

## **OSOBITNÉ KVALIFIKAČNÉ PODMIENKY**

**pre kvalifikáciu dodávateľov v kvalifikačnom systéme Západoslovenskej distribučnej, a.s.**

**Predmet kvalifikačného systému:** Výkopové a zemné práce  
1. stupeň – Zemné a súvisiace práce

### **Popis predmetu kvalifikačného systému:**

Výkopové práce pre pokládku káblových vedení VN, NN a optických káblov (práce vykonávané pre výstavbu líniových stavieb, rekonštrukciu, opravy a poruchy na distribučných vedeniach). Presná špecifikácia bude uvedená, v súpise agregovaných položiek priečnych rezov alebo množstevných jednotiek, vo verejnom obstarávaní. Tieto výkopové práce sú zväčša vykonávané v zelenom páse, chodníkoch, vozovkách.

Výkopové práce a stavebné konštrukcie základov stožiarov distribučných vedení NN, VN, VVN, murovaných a kioskových TS (práce vykonávané pre výstavbu líniových stavieb, rekonštrukciu, opravy a poruchy na distribučných vedeniach a trafostaniciach). Presná špecifikácia bude spresnená, v súpise agregovaných položiek priečnych rezov alebo množstevných jednotiek, vo verejnom obstarávaní. Tieto výkopové práce a stavebné konštrukcie sú zväčša vykonávané v zelenom páse, chodníkoch, vozovkách poprípade v objektoch murovaných trafostaníc, káblových kolektoroch.

Povrchové úpravy nespevnených a spevnených povrchov (osadenie trávového semena, pokládka trávnatých kobercov, betonáže povrchov, realizácia liatych asfaltov a asfaltobetónov, úpravy cestných betónov, zámkovej dlažby).

Pretláčanie a riadené horizontálne mikrotunelovanie chráničiek pre osadenie a montáž káblových vedení NN, VN, optických káblov, vrátane dispozičného zákresu a priečneho rezu uloženia chráničiek (Západoslovenská distribučná, a.s. zabezpečí pre dodávateľa k realizácii diela: vytýčenie podzemných inžinierskych sietí, projektovú dokumentáciu, rozkopávkové povolenie, povolenie na pretláčanie komunikácie, projekt organizácie dopravy).

Zabezpečenie prenosného dopravného značenia počas realizácie stavby (objednávateľ zabezpečí projekt organizácie dopravy).

Zabezpečenie opravy vodorovného a zvislého dopravného značenia (požadované dodávky a práce sú zväčša vyžadované pre obnovenie dopravného značenia, znehodnoteného pri výkone výkopových prác v trase projektovaných resp. jestvujúcich distribučných vedení).

Demolačné práce stavebných konštrukcií (železo-betónových, murovaných - tehla/porobetón). Práce vykonávané pre výstavbu, rekonštrukciu, opravy a poruchy na distribučných vedeniach a trafostaniciach. Presná špecifikácia bude spresnená, v súpise agregovaných položiek

priečných rezov alebo množstevných jednotiek, vo verejnom obstarávaní. Demolačné práce sú zväčša vykonávané v chodníkoch, vozovkách, objektoch murovaných trafostaníc, káblových kolektoroch ).

Pomocné stavebné práce (presuny stavebných materiálov a hmôt, zriadenie pieskového lôžka).

#### **Technická a odborná charakteristika:**

Akčný rádius prác, v rámci územia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., je rozdelený do nasledovných regiónov:

- Bratislava a okolie;
- Západ: Trnava, Senica a okolie;
- Juh: Dunajská Streda, Komárno, Nové Zámky a okolie;
- Stred: Nitra, Levice a okolie;
- Sever: Trenčín, Partizánske a okolie.

Podrobné znázornenie a vysvetlenie rozdelenia akčného rádiusu prác bude uvedené v kvalifikačnom dotazníku.

Spôsob vykonávania prác musí spĺňať jednotlivé normy, predpisy, nariadenia a zákony, platné v SR. Pri preukázaní kvalifikácie sa bude klásť dôraz na:

- zabezpečenie riadenia prác minimálne dvomi oprávnenými stavbyvedúcim (oprávnenie stavebný dozor nepostačuje), v zmysle zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov a súčasne v rozsahu oprávnenia viazanej živnosti v zmysle zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon), Prílohy č. 2, Skupina 213 – Stavebníctvo, por. č. 14.;
- zabezpečenie obsluhy vyhradených technických zariadení (tlakové nádoby skupiny A/B, žeriavy, hydraulické ruky, viazanie bremien), ktoré budú používané pri výkone prác odbornou spôsobilosťou v zmysle § 15 a § 17 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia;
- dodržiavanie zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (v zmysle § 40c, ods. 5, pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných a demolačných prác a výstavby, údržby, rekonštrukcie a demolácie komunikácií je ten, kto vykonáva tieto práce), zabezpečenie spracovania a uskladnenia odpadov u oprávnenej organizácie, zabezpečenie medziskládok odpadu, splnením všetkých náležitostí predpisov a zákonných ustanovení;
- vedenie predpísanej dokumentácie stavby stavbyvedúcim v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov;
- dodržiavanie zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
- dodržiavanie zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov;
- dodržiavanie vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností.

Dodržiavanie zákonov, nariadení, technických noriem a vyhlášok, v predchádzajúcej činnosti dodávateľa, zodpovedajúcej predmetu kvalifikačného systému, môže byť preverené pri externom zákazníckom audite.

Podrobné podmienky kvalifikačného systému sú uvádzané v dokumentoch: „Všeobecné kvalifikačné podmienky pre kvalifikáciu dodávateľov v kvalifikačnom systéme Západoslovenskej distribučnej, a.s.“ a „Externý zákaznícky audit“, ktoré sú uverejnené na internetovej stránke obstarávateľa: <http://www.zsdis.sk/sk/O-spolocnosti/Informacie-pre-dodavatelov-tovarov-sluzieb-a-prac/Verejne-obstaravanie>.