, tel. 261343725.
6. Veřejné osvětlení na nových komunikacích a sadových úpravách, které budou po dokončení ve správě Technické správy komunikací hl. m. Prahy nebo Obvodního resp. Místního úřadu, řešte v návaznosti na stávající VO a SO. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN, EN a směrnici ELT S 14 – Zařízení veřejného osvětlení (dříve SM 23). Způsob provedení VO a SO nám musí být v každém stupni projektové dokumentace předložen k odsouhlasení. Příkon elektrické energie pro navrhované VO nebo SO, které bude připojeno na stávající síť, zajistí investor stavby u Pražské energetiky, a.s. z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
7. Při návrhu nových světelných dopravních značek, světelného signalizačního zařízení a jiných světelných výstražných zařízení předložte souhlas k odběru elektrické energie od PRE a.s. Místa připojení na veřejné osvětlení zpracujte do tabulky (číslo zapínacího bodu a stožáru, kde bude zařízení připojeno) a uveďte provozní režim včetně celkového příkonu připojovaného zařízení.
8. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné samostatně projednat (p. Donev, tel. 602682825).
9. Připojení nového zařízení na stávající rozvod VO (případně odpojení provozovaného zařízení) provede dodavatel za dozoru pracovníků společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o., správní divize.
10. Demontáž zařízení městského rozhlasu projednejte s příslušným správcem MÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek s TSK hl. m. Prahy a demontáž reklamních tabulí a směrovek se společností ELTODO Reklamní plochy, a.s., Novodvorská 14, Praha 4, tel. 261344231.

ELTODO-CITELUM, s.r.o.  
Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4  
IČ: 25751018, DIČ: CZ25751018  
zápis v OR vedeném MS v Praze  
v oddíle C, vložka 66926

tel.: 261341111  
fax: 261344205  
č. bank. účtu: 132311003/2700  
UniCredit Bank Czech Republic, a.s.

11. Demontované zařízení stávajícího VO a SO odveze dodavatel stavby do skladu společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o., Praha 4 – Písnice, tel. 261346820. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány okrskovému technikovi. **Při odevzdání ohraněných stožárů do skladu musí být každý stožár označen původním evidenčním číslem (např. nesmazatelnou barvou).** Betonové a dřevěné stožáry odveze dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
12. Stavba nového VO a SO musí být provedena podle námi schválené PD, směrnice ELT S 14 – Zařízení veřejného osvětlení (dříve SM 23) a platných norem, případné změny je nutno předem projednat s technikem společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. Při jakékoliv činnosti na zapínacím místě vedoucí k zásahu do odběrného místa (zaplombovaná část elektroměrového rozvaděče, přívodní kabely na neměřené části atd.) je nutno ve smyslu dodacích podmínek PRE, a.s. toto oznámit jejich útvaru prostřednictvím společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o., kontrolní odbor, p. Kolář, tel. 261344217. Ve výjimečných případech (např. škoda vzniklá z prodlení) je nezbytné uvědomit přímo útvar PRE, a.s., měření v sítích NN, ing. Fillete, tel. 267054214.
13. Uložení kabelů musí být písemně odsouhlaseno ve stavebním deníku okrskovým technikem společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. před záhozem kabelové trasy. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chráničků (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu a kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1 m.
14. Při výstavbě VO a SO používejte typové výrobky, zajištěné společností ELTODO EG, a.s:
- |  |        |
|--|--------|
| a) Zapínací místo typ ZB-FE 6+0 – 3D-25A   | 1 ks   |
| b) Skříň typ                               | -      |
| c) Stožár typ OSV 5 m                      | 106 ks |
| d) Výzbroj typ Schmachtl                   |        |
| e) Výložník typ                            | -      |
| f) Svítidlo typ Schröder, Sidonia Z1 / 50W | 106 ks |
| g) Kabel typ CYKY 4J x 16 mm <sup>2</sup>  |        |
15. Zapínací místo veřejného osvětlení je ovládáno hodinami s celoročním programováním typu RSH + DCF a musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí investor stavby. Podle lokality nebo stávajícího zařízení lze použít stožáry ohraněné, bezpaticové nebo klasické paticové. Bepaticové stožáry musí mít ochrannou manžetu. **Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN.** Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M 8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“). U ohraněných sadových stožárů používejte kabely do max. průřezu 16 mm<sup>2</sup> a u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm<sup>2</sup>. U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvoudvířkové patice S, P 1 a P 2. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m a v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. Přeložené stávající stožáry budou repasovány (nátěry, konzervace). V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí investor stavby vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle ČSN a směrnice ELT S 14 – Zařízení veřejného osvětlení (dříve SM 23). Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
16. Další stupeň projektové dokumentace předložte opět k vydání stanoviska.
17. Doba platnosti tohoto vyjádření je jeden rok.
18. Ukončenou stavbu veřejného nebo slavnostního osvětlení předá investor do nájmu, provozu a správy společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. při přejímacím řízení. Ještě před tím bude mezi oběma společnostmi uzavřena smlouva o provozu a údržbě nového elektrického zařízení, která bude ukončena dnem, ve kterém investor převede nové veřejné nebo slavnostní osvětlení bezúplatně do vlastnictví Hlavního města Prahy prostřednictvím odboru správy majetku MHMP. Písemnou pozvánku na technickou přejímku zašle investor příslušnému okrskovému technikovi nejméně 15 dnů předem. Podmínkou převzetí stavby jsou následující doklady:



