

Zadavatel:

SAKO Brno, a.s.

se sídlem Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno

IČO: 60713470

Veřejná zakázka:

„Rekonstrukce rozvodny VN, rozvaděče R2 22kV“

sektorová veřejná zakázka zadávaná v otevřeném řízení podle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

VÝSLEDEK POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI VYBRANÉHO DODAVATELE

ze dne 17. 5. 2022

dle § 123 písm. b) ZZVZ

Identifikace vybraného dodavatele		
Název účastníka	Sídlo	IČO
EGEM s.r.o.	Novohradská 736/36, České Budějovice 6, 370 01 České Budějovice	63886464

Seznam údajů a dokladů předložených vybraným dodavatelem:

1. Základní způsobilost

- plná moc udělená panu Danielovi Kuklovi k jednání za vybraného dodavatele ze dne 13.12.2021,
- výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 4. 2022,
- výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 17. 5. 2022,

2. Profesní způsobilost

- Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 4. 4. 2022,

- b) výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 17. 5. 2022,
- c) čestné prohlášení o ustanovení osoby šéfmontéra Petra Fojtíka, zaměstnance společnosti EGEM s.r.o. ze dne 3. 5. 2022,
- d) osvědčení Petra Fojtíka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Vyhláška**“),
- e) seznam zaměstnanců a jejich kvalifikace ze dne 16. 5. 2022, včetně uvedení dosažené úrovně způsobilosti,
- f) osvědčení Pavla Bílý o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 2. 2022,
- g) osvědčení Tomáše Buly o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 1. 2020,
- h) osvědčení Luboše Cafourka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 10. 2. 2022,
- i) osvědčení Martina Dlouhého o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 2. 2022,
- j) osvědčení Petra Hanáka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 2. 2022,
- k) osvědčení Petra Fojtíka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 26. 1. 2021,
- l) osvědčení Pavla Fojtíka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 26. 1. 2021,
- m) osvědčení Marka Honzáka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 5. 11. 2019,
- n) osvědčení Miroslava Outrata o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 2. 2022,
- o) osvědčení Miroslava Vychodila o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 26. 1. 2021,
- p) osvědčení Františka Kaislera o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 17. 2. 2022,
- q) osvědčení Jiřího Robenka o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 10. 2. 2022 a
- r) osvědčení Bronislava Němce o odborné způsobilosti v elektrotechnice dle Vyhlášky ze dne 26. 1. 2021.

3. Ekonomická kvalifikace

- a) Čestné prohlášení o dosaženém Výkazu obratu Dodavatelem ve vztahu k předmětu veřejné zakázky, ze dne 3. 5. 2022, ze kterého vyplývá:
- účetní období 2018 celkový obrat 2 284 mil. Kč,
 - účetní období 2019 celkový obrat 2 132 mil. Kč,
 - účetní období 2020 celkový obrat 2 730 mil. Kč,
- přičemž za předchozí tři uzavřená účetní období dosahoval obraz vybraného dodavatele minimálně 20 milionů Kč a to pouze za montážní práce nebo rekonstrukce rozvoden, výměny rozvaděčů VN a NN, v každém účetním období.
- b) výkaz zisku a ztráty ke dni 31. 12. 2020 tržby z prodeje výrobků a služeb 2 730 mil. Kč,
- c) výkaz zisku a ztráty ke dni 31. 12. 2019 tržby z prodeje výrobků a služeb a tržby za prodej zboží celkem 2 132 mil. Kč a
- d) výkaz zisku a ztráty ke dni 31. 12. 2018 tržby z prodeje výrobků a služeb a tržby za prodej zboží celkem 2 284 mil. Kč.

4. Technická kvalifikace

- a) Seznam významných dodávek:

Název zakázky	Předmět zakázky (rozsah s uvedením počtu polí/napětová hladina vn/vvn/zvn) *	Období trvání zakázky od (měsíc, rok) – do (měsíc, rok)	Název a sídlo objednatele
TR Planá nad Lužnicí – obnova transformovny	Komplexní rekonstrukce stávající kobkové rozvodny 22kV v TR Planá zahrnující demontáž stávající kobkové technologie, zajištění provizorního provozu stávající technologie po dobu rekonstrukce, instalace 20 polí nového dvou systémového zapouzdřeného, plynem izolovaného rozvaděče SIEMENS NXPLUS v rámci rozvodny AJA a dále 3 polí jedno systémového, plynem izolovaného rozvaděče GA v rámci rozvodny AJB, dále montáž nového systému řízení a chránění pro R 22kV a R110 kV, montáž související silové, signalizační a optické kabeláže, dílčí úpravy stávající AC/DC vlastní spotřeby, úpravy silového připojení stávajících transformátorů vlastní spotřeby, úprava zaústění VN strany transformátorů T10x v R110 kV, kompletní inženýrská činnosti, revize, zkoušky a díla do provozu.	04/2021 - 12/2021	EG.D, a.s. Lidická 1873/36 Černé Pole, 602 00 Brno

TR Hustopeče – Záložní dispečink 22kV, stavební a technologické úpravy	Úpravy v TR Hustopeče spočívající v úpravách technologie rozvoden 110 kV a 22kV, kabelového i vzdušného zaústění linek, výměně a doplnění řídicího systému ochran, systému vlastní spotřeby, zabezpečení a osvětlení, včetně stavebních úprav budovy provozu, čerpacího centra, okolního terénu a areálových komunikací.	02/2020 10/2021	-	EG.D, a.s. Lidická 1873/36 Černé Pole, 602 00 Brno
TR Líšeň, rekonstrukce R22kV, modernizace DŘSO	-demontáž stávající technologie kobkové R22kV -instalace zapouzdřeného rozvaděče 22kV NXPLUS Siemens se dvěma systémy přípojnic, 23 polí -dodávka a instalace nových ochran pro R22kV	09/2018 09/2019	-	E.ON Distribuce, a.s. F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
Třebovice – výstavba nové TR 110/22 kV	Komplexní dodávky na klíč nové, plynem izolované rozvodny 110/22kV, zahrnující mimo jiné zpracování komplexní projektové dokumentace, získání stavebního povolení, realizace díla včetně jeho legislativního ukončení revizí, zkoušek a uvedení do provozu.	04/2017 12/2019	-	ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 874/8, 405 02 Děčín

Hodnota zakázek:

TR Planá nad Lužnicí – obnova transformovny – 19,62 mil. Kč

TR Hustopeče – Záložní dispečink 22kV, stavební a technologické úpravy – 42,7 mil. Kč

TR Líšeň, rekonstrukce R22kV, modernizace DŘSO – 39,3 mil. Kč

Třebovice – výstavba nové TR 110/22 kV – plnění dodavatelem 227,8 mil. Kč

- b) potvrzení o realizaci TR Planá nad Lužnicí – obnova transformovny ze dne 11. 3. 2022,
- c) referenční listina o realizaci TR Hustopeče – Záložní dispečink 22kV, stavební a technologické úpravy ze dne 5. 11. 2021,
- d) referenční listina o realizaci TR Líšeň, rekonstrukce R22kV, modernizace DŘSO ze dne 1. 10. 2019,
- e) referenční list o realizaci Třebovice – výstavba nové TR 110/22 kV ze dne 17. 6. 2020.

Na základě výše uvedeného zadavatel konstatuje, že vybraný dodavatel splnil podmínky účasti stanovené zadávací dokumentací pro výše uvedenou veřejnou zakázku.

SAKO Brno, a.s.

Mgr. Jakub Sklenář

prostřednictvím certifikovaného elektronického nástroje