

TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

zapsán Městským soudem v Praze dne 11. prosince 1990, oddíl A LX, vložka 711

IČO: 00015679

**Certifikační orgán č. 3015 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.,
podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013**

vydává v rozsahu své akreditace

Certifikát

č. 007-000006

Tento certifikát potvrzuje,
že uvedený stavební dodavatel prokázal splnění kvalifikačních předpokladů,
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

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: 01541641

Stavební dodavatel:

Silnice Klatovy a.s.

se sídlem:

Vídeňská 190, Klatovy I, 339 01 Klatovy

IČO: 45357307

právní forma: akciová společnost

Zapsáno Krajským soudem v Plzni dne 1. května 1992, oddíl B, vložka 221

Statutární orgán:

Ing. Ladislav Koláčný, předseda představenstva
 Ing. Pavel Koláčný, místopředseda představenstva
 Ing. Šárka Koláčná, člen představenstva
 Václav Sova, člen představenstva

Způsob jednání za společnost:

- a) zastupování: společnost ve všech věcech zastupuje předseda představenstva nebo dva členové představenstva společně,
 b) podepisování: podepisování se provádí tak, že k napsané nebo vytištěné firmě společnosti připojí svůj podpis samostatně předseda představenstva nebo společně dva členové představenstva

Rozsah certifikace stavebního dodavatele

(dle přílohy č. 1 k PS 005)

NACE			
Třída			Kód CPV
Číslo	Popis	Poznámky	
45.11	Demolice a bourání budov; příprava území a zemní práce	Pouze <ul style="list-style-type: none"> • demolice budov a jiných staveb • zemní práce: výkop, zavažka, rovnání terénu a terénní úpravy stavenišť, hloubení příkopů, odstraňování skal, odstřel apod. Mimo odstraňování skal, odstřel apod.	45110000
45.21	Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl	Pouze <ul style="list-style-type: none"> • mosty, včetně dálničních nadjezdů, viadukty, tunely a podzemní dráhy Mimo dálničních nadjezdů, tunelů a podzemních drah. <ul style="list-style-type: none"> • městské potrubní, kabelové a elektrické sítě 	45210000 Kromě 45213316 45220000 45231000 45232000
45.23	Výstavba dálnic a silnic, letišť a sportovních zařízení	Pouze <ul style="list-style-type: none"> • výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší Mimo dálnic.	45212212 a DA03 45230000 Kromě 45231000 45232000 45235115

5. JINÉ POŽADAVKY (nad rámec kvalifikace)

Podoba vydaných akcií - podle § 48 odst.7

Akciová společnost **Silnice Klatovy a.s.**, má vydané výlučně zaknihované akcie.
- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 221, ze dne 22.05.2024.

Certifikát systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci:

Doloženo certifikátem SMBOZP č. 541/2021, vydaným dne 29.11.2021, s platností do 28.11.2024, certifikačním orgánem Technického a zkušebního ústavu stavebního Praha, s.p., pro provádění silničních a stavebních prací v oboru pozemních komunikací, výroba a zpracování asfaltových směsí, výroba čerstvého betonu, těžba, výroba a úprava kameniva, recyklace stavebních materiálů, provozování recyklačního dvora - zařízení pro nakládání s odpady, v souladu s požadavky normy ČSN ISO 45001:2018.

Certifikát integrovaného systému managementu:

Doložen integrovaný certifikát č. 769/2021 ze dne 29.11.2021, s platností do 28.11.2024, že organizace vytvořila, dokumentuje, uplatňuje a udržuje systém managementu mimo jiné v rozsahu provádění silničních a stavebních prací v oboru pozemních komunikací, výroba a zpracování asfaltových směsí, výroba čerstvého betonu, těžba, výroba a úprava kameniva, recyklace stavebních materiálů, provozování recyklačního dvora – zařízení pro nakládání s odpady v souladu s požadavky norem ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO14001:2016 a ČSN ISO 45001:2018.

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, dne 10.07.2024

Platnost: do 09.07.2025

Ing. Dagmar Konstankiewiczová
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



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