

VÝSLEDEK POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI VYBRANÉHO DODAVATELE

ve smyslu § 123 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

k níže uvedené veřejné zakázce:

Zadavatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	Rámcová dohoda na diagnostiku vozovek II
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	28. 04. 2023
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-242/23

Zadavatel na základě § 123 písm. b) zákona zpracoval tento dokument o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele **VIANKONTROL, spol. s.r.o.**, který je součástí oznámení o výběru dodavatele.

1. Seznam dokladů, kterými vybraný dodavatel prokazoval kvalifikaci

základní způsobilost dle § 74 zákona	
výpis z evidence rejstříku trestů	<ul style="list-style-type: none">• Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob ověřený dne 06. 03. 2023• Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob (Petr Neuvirt) ověřený dne 06. 03. 2023• Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob (Martin Neuvirt) ověřený dne 06. 03. 2023
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení	<ul style="list-style-type: none">• Potvrzení o neexistenci daňových nedoplatků vůči orgánům Finanční správy České republiky ověřené dne 18. 05. 2023 (platné ke dni 15. 05. 2023)
čestné prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona	<ul style="list-style-type: none">• Čestné prohlášení dodavatele ke zdravotnímu pojištění podepsané Petrem Neuvirtem 20. 06. 2023
potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení	<ul style="list-style-type: none">• Potvrzení o stavu nedoplatků na pojistném na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, penále a přírážce k pojistnému (společnost nemá ke dni 12. 05. 2023 nedoplatek, penále ani přírážku k pojistnému) ověřené dne 12. 05. 2023
výpis z obchodního rejstříku, nebo čestné	<ul style="list-style-type: none">• Výpis z obchodního rejstříku ze dne 26. 05. 2023

prohlášení v případě, že dodavatel není v obchodním rejstříku zapsán	
profesní způsobilost dle § 77 zákona	
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis z obchodního rejstříku ze dne 26. 05. 2023
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 26. 05. 2023 • Oprávnění k měření pohybů vozovek pozemních komunikací č. 07/2019 č.j. 53/2019-120-TN/7 splatností do 12. 07. 2024
doklad o odborné způsobilosti	<ul style="list-style-type: none"> • Oprávnění č. 465/2020 pro Petra Neuvirta k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací s platností do 25. 08. 2025 č.j. 72/2020-10-TN/9 • Oprávnění k měření pohybů vozovek pozemních komunikací č. 07/2019 č.j. 53/2019-120-TN/7 splatností do 12. 07. 2024 • Osvědčení o akreditaci č. 398/2022 pro zkušební laboratoř č. 1263, Zkušební laboratoř VIAKONTROL
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
Nepožaduje se	
technická kvalifikace dle § 79 zákona	
seznam významných staveb za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších stavebních prací – provedení 4 dokončených zakázek spočívajících v realizaci diagnostického průzkumu vozovky včetně odběru a posouzení materiálů z kopaných sond a jádrových vývrtů stavby alespoň dvoupruhové pozemní komunikace délky minimálně 3 km,	<ul style="list-style-type: none"> • Seznam poskytnutých stavebních prací • Referenční list objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „I/23 Stará Říše – Předín, diagnostika“, podepsané dne 11. 03. 2022 Ing. Marií Tesařovou (Ředitelství silnic a dálnic ČR) • Referenční list objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „I/37 Hranice kraje – Vojnův Městec, diagnostika“, podepsané dne 11. 03. 2022 Ing. Marií Tesařovou (Ředitelství silnic a dálnic ČR) • Referenční list objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „JHC Diagnostika silnic I. tříd v Jihočeském kraji 2018“, podepsané dne 11. 11. 2019 Ing. Vladimírou Hruškovou (Ředitelství silnic a dálnic ČR) • Referenční list objednatele o řádném plnění stavebních