- a) Stavební povolení.
  - b) Výchozí revizní zpráva na elektrické zařízení včetně liniového schéma, měření celkového odběru el. energie nového zařízení a měření osvětlení a jeho vyhotovení podle ČSN EN 13201-4.
  - c) Projektová dokumentace opravená podle skutečného stavu a potvrzená dodavatelem stavby.
  - d) Potvrzení o předání výkresové dokumentace v digitální formě ve formátu DGN vystavené společností ELTODO-CITELUM, s.r.o., oddělení technické dokumentace, tel. 261341408.
  - e) Geodetické zaměření stavby v souřadnicích.
  - f) Přihlášky na přípojku a k odběru elektrické energie potvrzené PRE, a.s. a dodavatelem stavby.
  - g) Doklad o zaplacení příspěvku na zřízení nového odběrného místa, případné potvrzení o souhlasu PRE, a.s. se zvýšením příkonu ze stávajícího odběrného místa.
  - h) Potvrzení o předání demontovaného materiálu do skladu společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o.
  - i) Potvrzení o kontrole záhozu kabelové trasy.
  - j) Bude-li nové zařízení veřejného nebo slavnostního osvětlení umístěno na pozemku, který není majetkem Hlavního města Prahy, musí být před zahájením prací zajištěn písemný souhlas vlastníka s umístěním el. zařízení. Dále musí být mezi vlastníkem pozemku a Hlavním městem Prahou uzavřena smlouva o zřízení věcného břemene.
19. Před převjímacím řízením zajistí investor stavby u dodavatele očíslování nových stožárů ve výšce 1,5 m šestimístními evidenčními čísly, které obdrží u správní divize.
20. Smlouva o ochraně stávajícího zařízení veřejného osvětlení byla uzavřena dne 22.2.2012 pod č. j. 3211220340

**ELTODO-CITELUM, s.r.o.**

Novodvorská 1010/14

142 01 Praha 4

IČ: 25751018

DIČ: CZ25751018

(4.3)



Kamila Procházková  
vedoucí správní divize

Příloha: 1 x PD

**ELTODO-CITELUM, s.r.o.**  
Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4  
IČ: 25751018, DIČ: CZ25751018  
zápis v OR vedeném MS v Praze  
v oddíle C, vložka 66926

tel.: 261341111  
fax: 261344205  
č. bank. účtu: 132311003/2700  
UniCredit Bank Czech Republic, a.s.