

Revize	Datum	1.10.2016		
	Označení	1016		

Příloha č.2 k PS 005

Vzor certifikátu

V části Rozsah certifikace jsou uvedeny všechny certifikované činnosti, příslušející dané třídě Nomenklatury stavebních činností. V uvedeném vzoru je to 6 činností. V případě, že v dané činnosti nezajišťuje dodavatel její plný rozsah, bude v popisu vyznačena tato skutečnost slovem **MIMO** nebo **POUZE**.

V části Seznam významných staveb by měl dodavatel přistoupit k výběru uváděných staveb uvážlivě, aby byly dostatečně reprezentativní pro prokázání jeho schopností. Měl by uvádět takové stavby, které svým rozsahem, lhůtou dodávky, organizační obtížností, technickou náročností nebo výjimečností budou nejlépe vystihovat jeho schopnost zvládnout realizaci staveb v dané činnosti.

Pokud bude mít zadavatel požadavky na prokázání dalších skutečností, které nejsou obsaženy v certifikátu, musí je uchazeč doložit samostatně.

LOGO
COK



AKREDITAČNÍ
ZNAČKA

TECHNICKÝ ÚSTAV ALLEGRO PRAHA, s.p.

Prácheňská 181/36a, 182 00 Praha 8

zapsán Městským soudem v Praze dne 11. listopadu 1990, oddíl A LX, vložka 722

IČ: 0005 6543

Certifikační orgán pro kvalifikaci č. AAA akreditovaný ČIA

vydává v rozsahu své akreditace

Certifikát

č. 001/2016

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

Systém certifikovaných stavebních dodavatelů

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

Správce systému : Svaz podnikatelů ve stavebnictví v ČR

Národní 138/10, 110 00 Praha 1

zapsán 1. ledna 2014 ve spolkovém rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, spisová
značka oddíl L 11068.

IČ: 015 41 641

Stavební dodavatel:

Standard Stavba a.s.

se sídlem: Matoušova 215, 700 30 Ostrava - Hrabůvka

IČ: 12345678

právní forma: akciová společnost

Zapsán Krajským soudem v Ostravě dne 15.prosince 1991, oddíl A, vložka 244

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

Statutární orgán: Ing. Ondřej Fifka, předseda představenstva
Ing. Jan Malina, místopředseda představenstva
Karel Bureš, člen představenstva
Mgr. Josef Petlan, člen představenstva
Ing. Jiří Švácha, člen představenstva

Způsob jednání za společnost:

Jménem společnosti jedná a za společnost podepisuje vždy předseda představenstva nebo případně jiný člen představenstva bez omezení. Podepisování se děje tak, že k obchodnímu jménu společnosti napsanému nebo vytištěnému připojí svůj podpis.

Rozsah certifikace stavebního dodavatele

(dle přílohy č. 1 k PS 005)

NACE			
Třída			Kód CPV
Číslo	Popis	Poznámky	
45.12	Průzkumné, vrtné a hloubící práce	Průzkumné vrtné práce a jádrové vrty pro stavební, geofyzikální, geologické nebo podobné účely	45120000
45.21	Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl	Výstavba budov všeho druhu Městské potrubní, kabelové a elektrické sítě – POUZE POTRUBNÍ Související městské práce, montáž a výroba 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 pěši – MIMO DÁLNIC Stavební dílo jiné, které se týká stadionů, bazénů, tělocvičen, tenisových kurtů, golfových hřišť a ostatních sportovních zařízení – MIMO GOLFOVÝCH HŘIŠŤ	45212212 45230000

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

Prokázání kvalifikace včetně dokladů

1. ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST (podle § 74)

Nebyl pravomocně odsouzen - v rozsahu § 74 odst.1 písm. a)

- doloženo výpisem z evidence Rejstříku trestů ČR pro:
Standard Stavba a.s., dodavatel
Ing. Ondřej Fířka, předseda představenstva
Ing. Jan Malina, místopředseda představenstva

Nemá splatný daňový nedoplatek - v rozsahu § 74 odst.1 písm. b)

- daňové nedoplatky - doloženo potvrzením Finančního úřadu Ostrava II.
- spotřební daň - doloženo čestným prohlášením

Nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo penále na veřejné zdravotní pojištění -
v rozsahu § 74 odst.1 písm. c)

- doloženo čestným prohlášením

Nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti - v rozsahu § 74 odst.1 písm. d)

- doloženo potvrzením České správy sociálního zabezpečení, OSSZ Ostrava

Není v likvidaci, nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla nařízena nucená správa-
v rozsahu § 74 odst.1 písm. e)

- doloženo výpisem Obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 254, ze dne 20.9.2008.

2. PROFESNÍ ZPŮSOBILOST (podle § 77)

Splnění profesní způsobilosti - v rozsahu § 77 odst. 1)

- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 254, ze dne 20.9.2008.