<p>příčemž alespoň jedna z těchto zakázek byla realizována a dokončena na čtyřpruhové pozemní komunikaci.</p>	<p>prací pro stavbu „I/38 D1 – ul. R. Havelky + větve, diagnostika“, podepsané dne 11. 11. 2019 Ing. Vladimírou Hruškovou (Ředitelství silnic a dálnic ČR)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Osvědčení objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „D5 Oprava dálnice v km 8,900 – 11,300 P+L - DP“, podepsané dne 09. 08. 2021 Ing. Janem Kořínkem (Ředitelství silnic a dálnic ČR)
<p>seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci těchto pracovníků</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Čestné prohlášení o odborném personálu podepsané Petrem Neuvirtem 20. 06. 2023 • Oprávnění č. 465/2020 pro Petra Neuvirta k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací s platností do 25. 08. 2025 č.j. 72/2020-10-TN/9
<p>Akreditovanou nebo odborně způsobilou laboratoř (ve smyslu metodického pokynu Systému jakosti v oboru pozemních komunikací vydaného Ministerstvem dopravy) v rozsahu provádění zkoušek zemin, stabilizovaných podkladních vrstev, kameniva a asfaltových směsí betonu.</p> <p>2) Zařízení, jehož prostřednictvím dodavatel zabezpečuje technickou způsobilost v oblasti měření průhybů vozovek pozemních komunikací, a to formou platného Oprávnění k měření průhybů vozovek pozemních komunikací, vydaného Ministerstvem dopravy ČR podle:</p> <p>a) TP 163- Podmínky pro použití a kontrolu zařízení na měření průhybů vozovek pozemních komunikací srovnávací měření</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Čestné prohlášení o technickém vybavení podepsané Petrem Neuvirtem 20. 06. 2023 • Osvědčení o akreditaci č. 398/2022 pro zkušební laboratoř č. 1263, Zkušební laboratoř VIAKONTROL • Oprávnění k měření pohybů vozovek pozemních komunikací č. 07/2019 č.j. 53/2019-120-TN/7 s platností do 12. 07. 2024

<p>Schváleno MD - OPK č.j. 126/04-120-RS/1 ze dne 31. března 2004 s účinností od 1.dubna 2004 a zrušeno dne 15.6.2009 s účinností od 1. července 2009</p> <p>b) nebo TP 207 - Experiment přesnosti - Zařízení pro měření povrchových vlastností a dalších parametrů vozovek PK Schváleno MD – OSI č.j. 468/09-910-IPK/2 ze dne 15.6.2009 s účinností od 1. července 2009 ve znění schváleném Ministerstvem dopravy č. j. 74/2017-120-TN ze dne 29.3.2017 s účinností od 1. dubna 2017 ve znění dodatku č.1 - Schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 205/2018-120-TN/1 ze dne 20. 2. 2019 s účinností od 25. 2. 2019.</p>	
prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona	
Netýká se	
prokázání kvalifikace v případě společné nabídky dle § 84 zákona	
Netýká se	

2. Údaje rozhodné pro prokázání splnění jednotlivých kritérií kvalifikace: profesní způsobilosti podle § 77 odst. 2 zákona, ekonomické kvalifikace a technické kvalifikace

profesní způsobilost dle § 77 odst. 2 zákona	
písm. a)	<p>Dodavatel prokázal, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky:</p> <p>Doklad oprávnění k podnikání (Výpis z živnostenského rejstříku) v oborech</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

písm. b) a c)	<p>Dodavatel prokázal, že disponuje osobami, kterými zabezpečuje odbornou způsobilost:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oprávnění č. 465/2020 pro Petra Neuvirta k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací s platností do 25. 08. 2025 • Oprávnění k měření pohybů vozovek pozemních komunikací č. 07/2019 č.j. 53/2019-120-TN/7 s platností do 12. 07. 2024
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
Netýká se	
technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 zákona	
písm. a)	<p>Dodavatel předložil seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací:</p> <p>D5 Oprava dálnice v km 8,900 – 11,300 P+L - DP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finanční objem projektu: 1,320 mil. Kč bez DPH - Doba provádění stavebních prací: 05/2019 – 7/2019 - Místo stavby: D5 v km 8,900 - 11,300 P+L - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00) - Obsah prací: <i>Podrobná vizuální prohlídka s grafickým záznamem a sběrem poruch včetně fotodokumentace • Jádrové vývrty • Laboratorní rozbor podkladních vrstev a asfaltových vrstev, odběr a manipulace se vzorky • Měření únosnosti konstrukce stávajícího vozovkového souvrství • Stanovení příčin poruch • Návrh opravy vozovky</i> <p>I/23 Stará Říše – Předín, diagnostika</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finanční objem projektu: 1,473 mil. Kč bez DPH - Doba provádění stavebních prací: 03/2021 – 06/2021 - Místo stavby: I/23 Stará Říše – Předín - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00) - Obsah prací: <i>Podrobná vizuální prohlídka s grafickým záznamem a sběrem poruch včetně fotodokumentace • Jádrové vývrty • Zjištění dehtových pojiv v konstrukčních vrstvách PK - (PAU) • Laboratorní rozbor podkladních vrstev a</i>

asfaltových vrstev, odběr a manipulace se vzorky • Měření únosnosti konstrukce stávajícího vozovkového souvrství • Stanovení příčin poruch, délka cca 7 km

