

SILMOS-Q s.r.o.
Křižíkova 70
612 00 Brno

vydaný certifikačním orgánem pro výroby a systém certifikovaných stavebních dodavatelů,
akreditovaným Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.
podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013.

**SILMOS-Q s.r.o., Křižíkova 70, 612 00 Brno, zapsán Krajským soudem v Brně dne 4. února 2004, oddíl C,
vločka 45468**
IČO: 269 18 927

Certifikační orgán č. 3121 pro výroby a systém certifikovaných stavebních dodavatelů, akreditovaný ČIA
vydává v rozsahu své akreditace certifikát

č. 59069

Tento certifikát potvrzuje, že uvedený stavební dodavatel prokázal splnění kvalifikace, které definuje

Systém certifikovaných stavebních dodavatelů

schválený Ministerstvem pro místní rozvoj ČR ve smyslu §§ 233 až 240 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Správce systému:

Svaz podnikatelů ve stavebnictví

Revoluční 1082/8, Nové Město, 110 00 Praha 1
zapsán 1. ledna 2014 ve spolkovém rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka
oddíl L 11068
IČO: 015 41 641

Stavební dodavatel:

Skanska a.s.

Křižíkova 682/34a, Karlín, 186 00 Praha 8
IČO: 262 71 303
právní forma: akciová společnost
Zapsán Městským soudem v Praze dne 10. prosince 2001, oddíl B, vločka 15904

Správní rada:

Ing. Michal Jurka, generální ředitel

Prokura:

Ing. Aleš Krupka, prokurista

Ing. Patrik Choleva, prokurista

Způsob jednání za společnost:

Společnost zastupuje generální ředitel. Každý prokurista zastupuje společnost v rámci svého oprávnění samostatně a podepisuje se tak, že ke jménu společnosti připojí své jméno s označením "prokurista". Každý z prokuristů je v rámci působnosti, která mu byla svěřena, oprávněn udělit plnou moc jiné osobě k zastupování společnosti Skanska a.s.

Rozsah certifikace stavebního dodavatele

(dle přílohy č. 1 k PS 005)

NACE			
Třída			Kód CPV
Číslo	Popis	Poznámky	
45.11	Demolice, bourací práce; příprava území a zemní práce	- demolice budov a jiných staveb - úklid stavenišť - zemní práce: výkop, zavážka, rovnání terénu, hloubení příkopů, odstraňování skal, odstřel apod. - odvodňování stavenišť - odvodnění zemědělských a lesních ploch	45110000
45.21	Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl	- výstavba budov všeho druhu - výstavba inženýrských staveb: - mosty, včetně dálničních nadjezdů, viadukty, tunely a podzemní dráhy - dálková potrubní, telekomunikační a elektrická vedení - městské potrubní, kabelové a elektrické sítě - související městské práce, montáž a výstavba montovaných staveb na staveništi	45210000
45.23	Výstavba dálnic a silnic, letišť a sportovních zařízení	- výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší - výstavba železnic - výstavba letištních drah - stavební dílo jiné než budovy, které se týká stadionů, plaveckých bazénů, tělocvičen, tenisových kurtů, golfových hřišť a ostatních sportovních zařízení Mimo tenisových kurtů, golfových hřišť - nátěry a značení povrchu silnic a parkovišť	45212212 a 45230000
45.24	Výstavba vodních děl	Tato třída zahrnuje výstavbu: - vodních cest, přístavů (včetně jachetních), říčních děl, zdymadel apod. Mimo zdymadel - přehrad a hrází Mimo přehrad - bagrování pod vodou	45240000
45.25	Ostatní stavební činnosti zahrnující speciální řemesla	- výstavba základů vč. pilotování, vrtání a výstavba studen, hloubení šachet Mimo výstavbu studen a hloubení šachet - montáž ocelových prvků nikoli vlastní výroby - ohýbání oceli - zednické a dlaždičské práce - montáž a demontáž lešení a pohyblivých pracovních plošin, včetně jejich pronájmu	45250000 45262000

Vydáno: 22. 11. 2024

Platnost do: 21. 11. 2025

Ing. Milan Slavíček
zástupce ředitele certifikačního orgánu

Prokáže-li se, že držitel tohoto certifikátu nenaplní požadavky, rozhodné jeho přiznání a závazky podmiňující jeho platnost, může certifikační orgán pro kvalifikaci účinnost tohoto certifikátu zrušit nebo změnit.