Oprávnění podnikat v rozsahu předmětu veřejné zakázky - v rozsahu § 77 odst. 2 písm.a)

- doloženo výpisem z údajů veřejné části Živnostenského rejstříku
 - Živnostenské oprávnění č.1: předmět podnikání: Geologické práce, odpovědný zástupce: Karel Havlíček.
 - Živnostenské oprávnění č.2: předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování; odpovědný zástupce: Ing. Karel Borovský.

Odborná způsobilost - v rozsahu § 77 odst. 2 písm. c)

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

- doloženo Osvědčením o autorizaci:

- autorizovaný inženýr: Ing. Ondřej Fířka, ČKAIT č. 1100448, obor pozemní stavby,
Ing. Jan Malina, ČKAIT č. 1100487, obor pozemní stavby,
Ing. Miroslav Čarka, ČKAIT č. 1100449, obor pozemní stavby,
Ing. Dušan Myška, ČKAIT č. 1102104, obor dopravní stavby,
nekolejová doprava,
 - autorizovaný stavitel: Jan Tvrďý, ČKAIT č. 1100450, obor pozemní stavby,
 - autorizovaný technik: Ing. Tomáš Aška, ČKAIT č. 1102455, obor pozemní stavby,
Jaroslav Vlček, ČKAIT č. 1102599, obor dopravní stavby,
nekolejová doprava,
Jiří Prachař, ČKAIT č. 1102601, obor pozemní stavby.
- doloženo Osvědčením o odborné způsobilosti Vedoucí pracovník pro činnost prováděnou hornickým způsobem:
- Ing Miroslav Čarka, Osvědčení č. 0012543, vydal Obvodní báňský úřad Ostrava
 - Jaroslav Vlček, Osvědčení č. 0012628, vydal Obvodní báňský úřad Ostrava

3. EKONOMICKÁ KVALIFIKACE (podle § 78)

Celkový roční obrat dodavatele za 3 předcházející účetní období

Doloženo Výkazem zisku a ztrát pro každé uvedené účetní období.

2013 – 800 mil. Kč

2014 – 750 mil. Kč

2015 – 770 mil. Kč

Roční obrat ve stavebnictví za 3 předcházející účetní období

Doloženo čestným prohlášením dodavatele každé uvedené účetní období.

2013 – 600 mil. Kč

2014 – 550 mil. Kč

2015 – 570 mil. Kč

4. TECHNICKÁ KVALIFIKACE (podle § 79)

Seznam významných staveb - v rozsahu § 79 odst.2 písm. a)

45.21 Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl

Výstavba budov všeho druhu (kód CPV – 45210000)

1. Rekonstrukce a dostavba vojenského areálu Mlázovy

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

Objednatel: Ministerstvo národní obrany ČR

Cena: 68,91 mil Kč

Realizace: 09/14 - 08/15.

Specifika: přístup k utajovaným skutečnostem, zvýšená ostraha, za provozu areálu.

2. Rekonstrukce a modernizace Obvodního kulturního střediska, Ostrava – Hrabůvka

Objednatel: Statutární město Ostrava

Cena: 80,6 mil Kč

Realizace: 02/12 – 05/13.

Specifika: zvětšení kapacity, moderní zabezpečovací technologie.

3. Rekonstrukce a modernizace Kulturního domu PB Havířov

Objednatel: Statutární město Havířov

Cena: 111,97 mil Kč

Realizace: 10/12 – 08/14.

Specifika: změna funkce objektu, budování podzemních parkovacích míst.

4. 50 bytových jednotek v ul. Zapletalova, Slezská Ostrava

Objednatel: Statutární město Ostrava

Cena: 85,6 mil Kč

Realizace: 08/13 – 02/15.

Specifika: zástavba proluky po demolici.

5. Rekonstrukce ND Moravskoslezského, Ostrava - II.etapa

Objednatel: Statutární město Ostrava

Cena: 370,3 mil Kč

Realizace: 09/14 – 08/16.

Specifika: koordinace s montáží divadelní techniky zahraničního dodavatele.

6. 28 bytových jednotek ve Zlámané ul. Vyškov

Objednatel: Městský úřad Vyškov

Cena: 49,2 mil Kč

Realizace: 12/14 – 06/16.

Specifika: půdní mezonetové vestavby.

Všichni výše uvedení objednatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce byly provedeny řádně a odborně.

45.21 Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl

Městské potrubní, kabelové a elektrické sítě – POUZE POTRUBNÍ (kód CPV – 45210000)

1. Městská část Slovany - Ostrava Zábřeh – kanalizace, vodovod

Objednatel: Statutární město Ostrava

Cena: 127,6 mil Kč

Realizace: 7/13 – 12/14

Specifika: uzavírky komunikací se zajištěním vjezdu zásobování a záchranné služby.

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

2. Ul. Svornosti a ul. Kischova Poruba– kanalizace, rekonstrukce vozovky

Objednatel: Statutární město Ostrava
Cena: 59,6 mil Kč
Realizace: 07/14 – 01/15
Specifika: při zajištění trvalého provozu.