I/37 Hranice kraje – Vojnův Městec, diagnostika

- Finanční objem stavby: 2,042 mil. Kč bez DPH
- Doba provádění stavebních prací: 10/2020 – 11/2020
- Místo stavby: I/37 Hranice kraje – Vojnův Městec
- Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)
- Obsah prací: *Podrobná vizuální prohlídka s grafickým záznamem a sběrem poruch včetně fotodokumentace • Jádrové vývrty • Zjištění dehtových pojiv v konstrukčních vrstvách PK - (PAU) • Laboratorní rozbor podkladních vrstev a asfaltových vrstev, odběr a manipulace se vzorky • Měření únosnosti konstrukce stávajícího vozovkového souvrství • Stanovení příčin poruch, délka cca 11 km*

JHC Diagnostika silnic I. tříd v Jihočeském kraji 2018

- Finanční objem stavby: 8,468 mil. Kč bez DPH
- Doba provádění stavebních prací: 10/2018 – 04/2019
- Místo stavby: Jihočeský kraj
- Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)
- Obsah prací: *Podrobná vizuální prohlídka s grafickým záznamem a sběrem poruch včetně fotodokumentace • Jádrové vývrty o průměru 150 mm • Vrtané sondy s odběrem materiálů konstrukce do min. hloubky 1 m • Laboratorní rozbor podkladních vrstev a asfaltových vrstev, odběr a manipulace se vzorky • Měření únosnosti konstrukce stávajícího vozovkového souvrství • Stanovení příčin poruch • Návrh opravy vozovky*

I/38 D1 - ul. R. Havelky + větve, diagnostika

- Finanční objem stavby: 1,561 mil. Kč bez DPH

	<p>- Doba provádění stavebních prací: 10/2018 – 02/2019</p> <p>- Místo stavby: I/38 D1 - ul. R. Havelky + větve</p> <p>- Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)</p> <p>- Obsah prací: <i>Podrobná vizuální prohlídka s grafickým záznamem a sběrem poruch včetně fotodokumentace. • Jádrové vývrty. • Laboratorní rozbor podkladních vrstev a asfaltových vrstev, odběr a manipulace se vzorky. • Měření únosnosti konstrukce stávajícího vozovkového souvrství. • Stanovení příčin poruch. • Návrh opravy vozovky.</i></p>
písm. c) a d)	<p>Dodavatel předložil seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci těchto pracovníků:</p> <p>Petr Neuvirt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oprávnění č. 465/2020 pro Petra Neuvirta k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací s platností do 25. 08. 2025 č.j. 72/2020-10-TN/9 • Odborná praxe 27 let, z toho odpovědného řešitele diagnostického průzkumu vozovky 13 let • Vykonával funkci řešitele diagnostického průzkumu na stavbách: „I/3 Mirošovice – Benešov 2+1, Diagnostický průzkum“ – délka 12,7 km „Diagnostický průzkum silnic I. třídy v Ústeckém kraji 2016/2017“ – délka 44,679 km, „Hranice kraje – Vojnův Městec, diagnostika; 2020“ – délka 22,252 km • Zaměstnanec Viakontrol, spol. s.r.o.
písm. j)	<ul style="list-style-type: none"> • Čestné prohlášení o technickém vybavení podepsané Petrem Neuvirtem 20. 06. 2023 • Osvědčení o akreditaci č. 398/2022 pro zkušební laboratoř č. 1263, Zkušební laboratoř VIAKONTROL • Oprávnění k měření pohybů vozovek pozemních komunikací č. 07/2019 č.j. 53/2019-120-TN/7 s platností do 12. 07. 2024

3. Seznam dokladů nebo vzorků, jejichž předložení je podmínkou uzavření smlouvy, pokud si je zadavatel vyhradil podle § 104 písm. a)

Certifikáty:

- Certifikát Silmos-Q, ČSN EN ISO 9001/2016 s platností do 25. 01. 2024

- Certifikát Silmos-Q, ČSN EN ISO 45001/2018 s platností do 25. 01. 2024
- Certifikát Silmos-Q, ČSN EN ISO 14001/2016 s platností do 25. 01. 2024

4. Výsledek zkoušek vzorků, pokud si je zadavatel vyhradil podle § 104 písm. b)

Netýká se.

.....
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje
příspěvková organizace**