

**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:	II/240 a II/101 přeložka silnice v úseku D7-D8, III. etapa, podrobný GTP
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	8.6.2020
Registrační číslo veřejné zakázky:	vz-327/20

Zadavatel na základě § 123 písm. b) zákona zpracoval tento dokument o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele **PRAGOPROJEKT, a.s.**, 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	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
čestné prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
výpis z obchodního rejstříku, nebo čestné prohlášení v případě, že dodavatel není v obchodním rejstříku zapsán	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
profesní způsobilost dle § 77 zákona	
výpis z obchodního	• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke

rejstříku nebo jiné obdobné evidence	dni 16.06.2020
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
doklad o odborné způsobilosti	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje zapsané ke dni 16.06.2020
technická kvalifikace dle § 79 zákona	
3 významné zakázky, jejichž předmětem bylo vyhotovení předběžného nebo podrobného geotechnického průzkumu o finančním objemu větším než 2 900 000 Kč bez DPH pro každou zakázku, poskytnutých v posledních 5 letech na stavbě minimálně dvoupruhové pozemní komunikace.	<ul style="list-style-type: none"> • Seznam významných služeb ze dne 06.08.2020, podepsal Ing. Marek Svoboda, předseda představenstva • Referenční list Ředitelství silnic a dálnic ČR „R35 Úlibice – Hořice – podrobný geotechnický průzkum“ ze dne 26.07.2018, podepsal Ing. Marek Novotný, ředitel Správy Hradec Králové, Ředitelství silnic a dálnic ČR • D35 Litomyšl – Janov, podrobný GTP, ředitel Správy Pardubice Ing. Bohumil Vébr • Referenční list Ředitelství silnic a dálnic ČR „D1 modernizace úsek 23, EXIT 168 Devět křížů – EXIT 178 Ostrovačice – podrobný geotechnický průzkum“ ze dne 11.04.2019, podepsal Ing. Tomáš Gross, PhD., ředitel Závodu Praha, Ředitelství silnic a dálnic ČR
seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci těchto pracovníků	<ul style="list-style-type: none"> • Seznam techniků ze dne 6.8.2020, podepsané Ing. Markem Svobodou, předsedou představenstva • Mgr. Michal Jezný, PhD. Inženýrská geologie – geotechnika • RNDr. Jozef Osláč – inženýrská geologie – geotechnika • RNDr. Ondřej Jäger – hydrogeologie – hydrogeolog - poddodavatel • RNDr. Pavel Nikl – geofyzika – geofyzik - poddodavatel • Ing. Pavel Sobotka – zeměměřičské činnosti
prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona	
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jinou osobou	<p>Poddodavatel AQH s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 16.6.2020 <p>Poddodavatel GEONIKA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis z obchodního rejstříku ze dne 5.8.2020

	<p>Poddodavatel SAMSON PRAHA spol s.r.o.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 23.6.2020
<p>doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby</p>	<p>Poddodavatel AQH s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: a) hydrogeologie, b) sanační geologie č. 1484/2001 – viz VSKD • Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 368/2016 -- viz VSKD <p>Poddodavatel GEONIKA s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru geofyzika č. 1729/2003 • Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 423/2018 <p>Poddodavatel SAMSON PRAHA spol s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem podle zákona č. 61/1988 Sb.
<p>doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou osobou</p>	<p>Poddodavatel AQH s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 16.6.2020 <p>Poddodavatel GEONIKA s.r.o.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob ze dne 22.7.2020 • Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob ze dne 22.7.2020 – Miloš Karous, Pavel Nikl • Potvrzení o stavu nedoplatků – Pražská správa sociálního zabezpečení ze dne 25.6.2020 • Potvrzení Finančního úřadu pro hlavní město Prahu ze dne 29.6.2020

	<p>Poddodavatel SAMSON PRAHA spol s.r.o.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 23.6.2020
<p>písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele</p>	<p>Poddodavatel AQH s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Smlouva o uzavření budoucí poddodavatelské smlouvy ze dne 17.6.2020 <p>Poddodavatel GEONIKA s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Smlouva o uzavření budoucí poddodavatelské smlouvy ze dne 23.6.2020 <p>Poddodavatel SAMSON PRAHA spol s.r.o.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Smlouva o uzavření budoucí poddodavatelské smlouvy ze dne 23.6.2020
prokázání kvalifikace v případě společné nabídky dle § 84 zákona	
základní způsobilost dle § 74 zákona za každého dodavatele samostatně	netýká se
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence za každého dodavatele samostatně	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"> • Geotechnika • Geologie • Geofyzika • Výkon zeměměřičských činností
písm. b) a c)	<p>Dodavatel (prostřednictvím poddodavatelů) prokázal, že disponuje osobami, kterými zabezpečuje odbornou způsobilost:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osvědčení podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných

	<p>inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací č. 460/2020 pro geotechnický průzkum - Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 447/2019 – viz VSKD - Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie č. 2272/2015 – viz VSKD - Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie č. 1901/2005 – viz VSKD - Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: a) hydrogeologie, b) sanační geologie č. 1484/2001 – viz VSKD - Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 368/2016 – viz VSKD - Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru geofyzika č. 1729/2003 - Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 423/2018 - Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního – viz VSKD
technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 zákona	
písm. a)	<p>Dodavatel předložil seznam významných zakázek poskytnutých za posledních 5 let včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R35 Úlibice – Hořice – podrobný geotechnický průzkum <p>Finanční objem stavby: 20,132 mil. Kč bez DPH</p> <p>oba provádění stavebních prací: 09/2015 – 04/2016</p> <p>Místo stavby: k.ú. obcí Úlibice a Hořice, Královéhradecký kraj.</p> <p>Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)</p> <p>Obsah prací: provedení podrobného geotechnického průzkumu</p>

	<p>•D35 Litomyšl – Janov, podrobný GTP, ředitel Správy Pardubice Ing. Bohumil Vébr</p> <p>Finanční objem stavby: 516.670.933,00 Kč bez DPH</p> <p>Doba provádění stavebních prací: 11/2017-07/2018</p> <p>Místo stavby: Pardubický kraj, k.ú Litomyšl, Zahrad', Strajov, Benátky u Litomyše, Janov u Litomyše</p> <p>Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)</p> <p>Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum</p> <p>•D1 modernizace – úsek 23, EXIT 168 Devět křížů – EXIT 178 Ostrovačice – podrobný geotechnický průzkum</p> <p>Finanční objem stavby: 5,446 mil. Kč bez DPH</p> <p>Doba provádění stavebních prací: 08/2015 – 02/2016</p> <p>Místo stavby: dálnice D1 mezi EXIT 168 a EXIT 178.</p> <p>Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)</p> <p>Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum</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>RNDr. Jozef Osláč – inženýrská geologie – geotechnika</p> <ul style="list-style-type: none"> - Univerzita Komenského Bratislava - Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací č. 460/2020 pro geotechnický průzkum - Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie č. 1901/2005 – viz VSKD - Odborná praxe 45 let - Realizované akce - R 4902.2 Fryšták – Lípa, 2. etapa, předběžný geotechnický průzkum (FTP) v km 19,000 – 32,100, 4,066 mld. Kč, I/36 Sezemice – obchvat, podrobný geotechnický průzkum, 2 877 386,00 Kč. - Zaměstnanec dodavatele

Ing. Pavel Sobotka – zeměměřičské činnosti

- ČVÚT Praha, fakulta stavební
- Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřičkého a katastrálního – viz VSKD
- Odborná praxe 26 let
- Zaměstnanec dodavatele

Mgr. Michal Jezný, PhD. Inženýrská geologie – geotechnika

- Přírodovědecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislavě
- Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 447/2019 – viz VSKD
- Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru inženýrská geologie č. 2272/2015 – viz VSKD
- Odborná praxe 16 let
- Zaměstnanec dodavatele

RNDr. Ondřej Jäger – hydrogeologie – hydrogeolog

- Přírodovědecká fakulta Universita Karlova
- Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: a) hydrogeologie, b) sanační geologie č. 1484/2001 – viz VSKD
- Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 368/2016 – viz VSKD
- Odborná praxe 27 let
- Zaměstnanec poddodavatele – AQH s.r.o.

RNDr. Pavel Nikl – geofyzika – geofyzik

- Přírodovědecká fakulta Univerzita Karlova
- Osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru geofyzika č. 1729/2003
- Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací č. 423/2018
- Odborná praxe 33 let
- Zaměstnanec poddodavatele – AQH s.r.o.

--	--

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

Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 7721098543

Výpis skutečného majitele

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

Netýká se.

Krajská správa a údržba silnic
Středočeský územní úřad
příspěvková organizace
Zborovská 11

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje
příspěvková organizace
Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA
ředitel