3. Rekonstrukce kanalizace Plánická, Měchurova a Tyršova v Novém Jičíně

Objednatel: Městský úřad Nový Jičín
Cena: 39,7 mil Kč
Realizace: 11/13 – 12/14
Specifika: použití bezvýkopové technologie zemních prací.

Všichni výše uvedení objednatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce na uvedených zakázkách byly provedeny řádně a odborně.

45.23 Stavební dílo jiné než budova, které se týká stadionů, bazénů, tělocvičen, tenisových kurtů, golfových hřišť a ostatních sportovních zařízení – MIMO GOLFOVÝCH HRÍŠŤ

Související stavby městského inženýrství (kód CPV 451212, 45230000)

1. Plavecký areál Příbor

Objednatel: Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Cena: 57,6 mil Kč
Realizace: 03/13 – 03/15
Specifika: vnitřní i venkovní bazén 50 m, solária, fitness, sauna, restaurace.

2. Lehkoatletický stadion pro školní areál v Petřvaldě

Objednatel: Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Cena: 39,8 mil Kč,
Realizace: 11/13 – 03/14
Specifika: splňuje normy pro mezinárodní závody.

3. Areál pro tenis a squash Valašské Meziříčí

Objednatel: Městský úřad Valašské Meziříčí
Cena: 25,4 mil Kč,
Realizace: 01/15 – 10/15
Specifika: 2 kryté haly.

4. Krytá hala Karviná

Objednatel: Statutární město Ostrava,
Cena: 59,4 mil Kč,
Realizace: 01/15 – 03/16
Specifika: pro míčové hry a sálové sporty.

Všichni výše uvedení objednatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce na uvedených zakázkách byly provedeny řádně a odborně.

Seznam techniků: - v rozsahu §79 odst.2 písm.c)

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

Nemusí se uvádět jmenovitě.

Z organizačního schématu stavebního dodavatele včetně jmenného seznamu pracovníků k příslušným funkcím, který je součástí Příručky kvality systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu, vyplývá:

vrcholový management společnosti: 3 osoby

řídící management:

(projektoví manažéři, hlavní stavbyvedoucí,
stavbyvedoucí, příprava, kontrola jakosti): 18 osob

střední management:

(mistři) 21 osob.

Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci - v rozsahu § 79 odst.2 písm. d)

Osvědčení o autorizaci doloženo jmenným seznamem pracovníků (Autorizace podle zákona č.360/1992 Sb. - jmenovitě uvedeno v profesních kvalifikačních předpokladech, v části Profesní předpoklady),

Osvědčení o odborné kvalifikaci - doloženo jmenným seznamem pracovníků v části Profesní kvalifikační předpoklady.

Popis technického vybavení a zajištění kvality – v rozsahu § 79 odst.2 písm e)

Doloženo certifikátem dle normy BS EN ISO 9001:2008 ze dne 27/06/2015.

Opatření z hlediska ochrany životního prostředí - v rozsahu §79 odst.2 písm. h)

Doloženo certifikátem EMS dle normy BS EN ISO 14001:2008 ze dne 27/06/2015.

Doloženo interními předpisy:

- Hospodaření s chemikáliemi - interní předpis TŘ/16/2012
- Nakládání s obaly - interní předpis TŘ/19/2012
- Odpadové hospodářství - interní předpis TŘ/21/2012.

Součástí jeho činnosti při zahájení každé stavby je specifikace konkrétních opatření z hlediska ochrany životního prostředí.

Průměrný roční počet zaměstnanců - v rozsahu §79 odst.2 písm. i)

Rok 2013 - 215 osob

Rok 2014 - 235 osob

Rok 2015 - 258 osob.

Přehled nástrojů nebo pomůcek, provozních nebo technických zařízení – v rozsahu 79 odst.2 písm. j)

Bude doloženo samostatně ke každé konkrétní zakázce.

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš

Seznam vlastních provozních a technických zařízení je součástí Příručky jakosti systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu.

5. JINÉ POŽADAVKY – (nad rámec kvalifikace)

Podoba vydaných akcií – podle § 48 odst.7

Akciová společnost Standard Stavba a.s. má vydané výlučně zaknihované akcie.
- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 254, ze dne 20.9.2008.

Rozsah prokázání kvalifikace:

Kvalifikace byla prokázána u základní způsobilosti v plném rozsahu a u profesní způsobilosti, ekonomické kvalifikace a technické kvalifikace v rozsahu předložených dokladů.

Certifikační schéma a normativní dokument, se kterým je posuzována shoda:

PS 003:1016.

Vydáno v Praze 01.10.2016

Platnost: do 30.09.2017

Ing. Jaromír Vrba

vedoucí certifikačního orgánu pro kvalifikaci

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.

SCSD – Pravidla systému ★1016

Správce dokumentu: Ing. Michael Smola, MBA

Vypracování schválil: Ing. Václav Matyáš